

**EW9WN161BCE**

SQ	Udhëzimet për përdorim Pajisje për Larje-Tharje	2
HR	Upute za uporabu Perilica-sušilica	53
ET	Kasutusjuhend Pesumasin-kuivati	104
EL	Οδηγίες Χρήσης Πλυντήριο στεγνωτήριο	154
LV	Lietošanas instrukcija Veļas mašīna-žāvētājs	210
LT	Naudojimo instrukcija Skalbyklė-džiovyklė	262
MK	Упатство за ракување Машина за перење со сушална	313
PL	Instrukcja obsługi Pralko-suszarka	369
RO	Manual de utilizare Mașină de spălat rufe cu uscător	422
SR	Упутство за употребу Машина за прање и сушење рубља	474
SL	Navodila za uporabo Pralno-sušilni stroj	527



Mirë se vini në Electrolux! Faleminderit që keni zgjedhur pajisjen tonë.



Në përpjekjet tona për të qenë ekologjikë, ne jemi duke reduktuar asetet e letrës dhe po ofrojmë manuale të plota përdorimi në internet. Aksesoni manualin tonë të plotë të përdorimit në electrolux.com/manuals



Merrni këshilla të përdorimit, broshura, informacion për ndreqjen e problemeve, shërbimin dhe riparimin në electrolux.com/support



Blini aksesorë, pjesë konsumi dhe pjesë origjinale këmbimi për pajisjen tuaj në electrolux.com/shop

Rezervohet mundësia e ndryshimeve.

PËRMBAJTJA

1. TË DHËNA PËR SIGURINË.....	2
2. UDHËZIMET PËR SIGURINË.....	6
3. PËRSHKRIM I PRODUKTIT.....	8
4. TË DHËNAT TEKNIKE.....	9
5. INSTALIMI.....	10
6. PANELI I KONTROLLIT.....	15
7. ÇELËSI PËRZGJEDHËS DHE BUTONAT.....	17
8. PROGRAMET.....	19
9. WI-FI - KONFIGURIMI I LIDHJES.....	25
10. PARA PËRDORIMIT PËR HERË TË PARË.....	27
11. CILËSIMET.....	28
12. PËRDORIMI I PËRDITSHËM.....	28
13. PËRDORIM I PËRDITSHËM - LARJE DHE THARJE OSE VETËM LARJE.....	31
14. PUSH NË PËLHURË.....	33
15. KUJDESI DHE PASTRIMI.....	33
16. ZGJIDHJA E PROBLEMEVE.....	40
17. VLERAT E KONSUMIT.....	45
18. UDHËZUES I SHPEJTË.....	48
19. ÇËSHTJE QË LIDHEN ME AMBIENTIN.....	52

1. TË DHËNA PËR SIGURINË



Përpara fillimit të instalimit dhe përdorimit të kësaj pajisje, lexoni me kujdes udhëzimet e dhëna. Prodhuesi nuk është përgjegjës për lëndimet apo dëmet si rezultat i instalimit apo përdorimit të papërshtatshëm.

Gjithmonë mbajini udhëzimet në një vend të sigurt dhe ku mund të arrihen lehtë për t'iu referuar në të ardhmen.

1.1 Siguria e fëmijëve dhe personave vulnerabël

PARALAJMËRIM!

Rrezik mbytjeje, plagosjeje ose gjymtimi të përhershëm.

- Kjo pajisje mund të përdoret nga fëmijë të moshës 8 vjeç e sipër dhe persona me aftësi të kufizuara fizike, ndijimesh ose mendore ose që nuk kanë eksperiencë dhe njohuri, nëse këta mbahen nën mbikëqyrje ose udhëzohen për përdorimin e sigurt të pajisjes dhe i kuptojnë rreziqet e përdorimit.
- Fëmijët nga 3 deri në 8 vjeç dhe personat me aftësi të kufizuara shumë të theksuara dhe komplekse duhet të mbahen larg nga pajisja, përveçse kur mbahen nën monitorim të vazhdueshëm.
- Fëmijët më të vegjël se 3 vjeç duhet të mbahen larg nga pajisja, përveçse kur mbikëqyren në mënyrë të vazhdueshme.
- Fëmijët duhet të monitorohen për t'u siguruar se nuk luajnë me pajisjen.
- Mbajeni të gjithë paketimin larg nga fëmijët dhe hidheni atë siç kërkohet.
- Mbajini detergjentet larg fëmijëve.
- Mbajini fëmijët dhe kafshët shtëpiake larg pajisjes, gjatë kohës që dera e saj është e hapur.
- Nëse pajisja ka një mekanizëm për sigurinë e fëmijëve, ai duhet aktivizuar.
- Fëmijët nuk duhet të kryejnë pastrimin dhe mirëmbajtjen e pajisjes pa mbikëqyrje.

1.2 Siguria e përgjithshme

- Kjo pajisje është vetëm për larjen dhe tharjen e rrobave të llojit shtëpiak që lahen dhe thahen në makinë.

- Mos përdorni funksionin e tharësit nëse rrobat janë ndotur me kimikate industriale.
- Kjo paisje është krijuar për përdorim shtëpiak në ambient të brendshëm.
- Kjo pajisje mund të përdoret në zyra, dhoma hoteli, dhoma bujtine, dhoma hoteli rural, si dhe në vende të ngjashme ku përdorimi nuk tejkalon (mesatarisht) nivelet e përdorimit shtëpiak.
- Mos i ndryshoni specifikimet e pajisjes.
- Pajisja duhet të instalohet më vete ose poshtë tavolinës së kuzhinës nëse e lejon hapësira.
- Mos e instaloni pajisjen pas një dere që kyçet, një dere rrëshqitëse apo një dere me menteshë në krahun e kundërt, e cila mund të pengojë hapjen e plotë të derës së pajisjes.
- Futeni spinën në prizë vetëm në fund të procesit të montimit. Sigurohuni që spina elektrike të jetë e arritshme mbas instalimit.
- Vrima e ajrimit në pjesën e poshtme nuk duhet të mbulohet nga tapeti, rrugica apo ndonjë mbulesë tjetër dysHEMEJE.
- PARALAJMËRIM: Pajisja nuk duhet të furnizohet përmes një pajisjeje të jashtme ndezëse, si p.sh. kohëmatës, apo të lidhet me një qark që ndizet dhe fiket rregullisht nga një mjet.
- Siguroni ajrim të mirë të dhomës ku është instaluar pajisja për të shmangur rrjedhjen në dhomë të gazeve të padëshiruara që lëshojnë pajisjet që djegin gaz ose lëndë të tjera djegëse, duke përfshirë flakët e hapura.
- Ajri i shkarkimit nuk duhet të shkarkohet në një sistem aspirimi që përdoret për shkarkimin e tymrave nga pajisjet që djegin gaz ose lëndë të tjera djegëse.
- Presioni i punës i ujit në pikën e hyrjes së ujit nga lidhja e daljes duhet të jetë midis 0,5 bar (0,05 MPa) dhe 10 bar (1.0 MPa).
- Ngarkesa maksimale e pajisjes është 10.0 kg. Mos tejkaloni ngarkesën maksimale të secilit program (referojuni kapitullit "Programet").

- Pajisja duhet të lidhet me furnizimin me ujë duke përdorur kompletin e ri të tubave që vjen me pajisjen ose komplete të tjera të reja tubash të ofruara nga qendra e autorizuar e shërbimit.
- Zorrat e vjetra nuk duhen ripërdorur.
- Për të shmangur rreziqet elektrike, nëse kabloja e energjisë elektrike është e dëmtuar, ajo duhet ndërruar nga prodhuesi, qendra e autorizuar e shërbimit ose persona me kualifikim të ngjashëm.
- Fshini pushin ose mbetjet e paketimit që janë grumbulluar përreth pajisjes.
- Mos e përdorni pajisjen pa filtra. Pastrojeni filtrin e pushit përpara ose pas çdo përdorimi.
- Artikujt e ndotur me substanca të tilla si vaj vegjetal ose mineral, aceton, alkool, benzinë, vajguri, heqës njollash, terpentinë, dyllë dhe heqës dylli duhet të lahen veçmas me një sasi shtesë detergjenti përpara se të thahen në makinën larëse dhe tharëse.
- Mos e përdorni pajisjen nëse artikujt janë të ndotur me kimikate industriale.
- Mos thani artikujt të palarë në makinën larëse-tharëse.
- Artikujt e tillë si sfungjeri i gomuar (sfungjer lateks), skufjet e dushit, tekstilet rezistente ndaj ujit, artikujt me pjesë të gomuara dhe rrobat ose jastëkët me mbushje prej sfungjeri të gomuar nuk duhet të thahen në makinën larëse dhe tharëse.
- Zbutësit e rrobave ose produkte të ngjashme duhet të përdoren vetëm sipas specifikimeve të udhëzimeve të prodhuesit të produktit.
- Hiqni të gjitha objektet nga artikujt që mund të bëhen burim zjarri, të tillë si çakmakët apo shkrepëset.
- **PARALAJMËRIM:** Mos e fikni asnjëherë makinën larëse dhe tharëse përpara përfundimit të ciklit të tharjes, nëse të gjithë artikujt nuk nxirren shpejt dhe nuk hapen në mënyrë që nxehtësia e mbetur të shpërndahet.

- Faza e fundit e ciklit të makinës larëse dhe tharëse kryhet pa nxehtësi (cikli i ftohjes) për të siguruar që artikujt të arrijnë një temperaturë që nuk i dëmton.
- Mos përdorni spërkatës me ujë me presion të lartë dhe/ose avull për të pastruar pajisjen.
- Pastrojeni pajisjen me copë të butë e të njomë. Përdorni vetëm detergjente neutrale. Mos përdorni produkte gërryese, materiale të ashpra pastruese, tretës ose objekte metalike.
- Përpara se të kryeni shërbim mirëmbajtjeje, çaktivizoni pajisjen dhe hiqni spinën nga priza.

2. UDHËZIMET PËR SIGURINË

2.1 Instalimi



Instalimi duhet të jetë në përputhje me rregulloret përkatës kombëtare.

- Ndiqni udhëzimet e instalimit të dhëna me pajisjen.
- Mos e montoni ose mos e përdorni pajisjen në vende ku temperatura mund të jetë nën 5°C ose më të lartë se 35 °C.
- Gjithmonë mbajeni pajisjen vertikalisht kur e transportoni.
- Për t'u siguruar që kompresori punon mirë, përdoreni pajisjen 6 orë pas instalimit.
- Sigurohuni që ndërmjet pajisjes dhe dyshemës të qarkullojë ajër.
- Hiqni paketimin dhe bulonat e transportit.
- Zona e dyshemës ku do të instalohet pajisja duhet të jetë e sheshtë, e qëndrueshme, rezistente ndaj nxehtësisë dhe e pastër.
- Mbajini bulonat e transportit në një vend të sigurt. Nëse pajisja do të transportohet në të ardhmen, ata duhet të vendosen për të bllokuar kazanin për të parandaluar dëmtimet e brendshme.
- Gjithmonë bëni kujdes kur e lëvizni pajisjen sepse është e rëndë. Përdorni gjithnjë doreza sigurie dhe këpucë të mbyllura.

- Mos instaloni ose mos përdorni një pajisje të dëmtuar.
- Mos e instaloni pajisjen në një vend ku dera e pajisjes nuk mund të hapet plotësisht.
- Rregullojini këmbëzat në mënyrë që mes pajisjes dhe dyshemës të ketë hapësirë të mjaftueshme.
- Pasi ta keni vendosur pajisjen në vendin e saj të përhershëm të punës, kontrolloni që të jetë saktësisht e niveluar me ndihmën e një niveluesi. Nëse jo, rregulloni këmbëzat siç duhet.

2.2 Lidhja elektrike



PARALAJMËRIM!

Rrezik zjarri dhe goditjeje elektrike.

- PARALAJMËRIM: Kjo pajisje është krijuar për tu montuar/ lidhur me lidhje tokëzimi në ndërtesë.
- Përdorni gjithmonë një prizë të tokëzuar të instaluar si duhet.
- Mos përdorni përshtatës me shumë spina dhe kablllo zgjatuese.
- Mos e shkëputni pajisjen nga rrjeti duke e tërhequr nga kabllloja elektrike. Gjithmonë tërhiqeni kabllon elektrike duke e kapur nga spina.
- Mos e prekni kabllon elektrike ose spinën e rrymës me duar të lagura.

2.3 Lidhja e shkarkimit të ujit

- Uji i hyrjes nuk duhet të kalojë 25 ° C.
- Mos u shkaktoni dëmtim tubave të ujit.
- Përpara lidhjes me tuba të rinj, tubat që nuk janë përdorur për një kohë të gjatë, aty ku janë kryer punime riparimi ose janë vendosur pajisje të reja (sahate uji, etj.), lëreni ujin të rrjedhë derisa të jetë i kthjellët dhe i pastër.
- Sigurohuni që të mos ketë rrjedhje të dukshme uji gjatë dhe pas përdorimit të parë të pajisjes.
- Mos përdorni zorrë zgjatuese nëse zorra e hyrjes së ujit është tepër e shkurtër. Kontaktoni me Qendrën e Autorizuar të Shërbimit për zëvendësimin e zorrëve të hyrjes së ujit.
- Gjatë shpaktimit të pajisjes, ka mundësi të shihni të derdhet ujë nga zorra e shkarkimit. Kjo ndodh për shkak të testimit të pajisjes me ujë në fabrikë.
- Ju mund ta zgjasni zorrën e kullimit në maksimumi 400 cm. Kontaktoni Qendrën e Autorizuar të Shërbimit për zorrën tjetër të kullimit dhe zgjatimin.
- Sigurohuni që rubineti të jetë i arritshëm pas montimit.

2.4 Përdorimi

PARALAJMËRIM!

Rrezik plagosjeje, goditjeje elektrike, zjarri, djegieje ose dëmtimi të pajisjes.

- Mos vendosni produkte që marrin flakë ose sende të lagura me produkte të ndezshme brenda, pranë pajisjes ose mbi të.
- Mos e prekni xhamin e derës gjatë kohës që pajisja është në punë e sipër. Xhami mund të nxehtet.
- Mos thani artikuj të dëmtuar (të grisur, të çarë) që përmbajnë material mbushës.
- Nëse rrobat janë larë me një heqës njollash, kryeni një cikël shtesë shpëlarjeje përpara se të filloni një cikël tharjeje.
- Sigurohuni që të keni hequr të gjitha objektet metalike nga rrobat.
- Thani vetëm roba që janë të përshtatshme për tharjen në pajisje. Ndiqni udhëzimet e pastrimit në etiketën e artikujve.

- Mos u ulni dhe mos peshoni mbi derën e hapur të pajisjes.
- Mos i thani rrobat e njoma që pikojnë në pajisje.
- Mos lejoni që objektet e nxehta të prekin pjesët plastike të pajisjes.
- Hiqeni topin me detergjent (nëse përdoret) përpara se të filloni programin e tharjes.
- Mos përdorni top me detergjent në vendosni një program pa ndalim.

2.5 Kompresori

PARALAJMËRIM!

Rrezik i dëmtimit të pajisjes.

- Kompresori dhe sistemi i tij në makinën larëse dhe tharëse është i mbushur me një lëndë të veçantë, e cila nuk përmban hidrokarbure me fluor dhe klorur. Sistemi duhet të qëndrojë hermetik. Dëmtimi i sistemit mund të shkaktojë rrjedhje.

2.6 Shërbimi

- Për të riparuar pajisjen kontaktoni me qendrën e autorizuar të shërbimit. Përdorni vetëm pjesë rezervë origjinale.
- Ju lutemi vini re se vetëriparimi ose riparimi joprofesional mund të ketë pasoja sigurie dhe mund të zhvlerësojë garancinë.
- Pjesët e mëposhtme të këmbimit janë të disponueshme për të paktën 10 vjet pas daljes nga qarkullimi të modelit: motori dhe karbonçinat e motorit, transmisioni mes motorit dhe kazanit, amortizatorët dhe sustat, kazani i larjes, grupi i pasmë i kazanit dhe kushinetat përkatëse, ngrohësit dhe elementet e ngrohjes, duke përfshirë pompat e nxehtësisë, tubacionet dhe pajisjet përkatëse duke përfshirë zorrët, valvulat, filtrat dhe bllokuesit e ujit, qarqet elektrike, ekranet elektrike, çelësat e presionit, termostatet dhe sensorët, softuerët dhe firmuerët duke përfshirë softuerin e rivendosjes, derën, menteshën dhe guarnicionet e derës, guarnicionet e tjera, grupin e kyçjes së derës, mjetet periferike plastike si p.sh. foletë e detergjentit. Afati mund të jetë më i gjatë në vendin tuaj. Për informacion të mëtejshëm, vizitoni faqen tonë të internetit.

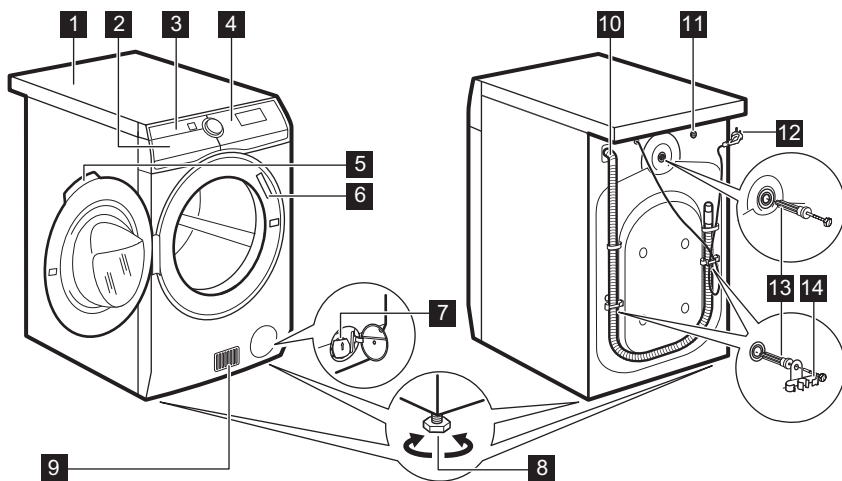
- Ju lutemi vini re se disa nga këto pjesë këmbimi janë të disponueshme vetëm për riparuesit profesionistë, dhe se jo të gjitha pjesët e këmbimit u përshtaten të gjitha modeleve.
- Në lidhje me llambat brenda produktit dhe llambat e pjesëve të këmbimit të shitura veçmas: Këto llamba janë prodhuar për kushte ekstreme fizike në pajisjet elektroshtëpiake, si p.sh. temperaturë, dridhje, lagështirë, ose janë prodhuar për të sinjalizuar informacion rreth statusit të përdorimit të pajisjes. Ato nuk janë prodhuar për t'u përdorur në aplikacione të tjera dhe nuk janë të përshtatshme për ndriçim në ambiente shtëpiake.

2.7 Eliminimi i pajisjes

- Shkëputeni pajisjen nga rrjeti i furnizimit me energji dhe ai me ujë.
- Priteni kabllon e rrjetit elektrik pranë pajisjes dhe hidhni atë.
- Hiqni kapësen e derës për të parandaluar ngecjen e fëmijëve dhe të kafshëve shtëpiake brenda kazanit.
- Hidhni pajisjen në përputhje me kërkesat lokale për hedhjen e pajisjeve mbeturina elektrike dhe elektronike (WEEE).

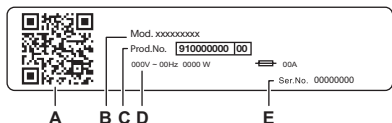
3. PËRSHKRIM I PRODUKTIT

3.1 Përmbledhja e funksioneve të pajisjes



- 1** Pjesa e sipërme
- 2** Foleja e detergjentit
- 3** Filtrat e ajrit
- 4** Paneli i kontrollit
- 5** Doreza e derës
- 6** Etiketa e specifikimeve
- 7** Filtri i pompës së shkarkimit
- 8** Këmbët për nivelimin e pajisjes

- 9** Foletë e qarkullimit të ajrit
- 10** Zorra e shkarkimit të ujit
- 11** Valvula e hyrjes së ujit
- 12** Kordoni elektrik
- 13** Bulonat transit
- 14** Suportet e zorrës



Pilaka e të dhënave raporton:

- A. Kodi QR
- B. Emri i modelit
- C. Numri i produktit
- D. Specifikimet elektrike
- E. Numri serial

Skanoni **kodin QR** me kamerën për të shkarkuar aplikacionin tonë nga dyqani i aplikacioneve në pajisjen tuaj inteligjente dhe ndiqni hapat e kërkuar. Regjistroni produktin dhe përfitonit sa më shumë prej tij.

- Aksesoni detajet e pajisjes tuaj, dokumentacion dhe artikuj sesi të përdorni veçoritë më të mira (Manuali i përdorimit është gjithashtu i disponueshëm në electrolux.com/manuals)
- Merrni këshilla për përdorimin, zgjidhjen e problemeve, informacion për shërbimin dhe riparimin (gjithashtu të disponueshëm në electrolux.com/support)
- Blihi aksesorë, pjesë konsumi dhe pjesë këmbimi për pajisjen tuaj (gjithashtu të disponueshëm në electrolux.com/shop)

4. TË DHËNAT TEKNIKE

Përmasat	Gjerësia / Lartësia / Thellësia totale	59.7 cm /87.0 cm /66.0 cm
Lidhja elektrike	Tensioni Overall power Fusë Frekuenca	230 V 2100 W 10 A 50 Hz
Niveli i mbrojtjes kundër hyrjes së grimcave të ngurta dhe lagështisë i siguruar prej mbulesës mbrojtëse, përveç rasteve kur pajisjet e voltazhit të ulët nuk kanë mbrojtje nga lagështia		IPX4
Furnizimi me ujë ¹⁾		Ujë i ftohtë
Presioni i furnizimit me ujë	Minimal Maksimal	0.5 bar (0.05 MPa) 10 bar (1.0 MPa)
Temperatura e ambientit	Minimal Maksimal	5 °C 35 °C
Ngarkesa maksimale e larjes	Të pambukta Sintetike Të leshta	10.0 kg 4.0 kg 1.5 kg
Ngarkesa maksimale e robave	Të pambukta Sintetike Të leshta	6 kg 4 kg 1 kg

Ky produkt përmban 0,14 kg gaz të fluorinuar HFC - R134a/GWP1430 të mbyllur hermetikisht.

¹⁾ Lidheni zorrën e hyrjes së ujit me një rubinet me 3/4" filetimit.

5. INSTALIMI

⚠ PARALAJMËRIM!

Referojuni kapitujve për sigurinë.

5.1 Çpaketimi

⚠ PARALAJMËRIM!

Hiqni të gjithë paketimin dhe bulonat e transportit përpara instalimit të pajisjes.

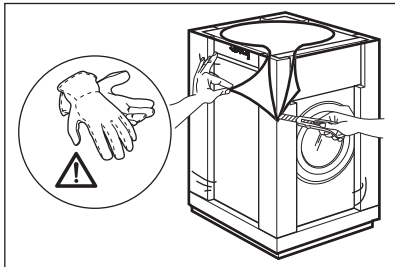
⚠ PARALAJMËRIM!

Meqëse do ta vendosni pajisjen në anën e pasme, **prisni rreth 6 orë përpara sesa ta përdorni atë**. Kjo kohë është e nevojshme për të mundësuar që kompresori të funksionojë siç duhet.

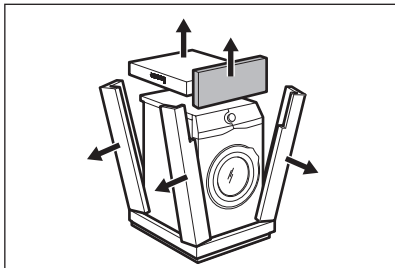
⚠ PARALAJMËRIM!

Përdorni dorezat.

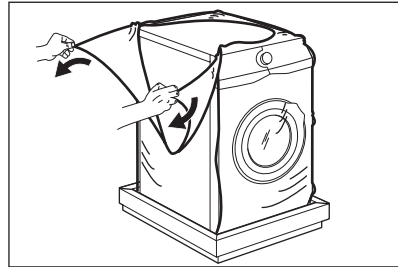
1. Hiqni filmin e jashtëm. Nëse është e nevojshme, përdorni një prerëse.



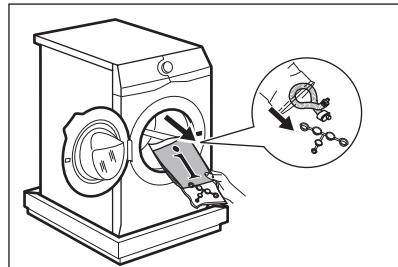
2. Hiqni pjesën e jashtme prej kartoni dhe materialet e tjera të paketimit.



3. Hiqni filmin e brendshëm.



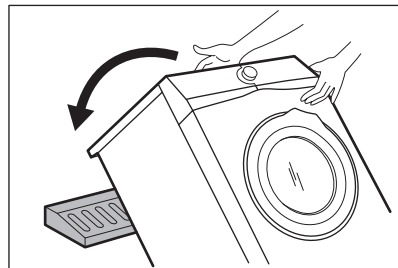
4. Hapni derën, hiqni pjesën nga guarnicioni i derës dhe të gjithë artikujt nga kazani.



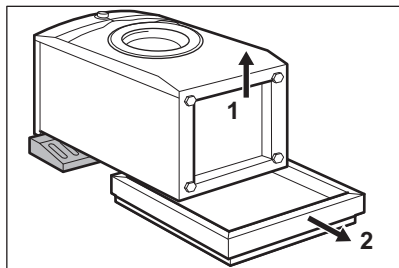
5. Uleni me kujdes pajisjen nga pjesa e pasme.
6. Vendoseni elementin e përpamë paketues mbi dysheme poshtë pajisjes.



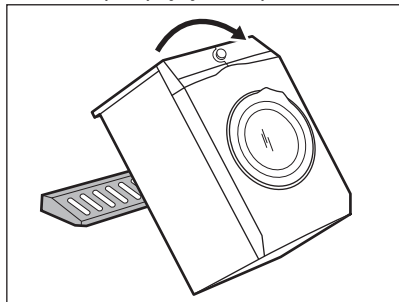
Sigurohuni të mos dëmtoni zorrët.



7. Hiqni mbrojtësen nga pjesa e poshtme.



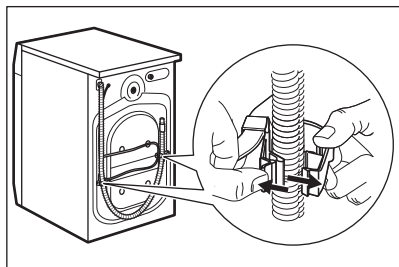
8. Tërhiqeni pajisjen në pozicionin vertikal.



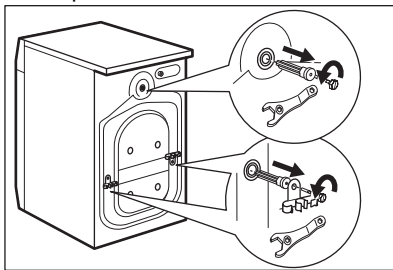
9. Hiqni kabllon e furnizimit me energji dhe zorrën e shkarkimit nga mbajtëset e zorrës.



Ka mundësi të shihni të derdhet ujë nga zorra e shkarkimit. Kjo ndodh për shkak të testimit të pajisjes me ujë në fabrikën e prodhimit.

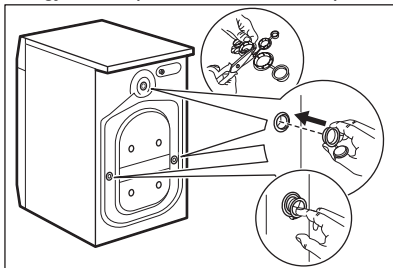


10. Hiqni tre bulonat.



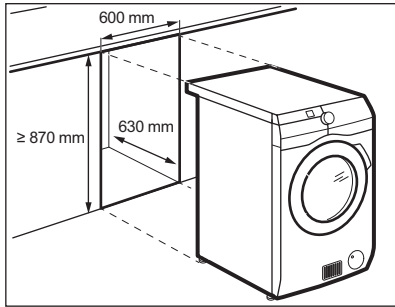
11. Nxirrni jashtë ndarësit plastikë.

12. Vendosni nëpër vrima tapat plastike që gjeni në qesen e manualit të përdorimit.



Rekomandojmë që të mbani të gjithë ambalazhin dhe bulonat e transportit për çdo rast kur ju duhet ta lëvizni pajisjen.

5.2 Instalimi nën një sipërfaqe kuzhine



Pajisja mund të instalohet më vete ose poshtë një bangoje kuzhine me hapësirën e duhur (shihni figurën).

⚠️ KUJDES!

Mos e instaloni pajisjen brenda një zgavre të izoluar!
Sigurohuni që të qarkullojë ajër ndërmjet pjesë së poshtme të mobilies.

⚠️ KUJDES!

Për të siguruar qarkullimin e lirshëm të ajrit nën sipërfaqe, mos i instaloni pengesat e zhurmës (nëse disponohen).

5.3 Pozicionimi dhe nivelimi

1. Instalojeni pajisjen mbi një dyshe me fortë e të sheshtë.



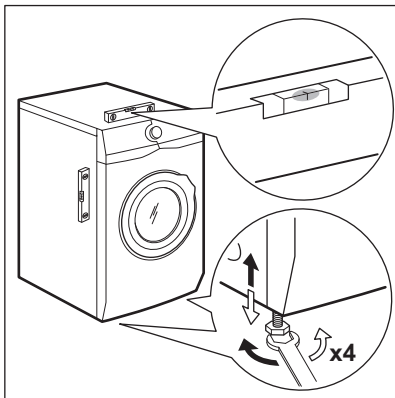
Sigurohuni se qilimat nuk ndalojnë qarkullimin e ajrit nën pajisje. Kontrolloni që pajisja të mos prekë murin apo pajisje të tjera.

2. Lironi ose shtrëngoni këmbëzat për të rregulluar nivelin.



PARALAJMËRIM!

Mos vendosni materiale prej kartoni, druri ose të ngjashme poshtë këmbëve të pajisjes për të përshtatur nivelin.



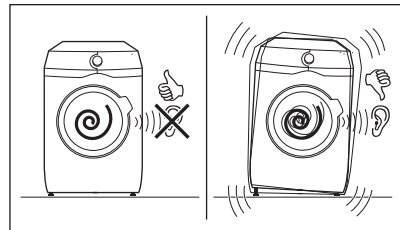
Pajisja duhet të jetë e niveluar dhe e palëvizshme.



Një rregullim i saktë i pajisjes në nivelim parandalon dridhjen, zhurmën dhe lëvizjen e pajisjes gjatë kohës që është në përdorim.



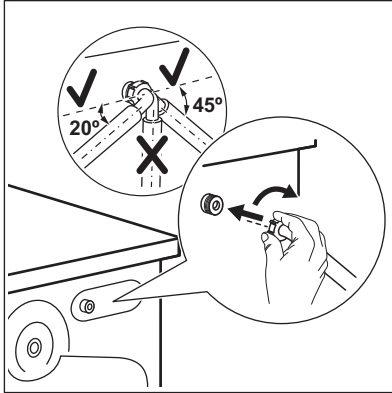
Kur pajisja është e instaluar mbi një plintë, përdorni aksesori e përshkruar në kapitullin "Aksesorët". Lexoni me kujdes manualin e ofruar bashkë me pajisjen dhe aksesori.



5.4 Zorra e futjes së ujit

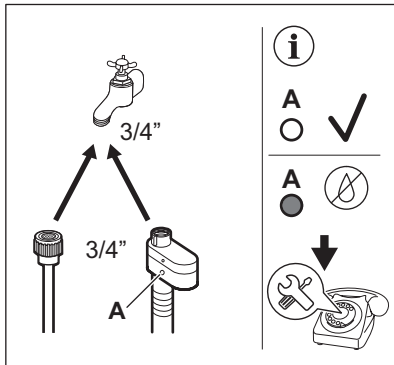
1. Lidhni zorrën e hyrjes së ujit me pjesën e pasme të pajisjes, nëse ka nevojë.

Zakonisht, vjen e instaluar nga fabrika.



2. Pozicionojeni majtas ose djathtas në varësi të pozicionit të rubinetit. Sigurohuni që zorra e hyrjes së ujit të mos jetë në pozicion vertikal.
3. Nëse ka nevojë, lironi dadon e unazës për ta vendosur në pozicionin e duhur
4. Lidhjeni zorrën e furnizimit me ujë te rubineti i ujit të ftohtë me fileto 3/4".

Disa modele mund të përmbajnë zorrën e hyrjes me pajisje për ndalimin e ujit. Parandalon çdo rrjedhje në zorrë për shkak të vjetrimit të natyrshëm të saj. Sektori në dritare tregon këtë gabim A. Nëse kjo ndodh, mbyllni rubinetin e ujit dhe kontaktoni me qendrën e autorizuar të shërbimit për informacion mbi zëvendësimin e zorrës.



⚠ PARALAJMËRIM!

Uji i hyrjes nuk duhet të kalojë 25 ° C.

⚠ KUJDES!

Sigurohuni që të mos ketë rrjedhje nga bashkuesit.

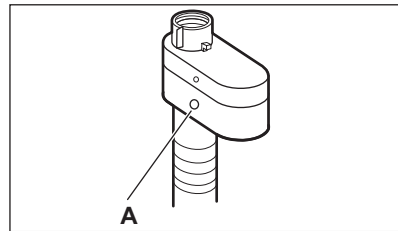


Mos përdorni zorrë zgjatuese nëse zorra e hyrjes së ujit është tepër e shkurtër. Kontaktoni qendrën e servisit për informacion mbi zëvendësimin e zorrës së furnizimit.

5.5 Pajisja e ndalimit të ujit

Zorra e hyrjes së ujit ka një pajisje për ndalimin e ujit. Kjo pajisje parandalon rrjedhjet e ujit në zorrë për nga vjetrimi natyror i tij.

Sektori i kuq në dritaren «A» tregon këtë defekt.



Nëse ndodh kjo, mbyllni rubinetin e ujit dhe kontaktoni qendrën e autorizuar të shërbimit për të zëvendësuar zorrën.

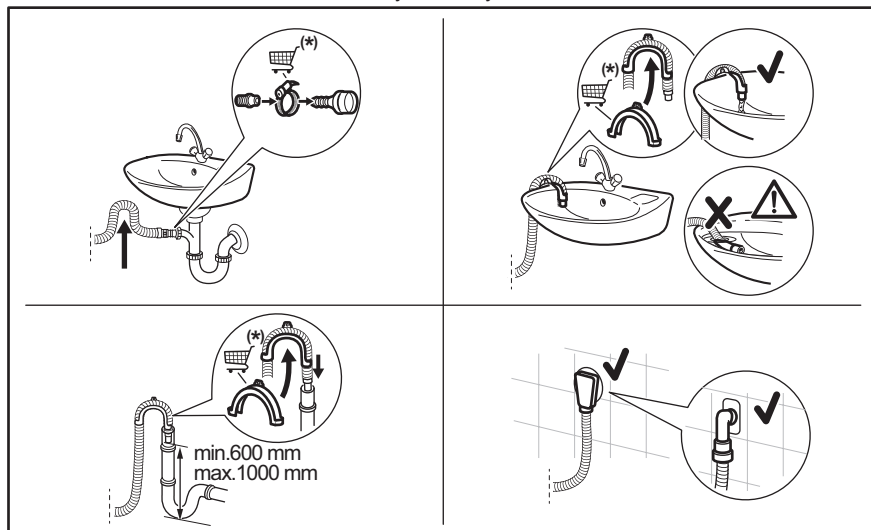
5.6 Shkarkimi i ujit

Zorra e shkarkimit duhet të pozicionohet në një lartësi jo më pak se 60 cm dhe jo më shumë se 100 cm nga dyshemeja.



Ju mund ta zgjasni zorrën e kullimit në maksimumi 400 cm. Kontaktoni qendrën e autorizuar të servisit për të blerë zorrën tjetër të kullimit dhe zgjatimin.

Zorra e shkarkimit mund të lidhet në mënyra të ndryshme:



(*) Mund të ndryshohet pa paralajmërim.

- Lidhni zorrën e shkarkimit me spigotën dhe shtrëngojeni me një fashetë.
- Pozicionojeni zorrën direkt në një tub shkarkimi të futur në murin e dhomës dhe shtrëngojeni me fashetë.
- Pa udhëzuesin e zorrës plastike, me një spigotë për lavaman - vendosni zorrën e shkarkimit në spigotë dhe sigurojeni me një fashetë.
- Në një tub vertikal me vrimë ajrimi - fusni zorrën e shkarkimit direkt në një tub shkarkimi ose tub vertikal.
- Zorra e shkarkimit mund të përkulet në formë U dhe të vendoset rrotull udhëzuesit plastik. Në cepin e një lavamani - shtrëngojeni udhëzuesin me rubinetin e ujit ose në mur.



Sigurohuni që tubi i shkarkimit të krijojë një hark për të parandaluar që copëzat të futen në pajisje nga lavamani.



Sigurohuni që udhëzuesi plastik të mos lëvizë kur pajisja shkarkon dhe fundi i zorrës së shkarkimit të mos jetë i zhytur në ujë. Mund të kthehet ujë i ndotur brenda në pajisje. Blini aksesore nga distributori lokal.



Gryka e zorrës së shkarkimit duhet të ajroset gjithmonë, pra diametri i brendshëm i tubit të shkarkimit (min. 38 mm - min. 1,5") duhet të jetë më i madh se diametri i jashtëm i zorrës së shkarkimit.

5.7 Lidhja elektrike

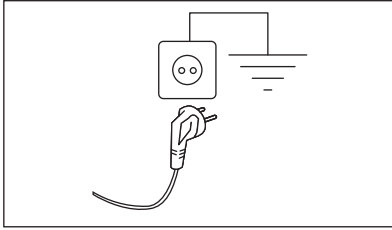
Në fund të instalimit mund të futni në prizë spinën e pajisjes.

Pllakëza e specifikimeve dhe kapitulli "Të dhënat teknike" tregojnë parametrat e nevojshëm elektrikë. Sigurohuni që të jenë në pajtim me furnizimin kryesor me energji.

Kontrolloni që instalimet elektrike të shtëpisë tuaj mund të durojnë ngarkesën maksimale e

parashikuar, duke patur parasysh edhe pajisje të tjera shtëpiake në përdorim

Lidheni pajisjen në një prizë me tokëzim.



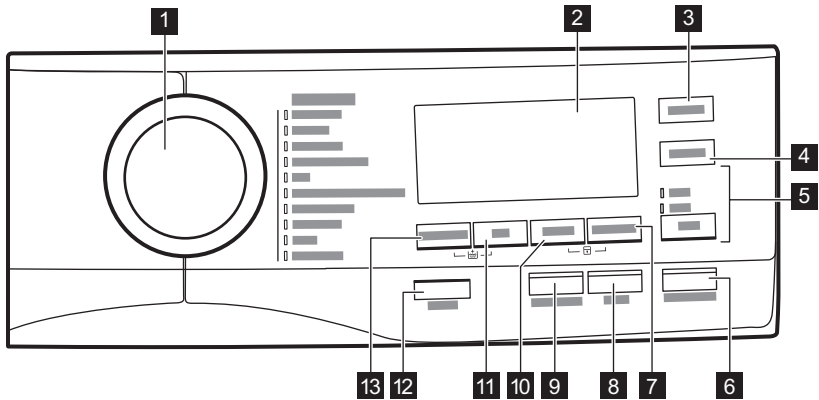
Kabloja e lidhjes me rrjetin duhet të jetë lehtësisht e arritshme pas instalimit të pajisjes.

Për punimet elektrike që nevojiten për instalimin e kësaj pajisjeje, kontaktoni me Qendrën tonë të Autorizuar të Shërbimit.

Prodhuesi nuk mban asnjë përgjegjësi për dëmtime ose lëndime të shkaktuara si pasojë e mosndjekjes së udhëzimeve të mësipërme të sigurisë.

6. PANELI I KONTROLLIT

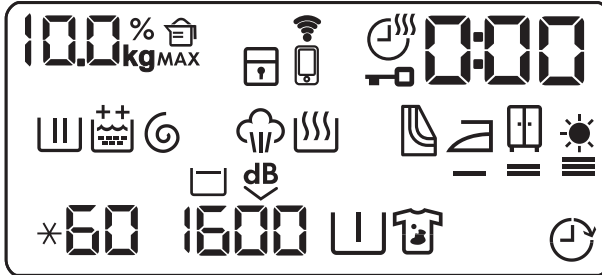
6.1 Përshkrimi i panelit të kontrollit



- 1** Çelësi i programeve
- 2** Ekran
- 3** Butoni me prekje i kohës së tharjes
- 4** Butoni me prekje i nivelit të tharjes
- 5** Mode butoni me prekje
 - Wash
 - Dry
- 6** Butoni me prekje i Nisjes/Ndërprerjes
- 7** Butoni me prekje i Shtyrjes së programit

- 8** Time Manager butoni me prekje
- 9** Butoni me prekje Kundër rrudhave
- 10** Butoni me prekje i Njollave/Paralarjes
- 11** Butoni me prekje i reduktimit të centrifugimit
- 12** Butoni me shtypje i Ndezjes/Fikjes
- 13** Butoni me prekje i temperaturës

6.2 Ekran



	Treguesi i peshës së rrobave.
MAX	Treguesi i rrobave maksimale.
	Treguesi i sasisë së detergjentit.
	Treguesi i kyçjes së sigurisë për fëmijët.
	Treguesi i lidhjes Wi-Fi.
	Treguesi i lidhjes në distancë.
	Treguesi i kohës së tharjes.
	Treguesi i derës së mbyllur.
	Treguesi dixhital mund të tregojë: <ul style="list-style-type: none"> • Kohëzgjatja e programit. • Shtyrja e orarit. • Përfundimi i ciklit. • Kodi i paralajmërimit. • Kur punoni me aplikacionin.
	Treguesi i fazës së larjes.
	Treguesin e fazës së shpëlarjes.
	Opsionin e përhershëm Shpëlarje Shtesë: <ul style="list-style-type: none"> • - një shpëlarje shtesë. • - dy shpëlarje shtesë.
	Treguesin e fazës së centrifugimit dhe shkarkimit.

	Treguesin e fazës me avull.
	Treguesin e fazës së tharjes.
	Treguesin për pastrimin e filtrave të ajrit.
	Treguesin e tharjes për hekurosje.
	Treguesin e tharjes për dollap.
	Treguesin e tharjes shtesë.
	Treguesin e temperaturës.
	Treguesin e shpejtësisë së centrifugimit.
	Treguesi i ndërprerjes së shpëlarjes.
	Treguesin pa zhurmë shtesë.
	Treguesin e paralarjes.
	Treguesin e njollave.
	Treguesin e nisjes me vonesë.

7. ÇELËSI PËRZGJEDHËS DHE BUTONAT

7.1 On/Off ⓘ

Shtypja e këtij butoni për disa sekonda ju lejon të aktivizoni ose çaktivizoni pajisjen. Dëgjohen dy tinguj të ndryshëm gjatë ndezjes ose fikjes së pajisjes.

Ndërsa funksion i Pritjes aktive e çaktivizon automatikisht pajisjen për të ulur konsumin e energjisë në disa raste, mund t'ju nevojitet ta aktivizoni sërish pajisjen.



Programi i zgjedhur i paracaktuar, në ndezjen e makinës, është gjithnjë programi Eco 40-60, gjithashtu pas zgjimit nga pritja.

Për më shumë detaje, referojuni paragrafit "Pritja aktive" në kapitullin "Përdorimi i përditshëm".

7.2 Hyrje



Opsionet/funksionet nuk mund të zgjidhet për gjithë programet e larjes. Kontrolloni përputhshmërinë midis opsioneve/funksioneve dhe programeve të larjes në "Tabelën e programeve". Një opsion/funksion mund të përjashtojë një tjetër, në këtë rast pajisja nuk ju lejon të vendosni së bashku opsione/funksione të papajtueshme. Sigurohuni që ekrani dhe butonat me prekje të jenë gjithmonë të pastër dhe të thatë.

7.3 Temperature 🌡️

Kur përzgjidhni një program larjeje, pajisja propozon automatikisht një temperaturë të parazgjedhur.

Prekeni këtë buton në mënyrë të përsëritur derisa të shfaqet vlera e dëshiruar e temperaturës në ekran.

Kur ekrani shfaq treguesit * dhe --, pajisja nuk e ngroh ujin.

7.4 Spin 🌀

Kur vendosni një program, pajisja zgjedh automatikisht shpejtësinë e parazgjedhur të centrifugimit.

Prekeni këtë buton në mënyrë të përsëritur që të:

- **Ndryshoni shpejtësinë e centrifugimit.**



Ekrani tregon vetëm shpejtësitë e disponueshme të centrifugimit për programin e vendosur.

- **Aktivizoni funksionin e ndërprerjes së shpëlarjes.**

Uji i shpëlarjes së fundit nuk do të shkarkohet për të evituar zhubrosjen e rrobave. Programi i larjes përfundon me ujë në kazan dhe faza përfundimtare e centrifugimit nuk kryhet.

Ekrani shfaq treguesin

Kazani rrotullohet rregullisht për të reduktuar rrudhosjen.

Dera e furrës qëndron e mbyllur. Kazani rrotullohet rregullisht për të reduktuar rrudhosjen. Duhet të zbrazni ujin për të hapur derën.

Prekni butonin Start / Pause: pajisja kryen një fazë centrifugimi dhe shkarkon ujin.

- **Aktivizoni opsionin Ekstra i heshtur.**

Të gjitha fazat e centrifugimit (centrifugimi i ndërmjetëm dhe centrifugimi përfundimtar) anulohen dhe programi përfundon me ujë në kazan. Kjo ndihmon për të reduktuar rrudhosjen.

Duke qenë se programi është shumë i heshtur, është i përshtatshëm për t'u përdorur gjatë natës kur disponohen edhe tarifa më të lira për energjinë elektrike. Në disa programe, shpëlarjet kryhen me më shumë ujë.

Ekrani shfaq treguesin

Dera e furrës qëndron e mbyllur. Kazani rrotullohet rregullisht për të reduktuar rrudhosjen. Duhet të zbrazni ujin për të hapur derën.

Prekni Start / Pause butonin: pajisja kryen vetëm fazën e shkarkimit.



Pajisja e zbraz ujin automatikisht pas afro 18 orësh.

7.5 Stains/Prewash

Shtypeni këtë buton vazhdimisht për të aktivizuar njërin nga dy opsionet.

Treguesi përkatës shfaqet në ekran.

• **Stains**

Zgjidhni këtë opsion për të shtuar një fazë kundër njollave në një program për të trajtuar me heqës njollash rrobat e ndotura shumë ose me njolla.

Hidhni heqësin e njollave në ndarje . Heqësi i njollave do të shtohet në fazën e duhur të programit të larjes.



Ky opsion mund të rrisë kohëzgjatjen e programit.



Ky opsion nuk është i disponueshëm me një temperaturë më të ulët se 40°C.

• **Prewash**

Përdorni këtë funksion për të shtuar një fazë paralarjeje në 30°C përpara fazës së larjes.

Ky opsion rekomandohet për rrobat e ndotura shumë, veçanërisht nëse përbajnë rërë, pluhur, baltë dhe grimca të tjera të ngurta.



Ky opsion mund të rrisë kohëzgjatjen e programit.



Këto dy opsione nuk mund të vendosen së bashku.

7.6 Delay Start

Me këtë opsion mund të shtyni nisjen e një programi deri në një kohë më të përshatshme.

Trokitni në mënyrë të përsëritur mbi buton për të vendosur shtyrjen e kërkuar. Koha rritet me hapa prej 30 minutash deri në 90' dhe nga 2 orë deri në 20 orë.

Pas nisjes së ciklit përmes butonit Start / Pause , ekrani shfaq fillimin e vonuar të përzgjedhur dhe pajisja fillon numërimin mbrapsht.

7.7 Time Manager

Me këtë opsion mund të ulni kohëzgjatjen e programit.

- Nëse rrobat kanë ndotje normale ose të vogël, këshillohet të shkurtoni programin e larjes. Prekni këtë buton **një herë** për të ulur kohëzgjatjen.
- Në rast ngarkese më të vogël, prekni këtë buton **dy herë** për të vendosur një program shtesë të shpejtë.

Në ekran, kohëzgjatja e programit rregullohet përkatësisht.

Kur vendoset ky buton, drita LED mbi buton ndizet.



Ky opsion mund të përdoret gjithashtu për të shkurtuar kohëzgjatjen e programit të avullit.

7.8 Anti-crease

Ky opsion shton një fazë të shkurtër kundër rrudhave në fund të programit.

Kjo fazë redukton rrudhat e rrobave dhe lehtëson hekurosien e tyre.


Kur vendoset ky opsion, drita LED mbi buton ndize dhe më pas pulson gjatë fazës kundër rrudhave.



Ky opsion mund të rrisë kohëzgjatjen e programit.

Duke prekur një buton, ndalojnë lëvizjet kundër rrudhave dhe dera shkyçet.

Për të ndaluar fazën kundër rrudhave, ju mund të:

- Shtypni butonin On/Off  për disa sekonda për të aktivizuar ose çaktivizuar pajisjen.
- Kthimi i celësit të programit në një pozicion tjetër.

7.9 Time Dry

Në programin ku mund të përzgjidhet, prekni këtë buton për të vendosur kohën e duhur sipas tekstileve që do të lani (referojuni tabelës "Tharja e programuar"). Në ekran shfaqet vlera e vendosur.

Sa herë që të prekni këtë buton, koha rritet me 5 minuta.




Ju nuk mund t'i vendosni të gjithë vlerat e kohës për lloje të ndryshme materiale.

7.10 Auto Dry

Prekni këtë buton për të vendosur një nga 3 nivelet e tharjes automatike që mundëson pajisja.




Në ekran, ndizet treguesi përkatës i tharjes:

-  =  =  **Tharje për hekurosje:** rrobat që duhet të hekurosen.



-  =  =  **Tharje për dollap:** rrobat që duhet të futen në dollap.







-  =  =  **Tharje ekstra:** rrobat që duhet të thahen plotësisht.




Nuk mund të vendosni të gjitha nivelet automatike për secilin lloj tekstili.

7.11 Mode

Falë këtij butoni, një cikël mund të kryejë:

- **Vetëm larje** : Ndizet treguesi Wash.
- **Larje dhe tharje**  : Ndizen treguesit Wash dhe Dry.
- **Vetëm tharje** : Ndizet treguesi Dry.

7.12 Start / Pause



Shtypni butonin Start / Pause  për të filluar, vendosur në pauzë ose ndërprerë një program që është në punë.

8. PROGRAMET

8.1 Skica e programeve



Programe dhe cilësime të tjera ofrohen duke shkarkuar APLIKACIONIN.

Programi Temperatura e parazgjedhur Diapazoni i temperaturës	Shpejtësia referencë e centrifugimit Gama e shpejtësisë së centrifugimit	Ngarke sa maksimi	Përshkrimi i programit
Eco 40-60 (Regjimi vetëm larje) 40°C ¹⁾ 2)	1600 rpm 1600 rpm - 400 rpm	10.0 kg	
			Të pambuktat e bardha dhe me ngjyra të shpejta. Artikuj të ndotur normalisht.
Eco 40-60 + Niveli i tharjes për dollap (regjimi Larje dhe tharje) 40°C ³⁾ 2)	1600 rpm 1600 rpm - 1000 rpm	10.0 kg	
Eco 40-60 + Niveli i tharjes për dollap (regjimi vetëm tharje)	-	6 kg	Të pambuktat e bardha dhe me ngjyra të shpejta.
Cottons 40°C 95 °C - Ftohtë	1600 rpm 1600 rpm - 400 rpm	10.0 kg	Të pambuktat e bardha dhe me ngjyra. Artikuj me ndotje normale, të madhe dhe të lehtë.
Synthetics 30°C 60 °C - Ftohtë	1200 rpm 1200 rpm - 400 rpm	4.0 kg	Artikuj sintetikë ose tekstile të përziera. Artikuj të ndotur normalisht.
Delicates 30°C 40 °C - Ftohtë	1200 rpm 1200 rpm - 400 rpm	2.0 kg	Tekstile delikate të tilla si akrilike, viskoze dhe tekstile të përziera kërkojnë larje më delikate. Artikuj me ndotje normale dhe të lehtë.
Silk 30°C	1000 rpm 1000 rpm - 400 rpm	0.5 kg	Program special për rroba mëndafshi dhe sintetike të përziera.
 Wool/Handwash 40°C 40 °C - Ftohtë	1200 rpm 1200 rpm - 400 rpm	1.5 kg	Të leshta që lahen në makinë larëse, të leshta që lahen me dorë dhe tekstile të tjera me simbolin e kujdesit "larje me dorë"⁴⁾.
One GO 3h/3kg 30°C 40°C - 30°C	1200 rpm	3.0 kg	Pëlhura të përziera (të pambuktat dhe sintetike). Program i plotë për të larë dhe për të tharë rroba me ngarkesë deri në 3 kg njëherësh. Zgjat vetëm 3 orë. Gjithashtu, treguesi  shfaqet në ekran.

Programi Temperatura e parazgjedhur Diapazoni i temperaturës	Shpejtësia referencë e centrifugimit Gama e shpejtësisë së centrifugimit	Ngjarje sa maks male	Përshkrimi i programit
--	---	-------------------------------	------------------------

Programi i avullit me FreshScent System

Programi me avull mund të përdoret për reduktimin e rrudhave dhe aromave⁵⁾ të rrobave që kanë nevojë vetëm për freskim, shmangni larjen. Fibrat e rrobave relaksohen dhe më pas hekurosja bëhet dhe plotësisht e lehtë. Kur përfundon programi, hiqni me shpejtësi rrobat nga kazanit⁶⁾. Programet me avull nuk kryejnë ndonjë cikël higjienizues. Mos e vendosni këtë program me llojet e mëposhtme të rrobave:

- Artikujt që nuk janë të përshtatshëm për tharjen në tharëse.
- Artikujt me etiketën "Vetëm për pastrim kimik".


Electrolux fragrancë. Nëse përdorni këtë aromë të veçantë delikate, rrobat do të mbajnë erë si të sapo lara. Lexoni me kujdes instruksionet e ofruara bashkë me aromën. Reduktoni dozën e fragrancës kur trajtoni një ngarkesë më të vogël. Përmes butonit Time Manager, ju mund të reduktoni kohëzgjatjen e programit kur trajtoni roba me etiketën që lejon larjen me temperaturë të ulët.

MOS:

- Thani në tharëse rrobat e trajtuara me fragrancë. Dobitë e saj do të largohen me avullin.
- Përdorni fragrancën për qëllime ndryshe nga ato që përshkruhen këtu.
- Përdorni fragrancën në rroba të reja. Rrobat e reja mund të përmbajnë përbërës mbetjesh që nuk janë të përshtatshme për atë.



Aroma është e disponueshme në dyqanin në internet **Electrolux** ose nga shitësi i autorizuar.

FreshScent		1.0 kg	<p>Të pambukta, Sintetike, Delikate. Program i shkurtër dhe delikat me avull për të freskuar edhe rrobat më delikate, duke përfshirë rroba shumë delikate me temina, dantella etj. Kur trajtoni ngarkesa më të vogla, kohëzgjatja e programit mund të reduktohet më tej përmes Time Manager opsionit .</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p> PARALAJMËRIM!</p> <p>Mos e përdorni këtë program me rroba të leshta dhe me etiketën vetëm për pastrim kimik.</p> </div>
Rinse	1600 rpm 1600 rpm - 400 rpm	10.0 kg	<p>Për të shpëlarë dhe rrotulluar kazanin. Të gjitha tekstilet, përveç të leshtave dhe tekstileve shumë delikate. Reduktoni shpejtësinë e centrifugimit sipas llojit të rrobave.</p>

Programi Temperatura e parazgjedhur Diapazoni i temperaturës	Shpejtësia referencë e centrifugimit Gama e shpejtësisë së centrifugimit	Ngarke sa maks male	Përshkrimi i programit
Spin/Drain	1600 rpm 1600 rpm - - - -	10.0 kg	Të gjitha tekstilet, përveç të leshtave dhe tekstileve delikate. Për të centrifuguar rrobat dhe për të shkarkuar ujin e kazanit.

1) Sipas Rregullores së Komisionit të BE-së 2019/2023. Ky program në temperaturë dhe shpejtësi centrifugimi të parazgjedhur, vetëm në regjimin e larjes, me kapacitet nominal prej 10.0 kg mund të pastrojë rrobat prej pambuku me ndotje normale të deklaruara për larje në 40 °C ose 60 °C, së bashku në të njëjtin cikël.



Për temperaturën e arritur në rroba, kohëzgjatjen e programit dhe të dhënat e tjera, ju lutemi shikoni kapitullin "Vlerat e konsumimit".

Programet më efikase në lidhje me konsumin e energjisë janë në përgjithësi ato që performojnë në temperatura më të ulëta dhe kohëzgjatje më të gjata.

2) Temperatura e këtij programi nuk është e dukshme në ekran dhe vendoset automatikisht.

3) Sipas Rregullores së Komisionit të BE-së 2019/2023. Ky program në temperaturë dhe shpejtësi centrifugimi të parazgjedhur, në regjimin e larjes dhe tharjes, me kapacitet nominal prej 6 kg dhe me nivelin e Tharjes për dollap kryen ciklin e larjes dhe tharjes që mund të pastrojë rroba prej pambuku me ndotje normale të deklaruara për larje në 40 °C ose 60 °C, së bashku në të njëjtin cikël, dhe pas fazës së tharjes, rrobat mund të ruhen menjëherë në dollap.












4) Gjatë këtij cikli kazanit rrotullohet ngadalë për të garantuar larje delikate. Mund të duket që kazanit nuk rrotullohet fare ose nuk rrotullohet mirë, por është normale për këtë program.

5) Programi me avull nuk e heq aromën shumë të fortë.

6) Pas trajtimit me avull, rrobat mund të jenë të njoma. Varini rrobat jashtë për pak minuta.

Përshtatshmëria e opsioneve të programit

Programi	Eco 40-60	Cottons	Synthetics	Delicates	Silk	Wool/Handwash	One GO 3h/3kg	FreshScent	Rinse	Spin/Drain
Opsionet										
Spin	■	■	■	■	■	■			■	■
Ndërprerje e shpërlarjes	■	■	■	■		■			■	

Programi	Eco 40-60	Cottons	Synthetics	Delicates	Silk	Wool/Handwash	One GO 3h/3kg	FreshScent	Rinse	Spin/Drain
Opsionet										
 Pa zhurmë shtesë		■	■	■						
 Pa centrifugim										■ ¹⁾
 Extra Rinse		■	■	■			■		■	
 Prewash		■	■							
 Stains ²⁾		■	■							
 Delay Start	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
 Time Manager ³⁾		■	■	■				■		
 Anti-crease		■	■	■					■	
 Time Dry	■	■	■	■	■	■				
 Auto Dry	■ ⁴⁾	■								

1) Nëse caktoni opsionin Pa centrifugim, pajisja vetëm shkarkon ujin.

2) Ky opsion nuk është i disponueshëm në temperaturë më të ulët se 40°C.

3) Nëse vendosni kohëzgjatjen më të shkurtër, ne ju rekomandojmë që të pakësoni sasinë e robave. Pajisja mund të ngarkohet plotësisht, por rezultatet e larjes mund të jenë më pak të kënaqshme.

4) Tharja për hekurosje nuk vjen me këtë program.

8.2 Woolmark Premium Wool Care - Blu






- Cikli i larjes për të leshtat në këtë makinë është analizuar dhe miratuar nga The

Woolmark Company për larjen e rrobave të leshta që mbajnë etiketën për "larje me dorë" nëse produktet lahen sipas udhëzimeve në etiketën e rrobës dhe ato të dhëna nga prodhuesi i kësaj makine larëse. M1230.

- Cikli për tharjen e të leshtave në këtë pajisje është testuar dhe miratuar nga The Woolmark Company. Cikli është i përshtatshëm për të tharë rroba të leshta që mbajnë etiketën për "larje me dorë" nëse rrobat lahen në një cikël me larje me dorë të miratuar nga Woolmark dhe thahen sipas udhëzimeve të lëshuara nga prodhuesi i kësaj makine larëse. M1399.

8.3 Cilësimet e sugjeruara të Tharja me kohë

Niveli i tharjes	Lloji i tekstilit	Ngarkesa (kg)	Shpejtësia e centrifugës (rpm)	Kohëzgjatja e sugjeruar (min)
 Tharje ekstra Për materialet prej peshqiri	Të pambuktat dhe liri (rrobat e banjës, peshqirët e banjës, etj)	6	1600	280 - 300
		4	1600	170 - 190
		2	1600	120 - 130
 Tharje për dollap Për rrobat që vihen në dollap	Denim (xhinse, veshje rezistente si veshjet e dokut për punë)	4	1200	230 - 250
		2	1200	140 - 160
		Të pambuktat dhe liri (rrobat e banjës, peshqirët e banjës, etj)	6	1600
4	1600		160 - 180	
2	1600		110 - 120	
	Tekstile sintetike dhe të përziera (trikot, bluzat, të brendshmet, shtrojat dhe çarçafët)	4	1200	170 - 190
		2	1200	100 - 120
	Delikate (tekstile akrilike, viskoze dhe tekstile delikate të përziera)	2	1200	140 - 160
		1	1200	70 - 90
	Të leshta (triko të leshta)	1	1200	90 - 110
	Rroba sportive që vishen jashtë (rroba që vishen jashtë, rroba pune, sportive, xhaketa të papërshkueshme nga uji, xhupa me push)	2	1200	140 - 160
		1	1200	90 - 110

Niveli i tharjes	Lloji i tekstilit	Ngarkesa (kg)	Shpejtësia e centrifugës (rpm)	Kohëzgjatja e sugjeruar (min)
	Denim (veshjet e dokut, xhinset)	4	1200	220 - 240
		2	1200	130 - 150
	Silk (veshjet e mëndafshit dhe artikujt shumë delikatë)	0.5	1000	60 - 80
	Down Jackets (një xhup me pupla)	2	1200	140 - 160
		1	1200	90 - 110
	Sport (Veshje sportive me tekstile të përziera)	4	1200	120 - 140
		2	1200	90 - 110
 Tharje për hekurosje E përshtatshme për hekurosje	Të pambuktat dhe liri (çarçafët, mbulesa tavoline, këmisha, etj)	6	1600	160 - 180
		4	1600	100 - 120
		2	1600	50 - 60

9. 📶 WI-FI - KONFIGURIMI I LIDHJES

Ky kapitull përshkruan mënyrën si të lidhni pajisjen smart me rrjetin Wi-Fi dhe me pajisjet celulare.

Përmes këtij funksioni mund të merrni njoftime, mund të kontrolloni dhe monitoroni pajisjen tuaj nga pajisjet celulare.

Funksionaliteti Wi-Fi është joaktiv si cilësim i paracaktuar i fabrikës.

Për të lidhur pajisjen që të përfitoni nga gama e plotë e veçorive dhe e shërbimeve, ju nevojiten:

- Rrjet me valë në shtëpi, me lidhje interneti të aktivizuar.
- Pajisje celulare e lidhur me rrjetin me valë.

Frekuenca	2.412 - 2.472 GHz për tregun evropian
Protokolli	IEEE 802.11b/g/n, radio me dy drejtime
Fuqia maksimale	<20 dBm

9.1 Instalimi dhe konfigurimi i App



App ju lejon të kontrolloni larjen e rrobave përmes një pajisjeje celulare.

Ai përmban një numër të madh programesh, veçorish të dobishme dhe informacionesh produkti të përshtatura në mënyrë të përkryer për pajisjen.

Përmes aplikacionit ju mund të zgjidhni programet që janë tashmë të disponueshme nga paneli i kontrollit të pajisjes, plus shkyçni programe shtesë të disponueshme vetëm nga një pajisje celulare.

Programet shtesë mund të ndryshojnë me kalimin e kohës, së bashku me versionet e reja të aplikacionit.




Është kujdes i personalizuar për rrobat - gjithçka nga pajisja juaj celulare.

Kur lidhni pajisjen me aplikacionin, qëndroni pranë saj me pajisjen tuaj celulare.

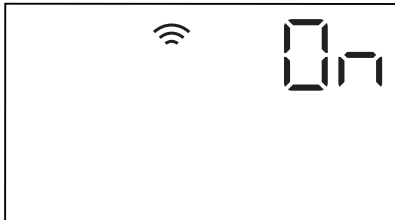
Sigurohuni që pajisja celulare të jetë e lidhur me rrjetin me valë të shtëpisë.

1. Shkoni në App Store në pajisjen tuaj inteligjente ose skanoni kodin QR (*shih paragrafin 'Kodi QR në pllakën e të dhënave'*).
2. Shkarkoni dhe instaloni aplikacionin tonë.
3. Nisni aplikacionin. Zgjidhni vendin dhe gjuhën dhe identifikohuni me emailin dhe fjalëkalimin tuaj. Nëse nuk keni një llogari, krijoni një të re duke ndjekur udhëzimet në App.
4. Ndiqni udhëzimet në aplikacion për regjistrimin dhe konfigurimin e pajisjes.


9.2 Konfigurimi i lidhjes me valë të pajisjes

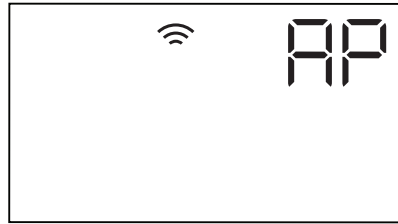
1. Shtypni butonin On/Off  për pak sekonda për të aktivizuar pajisjen. Prisni rreth 10 sekonda përpara se të vazhdoni me konfigurimin e lidhjes me valë.
2. Zgjidhni një program duke rrotulluar çelësin e programeve.
3. Shtypni dhe mbani butonat Auto Dry  dhe Mode njëherësh për pak sekonda derisa të dëgjohet një 'klikim'. Lëshojini butonat. **On** shfaqet në ekran për 5 sekonda dhe treguesi  fillon të pulsojë.

Moduli me valë fillon të nisët.




Sigurohuni që APLIKACIONI është gati për lidhje.


4. Pas rreth 45 sekondash, shfaqet në ekran  (Pika e hyrjes).



Pika e hyrjes do të hapet për rreth 5 minuta.

5. Konfiguroni aplikacionin App në pajisjen tuaj inteligjente dhe ndiqni udhëzimet për të lidhur pajisjen me rrjetin tuaj Wi-Fi.
6. Nëse është konfiguruar lidhja, kur kthehet ekrani i informacionit të programit, treguesi  shfaqet në ekran.




Sa herë që ndizni pajisjen, ekrani kërkon 45 sekonda për t'u lidhur me rrjetin automatikisht. Kur treguesi  ndalon pulsimin, lidhja është gati.

Për të fikur lidhjen me valë, shtypni dhe mbani të shtypur butonat Auto Dry dhe Mode në të njëjtën kohë për disa sekonda derisa të bjerë sinjali i parë akustik. Lëshojini butonat.

OFF shfaqet në ekran për 5 sekonda.



Nëse e fikni dhe rindizni pajisjen, lidhja me valë fiket automatikisht.

Për të hequr kredencialet e lidhjes me valë, shtypni dhe mbani shtypur butonat Auto Dry dhe Mode njëkohësisht për pak sekonda deri sa të bjerë sinjali i dytë akustik. Simboli  shfaqet në ekran për pak sekonda.

9.3 Nisja në distancë

Nisja në distancë ju mundëson të aktivizoni një cikël me anë të telekomandimit.



Kontrolli në distancë aktivizohet automatikisht kur shtypni butonin Start / Pause për të nisur programin, por është e mundur që të niset një program larjeje në distancë. Ky funksion çaktivizohet kur dera është e hapur.

Kur është instaluar Aplikacioni dhe është kryer lidhja me valë, **mund të aktivizoni Nisjen në distancë:**

Shtypni dhe mbani shtypur butonat Time Dry dhe Auto Dry për pak sekonda. Treguesi shfaqet në ekran dhe dera kyçet. Tani është e mundur ta nisini programin në distancë.

Për të hequr Nisjen në distancë shtypni dhe mbani shtypur butonat Time Dry dhe Auto Dry njëkohësisht për disa sekonda derisa të hiqet i treguesit në ekran.

9.4 Përditësimi në ajër

Aplikacioni mund të propozojë një përditësim për pajisjen tuaj.

Nëse është në funksionim një program, aplikacioni njofton se përditësimi do të niset në përfundim të programit.

Gjatë përditësimit, pajisja shfaq në ekran.

Mos e fikni ose hiqni nga priza pajisjen gjatë përditësimit.

Pajisja do të jetë sërish e përdorshme në përfundim të përditësimit, pa ndonjë njoftim rreth përditësimit të suksesshëm.

Nëse ndodh një gabim, pajisja shfaq në ekran: thjesht shtypni çdo buton ose ktheni çelësin për t'iu kthyer përdorimit normal.

10. PARA PËRDORIMIT PËR HERË TË PARË



Gjatë instalimit ose përpara përdorimit të parë ju mund të vëreni ujë në pajisje. Ky është uji i mbetur në pajisje pas një testimi të plotë funksional në fabrikë për të garantuar që pajisja t'u jepet klientëve në gjendje pune të përkryer dhe nuk është arsye për t'u shqetësuar.

1. Sigurohuni që të gjitha bulonat e transportit të jenë hequr nga pajisja.
2. Sigurohuni që të disponohet energjia elektrike dhe që rubineti i ujit të jetë i hapur.

3. Derdhni 2 litra ujë në folenë e detergjentit të shënuar me .

Ky veprim aktivizon sistemin e shkarkimit.


4. Derdhni një sasi të vogël detergjenti në folenë e detergjentit të shënuar me .

5. Vendosni dhe startoni një program për të pambuktat në temperaturën më të lartë pa rroba në kazan.

Kjo heq të gjithë ndotjen e mundshme nga kazani dhe tubi.

11. CILËSIMET

11.1 Parametri

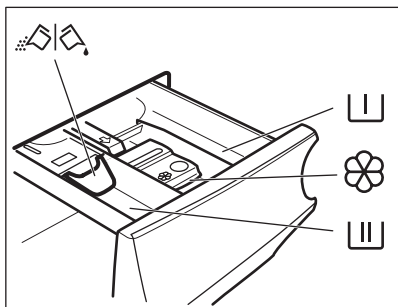
FUNKSIONET	KOMBINIMI I TASTEVE	PËRSHKRIMI
Blokimi për fëmijët	Stains/Prewash-Delay Start	Me këtë opsion, mund të parandaloni që fëmijët të luajnë me panelin e kontrollit. Prekni kombinimet e tasteve derisa treguesi  ndizet/fiket në ekran.
Sinjalet akustike	Delay Start-Time Manager	Me këtë opsion mund të aktivizoni ose çaktivizoni sinjalet akustike. Prekni kombinimet e tasteve në të njëjtën kohë për rreth 6 sekonda. Nëse çaktivizoni sinjalet akustike, ato vazhdojnë të punojnë kur pajisja nuk funksionon siç duhet.
Extra Rinse	Temperature -Spin	Me këtë funksion mund të keni në mënyrë të përhershme një ose dy shpëlarje shtesë kur vendosni një program të ri. Prekni kombinimet e tasteve për rreth 2 sekonda: <ol style="list-style-type: none">1. një herë për të shtuar një shpëlarje shtesë.2. dy herë për të shtuar dy shpëlarje shtesë.3. tre herë për të hequr shpëlarjet shtesë

12. PËRDORIMI I PËRDITSHËM

PARALAJMËRIM!

Referojuni kapitujve për sigurinë.

12.1 Mbushja me detergjent dhe aditivë



Ndarja për fazën e paralarjes, programin e njomjes ose heqjen e njollave.



Ndarja për fazën e larjes.



Foleja për aditivët e lëngshëm.

MAX

Niveli maksimal i sasisë së aditivëve të lëngshëm.



Kapaku për detergjentin pluhur ose të lëngshëm.



Gjithmonë zbatoni udhëzimet që gjeni tek ambalazhi i produkteve të detergjentit, por rekomandojmë që të mos tejkaloni nivelin maksimal të treguar (**MAX**). Kjo sasi garanton rezultatet më të mira në larje.



Pas një cikli larjeje, nëse është e nevojshme, hiqni mbetjet e detergjentit nga kutia e detergjentit.

12.2 Kontrolloni pozicionin e ndarëses

1. Tërhiqni lart folenë e detergjentit derisa të ndalojë.
2. Shtypni levën poshtë për ta hequr folenë.
3. Për të përdorur detergjent pluhur, ktheni kapakun lart.
4. Për të përdorur detergjent lëng, ktheni kapakun poshtë.



Me ndarësen në pozicionin POSHTË:

- Mos përdorni detergjentë xhelatinozë ose detergjentë prej lëngu të trashë.
 - Mos hidhni më shumë detergjent të lëngshëm sesa kufiri i treguar në ndarëse.
 - Mos e caktoni opsionin e paralarjes.
 - Mos e vendosni funksionin e shtyrjes së programit.
5. Matni sasinë e detergjentit dhe të zbutësit të rrobave.
 6. Mbylleni me kujdes folenë e detergjentit. Sigurohuni që kapaku të mos shkaktojë bllokim kur të mbyllni sirtarin.

12.3 Informacion shtesë për përdorimin e përditshëm.

Dallimi i ngarkesës me SensiCare System

Pas prekjes së butonit Start / Pause, SensiCare fillon zbulimin e ngarkesës së rrobave për t'u larë për të arritur rezultate të përsosura të larjes në kohën minimale të mundshme. Pas rreth 15 minutash, ekrani shfaq kohëzgjatjen e re të programit që mund të rritet ose ulet.



Dallimi SensiCare kryhet vetëm me programet e plota të larjes dhe nuk është i disponueshëm me disa programe.

Nisja e një programi

Prekni butonin Start / Pause për të nisur programin. Treguesi përkatës ndalon së pulsuar dhe qëndron i ndezur. Programi fillon, dera mbyllet. Ekran shfaq treguesin



Nisja e një programi me anë të ndezjes të vonuar

1. Prekni butonin Delay Start në mënyrë të përsëritur derisa ekrani të shfaqë kohën e dëshiruar të vonesës.
2. Prekni butonin Start / Pause. Dera e pajisjes kyçet dhe fillon numërimin mbrapsht të shtyrjes së programit. Kur përfundon numërimi mbrapsht, programi fillon automatikisht.

Ndërprerja e programit dhe ndryshimi i opsioneve

1. Kur programi është në punë, mund të ndryshoni vetëm disa opsione. Prekni butonin Start / Pause
2. Ndryshoni opsionet. Informacioni i dhënë në ekran ndryshon përkatësisht.
3. Prekni sërish butonin Start / Pause . Programi i larjes vazhdon.

Anulimi i një programi në punë





Shtypni butonin On/Off për të anuluar programin dhe për të çaktivizuar pajisjen. Shtypni butonin sërish për të aktivizuar pajisjen.

Hapja e derës - shtimi i rrobave

1. Prekni butonin Start / Pause . Treguesi fiket.
2. Hapni derën e pajisjes. Nëse është e nevojshme, shtoni ose hiqni artikujt.
3. Mbyllni derën dhe prekni butonin Start / Pause . Vazhdon programi ose shtyrja e tij.

Shkarkimi i ujit jashtë pas mbarimit të ciklit

Nëse keni zgjedhur një program ose një opSION që nuk e zbrazet ujin e shpëlarjes së fundit, duhet të mbani mend ta zbrazni atë:

1. Nëse është e nevojshme, prekni butonin Spin  për të ulur shpejtësinë e centrifugimit të propozuar nga pajisja.
2. Prekni butonin Start / Pause .
3. Kur programi mbaron dhe treguesi  i bllokimit të derës fiket, ju mund ta hapni derën.
4. Shtypni butonin On/Off  për të çaktivizuar pajisjen.

Funksioni aktiv në pritje

Funksioni i gatishmërisë çaktivizon automatikisht pajisjen për të ulur konsumimin e energjisë.





Nëse vendosni një program ose opSION që përfundon me ujë në kazan, funksioni i gatishmërisë **nuk çaktivizon** pajisjen për t'ju kujtuar të shkarkoni ujin.

12.4 Përdorimi i sensorëve të peshës




Për përdorimin e duhur të sensorit të peshës, kazani duhet të zbrazet kur aktivizohet pajisja. Vendoseni programin PËRPARA se t'i fusni rrobat në kazan.

Aktivizimi i pajisjes dhe vendosja e një programi

1. Shtypni butonin On/Off  për të aktivizuar pajisjen. Çelësi i programit vendoset automatikisht te programi i të pambuktave dhe vetëm treguesi Wash ndizet.
Treguesi i butonit Start / Pause  pulson.
2. Rrotullojeni çelësin e programeve në programin e nevojshëm, treguesi lidhur me të ndizet. Ekranin shfaq ngarkesën maksimale, temperaturën e parazgjedhur, shpejtësinë maksimale të centrifugimit, treguesit e fazave që përbëjnë ciklin dhe kohëzgjatjen e ciklit.

3. Nëse është e nevojshme, prekni butonin Temperature dhe butonin Spin për të ndryshuar temperaturën e ujit dhe shpejtësinë e centrifugimit. Nëse nevojitet, prekni butonat përkatës për të shtuar disa opsione dhe/ose për të vendosur një shtyrje të programit.

Mbushja e ngarkesës

1. Hapni derën e pajisjes. Ekranin tregon .
2. Vendosni rrobat për t'u larë në kazan një nga një. Në ekran, pesha e rrobave përditësohet në shkallë prej 0,5 kg dhe kohëzgjatja e programit përditësohet përkatësisht. Pesha është treguese dhe ndryshon me llojin e rrobave për t'u larë.





Nëse vendosni në kazan më shumë roba sesa ngarkesa maksimale, fillojnë të pulsojnë simboli **MAX** pulson për pak sekonda dhe tregon ngarkesën maksimale të rekomanduar.



Mund t'i lani rrobat gjithsesi, por rritet konsumi i energjisë dhe i ujit.

Për të arritur konsumin dhe performancën më të mirë në larje, hiqini artikujt e tepërt.

Treguesi i mbingarkesës tregohet vetëm në programe me ngarkesë maksimale më të ulët sesa ngarkesa maksimale e pajisjes.




3. Mbyllni derën. Ekranin tregon përqindjen e sasisë së nevojshme të detergjentit  % . Këto të dhëna janë treguese dhe i referohen dozës së detergjentit të rekomanduar për një ngarkesë maksimale në paketën e detergjentit.



Nëse ndryshoni programin e larjes pas mbylljes së derës, ekranin mund të tregojë  %  për të treguar një ngarkesë të mundshme: hapni derën dhe hiqni disa roba.

Dallimi i ngarkesës me SensiCare System

Pas prejkes së butonit Start / PauseStart / Pause:

1. Treguesi i përqindjes së detergjentit fiket, treguesi  pulson.
2. SensiCare nis dallimin e ngarkesës së larjes për të llogaritur kohëzgjatjen reale të programit. Pikat e kohës  pulsojnë.
3. Pas rreth 15 minutash ekrani shfaq kohëzgjatjen e re të programit: pikat e kohës  pulsojnë. Pajisja rregullon automatikisht kohëzgjatjen e programit ndaj ngarkesës. Kohëzgjatja e programit mund të rritet ose të ulet.



Dallimi me SensiCare kryhet vetëm me programet e plota të larjes (nuk zgjidhet fazë kapërcimi).



SensiCare System nuk është e disponueshme në të gjitha programet, si p.sh. Wool/Handwash, program pa fazë larje dhe programe me cikle të shkurtra.

13. PËRDORIM I PËRDITSHËM - LARJE DHE THARJE OSE VETËM LARJE



PARALAJMËRIM!

Referojuni kapitujve për sigurinë.




Kjo pajisje është lavatriçe automatike me tharje.



Kur thani një sasi të madhe rrobash, për të pasur një performancë tharjeje të mirë sigurohuni që rrobat nuk janë mbështjellë me njëra-tjetrën dhe që janë të shpërndara në mënyrë uniforme në kazan.

13.1 Larje dhe tharje ose vetëm larje

Përgatitja për tharjen

1. Shtypni On/Offbutonin  për të aktivizuar pajisjen.





Në rast të një programi vetëm tharje, ekrani nuk tregon peshën e rrobave për t'u larë dhe SensiCare vlerësimi çaktivizohet.

2. Vendosni rrobat për t'u larë dhe rrotulloni çelësin e programit te programi i përshtatshëm që artikujt të thahen.
3. Trokitni butonin Mode një herë për të caktuar një program të larjes dhe tharjes; Trokiteni dy herë për të përjashtuar larjen dhe për të kryer vetëm tharjen.

Programi automatik Pa-Ndalim

Pajisja është e pajisur me programin NonStop 3h/3kg, një program automatik për larje dhe tharje ku nuk është nevoja të caktohet Dry regjimi.



Për të vënë në punë këtë program:

1. Shtypni butonin On/Off  për disa sekonda për të aktivizuar pajisjen.
2. Vendosni programin NonStop 3h/3kg duke përdorur çelësin e programeve.
3. Prekni butonin Start / Pause  për të nisur programin.

Programet jo-automatike të larjes dhe tharjes

Në disa programe larjeje, mund të kombinoni regjimin Wash dhe Dry për të vënë në punë

një program të plotë larjeje dhe tharjeje.

Shtypni On/Off butonin  për disa sekonda për të aktivizuar pajisjen. Rrotullojeni çelësin e programeve në programin e dëshiruar të larjes, caktoni opsionet e nevojshme, nëse janë të disponueshëm dhe ndryshoni centrifugën ose temperaturën nëse është e nevojshme. Prekni butonin Mode një herë për të aktivizuar edhe funksionin e tharjes. Treguesit Wash dhe Dry aktivizohen. Hapni derën dhe vendosni rrobat për t'u larë. Prekni butonin Start / Pause  për të nisur programin.





Kur thahet një ngarkesë e madhe rrobash, sigurohuni që veshjet të mos mbështillen dhe të shpërndahen në mënyrë uniforme në kazan.





Në fillim të ciklit të tharjes (3 - 5 minuta), mund të dëgjohet zhurmë pak më e lartë. Kjo shkaktohet nga kompresori dhe është shumë normale për pajisjet që punojnë me kompresor të tilla si frigoriferët, ngrirësit dhe kështu me radhë.

Larja dhe tharja - Nivelet automatike

1. Trokitni butonin Auto Dry në mënyrë të përsëritur derisa ekrani të shfaqë nivelin e kërkuar të tharjes:

a.  =  **Tharje për hekurosje:** për artikujt e pambuktë;


b.  =  **Tharje për dollap:** për artikujt e pambuktë dhe sintetikë;

c.  =  **Tharje ekstra:** për artikujt e pambuktë.

Vlera e kohës në ekran është kohëzgjatja e cikleve të larjes dhe tharjes ose vetëm e tharjes në rast të një cikli jo të larjes.



Për të pasur një tharje të mirë duke përdorur më pak energji dhe brenda një kohe më të shkurtër, pajisja nuk ju lejon të vendosni shpejtësi centrifugimi shumë të ulët për rrobat që do të lahen e thahen.

2. Prekni butonin Start / Pause  për të nisur programin. Fillon llogaritja e SensiCare.



Larja dhe/ose tharja me kohë

1. Trokitni butonin Time Dry sërish për të caktuar vlerën e dëshiruar të kohës.

Tharja me kohë minimale është 10 minuta. Sa herë që të trokitni mbi këtë buton, koha rritet me 5 minuta.

2. Prekni Start / Pause  për të nisur programin. Fillon llogaritja e SensiCare.

Përfundimi i programit të tharjes


Në fund të programit të tharjes, pajisja ndalon automatikisht. Treguesi i butonit Start / Pause  fiket. Simboli i bllokimit të derës  fiket.

Shtypni On/Off butonin  për disa sekonda për të çaktivizuar pajisjen.



Disa minuta pas përfundimit të programit, funksioni i kursimit të energjisë e çaktivizon automatikisht pajisjen. Mbani mend të pastri kazanin, guarnicionin dhe pjesën e brendshme të derës me një leckë të lagur.



Në ekran shfaqet treguesi  për t'ju kujtuar të pastri filtrin e ajrit (referojuni "Pastrimi i filtrave të ajrit" te kapitulli "Kujdesi dhe pastrimi").

14. PUSH NË PËLHURË

Gjatë fazës së larjes dhe/ose tharjes, disa lloje pëlhurash, (sfungjeri, trikot) mund të lëshojnë push.

Pushi i lëshuar mund të ngjitet në pëlhurë gjatë ciklit tjetër.

Ky shqetësim rritet me pëlhurat teknike.

Për të parandaluar pushin në larje:

- Mos lani tekstilet e errëta pasi të lahen dhe thahen tekstilet me ngjyra të çelura (peshqirë duarsh, lesh, pulovra pambuku) dhe anasjelltas.
- Thajini këto lloje pëlhurash në ambient të hapur kur lahen për herë të parë.
- Pastroni filtrin e shkarkimit.
- Pas fazës së tharjes, pastroni dhe boshatisni kazanin, rondelën dhe derën me një leckë të lagur.

Për të hequr pushin brenda kazanit, veproni si më poshtë:

- Boshatisni kazanin.
- Pastroni kazanin, rondelën dhe derën me një leckë të lagur.
- Vendosni programin e shpërlarjes.
- Shtypni njëkohësisht butonat Stains/ Prewash dhe Anti-crease derisa ekrani të shfaqë **CLE** për të aktivizuar funksionin e pastrimit.
- Prekni butonin Start / Pause për të nisur programin.



Nëse pajisja përdoret shpesh, kryeni rregullisht programin **CLE**.

15. KUJDESI DHE PASTRIMI



PARALAJMËRIM!

Referojuni kapitujve për sigurinë.

15.1 Programi i pastrimit periodik

Pastrimi periodik ndihmon në zgjatjen e jetëgjatësisë së pajisjes.

Pas çdo cikli, mbajeni derën dhe folenë e detergjentit paksa të hapur që të ketë qarkullim të ajrit dhe që të thani lagështirën brenda pajisjes.

Nëse pajisja nuk do të përdoret për një kohë të gjatë: mbyllni rubinetin e ujit dhe shkëputni pajisjen nga rrjeti elektrik.

Programi tregues i pastrimit periodik:

Heqja e çmërsit	Dy herë në vit
Larja e mirëmbajtjes	Një herë në muaj
Pastrimi i guarnicionit të derës	Çdo dy muaj
Pastrimi i kazanit	Çdo dy muaj
Heqja e pushit brenda kazanit	Dy herë në muaj ¹⁾

Pastrimi i folesë së detergjentit	Çdo dy muaj
Filtri kryesor i ajrit	Pas çdo cikli
Filtri dytësor i ajrit	Kur treguesi pulson
Pastrimi i filtrit të pompës së shkarkimit	Dy herë në vit
Pastrimi i tubit të hyrjes së ujit dhe filtrit të valvulës	Dy herë në vit

¹⁾ Shikoni kapitullin "Push në pëlhura".

15.2 Heqja e objekteve të huaja



Përpara përdorimit të ciklit tuaj, sigurohuni që xhepat të jenë bosh dhe të gjitha elementët e lirë të jenë lidhur.

Hiqni çdo objekt të huaj (si p.sh. kapëse metalike, kopsa, monedha etj.) që mund të gjeni në guarnicionin e derës, filtra dhe kazan. Referohuni tek paragrafët "Guarnicioni i derës me filtër me buzë të dyfishtë",

"Pastrimi i kazanit", "Pastrimi i pompës së shkarkimit" dhe "Pastrimi i tubit të hyrjes së ujit dhe filtrit të valvulës". Nëse është e nevojshme, kontaktoni me Qendrën e Autorizuar të Shërbimit.

15.3 Pastrimi i jashtëm

Pastrojeni pajisjen vetëm me ujë të ngrohtë dhe sapun të butë. Thajini plotësisht të gjitha sipërfaqet.

Mos përdorni shtupa kruajtëse ose materiale të tjera gërvishëse.

⚠ KUJDES!

Mos përdorni alkool, tretës boje ose produkte kimike.

⚠ KUJDES!

Mos pastroni sipërfaqet metalike me detergjent me bazë klori.

15.4 Heqja e çmërsit

i

Nëse uji në zonën tuaj është i fortë ose mesatarisht i fortë, rekomandojmë që të përdorni një zbutës uji për makinat larëse (heqja e çmërsit me raste).

Kontrollojeni kazanin rregullisht për të kontrolluar për çmërs.

i

Zbatoni gjithmonë udhëzimet që gjeni tek ambalazhi i produktit.

15.5 Larja e mirëmbajtjes

Përdorimi i përsëritur dhe i zgjatur i programeve me temperaturë të ulët mund të shkaktojë depozitime të detergjenteve, mbetje pushi, rritje të bakteve brenda kazanit.

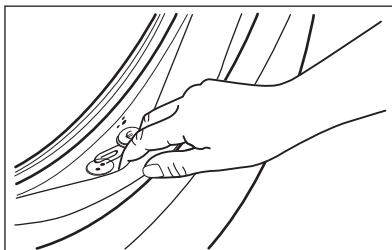
Për të eliminuar këto depozitime dhe për të higjienizuar pjesën e brendshme të pajisjes, përdorni një larje të mirëmbajtjes rregullisht (të paktën një herë në muaj).

Vini në punë një program për të pambukta në temperaturën më të lartë me kazan të zbratur dhe me një sasi të vogël detergjenti pluhur,

ose nëse disponohet, vini në punë programin Machine Clean.

15.6 Guarnicioni i derës

Kjo pajisje është projektuar me **sistem shkarkues me vetëpastrim**, që i lejon fibrat e lehta të pushit që bien nga rrobat të shkarkohen jashtë bashkë me ujin. Kontrolloni rregullisht guarnicionin dhe, nëse është e nevojshme, pastrojeni siç përshkruhet në skemën e mëposhtme. Monedhat, kopsat, objektet e tjera të vogla mund të mblidhen në përfundim të ciklit.



Pastrojeni kur nevojitet, duke përdorur agjent pastrues me krem amoniaku pa gërvishur sipërfaqen e izolimit.

i

Respekttoni gjithmonë udhëzimet që gjeni tek ambalazhi i produktit.

15.7 Pastrimi i kazanit

Kontrollojeni kazanin rregullisht për të parandaluar depozitimet e padëshiruara. Pastroni kazanin me produkte të posaçme për inoks.

i

Zbatoni gjithmonë udhëzimet që gjeni tek ambalazhi i produktit.

Mos e pastroni kazanin me produkte acide për heqjen e çmërsit, produkte gërryese që përmbajnë klor, hekur apo çelik.

Për pastrim të plotë:

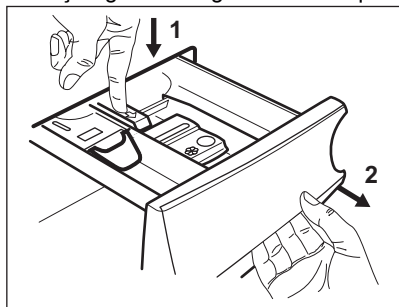
1. Pastroni kazanin me produkte të posaçme për inoks.
2. Vini në punë një program të shkurtër për të pambukta në temperaturë të lartë me kazan të zbratur dhe me një sasi të vogël

detergjenti pluhur, ose nëse disponohet, vini në punë programin Machine Clean. Programi Machine Clean mund të shkarkohet nga Aplikacioni.

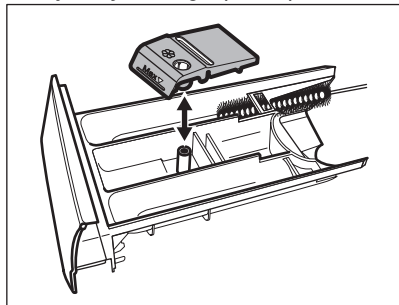
15.8 Pastrimi i folesë së detergjentit

Për të parandaluar depozitimet e mundshme të detergjenteve të thara apo grumbullimin e zbutësit të rrobave dhe/ose formimin e mykut në sirtarin e detergjentit, çdo dy muaj kryeni procedurën e pastrimit siç përshkruhet në skemat e mëposhtme:

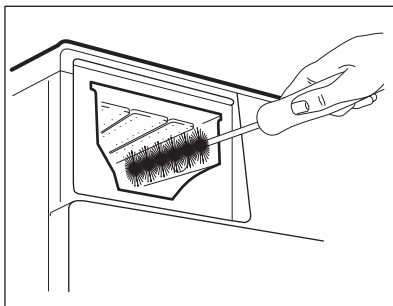
1. Hapni sirtarin. Shtypni kapësen poshtë siç tregohet në figurë dhe tërhiqeni.



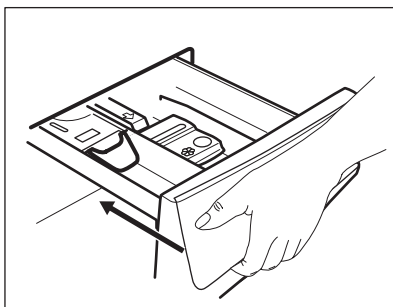
2. Hiqni pjesën e sipërme të dhomëzës së solucionit shtesë për të ndihmuar pastrimin. Sigurohuni që të gjitha mbetjet e detergjentit të hiqen nga pjesa e sipërme dhe e poshtme e folesë. Përdorni një furçë të vogël për të pastruar folenë.



3. Shpëlajeni folenë e detergjentit me ujë të rrjedhshëm të ngrohtë, për të hequr gjurmët e detergjentit të akumuluar. Pas pastrimit, vendoseni sërish pjesën e sipërme në vendin e vet.



4. Futni sirtarin e detergjentit në udhëzuesit e vet dhe mbylleni. Vini në punë një program shpëlarjeje pa rroba në kazan.



15.9 Pastrimi i filtrave

Filtrat e ajrit mbledhin pushin. Pushi zakonisht ndodh kur rrobat thahen në një pajisje larëse-tharëse.

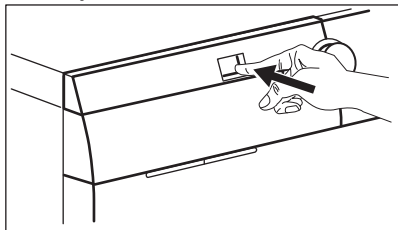
- Në përfundim të çdo cikli tharjeje treguesi në ekran është i ndezur për t'ju këshilluar që të pastroni **filtrin kryesor të ajrit** (shikoni figurat nga 1 në 5). Bie një sinjal akustik.
- Ndonjëherë treguesi mund të pulsojë për t'ju kujtuar që duhet të pastrohen të dy filtrat e ajrit: **filtrin kryesor i ajrit** dhe **filtrin dytësor i ajrit** (për filtrin dytësor, shikoni figurat nga 6 në 8). Bie një sinjal akustik.

Për performanca tharjeje më të mira, pastrojini filtrat e ajrit rregullisht. Filtrat e bllokuar i bëjnë ciklet më të gjata dhe rrisin konsumin e energjisë.

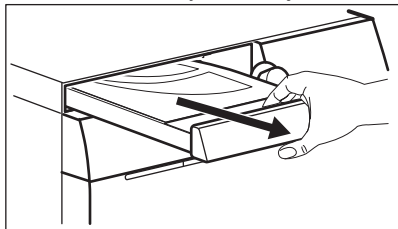
⚠ PARALAJMËRIM!

Mos përdorni ujë për t'i pastruar filtrat për të shmangur qarkullimin e fibrave të plastikës në ambientin e ujit. Hidheni pushin në koshin e plehrave.

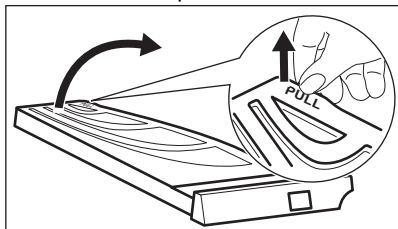
1. Shtyni kapësen për të hapur filtrin kryesor të ajrit.



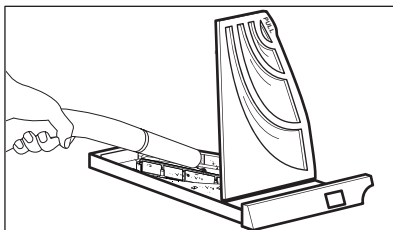
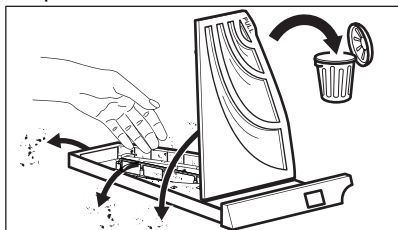
2. Nxirni filtrin kryesor të ajrit.



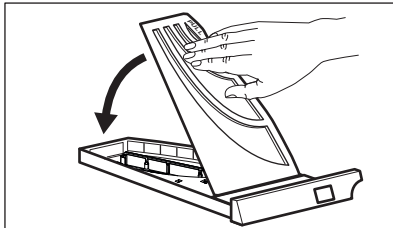
3. Hapni kapakun e filtrit kryesor të ajrit duke e tërhequr lart.



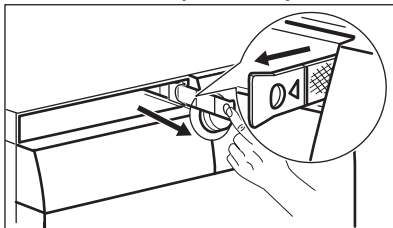
4. Pastroni filtrin kryesor të ajrit me dorë dhe, nëse është e nevojshme, me fshesë me korrent. Hidheni pushin në koshin e plehrave.



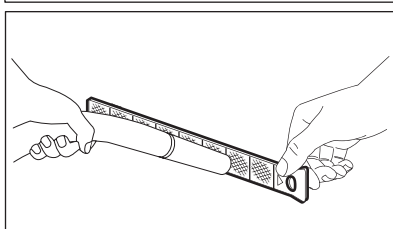
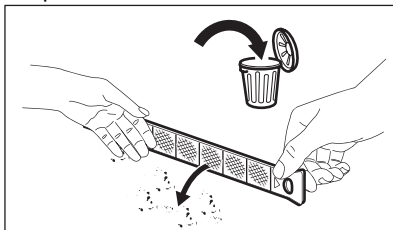
5. Mbyllni kapakun e filtrit kryesor të ajrit.



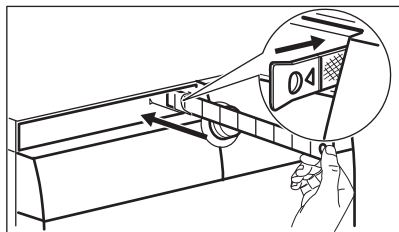
6. Nxirni filtrin dytësor të ajrit.



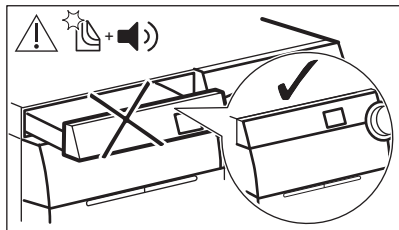
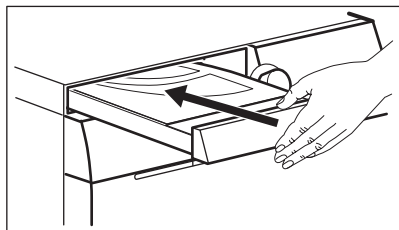
7. Pastroni filtrin dytësor të ajrit me dorë dhe, nëse është e nevojshme, me fshesë me korrent. Hidheni pushin në koshin e plehrave.



8. Futeni sërish filtrin dytësor të ajrit.



9. Rifuteni filtrin kryesor të ajrit dhe mbylleni mirë.



⚠ PARALAJMËRIM!

Gropëza e filtrit kryesor të ajrit nuk duhet të jetë bllokohet nga objekte.



Nëse i lani rrobat vetëm me pajisje larëse-tharëse, është normale të gjeni pak lagështi në filtrin kryesor të ajrit.

15.10 Pastrimi i filtrit të pompës së shkarkimit

⚠ PARALAJMËRIM!

Hiqni spinën e pajisjes nga rrjeti elektrik.



Kontrolloni rregullisht filtrin e pompës së shkarkimit dhe sigurohuni që të jetë i pastër.

Pastrojeni filtrin e pompës së shkarkimit nëse:

- Pajisja nuk e shkarkon ujin.
- Kazani nuk rrotullohet.
- Pajisja bën një zhurmë të pazakontë për shkak të bllokimit të pompës së shkarkimit.
- Në ekran shfaqet kodi i alarmit **E20**.

⚠ PARALAJMËRIM!

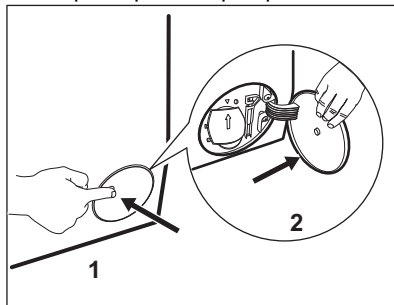
- Mos e hiqni filtrin gjatë kohës që pajisja është në punë.
- Mos e pastroni pompën nëse uji në pajisje është i nxehtë. Prisni derisa uji të ftohet

⚠ PARALAJMËRIM!

Sa herë që kryeni programin e veçantë **CLE** për të hequr pushin, pastrojeni më pas filtrin e shkarkimit.

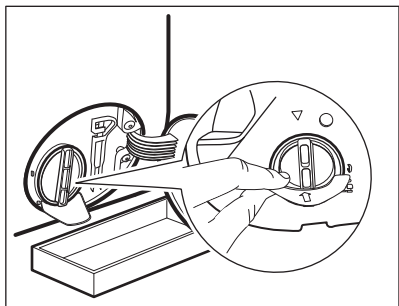
Veproni siç përshkruhet në skemat e mëposhtme për të pastruar filtrin e pompës:

1. Hapni kapakun e pompës.

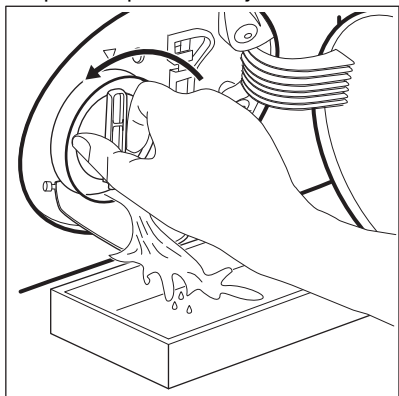


2. Vendosni një enë të përshtatshme poshtë pompës së shkarkimit për të mbledhur ujin që del prej aty.

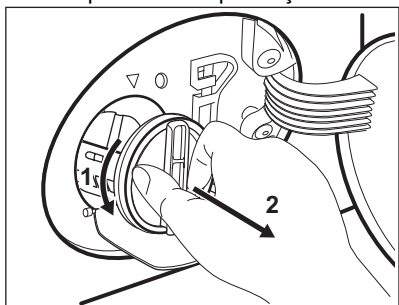
3. Hapeni grykën nga poshtë. Mbani gjithmonë një leckë pranë për të fshirë çdo rrjedhje uji gjatë heqjes së filtrit.



4. Rrotullojeni filtrin 180 gradë në drejtim të kundërt të akrepave të orës për ta hapur, pa e hequr. Lëreni ujin të dalë.

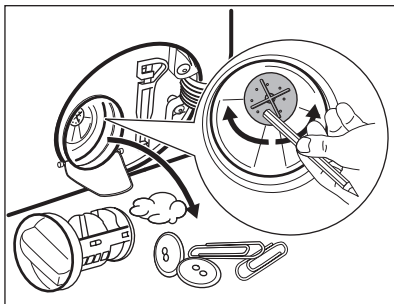


5. Kur ena të jetë mbushur plot me ujë, kthejeni filtrin në vend dhe boshatiseni enën.
6. Përsëritni hapat 4 dhe 5 derisa uji të ndalojë daljen.
7. Rrotullojeni filtrin në drejtim të kundërt të akrepave të orës për ta çmontuar.

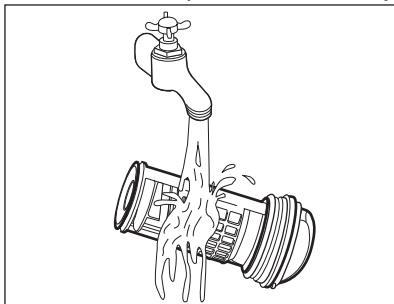


8. Nëse është e nevojshme, hiqni pushin dhe objektet nga foleja e filtrit.

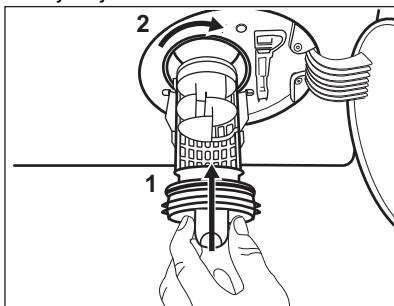
9. Sigurohuni që helika e pompës të mund të rrotullohet. Nëse nuk rrotullohet, kontaktoni qendrën e autorizuar të shërbimit.



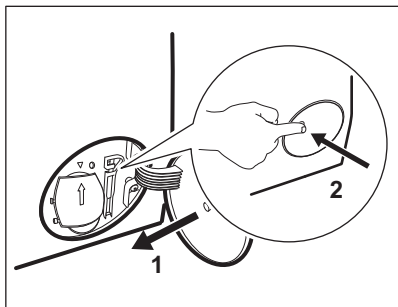
10. Pastroni filtrin poshtë rubinetit të ujit.



11. Vendoseni sërish filtrin në udhëzuesit e veçantë duke e rrotulluar në drejtim të akrepave të orës. Sigurohuni që filtri të jetë shtrënguar mirë për të shmangur rrjedhjet.



12. Mbyll kapakun e pompës.



Kur e shkarkoni ujin me procedurën e shkarkimit të emergjencës, ju duhet ta aktivizoni përsëri sistemin e shkarkimit:

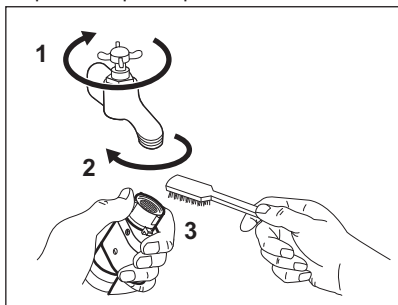
- a. Hidhni 2 litra ujë në ndarjen e larjes kryesore të shpërndarësit të detergjentit.
- b. Nisni programin për të derdhur ujin.

15.11 Pastrimi i filtrit të zorrës së futjes së ujit dhe filtrit të valvulës

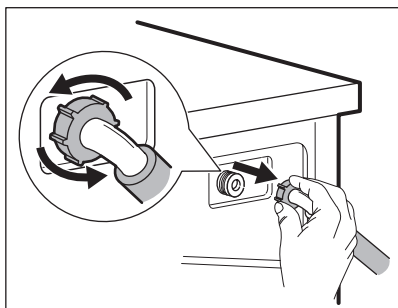
Mund të jetë e nevojshme të pastroni filtrat kur:

- Pajisja nuk mbushet me ujë.
- Pajisja do shumë kohë që të mbushet me ujë.
- Treguesi i butonit Start / Pause pulson dhe ekrani tregon alarmin përkatës. Referojuni kapitullit "Zgjidhja e problemeve".

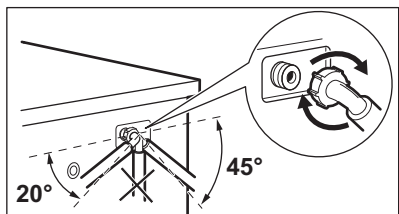
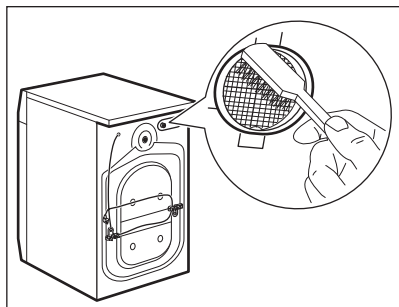
Rekomandohet t'i pastroni të dy filtrat e zorrës së hyrjes së ujit dhe të valvulës dy herë në vit për të hequr depozitimet që grumbullohen me kalimin e kohës. Veproni siç përshkruhet në skemat e mëposhtme për të pastruar filtrat:



- Mbyllni rubinetin e ujit.
- Hiqni zorrën e hyrjes së ujit nga rubineti i ujit.
- Pastroni filtrin në zorrën e hyrjes me një furçë të fortë.



- Hiqni zorrën e futjes pas pajisjes.



- Pastroni filtrin në valvulë me një furçë të fortë ose një peshqir.

- Instaloni përsëri zorrën e futjes. Sigurohuni që lidhjet janë të shtrënguara mirë për të parandaluar rrjedhjet.
- Hapni rubinetin e ujit.

15.12 Shkarkimi i emergjencës

Nëse pajisja nuk mund ta shkarkojë ujin, kryeni të njëjtën procedurë që përshkruhet në paragrafin "Pastrimi i pompës së shkarkimit". Nëse është e nevojshme, pastroni pompën.

Kur e shkarkoni ujin me procedurën e shkarkimit të emergjencës, ju duhet ta aktivizoni përsëri sistemin e shkarkimit:

1. Hidhni 2 litra ujë në folenë e larjes kryesore të folesë së detergjentit.
2. Nisni programin për të shkarkuar ujin.

15.13 Masat paraprake të parandalimit të brymës

Nëse pajisja është e instaluar në një zonë ku temperatura mund të arrijë vlera rreth 0° C ose të bjerë më poshtë, hiqni ujin e mbetur nga zorra e hyrjes së ujit dhe pompa e shkarkimit.

1. Hiqni spinën nga priza elektrike.
2. Mbyllni rubinetin e ujit.
3. Vendosni dy skajet e zorrës së hyrjes së ujit në një enë dhe lëreni ujin të rrjedhë nga zorra.
4. Zbrazni pompën e shkarkimit. Referojuni procedurës së shkarkimit të emergjencës.
5. Kur pompa e shkarkimit të jetë e zbrazur, vendosni përsëri zorrën e hyrjes së ujit.

⚠ PARALAJMËRIM!

Sigurohuni që temperatura të jetë më e lartë se 5 °C dhe që uji të rrjedhë nga rubineti përpara se të përdorni sërish pajisjen.

Prodhuesi nuk mban përgjegjësi për dëme të shkaktuara nga temperaturat e ulëta.

16. ZGJIDHJA E PROBLEMEVE

⚠ PARALAJMËRIM!


Referojuni kapitujve për sigurinë.

16.1 Kodet e alarmeve dhe defektet e mundshme


Pajisja nuk fillon ose ndalon gjatë punës. Së pari, përpiquni të gjeni një zgjidhje për problemin (shikoni tabelat).

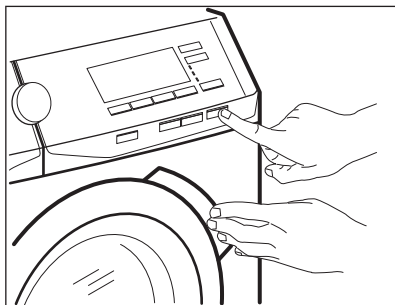
PARALAJMËRIM!

Çaktivizojeni pajisjen përpara se të kryeni ndonjë kontroll.

Me disa probleme, ekrani tregon kodin e alarmit dhe butoni Start / Pause  mund të pulsojë në mënyrë të vazhdueshme:



Nëse pajisja është e mbingarkuar, hiqni disa artikuj nga kazani dhe/ose mbani shtypur derën ndërsa prekni butonin Start / Pause derisa treguesi  të ndalojë së pulsuarit (shikoni figurën më poshtë).



Problemi	Zgjidhja e mundshme
E 10 Pajisja nuk mbushet siç duhet me ujë.	<ul style="list-style-type: none">• Sigurohuni që rubineti i ujit të jetë i hapur.• Sigurohuni që presioni i furnizimit me ujë të mos jetë shumë i ulët. Për këtë informacion, kontaktoni autoritetin tuaj lokal të ujit.• Sigurohuni që rubineti i ujit të mos jetë bllokuar.• Sigurohuni që tubi i furnizimit të mos ketë përdredhje, dëmtime apo përthyerje.• Sigurohuni që lidhja e tubit të furnizimit me ujë është e saktë.• Sigurohuni që filtri i tubit të furnizimit dhe filtri i valvulës të mos jenë të bllokuar. Shikoni 'Kujdesi dhe pastrimi'.
E 20 Pajisja nuk e shkarkon ujin.	<ul style="list-style-type: none">• Sigurohuni që tapa e lavamanit të mos jetë e bllokuar.• Sigurohuni që tubi i shkarkimit të mos ketë përdredhje ose përthyerje.• Sigurohuni që filtri i shkarkimit të mos jetë i bllokuar. Pastroni filtrin, nëse është e nevojshme. Shikoni "Kujdesi dhe pastrimi".• Sigurohuni që lidhja e tubit të shkarkimit të ujit të jetë e saktë.• Cilësoni programin e shkarkimit nëse cilësoni një program pa fazën e shkarkimit. Nëse programi i shkarkimit nuk disponohet në fushën e programeve, ai mund të cilësohet përmes aplikacionit.• Cilësoni programin e shkarkimit nëse cilësoni një opsion që përfundon me ujë në kazan.

E40

Dera e pajisjes është e hapur ose nuk është e mbyllur mirë.

- Sigurohuni që dera të jetë e mbyllur mirë.

E91

Avari e brendshme. Nuk ka komunikim ndërmjet elementeve elektronike të pajisjes.

- Programi nuk ka përfunduar siç duhet ose pajisja ka ndaluar shumë herët. Fikeni dhe rindizeni pajisjen.
- Nëse shfaqet sërish kodi i alarmit, kontaktoni Qendrën e Autorizuar të Shërbimit.

EKO

Furnizimi me energji është i paqëndrueshëm.


- Prisni derisa furnizimi me energji të jetë i qëndrueshëm.





: kontrolloni filtrin e ajrit.

- Sigurohuni që filtri i ajrit të jetë pastruar.
- Sigurohuni që filtri i ajrit të jetë vendosur siç duhet.

Nëse ekrani shfaq kode të tjera alarmi, çaktivizoni dhe aktivizoni pajisjen. Nëse problemi vazhdon, kontaktoni me Qendrën e Autorizuar të Shërbimit. Në rast të një problemi tjetër me pajisjen, kontrolloni tabelën e mëposhtme për zgjidhje të mundshme.

Problemi	Zgjidhja e problemit
Programi nuk fillon.	<ul style="list-style-type: none">• Sigurohuni që spina kryesore të jetë e lidhur me prizën e rrjetit.• Sigurohuni që dera e pajisjes të jetë mbyllur mirë.• Sigurohuni që të mos keni siguresa të dëmtuara në rutinë e siguresave.• Sigurohuni që Start / Pause  të jetë prekur.• Nëse është vendosur fillim me vonesë, anuloni cilësimin ose prisni sa të përfundojë numërimi mbrapsht.• Çaktivizoni funksionin e bllokimit për fëmijët nëse është i ndezur.• Kontrolloni pozicionin e çelësit në programin e përzgjedhur.
Pajisja mbushet me ujë dhe e shkarkon atë menjëherë.	<ul style="list-style-type: none">• Sigurohuni që tubi i shkarkimit të jetë në pozicionin e duhur. Tubi mund të jetë pozicionuar shumë poshtë. Shikoni "Udhëzime instalimi".
Faza e centrifugimit nuk funksionon ose cikli i larjes zgjat më shumë se zakonisht.	<ul style="list-style-type: none">• Vendosni programin e centrifugës. Nëse programi i shkarkimit nuk disponohet në fushën e programeve, ai mund të cilësohet përmes aplikacionit'.• Sigurohuni që filtri i shkarkimit të mos jetë i bllokuar. Pastroni filtrin, nëse është e nevojshme. Shikoni "Kujdesi dhe pastrimi".• Rregulloni manualisht artikujt në kazan dhe filloni përsëri fazën e centrifugës. Ky problem mund të shkaktohet nga problemet e ekuilibrit.
Ka ujë në dysheme.	<ul style="list-style-type: none">• Sigurohuni që bashkimet e tubave të ujit të jenë të shtrënguar dhe të mos ketë rrjedhje uji.• Sigurohuni që tubi i furnizimit me ujë dhe tubi i shkarkimit të mos kenë dëmtime.• Sigurohuni që të përdorni detergjentin dhe sasinë e duhur të tij.

Problemi	Zgjidhja e problemit
Nuk mund të hapni derën e pajisjes.	<ul style="list-style-type: none"> • Sigurohuni që të mos jetë zgjedhur një program larjeje që përfundon me ujë në kazan. • Sigurohuni që programi i larjes të ketë mbaruar. • Vendosni programin e shkarkimit ose të centrifugimit nëse ka ende ujë në kazan. Nëse programet e centrifugimit dhe të shkarkimit nuk disponohen në diskun e programeve, ata mund të vendosen përmes aplikacionit. • Sigurohuni që pajisja furnizohet me energji. • Ky problem mund të shkaktohet nga një avari e pajisjes. Kontaktoni Qendrën e Autorizuar të Shërbimit. Nëse ju duhet të hapni derën, ju lutemi lexoni me kujdes "Hapja e derës në rast emergjence". • Sigurohuni që Partenza remota të mos jetë aktivizuar. Çaktivizojeni atë.
Ekрани nuk shfaq treguesin e valëve të internetit  .	<ul style="list-style-type: none"> • Kontrolloni sinjalin e internetit me valë. • Sigurohuni që lidhja internetit me valë është aktivizuar. Referojuni paragrafit "Konfigurimi i lidhjes së internetit me valë të makinës larëse" në kapitullin "Wi-Fi - Konfigurimi i lidhjes". • Kontrolloni rrjetin dhe ruterin e shtëpisë. • Rindizeni ruterin. • Kontaktoni me ofruesin e shërbimit të internetit me valë nëse ka probleme të tjera me rrjetin e internetit me valë.
Aplikacioni nuk mund të lidhet me pajisjen.	<ul style="list-style-type: none"> • Kontrolloni sinjalin e e internetit me valë. • Kontrolloni nëse pajisja inteligjente është e lidhur me rrjetin e internetit me valë. • Kontrolloni rrjetin dhe ruterin e shtëpisë. • Rindizeni ruterin. • Kontaktoni me ofruesin e shërbimit të internetit me valë nëse ka probleme me rrjetin e internetit me valë. • Pajisja, pajisja inteligjente ose të dyja, kanë nevojë të konfigurohen sërish sepse është instaluar një ruter i ri ose konfigurimi i ruterit ka ndryshuar.
Aplikacioni nuk mund të lidhet shpesh me pajisjen.	<ul style="list-style-type: none"> • Sigurohuni që sinjali i internetit me valë të arrijë deri te pajisja. Përpiquni ta lëvizni ruterin e shtëpisë sa më pranë pajisjes që të jetë e mundur ose konsideroni blerjen e një pajisjeje përforcuese për rrezen e internetit me valë. • Sigurohuni që sinjali i internetit me valë të mos ndërpritet nga mikrovala. Fikni mikrovalën. Shmangni përdorimin e mikrovalës dhe të telekomandës njëkohësisht.
Ekрани tregon  . Të gjithë butonat janë joaktive përveç butonit On/Off  .	<ul style="list-style-type: none"> • Pajisja po shkarkon çdo përditësim të disponueshëm. Prisni derisa procesi i përditësimit të ketë përfunduar. Nëse e çaktivizoni pajisjen gjatë përditësimit, ajo vazhdon kur e aktivizoni pajisjen sërish.
Pajisja bën një zhurmë të pazakontë dhe dridhet.	<ul style="list-style-type: none"> • Sigurohuni që niveli i pajisjes të jetë i saktë. Shihoni "Udhëzime instalimi". • Sigurohuni që butonat e paketimit dhe/ ose të kalimit të jenë hequr. Shikoni "Udhëzime instalimi". • Shtoni më shumë rroba në kazan. Ngarkesa mund të jetë shumë e vogël.
Kohëzgjatja e programit rritet ose ulet gjatë punës së programit.	<ul style="list-style-type: none"> • SensiCare System është në gjendje të përshtatë kohëzgjatjen e programit sipas llojit dhe sasisë së rrobave. Referojuni paragrafit "Dallimi i ngarkesës me SensiCare System" në kapitullin "Përdorimi i përditshëm".

Problemi	Zgjidhja e problemit
Rezultatet e larjes nuk janë të kënaqshme.	<ul style="list-style-type: none"> Rrisni sasinë e detergjentit ose përdorni një detergjent tjetër. Përdorni produkte speciale për të hequr njollat e forta përpara se të lani rrobat. Sigurohuni që të cilësoni temperaturën e saktë. Ulni ngarkesën e rrobave.
Ka shumë shkumë në kazan gjatë ciklit të larjes.	<ul style="list-style-type: none"> Pakësoni sasinë e detergjentit ose numrin e tabletave ose detergjentëve me dozë të vetme.
Pas ciklit të larjes, ka ende mbejtje detergjenti në sirtarin e detergjentit.	<ul style="list-style-type: none"> Sigurohuni që fleta të jetë në pozicionin e duhur (LART për detergjent pluhur - POSHTË për detergjent të lëngshëm). Sigurohuni që ta përdorni rutinë e detergjentit sipas udhëzimeve që jepen në këtë manual përdorimi.
Kazani është bosh dhe ekrani tregon se ka ca peshë brenda.	<ul style="list-style-type: none"> Shtypni butonin On/Off  për të çaktivizuar pajisjen dhe aktivizojeni sërish për të caktuar një peshë.
Kazani është plot por ekrani tregon 0.0 kg.	<ul style="list-style-type: none"> Ju futët rrobat përpara se të aktivizonit pajisjen. Shtypni butonin On/Off  për të çaktivizuar pajisjen. Zbrazni kazanin dhe ndiqni hapat e nevojshëm. (Shikoni "Ngarkimi i rrobave")
Pas një programi me avull, veshjet janë pjesërisht të njoma.	Sigurohuni që pajisja është niveluar me saktësi. Rregullojeni pajisjen duke ngritur ose ulur këmbët.
Pajisja nuk than ose nuk than mirë.	<ul style="list-style-type: none"> Hapni rubinetin e ujit. Sigurohuni që filtrat e ajrit të mos jenë bllokuar. Kontrollon filtrat kryesorë dhe dytësorë të ajrit. Sigurohuni që filtri i shkarkimit të mos jetë i bllokuar. Pakësoni ngarkesën e rrobave. Sigurohuni që të keni cilësuar ciklin e saktë. Nëse është e nevojshme, cilësoni përsëri një kohë të shkurtër tharjeje.
Cikli i tharjes është shumë i gjatë.	<ul style="list-style-type: none"> Sigurohuni që filtrat e ajrit janë pastruar siç duhet. Sigurohuni që ngarkesa e rrobave tuaja nuk tejkalon ngarkesën e deklaruar në programin e zgjedhur. Sigurohuni që temperatura e dhomës të jetë në diapazonin e duhur.
Rrobat janë plot me push të ngjyrave të ndryshme.	<p>Rrobat e lara në ciklin e mëparshëm, kanë lëshuar push të një ngjyre tjetër:</p> <ul style="list-style-type: none"> Faza e tharjes ndihmon për të eliminuar ca push. Pastroni rrobat me një heqës pushi. <p>Në rast të një sasive të tepërt të pushit në kazan, referojuni paragrafit "Push në pëlhura" për më shumë detaje.</p>

Pas kontrollit, aktivizoni pajisjen. Programi vazhdon nga pika e ndërprerjes.

Nëse problemi ndodh përsëri, kontaktoni Qendrën e Autorizuar të Shërbimit.

Të dhënat e nevojshme për qendrën e shërbimit ndodhen në pllakën e specifikimeve.

16.2 Hapja emergjente e derës

Në rast të shkëputjes së energjisë ose defekteve në funksionim, dera e pajisjes

mbetet e kyçur. Programi i larjes vazhdon kur të rikthehet energjia. Nëse në rast defekti dera mbetet e kyçur, mund ta hapni atë duke

përdorur funksionin e shkyçjes së emergjencës.

Përpara hapjes së derës:

⚠ KUJDES!

Ka rrezik djegieje! Sigurohuni që temperatura e ujit nuk është tepër e lartë dhe rrobat të mos jenë të nxehta. Nëse nevojitet, prisni derisa të ftohen.

⚠ KUJDES!

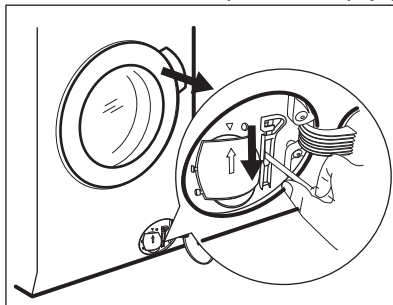
Rrezik plagosjeje! Sigurohuni që kazanin të mos rrotullohet. Nëse nevojitet, prisni derisa kazanin të ndalojë së rrotulluari.

i

Sigurohuni që niveli i ujit brenda në kazan të mos jetë shumë i lartë. Nëse nevojitet, kryeni zbrazjen e emergjencës (referojuni “Zbrazja e emergjencës” në kapitullin “Kujdesi dhe pastrimi”).

Për të hapur derën, veproni si më poshtë:

1. Shtypni butonin On/Off **i** për të fikur pajisjen.
2. Hiqni spinën e pajisjes nga rrjeti elektrik.
3. Hapni kapakun e filtrit.
4. Tërhiqni një herë poshtë këmbëzën e zhblokimit të emergjencës. Tërhiqeni një herë poshtë sërish, mbajeni të tendosur dhe, ndërkohë, hapni derën e pajisjes.



5. Nxirrni rrobat dhe më pas mbyllni derën e pajisjes.
6. Mbyllni kapakun e filtrit.

17. VLERAT E KONSUMIT

17.1 Hyrje

i

Kodi QR në etiketën e energjisë të dhënë me pajisjen jep një lidhje interneti tek informacioni që lidhet me performancën e pajisjes në databazën e EU EPREL. Ruajeni etiketën e energjisë për referencë së bashku me manualin e përdorimit dhe të gjitha dokumentet e tjera që ofrohen me këtë pajisje. Të njëjtin informacion mund ta gjeni gjithashtu në EPREL duke përdorur lidhjen <https://eprel.ec.europa.eu>, emrin e modelit dhe numrin e produktit që gjeni në pllakëzën e specifikimeve të pajisjes. Shikoni kapitullin “Përshkrim i produktit” për pozicionin e pllakëzës së specifikimeve.

17.2 Sipas Rregullores së Komisionit të BE-së 2019/2023

Vetëm larje

Programi Eco 40-60	kg	kWh	Litra	hh:mm	% 1)	°C	rpm ²⁾
Ngarkesë e plotë	10.0	0.900	61.0	03:55	52.00	37.0	1551
Gjysmë ngarkese	5.0	0.605	47.0	02:50	52.00	33.0	1551
Çerek ngarkese	2.5	0.200	38.0	02:30	54.00	23.0	1551

1) Lagështira e mbetur në fund të fazës së centrifugimit. Sa më e lartë të jetë shpejtësia e centrifugimit, aq më e lartë është zhurma dhe aq më e ulët është lagështia e mbetur.

2) Shpejtësia maksimale e centrifugimit.

Cikli i larjes dhe tharjes

Eco 40-60 Programi dhe niveli i tharjes për dollap	kg	kWh	Litra	hh:mm	% 1)	°C	rpm ²⁾
Ngarkesë e plotë	6	2.460	52.0	08:50	0.00	30.0	1551
Gjysmë ngarkese	3	1.455	42.0	05:45	0.00	28.0	1551

1) Lagështira e mbetur në fund të fazës së centrifugimit. Sa më e lartë të jetë shpejtësia e centrifugimit, aq më e lartë është zhurma dhe aq më e ulët është lagështia e mbetur.

2) Shpejtësia maksimale e centrifugimit.

Konsumi i energjisë në regjime të ndryshme

Fikur (W)	Në gatishmëri (W)	Shtyrja e programit (W)	Gatishmëria në rrjet (W)
0.50	0.50	4.00	2.00 ¹⁾

Koha deri në fikje/Regjimi në pritje është maksimumi 15 minuta.

1) Konsumi i energjisë i funksionit të lidhur është rreth 17,5 kWh në vit. Për të shkëputur këtë funksion, ju lutemi shikoni kapitullin "Konfigurimi i lidhjes së Wi-Fi".

17.3 Programet e zakonshme - Vetëm larje



Këto vlera janë vetëm për qëllim informativ.

Programet	kg	kWh	Litra	hh:mm	% 1)	°C	rpm ²⁾
Cottons ³⁾ 95°C	10.0	2.900	90.0	04:05	44.00	85.0	1600
Cottons 60°C	10.0	1.700	85.0	03:50	44.00	55.0	1600
Cottons ⁴⁾ 20°C	10.0	0.350	85.0	03:00	44.00	20.0	1600
Synthetics 40°C	4.0	0.800	55.0	02:15	35.00	40.0	1200
Delicates ⁵⁾ 30°C	2.0	0.400	60.0	01:05	35.00	30.0	1200
Wool 30°C	1.5	0.300	65.0	01:05	30.00	30.0	1200

1) Lagështira e mbetur në fund të fazës së centrifugimit. Sa më e lartë të jetë shpejtësia e centrifugimit, aq më e lartë është zhurma dhe aq më e ulët është lagështia e mbetur.

2) Treguesi i referencës së shpejtësisë së centrifugimit.

3) E përshtatshme vetëm për larjen e tekstileve me ndotje të madhe.

4) I përshtatshëm për të larë rroba të pambukta, sintetike dhe të përziera me pak ndotje.

5) Gjithashtu vepron si cikël i larjes së shpejtë për rrobat e ndotura pak.

17.4 Programet e zakonshme - Larje dhe tharje



Këto vlera janë vetëm për qëllim informativ.

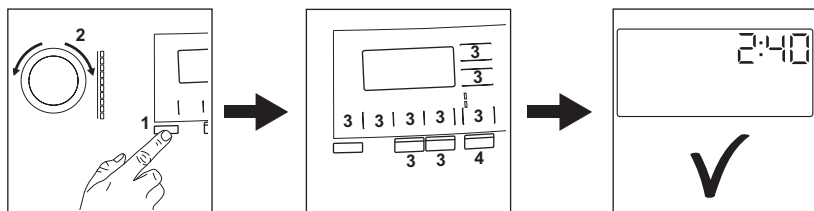
Programet	kg	kWh	Litra	hh:mm	% 1)	°C	rpm ²⁾
Synthetics 40°C	4.0	2.050	55.0	05:50	1.00	40.0	1200

1) Lagështira e mbetur në fund të fazës së centrifugimit. Sa më e lartë të jetë shpejtësia e centrifugimit, aq më e lartë është zhurma dhe aq më e ulët është lagështia e mbetur.

2) Treguesi i referencës së shpejtësisë së centrifugimit.

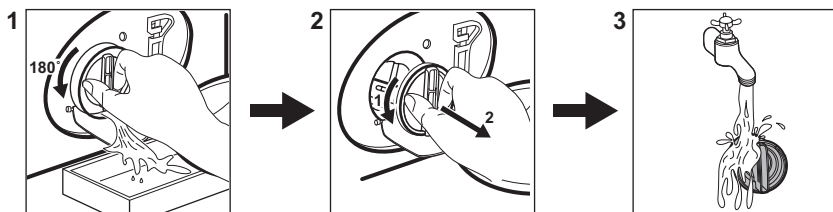
18. UDHËZUES I SHPEJTË

18.1 Përdorimi i përditshëm





- Futni spinën në prizë.
- Hapni rubinetin e ujit.
- Shtypni butonin **On/Off** (1) për të ndezur pajisjen në (1).
- Vendosni artikujt në kazan, një nga një, pa tejkaluar peshën maksimale të sugjeruar. Mbyllni derën dhe sigurohuni që të mos mbeten rroba ndërmjet guarnicionit dhe derës.
- Rrotulloni çelësin e programeve për të vendosur programin e dëshiruar (2).
- Vendosni opsionet e dëshiruara përmes butonave korrespondues me prekje (3).
- Derdhni detergjentin dhe çdo trajtim tjetër në ndarjen përkatëse të folesë së detergjentit.
- Për të nisur programin, prekni butonin **Start / Pause** (4).
- Pajisja ndizet.
- Në përfundim të programit, hiqni rrobat.
- Shtypni butonin **On/Off** (1) për të fikur pajisjen.

18.2 Pastrimi i filtrit të pompës së shkarkimit



Pastroni filtrin rregullisht dhe, veçanërisht, nëse shfaqet kodi **E20** në ekran.

18.3 Programet

Programet	Ngarkesa	Përshkrimi i produktit
Eko 40-60	10.0 kg ¹⁾ 6 kg ²⁾	Të pambuktat e bardha dhe ato me ngjyra. Rrobat me ndotje normale.
Cottons	10.0 kg	Të pambuktat e bardha dhe me ngjyra. Artikuj me ndotje normale, të madhe dhe të lehtë.
Synthetics	4.0 kg	Artikuj sintetikë ose tekstile të përziera. Artikuj të ndotur normalisht.
Delicates	2.0 kg	Tekstile delikate të tilla si akrilike, viskoze dhe tekstile të përziera kërkojnë larje më delikate. Artikuj me ndotje normale dhe të lehtë.
Silk	0.5 kg	Program special për rroba mëndafshi dhe sintetike të përziera.
 Wool/Handwash	1.5 kg	Të leshta që lahen në makinë larëse, të leshta që lahen me dorë dhe tekstile të tjera me simbolin e kujdesit "larje me dorë"³⁾.
One GO 3h/3kg	3.0 kg	Pëlhura të përziera (të pambukta dhe sintetike). Program i plotë për të larë dhe për të tharë rroba me ngarkesë deri në 3 kg njëherësh. Zgjat vetëm 3 orë.
 FreshScent	1.0 kg	Program me avull për të pambuktat, sintetiket dhe rrobat delikate.
Rinse	10.0 kg	Të gjitha tekstilet, përveç të leshtave dhe tekstileve shumë delikate. Program për të shpëlarë dhe për të centrifuguar.

Programet	Ngarkesa	Përshkrimi i produktit
Spin/Drain	10.0 kg	Të gjitha tekstilet, përveç të lehtëve dhe tekstileve shumë delikate. Program për të centrifiguar dhe për të shkarkuar ujin.

1) Programi i larjes. Sipas Rregullores 2019/2023 të Komisionit të BE-së, ky program në 40 °C mund të pastrojë rrobat me ndotje normale të deklaruar se mund të lahen në 40 °C ose 60 °C, së bashku në të njëjtin cikël.




Për temperaturën e arritur në rroba, kohëzgjatjen e programit dhe të dhënat e tjera, ju lutemi shikoni kapitullin "Vlerat e konsumimit".

Programet më efikase në lidhje me konsumin e energjisë janë në përgjithësi ato që performojnë në temperatura më të ulëta dhe kohëzgjatje më të gjata.

2) Programi i tharjes. **Sipas Rregullores së Komisionit të BE-së 2019/2023.** Ky program në temperaturë dhe shpejtësi centrifigimi të parazgjedhur, në regjimin e larjes dhe tharjes, me kapacitet nominal prej 6 kg dhe me nivelin e Tharjes për dollap kryen ciklin e larjes dhe tharjes që mund të pastrojë rroba prej pambuku me ndotje normale të deklaruar për larje në 40 °C ose 60 °C, së bashku në të njëjtin cikël, dhe pas fazës së tharjes, rrobat mund të ruhen menjëherë në dollap.

3) Gjatë këtij cikli kazani rrotullohet ngadalë për të garantuar larje delikate. Mund të duket që kazani nuk rrotullohet fare ose nuk rrotullohet mirë, por është normale për këtë program.

Detergjentë të përshtatshëm për secilin program

Programi	Pluhur universal ¹⁾	Lëng universal	Lëng për rroba me ngjyra	Delikate të lehta	Special
Eco 40-60	▲	▲	▲	--	--
Cottons	▲	▲	▲	--	--
Synthetics	▲	▲	▲	--	--
Siik	--	--	--	▲	▲
Delicates	--	--	--	▲	▲
 Wool/ Handwash	--	--	--	▲	▲
One GO 3h/3kg	--	▲	▲	--	--

1) Në temperaturë më të lartë se 60 °C rekomandohet përdorimi i detergjentit pluhur.

▲ = Rekomandohet

-- = Nuk rekomandohet

18.4 Lloji dhe sasia e detergjentit.

- Përdorni vetëm detergjente dhe trajtime të tjera të prodhuara posaçërisht për lavatrice. Së pari, ndiqni këto rregulla të përgjithshme:
 - detergjentë pluhur (gjithashtu tableta dhe detergjentë me doza të vetme)

- për të gjitha llojet e pëlurës, me përjashtim të delikateve. Preferohen detergjente pluhur që përmbajnë zbardhues për higjienizimin e të bardhave dhe rrobave të palara, detergjentet lëngje (gjithashtu detergjentë me dozë të vetme), mundësisht për programe me temperatura të ulëta të larjes (60°C maksimumi) për të gjitha llojet e

pëlhurave ose të posaçme vetëm për të leshtat.

- Mos përzieni lloje të ndryshme detergjentësh.
- Përdorni më pak detergjent, nëse:
 - po lani një sasi të vogël rrobash,
 - rrobat nuk janë shumë të ndotura,
 - formohet shumë shkumë gjatë larjes.
- Kur përdorni tableta ose pods të detergjentit, gjithmonë futini brenda në kazan, jo në sirtarin e detergjentit dhe ndiqni rekomandimet e prodhuesit.

Detergjenti i pamjaftueshëm mund të shkaktojë:

- rezultate të pakënaqshme larjeje,
- ngarkesa e larjes bëhet gri,
- rroba me yndyrë,
- myk në pajisje.

Detergjenti i tepërt mund të shkaktojë:

- prodhim të tepërt shkume,
- efekt larjeje të reduktuar,
- shpëlarje të pamjaftueshme,
- ndikim më të madh në mjedis.

18.5 Programi i pastrimit periodik

Pastrimi periodik ndihmon në zgjatjen e jetëgjatësisë së pajisjes.

Pas çdo cikli, mbajeni derën dhe folenë e detergjentit paksa të hapur që të ketë qarkullim të ajrit dhe që të thani lagështirën brenda pajisjes.

Nëse pajisja nuk do të përdoret për një kohë të gjatë: mbyllni rubinetin e ujit dhe shkëputni pajisjen nga rrjeti elektrik.

Programi tregues i pastrimit periodik:

Heqja e çmërsit	Dy herë në vit
Larja e mirëmbajtjes	Një herë në muaj
Pastrimi i guarnicionit të derës	Çdo dy muaj
Pastrimi i kazanit	Çdo dy muaj
Heqja e pushit brenda kazanit	Dy herë në muaj ¹⁾
Pastrimi i folesë së detergjentit	Çdo dy muaj
Filtri kryesor i ajrit	Pas çdo cikli
Filtri dytësor i ajrit	Kur treguesi  pulson

Pastrimi i filtrit të pompës Dy herë në vit së shkarkimit

Pastrimi i tubit të hyrjes Dy herë në vit së ujit dhe filtrit të valvulës

1) Shikoni kapitullin "Push në pëlhura".

Kontrollojeni kazanin rregullisht për të kontrolluar për çmërs. Rekomandojmë të përdorni një cikël me kazanin bosh dhe një produkt të heqjes së çmërsit herë pas here.

Heqja e objekteve të huaja

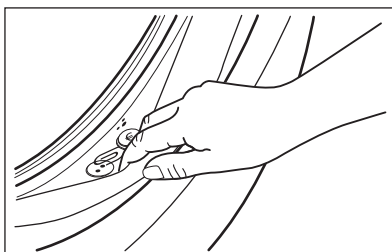


Sigurohuni që xhepat të jenë bosh dhe të gjitha elementet e lira të jenë lidhur përpara se të vini në punë ciklin.

Hiqni çdo objekt të huaj (si p.sh. kapëse metalike, kopsa, monedha etj.) që mund të gjeni në guarnicionin e derës, filtra dhe kazan. Nëse është e nevojshme, kontaktoni me Qendrën e Autorizuar të Shërbimit.

Guarnicioni i derës





Kjo pajisje është projektuar me **sistem shkarkues me vetëpastrim**, që i lejon fibrat e lehta të pushit që bien nga rrobat të shkarkohen jashtë bashkë me ujin. Kontrolloni rregullisht guarnicionin dhe, nëse është e nevojshme, pastrojeni siç përshkruhet në skemën e mëposhtme. Monedhat, kopsat, objektet e tjera të vogla mund të mblidhen në përfundim të ciklit.



Pastrojeni kur nevojitet, duke përdorur agjent pastrues me krem amoniaku pa gërvishur sipërfaqen e izolimit.

Nëse është e nevojshme, hiqni pushin dhe objektet nga foleja e filtrit.


18.6 Konfigurimi i lidhjes me valë të pajisjes


1. Shtypni butonin On/Off  për pak sekonda për të aktivizuar pajisjen. Prisni rreth 10 sekonda përpara se të vazhdoni me konfigurimin e lidhjes me valë.
2. Zgjidhni një program duke rrotulluar çelësin e programeve.
3. Shtypni dhe mbani butonat Auto Dry  dhe Mode njëherësh për pak sekonda derisa të dëgjohet një 'klikim'. Lëshojini butonat.  shfaqet në ekran për 5 sekonda dhe treguesi  fillon të pulsojë.

Moduli me valë fillon të nisët.




Sigurohuni që APLIKACIONI është gati për lidhje.


4. Pas rreth 45 sekondash, shfaqet në ekran  (Pika e hyrjes). Pika e hyrjes do të hapet për rreth 5 minuta.
5. Konfiguroni aplikacionin App në pajisjen tuaj inteligjente dhe ndiqni udhëzimet për të lidhur pajisjen me rrjetin tuaj Wi-Fi.

6. Nëse është konfiguruar lidhja, kur kthehet ekrani i informacionit të programit, treguesi  shfaqet në ekran.




Sa herë që ndizni pajisjen, ekrani kërkon 45 sekonda për t'u lidhur me rrjetin automatikisht. Kur treguesi  ndalon pulsimin, lidhja është gati.

Për të fikur lidhjen me valë, shtypni dhe mbani të shtypur butonat Auto Dry dhe Mode në të njëjtën kohë për disa sekonda derisa të bjerë sinjali i parë akustik. Lëshojini butonat.


 shfaqet në ekran për 5 sekonda.




Nëse e fikni dhe rindizni pajisjen, lidhja me valë fiket automatikisht.

Për të hequr kredencialet e lidhjes me valë, shtypni dhe mbani shtypur butonat Auto Dry dhe Mode njëkohësisht për pak sekonda deri sa të bjerë sinjali i dytë akustik. Simboli  shfaqet në ekran për pak sekonda.

19. ÇËSHTJE QË LIDHEN ME AMBIENTIN

Ricikloni materialet me simbolin . Vendoseni ambalazhin te kontejnerët e riciklimit nëse ka. Ndhmoni në mbrojtjen e mjedisit dhe shëndetit të njerëzve dhe në riciklimin e mbetjeve të pajisjeve elektrike dhe

elektronike. Mos hidhni pajisjet e shënuara me simbolin  e mbeturinave shtëpiake. Ktheni produktin në pikën lokale të riciklimit ose kontaktoni me zyrën komunale.

Dobro došli u Electrolux! Hvala vam što ste odabrali naš uređaj.



Nastojimo biti održivi te smanjujemo uporabu papira te su svi korisnički priručnici dostupni na internetu. Pristupite svom potpunom korisničkom priručniku na electrolux.com/manuals



Savjeti o korištenju, rješavanju problema, brošure i informacije o servisu i popravcima dostupni su na electrolux.com/support



Kupite dodatnu opremu, potrošni materijal i originalne rezervne dijelove za svoj uređaj na electrolux.com/shop

Zadržava se pravo na izmjene.

SADRŽAJ

1. SIGURNOSNE INFORMACIJE.....	53
2. SIGURNOSNE UPUTE.....	56
3. OPIS PROIZVODA.....	59
4. TEHNIČKI PODACI.....	60
5. POSTAVLJANJE.....	60
6. UPRAVLJAČKA PLOČA.....	66
7. BROJČANIK I TIPKE.....	68
8. PROGRAMI.....	70
9. 📶 WI-FI - POSTAVLJANJE VEZE.....	76
10. PRIJE PRVE UPOTREBE.....	78
11. POSTAVKE.....	79
12. SVAKODNEVNA UPORABA.....	79
13. SVAKODNEVNA UPORABA - PRANJE I SUŠENJE ILI SAMO SUŠENJE.....	82
14. PAHULJE NA TKANINAMA.....	83
15. ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE.....	84
16. RJEŠAVANJE PROBLEMA.....	91
17. VRIJEDNOSTI POTROŠNJE.....	96
18. KRATKE UPUTE.....	98
19. BRIGA ZA OKOLIŠ.....	103

1. ⚠️ SIGURNOSNE INFORMACIJE



Prije početka postavljanja i korištenja ovog uređaja pažljivo pročitajte isporučene upute.

Proizvođač nije odgovoran za bilo kakve ozljede ili oštećenje koji su rezultat neispravne ugradnje ili uporabe. Upute uvijek držite na sigurnom i pristupačnom mjestu za buduću uporabu.

1.1 Sigurnost djece i osjetljivih osoba

UPOZORENJE!

Opasnost od gušenja, ozljede ili trajnog invaliditeta.

- Ovaj uređaj mogu koristiti djeca u dobi od 8 godina i starija te osobe smanjenih tjelesnih, osjetilnih ili mentalnih mogućnosti ili osobe koje ne raspolažu iskustvom ili znanjem ako su pod nadzorom osobe odgovorne za njihovu sigurnost i rade po uputama koje se odnose na sigurno korištenje uređaja te razumiju uključene opasnosti.
- Djeca dobi između 3 i 8 godina i osobe s vrlo teškim i složenim invaliditetom moraju se držati podalje od uređaja, osim ako su pod stalnim nadzorom.
- Djecu mlađu od 3 godine treba držati podalje od uređaja, osim ako su pod stalnim nadzorom.
- Djeca bi trebala biti pod nadzorom kako bi se osiguralo da se ne igraju s uređajem.
- Ambalažu držite podalje od djece i zbrinite je na odgovarajući način.
- Držite deterđente izvan dohvata djece.
- Držite djecu i kućne ljubimce podalje od uređaja kad su vrata otvorena.
- Ako uređaj ima funkciju roditeljske zaštite, mora se aktivirati.
- Bez nadzora djeca ne smiju obavljati čišćenje uređaja i korisničko održavanje.

1.2 Opća sigurnost

- Ovaj je uređaj namijenjen samo za pranje i sušenje rublja za kućanstvo koje se može prati i sušiti u perilici.
- Ne koristite funkciju sušilice ako je rublje zaprljano industrijskim kemikalijama.
- Ovaj je uređaj namijenjen za uporabu u kućanstvu i ostalim smještajnim jedinicama u zatvorenom prostoru.
- Ovaj uređaj može se koristiti u uredima, hotelskim sobama, sobama za goste s doručkom, seoskim kućama za goste i

drugim sličnim smještajem u kojima takva uporaba ne prelazi (prosječnu) razinu uporabe u domaćinstvu.

- Ne mijenjajte specifikacije ovog uređaja.
- Uređaj se postavlja kao samostojeći ili ispod kuhinjske radne ploče ako to dopuštaju prostorna ograničenja.
- Ne postavljajte uređaj iza vrata koja se mogu zaključati, kliznih vrata ili vrata s šarkom na suprotnoj strani, što bi spriječilo potpuno otvaranje vrata uređaja.
- Priključite mrežni utikač u mrežnu utičnicu samo na kraju postupka postavljanja. Provjerite je li mrežni utikač pristupačan nakon postavljanja.
- Ventilacijski otvor u podnožju ne smije biti prekriven tepihom, prostirkom ili bilo kojom podnom oblogom.
- **UPOZORENJE:** Uređaj se ne smije napajati preko vanjskog sklopnog uređaja, kao što je tajmer, ili biti spojen na krug koji komunalna služba redovito uključuje i isključuje.
- Provjerite imate li dobru ventilaciju u prostoriji gdje je uređaj postavljen kako biste izbjegli povratni protok neželjenih plinova u prostoriju iz uređaja u kojima izgaraju druga goriva, uključujući otvoreni plamen.
- Ispušni zrak ne smije se ispuštati u izlaz koji se koristi za ispušne plinove bilo kojeg uređaja na plin ili druga goriva.
- Radni tlak vode na mjestu ulaska vode s izlaznog priključka mora biti između 0,5 bara (0,05 MPa) i 10 bara (1.0 MPa).
- Maksimalna napunjenost uređaja je 10.0 kg. Ne prekoračujte maksimalnu napunjenost za svaki program (pogledajte poglavlje "Programi").
- Uređaj mora biti priključen na vodovod pomoću novih isporučenih kompleta crijeva ili drugih novih kompleta crijeva isporučenih od strane ovlaštenog servisnog centra.
- Stari kompleti crijeva ne smiju se ponovno koristiti.
- Ako je mrežni kabel za napajanje oštećen, mora ga zamijeniti proizvođač, ovlašteni servisni centar ili kvalificirane osobe kako bi se izbjegao strujni udar.
- Obrišite vlakna ili ostatke ambalaže koji su se nakupili oko uređaja.

- Nemojte pokretati uređaj bez filtra. Očistite filter za vlakna prije ili nakon svake uporabe.
- Predmeti koji su zaprljani tvarima poput biljnih ili mineralnih ulja za kuhanje, acetona, alkohola, benzina, kerozina, sredstva za uklanjanje mrlja, terpentina, voskova i sredstava za uklanjanje voska prije sušenja u perilici-sušilici rublja moraju se oprati zasebno s dodatnom količinom deterdženta.
- Nemojte koristiti uređaj ako su predmeti zaprljani industrijskim kemikalijama.
- Nemojte sušiti neoprane predmete u perilici - sušilici za rublje.
- Predmeti poput pjenaste gume (lateks pjena), kapa za tuširanje, vodonepropusnog tekstila i predmeta s gumenom podlogom ili odjeće ili jastuka napunjenih pjenastim gumenim punjenjem ne smiju se sušiti u perilici-sušilici rublja.
- Omekšivači tkanine ili slični proizvodi smiju se koristiti samo onako kako je navedeno u uputama proizvođača proizvoda.
- Uklonite sve predmete iz predmeta koji bi mogli biti izvor zapaljenja, poput upaljača ili šibica.
- **UPOZORENJE:** Nikad ne zaustavljajte perilicu-sušilicu rublja prije kraja ciklusa sušenja, osim ako se svi predmeti brzo uklone i rašire tako da se preostala toplina rasprši.
- Završni dio ciklusa perilice-sušilice odvija se bez zagrijavanja (ciklus hlađenja) kako bi se osiguralo da predmeti dosegnu temperaturu koja ih neće oštetiti.
- Za čišćenje uređaja nemojte koristiti raspršivače s vodom pod visokim tlakom i/ili paru.
- Očistite uređaj vlažnom krpom. Koristite samo neutralne deterdžente. Nikada ne koristite abrazivna sredstva, abrazivne spužvice za ribanje, otapala ili metalne predmete.
- Prije svakog postupka održavanja, isključite uređaj i iskopčajte utikač iz utičnice.

2. SIGURNOSNE UPUTE

2.1 Postavljanje



Ugradnja mora biti u skladu s odgovarajućim nacionalnim propisima.

- Slijedite upute za postavljanje isporučene s uređajem.
- Ne postavljajte i ne koristite uređaj gdje temperatura može biti niža od 5°C ili viša od 35°C.
- Tijekom premještanja uređaj uvijek držite vertikalno.
- Kako biste osigurali da kompresor ispravno radi, pričekajte 6 sati nakon postavljanja prije uporabe uređaja.
- Provjerite cirkulira li zrak između uređaja i poda.
- Skinite pakiranje i transportne vijke.
- Površina na podu na koju će se postaviti uređaj mora biti ravna, stabilna, otporna na toplinu i čista.
- Transportne vijke čuvajte na sigurnom mjestu. Ako ćete uređaj u budućnosti premješati, morat ćete ih ponovno pričvrstiti kako biste blokirali bubanj i spriječili unutarnje oštećivanje.
- Prilikom pomicanja uređaja uvijek budite pažljivi jer je uređaj težak. Uvijek nosite zaštitne rukavice i zatvorenu obuću.
- Ne postavljajte i ne koristite oštećeni uređaj.
- Uređaj ne postavljajte na mjesta gdje se vrata uređaja ne mogu potpuno otvoriti.
- Prilagodite nožice kako biste osigurali dovoljno prostora između uređaja i poda.
- Nakon što se uređaj postavi u konačan položaj, libelom provjerite je li uređaj ispravno niveliran. Ako nije, podesite nožice.

2.2 Električni priključak



UPOZORENJE!

Rizik od požara i strujnog udara.

- UPOZORENJE: Ovaj je uređaj dizajniran za ugradnju / spajanje na priključak za uzemljenje u zgradi.
- Uvijek koristite pravilno montiranu utičnicu sa zaštitom od strujnog udara.
- Ne koristite adaptere s više utičnica i produžne kabele.

- Ne povlačite kabel napajanja kako biste izvukli utikač iz utičnice. Uvijek uhvatite i povucite utikač.
- Kabel napajanja ili utikač ne dodirujte vlažnim rukama.

2.3 Priključak vode

- Ulazna voda ne smije prelaziti 25°C.
- Ne oštećujte crijeva za vodu.
- Prije spajanja na nove cijevi, cijevi koje se nisu koristile dulje vrijeme, gdje su izvedeni popravci ili su ugrađeni novi uređaji (vodomjeri itd.), pustite da voda teče dok ne postane čista i bistra.
- Uvjerite se da nema vidljivih curenja vode tijekom i nakon prve uporabe uređaja.
- Nemojte koristiti produžno crijevo ako je ulazno crijevo prekratko. Kontaktirajte ovlaštenu servisnu centar za zamjenu crijeva za dovod.
- Kad raspakirate uređaj, moguće je da voda poteče iz crijeva za odvod. To je zato jer se uređaj u tvornici testira uz uporabu vode.
- Crijevo za odvod možete produžiti na najviše 400 cm. Kontaktirajte ovlaštenu servisnu centar za drugo crijevo za odvod i produžetak.
- Provjerite postoji li pristup slavini nakon postavljanja.

2.4 Upotreba



UPOZORENJE!

Opasnost od ozljeda, električnog udara, požara, opekline ili oštećenja uređaja.

- Ne stavljajte zapaljive proizvode ili mokre predmete sa zapaljivim proizvodima u uređaj, blizu uređaja ili na uređaj.
- Ne dodirujte staklena vrata tijekom rada programa. Staklo može postati vruće.
- Ne sušite oštećene (poderane, pohabane) predmete koji sadrže postave ili ispune.
- Ako je rublje oprano sredstvom za uklanjanje mrlja, provedite dodatni ciklus ispiranja prije početka ciklusa sušenja.
- Obavezno uklonite sve metalne predmete iz rublja.
- Sušite samo tkanine prikladne za sušenje u uređaju. Slijedite upute za čišćenje na etiketi predmeta.

- Nemojte sjediti ili stajati na otvorenim vratima uređaja.
- Nemojte sušiti mokru odjeću koja kaplje u uređaj.
- Ne dopustite da vrući predmeti dodiruju plastične dijelove uređaja.
- Uklonite kuglu za deterđžent (ako se koristi) prije početka programa sušenja.
- Ne koristite kuglu za deterđžent ako postavljate non-stop program.

2.5 Kompresor

UPOZORENJE!

Opasnost od oštećenja uređaja.

- Kompresor i kompresorski sustav u perilici-sušilici napunjen je posebnim sredstvom koje ne sadrži fluoro-klorouglikovodike. Sustav uvijek mora biti hermetički zatvoren. Oštećenje sustava može prouzročiti curenje.

2.6 Servis

- Za popravak uređaja obratite se ovlaštenom servisnom centru. Koristite samo originalne rezervne dijelove.
- Imajte na umu da samostalni ili neprofesionalni popravak može imati sigurnosne posljedice i može poništiti jamstvo.
- Sljedeći rezervni dijelovi bit će dostupni 10 godina nakon ukidanja modela: motor i četkice motora, prijenos između motora i bubnja, crpke, amortizeri i opruge, bubanj, remenica bubnja i povezani kuglični ležajevi, grijači i grijači elementi, uključujući toplinske pumpe, cijevi i slična

oprema, uključujući crijeva, ventile, filtre i aquastop sustav, tiskane pločice, elektroničke zaslone, tlačne sklopke, termostate i senzore, softver i firmware, uključujući softver za resetiranje, vrata, šarke i brtve, ostale brtve, sklop za zaključavanje vrata, plastične periferne jedinice kao što su spremnici deterđženata. Trajanje u vašoj zemlji može biti dulje. Za više informacija posjetite našu internetsku stranicu.

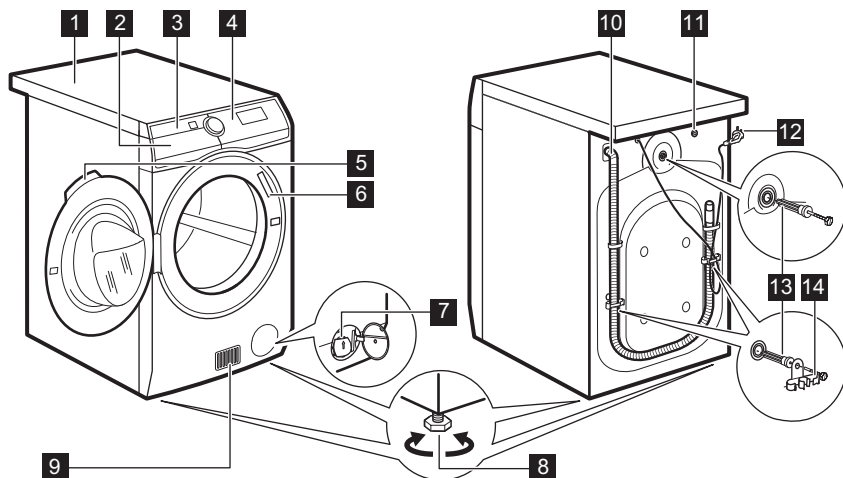
- Imajte na umu da su neki od tih rezervnih dijelova dostupni samo profesionalnim serviserima i da nisu svi rezervni dijelovi relevantni za sve modele.
- Što se tiče žarulje(a) unutar ovog proizvoda i rezervnih žarulja koje se prodaju zasebno: Ove žarulje namijenjene su da izdrže ekstremne fizičke uvjete u kućanskim uređajima, poput temperature, vibracija, vlage ili namijenjene su signalizaciji informacija o radnom stanju uređaja. Nisu namijenjene za druge primjene i nisu pogodne za osvjjetljenje u kućanstvu.

2.7 Odlaganje

- Iskopčajte uređaj iz električne iz vodovodne mreže.
- Odrežite električni kabel za napajanje u blizini uređaja i bacite ga.
- Uklonite bravu na vratima kako biste spriječili zatvaranje djece ili kućnih ljubimaca u bubnju.
- Uređaj odložite u otpad u skladu s lokalnim propisima za odlaganje električne i elektroničke opreme (WEEE).

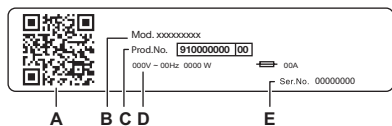
3. OPIS PROIZVODA

3.1 Pregled uređaja



- 1** Radna ploča
- 2** Spremnik za deterdžent
- 3** Zračni filtar(i)
- 4** Upravljačka ploča
- 5** Ručica na vratima
- 6** Natpisna pločica
- 7** Filtar odvodne pumpe
- 8** Nožica za niveliranje uređaja




- 9** Otvori za protok zraka
- 10** Crijevo za izbacivanje vode
- 11** Ulazni ventil za vodu
- 12** Kabel za napajanje
- 13** Transportni vijci
- 14** Nosači crijeva



Na natpisnoj pločici stoji:

- A. QR kod
- B. Naziv modela
- C. Broj proizvoda
- D. Električne klase
- E. Serijski broj

Skenirajte **QR kod** pomoću kamere kako biste preuzeli našu aplikaciju iz trgovine aplikacija na svojem pametnom uređaju i slijedite potrebne korake. Registrirajte proizvod i iskoristite ga na najbolji mogući način.

-  Pristup pojedinostima vašeg uređaja, dokumentaciji i artiklima o načinu korištenja najboljih značajki (Korisnički priručnik također je dostupan na electrolux.com/manuals)
-  Pronađite savjete o korištenju, rješavanju problema, informacije o servisu i popravcima (također dostupne na electrolux.com/support)
-  Kupite pribor, potrošni materijal i originalne rezervne dijelove za vaš uređaj (također dostupno na electrolux.com/shop)

4. TEHNIČKI PODACI

Dimenzije	Širina / Visina / Ukupna dubina	59.7 cm /87.0 cm /66.0 cm
Električni priključak	Napon	230 V
	Ukupna snaga	2100 W
	Osigurač	10 A
	Frekvencija	50 Hz
Razina zaštite od prodora krutih čestica i vlage osigurana je zaštitnim poklopcem, osim ako niskonaponska oprema nema zaštitu od vlage		IPX4
Dovod vode ¹⁾		Hladna voda
Tlak dovoda vode	Najniže	0,5 bara (0,05 MPa)
	Maksimalno	10 bara (1,0 MPa)
Temperatura okoliša	Najniže	5 °C
	Maksimalno	35 °C
Maksimalna količina za pranje	Pamuk	10.0 kg
	Sintetika	4.0 kg
	Vuna	1.5 kg
Maksimalna količina za sušenje	Pamuk	6 kg
	Sintetika	4 kg
	Vuna	1 kg

Ovaj proizvod sadrži hermetički zatvoreni fluorirani plin HFC - R134a/GWP1430 0,14 kg.

¹⁾ Crijevo za dovod vode spojite na slavinu s 3/4" navojem.

5. POSTAVLJANJE

UPOZORENJE!

Pogledajte poglavlja sa sigurnosnim uputama.

5.1 Raspakiranje

UPOZORENJE!

Prije postavljanja uređaja odstranite svu ambalažu i transportne vijke.

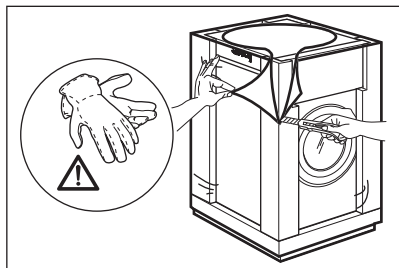
UPOZORENJE!

Pošto ćete uređaj spustiti na stražnju stranu, **pričekajte oko 6 sati prije uporabe**. To vrijeme je potrebno kako bi se kompresoru omogućio ispravan rad.

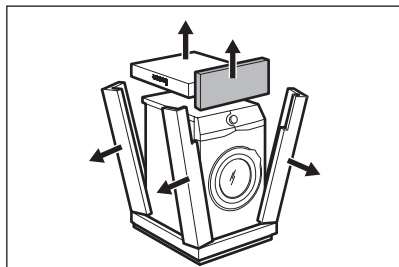
UPOZORENJE!

Koristite rukavice.

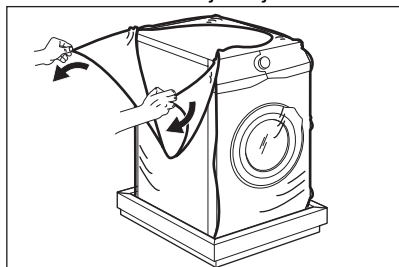
1. Uklonite vanjski omot. Ako je potrebno, koristite rezač.



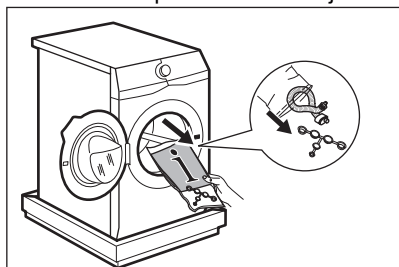
2. Uklonite kartonski poklopac i drugu ambalažu.



3. Uklonite unutarnju foliju.



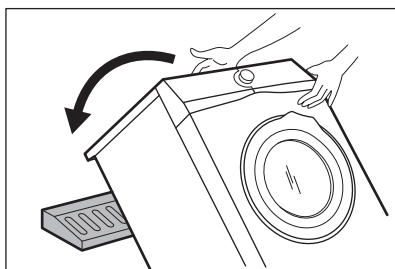
4. Otvorite vrata, izvadite umetak iz brtve vrata i sve predmete iz bubnja.



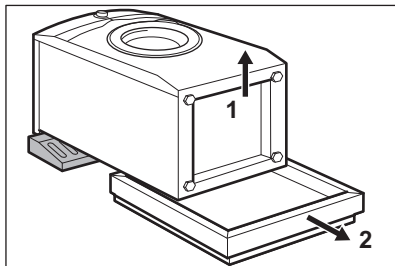
5. Pažljivo polegnite uređaj na stražnju stranu.
6. Prednji dio pakiranja stavite na pod ispod uređaja.



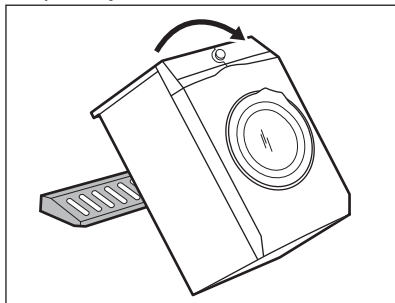
Pazite da ne oštetite crijeva.



7. Skinite zaštitu s dna.



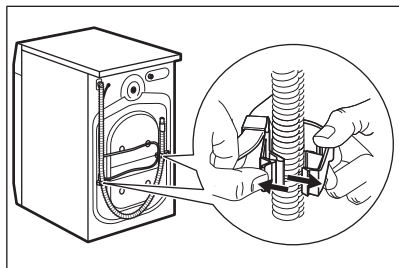
8. Uređaj povucite prema gore, u okomitom položaju.



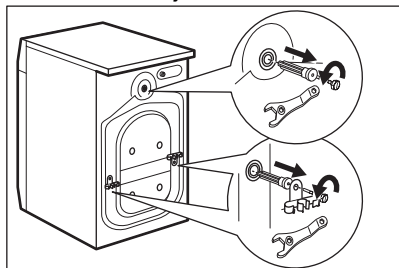
9. Skinite kabel napajanja i crijevo za odvod s držača crijeva.



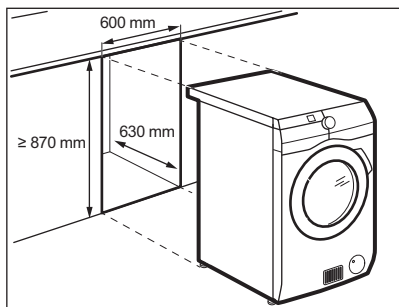
Moguće je da voda poteče iz crijeva za odvod. To je zato jer se uređaj u tvornici testira s vodom.



10. Uklonite tri vijka.



5.2 Postavljanje ispod radne ploče



5.3 Pozicioniranje i izravnavanje

1. Ugradite aparat na ravni tvrdi pod.

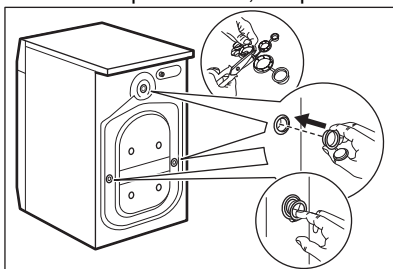


Provjerite da tepisi ne zaustavljaju cirkulaciju zraka ispod uređaja.
Provjerite da uređaj ne dodiruje zid ili druge jedinice.

2. Otpustite ili zategnite nožice da biste podesili razinu.

11. Izvucite plastične odstojnike.

12. Stavite plastične čepove, koji se nalaze u vrećici s priručnikom, u rupe.



Preporučujemo da ambalažu i transportne vijke sačuvate u slučaju pomicanja uređaja.

Uređaj se može postaviti kao samostojeći uređaj ili ispod kuhinjskog pulta s pravilnim razmakom. (pogledajte sliku).

⚠ OPREZ!

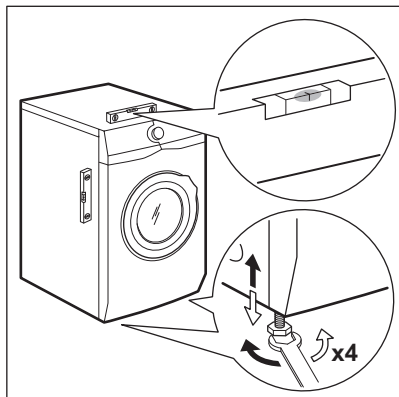
Ne postavljajte uređaj unutar zabrtvljene udubine!
Osigurajte da zrak kruži kroz dno namještaja.

⚠ OPREZ!

Kako biste osigurali slobodnu cirkulaciju zraka ispod uređaja, ne stavljajte zvučne pregrade (ako su dostupne).

⚠ UPOZORENJE!

Ne stavljajte karton, drvo ili ekvivalentne materijale ispod nožica uređaja kako biste podesili razinu.



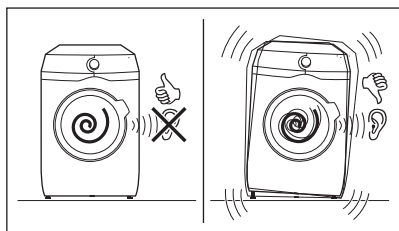
Uređaj mora biti stabilan i pravilno niveliran.



Ispravno podešavanje razine uređaja sprječava vibracije, buku i pomicanje uređaja tijekom rada.



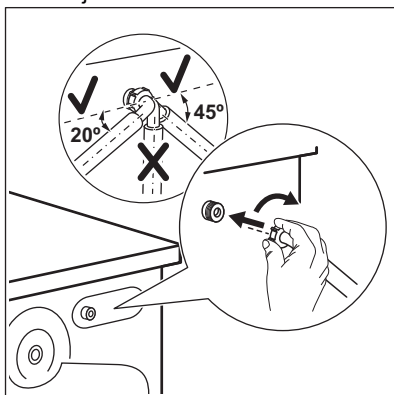
Kad je uređaj postavljen na postolje, koristite pribor opisan u poglavlju „Pribor“. Pažljivo pročitajte upute isporučene s uređajem i s priborom.



5.4 Ulazno crijevo

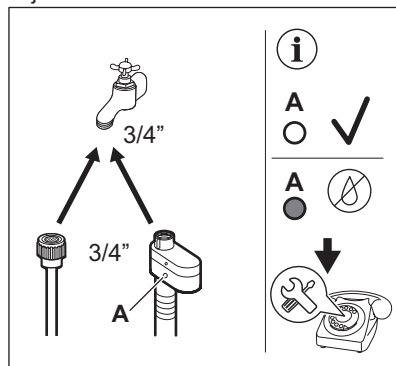
1. Crijevo za dovod vode priključite na stražnju stranu uređaja, ako je potrebno.

Obično je već instalirano u tvornici.



2. Namjestite ga prema lijevo ili desno, ovisno o položaju slavine. Uvjerite se da crijevo za dovod nije u okomitom položaju.
3. Ako je potrebno, otpustite maticu na prstenu kako bi sjela u ispravan položaj.
4. Spojite crijevo za dovod vode na slavinu hladne vode s navojem od 3/4".

Neki modeli mogu imati dovodno crijevo s uređajem za zaustavljanje vode. To sprječava bilo kakva curenje vode iz crijeva zbog prirodnog starenja. Odjeljak u prozorčiću pokazuje ovu grešku A. Ako se to dogodi, zatvorite slavinu i kontaktirajte ovlaštenu servisni centar za informacije o zamjeni crijeva.



⚠ UPOZORENJE!

Ulazna voda ne smije prelaziti 25 °C.

⚠ OPREZ!

Uvjerite se da nema curenja na spojnica.

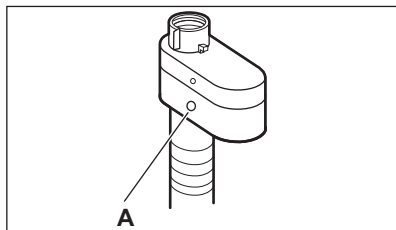


Nemojte koristiti produžno crijevo ako je ulazno crijevo prekratko. Kontaktirajte servisni centar za informacije o zamjeni dovodnog crijeva.

5.5 Uređaj za zaustavljanje vode

Crijevo za dovod vode ima ugrađen uređaj za zaustavljanje vode. Taj uređaj sprečava curenje vode iz crijeva zbog prirodnog starenja materijala.

Crveno polje u prozorčiću «A» označava pogrešku.



Ako se to dogodi, zatvorite slavinu i kontaktirajte ovlaštenu servisnu centar kako biste nabavili zamjensko crijevo.

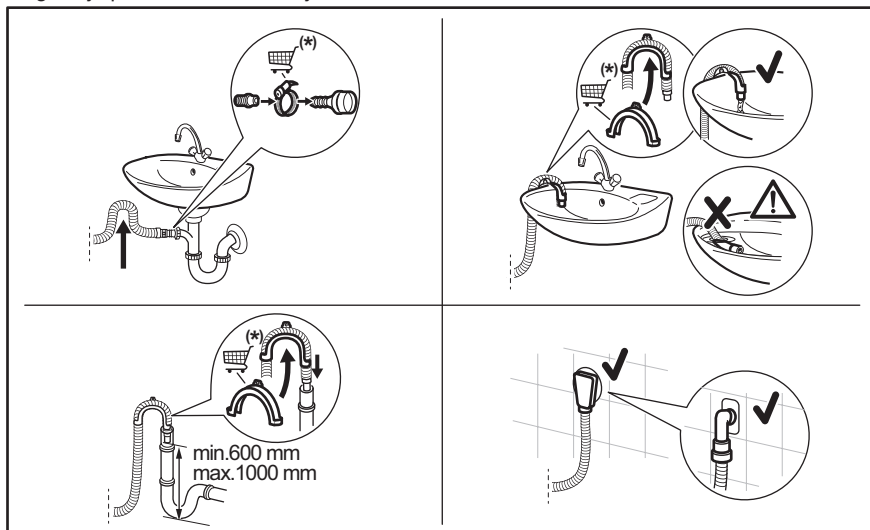
5.6 Odvodnja vode

Odvodno crijevo treba biti postavljeno na visinu od najmanje 60 cm i ne više od 100 cm od poda.



Odvodno crijevo možete produžiti na najviše 400 cm. Kontaktirajte ovlaštenu servisnu centar za kupnju drugog odvodnog crijeva i produžetka.

Moguće je povezati odvodno crijevo na različite načine:



(*) Podložno promjenama bez prethodne obavijesti.

- Spojite odvodno crijevo na sifon i pričvrstite ga objumicom.
- Namjestite crijevo izravno na ugrađenu cijev za ispuštanje u zidu prostorije i pritegnite stezaljkom.
- Bez plastične vodilice crijeva, na sifon sudopera - stavite odvodno crijevo u otvor i zategnite ga stezaljkom.
- Na cijev vertikale s otvorom za odvod - umetnite odvodno crijevo izravno u odvodnu cijev ili cijev vertikale.
- Odvodno crijevo može se saviti u obliku slova U i postaviti oko plastične vodilice. Na rubu sudopera - pričvrstite vodilicu na slavinu ili na zid.



Provjerite da se crijevo za odvod vode nalazi na povišenom dijelu kako bi se spriječilo da ostaci hrane iz sudopera ulaze u uređaj.



Provjerite da se plastična vodilica ne može pomicati kada uređaj ispušta vodu, a kraj odvodnog crijeva nije uronjen u vodu. Može doći do povrata prljave vode u uređaj. Dodatnu opremu kupujte kod ovlaštenog dobavljača.



Kraj odvodne cijevi se treba stalno ventilirati, tj. unutrašnji promjer odvodnog kanala (min. 38 mm min. 1.5") mora biti širi od vanjskog promjera odvodnog crijeva.

5.7 Spajanje na električnu mrežu

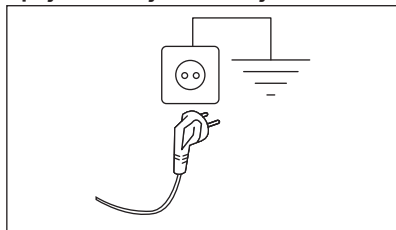
Na kraju postavljanja možete priključiti mrežni utikač u utičnicu.

Na natpisnoj pločici i u poglavlju "Tehnički podaci" navedene su potrebne električne vrijednosti. Provjerite jesu li kompatibilne s mrežnim napajanjem.

Provjerite da vaša kućna električna instalacija može podnijeti maksimalno potrebno

opterećenje, vodeći računa i o ostalim uređajima u uporabi.

Spojite uređaj na uzemljenu utičnicu.



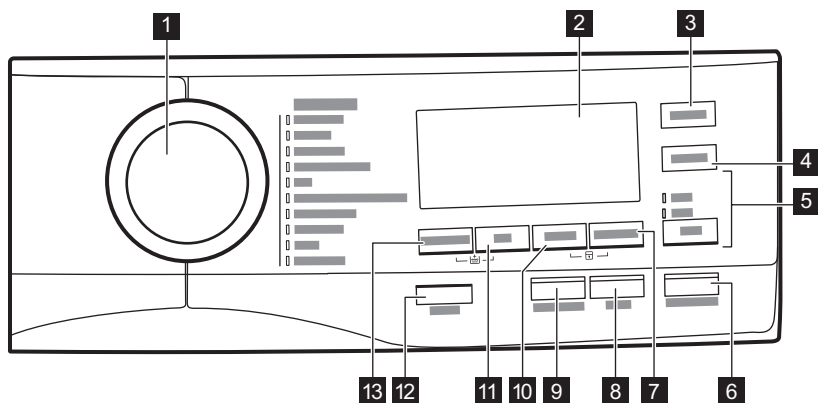
Kabel električnog napajanja nakon postavljanja uređaja mora biti lako dostupan.

Za bilo kakve električne radove potrebne za postavljanje ovog uređaja, obratite se našem ovlaštenom servisnom centru.

Proizvođač ne prihvaća nikakvu odgovornost za štetu ili povredu osoba nastalu uslijed nepoštivanja gore navedenih sigurnosnih mjera opreza.

6. UPRAVLJAČKA PLOČA

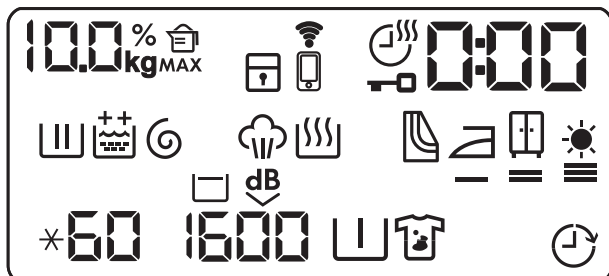
6.1 Opis upravljačke ploče



- 1** Programator
- 2** Opis
- 3** Dodirna tipka vremena sušenja
- 4** Dodirna tipka razine sušenja
- 5** Mode dodirna tipka
 - Wash
 - Dry
- 6** Dodirna tipka Start/Pauza
- 7** Tipka za odgodu početka na dodir

- 8** Time Manager dodirna tipka
- 9** Dodirna tipka Protiv pojave nabora
- 10** Dodirna tipka Mrlje/Predpranje
- 11** Dodirna tipka smanjene centrifuge
- 12** Tipka za uključivanje/isključivanje
- 13** Dodirna tipka temperature

6.2 Zaslou



	Inikator težine rublja.
MAX	Inikator maksimalne količine rublja.
000%	Inikator količine deterdženta.
	Inikator zaključavanja roditeljske zaštite.
	Inikator Wi-Fi veze.
	Inikator daljinske veze.
	Inikator vremena sušenja.
	Inikator zaključanih vrata.
0:00	Digitalni indikator može prikazati: <ul style="list-style-type: none"> • Trajanje programa. • Postavljanje tajmera za odgodu. • Kraj ciklusa. • Kod upozorenja. • Kada koristite aplikaciju.
	Inikator faze pranja.
	Inikator faze ispiranja.
	Stalna opcija Dodatno ispiranje: <ul style="list-style-type: none"> • - jedno dodatno ispiranje. • - dva dodatna ispiranja.
	Inikator faze centrifuge i ispuštanja vode.

	Inikator faze para.
	Inikator faze sušenja.
	Inikator za čišćenje zračnih filtera.
	Inikator sušenja za glačanje.
	Inikator sušenja za ormar.
	Inikator dodatnog sušenja.
*60	Inikator temperature.
1600	Inikator brzine centrifuge.
	Inikator zadržavanja ispiranja.
dB	Inikator Ekstra tihog pranja.
	Inikator pretpranja.
	Inikator uklanjanja mrlja.
	Inikator za odgođeno pokretanje.

7. BROJČANIK I TIPKE

7.1 On/Off ⓘ

Pritiskom na ovu tipku nekoliko sekundi možete uključiti ili isključiti uređaj. Dva različita zvuka oglašavaju se tijekom uključivanja ili isključivanja uređaja.

Budući da funkcija stanja pripravnosti automatski isključuje uređaj radi smanjenja potrošnje energije u nekoliko slučajeva, možda ćete morati ponovno uključiti uređaj.



Zadani odabrani program prilikom uključivanja uređaja uvijek je Eco 40-60 program, također i nakon aktiviranja iz stanja mirovanja.

Za više detalja, pogledajte odlomak Opcija stanja pripravnosti u poglavlju Svakodnevna uporaba.

7.2 Uvod



Tu opciju/funkciju ne možete odabrati sa svim programima pranja U "Tablici programa" provjerite kompatibilnost između opcija/funkcija i programa pranja. Opcija/funkcija mogu jedna drugu isključivati, u kojem slučaju uređaj vam ne dozvoljava postaviti nekompatibilne opcije/funkcije zajedno. Provjerite jesu li zaslon i dodirne tipke uvijek čiste i suhe.

7.3 Temperature 🌡️

Kada odaberete program pranja uređaj automatski predlaže zadanu postavku temperature.

Više puta dodirnite ovu tipku dok se na zaslonu ne pojavi željena vrijednost temperature.

Kad se na zaslonu prikažu indikatori ✖ i —, uređaj neće zagrijavati vodu.

7.4 Spin 🌀

Kada postavite program, uređaj automatski odabire zadanu brzinu centrifuge.


Više puta dodirnite ovu tipku da biste:

- **Promijenite brzinu centrifuge.**



Zaslon prikazuje samo brzine centrifugiranja dostupne za odabrani program.


- **Uključite funkciju Zadržavanje vode.**
Voda od posljednjeg ispiranja ne ispušta se kako bi se spriječio gužvanje tkanina. Program pranja završava s vodom u bubnju i ne provodi se završna faza centrifuge.

Na zaslonu se prikazuje indikator . Buba se redovito okreće kako bi se spriječila pojava nabora.

Vrata ostaju blokirana. Buba se redovito okreće kako bi se spriječila pojava nabora. Morate ispustiti vodu kako biste otključali vrata.

Dodirnite gumb Start / Pause: uređaj izvršava fazu centrifugiranja i ispušta vodu.

- **Uključite opciju Ekstra tih.**
Sve faze centrifugiranja (srednja centrifuga i završna centrifuga) su potisnute i program završava s vodom u bubnju. Time se smanjuje gužvanje. Budući da je program vrlo tih, pogodan je za korištenje u noćnim satima kada su dostupne jeftinije tarife električne energije. U nekim programima ispiranja se izvode s više vode.

Na zaslonu se prikazuje indikator . Vrata ostaju blokirana. Buba se redovito okreće kako bi se spriječila pojava nabora. Morate ispustiti vodu kako biste otključali vrata.

Dodirnite gumb Start / Pause: uređaj izvršava samo fazu ispuštanja vode.




Uređaj automatski isprazni vodu nakon otprilike 18 sati.

7.5 Stains/Prewash

Uzastopno pritisćite ovaj gumb za aktiviranje jedne od dvije opcija.

Na zaslonu se uključuje odgovarajući pokazatelj.

• **Stains**

Odaberite ovu opciju za dodavanje faze protiv mrlja u program kako biste tretirali jako zaprljano ili rublje s mrljama sredstvom za uklanjanje mrlja. Ulijte sredstvo za uklanjanje mrlja u odjeljak . Sredstvo za uklanjanje mrlja bit će dodano u odgovarajućoj fazi programa pranja.



Ova opcija može produljiti trajanje programa.



Ova opcija nije dostupna pri temperaturi nižoj od 40°C.

• **Prewash**

Ovu opciju koristite za dodavanje faze predpranja na 30° C prije faze pranja. Ova se opcija preporučuje za jako prljavo rublje, osobito ako sadrži pijesak, prašinu, blato i druge čvrste čestice.



Ova opcija može produljiti trajanje programa.




Ove dvije opcije ne mogu se zajedno podesiti.

7.6 Delay Start

S ovom opcijom možete odgoditi početak programa u prikladnije vrijeme.

Za podešavanje željene odgode dodirnite tipku više puta. Vrijeme se povećava za 30 minuta do 90 min i od 2 sata do 20 h.

Nakon pokretanja ciklusa pomoću tipke Start / Pause , na zaslonu se prikazuje odabrano vrijeme odgode i uređaj započinje odbrojavanje.

7.7 Time Manager

Pomoću ove opcije možete skratiti trajanje programa pranja.

- Ako je rublje normalno ili lagano zaprljano, preporučljivo je skratiti program pranja. Dodirnite ovu tipku **jednom** da biste skratili trajanje.
- U slučaju manjeg punjenja, dodirnite ovu tipku **dvaput** da biste postavili dodatni brzi program.

Na zaslonu se trajanje programa se podešava u skladu s tim.

Kada je ova tipka postavljena, LED dioda iznad tipke je uključena.



Ova se opcija može koristiti i za skraćivanje trajanja programa s parom.

7.8 Anti-crease

Ova opcija dodaje kratku fazu protiv gužvanja na kraju programa.

Ova faza smanjuje gužvanje tkanine i olakšava glačanje tkanine.


Kad je postavljena ova opcija, LED svjetlo iznad tipke je uključeno i treperi tijekom faze za sprječavanje pojave nabora.



Ova opcija može produljiti trajanje programa.

Dodirom bilo koje tipke, pokreti za sprječavanje pojave nabora se zaustavljaju i vrata se otključavaju.

Da biste prekinuli fazu sprječavanja pojave nabora, također možete:

- Pritisnite tipku On/Off  na nekoliko sekundi za uključivanje ili isključivanje uređaja.
- Okretanje programatora u drugi položaj.

7.9 Time Dry

U programu u kojem je moguće odabrati, dodirnite ovu tipku i podesite vrijeme u skladu s tkaninama koje trebate osušiti (pogledajte tablicu "Vremenski određeno sušenje"). Na zaslonu se prikazuje podešena vrijednost.

Svaki put kad dodirnete ovaj gumb, vrijednost vremena se povećava za 5 minuta.









Sve vrijednosti vremena ne mogu se podesiti za različite vrste tkanina.

7.10 Auto Dry

Dodirnite tu tipku za postavljanje jedne od 3 automatske razine sušenja uređaja.

Na zaslonu, uključuje se odgovarajući indikator suhoće.




-  =  ≡ **Za glačanje:** rublje koje će se glačati.
-  =  ≡ **Za u ormar:** rublje koje će se spremiti.
-  =  ≡ **Ekstra suho:** rublje koje se potpuno suši.




Sve automatske razine sušenja ne možete postaviti za sve vrste tkanina.

7.11 Mode

Zahvaljujući toj tipki, ciklus može obaviti:

- **Samo pranje** : Uključen je indikator Wash.
- **Pranje i sušenje** : Uključeni su indikatori Wash i Dry.
- **Samo sušenje** : Uključen je indikator Dry.

7.12 Start / Pause



Za pokretanje, pauziranje uređaja ili prekidanje pokrenutog programa, dodirnite tipku Start / Pause .

8. PROGRAMI

8.1 Tablica programa



Dostupni su dodatni programi i postavke za preuzimanje APLIKACIJE.

Program Zadana temperatura Raspon temperature	Referentna brzina centrifuge Raspon brzina centrifuge	Maksi- malno punje- nje	Opis programa
Eco 40-60 (samo pra- nje) 40 °C ¹⁾ 2)	1600 o/min 1600 o/min - 400 o/min	10.0 kg	
			Bijeli i šareni pamuk postojanih boja. Uobičajeno zaprljani predmeti.
Eco 40-60 razina + Su- ho za ormar (način pra- nje i sušenje) 40 °C ³⁾ 2)	1600 o/min 1600 o/min -1000 o/min	10.0 kg	
Eco 40-60 razina + suho za u ormar (način rada samosušenje)	-	6 kg	Bijeli i šareni pamuk postojanih boja.
Cottons 40 °C 95 °C - Hladno	1600 o/min 1600 o/min - 400 o/min	10.0 kg	Bijeli i šareni pamuk postojanih boja. Uobičajeno, jako i malo zaprljano rublje.
Synthetics 30 °C 60 °C - Hladno	1200 o/min 1200 o/min - 400 o/min	4.0 kg	Sintetički ili predmeti od miješane tkanine. Uobičajeno zaprljani predmeti.
Delicates 30 °C 40 °C - Hladno	1200 o/min 1200 o/min - 400 o/min	2.0 kg	Osjetljive tkanine poput akrila, viskoze i miješanih tkanina koje zahtijevaju nježnije pranje. Uobičajeno i malo zaprljano rublje.
Silk 30 °C	1000 o/min 1000 o/min - 400 o/min	0.5 kg	Poseban program za predmete od svile i miješane sintetike.
 Wool/Handwash 40 °C 40 °C - Hladno	1200 o/min 1200 o/min - 400 o/min	1.5 kg	Vuneni predmeti perivi u perilici, vuneni predmeti koji se peru ručno i ostale tkanine sa simbolom «ručno pranje»⁴⁾.
One GO 3h/3kg 30 °C 40°C - 30 °C	1200 o/min	3.0 kg	Miješane tkanine (pamuk i sintetika). Kompletan program za pranje i sušenje punjenja do 3 kg odjeće u jednom koraku. Traje samo 3 sata. Također, na zaslonu se pojavljuje indikator  .

Program Zadana temperatura Raspon temperature	Referentna brzina centrifuge Raspon brzina centrifuge	Maksimalno punjenje	Opis programa
---	--	------------------------	---------------

Program s parom sa sustavom FreshScent

Parni program može se koristiti za smanjenje nabora i mirisa⁵⁾ odjevnih predmeta koji samo trebaju biti osvježeni, izbjegavajući pranje. Vlakna tkanine su opuštena i nakon toga glačanje je lakše. Kad je program završen, brzo izvadite rublje iz bubnja⁶⁾. Programi s parom ne vrše nikakve higijenske cikluse. Ne koristite ovaj program za sljedeću vrstu rublja:

- Predmeti koji nisu prikladni za sušenje u sušilici.
- Predmeti s oznakom "Samo kemijsko čišćenje".


Electrolux miris. Ako koristite ovaj poseban nježni miris, vaše rublje će mirisati kao tek oprano. Pažljivo pročitajte upute isporučene s mirisom. Smanjite dozu mirisa kada tretirate manje rublja. Pomoću tipke Time Manager, možete smanjiti trajanje programa za rublje označeno za pranje na niskoj temperaturi.

NIKAKO:

- Odjeću tretiranu mirisom sušiti u sušilici. Njegova korist bi isparila.
- Koristiti miris za različite namjene od ovdje opisanih.
- Koristiti miris na novim odjevnim predmetima. Nova odjeća može sadržavati ostatke završnih spojeva koji s njim nisu kompatibilni.



Miris je dostupan u **Electrolux** web-trgovini ili kod ovlaštenog zastupnika.

FreshScent		1.0 kg	Pamuk, sintetika, osjetljivo. Kratki i nježni program pare za osvježanje čak i vrlo osjetljivih odjevnih predmeta, uključujući vrlo delikatnu odjeću sa šljokicama, čipkom itd. Prilikom tretiranja manjih punjenja, trajanje programa može se dodatno smanjiti uporabom opcije Time Manager.
			 UPOZORENJE! Taj program ne koristite za vunene i predmete označene samo za suho čišćenje.
Rinse	1600 o/min 1600 o/min - 400 o/min	10.0 kg	Za ispiranje i centrifugiranje rublja. Sve tkanine, osim vunenih i vrlo osjetljivih tkanina. Smanjite brzinu centrifuge prema vrsti rublja.

Program Zadana temperatura Raspon temperatura	Referentna brzina centrifuge Raspon brzina centrifuge	Maksi- malno punje- nje	Opis programa
Spin/Drain	1600 o/min 1600 o/min - - - -	10.0 kg	Sve tkanine, osim vunenih i osjetljivih tkanina. Za centrifugiranje rublja i izbacivanje vode iz bubnja.

1) **U skladu s Uredbom Komisije EU 2019/2023.** Ovaj program pri zadanoj temperaturi i brzini centrifuge, samo u načinu pranja, s nazivnim kapacitetom od 10.0 kg je u stanju oprati normalno zaprljano pamučno rublje, za koje se smatra da se može prati na 40 °C ili 60 °C, u istom ciklusu.



Za postignutu temperaturu u rublju, trajanje programa i ostale podatke, pogledajte poglavlje "Vrijednosti potrošnje".

Najefikasniji programi u pogledu potrošnje energije su općenito oni koji se izvode pri nižim temperaturama i dulje traju.

2) Temperatura ovog programa nije vidljiva na zaslonu i automatski se postavlja.




3) **U skladu s Uredbom Komisije EU 2019/2023.** Ovaj program pri zadanoj temperaturi i brzini centrifuge, u načinu pranja i sušenja, s nazivnim kapacitetom od 6 kg i s razinom suho za u ormar izvodi ciklus pranja i sušenja kako bi se moglo oprati normalno zaprljano pamučno rublje za koje je deklarirano da se može prati na 40 °C ili 60 °C, zajedno u istom ciklusu, a nakon faze sušenja, rublje se može odmah pohraniti u ormar.


4) Tijekom ovog ciklusa bubanj se polako okreće kako bi se osiguralo nježno pranje. Može se činiti da se bubanj ne okreće ili se ne okreće pravilno, ali to je normalno za ovaj program.










5) Parni program ne uklanja osobito intenzivan miris.

6) Nakon obrade pare rublje može biti vlažno. Objesite odjevne predmete na nekoliko minuta.

Kompatibilnost programskih opcija

Program	Eco 40-60	Cottons	Synthetics	Delicates	Silk	Wool/Handwash	One GO 3h/3kg	FreshScent	Rinse	Spin/Drain
Opcije										
 Spin	■	■	■	■	■	■			■	■
 Zadržavanje ispiranja	■	■	■	■		■			■	
 Izuzetno tiho		■	■	■						

Program	Eco 40-60	Cottons	Synthetics	Delicates	Silk	Wool/Handwash	One GO 3h/3kg	FreshScent	Rinse	Spin/Drain
Opcije										

 Bez centrifuge										■ ¹⁾
 Extra Rinse		■	■	■			■		■	
 Prewash		■	■							
 Stains ²⁾		■	■							
 Delay Start	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
 Time Manager ³⁾		■	■	■				■		
 Anti-crease		■	■	■					■	
 Time Dry	■	■	■	■	■	■				
 Auto Dry	■ ⁴⁾	■								

1) Ako postavite opciju Bez centrifuge, uređaj samo izbacuje vodu.

2) Ova opcija nije dostupna na temperaturi nižoj od 40 °C.

3) Ako postavite najkraće trajanje, preporučujemo da smanjite količinu punjenja. Moguće je potpuno napuniti uređaj, međutim rezultati pranja mogu biti manje zadovoljavajući.

4) Opcija Suho za glačanje nije dostupno s ovim programom.

8.2 Woolmark Premium Wool Care - Plava





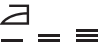
- Ciklus pranja vune na ovom uređaju testirala je i odobrila kompanija Woolmark

za pranje odjeće od vune s oznakom „hand wash“ (ručno pranje) uz uvjet da je rublje oprano u skladu s uputama na etiketi odjeće i onima koje je izdao proizvođač ovog stroja. M1230.

- Ciklus sušenja vune ovog uređaja testirala je i odobrila tvrtka Woolmark. Ciklus je prikladan za sušenje odjeće od vune s oznakom „hand wash“ (ručno pranje) ako se peru na programu ručnog pranja kojeg odobrava Woolmark i suše u skladu s uputama proizvođača ove perilice rublja. M1399.

8.3 Vrijeme sušenja predložene postavke

Razina suhoće	Vrsta tkanine	Punjenje (kg)	Brzina centrifuge (okretaja u minuti)	Predloženo trajanje (min)
 — = ≡ Dobro suho Za ručnike	Pamuk i posteljina (ogrtači, ručnici, itd.)	6	1600	280 - 300
		4	1600	170 - 190
		2	1600	120 - 130
 — = ≡ Suho za ormar Za predmete koji će biti pohranjeni	Denim (traper, otporna odjeća poput radne odjeće od denima)	4	1200	230 - 250
		2	1200	140 - 160
		Pamuk i posteljina (ogrtači, ručnici, itd.)	6	1600
4	1600		160 - 180	
2	1600		110 - 120	
	Sintetičke i miješane tkanine (džemperi, bluze, donje rublje, kućanski i posteljni tekstil)	4	1200	170 - 190
		2	1200	100 - 120
		Osjetljivo (akril, viskoza i osjetljive mješavine tkanina)	2	1200
1	1200		70 - 90	
Vuna (vuneni džemperi)	1		1200	90 - 110

Razina suhoće	Vrsta tkanine	Punjenje (kg)	Brzina centrifuge (okretaja u minuti)	Predloženo trajanje (min)
	Odjeća za sport na otvorenom (odjeća za boravak na otvorenom, tehničke tkanine za sportsku odjeću, voodootporne i prozirne jakne, softshell jakne)	2	1200	140 - 160
		1	1200	90 - 110
	Denim (odjeća od denima, traper)	4	1200	220 - 240
		2	1200	130 - 150
	Silk (odjeća od svile i jako osjetljivi odjevni predmeti)	0.5	1000	60 - 80
	Down Jackets (jedna jakna s pernatim punjenjem)	2	1200	140 - 160
		1	1200	90 - 110
	Sport (Sportska odjeća od miješane tkanine)	4	1200	120 - 140
		2	1200	90 - 110
 Suho za glačanje Prikladno za glačanje	Pamuk i posteljina (plahte, stolnjaci, košulje, itd.)	6	1600	160 - 180
		4	1600	100 - 120
		2	1600	50 - 60

9. 📶 WI-FI - POSTAVLJANJE VEZE

Ovo poglavlje opisuje kako spojiti pametni uređaj na Wi-Fi mrežu i povezati ga s mobilnim uređajima.

Ovom funkcijom možete primati obavijesti, kontrolirati i nadzirati vaš uređaj sa svojih mobilnih uređaja.

Funkcija Wi-Fi je isključena kao tvornički zadana postavka.

Za povezivanje uređaja kako biste uživali u cijelom nizu potrebnih značajki i usluga potrebno vam je:

- Kućna bežična mreža s internetskom vezom.
- Mobilni uređaj spojen na bežičnu mrežu.

Frekvencija	2,412 - 2,472 GHz za europsko tržište
--------------------	---------------------------------------

Protokol	IEEE 802,11b/g/n dvostruki radio prijemnik
Maksimalna snaga	<20 dBm

9.1 Instalacija i konfiguracija Aplikacija



Aplikacija omogućava vam da kontrolirate pranje vašeg rublja putem mobilnog uređaja.

Sadrži veliki broj programa, korisnih značajki i informacija o proizvodima koji su savršeno prilagođeni uređaju.

Kroz aplikaciju možete odabrati programe koji su već dostupni na upravljačkoj ploči uređaja i također otključati dodatne programe dostupne samo s mobilnog uređaja.

Dodatni se programi mogu mijenjati tijekom vremena, zajedno s novim verzijama aplikacije.




To je prilagođena njega rublja - sve s vašeg mobilnog uređaja.


Prilikom povezivanja uređaja s aplikacijom, stanite blizu njega sa svojim mobilnim uređajem.

Provjerite je li vaš mobilni uređaj povezan s bežičnom mrežom.

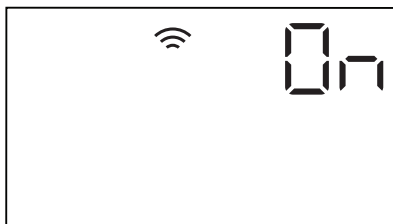
1. Idite na App Store na vašem pametnom uređaju ili skenirajte QR kod (*vidi odlomak 'QR kod na nazivnoj pločici'*).
2. Preuzmite i instalirajte našu aplikaciju.
3. Pokrenite aplikaciju. Odaberite državu i jezik i prijavite se s vašom adresom e-pošte i lozinkom. Ako nemate račun, kreirajte novi račun slijedeći upute u Aplikacija.
4. Slijedite upute u aplikaciji za registraciju i konfiguraciju uređaja.

9.2 Konfiguriranje bežične veze uređaja

1. Pritisnite tipku On/Off  na nekoliko sekundi kako biste uključili uređaj. Pričekajte oko 10 sekundi prije nego što nastavite s bežičnim konfiguriranjem.
2. Odaberite program okretanjem programatora.
3. Istovremeno pritisnite i držite tipke Auto Dry  i Mode nekoliko sekundi dok ne čujete 'klik'. Otpustite tipke. 

pojavljuje na zaslonu na 5 sekundi, a indikator  počinje bljeskati.

Pokreće se bežični modul.




Provjerite je li vaša aplikacija spremna za povezivanje.


4. Nakon otprilike 45 sekundi, na zaslonu se pojavljuje, **AP (Pristupna točka)**.



Pristupna točka bit će otvorena oko 5 minuta.

5. Konfigurirajte Aplikacija na vašem pametnom uređaju i slijedite upute za povezivanje uređaja s vašom Wi-Fi mrežom.
6. Ako je povezivanje konfigurirano, kad se vrati zaslon s informacijama o programu, na zaslonu se prikazuje indikator .



Svaki put kad uključite uređaj, potrebno mu je 45 sekundi da se automatski poveže na mrežu. Kad indikator  prestane bljeskati, veza je spremna.

Da biste isključili bežičnu vezu, pritisnite i držite pritisnute tipke Auto Dry i Mode istovremeno na nekoliko sekundi dok se ne pojavi prvi zvučni signal. Otpustite tipke.

OFF pojavi na zaslonu na 5 sekundi.



Ako isključite i ponovno uključite uređaj, bežična veza se automatski isključuje.


Za uklanjanje podataka za prijavu na bežičnu vezu, istovremeno pritisnite i držite pritisnute tipke Auto Dry i Mode nekoliko sekundi do drugog zvučnog signala. Simbol

--- pojavljuje se na zaslonu nekoliko sekundi.


9.3 Daljinsko pokretanje

Daljinsko pokretanje omogućuje vam pokretanje ciklusa daljinskim upravljačem.



Daljinska kontrola automatski se uključuje kad pritisnete tipku Start / Pause  za pokretanje programa, ali je također moguće i pokrenuti program pranja na daljinu. Ova se funkcija isključuje kada su vrata otvorena.

Kad je aplikacija instalirana i bežična veza uspostavljena, **možete uključiti Daljinsko pokretanje**:


Istovremeno pritisnite i držite tipke Time Dry i Auto Dry nekoliko sekundi. Indikator  se pojavljuje na zaslonu i vrata su zaključana. Sad je moguće daljinski pokrenuti program.

Da biste uklonili Daljinsko pokretanje, istovremeno pritisnite i držite tipke Time Dry i Auto Dry nekoliko sekundi dok se indikator  ne ukloni sa zaslona.

9.4 Bežično ažuriranje


Aplikacija može predložiti ažuriranje vašeg uređaja.

Ako program radi, aplikacija će pokazati obavijest da će se ažuriranje pokrenuti na kraju programa.

Tijekom ažuriranja na zaslonu uređaja prikazuje se .

Tijekom ažuriranja nemojte isključiti uređaj ili ga iskopčati iz utičnice.

Uređaj će se moći ponovno koristiti na kraju ažuriranja bez ikakve obavijesti o uspješnom ažuriranju.


Ako dođe do pogreške, uređaj će na zaslonu prikazati : jednostavno pritisnite bilo koju tipku ili krenite programator kako biste se vratili na normalnu uporabu.

10. PRIJE PRVE UPOTREBE




Tijekom ugradnje ili prije prve uporabe u uređaju možete primijetiti nešto vode. To je preostala voda koja je ostala u uređaju nakon punog funkcionalnog testiranja u tvornici kako bi se osiguralo da se uređaj isporučuje kupcima u besprijekornom stanju i da nema razloga za zabrinutost.

1. Provjerite jesu li svi transportni vijci uklonjeni iz uređaja.
2. Provjerite je li električna energija dostupna i slavina za vodu otvorena.

3. Ulijte 2 litre vode u odjeljak za deterđent označen s .

Ova radnja uključuje sustav za izbacivanje vode.


4. Ulijte malu količinu deterđenta u odjeljak označen s .

5. Postavite i pokrenite program za pamučno rublje na najvišoj temperaturi bez rublja u bubnju.

Na taj način se uklanja sva moguća prljavština s bubnja i kadiće.

11. POSTAVKE

11.1 Postavka

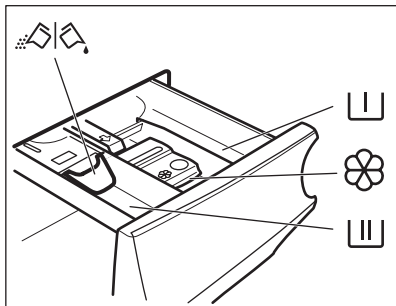
FUNKCIJE	KOMBINACIJA GUMBA	OPIS
Roditeljska zaštita	Stains/Prewash-Delay Start	Pomoću ove opcije možete spriječiti djecu da se igraju s upravljačkom pločom. Dodirujte kombinaciju gumba dok se indikator  ne uključi/isključi na zaslonu.
Akustični signali	Delay Start-Time Manager	Pomoću ove opcije možete uključiti ili isključiti zvučne signale. Istovremeno dodirnite kombinaciju gumba u trajanju od otprilike 6 sekundi. Ako deaktivirate zvučne signale oni će se nastaviti oglašavati ako je uređaj u kvaru.
Extra Rinse	Temperature -Spin	S ovom opcijom možete trajno jedno ili dva dodatna ispiranja prilikom postavljanja novog programa. Dodirnite kombinaciju gumba u trajanju od otprilike 2 sekunde: <ol style="list-style-type: none">1. jednom za dodavanje jednog dodatnog ispiranja.2. dvaput za dodavanje dva dodatna ispiranja.3. tri puta za uklanjanje dodatnih ispiranja

12. SVAKODNEVNA UPORABA

UPOZORENJE!

Pogledajte poglavlja sa sigurnosnim uputama.

12.1 Punjenje deterđenta i aditiva



Spremnik za fazu pretpranja, program namakanja ili za sredstvo za uklanjanje mrlja.



Spremnik za fazu pranja:



Pretnac za tekuće dodatke.

MAX

Maksimalna razina za količinu tekućih dodataka.



Zaklopka za prašak ili tekući deterđent.



Uvijek slijedite upute koje ste pronašli na pakiranju deterđenta, ali preporučujemo da ne prekoračite označenu maksimalnu razinu (**MAX**). Ova količina jamči najbolje rezultate pranja.



Nakon ciklusa pranja, ako je potrebno, uklonite sve ostatke deterdženta iz spremnika za deterdžent.

12.2 Provjerite položaj zaklopke

1. Izvucite spremnik za deterdžent dok se ne zaustavi.
2. Pritisnite polugu prema dolje i izvadite spremnik.
3. Za korištenje deterdženta u prahu okrenite poklopac prema gore.
4. Za korištenje tekućeg deterdženta okrenite poklopac prema dolje.



Sa poklopcem u položaju DOLJE:

- Ne koristite želatinozne ili guste tekuće deterdžente.
- Ne ulijevajte više tekućeg deterdženta od ograničenog prikazanog na poklopcu.
- Ne postavljajte fazu pretpranja.
- Ne postavljajte funkciju odgođenog pokretanja.

5. Izmjerite količinu deterdženta i omekšivača.
6. Pažljivo zatvorite spremnik za deterdžent. Pazite da poklopac ne uzrokuje blokiranje prilikom zatvaranja ladice.

12.3 Dodatne informacije o svakodnevnoj uporabi

Detekcija SensiCare System punjenja

Nakon dodirivanja gumba Start / Pause, SensiCare započinje detekciju punjenja rublja za postizanje savršenih rezultata pranja u najkraćem mogućem vremenu. Nakon otprilike 15 minuta na zaslonu se prikazuje novo trajanje programa koje se može povećavati ili smanjivati.



SensiCare detekcija se provodi samo s kompletnim programima pranja i nije dostupna kod nekih programa.

Pokretanje programa

Za pokretanje programa dodirnite gumb Start / Pause. Povezani indikator prestaje blinkati i ostaje uključen. Program se pokreće, vrata su zaključana. Na zaslonu se prikazuje pokazatelj .

Pokretanje programa s odgodom pokretanja

1. Dodirujte tipku Delay Start dok se na zaslonu ne prikaže željeno vrijeme odgode.
2. Dodirnite gumb Start / Pause. Vrata uređaja se zaključaju i započinje odbrojavanje odgode početka. Po dovršetku odbrojavanja, program se automatski pokreće.

Prekid programa i promjena opcija

1. Kada program radi, možete mijenjati samo neke opcije. Dodirnite gumb Start / Pause .
2. Promijenite opcije. Informacije prikazane na zaslonu se mijenjaju u skladu s tim.
3. Ponovno dodirnite gumb Start / Pause . Program pranja se nastavlja.

Otkazivanje pokrenutog programa

Za poništavanje programa i isključivanje uređaja pritisnite tipku On/Off . Ponovno pritisnite da biste uključiti uređaj.



Otvaranje vrata - dodavanje rublja

1. Dodirnite gumb Start / Pause . Isključuje se indikator.
2. Otvorite vrata uređaja. Ako je potrebno, dodajte ili uklonite predmete.
3. Zatvorite vrata i dodirnite tipku Start / Pause . Program ili odgoda početka se nastavlja.

Ispuštanje vode nakon završetka ciklusa

Ako ste odabrali program ili opciju koja ne izbacuju vodu nakon posljednjeg ispiranja, morate se pobrinuti da je ispraznite:

1. Ako je potrebno, dodirnite tipku Spin za smanjenje brzine centrifuge koju je predložio uređaj.
2. Dodirnite gumb Start / Pause .

3. Kada se program završi i isključi se indikator zaključanih vrata , možete otvoriti vrata.
4. Pritisnite tipku On/Off  kako biste isključili uređaj.

Stand-by funkcija

Funkcija automatski isključuje uređaj kako bi se smanjila potrošnja energije.





Ako podesite program ili opciju koji završavaju s vodom u bubnju, funkcija načina pripravnosti **ne isključuje** uređaj kako bi vas podsjetila da ispraznite vodu.

12.4 Korištenje senzora težine




Za pravilnu uporabu senzora težine, bubanj mora biti prazan tijekom uključivanja uređaja. Postavite program PRIJE stavljanja rublja u bubanj.

Uključivanje uređaja i postavljanje programa

1. Pritisnite gumb On/Off  kako biste uključili uređaj. Programator se automatski postavlja na zadani program i samo je indikator Wash uključen. Indikator tipke Start / Pause  bljeska.
2. Okrenite programator na željeni program, uključuje se odgovarajući indikator. Na zaslonu se prikazuje maksimalno punjenje, zadana temperatura, maksimalna brzina centrifuge, indikatori faza koje čine program i trajanje programa.
3. Ako je potrebno, dodirnite tipku Temperature i tipku Spin za promjenu temperature vode i brzine centrifuge. Po potrebi dodirnite odgovarajuće gumbе da biste dodali neke opcije i/ili postavili odgođeno pokretanje.

Umetanje rublja

1. Otvorite vrata uređaja. Na zaslonu se prikazuje .
2. Stavite rublje u bubanj, jedan po jedan predmet. Na zaslonu se težina rublja

ažurira koracima od 0.5 kg, a trajanje programa se ažurira u skladu s tim. Težina je okvirna i mijenja se ovisno o vrsti rublja.




Ako u bubanj stavite više rublja od maksimalnog dopuštenog opterećenja, simbol **MAX** treperi nekoliko sekundi i prikazuje maksimalnu preporučenu količinu rublja.


U svakom slučaju možete oprati rublje, ali potrošnja vode i energije bit će veća.

Za optimalnu potrošnju i najbolje rezultate pranja, uklonite suvišno rublje.

Indikator preopterećenja prikazuje se samo u programima kada je maksimalna napunjenost niža od maksimalne napunjenosti uređaja.



3. Zatvorite vrata. Na zaslonu se prikazuje postotak potrebne količine deterdženta %. Ovi su podaci okvirni i odnose se na preporučenu dozu deterdženta za maksimalno punjenje prema uputama na pakiranju deterdženta.




Ako nakon zatvaranja vrata promijenite program pranja, zaslon može pokazivati % kako bi označio moguće preopterećenje: otvorite vrata i uklonite nekoliko komada rublja.

Detekcija SensiCare System punjenja

Nakon što dodirnete gumb Start / PauseStart / Pause:

1. Indikator postotka deterdženta se isključuje, a indikator  bljeska.
2. SensiCare započinje otkrivanje količine punjenja rublja kako bi izračunao stvarno trajanje programa. Vremenske točkice  bljeskaju.

3. Nakon otprilike 15 minuta na zaslonu se prikazuje novo trajanje programa: vremenske točkice  prestaju bljeskati. Uređaj automatski prilagođava trajanje programa prema količini punjenja. Trajanje programa može se povećati ili smanjiti.



SensiCare otkrivanje punjenja se vrši samo s kompletnim programima pranja (faza preskakanja nije odabrana).



SensiCare System nije dostupan s nekim programima kao što su Wool/Handwash, programi bez faze pranja i programi s kratkim ciklusima.

13. SVAKODNEVNA UPORABA - PRANJE I SUŠENJE ILI SAMO SUŠENJE



UPOZORENJE!


Pogledajte poglavlja sa sigurnosnim uputama.



Ovaj uređaj je automatska perilica-sušilica.

13.1 Pranje i sušenje ili samo sušenje

Priprema za sušenje

1. Pritisnite On/Off gumb  za aktiviranje uređaja.



U slučaju uporabe programa samo za sušenje na zaslonu se ne prikazuje težina rublja i SensiCare procjena se deaktivira.

2. Umetnite rublje i okrenite programator na program prikladan za sušenje stvari.
3. Jednom dodirnite gumb Mode da odaberete program pranja i sušenja; dva puta ga dodirnite kako biste isključili pranje i odabrali samo sušenje.





Kad sušite veliku količinu rublja, kako biste imali dobre performanse sušenja, pazite da rublje nije smotano i da je ravnomjerno raspoređeno u bubnju.

Automatski Non-stop program



Uređaj je opremljen programom NonStop 3h/3kg, automatskim one-go programom u kojem nije potrebno postavljati način Dry.

Da biste pokrenuli ovaj program:

1. Pritisnite na nekoliko sekundi gumb On/Off  kako biste uključili uređaj.
2. Postavite program NonStop 3h/3kg pomoću programatora.
3. Za pokretanje programa dodirnite tipku Start / Pause .

Neautomatski programi pranja i sušenja

U nekim programima pranja možete kombinirati načine Wash i Dry za pokretanje kompletnog programa za pranje i sušenje. Pritisnite On/Off na nekoliko sekundi gumb

 kako biste uključili uređaj. Okrenite programator na željeni program pranja, postavite željene opcije ako su dostupne, te po potrebi prilagodite brzinu centrifuge ili temperaturu. Za uključenje te funkcije, jednom dodirnite tipku Mode. Indikatori Wash i Dry se uključuju. Otvorite vrata i umetnite rublje. Za pokretanje programa dodirnite gumb Start / Pause .





Kad sušite veliku količinu rublja, vodite računa da odjeća ne bude uvaljana i da je ravnomjerno raspoređena u bubnju.







Na početku ciklusa sušenja (3 - 5 minuta) može se čuti malo veća buka. To uzrokuje kompresor i normalno je za uređaje koje pogoni kompresor, poput hladnjaka, zamrzivača i tako dalje.

Pranje i sušenje - Automatske razine

- Više puta dodirnite gumb Auto Dry dok se na zaslonu ne prikaže potrebna razina suhoće:

a.  =  **Sušenje za glačanje:** za pamučne predmete;


b.  =  **Suho za u ormar:** za pamučne i sintetičke predmete;

c.  =  **Ekstra suho:** za pamučne predmete.


Vrijednost vremena na zaslonu označava trajanje oba ciklusa, pranja i sušenja, ili samo sušenja u slučaju kada nema ciklusa pranja.





Za dobro sušenje uz uporabu manje energije i kraće vrijeme, uređaj vam ne omogućuje postavljanje preniske brzine centrifuge za predmete koje treba oprati i osušiti.


- Za početak programa dodirnite gumb Start / Pause . Započinje SensiCare procjena.

Pranje i/ili vremenski programirano sušenje

- Dodirnite više puta gumb Time Dry za postavljanje željene vrijednosti vremena. Minimalno vremenski programirano sušenje je 10 minuta. Svaki put kad dodirnete ovaj gumb, vrijednost vremena se povećava za 5 minuta.
- Za pokretanje programa dodirnite Start / Pause . Započinje SensiCare procjena.

Završetak programa sušenja


Na kraju programa sušenja uređaj se automatski zaustavlja. Indikator gumba Start / Pause  se isključuje. Zaključana vrata  se isključuju.

Za isključivanje uređaja, nekoliko sekundi pritisnite tipku On/Off .



Nakon nekoliko minuta nakon završetka programa, funkcija uštede energije automatski će deaktivirati uređaj. Ne zaboravite očistiti bubanj, brtvu i unutrašnjost vrata vlažnom krpom.



Indikator  pojavljuje se na zaslonu kako bi vas podsjetio da očistite zračni filter (pogledajte odjeljak „Čišćenje zračnih filtera” u poglavlju „Čišćenje i održavanje”).

14. PAHULJE NA TKANINAMA

Tijekom faze pranja i/ili sušenja neke vrste tkanina (spužva, vuna, majica) mogu ispustiti pahuljice.

Otpuštene pahuljice mogle bi se zaljepiti za tkanine tijekom sljedećeg ciklusa.

Ovo se neugodno povećava s tehničkim tkaninama.

Kako biste spriječili pahuljice u rublju:

- Ne perite tamne tkanine nakon što ste oprali i osušili tkanine svijetlih boja (ručnike za ruke, vunene stvari, majice) i suprotno.
- Osušite ove vrste tkanina na otvorenom kad se peru prvi put.

- Očistite odvodni filter.
- Nakon sušenja očistite prazan bubanj, brtvilo i vrata vlažnom krpom.

Za uklanjanje pahuljica unutar bubnja postupite na sljedeći način:

- Ispraznite bubanj.
- Očistite bubanj, brtvu i vrata vlažnom krpom.
- Postavite program ispiranja.
- Istovremeno pritisnite Stains/Prewash i Anti-crease tipke dok zaslon ne prikaže **CLE** za aktiviranje funkcije čišćenja.

- Dodirnite tipku Start / Pause za početak programa.



Ako se uređaj često koristi, izvodite **CLE** program redovito.

15. ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE



UPOZORENJE!

Pogledajte poglavlja sa sigurnosnim uputama.


15.1 Periodični raspored čišćenja

Periodično čišćenje pomaže produžiti vijek trajanja vašeg uređaja.

Nakon svakog ciklusa, vrata i spremnik za deterđent malo otvorite kako bi zrak cirkulirao i kako bi se osušila vlaga unutar uređaja.

Ako se uređaj ne koristi dulje vrijeme: zatvorite slavinu za vodu i isključite uređaj iz utičnice.

Okvirni raspored periodičnog čišćenja:

Uklanjanje kamenca	Dva puta godišnje
Pranje za održavanje	Jednom mjesečno
Čišćenje brtve vrata	Svaka dva mjeseca
Čišćenje bubnja	Svaka dva mjeseca
Uklanjanje vlakana iz bubnja	Dva puta mjesečno ¹⁾
Očistite spremnik za deterđent	Svaka dva mjeseca
Primarni filter zraka	Nakon svakog ciklusa pranja
Sekundarni filter zraka	Kada pokazatelj  bljeska
Očistite filter pumpe za odvod vode	Dva puta godišnje

Očistite filter crijeva za Dva puta godišnje
dovod vode i filter ventila

- 1) pogledajte poglavlje "Pahuljice na tkanini".

15.2 Uklanjanje stranih predmeta



Provjerite jesu li džepovi prazni i svi labavi dijelovi vezani prije pokretanja ciklusa pranja.

Uklonite sve strane predmete (poput metalne kopče, dugmadi, kovanica itd.) koje biste mogli pronaći u brtvi vrata, filterima i bubnju. Pogledajte odjeljke "Brtva vrata s dvostrukim jezičcom", "Čišćenje bubnja", "Čišćenje pumpe za izbacivanje vode" i "Čišćenje filtra crijeva za dovod vode i filtra ventila". Ako je potrebno, kontaktirajte ovlaštenu servisnu centar.

15.3 Vanjsko čišćenje

Uređaj čistite samo blagim sapunom i toplom vodom. Potpuno osušite sve površine.

Nemojte koristiti spužvice za ribanje ili bilo kakav materijal koji stvara ogrebotine.



OPREZ!

Ne koristite alkohol, otapala ili kemijske proizvode.

⚠ OPREZI!

Metalne površine nemojte čistiti deterdžentom na bazi klora.

15.4 Uklanjanje kamenca



Ako je voda u vašem području tvrda ili srednje tvrda, preporučujemo korištenje omekšivača vode za perilice rublja (povremeno uklanjanje kamenca).

Redovito pregledavajte bubanj kako biste provjerili ima li kamenca.



Uvijek se pridržavajte uputa na pakiranju proizvoda.

15.5 Pranje za održavanja

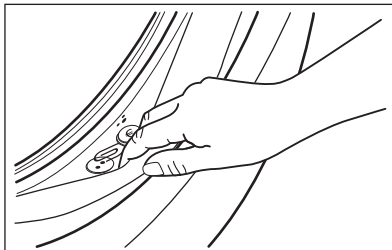
Ponovljena i duga uporaba programa s niskom temperaturom može uzrokovati naslage deterdženta, dlačica, rast bakterija unutar bubnja i kade.

Za uklanjanje tih naslaga i čišćenje unutarnjeg dijela uređaja, redovito obavljajte pranje za održavanje (najmanje jednom mjesečno).

Pokrenite program za pamuk s najvišom temperaturom s malom količinom praška za pranje rublja ili, ako je moguće, pokrenite program Machine Clean.

15.6 Brtva vrata

Ovaj je uređaj dizajniran **sasamočištećim odvodnim sustavom**, koji omogućuje da se lagana pahuljasta vlakna koja padnu s odječe isprazne vodom. Redovito provjeravajte brtvu i ako je potrebno, očistite je kako je opisano na sljedećem dijagramu. Na kraju ciklusa mogu se pronaći kovanice, dugmad i drugi sitni predmeti.



Očistite je po potrebi koristeći kremu za čišćenje na bazi amonijaka bez grabanja po površini brtve.



Uvijek se pridržavajte uputa na pakiranju proizvoda.

15.7 Čišćenje bubnja

Redovito provjeravajte bubanj kako biste spriječili neželjene naslage.

Očistite bubanj posebnim sredstvom za čišćenje nehrđajućeg čelika.



Uvijek se pridržavajte uputa na pakiranju proizvoda.

Nemojte čistiti bubanj kiselinama za skidanje vodenog kamenca, sredstvima za skidanje hrđe koja sadrže klor, željezo ili čelik.

Za detaljno čišćenje:

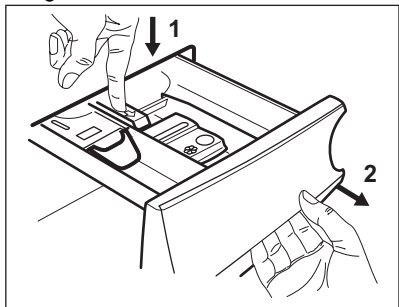
1. Očistite bubanj posebnim sredstvom za čišćenje nehrđajućeg čelika.
2. Pokrenite kratki program za pamuk s visokom temperaturom praznog bubnja s malom količinom praška za pranje rublja ili, ako je moguće, pokrenite program Machine Clean.

Aplikacija može preuzeti Machine Clean program.

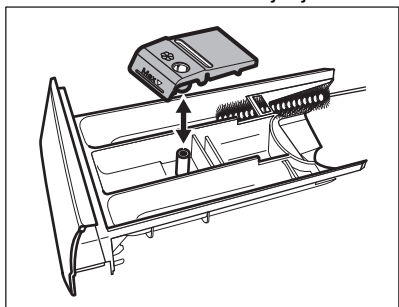
15.8 Čišćenje spremnika za deterdžent

Kako biste spriječili moguće naslage osušenog deterdženta ili omekšivača tkanine i/ili stvaranja plijesni u pretincu za deterdžent, svaka dva mjeseca provedite sljedeći postupak čišćenja, kako je navedeno u sljedećim dijagramima:

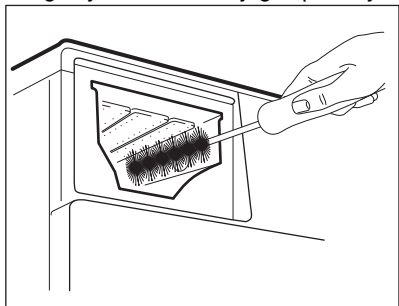
1. Otvorite pretinac. Pritisnite kvačicu prema dolje kako je prikazano na slici i izvucite ga van.



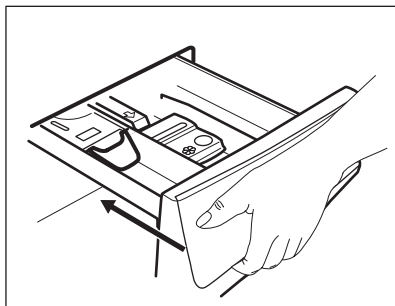
2. Uklonite gornji dio odjeljka za aditive radi lakšeg čišćenja. Pobrinite se da su sve naslage deterdženta iz gornjeg i donjeg dijela udubljenja uklonjene. Malom četkicom očistite udubljenje.



3. Isperite pretinac za deterdžent pod toplom vodom da biste uklonili tragove nakupljenog deterdženta. Nakon čišćenja, gornji dio vratite u njegov položaj.





4. Umetnite pretinac za deterdžent u vodilice i zatvorite ga. Obavite program ispiranja bez rublja u bubnju.



15.9 Čišćenje filtera zraka

Filtri za zrak sakupljaju dlačice. Dlačice se normalno pojavljuju kada se odjeća suši u perilici-sušilici.

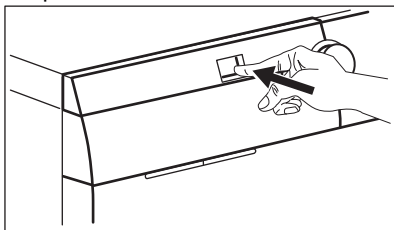
- Na kraju svakog ciklusa sušenja, na zaslonu je uključen indikator  kako bi vam savjetovao da očistite **primarni filter** (pogledajte slike od 1 do 5). Oglašava se zvučni signal.
- Povremeno može bljeskati indikator  kako bi vas podsjetio da je potrebno očistiti oba filtera zraka: **primarni filter zraka** i **sekundarni filter zraka** (za sekundarni filter, pogledajte slike od 6 do 8). Oglašava se zvučni signal.

Za najbolje rezultate sušenja redovito čistite filtre zraka. Začepljeni filtri čine cikluse duljim i povećavaju potrošnju energije.

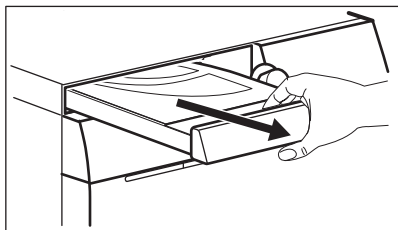
UPOZORENJE!

Ne koristite vodu za čišćenje filtera kako bi se izbjeglo da plastična vlakna plivaju u vodi. Bacite vlakna u smeće.

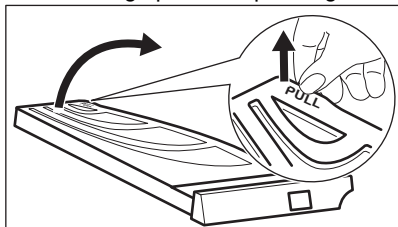
1. Gurnite kvačicu kako biste otvorili primarni filter.



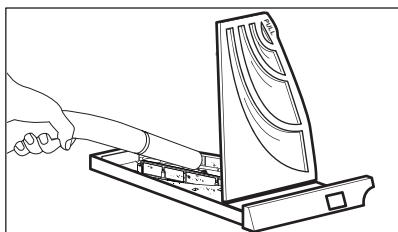
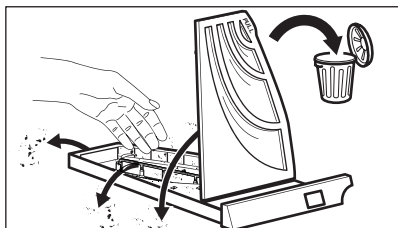
2. Izvucite primarni filter van.



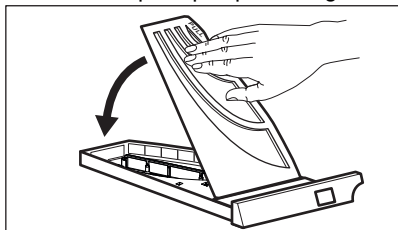
3. Otvorite poklopac primarnog filtra zraka tako da ga povučete prema gore.



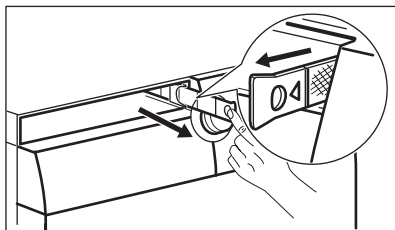
4. Očistite primarni filter zraka rukom i po potrebi usisivačem. Bacite vlakna u smeće.



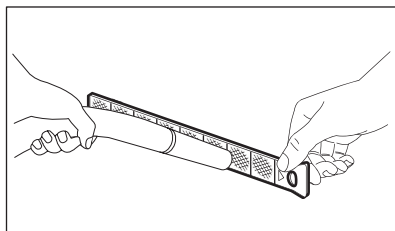
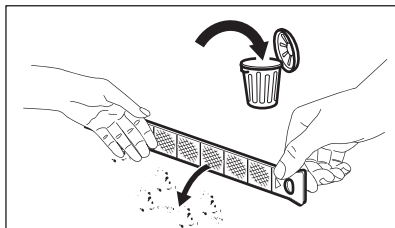
5. Zatvorite poklopac primarnog filtra.



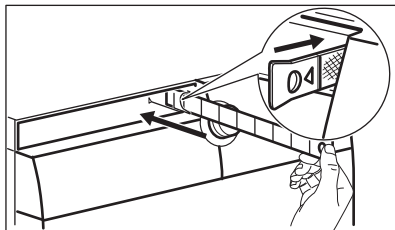
6. Izvucite sekundarni filter van.



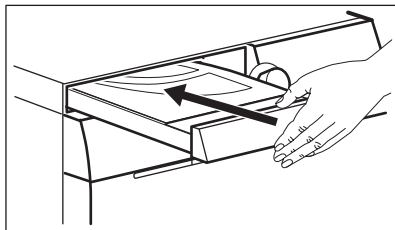
7. Očistite sekundarni filter zraka rukom i po potrebi usisivačem. Bacite vlakna u smeće.

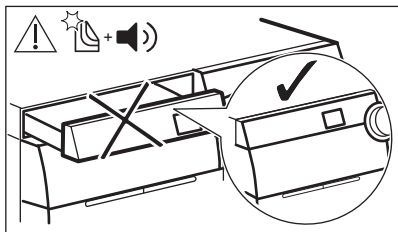


8. Ponovno umetnite sekundarni filter.



9. Ponovno umetnite primarni filter zraka i čvrsto zatvorite.





⚠ UPOZORENJE!

Udubina primarnog filtra zraka ne smije biti začepljena bilo kakvim predmetom.



Ako svojom perilicom-sušilicom samo perete rublje, normalno je da se u primarnom filtru zraka nađe određena vlaga.

15.10 Čišćenje odvodnog filtra pumpe

⚠ UPOZORENJE!

Iskopčajte električni utikač iz utičnice.



Redovito pregledavajte filter pumpe za izbacivanje vode kako biste se uvjerili da je čist.

Očistite odvodni filter pumpe ako:

- Uređaj ne izbacuje vodu.
- Bujanj se ne okreće.
- Uređaj proizvodi neobičan zvuk zbog začepljenja odvodne pumpe.
- Se na zaslonu prikazuje šifra alarma **E20**.

⚠ UPOZORENJE!

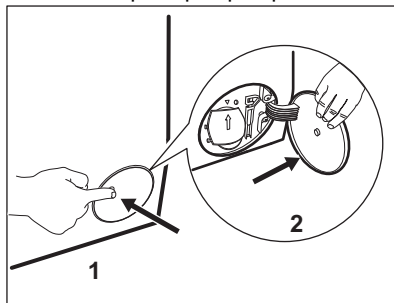
- Ne uklanjajte filter dok uređaj radi.
- Ne čistite odvodnu pumpu ako je voda u uređaju vruća. Pričekajte dok se voda ohladi

⚠ UPOZORENJE!

Svaki put kada provodite posebni **CLE** program za uklanjanje dlačica, nakon toga očistite odvodni filter.

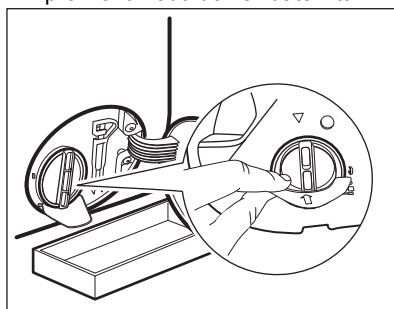
Postupite kao što je opisano u dijagramima koji slijede za čišćenje filtra pumpe:

1. Otvorite poklopac pumpe.

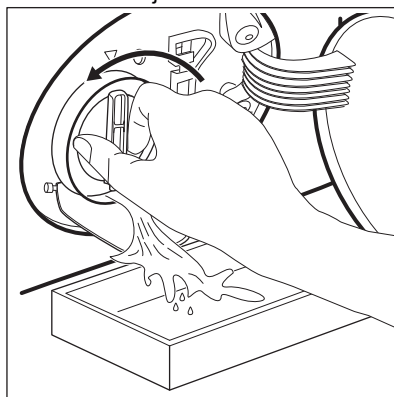


2. Postavite prikladnu posudu ispod pristupa pumpi za odvod vode koja isteče.

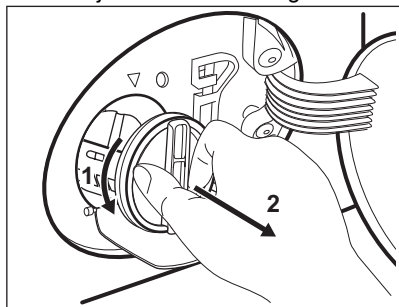
3. Otvorite poklopac prema dolje. Uvijek držite krpu u blizini kako biste obrisali svu prolivenu vodu dok skidate filter.



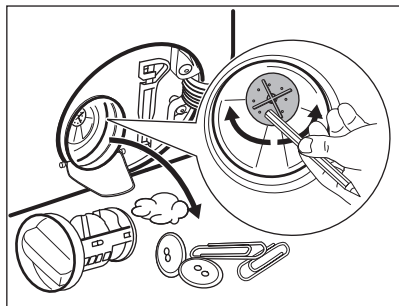
4. Okrenite filter za 180 stupnjeva suprotno od smjera kazaljke na satu i otvorite ga, bez skidanja. Pustite da voda isteče.



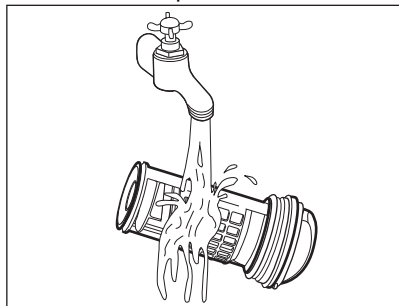
5. Kad je posuda puna vode, ponovno zavijte filter natrag i ispraznite spremnik.
6. Ponovite korake 4 i 5 dok voda ne prestane izlaziti.
7. Okrenite filter u smjeru suprotnom od kazaljki na satu i skinite ga.



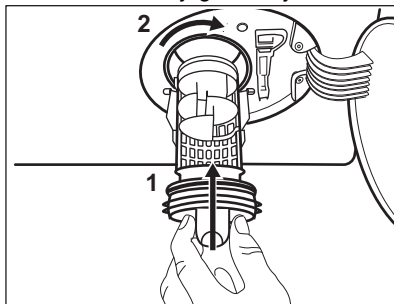
8. Ako je potrebno, uklonite nečistoće i predmete iz udubine filtra.
9. Provjerite može li se propeler pumpe okretati. Ako ne može, kontaktirajte ovlašteni servisni centar.



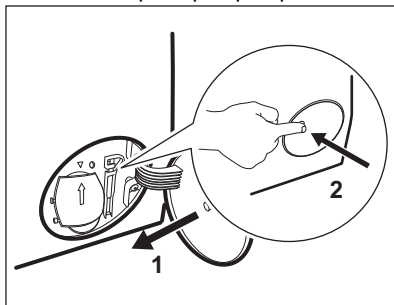
10. Očistite filter pod mlazom vode.



11. Vratite filter natrag u posebne vodilice, okrećući ga u smjeru kazaljki na satu. Provjerite jeste li filter ispravno pritegnuli kako biste izbjegli curenje.



12. Zatvorite poklopac pumpe.



Kada ispuštate vodu primjenom postupka za ispuštanje vode u nuždi, morate ponovno aktivirati sustav za izbacivanje vode:

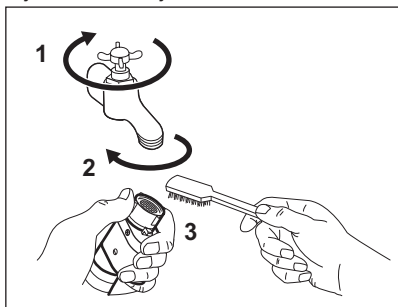
- a. Ulijte 2 litre vode u pretinac glavnog pranja u spremniku za deterdžent.
- b. Pokrenite program za izbacivanje vode.

15.11 Čišćenje filtra za dovod vode i ventila filtra

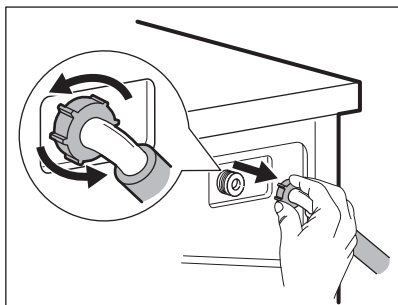
Filtre treba očistiti u sljedećim slučajevima:

- Uređaj se ne puni vodom.
- Uređaj se dugo puni vodom.
- Indikator tipke Start / Pause bljeska i na zaslonu se prikazuje odgovarajući alarm. Pogledajte poglavlje "Rješavanje problema".

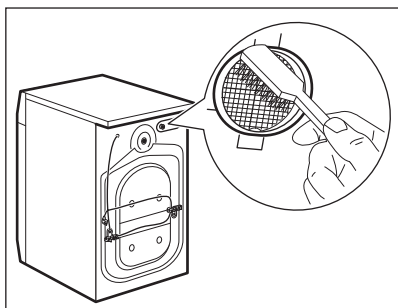
Preporučuje se čišćenje filtera dovodnog crijeva i ventila dvaput godišnje kako bi se uklonile sve eventualne naslage nakupljene tijekom vremena. Postupite kao što je opisano u dijagramima koji slijede za čišćenje filtera:



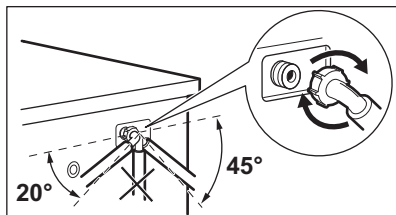
- Zatvorite slavinu za vodu.
- Odvijte dovodno crijevo za vodu sa slavine za vodu.
- Očistite filter čvrstom četkom u crijevu za dovod vode.



- Skinite crijevo za dovod vode iza uređaja.



- Očistite filter u ventilu čvrstom četkom ili ručnikom.



- Ponovno postavite crijevo za dovod vode. Provjerite spojeve kako biste spriječili curenje vode.
- Otvorite slavinu za vodu.

15.12 Izbacivanje vode u nuždi

Ako uređaj ne može izbaciti vodu, obavite isti postupak opisan u odjeljku "Čišćenje odvodne pumpe". Po potrebi očistite pumpu.

Kada ispuštate vodu primjenom postupka za ispuštanje vode u nuždi, morate ponovno aktivirati sustav za izbacivanje vode:

1. Ulijte 2 litre u odjeljak za glavno pranje u spremniku za deterdžent.
2. Pokrenite program za izbacivanje vode.

15.13 Sprječavanje stvaranjainja

Ako se uređaj postavi u području u kojem temperatura može dosegnuti oko 0° C ili pasti ispod toga, ispraznite preostalu vodu iz crijeva za dovod vode i pumpe za izbacivanje vode.

1. Utikač izvucite iz utičnice električne mreže.
2. Zatvorite slavinu.
3. Oba kraja crijeva za dovod vode stavite u posudu i pustite da voda isteče iz crijeva.
4. Ispraznite odvodnu pumpu. Pogledajte postupak za izbacivanje vode u nuždi.
5. Kad se odvodna pumpa isprazni, ponovno postavite crijevo za dovod vode.

⚠ UPOZORENJE!

Prije ponovne uporabe uređaja provjerite je li temperatura viša od 5 °C i teče li voda iz slavine. Proizvođač nije odgovoran za oštećenja uzrokovana niskim temperaturama.

16. RJEŠAVANJE PROBLEMA

⚠ UPOZORENJE!

Pogledajte poglavlja sa sigurnosnim uputama.

16.1 Šifre alarma i mogući kvarovi

Uređaj se ne pokreće ili se zaustavlja tijekom rada. Najprije pokušajte pronaći rješenje problema (pogledajte tablice).

⚠ UPOZORENJE!

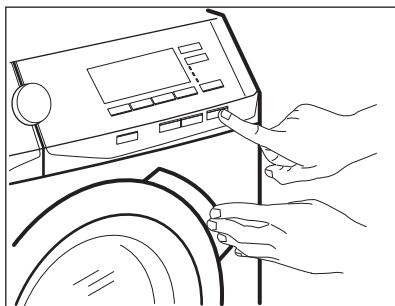
Prije bilo kakve provjere, isključite uređaj.

S nekim problemima, na zaslonu se prikazuje šifra alarma, a gumb

Start / Pause ►|| može neprestano bljeskati:



Ako je uređaj previše napunjen, uklonite neke stvari iz bubnja i/ili istodobno vrata držite zatvorena i dok dodirujete gumb Start / Pause dok pokazatelj ►|| ne prestane bljeskati (pogledajte sliku u nastavku).



Problem	Moguća rješenja
E10 Uređaj se ne puni pravilno vodom.	<ul style="list-style-type: none">• Provjerite je li slavina za vodu otvorena.• Provjerite da tlak u dovodu vode nije pre nizak. Za ove informacije obratite se lokalnoj vodnoj upravi.• Provjerite da slavina za vodu nije začepljena.• Provjerite da dovodno crijevo nije prignječeno, oštećeno ili savijeno.• Provjerite jesu li priključci crijeva za dovod vode ispravni.• Provjerite da filter dovodnog crijeva i filter ventila nisu začepljeni. Pogledajte poglavlje "Održavanje i čišćenje".
E20 Uređaj ne izbacuje vodu.	<ul style="list-style-type: none">• Pazite da otvor omivaonika nije začepljen.• Provjerite da odvodno crijevo nije nagnječeno ili savijeno.• Provjerite da odvodni filter nije začepljen. Očistite filter, ako je potrebno. Pogledajte poglavlje "Održavanje i čišćenje".• Provjerite je li priključak odvodnog crijeva ispravan.• Postavite program sa izbacivanjem vode ako ste postavili program bez faze izbacivanja vode. Ako program za izbacivanje vode nije dostupan na programu-toru, može se postaviti putem aplikacije.• Postavite program sa izbacivanjem vode ako ste postavili opciju koja završava vodom u kadi.
E40 Vrata uređaja su otvorena ili nisu ispravno zatvorena.	<ul style="list-style-type: none">• Provjerite jesu li vrata uređaja ispravno zatvorena.
E91 Unutarnji kvar. Nema komunikacije između elektroničkih elemenata uređaja.	<ul style="list-style-type: none">• Program nije ispravno dovršen ili je uređaj prerano zaustavljen. Isključite i ponovno uključite uređaj.• Ako se šifra alarma i dalje pojavljuje, kontaktirajte ovlaštenu servisnu centar.



Napajanje je nestabilno.

- Pričekajte dok se napajanje ne stabilizira.




: provjerite zračni filter.




- Provjerite je li filter za zrak očišćen.
- Provjerite je li zračni filter ispravno umetnut.



Ako se na zaslonu prikazuju drugi kodovi alarma, isključite i uključite uređaj.

Ako se problem ne otkloni, kontaktirajte ovlaštenu servisnu centar.

U slučaju različitog problema s uređajem u tablici ispod potražite moguća rješenja.

Problem	Moguća rješenja
Program se ne pokreće.	<ul style="list-style-type: none">• Provjerite je li kabel napajanja uključen u utičnicu.• Provjerite jesu li vrata uređaja zatvorena.• Provjerite da nema oštećenih osigurača u kutiji s osiguračima.• Provjerite jeste li dotaknuli Start / Pause • Ako je postavljena odgoda početka, poništite postavku ili pričekajte završetak odbrojavanja.• Isključite funkciju Child Lock ako je uključena.• Provjerite položaj tipke na odabranom programu.
Uređaj se puni vodom a potom odmah izbacuje vodu.	<ul style="list-style-type: none">• Provjerite nalazi li se odvodni crijevo u ispravnom položaju. Crijevo je možda prenisko postavljeno. Pogledajte poglavlje "Upute za postavljanje".
Faza centrifugiranja ne radi ili ciklus pranja traje dulje od uobičajenog.	<ul style="list-style-type: none">• Postavite program centrifuge. Ako program za izbacivanje vode nije dostupan u odabiru programa, može se postaviti putem aplikacije.• Provjerite da odvodni filter nije začepljen. Očistite filter, ako je potrebno. Pogledajte poglavlje "Održavanje i čišćenje".• Ručno podesite stvari u bubanj i ponovno pokrenite fazu centrifuge. Ovaj problem može biti uzrokovan problemima s balansiranjem.
Na podu ima vode.	<ul style="list-style-type: none">• Provjerite jesu li spojnice crijeva za vodu pritegnute i da nema curenja vode.• Provjerite da na crijevu za dovod i odvod vode nema oštećenja.• Obavezno koristite ispravni deterđent i točnu količinu.
Vrata uređaja ne mogu se otvoriti.	<ul style="list-style-type: none">• Pobrinite se da nije odabran program pranja koji završava s vodom u bubnju.• Provjerite je li program pranja završen.• Postavite program za izbacivanje vode ili centrifuge ako u bubnju ima vode. Ako program centrifuge ili za izbacivanje vode nije dostupan na programatoru, može se postaviti u aplikaciji.• Provjerite prima li uređaj struju.• Ovaj problem može biti uzrokovan kvarom uređaja. Kontaktirajte ovlaštenu servisnu centar.• Ako trebate otvoriti vrata, pažljivo pročitajte "Otvaranje vrata u nuždi".• Provjerite da Partenza remota nije uključen. Isključite ga.

Problem	Moguća rješenja
Na zaslonu se ne prikazuje indikator bežične mreže  .	<ul style="list-style-type: none"> • Provjerite bežični signal. • Provjerite je li bežična veza uključena. Pogledajte odlomak "Konfiguriranje bežične veze perilice rublja" u poglavlju "Postavljanje Wi-Fi - povezivanja". • Provjerite kućnu mrežu i usmjernik. • Ponovno pokrenite usmjernik. • Ako se problemi s bežičnom mrežom i dalje javljaju, obratite se davatelju bežičnih usluga.
Aplikacija se ne može povezati s uređajem.	<ul style="list-style-type: none"> • Provjerite bežični signal. • Provjerite je li vaš pametni uređaj spojen na bežičnu mrežu. • Provjerite kućnu mrežu i usmjernik. • Ponovno pokrenite usmjernik. • Ako postoje problemi s bežičnom mrežom, obratite se davatelju bežičnih usluga. • Uređaj, pametni uređaj ili oboje treba ponovno konfigurirati jer je instaliran novi usmjernik ili je promijenjena konfiguracija usmjernika.
Aplikacija se često ne može povezati s uređajem.	<ul style="list-style-type: none"> • Provjerite dolazi li bežični signal do uređaja. Pokušajte premjestiti kućni usmjernik što je moguće bliže uređaju ili razmislite o kupnji bežičnog pojačivača dometa. • Uvjerite se da se bežični signal ne ometa mikrovalna pećnica. Isključite mikrovalnu pećnicu. Izbjegavajte istovremeno korištenje mikrovalne pećnice i daljinskog upravljača.
Na zaslonu se prikazuje  . Sve su tipke neaktivne, osim tipke On/Off  .	<ul style="list-style-type: none"> • Uređaj preuzima sva dostupna ažuriranja. Pričekajte dok se proces ažuriranja ne završi. Ako tijekom ažuriranja isključite uređaj, ono se nastavlja kad ga ponovno uključite.
Uređaj proizvodi neobičan zvuk i vibrira.	<ul style="list-style-type: none"> • Provjerite je li uređaj ispravno niveliran. Pogledajte poglavlje "Upute za postavljanje". • Obavezno uklonite ambalažu i/ili transportne vijke. Pogledajte poglavlje "Upute za postavljanje". • Dodajte više rublja u bubanj. Količina je možda premala.
Trajanje programa se povećava ili smanjuje tijekom izvođenja programa.	<ul style="list-style-type: none"> • SensiCare System može podesiti trajanje programa prema vrsti i količini napunjenosti rubljem. Pogledajte "SensiCare System detakcija punjenja" u poglavlju "Svakodnevna uporaba".
Rezultati pranja nisu zadovoljavajući.	<ul style="list-style-type: none"> • Povećajte količinu deterdženta ili upotrijebite drugi deterdžent. • Upotrijebite posebne proizvode za uklanjanje tvrdokornih mrlja prije pranja rublja. • Obavezno postavite ispravnu temperaturu. • Smanjite količinu rublja.
Previše pjene u bubnju tijekom ciklusa pranja.	<ul style="list-style-type: none"> • Smanjite količinu deterdženta ili broj tableta deterdženata za jednu dozu.
Nakon ciklusa pranja, u pretincu za doziranje nalaze se ostaci deterdženta.	<ul style="list-style-type: none"> • Provjerite je li zaklopka u ispravnom položaju (GORE za deterdžent u prašku - DOLJE za tekući deterdžent). • Provjerite jeste li upotrijebili dozator deterdženta prema uputama navedenim u ovom priručniku.

Problem	Moguća rješenja
Bubanj je prazan, a na zaslonu se prikazuje određena težina.	<ul style="list-style-type: none"> Za isključivanje uređaja pritisnite tipku On/Off  i ponovno ga uključite za postavljanje mase.
Bubanj je pun, ali na zaslonu prikazuje 0.0 kg.	<ul style="list-style-type: none"> Umetnuli ste rublje prije aktiviranja uređaja. Pritisnite tipku On/Off  kako biste isključili uređaj. Ispraznite bubanj i slijedite potrebne korake. (Pogledajte "Umetanje rublja")
Nakon parnog programa, odjeća je djelomično vlažna.	Provjerite je li uređaj točno niveliran. Prilagodite uređaj podizanjem ili spuštanjem nogu.
Uređaj ne suši ili ne suši ispravno.	<ul style="list-style-type: none"> Otvorite slavinu za vodu. Provjerite da zračni filtri nisu začepljeni. Provjerite primarne i sekundarne zračne filtre. Provjerite da odvodni filter nije začepljen. Smanjite količinu rublja. Provjerite jeste li postavili ispravan ciklus. ako je potrebno, ponovno postavite kratko vrijeme sušenja.
Ciklus sušenja je predugačak.	<ul style="list-style-type: none"> Provjerite jesu li zračni filtri pravilno očišćeni. Provjerite da količina rublja ne prelazi deklariranu količinu za postavljene program. Provjerite je li sobna temperatura unutar dozvoljenog raspona.
Rublje je puno pahuljica različitih boja.	<p>Tkanine oprane u prethodnom ciklusu pustile su pahulje druge boje:</p> <ul style="list-style-type: none"> Faza sušenja pomaže u eliminiranju dijela pahulja. Očistite odjeću uređajem za uklanjanje pahulja. <p>U slučaju prevelike količine dlačica u bubnju, za više detalja pogledajte odlomak "Dlačice na tkanini".</p>

Nakon provjere, uključite uređaj. Program se nastavlja iz točke u kojoj je prekinut.

Ako se problem ponovi, kontaktirajte ovlašteni servisni centar.

Podaci potrebni za servisni centar nalaze se na natpisnoj pločici.

16.2 Otvaranje vrata u hitnom slučaju

U slučaju nestanka struje ili neispravnog rada vrata uređaja ostaju zaključana. Program pranja se nastavlja nakon što se napajanje uspostavi. Ako vrata ostanu zaključana u slučaju kvara, možete ih otvoriti pomoću funkcije otključavanja u nuždi.

Prije otvaranja vrata:

OPREZ!

Opasnost od opekline! Pazite da temperatura vode nije previsoka i da rublje nije vruće. Ako je potrebno, pričekajte dok se ne ohlade.

OPREZ!

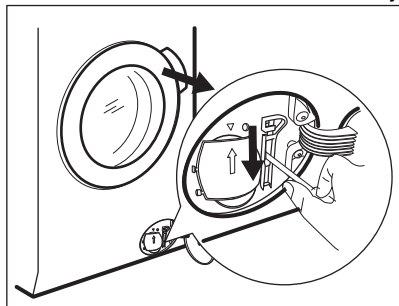
Opasnost od povrede! Provjerite da se bubanj ne okreće. Ako je potrebno, pričekajte dok se bubanj ne prestane okretati.

i

Provjerite da razina vode u bubnju nije previsoka. Ako je potrebno, nastavite s pražnjenjem u nuždi (pogledajte "Pražnjenje u nuždi" u poglavlju "Čišćenje i održavanje").

Za otvaranje vrata postupite na sljedeći način:

1. Za isključivanje uređaja pritisnite tipku On/Off ①.
2. Iskopčajte električni utikač iz utičnice.
3. Otvorite poklopac filtra.
4. Jednom povucite okidač za otvaranje u nuždi prema dolje. Ponovo ga povucite prema dolje, držite ga zategnutim i u međuvremenu otvorite vrata uređaja.
5. Izvadite rublje, a zatim zatvorite vrata uređaja.
6. Zatvorite poklopac filtra.



17. VRIJEDNOSTI POTROŠNJE

17.1 Uvod



QR kod na energetskej naljepnici isporučenoj s uređajem pruža internetsku poveznicu do podataka koji se odnose na performanse uređaja u EU EPREL bazi podataka. Energetske naljepnice čuvajte za referencu zajedno s korisničkim priručnikom i svim ostalim dokumentima koji se isporučuju s ovim uređajem. Iste informacije poput naziva modela i broja proizvoda, koje se nalaze na natpisnoj pločici uređaja, moguće je pronaći i u EPREL-u pomoću poveznice <https://eprel.ec.europa.eu>. Pogledajte poglavlje "Opis proizvoda" za položaj nazivne pločice.

17.2 Prema Uredbi Komisije EU 2019/2023

Samo pranje

Eco 40-60 program	kg	kWh	Litre	hh:mm	% 1)	°C	o/min ²⁾
Puna perilica	10.0	0.900	61.0	03:55	52.00	37.0	1551
Polovica punjenja	5.0	0.605	47.0	02:50	52.00	33.0	1551

Eco 40-60 program	kg	kWh	Litre	hh:mm	% 1)	°C	o/min ²)
Četvrtina punjenja	2.5	0.200	38.0	02:30	54.00	23.0	1551

- 1) Preostala vlaga na kraju faze centrifuge. Što je veća brzina centrifuge, veća je buka i niža je preostala vlaga.
2) Maksimalna brzina centrifuge.

Ciklus pranja i sušenja

Program Eco 40-60 i razina suho za u ormar	kg	kWh	Litre	hh:mm	% 1)	°C	o/min ²)
Puna perilica	6	2.460	52.0	08:50	0.00	30.0	1551
Polovica punjenja	3	1.455	42.0	05:45	0.00	28.0	1551

- 1) Preostala vlaga na kraju faze centrifuge. Što je veća brzina centrifuge, veća je buka i niža je preostala vlaga.
2) Maksimalna brzina centrifuge.

Potrošnja energije u različitim načinima rada

Isključeno (W)	Stanje pripravnosti (W)	Odgodeno po-kretanje (W)	Pripravnost na mreži (W)
0.50	0.50	4.00	2.00 ¹⁾

Vrijeme do isključenja / Stanja pripravnosti je maksimalno 15 minuta.

- 1) Potrošnja energije povezane funkcije je približno 17,5 kWh godišnje. Da biste isključili ovu funkciju, pogledajte poglavlje "Wi-fi - podešavanje povezivanja".

17.3 Uobičajeni programi - samo pranje



Ove vrijednosti su samo indikativne.

Program	kg	kWh	Litre	hh:mm	% 1)	°C	o/min ²)
Cottons ³⁾ 95 °C	10.0	2.900	90.0	04:05	44.00	85.0	1600
Cottons 60 °C	10.0	1.700	85.0	03:50	44.00	55.0	1600
Cottons ⁴⁾ 20 °C	10.0	0.350	85.0	03:00	44.00	20.0	1600
Synthetics 40 °C	4.0	0.800	55.0	02:15	35.00	40.0	1200

Program	kg	kWh	Litre	hh:mm	% 1)	°C	o/min ²)
Delicates 5) 30 °C	2.0	0.400	60.0	01:05	35.00	30.0	1200
Wool 30 °C	1.5	0.300	65.0	01:05	30.00	30.0	1200

- 1) Preostala vlaga na kraju faze centrifuge. Što je veća brzina centrifuge, veća je buka i niža je preostala vlaga.
- 2) Referentni pokazatelj brzine centrifuge.
- 3) Prikladno za pranje jako zaprljanog tekstila.
- 4) Pogodno za pranje malo zaprljanog pamuka, sintetike i mješana tkanine.
- 5) Također se vrši kao brzi ciklus pranja za malo zaprljano rublje.

17.4 Uobičajeni programi - pranje i sušenje



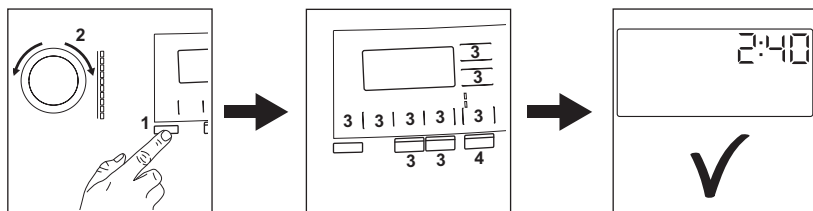
Ove vrijednosti su samo indikativne.

Program	kg	kWh	Litre	hh:mm	% 1)	°C	o/min ²)
Synthetics 40 °C	4.0	2.050	55.0	05:50	1.00	40.0	1200

- 1) Preostala vlaga na kraju faze centrifuge. Što je veća brzina centrifuge, veća je buka i niža je preostala vlaga.
- 2) Referentni pokazatelj brzine centrifuge.

18. KRATKE UPUTE

18.1 Svakodnevna uporaba



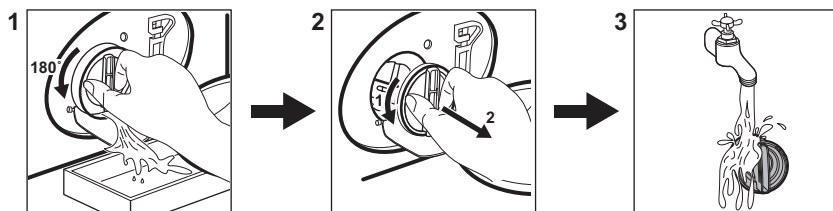
- Utikač priključite u utičnicu električne mreže.
- Otvorite slavinu za vodu.

- Pritisnite **On/Off** tipku ① za uključivanje uređaja (1).

- Stavite rublje u bubanj, jedan po jedan komad, bez prekoračenja maksimalnog preporučenog punjenja. Zatvorite vrata i provjerite da između brtve i vrata nema rublja.
- Okrenite programator kako biste postavili željeni program (2).
- Postavite željene opcije pomoću odgovarajućih dodirnih tipaka (3).
- Ulijte deterdžent i ostala sredstva u odgovarajuće pretince spremnika za deterdžent.

- Za pokretanje programa, dotaknite **Start / Pause** ►|| tipku (4).
- Uređaj počinje raditi.
- Na kraju programa, izvadite rublje.
- Pritisnite tipku **On/Off** ⏻ za isključivanje uređaja.



18.2 Čišćenje odvodnog filtra pumpe



Redovito čistite filter, a posebno ako se na zaslonu pojavi šifra alarma **E20**.

18.3 Programi

Programi	Količina punjenja	Opis proizvoda
Eko 40-60	10.0 kg ¹⁾ 6 kg ²⁾	Bijeli i šareni pamuk. Uobičajeno prljava odjeća.
Cottons	10.0 kg	Bijeli i šareni pamuk postojećih boja. Uobičajeno, jako i malo zaprljano rublje.
Synthetics	4.0 kg	Sintetički ili predmeti od miješane tkanine. Uobičajeno zaprljani predmeti.
Delicates	2.0 kg	Osjetljive tkanine poput akrila, viskoze i miješanih tkanina koje zahtijevaju nježnije pranje. Uobičajeno i malo zaprljano rublje.
Silk	0.5 kg	Poseban program za predmete od svile i miješane sintetike.

Programi	Količina punjenja	Opis proizvoda
 Wool/Handwash	1.5 kg	Vuneni predmeti perivi u perilici, vuneni predmeti koji se peru ručno i ostale tkanine sa simbolom «ručno pranje» ³⁾ .
One GO 3h/3kg	3.0 kg	Miješane tkanine (pamuk i sintetika). Kompletan program za pranje i sušenje punjenja do 3 kg odjeće u jednom koraku. Traje samo 3 sata.
 FreshScent	1.0 kg	Program s parom za pamučne, sintetičke i osjetljive predmete.
Rinse	10.0 kg	Sve tkanine, osim vunениh i vrlo osjetljivih tkanina. Program za ispiranje i centrifugiranje.
Spin/Drain	10.0 kg	Sve tkanine, osim vunениh i vrlo osjetljivih tkanina. Program za centrifugiranje i ispuštanje vode.

1) Program pranja. U skladu s Uredbom Komisije EU 2019/2023, ovaj program na 40 °C može oprati uobičajeno prljavo pamučno rublje, za koje je deklarirano da se može prati na 40 °C ili 60 °C, u istom ciklusu.



Za postignutu temperaturu u rublju, trajanje programa i ostale podatke, pogledajte poglavlje "Vrijednosti potrošnje".


Najefikasniji programi u pogledu potrošnje energije su općenito oni koji se izvode pri nižim temperaturama i dulje traju.

2) Program sušenja. U skladu s Uredbom Komisije EU 2019/2023. Ovaj program pri zadanoj temperaturi i brzini centrifuge, u načinu pranja i sušenja, s nazivnim kapacitetom od 6 kg i s razinom suho za u ormar izvodi ciklus pranja i sušenja kako bi se moglo oprati normalno zaprljano pamučno rublje za koje je deklarirano da se može prati na 40 °C ili 60 °C, zajedno u istom ciklusu, a nakon faze sušenja, rublje se može odmah pohraniti u ormar.

3) Tijekom ovog ciklusa bubanj se polako okreće kako bi se osiguralo nježno pranje. Može se činiti da se bubanj ne okreće ili se ne okreće pravilno, ali to je normalno za ovaj program.

Prikladni deterdženti za svaki program

Program	Univerzalni deterdžent u prahu ¹⁾	Univerzalni tekući deterdžent	Tekući deterdžent za obojeno rublje	Deterdžent za osjetljivo rublje i vunu	Posebni
Eco 40-60	▲	▲	▲	--	--
Cottons	▲	▲	▲	--	--
Synthetics	▲	▲	▲	--	--
Silk	--	--	--	▲	▲
Delicates	--	--	--	▲	▲

Program	Univerzalni deterdžent u prahu ¹⁾	Univerzalni tekući deterdžent	Tekući deterdžent za obojeno rublje	Deterdžent za osjetljivo rublje i vunu	Posebni
 Wool/Hand-wash	--	--	--	▲	▲
One GO 3h/3kg	--	▲	▲	--	--

1) Pri temperaturi višoj od 60 °C preporučuje se uporaba deterdženta u prahu.

▲ = Preporučeno

-- = Nije preporučeno

18.4 Vrsta i kvaliteta deterdženta.

- Koristite samo sredstva za pranje i druga sredstva posebno namijenjena uporabi u perilici rublja. Prvo, slijedite ova općenita pravila:
 - deterdženti u prahu (također tablete i deterdženti za jednu dozu) za sve vrste tkanina, osim osjetljivih. Preferirajte deterdžente u prahu koji sadrže izbjeljivač za izbjeljivanje i dezinfekciju rublja,
 - tekući deterdženti (deterdženti za jednu dozu), po mogućnosti za programe pranja na nižim temperaturama (maks. 60 °C) za sve vrste tkanina ili posebne samo za vunene tkanine.
- Ne miješajte različite vrste deterdženata.
- Upotrijebite manje deterdženta ako:
 - perete malu količinu rublja,
 - rublje je neznatno zaprljano,
 - se stvara prevelika količina pjene tijekom pranja.
- Kada koristite tablete ili kapsule za pranje rublja, umetnite ih u bubanj, a ne u spremnik za deterdžent i slijedite preporuke proizvođača .

Nedovoljno deterdženta može uzrokovati:

- nezadovoljavajući rezultate pranja,
- rublje u pranju postaje sivo,
- masna odjeća,
- stvaranje plijesni u uređaju.

Previše deterdženta može uzrokovati:

- stvaranje pjene,
- smanjen učinak pranja,
- neadekvatno ispiranje,

- veći utjecaj na okoliš.


18.5 Periodični raspored čišćenja

Periodično čišćenje pomaže produžiti vijek trajanja vašeg uređaja.

Nakon svakog ciklusa, vrata i spremnik za deterdžent malo otvorite kako bi zrak cirkulirao i kako bi se osušila vlaga unutar uređaja.

Ako se uređaj ne koristi dulje vrijeme: zatvorite slavinu za vodu i isključite uređaj iz utičnice.

Okvirni raspored periodičnog čišćenja:

Uklanjanje kamenca	Dva puta godišnje
Pranje za održavanje	Jednom mjesečno
Čišćenje brtve vrata	Svaka dva mjeseca
Čišćenje bubnja	Svaka dva mjeseca
Uklanjanje vlakana iz bubnja	Dva puta mjesečno ¹⁾
Očistite spremnik za deterdžent	Svaka dva mjeseca
Primarni filtar zraka	Nakon svakog ciklusa pranja
Sekundarni filtar zraka	Kada pokazatelj  bljeska
Očistite filtar pumpe za odvod vode	Dva puta godišnje
Očistite filtar crijeva za dovod vode i filtar ventila	Dva puta godišnje

1) pogledajte poglavlje "Pahuljice na tkanini".

Redovito pregledavajte bubanj kako biste provjerili ima li kamenca. Preporučujemo

povremeno pokretanje ciklusa s praznim bubnjem i proizvodom za uklanjanje kamenca.

Uklanjanje stranih predmeta

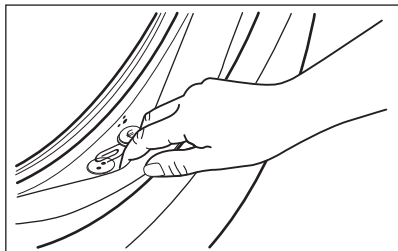


Prije pokretanja ciklusa pranja, provjerite jesu li džepovi prazni i svi labavi dijelovi vezani.

Uklonite sve strane predmete (poput metalne kopče, dugmadi, kovanica itd.) koje biste mogli pronaći u brtvi vrata, filtrima i bubnju. Ako je potrebno, kontaktirajte ovlaštenu servisni centar.

Brtva vrata


Ovaj je uređaj dizajniran **sasamočišćenim odvodnim sustavom**, koji omogućuje da se lagana pahuljasta vlakna koja padnu s odjeće isprazne vodom. Redovito provjeravajte brtvu i ako je potrebno, očistite je kako je opisano na sljedećem dijagramu. Na kraju ciklusa mogu se pronaći kovanice, dugmad i drugi sitni predmeti.






Očistite je po potrebi koristeći kremu za čišćenje na bazi amonijaka bez grabanja po površini brtve.

Ako je potrebno, uklonite nečistoće i predmete iz udubine filtra.

18.6 Konfiguriranje bežične veze uređaja



1. Pritisnite tipku On/Off  na nekoliko sekundi kako biste uključili uređaj. Pričekajte oko 10 sekundi prije nego što nastavite s bežičnim konfiguriranjem.

2. Odaberite program okretanjem programatora.
3. Istovremeno pritisnite i držite tipke Auto Dry  i Mode nekoliko sekundi dok ne čujete 'klik'. Otpustite tipke.  se pojavljuje na zaslonu na 5 sekundi, a indikator  počinje bljeskati.


Pokreće se bežični modul.



Provjerite je li vaša aplikacija spremna za povezivanje.

4. Nakon otprilike 45 sekundi, na zaslonu se pojavljuje,  (Pristupna točka). Pristupna točka bit će otvorena oko 5 minuta.
5. Konfigurirajte Aplikacija na vašem pametnom uređaju i slijedite upute za povezivanje uređaja s vašom Wi-Fi mrežom.
6. Ako je povezivanje konfigurirano, kad se vrati zaslon s informacijama o programu, na zaslonu se prikazuje indikator .




Svaki put kad uključite uređaj, potrebno mu je 45 sekundi da se automatski poveže na mrežu. Kad indikator  prestane bljeskati, veza je spremna.

Da biste isključili bežičnu vezu, pritisnite i držite pritisnute tipke Auto Dry i Mode istovremeno na nekoliko sekundi dok se ne pojavi prvi zvučni signal. Otpustite tipke.


OFF pojavi na zaslonu na 5 sekundi.




Ako isključite i ponovno uključite uređaj, bežična veza se automatski isključuje.

Za uklanjanje podataka za prijavu na bežičnu vezu, istovremeno pritisnite i držite pritisnute tipke Auto Dry i Mode nekoliko sekundi do drugog zvučnog signala. Simbol  pojavljuje se na zaslonu nekoliko sekundi.

19. BRIGA ZA OKOLIŠ

Reciklirajte materijale sa simbolom .
Ambalažu za recikliranje odložite u prikladne spremnike. Pomozite u zaštiti okoliša i ljudskog zdravlja, kao i u recikliranju otpada od električnih i elektroničkih uređaja. Uređaje

označene simbolom  ne bacajte zajedno s kućnim otpadom. Proizvod odnesite na lokalno reciklažno mjesto ili kontaktirajte nadležnu službu.

Tere tulemast Electroluxi kasutajate hulka! Aitäh, et valisite meie seadme.



Jätkusutlikkuse huvides vähendame paberkandjal materjalide osakaalu ja pakume kasutusjuhendeid veebis. Oma kasutusjuhendi leiате аadressilt electrolux.com/manuals




Nõuandeid, brošüüre, tõrkeotsingu, remondi- ja hooldusteavet leiате аadressilt electrolux.com/support



Ostke oma seadmele lisaseadmeid, tarvikuid ja originaalvaruosi аadressilt electrolux.com/shop

Jäetakse õigus teha muutusi.

SISUKORD

1. OHUTUSTEAVE.....	104
2. OHUTUSJUHISED.....	108
3. TOOTE KIRJELDUS.....	110
4. TEHNILISED ANDMED.....	111
5. PAIGALDAMINE.....	111
6. JUHTPANEEL.....	117
7. VALIKUKETAS JA NUPUD.....	118
8. PROGRAMMID.....	121
9.  WIFI-ÜHENDUSE LOOMINE.....	127
10. ENNE ESIMEST KASUTAMIST.....	129
11. SEADED.....	129
12. IGAPÄEVANE KASUTAMINE.....	129
13. IGAPÄEVANE KASUTAMINE – PESEMINE JA KUIVATUS VÕI AINULT KUIVATUS.....	132
14. EBEMED RIIETEL.....	134
15. PUHASTUS JA HOOLDUS.....	134
16. VEAOTSING.....	142
17. TARBIMISVÄÄRTUSED.....	146
18. KIIRJUHEND.....	149
19. JÄÄTMEKÄITLUS.....	153

1. OHUTUSTEAVE



Enne seadme paigaldamist ja kasutamist lugege kaasasolev juhend tähelepanelikult läbi.

Tootja ei vastuta kehavigastuste ega varalise kahju eest, mis on tingitud paigaldus- või kasutusnõuete eiramisest. Hoidke

kasutusjuhendit kindlas ja kättesaadavas kohas, et saaksite seda vajadusel vaadata.

1.1 Laste ja haavatavate inimeste turvalisus

HOIATUS!

Lämbumise, kehavigastuse või püsiva puude oht.

- Vähemalt 8-aastased ja vanemad lapsed ning piiratud füüsiliste, sensorsete või vaimsete võimete või väheste kogemuste ja teadmistega isikud tohivad seda seadet kasutada järelevalve all või kui neid on õpetatud seadet ohutul viisil kasutama ja mõistma kaasnevaid ohte.
- Lapsed vanuses 3 kuni 8 aastat ning raske või keerulise puudega isikud tuleks hoida seadmest eemal, kui neil ei saa pidevalt silma peal hoida.
- Alla 3-aastased lapsed tuleks seadmest eemal hoida, kui täiskasvanu nende tegevust ei jälgi.
- Tuleb jälgida, et lapsed seadmega ei mängiks.
- Hoidke pakendimaterjal lastele kättesaamatus kohas ja kõrvaldage see nõuetekohaselt.
- Hoidke pesuained lastele kättesaamatuna.
- Hoidke lapsed ja lemmikloomad seadmest eemal, kui selle uks on lahti.
- Kui seadmel on olemas laste ohutusseade, tuleks see sisse lülitada.
- Lapsed ei tohi ilma järelvalveta seadet puhastada ega hooldustoiminguid läbi viia.

1.2 Üldine ohutus

- See seade on ette nähtud ainult koduse masinpestava ja masinkuivatatava pesu pesemiseks ja kuivatamiseks.
- Ärge kasutage kuivatusfunktsiooni, kui pesu on tööstuslike kemikaalidega määrdunud.
- See seade on ettenähtud kasutamiseks kodumajapidamise siseruumides.

- Seda seadet võib kasutada kontorites, hotellide külalistetubades, hommikusöögiga külalistetubades, talumajapidamistes ja muudes sarnastes majutusruumides, kui selline kasutamine ei ületa (keskmist) kodumajapidamise kasutuskoormust.
- Ärge muutke seadme tehnilisi omadusi.
- Seadme saab paigaldada kas eraldiseisvana või köögi tööpinna alla, kui mõõtmed seda võimaldavad.
- Ärge paigutage seadet lukustatava ukse taha, liugukse taha ega sellise ukse taha, mille hinged on seadme hingede suhtes vastasküljel, sest nii ei pruugi uks täielikult avaneda.
- Ühendage toitepistik seinakontakti alles pärast seda, kui paigaldamine on lõpetatud. Veenduge, et toitepistik on ligipääsetav ka pärast paigaldamist.
- Põhjal olevaid ventilatsioonivahendeid ei tohi vaipkatte, mati või muu taolise materjaliga tõkestada.
- HOIATUS: Seadet ei tohi kasutada välise lülitusseadme kaudu (nt taimer) ega ühendada vooluvõrku, mis regulaarselt sisse ja välja lülitub.
- Jälgige, et paigaldatavas ruumis oleks tagatud korralik ventilatsioon, mis takistaks sinna gaasi, muu kütuse või lahtise leegi põlemise tagajärjel tekkivate ebasoovitavate gaaside imbumist.
- Väljastatavat õhku ei tohi suunata lõõri, mida kasutatakse gaasi või teisi kütuseid põletavate seadmete heitgaaside väljastamiseks.
- Kasutatav veesurve veevarustuse ühenduskoha sisenemispunktis peab olema vahemikus 0,5 bar (0,05 MPa) kuni 10 bar (1,0 MPa).
- Seadme maksimaalne pesukogus on 10.0 kg. Ärge ületage igale pesuprogrammile ette nähtud maksimumkogust (vt jaotist „Programmide“).
- Seadme veevarustusega ühendamisel tuleb kasutada uusi kaasolevaid voolikukomplekte või volitatud hoolduskeskusest saadud uusi voolikukomplekte.
- Vanu voolikukomplekte ei tohi kasutada.

- Kui toitejuhe on vigastatud, laske see elektriohutuse tagamiseks välja vahetada tootja, selle volitatud hoolduskeskuse või vastavat kvalifikatsiooni omava isiku poolt.
- Pühkige ära pakendipraht, mis on seadme ümber kogunenud.
- Ärge käitage seadet ilma filtrita. Puhastage ebemefilter enne või pärast igat kasutamist.
- Esemed, mis on määrdunud toidu- või mineraalõli, atsetooni, alkoholi, bensiini, petrooleumi, plekieemaldaja, tärpentini, vaha või vahaemaldajaga, tuleb enne pesumasin-kuivatis kuivatamist suurema pesuainekogusega eraldi puhtaks pesta.
- Ärge kasutage seadet, kui tegu on tööstuslike kemikaalidega määrdunud riietega.
- Ärge kuivatage pesemata asju pesukuivatis.
- Vahtkummist (lateksvahust) esemeid, vannimütse, veekindlaid riideesemeid, kummist või vahtkummist detailidega esemeid või patju ei tohi pesumasin-kuivatis kuivatada.
- Kangapehmeid või muid sarnaseid vahendeid tuleb kasutada vastavalt tootja juhistele.
- Eemaldage riidetelt kõik objektid, mis võivad olla süttimisallikaks, näiteks välgumihklid või tikud.
- HOIATUS: Ärge kunagi peatage pesumasin-kuivatit enne kuivatustsükli lõppu; kui te seda teete, tuleb kiiresti kõik riided välja võtta ja need kuumuse eemaldamiseks laiali laotada.
- Pesumasin-kuivati viimane kuivatustsükli osa ei kasuta kuumust (jahutustsükkel), tagamaks sellist temperatuuri, mis hoiab ära esemete kahjustamise.
- Ärge kasutage seadme puhastamiseks kõrgsurve vee- ega aurupihustit.
- Puhastage seadet niiske lapiga. Kasutage ainult neutraalseid pesuaineid. Ärge kasutage abrasiivseid vahendeid, küürimiskäsnu, lahusteid ega metallesemeid.

- Enne mistahes hooldust lülitage seade välja ja eemaldage toitepistik pistikupesast.

2. OHUTUSJUHISED

2.1 Paigaldamine



Paigaldamisel tuleb järgida kehtivaid kohalikke eeskirju.

- Järgige seadmega kaasasolevaid paigaldusjuhiseid.
- Ärge paigaldage ega kasutage seadet ruumis, mille temperatuur võib olla alla 5 °C või üle 35 °C.
- Seadme liigutamisel tuleb seda alati hoida vertikaalasendis.
- Et kompressor saaks kindlasti õigesti töötada, tuleks pärast seadme paigaldamist 6 tundi oodata, enne kui seadet kasutama hakkate.
- Veenduge, et seadme ja pörandi vahel oleks tagatud õhuringlus.
- Eemaldage pakend ja transpordipoldid.
- Seadme alla jääv pörand peab olema sile, stabiilne, kuumakindel ja puhas.
- Pange transpordipoldid kindlasse kohta hoiule. Kui seadet tahetakse teise kohta viia, tuleb transpordipolte kasutada trumli paigalekinnitamiseks, et vältida seadme kahjustamist.
- Kuna seade on raske, olge selle liigutamisel ettevaatlik. Kasutage töökindaid ja kinnisi jalanõusid.
- Kahjustatud seadet ei tohi paigaldada ega kasutada.
- Ärge paigaldage seadet kohta, kus selle ust ei saa täielikult avada.
- Reguleerige jalgu, et seadme ja pörandakatte vahele jääks piisavalt ruumi.
- Kui te seadme püsivalt oma kohale asetate, jälgige loodi kasutades, et see oleks täiesti rõhtsalt. Vastasel juhul tõstke või langetage tugijalgu.

2.2 Elektriühendus

HOIATUS!

Tulekahju- ja elektrilöögihoht.

- HOIATUS: See seade on ette nähtud paigaldamiseks/ühendamiseks hoone maandatud ühendusega.
- Kasutage alati nõuetekohaselt paigaldatud elektrihoitud pistikupesast.
- Ärge kasutage mitmikpistikuid ega pikenduskaableid.
- Seadet vooluvõrgust eemaldades ärge tõmmake toitekaablist. Võtke alati kinni pistikust.
- Ärge katsuge toitejuhet ega toitepistikut märgade kätega.

2.3 Veeühendus

- Sissetuleva vee temperatuur ei tohi ületada 25 °C.
- Vältige veevoolikute kahjustamist.
- Enne ühendamist uute või pikalt kasutamata torudega või pärast parandustöid või uute seadeldiste (nt veemöödikute) paigaldamist laske veel mõnda aega voolata, kuni see on puhas ja selge.
- Seadme esmakordsel kasutamisel ja pärast seda kontrollige, ega kuski pole lekkeid.
- Ärge kasutage pikendusvoolikut, kui sisselaskevoolik on liiga lühike. Sisselaskevooliku asendamiseks pöörduge volitatud teeninduskeskuse poole.
- Seadme lahtipakkimisel on võimalik, et vesi voolab tühjendusvoolikust välja. Selle põhjuseks on tehases läbi viidud seadme testimine koos veega.
- Tühjendusvoolikut saate pikendada maksimaalselt 400 cm-ni. Teise tühjendusvooliku ja pikenduse saamiseks pöörduge volitatud teeninduskeskusesse.
- Pärast paigaldamist veenduge, et on tagatud juurdepääs kraanile.

2.4 Kasutamine

HOIATUS!

Vigastuse, elektrilöögi, tulekahju, põletuste või seadme kahjustamise oht!

- Ärge pange tuleohtlikke või tuleohtliku ainega märgunud esemeid seadmesse, selle lähedusse ega peale.
- Ärge puudutage klaasust, kui programm töötab. Klaas võib minna kuumaks.
- Ärge kuivatage masinas katkisi (rebenenud, kulunud) esemeid, mis sisaldavad vatiini või täitematerjali.
- Kui olete pesemisel kasutanud plekieemaldit, teostage enne kuivatustsükli täiendav loputamine.
- Kõik metallist esemed peavad olema riiete küljest eemaldatud.
- Kuivatage ainult riidesemeid, mis on seadmes kuivatamiseks sobivad. Järgige iga eseme etiketil olevaid juhiseid.
- Ärge istuge ega seiske seadme avatud uktsel.
- Ärge kuivatage seadmes tilkuvaid märgi riideid.
- Jälgige, et kuumad esemed ei puutuks vastu seadme plastpindu.
- Enne kuivatusprogrammi käivitamist eemaldage pesupall (kui seda kasutati).
- Katkestuseta programmi valides ärge pesupalli kasutage.

2.5 Kompressor

HOIATUS!

Seadme kahjustamise oht.

- Pesumasin-kuivati kompressor ja kompressorisüsteem on täidetud spetsiaalse ainega, mis on fluoro-kloro-süsinikuvaba. Süsteem peab jääma terveks. Süsteemi vigastused võivad tekitada lekkeid.

2.6 Hooldus

- Seadme parandamiseks ühendust volitatud teeninduskeskusega. Kasutage ainult originaalvaruosi.
- Pidage meeles, et kui olete parandanud seadet ise või lasknud seda teha

ebapädeval isikul, võib see kahjustada seadme ohutust ja muuta garantii kehtetuks.

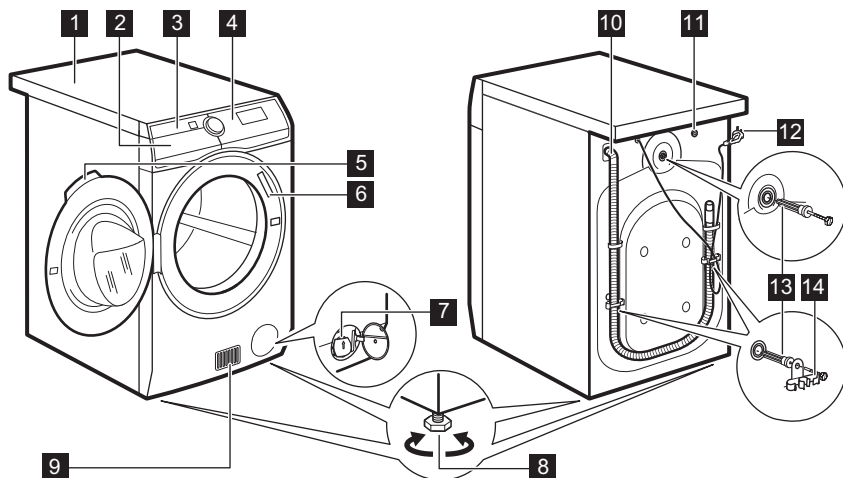
- Pärast mudeli tootmise lõpetamist on vähemalt 10 aasta jooksul saadaval järgmised tagavaraosad: mootorid ja mootoriharjad, mootori ja trumli ülekandesüsteem, pumbad, amortisaatorid ja vedrud, pesutrummel, trumliraam ja vastavad kuullaagrid, kütteseadmed ja kuumutuselemendid, sh soojuspumbad, torud ja nende juurde kuuluvad tarvikud, sealhulgas voolikud, ventiilid, filtrid ja veesulgurid, trükkplaadid, elektroonilised kuvarid, surveülilid, termostaadid ja andurid, tarkvara ja püsivara, sealhulgas seadistatud tarkvara, uks, uksehing ja -tihendid, muud tihendid, ukse lukumehhanism, plastikust lisatarvikud, näiteks pesuainejaoturid. Kestus võib teie riigis olla pikem. Lisateabe saamiseks vaadake meie veebisaiti.
- Pidage meeles, et mõned varuosad on saadaval ainult ametlikele parandajatele ning et mõned varuosad ei pruugi kõigile mudelitele sobida.
- Teave selles seadmes olevate lampide ja eraldi müüdavate varulampide kohta: Need lambid taluvad ka koduste majapidamisseadmete äärmuslikumaid tingimusi, näiteks temperatuuri, vibratsiooni, niiskust või on mõeldud edastama infot seadme tööoleku kohta. Need pole mõeldud kasutamiseks muudes rakendustes ega sobi ruumide valgustamiseks.

2.7 Jäätmekäitus

- Eemaldage seade vooluvõrgust ja veevarustusest.
- Lõigake elektrijuhe seadme lähedalt läbi ja visake ära.
- Eemaldage uksekäepide, et vältida laste või lemmikloomade seadmesse lõksujäämist.
- Seadme äraviskamisel tuleb järgida elektri- ja elektrooniliste jäätmete kõrvaldamise (WEEE) kohalikke eeskirju.

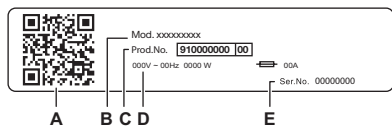
3. TOOTE KIRJELDUS

3.1 Seadme ülevaade



- 1 Tööpind
- 2 Pesuaine jaotur
- 3 Õhufilter (õhufiltrid)
- 4 Juhtpaneel
- 5 Ukse käepide
- 6 Andmesilt
- 7 Tühjenduspumba filter
- 8 Jalad seadme loodimiseks




- 9 Õhuavad
- 10 Veetühjendusvoolik
- 11 Vee sisselaskekapp
- 12 Toitekaabel
- 13 Transpordipoldid
- 14 Voolikutoed



Teave andmeplaadil:

- A. QR-KOOD
- B. Mudeli nimi
- C. Toote number
- D. Elektrilised klassifitseerimised
- E. Seerianumber

Skannige **QR-koodi** sisseehitatud kaamerarakendusega, et laadida oma nutiseadmesse rakenduste poest alla meie rakendus ja järgige ettenähtud samme. Registreerige oma toode, et sellest suurimat kasu saada.

-  Juurdepääs oma seadme üksikasjadele, dokumentatsioonile ja artiklitele selle kohta, kuidas parimaid funktsioone kasutada (Kasutusjuhend on saadaval ka electrolux.com/manuals)
-  Hankige kasutusnõuandeid, tõrkeotsingu teavet, hooldus- ja remonditeavet (saadaval ka electrolux.com/support)
-  Ostke oma seadmele lisatarvikuid, kulumaterjale ja originaalvaruosi (saadaval ka electrolux.com/shop)

4. TEHNILISED ANDMED

Möödud	Laius/ kõrgus/ kogusügavus	59.7 cm /87.0 cm /66.0 cm
Elektriühendus	Pinge Koguvõimsus Kaitse Sagedus	230 V 2100 W 10 A 50 Hz
Kaitsetase tahkete osakeste ja niiskuse juurdepääsu eest on tagatud kaitsekattega, välja arvatud juhtudel, kus madalpingeseadmel puudub kaitse niiskuse eest		IPX4
Veevarustus ¹⁾		Külm vesi
Veesurve	Minimaalne Maksimaalne	0,5 bar (0,05 MPa) 10 bar (1,0 MPa)
Ümbritsev temperatuur	Minimaalne Maksimaalne	5 °C 35 °C
Maksimaalne pesukogus	Cotton (Puuviilane) Sünteeetika Villane	10.0 kg 4.0 kg 1.5 kg
Maksimaalne kuiva pesu kogus	Cotton (Puuviilane) Sünteeetika Villane	6 kg 4 kg 1 kg

See toode sisaldab 0,14 kg hermeetiliselt suletud fluoritud gaasi HFC-d – R134a/GWP1430.

¹⁾ Ühendage vee sisselaskevoolik 3/4" keermega kraani külge.

5. PAIGALDAMINE

HOIATUS!

Vt ohutust käsitlevaid peatükke.

5.1 Lahtipakkimine

HOIATUS!

Enne seadme paigaldamist eemaldage kogu pakend ja kõik transpordipoldid.

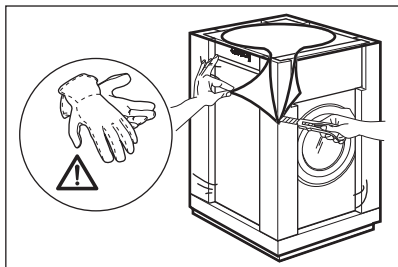
HOIATUS!

Kui panete seadme tagaküljele maha, **oodake umbes 6 tundi, enne kui hakkate seda kasutama.** See aeg on vajalik selleks, et kompressor saaks korralikult töötada.

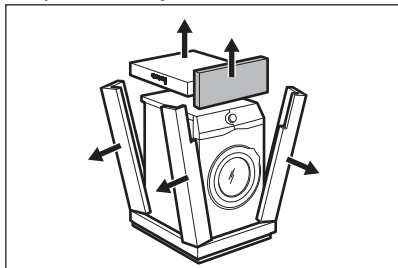
HOIATUS!

Kasutage kindaid.

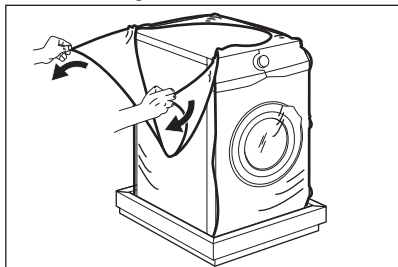
1. Eemaldage kattekile. Vajadusel kasutage lõikurit.



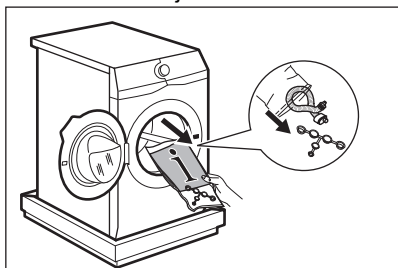
2. Eemaldage pappkate ja muud pakkematerjalid.



3. Eemaldage sisekile.

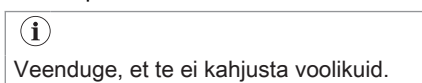


4. Avage luuk ja eemaldage detail uksetihendilt ja kõik esemed trumlist.

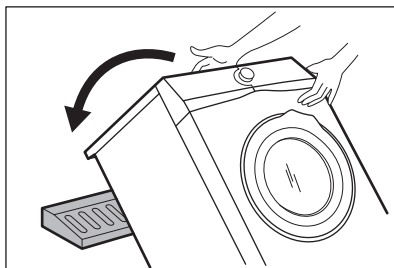


5. Asetage seade ettevaatlikult tagumise küljega maha.

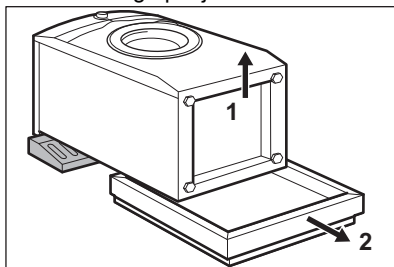
6. Asetage eesmine pakkeelement seadme alla põrandale.



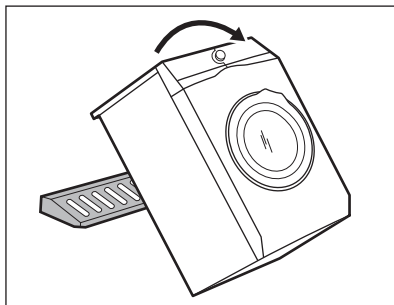
Veenduge, et te ei kahjusta voolikuid.



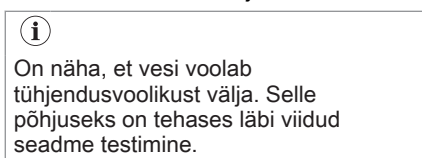
7. Eemaldage põhja alt kaitse.



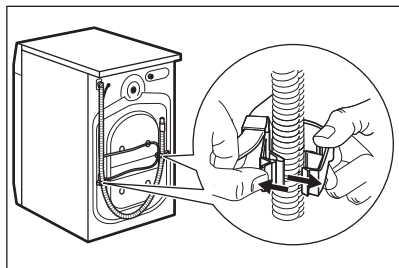
8. Tõstke seade vertikaalsesse asendisse.



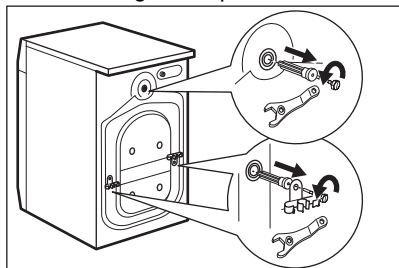
9. Eemaldage toitekaabel ja tühjendusvoolik vooliku hoidikute küljest.



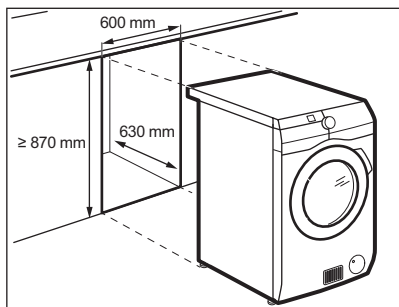
On näha, et vesi voolab tühjendusvoolikust välja. Selle põhjuseks on tehases läbi viidud seadme testimine.



10. Eemaldage kolm polti.



5.2 Paigaldamine tööpinna alla



5.3 Paigaldamine ja loodimine

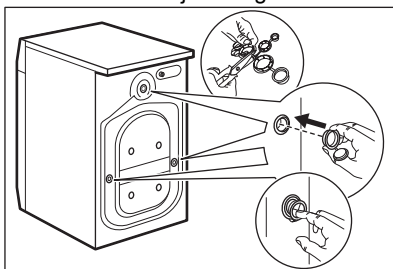
1. Paigaldage seade tasasele ja kõvale põrandale.



Veenduge, et vaibad ei takistaks õhuringlust seadme all.
Kontrollige, et seade ei puudutaks seina või muid esemeid.

2. Tasakaalustamiseks lõdvendage või pingutage tugijalgu.

11. Tõmmake plastikust vaherõngad välja.
12. Pange aukudesse plastikkorgid, mille leiata kasutusjuhendiga kaasnenud kotist.



Soovitame pakkematerjalid ja transpordipoldid alles hoida juhuks, kui soovite seadet teisaldada.

Seadme võib paigaldada nii eraldiseisvana kui ka mööblisse tööpinna alla, järgides nõutavaid vahekaugusi (vt pilti).

⚠ ETTEVAATUST!

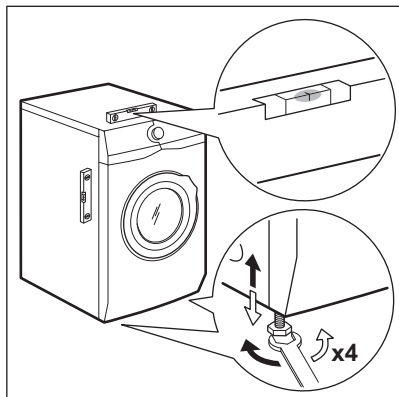
Ärge paigaldage masinat kinnisesse nišši!
Veenduge, et seadme ja põrand vahel oleks tagatud õhuringlus.

⚠ ETTEVAATUST!

Et õhk saaks seadme all vabalt liikuda, ärge paigaldage mürasummuteid (kui need on olemas).

⚠ HOIATUS!

Tasakaalu reguleerimiseks ärge asetage seadme tugijalgade alla pappi, puitu või muid sarnaseid materjale.



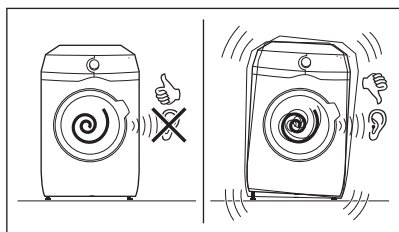
Seade peab olema loodis ja stabiilne.



Seadme korrektne loodimine hoiab ära vibratsiooni, müra ja liikumahakkamise töötamise ajal.



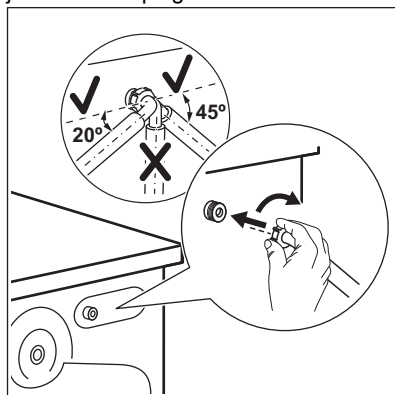
Kui paigutate seadme soklile, siis kasutage tarvikuid, mida on kirjeldatud peatükis "Tarvikud". Lugege tähelepanelikult seadme ja tarvikuga kaasasolevaid juhiseid.



5.4 Sisselaskevoolikud

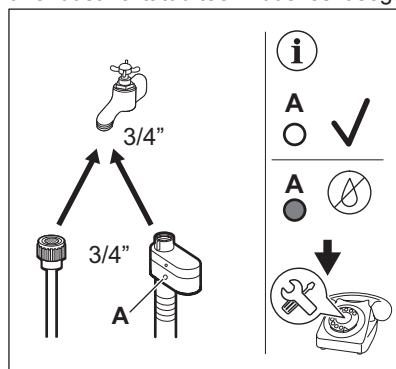
1. Vajadusel ühendage vee sisselaskevoolik seadme tagaküljele. Tavaliselt on see

juba tehases paigaldatud.



2. Paigutage vasakule või paremale, sõltuvalt kraani asukohast. Sisselaskevoolik ei tohi asetseda vertikaalasendis.
3. Vajaduse korral lödvendage rõngasmurit, et seada õigesse asendisse.
4. Ühendage vee sisselaskevoolik 3/4" keermega külmaveekraani külge.

Mõned mudelid võivad sisaldada vee sulgemisseadmega sisselaskevoolikut. See seade hoiab ära veelekkeid vooliku loomuliku vananemise tõttu. Aknas olev sektor näitab seda viga A. Selle ilmnmisel sulgege veekraan ja võtke vooliku asendamiseks ühendust volitatud teeninduskeskusega.



⚠ HOIATUS!

Sissetuleva vee temperatuur ei tohi ületada 25 °C.

ETTEVAATUST!

Veenduge, et ühenduskohtades ei ole lekkeid.

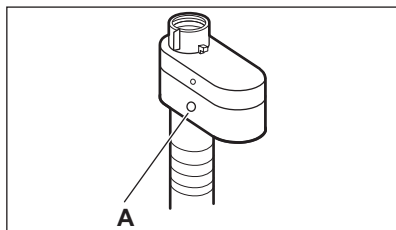


Ärge kasutage pikendusvoolikut, kui sisselaskevoolik on liiga lühike. Sisselaskevooliku asendamisega seotud teabe saamiseks pöörduge teeninduskeskuse poole.

5.5 Veetõkke seade

Sissevõtuvoolikul on veetõkke seade. See seade hoiab ära vooliku loomulikust vananemisest tulenevad veelekked.

Seda viga näitab punane sektor avas "A".



Selle ilmnemisel sulgege veekraan ja võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega, et voolik asendada.

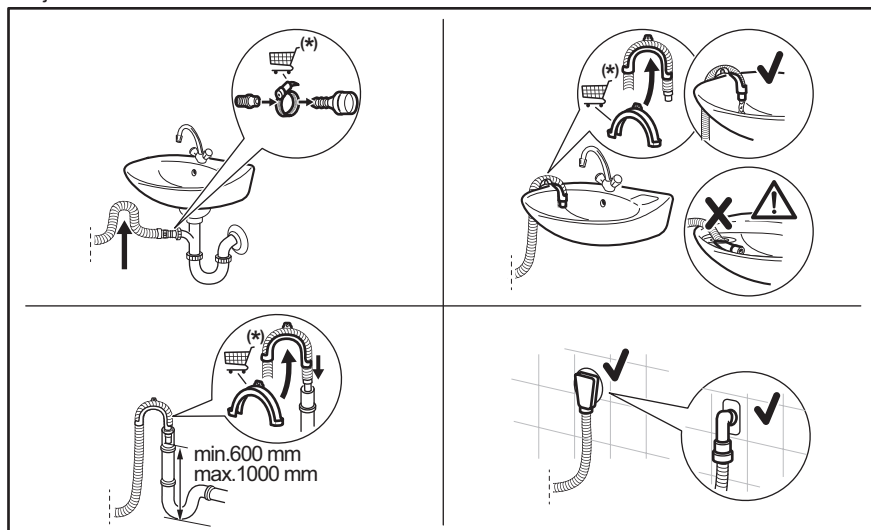
5.6 Vee äravool

Tühjendusvoolik peaks asetsema kõrgusel mitte alla 60 cm ja mitte üle 100 cm põrandapinnast.



Tühjendusvoolikut saate pikendada maksimaalselt 400 cm-ni. Muu tühjendusvooliku ja pikenduse ostmiseks pöörduge volitatud hoolduskeskusesse.

Tühjendusvooliku saab ühendada erinevatel viisidel:



(*) Võidakse muuta ilma ette teatamata.

- Ühendage tühjendusvoolik äravoolutoruga ja kinnitage see klambriga.
- Pange voolik otse sisseehitatud tühjendustorusse ruumi seinale ja kinnitage see klambriga.
- Ilma plastikust voolikujuhikuta, kraani äravoolutorusse - paigaldage tühjendusvoolik äravoolutoru külge ja kinnitage klambriga.
- Ventilatsioonivõrgu püstikutorusse – sisestage tühjendusvoolik otse äravoolutorusse või püstikutorusse.
- Tühjendusvooliku saab painutada U-kujuliseks ja asetada ümber plastjuhiku. Valamu servale – kinnitage juhik veekraanile või seinale.



Veenduge, et tühjendusvoolik moodustab silmuse, mis takistab osakeste liikumist seadmest valamusse.



Veenduge, et plastikust juhik ei liigu, kui seadet tühjendatakse, ja et tühjendusvooliku otsa ei ole vette lükatud. Seadmesse võib tekkida musta vee tagasivool. Ostke tarvikuid volitatud tarnijalt.



Tühjendusvooliku ots peab alati olema ventileeritud, s.t et tühjendustoru sisediaameeter (min 38 mm - min. 1.5") peab olema tühjendusvooliku välisdiaameetrist suurem.

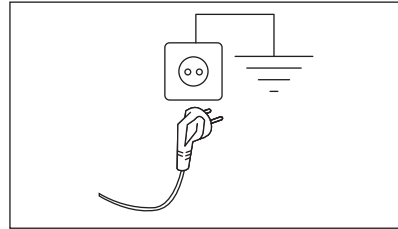
5.7 Elektriühendus

Kui paigaldustööd on lõpetatud, võite toitejuhtme seinakontakti ühendada.

Nõutavad elektriandmed leiata andmesildilt ja jaotisest "Tehnilised andmed". Veenduge, et need vastavad teie toitevõrgu näitajatele.

Kontrollige, et teie kodune elektrivõrk suudab maksimumkoormusele vastu pidada; arvestage siinjuures ka teisi kasutatavaid seadmeid.

Ühendage seade maandatud pistikupesaga.



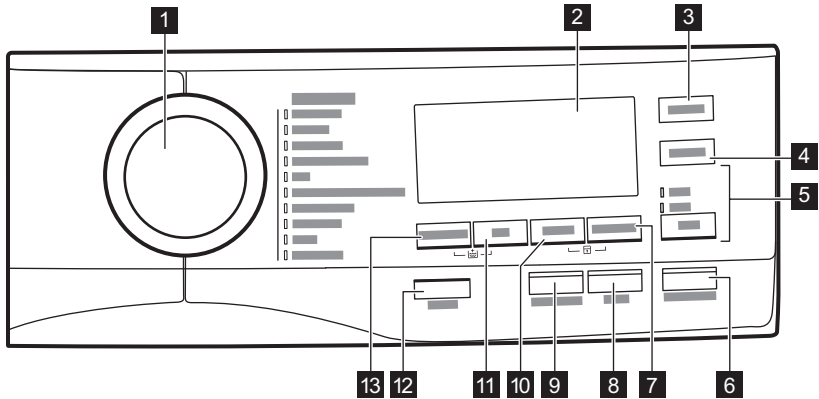
Pärast seadme paigaldamist tuleb tagada hõlbus juurdepääs toitekaablile.

Seadmega seotud elektritööde läbiviimiseks pöörduge meie volitatud klienditeeninduse poole.

Tootja ei vastuta ühegi kahjustuse või vigastuse eest, mis on tingitud eelnimetatud ohutusmeetmete eiramisest.

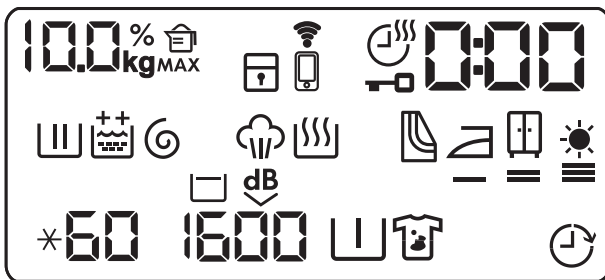
6. JUHTPANEEL















6.1 Juhtpaneeli kirjeldus
















- | | |
|-----------------------------------|--|
| 1 Programminupp | 8 Time Manager puutenupp |
| 2 Ekraan | 9 Kortsumisvastase valiku puutenupp |
| 3 Kuivatusaja puutenupp | 10 Plekieemalduse/eelpesu puutenupp |
| 4 Kuivatustaseme puutenupp | 11 Pöörlemiskiiruse vähendamise puutenupp |
| 5 Mode puutenupp | 12 Sisse/välja-nupp |
| • Wash | 13 Temperatuuri puutenupp |
| • Dry | |
| 6 Start/paus-puutenupp | |
| 7 Viitkäivituse puutenupp | |

6.2 Ekraan



	Pesu kaalu indikaator.
MAX	Maksimaalse pesukoguse indikaator.
	Pesuainekoguse indikaator.
	Lapseluku indikaator.
	WiFi-ühenduse indikaator.
	Kaugühenduse indikaator.
	Kuivatusaja indikaator.
	Lukustatud ukse indikaator.
	Digitaalne indikaator võib näidata: <ul style="list-style-type: none"> • lühendamiseks. • Viivitsaega. • Tsükli lõpp. • Hoiatuskood. • RAKENDUSE kasutamisel.
	Pesufaasi indikaator.
	Loputustsükli indikaator.
	Lisaloputuse püsivalik: <ul style="list-style-type: none"> •  – üks lisaloputus. •  – kaks lisaloputust.
	Tsentrifuugimis- ja tühjendusfaasi indikaator.

	Aurufaasi indikaator.
	Pesufaasi indikaator.
	Õhufiltri puhastamise indikaator.
	Triikimiskuiva indikaator.
	Kapikuiva indikaator.
	Ekstrakuiva indikaator.
	Temperatuuri indikaator.
	Tsentrifuugimiskiiruse indikaator.
	Loputusvee hoidmise indikaator.
	Eriti vaikse programmi indikaator.
	Eelpesu indikaator.
	Plekieemalduse indikaator.
	Viitkäivituse indikaator.

7. VALIKUKETAS JA NUPUD

7.1 On/Off

Selle nupu vajutamine mõne sekundi jooksul võimaldab seadme sisse või välja lülitada. Seadme sisse- või väljalülitamisel kõlavad kaks erinevat heli.

Kuna ooterežiimi funktsioon lülitab seadme mõnel juhul automaatselt energia kokkuhoidmise nimel välja, tuleb see teil uuesti sisse lülitada.



Vaikimisi valitud programm masina sisselülitamise ajal on alati Eco 40-60 programm, ka pärast ooterežiimist ärkamist.

Täpsemat teavet leiate peatükis Igapäevane kasutamine olevast jaotisest Ooterežiim.

7.2 Sissejuhatus



Valikuid/funktsioone ei saa kõigi pesuprogrammidega valida. Kontrollige valikute/funktsioonide ja programmide omavahelist sobivust jaotisest "Programmitabel". Valikud/funktsioonid võivad ka teineteist välistada; sel juhul ei lase seade omavahel mittesobivaid valikuid/funktsioone valida. Jälgige, et ekraan ja puutenupud oleksid alati puhtad ja kuivad.

7.3 Temperature

Pesuprogrammi valimisel soovib seade automaatselt vaiketemperatuuri.

Puudutage järjest seda nuppu, kuni ekraanile ilmub soovitud temperatuuri näit.

Kui ekraanil kuvatakse indikaatorid ja —, ei kuumuta seade vett.

7.4 Spin

Programmi valimisel valib seade automaatselt vaikimisi määratud pöörlemiskiiruse.

Puudutage korduvalt seda nuppu, et:

- **Pöörlemiskiiruse muutmine.**



Ekraanil kuvatakse ainult programmi puhul saadaolevad tsentrifuugimiskiirused.

- **Lülitada sisse loputusvee hoidmise valik .**

Viimane loputusvesi jäetakse trumliisse, et riided ei kortsuks. Pesuprogramm lõpeb trumliisse jäetava veega ja viimast tsentrifuugimist ei teostata.

Ekraanile ilmub indikaator .

Trummel pöörleb regulaarselt, et vähendada kortsumist.

Uks jääb lukku. Trummel pöörleb regulaarselt, et vähendada kortsumist. Ukse avamiseks tuleb enne trummel veest tühjendada.

Puudutage nuppu Start / Pause: seade teostab tsentrifuugimistsükli ja tühjendab trumli veest.

- **Lülitage sisse eriti vaikne valik.** Kõik tsentrifuugimistsüklid (vahepealne ja lõputsentrifugimine) teostatakse õrnemalt ja programm lõpeb trumliisse jäetava veega. Nii vähendatakse esemete kortsumist.

Kuna tegemist on väga vaikse programmiga, sobib see kasutamiseks öösel, mil saab kasutada ka odavamat elektrit. Mõne programmi puhul kasutatakse loputamisel rohkem vett.

Ekraanile ilmub indikaator .

Uks jääb lukku. Trummel pöörleb regulaarselt, et vähendada kortsumist. Ukse avamiseks tuleb enne trummel veest tühjendada.

Puudutage nuppu Start / Pause: seade teostab ainult tühjendustsükli.



Umber 18 tunni pärast laseb seade vee trumlist automaatselt välja.

7.5 Stains/Prewash

Vajutage järjest seda nuppu, et aktiveerida üks kahest valikust.

Ekraanile ilmub vastav indikaator.

- **Stains**

Valige see funktsioon, et lisada programmile plekieemaldustsüklit, kui soovite väga määrdunud ja plekilisi riideid plekieemaldajaga töödelda.

Kallake plekieemaldaja sahtlisse .

Plekieemaldaja lisatakse pesuprogrammi sobivas faasis.



See funktsioon võib pikendada programmi kestust.



See funktsioon ei ole saadaval, kui temperatuur on madalam kui 40 °C.

- **Prewash**

Kasutage seda funktsiooni pesuprogrammile 30 °C eelpesutsükli lisamiseks.

See funktsioon sobib tugevasti määratud pesu, eeskätt liivaste, tolmuste, mudaste jms riiete puhul.



See funktsioon võib pikendada programmi kestust.




Neid kahte valikut korraga valida ei saa.

7.6 Delay Start

Selle funktsiooniga saate programmi alguse endale sobivamale ajale edasi lükata.

Koputage järjest nuppu, et valida vajalik viivitsusaeg. Aeg suureneb 30-minutiliste sammudega kuni 90 minutini ja alates 2 tunnist kuni 20 tunnini.

Kui olete Start / Pause  nupu abil tsükli käivitunud, kuvatakse ekraanil valitud viivitsusaeg ja seade alustab pöördloendust.

7.7 Time Manager

Selle valiku abil saate pesuprogrammi kestust vähendada.

- Tavalise või kerge määrumisastmega pesu puhul on soovitatav programmi pikkust lühendada. Programmi lühendamiseks puudutage nuppu **üks kord**.
- Kui pesukogus on väiksem, puudutage kiirprogrammi valimiseks nuppu **kaks korda**.

Ekraanil reguleeritakse vastavalt programmi kestust.

Kui nupp on valitud, põleb nupu kohal olev LED-tuli.



Seda funktsiooni saab kasutada ka auruprogrammi kestuse lühendamiseks.

7.8 Anti-crease

See valik lisab programmi lõpus lühikese kortsumisvastase faasi.

See faas vähendab riiete kortsumist ja hõlbustab triikimist.


Kui see valik on sees, põleb nupu kohal olev LED-tuli, mis hakkab kortsumisvastase faasi ajal vilkuma.



See funktsioon võib pikendada programmi kestust.

Mis tahes nupu puudutamine peatab kortsumisvastased pöörded ja uks avaneb.

Kortsumisvastase faasi katkestamiseks saate teha ka järgmist.

- Seadme sisse- või väljalülitamiseks vajutage paar sekundit nuppu On/Off .
- Programminupu keeramine teise asendisse.

7.9 Time Dry

Programmis, kus see on võimalik, puudutage seda nuppu, et seadistada aeg, mis sobib kangale, mida peate kuivatama (vt tabelit „Ajastatud kuivatamine“). Ekraanil kuvatakse valitud väärtust.

Iga kord, kui seda nuppu puudutate, pikeneb aeg 5 minuti võrra.












Kõiki ajaväärtusi ei saa erinevat tüüpi kangastele määrata.

7.10 Auto Dry

Puudutage seda nuppu, et valida 3 pakutava automaatse kuivusastme seast üks.

Ekraanil süttib vastava kuivusastme indikaator:

-  =  =  **Triikimiskuiv:** triigitav pesu.
-  =  =  **Kapikuiv:** kappi pandavad riided.
-  =  =  **Ekstrakuiv:** täiskuiivad riided.



Kõiki automaatseid tasemeid ei saa iga kangatüübi puhul valida.

7.11 Mode

Selle nupu abil võib tsüklil teostada järgmist:

- **Ainult pesemine** : Wash-indikaator põleb.

- **Pesu ja kuivatus** : Indikaatorid Wash ja Dry on sees.
- **Ainult kuivatus** : Dry-indikaator põleb.

7.12 Start / Pause

Seadme käivitamiseks, peatamiseks või käimasoleva programmi katkestamiseks puudutage nuppu Start / Pause .



8. PROGRAMMID

8.1 Programmitabel



Täiendavaid programme ja seadeid saate kasutada, kui laadite alla RAKENDUSE.

Programm	Aluseks võetud pöörlemiskiirus Tsentrifuugimis-kiiruse vahemik	Maksimumkogus	Programmi kirjeldus
Eco 40-60 (ainult pesurežiim) 40 °C ¹⁾ 2)	1600 p/min 1600 p/min – 400 p/min	10.0 kg	
Eco 40-60 + kapikuivkuivatustase (pesu- ja kuivatustase) 40 °C ³⁾ 2)	1600 p/min 1600 p/min –1000 p/min	10.0 kg	Valge puuvillane ja värvikindel puuvillane. Tavaliselt määratud esemed.
Eco 40-60 + kapikuivkuivatustase (ainult kuivatustase) 2)	-	6 kg	Valge puuvillane ja värvikindel puuvillane.
Cottons 40 °C 95 °C – külm	1600 p/min 1600 p/min – 400 p/min	10.0 kg	Valge puuvillane ja värviline puuvillane. Tavalise, tugeva või kerge määrumisega esemed.
Synthetics 30 °C 60 °C – külm	1200 p/min 1200 p/min – 400 p/min	4.0 kg	Sünteeilised või segakangast esemed. Tavaliselt määratud esemed.

Programm Vaiketemperatuur Temperatuurivahe- mik	Aluseks võetud pöörlemiskiirus Tsentrifuugimis- kiiruse vahemik	Maksi- mum- kogus	Programmi kirjeldus
Delicates 30 °C 40 °C – külm	1200 p/min 1200 p/min – 400 p/min	2.0 kg	Õrnad kangad nagu akrüül, viskoos, polüester ja muud õrpesu eeldavad segakangad. Tavaliselt või kergelt määratud esemed.
Silk 30 °C	1000 p/min 1000 p/min – 400 p/min	0.5 kg	Eriprogramm siidist ja sega-tehiskiust esemetele.
 Wool/Handwash 40 °C 40 °C – külm	1200 p/min 1200 p/min – 400 p/min	1.5 kg	Masinaga pestav vill, käsitsi pestav vill ja muud kangad, millel on hooldussümbol „käsipesu“ 4 .
One GO 3h/3kg 30 °C 40 °C – 30 °C	1200 p/min	3.0 kg	Segakiud (puuvillased ja tehiskiust esemed). Täielik programm kuni 3 kg pesu pesemiseks ja kuivatamiseks ilma katkestuseta. See kestab ainult 3 tundi. Ekraanile ilmub ka indikaator  .

Auruprogramm koos FreshScent-süsteemiga

Auruprogrammi abil saab vähendada kortse ja lõhnu ⁵) ainult värskendamist vajavatel riietel, mis ei nõua pesemist. Riidekiud pehmenevad ja tänu sellele on ka triikimine lihtsam. Kui programm saab läbi, võtke pesu kiiresti trumlist välja ⁶). Auruprogrammid ei sisalda hügieenitsükli. Ärge valige seda programmi järgmist tüüpi esemete puhul:

- Esemed, mida ei tohiks trummelkuivatis kuivatada.
- Esemed sildiga „Ainult keemiline puhastus“.


Electrolux lõhn. Kui kasutate seda spetsiaalset õrna lõhna, lõhnab teie pesu nagu äsja pestud. Lugege tähelepanelikult lõhnaaine juhiseid. Väiksema koguse puhul vähendage ka lõhnaaine kogust. Nupu Time Manager abil võite lühendada programmi kestust, kui töötlete esemeid, mida on lubatud pesta ainult madalatel temperatuuridel.

ÄRGE:

- trummelkuivatage lõhnaainega töödeldud riideid. Lõhnaaine aurustub.
- kasutage lõhnaainet muudel kui siin kirjeldatud eesmärkidel.
- kasutage lõhnaainet uutel esemetel. Uued esemed võivad sisaldada lõpptöötusel kasutatavaid aineid, mis lõhnaainega kokku ei sobi.



Lõhnaaine on kättesaadav **Electrolux** veebipoest või volitatud edasimüüja käest.

Programm	Vaiketemperatuur	Temperatuurivahemik	Aluseks võetud pöörlemiskiirus	Tsentrifuugimiskiiruse vahemik	Maksimumkogus	Programmi kirjeldus
FreshScent					1.0 kg	Puuvillane, sünteetika, õrn pesu. Lühike ja õrn auruprogramm isegi kõige õrnemate esemete, sealhulgas liitritega, pitsiga jm väga õrnade riietusemete värskendamiseks. Kui kogused on väiksemad, saab programmi kestust lühendada funktsiooni Time Manager abil.
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: fit-content;">  HOIATUS! Ärge kasutage seda programmi villaste ja ainult keemilist puhastust lubavate esemete puhul. </div>						
Rinse			1600 p/min 1600 p/min – 400 p/min		10.0 kg	Pesu loputamiseks ja tsentrifuugimiseks. Kõik materjalid, välja arvatud villased ja väga õrnad kangad. Vähendage tsentrifuugimiskiirust vastavalt pestava pesu tüübile.
Spin/Drain			1600 p/min 1600 p/min - - - -		10.0 kg	Kõik materjalid, välja arvatud villased ja õrnad kangad. Pesu tsentrifuugimiseks ja trumli veest tühjendamiseks.













1) Vastavalt komisjoni määrusele EL 2019/2023. See vaiketemperatuuril ja -tsentrifuugimiskiirusel programm suudab ainult pesemisrežiimis ja hinnangulise pesukogusega 10.0 kg pesta tavaliselt määratud puuvillast pesu, mis on tähistatud pestavaks 40 °C või 60 °C juures, korraga sama tsükliga.



Pesu saavutatud temperatuuri, programmi kestuse ja muude andmete kohta leiate lisateavet peatükist „Tarbimisväärtused“.
Energiaarbimise seisukohast on kõige energiatõhusamad üldiselt need programmid, mis kasutavad madalamaid temperatuure ja on pikema kestusega.

- 2) Selle programmi temperatuur ei ole ekraanil nähtav ja see seadistatakse automaatselt.
- 3) **Vastavalt komisjoni määrusele EL 2019/2023.** See vaiketemperatuuril ja -tsentrifuugimiskiirusel programm suudab pesu- ja kuivatusrežiimis ja hinnangulise pesukogusega 6 kg ning kapikuival kuivatustasemel pesta ja kuivatada tavaliselt määratud puuvillast pesu, mis on tähistatud pestavaks 40 °C või 60 °C juures, korraga sama tsükliga ning pärast kuivatusfaasi võib selle kohe kappi panna.
- 4) Õrna pesemise tagamiseks pöörleb trummel selle tsükli ajal aeglaselt. Võib tunduda, et trummel ei pöörlegi või ei pöörle õigesti, kuid selle programmi puhul see peabki nii olema.
- 5) Väga tugevaid lõhnu auruprogrammiga eemaldada ei saa.
- 6) Pärast aurutõttust võib pesu olla veidi niiske. Pange esemed mõneks minutiks rippuma

Programmi valikute ühilduvus

Programm	Eco 40-60	Cottons	Synthetics	Delicates	Silk	Wool/Handwash	One GO 3h/3kg	FreshScent	Rinse	Spin/Drain
Funktsioonid										
 Spin	■	■	■	■	■	■			■	■
 Loputusvee hoidmine	■	■	■	■		■			■	
 Eriti vaikne		■	■	■						
 Tsentrifugimiseta										■ ¹⁾
 Extra Rinse		■	■	■			■		■	
 Prewash		■	■							
 Stains ²⁾		■	■							
 Delay Start	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
 Time Manager ³⁾		■	■	■				■		
 Anti-crease		■	■	■					■	
 Time Dry	■	■	■	■	■	■				

Programm	Eco 40-60	Cottons	Synthetics	Delicates	Silk	Wool/Handwash	One GO 3h/3kg	FreshScent	Rinse	Spin/Drain
Funktsioonid										


Auto Dry

■ 4) ■

- 1) Kui seate tsentrifuugimiseta funktsiooni, toimub ainult vee väljalaskmine.
- 2) See funktsioon ei ole saadaval, kui temperatuur on madalam kui 40 °C.
- 3) Kui valite lühima kestuse, on soovitatav pesukogust vähendada. Masina võib ka täiesti täis panna, kuid sel juhul ei pruugi pesutulemused kõige paremad olla.
- 4) Funktsioon Triikimiskuiiv pole selle programmiga saadaval.

8.2 Woolmark Premium Wool Care - Sinine






- Selle pesumasina villapesutsükkel on testitud ja saanud The Woolmark

Company heakskiidu, millega lubatakse pesta villaseid "käsitsipesu" tähisega tooteid tingimusel, et esemeid pestakse vastavalt hooldussildil olevatele juhiste ning selle pesumasina tootja soovitude kohaselt. M1230.

- Selle masina villakuivatatsükli on testitud ja heaks kiitnud ettevõtte The Woolmark Company. Tsükliga saab kuivatada „käsitsipesu“ tähisega villaseid rõivaid tingimusel, et esemeid pestakse Woolmarki poolt heaks kiidetud käsipesu tsükliga ja kuivatatakse vastavalt selle pesumasina tootja juhistele. M1399.

8.3 Kuivatamise aja soovitatud seaded

Kuivuse tase	Kanga tüüp	Kogus (kg)	Tsentrifugeerimiskiirus (p/min)	Soovitatav kestus (minutites)
 — = ≡ Ekstrakuiv Froteeriidest esemed	Puuvillane ja linane (hommikumantlid, vanniliinad jms)	6	1600	280 - 300
		4	1600	170 - 190
		2	1600	120 - 130
 — = ≡ Kapikuiv Hoiule pandavad esemed	Denim (teksad, vastupidavad riided nagu teksa-tööriietus)	4	1200	230 - 250
		2	1200	140 - 160
		Puuvillane ja linane (hommikumantlid, vanniliinad jms)	6	1600
4	1600		160 - 180	
2	1600		110 - 120	
	Tehiskiust ja segakangad (džemperid, pluusid, aluspesu, rätikud ja voodipesu)	4	1200	170 - 190
		2	1200	100 - 120
		Õrn pesu (akrüül-, viskoos- ja õrnad segakangad)	2	1200
1	1200		70 - 90	
Villane (villased džemperid)	1		1200	90 - 110
	Välispordiriided (õueriided, tehnilised rõivad, spordiriided, veekindlad ja vetthülgavad jakid, tuulejakid)	2	1200	140 - 160
		1	1200	90 - 110
Denim (teksariided, teksapüksid)		4	1200	220 - 240
	2	1200	130 - 150	
	Silk (siid- ja muud väga õrnad esemed)	0.5	1000	60 - 80
Down Jackets (üks sullejope)		2	1200	140 - 160
		1	1200	90 - 110
	Sport (segakangast spordirõivad)	4	1200	120 - 140
2		1200	90 - 110	
 — = ≡ Triikimiskuiv Sobiv triikimiseks		Puuvillane ja linane (linad, laudlinad, särgid jms)	6	1600
	4		1600	100 - 120
	2		1600	50 - 60

9. 📶 WIFI-ÜHENDUSE LOOMINE

Selles peatükis kirjeldatakse nutiseadme WiFi-võrku ühendamist ja mobiilseadmega linkimist.

Selle funktsiooni abil võite saada teateid ning juhtida ja jälgida seadme tööd oma mobiilseadmetest.

Wi-Fi funktsioon on vaikimisi välja lülitatud.

Seadme ühendamiseks ja kõigi funktsioonide ja teenuste kasutamiseks läheb teil vaja:

- Kodust WiFi-võrku koos toimiva internetiühendusega.
- WiFi-võrku ühendatud mobiilseadet.

Sagedus	2,412 – 2,472 GHz Euroopa turul
Protokoll	IEEE 802.11b/g/n kahe režiimiga võrk
Maksimaalne võimsus	<20 dBm

9.1 Rakendus installimine ja konfigureerimine



Rakendus võimaldab teil pesupesemist hallata oma mobiilseadme kaudu. See hõlmab suurt hulka programme, kasulikke funktsioone ja tooteteavet spetsiaalselt teie toote jaoks. Rakenduse kaudu saate valida programme, mis on seadme juhtpaneelil juba saadaval, kuid lisaks ka selliseid, mis on saadaval ainult mobiilseadmes. Koos rakenduse uute versioonidega võivad täiendavad programmid aja jooksul muutuda. Personaalne pesuhooldus – kõik teie enda mobiilseadmes!

Kui loote seadme ja rakenduse vahel ühendust, olge oma mobiilseadmega seadme läheduses.

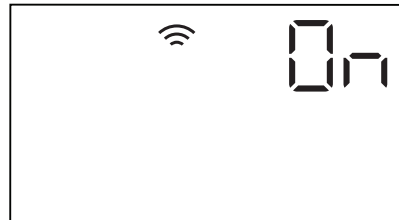
Veenduge, et teie mobiilseade on ühendatud traadita võrguga.

1. Minge oma nutiseadmes App Store'i või skannige QR-kood (vt lõiku „QR-kood andmeplaadil“).

2. Laadige alla ja installige meie rakendus.
3. Käivitage rakendus. Valige oma riik ja keel ja logige oma meiliaadressi ja parooliga sisse. Kui teil ei ole kontot, siis registreerige uus konto, järgides rakenduse Rakendus ekraanijuhiseid.
4. Järgige rakenduses toodud juhiseid, kuidas seadet registreerida ja seadistada.

9.2 Seadme WiFi ühenduse seadistamine

1. Seadme sisselülitamiseks vajutage paar sekundit nuppu On/Off . Oodake 10 sekundit enne Wi-Fi seadistamise alustamist.
2. Valige programm programmiketast keerates.
3. Vajutage ja hoidke mõne sekundi jooksul samaaegselt all Auto Dry ja Mode nuppusid, kuni kostub „klõps“. Vabastage nupud. Ekraanile ilmub 5 sekundiks ja indikaator hakkab vilkuma. WiFi-moodul alustab käivitumist.




Veenduge, et teie rakendus on ühenduseks valmis.


4. Umbes 45 sekundi pärast ilmub ekraanile (Pääsupunkt).



Juurdepääsupunkt on avatud umbes 5 minutit.

5. Konfigureerige oma nutiseadmes Rakendus rakendus ja järgige juhiseid, et ühendada oma seade WiFi-võrku.
6. Kui ühendus on seadistatud, siis kuvatakse programmi infokraani taasilumisel indikaator .




Iga kord, kui te seadme sisse lülitate, kulub automaatseks võrguühenduse loomiseks umbes 45 sekundit. Ühendus on loodud, kui indikaator  lõpetab vilkumise.

Juhtmevaba ühenduse väljalülitamiseks, vajutage ja hoidke mõne sekundi jooksul korraga allavajutatud asendis nuppusid Auto Dry ja Mode, kuni kostub esimene helisignaali. Vabastage nupud. **OFF** ilmub 5 sekundiks ekraanile.




Kui lülitate seadme välja ja uuesti sisse, on WiFi-ühendus automaatselt välja lülitatud.

Wi-Fi ühenduse rekvisiitide eemaldamiseks hoidke mõned sekundid korraga all nuppe Auto Dry ja Mode, kuni kõlab teine helisignaali. Sümbol  ilmub mõneks sekundiks ekraanile.


9.3 Kaugkäivitus


Kaugkäivitus võimaldab tsükli käivitada kaugjuhtimispuldist.



Kaugkäivitus lülitub automaatselt sisse, kui vajutate programmi käivitamiseks nuppu Start / Pause , kuid pesuprogrammi saate käivitada ka kaugteel. Kui uks on lahti, lülitub see funktsioon välja.

Kui rakendus on installitud ja WiFi-ühendus on loodud, **saate sisse lülitada kaugkäivituse**:


Vajutage ja hoidke mõni sekund samaaegselt nuppe Time Dry ja Auto Dry, kuni kostab klõps. Indikaator  ilmub ekraanile ja uks on lukustatud. Nüüd saab programmi käivitada kaugjuhtimispuldist.

Kaugkäivituse eemaldamiseks vajutage ja hoidke Time Dry ja Auto Dry nuppe all paar sekundit, kuni indikaator  kaob ekraanilt.

9.4 Juhtmeta värskendused


Rakendus võib pakkuda värskendusi teie seadme jaoks.

Kui programm töötab, annab rakendus märku, et värskendused laaditakse alla programmi lõppemisel.

Värskendamise ajal kuvatakse seadme ekraanil .

Värskendamise ajal ärge seadet välja lülitage ega vooluvõrgust eemaldage.

Seadet saab kasutada uuesti pärast värskendamise lõppu; eduka värskendamise kohta eraldi teadet ei edastata.

Kui ilmneb tõrge, kuvatakse seadme ekraanil : tavakasutusrežiimi naasmiseks vajutage mistahes nuppu või keerake pöördnuppu.

10. ENNE ESIMEST KASUTAMIST



Paigaldamise ajal või enne esimest kasutamist võib seadmes olla veidi vett. Tegemist on jääkveega, mis on jäänud seadmesse tehase veekindlustestis; testimise eesmärgiks on tagada klientidele parimas töokorras seadmed; tegemist ei ole rikkega.

1. Kontrollige, kas kõik transpordipoldid on seadme küljest eemaldatud.
2. Veenduge, et elektrivarustus on kättesaadav ja veekraan on lahti.

3. Kallake 2 liitrit vett pesuainesahkli põhipesu lahtrisse tähisega . See toiming lülitab sisse tühjendussüsteemi.
4. Kallake väike kogus pesuainet lahtrisse tähisega .
5. Valige ja käivitage kõrgeima temperatuuriga programm puuvillasele ilma trumlisse pesu panemata. See eemaldab kogu võimaliku mustuse trumlist ja pesumasina sisemusest.

11. SEADED

11.1 Säte

FUNKTSIOONID	KLAHVIKOMBINATSIOON	KIRJELDUS
Lapselukk	Stains/Prewash-Delay Start	Selle funktsiooniga saate takistada lastel juhtpaneeliga mängimist. Puudutage klahvikombinatsiooni, kuni ekraanil süt-tib/kustub indikaator .
Helisignaaliid	Delay Start-Time Manager	Selle valiku abil saate helisignaaliid sisse või välja lülitada. Puudutage klahvikombinatsiooni samaaegselt umbes 6 sekundit. Kui ka helisignaaliid on välja lülitatud, kõlavad nad siiski juhul, kui seadmel on rike.
Extra Rinse	Temperature -Spin	Selle valikuga jääb uue programmi valimisel üks või kaks lisaloputust alati valituks. Puudutage klahvikombinatsiooni umbes 2 sekundit: <ol style="list-style-type: none">1. üks kord lisaloputuse lisamiseks.2. kaks korda, et lisada kaks lisaloputust.3. kolm korda lisaloputuste eemaldamiseks

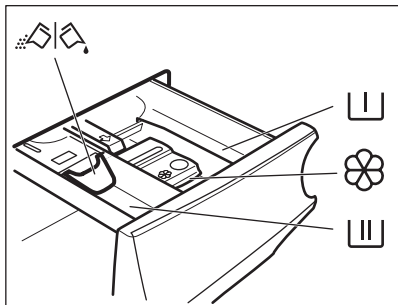
12. IGAPÄEVANE KASUTAMINE







HOIATUS!

Vt ohutust käsitlevaid peatükke.

12.1 Pesuaine ja lisandite lisamine



-  Lahter eelpesu tsükli, leotusprogrammi või plekieemaldi jaoks.
-  Lahter pesutsükli jaoks.
-  Lahter vedelate lisandite jaoks.
- MAX** Vedelate lisandite maksimumtase.
-  Klapp pesupulbri või vedela pesuaine jaoks.



Järgige alati pesuaine valmistajate pakenditel olevaid juhiseid, kuid soovitatav on maksimaalset pesuainekogust mitte suurendada (**MAX**). See kogus tagab siiski kõige paremad pesutulemused.



Vajadusel eemaldage pesutsükli lõppemisel pesuainelahtrist sinna kogunenud pesuainejäägid.

12.2 Pesuainelahtri klapi asendi kontrollimine

1. Tõmmake pesuainejaotur välja lõppasendisse.
2. Vajutage hooba alla, et jaotur eemaldada.
3. Pesupulbri kasutamiseks pöörake klapp üles.
4. Vedela pesuaine kasutamiseks pöörake klapp alla.



Kui klapp on asendis ALL:

- Ärge kasutage želatiinist ega väga viskoosset vedelat pesuainet.
- Ärge lisage vedelat pesuainet üle klapi näidatud piiri.
- Ärge valige eelpesu tsükli.
- Ärge valige viitkäivituse tsükli.

5. Mõõtke valmis õige kogus pesuainet ja loputusvahendit.
6. Sulgege pesuainejaotur korralikult. Veenduge, et klapp ei takista sahtli sulgemist.

12.3 Lisateave igapäevase kasutamise kohta


SensiCare System pesukoguse tuvastamine

Pärast Start / Pause puudutamist käivitab SensiCare pesukoguse tuvastamise, et saavutada täiuslikud pesutulemused võimalikult lühikese aja jooksul. Umbes 15 minuti pärast kuvatakse ekraanil uus programmi kestus, mis võib pikeneda või väheneda.



SensiCare tuvastust teostatakse ainult täielike pesuprogrammidega ja see ei ole mõne programmiga saadaval.

Programmi käivitamine

Puudutage nuppu Start / Pause, et käivitada programm. Vastav indikaator lõpetab vilkumise ja jääb põlema. Programm käivitub, uks on lukustatud. Ekraanile ilmub indikaator .

Programmi käivitamine viitkäivitusega

1. Puudutage korduvalt nuppu Delay Start, kuni ekraanile ilmub soovitud viivitusae.
2. Puudutage nuppu Start / Pause. Uks lukustub ja seade alustab viitkäivituse pöördloendust. Kui pöördloendus on lõppenud, käivitub programm automaatselt.

Programmi katkestamine ja valiku muutmine

1. Programmi töö ajal saate muuta vaid mõnda funktsiooni. Puudutage Start / Pause▷|| nuppu.
2. Funktsioonide muutmine. Ekraanil olev info muutub vastavalt.
3. Puudutage uuesti Start / Pause▷|| nuppu. Pesuprogramm jätkab tööd.

Jooksva programmi katkestamine


Vajutage nuppu On/OffⓁ, et tühistada programm ja seade välja lülitada. Vajutage uuesti, et seade sisse lülitada.

Ukse avamine – esemete lisamine

1. Puudutage Start / Pause▷|| nuppu. Indikaator kustub.
2. Avage seadme uks. Vajadusel lisage või eemaldage esemeid.
3. Sulgege uks ja puudutage nuppu Start / Pause▷||. Programm või viitkäivitus jätkab tööd.

Vee väljalaskmine pärast tsükli lõppu

Kui olete valinud programmi või funktsiooni, mis ei tühjenda viimase loputuse vett, peate tühendamist ise meeles pidama:

1. Vajadusel puudutage nuppu SpinⓄ, et vähendada seadme poolt soovitatud pöörlemiskiirust.
2. Puudutage Start / Pause▷|| nuppu.
3. Kui programm on lõppenud ja ukseleku indikaator  kustub, saate ukse avada.
4. Vajutage nuppu On/OffⓁ, et seade inaktiveerida.

Ooterežiimi funktsioon

Ooterežiimi funktsioon lülitab seadme automaatselt välja, et katkestada energiatarbimine.



Kui olete valinud programmi või valiku, mille lõppedes jääb vesi trumlisse, siis ooterežiimi funktsioon seadet **välja ei lülita**, et teil oleks meeles vesi seadmest välja lasta.

12.4 Kaaluandurite kasutamine




Kaaluanduri õige töö tagamiseks peab trummel enne seadme sisselülitamist olema tühi.
Valige programm ENNE pesu trumlisse asetamist.

Seadme aktiveerimine ja programmi valimine

1. Vajutage nuppu On/OffⓁ, et seade sisse lülitada. Programmiketas on automaatselt seatud puuvillase programmile ja põleb ainult Wash indikaator.
Nupu Start / Pause▷|| indikaator vilgub.
2. Keerake programminupp vajalikule programmile; süttib vastav indikaator. Ekraanil kuvatakse maksimumkogust, vaiketemperatuuri, maksimaalset tsentrifuugimiskiirust ning programmi moodustavate tsükli indikaatoreid ja programmi kestust.
3. Vajadusel puudutage nuppe Temperature ja Spin, et muuta vee temperatuuri ja tsentrifuugimiskiirust. Vajadusel puudutage vastavaid nuppe, et lisada mõni funktsioon ja/või valida viitkäivitus.

Pesu laadimine

1. Avage seadme uks. Ekraanil kuvatakse  kg.
2. Pange pesu trumlisse ükshaaval. Ekraanil uuendatakse pesu kaalu 0,5 kg sammuga ja ka programmi kestust muudetakse vastavalt. Kaal on arvestuslik ning muutub vastavalt pesu tüübile.



Kui panete trumliisse maksimumkogusest rohkem pesu, vilgub mõni sekund sümbol **MAX** ning ekraanil kuvatakse maksimaalset lubatud kogust. Võite sellist pesukogust küll pesta, kuid energia- ja veekulu on sel juhul suurem. Optimaalsete tarbimisväärtuste ja parimate pesutulemuste saavutamiseks võtke liigsed esemed masinast välja. Liiga suure pesukoguse märguanne on nähtaval vaid nende programmidega, mille maksimaalne pesukogus on seadme omast väiksem.

3. Sulgege uks. Ekraanil kuvatakse vajaliku pesuainekoguse protsent . See kogus on ligikaudne ja viitab tootja soovitatud maksimaalsele pesuainekogusele pesuainepakendil.



Kui muudate pesuprogrammi pärast ukse sulgemist, võidakse ekraanil kuvada , et näidata võimalikku liigset pesukogust: avage uks ja eemaldage mõned rõivaesemed.

SensiCare System pesukoguse tuvastamine

Pärast nupu Start / PauseStart / Pause puudutamist:

1. Pesuaine protsendi indikaator kustub, indikaator vilgub.
2. Programmi tegeliku kestuse arvutamiseks käivitab seade funktsiooni SensiCare. Ajapunktid vilguvad.
3. Umbes 15 minuti pärast kuvatakse ekraanil uut programmi kestust: indikaator kustub ning ajapunktid lõpetavad vilkumise. Seade kohandab programmi kestuse automaatselt vastavalt pesukogusele. Programmi kestus võib pikeneda või lüheneda.



SensiCare tuvastus teostatakse üksnes täielike (mitte vahele jäetud tsüklitega) pesuprogrammide puhul.



SensiCare SystemProSense ei ole saadaval kõigi programmidega nagu Wool/Handwash, lühikeste tsüklitega programmid ja ilma pesutsükli programmi.

13. IGAPÄEVANE KASUTAMINE – PESEMINA JA KUIVATUS VOI AINULT KUIVATUS



HOIATUS!

Vt ohutust käsitlevaid peatükke.



See seade on automaatne pesumasin-kuivati.

13.1 Pesemine ja kuivatus või ainult kuivatus

Ettevalmistamine kuivatamiseks

1. Seadme uuesti sisse lülitamiseks vajutage On/Off nuppu .



Ainult kuivatusprogrammi puhul ekraanil pesu kogust ei kuvata ja SensiCarehindamine on välja lülitatud.

- Laadige pesu ja keerake programminupp programmile, mis sobib esemete kuivatamiseks.
- Pesu- ja kuivatusprogrammi valimiseks puudutage nuppu Mode; pesemiseks ja ainult kuivatamiseks puudutage seda kaks korda.



Kui kuivatate suurt pesukogust, siis veenduge, et pesu pole kokku rullunud ega trumlis ebaühtlaselt paigutatud.

Automaatne katkestusteta programm

Seadme juurde kuulub NonStop 3h/3kg programm – automaatne ühe pesukorra programm, mille puhul pole Dry režiimi vaja valida.

Selle programmi käivitamiseks:

- Seadme sisselülitamiseks vajutage - nuppu On/Off mõni sekund.
- Valige NonStop 3h/3kg programm programmi valikunupu abil.
- Programmi käivitamiseks puudutage Start / Pause nuppu.

Mitteautomaatsed pesu- ja kuivatusprogrammid

Mõne pesuprogrammi puhul võite te täieliku pesu- ja kuivatusprogrammi käivitamiseks kombineerida Wash ja Dry režiimi. Seadme sisselülitamiseks vajutage On/Off-nuppu mõni sekund. Keerake programminupp soovitud pesuprogrammile, valige soovitud funktsioonid, kui need on saadaval, ja vajaduse korral muutke tsentrifuugimist või temperatuuri. Kuivatusfunktsiooni aktiveerimiseks vajutage üks kord nuppu Mode. Indikaatorid Wash ja Dry süttivad. Avage uks ja laadige pesu. Puudutage nuppu Start / Pause , et käivitada programm.



Suure pesukoguse kuivatamisel jälgige, et riideesemed ei oleks üksteise küljes kinni ja et need oleks trumlis ühtlaselt paigutatud.



Kuivatustsükli alguses (3 – 5 minuti jooksul) võib müra olla veidi valjem. Selle tekitab kompressor ja see on kompressoriga varustatud seadmete nagu külmikute, sügavkülmikute jms puhul tavaline.

Pesemine ja kuivatamine – automaattasemed

- Vajutage korduvalt nuppu Auto Dry, kuni ekraanil kuvatakse soovitud kuivusaste:

a. = = **Triikimiskuiiv:** puuvillaste esemete jaoks;

b. = = **Kapikuiiv:** puuvillaste, tehiskiust, siidist ja villast esemete jaoks;

c. = = **Ekstrakuiiv:** puuvillaste esemete jaoks.

Ekraanil kuvatav aeg sisaldab nii pesutsükli kui ka kuivatustsükli või ainult kuivatustsükli, kui pesutsükli ei soovita.



Heade kuivatustulemuste saamiseks väiksema energiatarbimise ja lühema ajaga ei lase masin teil pestavate ja kuivatatavate esemete jaoks valida liiga väikest pöörlemiskiirust.


- Programmi käivitamiseks vajutage nuppu Start / Pause . Algab SensiCare kalkuleerimine.

Pesemine ja/või ajastatud kuivatus



- Puudutage korduvalt nuppu Time Dry soovitud ajaväärtuse määramiseks.


Minimaalne kuivatusaeg on 10 minutit. Iga kord, kui te seda nuppu koputate, pikeneb aeg 5 minuti võrra.

2. Programmi käivitamiseks puudutage

Start / Pause  Algab SensiCare kalkuleerimine.

Kuivatusprogrammi lõpp


Kuivatusprogrammi lõpus lülitub seade automaatselt välja. Nupu Start / Pause  indikaator kustub. Lukustatud ukse sümbol  kustub.

Seadme väljalülitamiseks vajutage mõne sekundi jooksul On/Off nuppu .



Mõni minut pärast programmi lõppu lülitab energiasäästu funktsioon seadme automaatselt välja. Ärge unustage puhastada trumlit, tihendit ja ukse sisemust niiske lapiga.



Näidikul kuvatakse indikaator , mis tuletab teile meelde, et õhufiltrit tuleb puhastada (vt jaotist "Õhufiltrite puhastamine" peatükis "Puhastamine ja hooldus").

14. EBEMED RIIETEL

Pesu- ja/või kuivatustsükli ajal võivad teatud tüüpi kangad (kohevad-karvased, villased, topilised) eraldada ebemeid.

Eraldunud ebemed võivad järgmises tsükli riie külge kinnituda.

See toob kaasa rohkem ebamugavusi tehniliste kangaste puhul.

Et vältida ebemete eraldumist pesule:

- Ärge peske tumedaid riideid pärast heledate esemete (froteerätikud, villased esemed, pused) pesemist ja kuivatamist ja vastupidi.
- Pärast selliste riie esimest pesemist tuleks need õhu käes kuivatada.
- Puhastage tühjendusfilter.
- Pärast kuivatustsükli puhastage tühi trummel, tihend ja uks niiske lapiga.

Ebemete eemaldamiseks trumli sisemusest toimige järgmiselt:

- Tühjendage trummel.
- Puhastage trummel, tihend ja uks niiske lapiga.
- Seadke loputusprogramm.
- Vajutage samaaegselt Stains/Prewash ja Anti-crease nuppu, kuni ekraanil kuvatakse **CLE** puhastusfunktsiooni aktiveerimiseks.
- Puudutage nuppu Start / Pause programmi käivitamiseks.



Kui seadet kasutatakse sageli, kasutage sageli **CLE** programmi.

15. PUHASTUS JA HOOLDUS

HOIATUS!

Vt ohutust käsitlevaid peatükke.

15.1 Regulaarne puhastamine


Regulaarne puhastamine aitab teie seadme eluiga pikendada.

Pärast tsükli hoidke ust ja pesuainejaoturit kergelt avatuna, et tekitada õhuringlus ja kuivatada seadmes olev niiskus.

Kui seadet ei kasutata pikka aega: sulgege veekraan ja eemaldage seade vooluvõrgust.

Regulaarse puhastamise näitlik kava:

Katlakivi eemaldamine Kaks korda aastas

Hoolduspesu	Üks kord kuus
Uksetihendi puhastamine	Iga kahe kuu tagant
Trumli puhastamine	Iga kahe kuu tagant
Trumlis olevate ebemete eemaldamine	Kaks korda kuus ¹⁾
Pesuainejaoturi puhastamine	Iga kahe kuu tagant
Põhi-õhufilter	Pärast iga tsükli
Teine õhufilter	Kui  indikaator vilgub.
Tühjenduspumba filtri puhastamine	Kaks korda aastas
Sissevõtuvooliku ja klapi filtri puhastamine	Kaks korda aastas

1) Vt jaotist "Ebemed riidel".

15.2 Kõrvaliste esemete eemaldamine



Enne tsükli käivitamist vaadake, et taskud oleksid tühjad ja kõik lahtised detailid oleks kinnitatud.

Eemaldage kõik lahtised detailid (pandlad, nõõbid, mündid), mis võivad sattuda uksetihendi vahele, filtrisse ja trumlis. Vt jaotisi "Kahesooneline uksetihend", "Trumli puhastamine", "Tühjenduspumba puhastamine" ja "Sissevõtuvooliku ja klapi filtri puhastamine". Vajadusel pöörduge volitatud hoolduskeskuse.

15.3 Välispinna puhastamine

Puhastage seadet ainult neutraalse pesuaine ja sooja veega. Kuivatage täielikult kõik pinnad.

Ärge kasutage küürimisšvamme ega kraapivat materjali.



ETTEVAATUST!

Ärge kasutage alkoholi, lahusteid ega keemilisi aineid.



ETTEVAATUST!

Ärge puhastage metallpindu kloori sisaldavate ainetega.

15.4 Katlakivi eemaldamine



Kui vee karedus teie piirkonnas on kõrge või keskmine, soovitame kasutada pesumasinate veepehmendajat (eemaldage katlakivi aeg-ajalt).

Kontrollige trumlit regulaarselt, et avastada katlakivi olemasolu.



Järgige alati toodete valmistajate pakenditel olevaid juhiseid.

15.5 Hoolduspesu

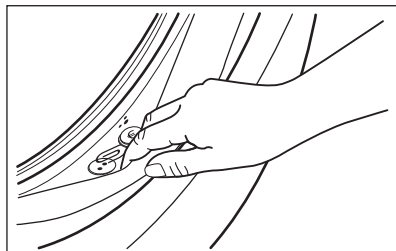
Pidev madala temperatuuriga programmide kasutamine võib põhjustada pesupulbrijääkide ja ebemete kogunemist ning bakterite tekkimist trumlis või paagis.

Jääkide kõrvaldamiseks ja seadme sisemuse hügieeniliseks puhastamiseks teostage regulaarselt hoolduspesu (vähemalt kord kuus).

Valige puuvillase pesu programm kõrgeima temperatuuriga ning väikese koguse pesupulbriga või kui see on saadaval, kasutage programmi Machine Clean.

15.6 Ukse tihend

Seadmel on olemas **isepuhastuv tühjendussüsteem**, mille abil uhutakse riide küljest tulnud ebemed seadmest veega välja. Kontrollige tihendit regulaarselt ja vajadusel puhastage, nagu on kirjeldatud järgmisel joonisel. Mündid, nõõbid ja muud väikesed esemed saate kätte tsükli lõpus.



Vajadusel puhastage, kasutades selleks ammoniaaki sisaldavat puhastusvahendit ning vältige tihendi pinna kriimustamist.



Järgige alati toote pakendil olevaid juhiseid.

15.7 Trumli puhastamine

Kontrollige regulaarselt trumlit, et vältida soovimatute setete kogunemist. Puhastage trumlit spetsiaalselt roosteavale terasele mõeldud tootega.



Järgige alati toodete valmistajate pakenditel olevaid juhiseid. Ärge puhastage trumlist happeliste katlakivieemaldus- või rauda või kloori sisaldavate vahenditega või traatšvammiga.

Põhjalikuks puhastamiseks:

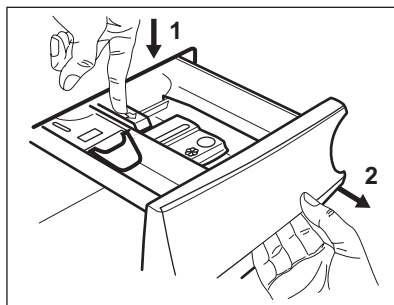
1. Puhastage trumlit spetsiaalselt roosteavale terasele mõeldud tootega.
2. Valige puuvillase pesu lühike programm kõrge temperatuuri ning väikese koguse pesupulbriga või kui see on saadaval, kasutage programmi Machine Clean.

Rakendus saab programmi Machine Clean alla laadida.

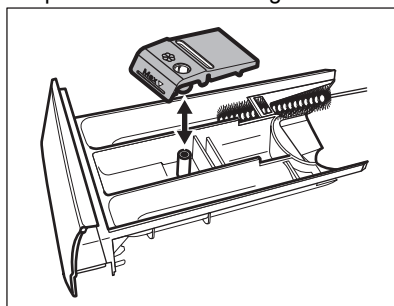
15.8 Pesuainejaoturi puhastamine

Vältimaks kuivanud pesupulbri või tahkunud pesupehmendi setete moodustumist ja/või hallituse tekkimist pesuainelahtis, viige iga kahe kuu järel läbi järgneval joonisel kirjeldatud puhastustoiming:

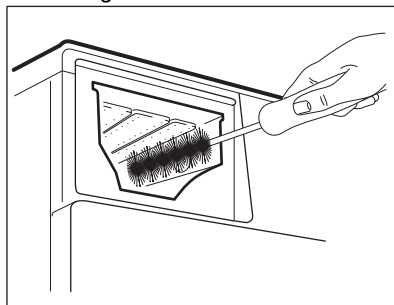
1. Avage lahter. Vajutage riivi allapoole, nagu joonisel näidatud, ja tõmmake see välja.



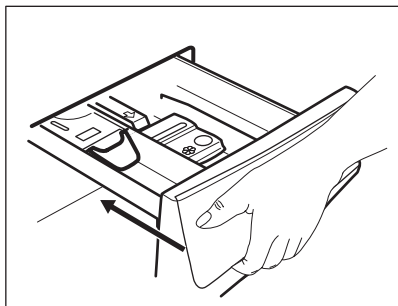
2. Puhastamise hõlbustamiseks eemaldage lisaainelahtri ülaosa. Eemaldage nii süvendi ülemisest kui ka alumisest osast kindlasti kõik pesuainejäägid. Süvendi puhastamiseks kasutage väikest harja.



3. Loputage pesuainelahtrit voolava vee all, et eemaldada sinna kogunenud pesuainejäägid. Pärast puhastamist asetage ülemine osa oma kohale tagasi.





4. Lükake pesuainelahter juhikutesse ja seejärel sulgege see. Käivitage loputusprogramm, ilma et trumli oleks riideid.



15.9 Õhufiltrite puhastamine

Õhufiltrid koguvad ebemeid. Ebemed tekivad tavaliselt siis, kui riideid kuivatatakse pesumasin-kuivatis.

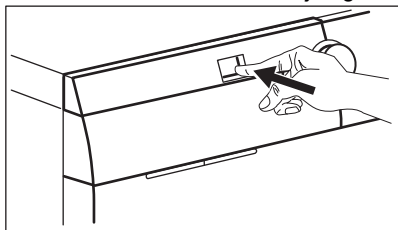
- Iga kuivatustsükli lõpus kuvatakse ekraanil indikaator , andes märku, et **põhi-õhufilter** tuleb puhastada (vt pilte 1 kuni 5). Kõlab helisignaal.
- Aeg-ajalt  võib indikaator vilkuda, et tuletada meelde, et mõlemad õhufiltrid tuleks puhastada: **põhi-õhufilter** ja **sekundaarne-õhufilter** (sekundaarse filtri kohta vaadake pilte 6 kuni 8). Kõlab helisignaal.

Parimate puhastustulemuste saamiseks puhastage õhufiltreid regulaarselt. Ummistunud filtrid muudavad tsükli pikemaks ja suurendavad energiatarbimist.

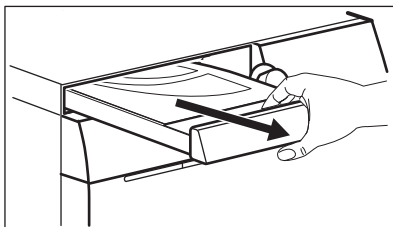
HOIATUS!

Ärge kasutage filtrite puhastamiseks vett, et vältida plastkiudude sattumist veekeskonda. Visake ebemed prügikasti.

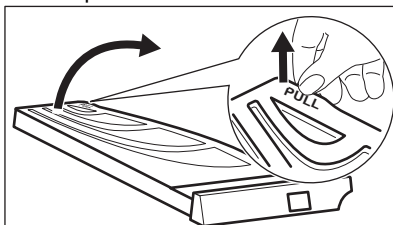
1. Põhiõhufiltri avamiseks vajutage riivi.



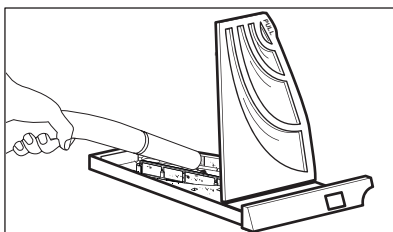
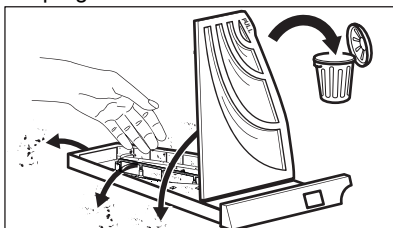
2. Tõmmake põhiõhufilter välja.



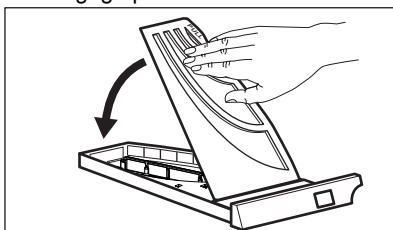
3. Avage põhiõhufilter, tõmmates seda ülespoole.



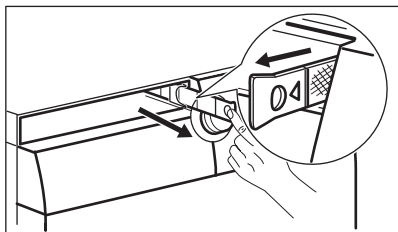
4. Puhastage põhiõhufiltrit käega, vajadusel kasutage tolmuimejat. Visake ebemed prügikasti.



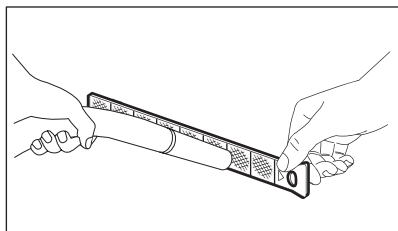
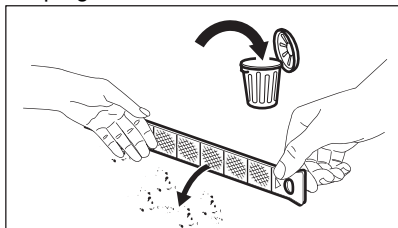
5. Sulgege põhiõhufiltri kate.



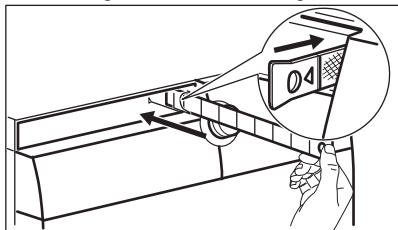
6. Tõmmake teine filter välja.



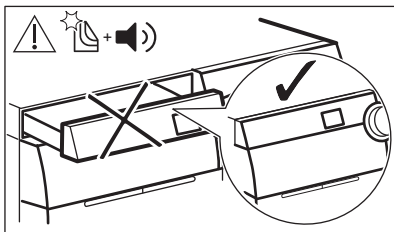
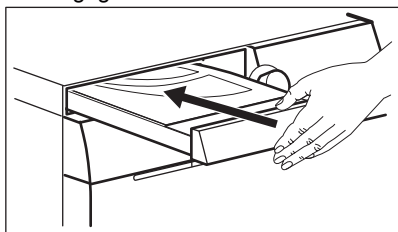
7. Puhastage teist õhufiltrit käega, vajadusel kasutage tolmuimejat. Visake ebemed prügikasti.



8. Asetage teine õhufilter tagasi.



9. Pange põhiõhufilter sisse tagasi ja sulgege see korralikult.



! HOIATUS!

Põhiõhufiltri nišš ei tohi olla millegagi blokeeritud.



Kui pesete pesu ainult pesumasin-kuivatiga, on tavaline, et primaarses õhufiltris on niiskust.

15.10 Tühjenduspumba filtri puhastamine

! HOIATUS!

Eemaldage toitepistik seinakontaktist.



Kontrollige regulaarselt tühjenduspumba filtrit ning veenduge selle puhtuses.

Puhastage tühjenduspumba filter kui:

- Masin ei tühjene veest.
- Trummel ei pöörle.
- Seade teeb äravoolupumba ummistuse tõttu imelikku häält.
- Ekraanil kuvatakse veakood **E20**.

! HOIATUS!

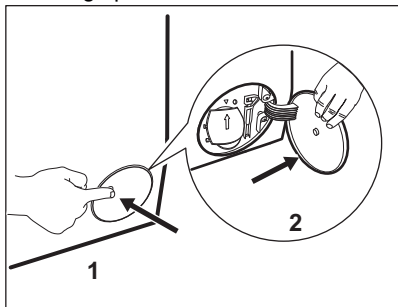
- Ärge eemaldage filtrit, kui seade töötab.
- Ärge puhastage tühjenduspumpa, kui vesi seadmes on kuum. Oodake, kuni vesi jahtub.

! HOIATUS!

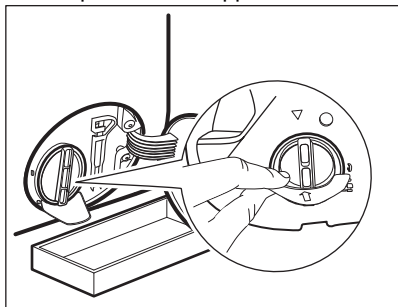
Iga kord, kui kasutate ebemete eemaldamiseks **CLE**-programmi, tuleb pärast seda filter puhastada.

Pumba filtri puhastamiseks toimige nii nagu kirjeldatud järgneval joonisel:

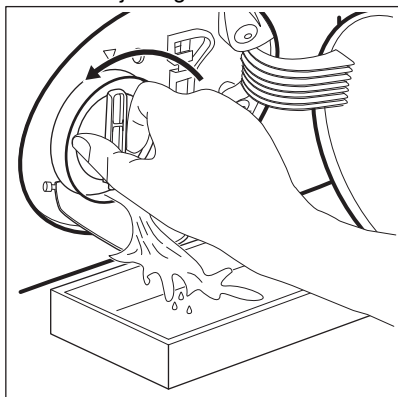
1. Avage pumba kate.



2. Asetage tühjenduspumba ava ette sobiv anum, kuhu saaks valguda väljavoolav vesi.
3. Tehke avaus lahti. Filtri eemaldamiseks alati käepärast mõni lapp.

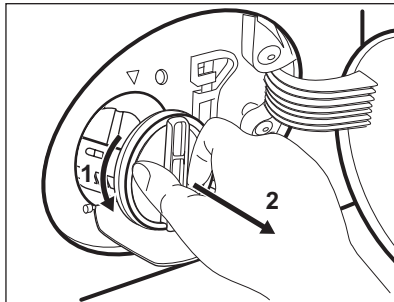


4. Avamiseks keerake filtrit 180 kraadi vastupäeva, kuid ärge välja võtke. Laske veel välja valguda.

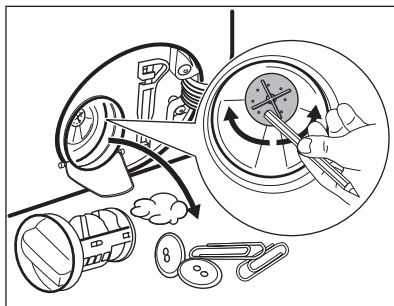


5. Kui anum saab täis, keerake filter tagasi ja kallake anum tühjaks.

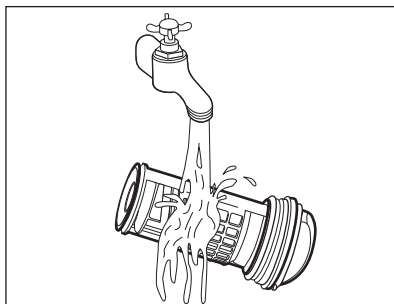
6. Korrake samme 4 ja 5, kuni vett enam välja ei valgdu.
7. Keerake filtrit vastupäeva, et see eemaldada.



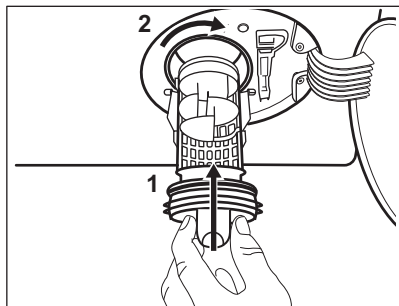
8. Vajadusel eemaldage filtri õnarusest sinna kogunenud ebemed ja muu praht.
9. Veenduge, et pumba tiivik pöörleb. Kui see ei pöörle, pöörduge teeninduskeskusse.



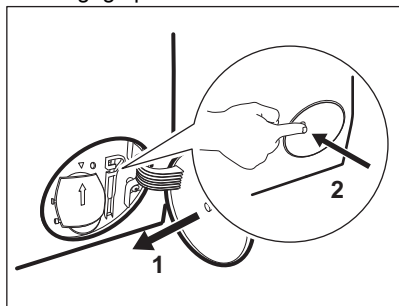
10. Peske filtrit voolava vee all.



11. Asetage filter tagasi oma kohale seda päripäeva keerates. Lekete vältimiseks keerake filter korralikult kinni.



12. Sulgege pumba kate.



Kui te sooritate avariitühjenduse, peate tühjendussüsteemi uuesti aktiveerima:

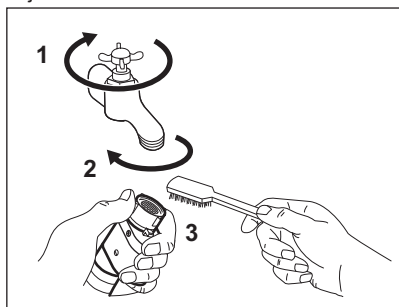
- a. Valage 2 liitrit vett pesuvahendi dosaatori põhipesukambrisse.
- b. Vee äravooluks käivitage programm.

15.11 Sisselaskefiltri ja klapi filtri puhastamine

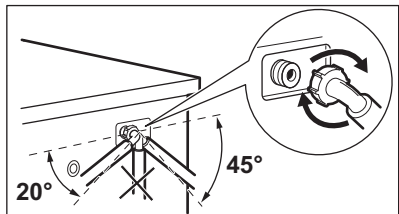
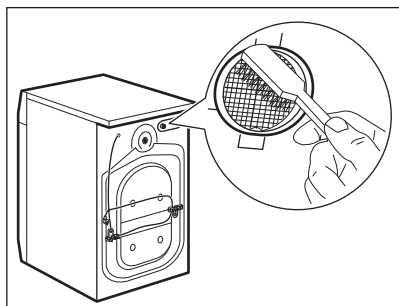
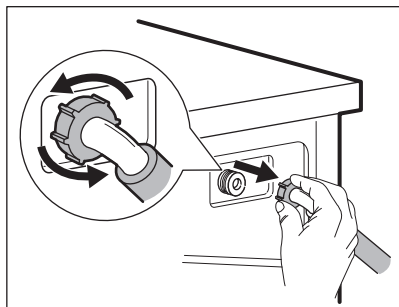
Filtrite puhastamine võib olla vajalik, kui:

- Masin ei täitu veega.
- Seadme veega täitumine võtab kaua aega.
- Nupu Start / Pause indikaator vilgub ja ekraanil kuvatakse seonduv veakood. Vt jaotist "Veatsing".

Nii filtreid kui ka sisselaskeveoolikut ja klappi on soovitatav kaks korda aastas puhastada, et eemaldada sinna kogunenud mustus: Filtrite puhastamiseks toimige nii nagu järgneval joonisel kirjeldatud:



- Sulgege veekraan.
- Keerake vee sisselaskeveoolik veekraani küljest lahti.
- Puhastage sisselaskeveooliku filtrit jäiga harjaga.



- Eemaldage sisselaskevoolik seadme taga.

- Puhastage klapis olevat filtrit jäiga harja või rätikuga.

- Paigaldage sisselaskevoolik uuesti. Veenduge, et liitmikud on lekete vältimiseks tihedalt kinni.
- Avage veekraan.

15.12 Avariitühendus

Kui seade ei suuda vett välja lasta, teostage sama toiming, mida on kirjeldatud jaotises "Tühjenduspumba puhastamine". Vajadusel puhastage pumpa.

Kui te sooritate avariitühjenduse, peate tühjendussüsteemi uuesti aktiveerima:

1. Pange 2 liitrit vett pesuaine jaoturi põhipesu lahtrisse.
2. Käivitage programm vee tühjendamiseks.

15.13 Abinõud külmumise vastu

Kui seade on paigaldatud kohta, kus temperatuur võib langeda 0 °C või alla selle, eemaldage allesjäänud vesi sisselaskevoolikust ja tühjenduspumbast.

1. Ühendage toitepistik pistikupesast lahti.
2. Sulgege veekraan.
3. Asetage sissevõtuvooliku otsad anumasse ja laske veel voolikust välja voolata.
4. Tühjendage tühjenduspump. Vt hädaolukorras vee tühjendamise toimingut.
5. Kui tühjenduspump on tühi, paigaldage sissevõtuvoolik uuesti.

⚠ HOIATUS!

Enne seadme uuesti kasutamist veenduge, et temperatuur oleks üle 5 °C ja et kraanist tuleks vett. Tootja ei vastuta madalatest temperatuuridest tingitud kahjude eest.

16. VEAOTSING

⚠ HOIATUS!


Vt ohutust käsitlevaid peatükke.

16.1 Häirekoodid ja võimalikud tõrked


Seade ei käivitu või peatub töötamise käigus. Püüdke esmalt leida probleemile lahendus (vt tabeleid).

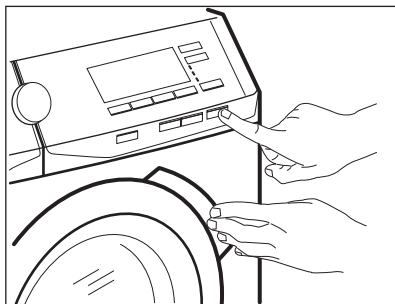
⚠ HOIATUS!

Eemaldage seade vooluvõrgust enne mistahes kontrollimise läbiviimist.

Mõne probleemi puhul kuvatakse ekraanil veakood ja nupp Start / Pause  võib pidevalt vilkuda:



Kui seade on liiga täis, võtke trumlist mõned asjad vähemaks ja/või suruge ust ja puudutage samaaegselt nuppu Start / Pause, kuni indikaator  lõpetab vilkumise (vt allpool olevat pilti).



Probleem

Võimalik lahendus

E 10

Seade ei täitu korralikult veega.

- Veenduge, et veekraan on avatud.
- Veenduge, et veesurve ei ole liiga madal. Lisateabe saamiseks võtke ühendust kohaliku vee-ettevõttega.
- Veenduge, et veekraan ei ole ummistunud.
- Veenduge, et sisselaskevoolikul pole väändeid, kahjustusi ega kõverusi.
- Veenduge, et vee sisselaskevooliku ühendus on nõuetekohane.
- Veenduge, et sisselaskevooliku filter ja ventiili filter ei ole ummistunud. Vt jaotist "Hooldus ja puhastamine".

E20

Seade ei tühjene veest.

- Veenduge, et valamu äravoolutoru ei ole ummistunud.
- Veenduge, et tühjendusvoolik pole väändeid ega kõverusi.
- Veenduge ega tühjendusfilter pole ummistunud. Vajadusel puhastage filter. Vt jaotist "Hooldus ja puhastamine".
- Veenduge, et tühjendusvooliku ühendus on nõuetekohane.
- Kui valite programmi ilma tühjendusfaasita, siis valige tühjendusprogramm. Kui tühjendusprogramm pole programmikettal saadaval, võite selle valida rakendusest.
- Kui valite valiku, mille lõpus jääb vesi paaki, siis valige tühjendusprogramm.

E40

Seadme uks on lahti või ei ole korralikult suletud.

- Veenduge, et uks on korralikult suletud.

E91

Sisemine tõrge. Elektrooniliste osade ja seadme vahel puudub ühendus.

- Programm ei lõppenud õigesti või peatati seadme töö liiga vara. Lülitage seade uuesti välja ja sisse.
- Kui veakood kuvatakse uuesti, pöörduge volitatud hoolduskeskuse.

EKO

Elektrivarustus on kõikuv.

- Oodake, kuni elektrivarustus stabiliseerub.




: kontrollige õhufiltrit.



- Veenduge, et õhufilter on puhastatud.
- Veenduge, et õhufilter on õigesti sisestatud.

Kui ekraanil on teised veakoodid, lülitage seade välja ja seejärel uuesti sisse. Kui probleem ei kao, pöörduge volitatud hoolduskeskuse.

Kui tegemist on mõne muu seadme probleemiga, otsige võimalikke lahendusi alltoodud tabelist.

Probleem	Võimalik lahendus
Programm ei käivitu.	<ul style="list-style-type: none">• Veenduge, et toitepistik on seinakontakti ühendatud.• Veenduge, et uks on korralikult suletud.• Veenduge, et kaitsmekarbis olevad sulavkaitsmed on terved.• Veenduge, et üksust Start / Pause  on puudutatud.• Kui olete valinud viitkäivituse, siis tühistage see või oodake pöördloenduse lõppemiseni.• Lülitage lapseluku funktsioon välja, kui see on sees.• Kontrollige valitud programmi nupu asendit.
Seade täitub veega ja tühjeneb kohe.	<ul style="list-style-type: none">• Veenduge, et väljalaskevoolik on õiges asendis. On võimalik, et voolik on paigutatud liiga madalale. Vt jaotist "Paigaldusjuhised".
Tsentrifuugimisfaas ei käivitu või pesutsüklil kestab tavalisest kauem.	<ul style="list-style-type: none">• Valige tsentrifuugimisprogramm. Kui tühjendusprogramm pole programmikettal saadaval, võite selle valida rakendusest.• Veenduge ega tühjendusfilter pole ummistunud. Vajadusel puhastage filter. Vt jaotist "Hooldus ja puhastamine".• Kohandage trumlis olevad esemeid ja käivitage tsentrifuugimine uuesti. Selle probleemi põhjus võib olla tasakaalustamatus.

Probleem	Võimalik lahendus
Vesi on voolanud põrandale.	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et veevoolikute liitmikud on tihedalt kinni ja puuduvad veelekked. • Veenduge, et vee sisselasketorud ja vee väljalasketorud on kahjustamata. • Veenduge, et kasutate õiges koguses õiget pesuvahendit.
Seadme ust ei saa avada.	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et te pole valinud pesuprogrammi, mille lõpus jääb vesi paaki. • Veenduge, et pesuprogramm on lõppenud. • Kui paagis on vett, valige tühjendus- või tsentrifuugimisprogramm. Kui tsentrifuugimis- ja tühjendusprogrammid pole programmikettal saadaval, võite need valida rakendusest. • Veenduge, et seade saab elektritoidet. • Selle probleemi põhjuseks võib olla seadme rike. Pöörduge volitatud hoolduskeskusse. • Kui peate avama ukse, lugege hoolikalt jaotist "Ukse avamine avariiolekorras". • Veenduge, et Partenza remota ei ole aktiveeritud. Deaktiveerige see.
Ekraanil ei kuvata juhtmeta ühenduse indikaatorit  .	<ul style="list-style-type: none"> • Kontrollige juhtmeta ühenduse signaali. • Veenduge, et juhtmeta ühendus on sees. Vt jaotist "Pesumasina WiFi-ühenduse seadistamine" peatükis "WiFi - Ühenduse loomine". • Kontrollige koduvõrku ja ruuterit. • Taaskäivitage ruuter. • Kui juhtmeta võrguga ilmneb täiendavaid probleeme, võtke ühendust juhtmeta teenuse pakkujaga.
Rakendus ei saa seadmega ühendust luua.	<ul style="list-style-type: none"> • Kontrollige juhtmeta ühenduse signaali. • Kontrollige, kas teie nutiseade on ühendatud juhtmeta võrku. • Kontrollige koduvõrku ja ruuterit. • Taaskäivitage ruuter. • Kui juhtmeta võrguga ilmneb probleeme, võtke ühendust juhtmeta teenuse pakkujaga. • Seade, nutiseade või mõlemad tuleb uuesti konfigurioneerida, kuna on paigaldatud uus ruuter või ruuteri konfiguratsiooni on muudetud.
Rakendus ei saa sageli seadmega ühendust luua.	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et juhtmeta ühenduse signaal jõuab seadmeni. Püüdke teisaldada koduruuter seadmele nii lähedale kui võimalik või kaaluge leviala laiendaja soetamist. • Veenduge, et mikrolaineahi ei sega juhtmeta ühenduse signaali. Lülitage mikrolaineahi välja. Vältige mikrolaineahju ja kaugjuhtimispuhldi samaaegset kasutamist.
Näidikul kuvatakse  . Kõik nupud on mitteaktiivsed, välja arvatud toitenupp On/Off  .	<ul style="list-style-type: none"> • Seade laadib kõik saadaolevad värskendused alla. Oodake, kuni värskendus toiming lõpeb. Kui lülitate seadme värskendamise ajal välja, jätkab see värskendamist kohe, kui seadme uuesti sisse lülitate.
Seade teeb ebatavalist häält ja vibreerib.	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et seade on tasakaalus. Vt jaotist "Paigaldusjuhised". • Veenduge, et pakend ja/või transpordipoldid on eemaldatud. Vt jaotist "Paigaldusjuhised". • Lisage trumlisse rohkem pesu. Pesukogus võib olla liiga väike.

Probleem	Võimalik lahendus
Programmi kestus suureneb või väheneb programmi töötamisel.	<ul style="list-style-type: none"> SensiCare System suudab programmi kestust vastavalt pestava pesu tüübile ja kogusele muuta. Vt jaotise „Igapäevane kasutamine“ lõiku „SensiCare System pesukoguse tuvastamine“.
Pesemistulemused ei ole rahuldavad.	<ul style="list-style-type: none"> Suurendage pesuvahendi kogust või kasutage muud pesuvahendit. Enne pesu pesemist kasutage spetsiaalseid tooteid raskestieemaldatavate plekkide eemaldamiseks. Veenduge, et olete valinud õige temperatuuri. Vähendage pesukogust.
Pesutsükli ajal on trumlis liiga palju vahtu.	<ul style="list-style-type: none"> Vähendage pesuaine kogust või pesuainetablettide või pesuaine üksikannuste arvu.
Pärast pesutsükli on pesuainesahtlis pesuaine jääke.	<ul style="list-style-type: none"> Veenduge, et klapp oleks õiges asendis (ÜLEVAL pesupulbri jaoks - ALL vedela pesuaine jaoks). Veenduge, et olete kasutanud pesuaine jaoturit vastavalt kasutusjuhendi instruktsioonidele.
Trummel on tühi ja ekraan näitab mõningat kaalu.	<ul style="list-style-type: none"> Seadme väljalülitamiseks vajutage nuppu On/Off  ja tühimassi valimiseks lülitage see uuesti sisse.
Trummel on täis aga ekraan näitab 0.0 kg.	<ul style="list-style-type: none"> Laadisete pesu enne masina sisselülitamist. Vajutage nuppu On/Off , et seade inaktiveerida. Tühjendage trummel ja tehke vajalikud toimingud. (Vt jaotist "Pesu laadimine")
Pärast auruprogrammi on rõivad osaliselt märjad.	<p>Veenduge, et seade on täpselt loodis. Reguleerige seadet, tõstes või langetades jalgu.</p> <ul style="list-style-type: none"> Keerake veekraan lahti. Veenduge, et õhufiltrid pole ummistunud. Kontrollige põhi- ja sekundaarseid õhufiltreid. Veenduge, et tühjendusfilter pole ummistunud. Vähendage pesukogust. Veenduge, et olete valinud õige tsükli, vajadusel valige uuesti lühike kuivatusaeg.
Seade ei kuivata või kuivatab mittenouetekohaselt.	<ul style="list-style-type: none"> Keerake veekraan lahti. Veenduge, et õhufiltrid pole ummistunud. Kontrollige põhi- ja sekundaarseid õhufiltreid. Veenduge, et tühjendusfilter pole ummistunud. Vähendage pesukogust. Veenduge, et olete valinud õige tsükli, vajadusel valige uuesti lühike kuivatusaeg.
Kuivatustsükkel on liiga pikk.	<ul style="list-style-type: none"> Veenduge, et õhufiltrid on korralikult puhastatud. Veenduge, et pesukogus ei ületa seatud programmi jaoks ette nähtud maksimaalset pesukogust. Veenduge, et toatemperatuur on õiges vahemikus.
Pesu on täis erinevat värvi ebemeid.	<p>Eelmise pesukorra kangad tekitasid erinevat värvi ebemeid:</p> <ul style="list-style-type: none"> Kuivatamisfaas aitab kõrvalada osa ebemeid. Puhastage riided ebeme-eemaldajaga. <p>Kui trumlis on liiga palju ebemeid, vaadake lisateavet jaotisest „Ebemed kangal“.</p>

Pärast kontrollimist aktiveerige seade. Programm jätkab katkestuspunkti.
 Kui probleem ilmneb uuesti, pöörduge volitatud teeninduskeskusse.
 Teeninduskeskuse jaoks vajalikud andmed leiate andmesildilt.

16.2 Ukse avamine avariilukorras

Elektrikatkestuse või seadme rikke korral jääb seadme uks lukustatuks. Pesuprogramm jätkub, kui elektrivarustus taastub. Kui uks jääb lukustatuks seadme rikke korral, saab selle avada avariilukorra avamisfunktsiooni abil.

Enne ukse avamist:

⚠ ETTEVAATUST!

Põletusohu! Veenduge, et vesi ja pesu pole liiga kuumad. Vajadusel laske neil veidi jahtuda.

⚠ ETTEVAATUST!

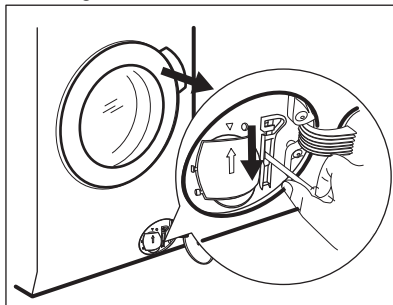
Vigastusohu! Veenduge, et trummel ei pöörleks. Vajadusel oodake, kuni trummel lõpetab pöörlemise.



Veenduge, et trumli oleva vee tase ei ole liiga kõrge. Vajadusel kasutage avariilukorra tühjendust (vt peatüki „Puhastus ja hooldus“ jaotist „Tühjendus avariilukorras“).

Ukse avamiseks toimige järgmiselt:

1. Seadme väljalülitamiseks vajutage nuppu On/Off ①.
2. Lahutage toitepistik seinakontaktist.
3. Avage filtri klapp.
4. Tõmmake avariiluku päästikut üks kord allapoole. Tõmmake seda veelkord alla, hoidke kinni selles asendis ja samal ajal avage seadme uks.



5. Võtke pesu välja ja sulgege seadme luuk.
6. Sulgege filtri klapp.

17. TARBIMISVÄÄRTUSED

17.1 Sissejuhatus



Seadme energiamärgisel olevalt QR-koodilt leiate veebiltingi teabele, mis on seotud selle seadme jõudlusele vastavalt EL EPREL-i andmebaasis kirjeldatule. Hoidke energiamärgis alles koos kasutusjuhendiga ja kõigi muude dokumentidega, mis seadmega kaasnesid.

Sama teavet EPREL-is on võimalik leida ka aadressilt <https://eprel.ec.europa.eu>, kasutades mudeli nime ja tootenumbrit, mis on toodud andmesildil. Andmesildi täpse asukoha kohta leiate teavet jaotisest „Toote kirjeldus“.

17.2 Vastavalt komisjoni määrusele EL 2019/2023

Ainult pesemine

Eco 40-60 pro-gramm	kg	kWh	Liitrid	hh:mm	% 1)	°C	p/min ²⁾
Täiskogus	10.0	0.900	61.0	03:55	52.00	37.0	1551
Pool kogust	5.0	0.605	47.0	02:50	52.00	33.0	1551
Veerand kogust	2.5	0.200	38.0	02:30	54.00	23.0	1551

1) Jääkniiskus tsentrifuugimisaasi lõpus. Mida suurem tsentrifuugimiskiirus, seda suurem on müratase ja seda madalam jääkniiskus.

2) Maksimaalne tsentrifuugimiskiirus.

Pesu- ja kuivatustsükkel

Eco 40-60-pro-gramm ja kapikuiv kuivatustase	kg	kWh	Liitrid	hh:mm	% 1)	°C	p/min ²⁾
Täiskogus	6	2.460	52.0	08:50	0.00	30.0	1551
Pool kogust	3	1.455	42.0	05:45	0.00	28.0	1551

1) Jääkniiskus tsentrifuugimisaasi lõpus. Mida suurem tsentrifuugimiskiirus, seda suurem on müratase ja seda madalam jääkniiskus.

2) Maksimaalne tsentrifuugimiskiirus.

Võimsustarve eri režiimides

Väljas (W)	Ooterežiim (W)	Viitkäivitus (W)	Võrgus seadistatud ooterežiim (W)
0.50	0.50	4.00	2.00 ¹⁾

Maksimaalne aeg olekuni väljas/ooterežiim on 15 minutit.

1) Energiakulu ühendatud funktsiooniga on ligikaudu 17,5 kWh aastas. Selle funktsiooni väljalülitamiseks vt peatükki „Wi-Fi-ühenduse loomine“.

17.3 Tavaprogrammid – ainult pesemine



Tegemist on ainult kaudsete väärtustega.

Programm	kg	kWh	Liitrid	hh:mm	% 1)	°C	p/min ²⁾
Cottons ³⁾ 95 °C	10.0	2.900	90.0	04:05	44.00	85.0	1600
Cottons 60 °C	10.0	1.700	85.0	03:50	44.00	55.0	1600
Cottons ⁴⁾ 20 °C	10.0	0.350	85.0	03:00	44.00	20.0	1600
Synthetics 40 °C	4.0	0.800	55.0	02:15	35.00	40.0	1200
Delicates ⁵⁾ 30 °C	2.0	0.400	60.0	01:05	35.00	30.0	1200
Wool 30 °C	1.5	0.300	65.0	01:05	30.00	30.0	1200

1) Jääkniiskus tsentrifuugimisaasi lõpus. Mida suurem tsentrifuugimiskiirus, seda suurem on müratase ja seda madalam jääkniiskus.

2) Tsentrifuugimiskiirust tähistav indikaator.

3) Sobib tugevasti määratud esemete pesemiseks.

4) Sobib kergelt määratud puuvillaste, tehis- ja segakiust kangaste pesemiseks.

5) Kasutatakse ka kiirpesutsükli kergelt määratud esemetele.

17.4 Tavaprogrammid – pesemine ja kuivatamine



Tegemist on ainult kaudsete väärtustega.

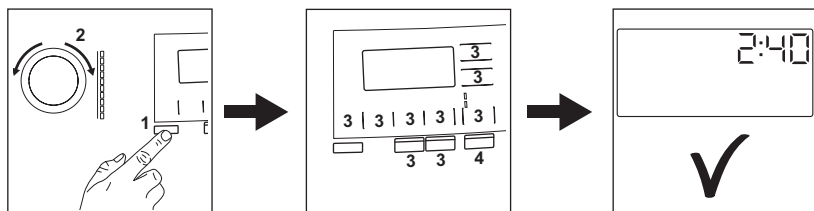
Programm	kg	kWh	Liitrid	hh:mm	% 1)	°C	p/min ²⁾
Synthetics 40 °C	4.0	2.050	55.0	05:50	1.00	40.0	1200

1) Jääkniiskus tsentrifuugimisaasi lõpus. Mida suurem tsentrifuugimiskiirus, seda suurem on müratase ja seda madalam jääkniiskus.

2) Tsentrifuugimiskiirust tähistav indikaator.

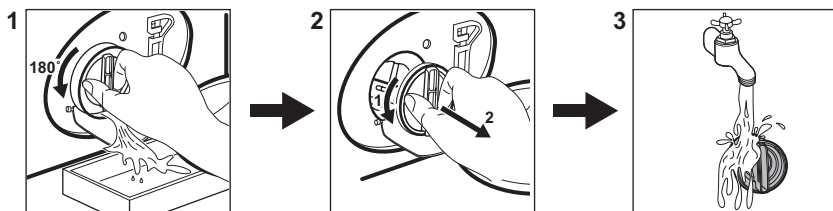
18. KIIRJUHEND

18.1 Igapäevane kasutus





- Ühendage toitejuhe pistikupesaga.
- Avage veekraan.
- Vajutage nuppu **On/Off** (1), et seade sisse lülitada (1).
- Pange pesu trumlisse, üks ese korraga ning mitte ületades maksimaalset soovitatud kogust. Sulgege uks ja veenduge, et pesu ei jääks ukse ja tihendi vahele kinni.
- Keerake programminupp soovitud programmile (2).
- Valige sobivad valikud vastavate puutenuppude abil (3).
- Valage pesuaine ja muud vahendid õigesse pesuainesahtlisse.
- Programmi käivitamiseks puudutage **Start / Pause** (4) nuppu (4).
- Seade käivitub.
- Kui programm on lõppenud, võtke pesu välja.
- Seadme väljalülitamiseks vajutage nuppu **On/Off** (1).

18.2 Tühjenduspumba filtri puhastamine



Puhastage filtrit regulaarselt, eriti aga häirekoodi **E20** kuvamisel.

18.3 Programmid

Programmid	Pesu kogus	Toote kirjeldus
Öko 40–60	10.0 kg ¹⁾ 6 kg ²⁾	Valge ja värviline puuvillane. Tavaliselt määratud esemed.
Cottons	10.0 kg	Valge puuvillane ja värviline puuvillane. Tavalise, tugeva või kerge määrdumisega esemed.
Synthetics	4.0 kg	Süntetilised või segakangast esemed. Tavaliselt määratud esemed.
Delicates	2.0 kg	Õrnad kangad nagu akrüül, viskoos, polüester ja muud õrnpesu eeldavad segakangad. Tavaliselt või kergelt määratud esemed.
Silk	0.5 kg	Eriprogramm siidist ja sega-tehiskiust esemetele.
 Wool/Handwash	1.5 kg	Masinaga pestav vill, käsitsi pestav vill ja muud kangad, millel on hooldussümbol „käsipesu“. 3)
One GO 3h/3kg	3.0 kg	Segakiud (puuvillased ja tehiskiust esemed). Täielik programm kuni 3 kg pesu pesemiseks ja kuivatamiseks ilma katkestuseta. See kestab ainult 3 tundi.
 FreshScent	1.0 kg	Auruprogramm puuvillastele, tehiskiust ja õrnadele esemetele.
Rinse	10.0 kg	Kõik materjalid, välja arvatud villased ja väga õrnad kangad. Programm loputamiseks ja tsentrifuugimiseks.

Programmid	Pesu kogus	Toote kirjeldus
Spin/Drain	10.0 kg	Kõik materjalid, välja arvatud villased ja väga õrnad kangad. Programm tsentrifuugimiseks ja seadme tühendamiseks veest.

1) Pesuprogramm. Vastavalt Euroopa Komisjoni määrusele EL 2019/2023 on see 40 °C programm suuteline pesema tavaliselt määratud puuvillast pesu, mis on tähistatud pestavaks 40 °C või 60 °C juures, korraga sama tsükliga.




Pesu saavutatud temperatuuri, programmi kestuse ja muude andmete kohta leiate lisateavet peatükist „Tarbimisväärtused“.
Energiaarbitrimise seisukohast on kõige energiatõhusamad üldiselt need programmid, mis kasutavad madalaid temperatuure ja on pikema kestusega.

2) Kuivatusprogrammid. **Vastavalt komisjoni määrusele EL 2019/2023.** See vaiketemperatuuril ja -tsentrifuugimiskiirusel programm suudab pesu- ja kuivatusrežiimis ja hinnangulise pesukogusega 6 kg ning kapikuival kuivatustasemel pesta ja kuivatada tavaliselt määratud puuvillast pesu, mis on tähistatud pestavaks 40 °C või 60 °C juures, korraga sama tsükliga ning pärast kuivatusfaasi võib selle kohe kappi panna.

3) Õrna pesemise tagamiseks pöörleb trummel selle tsükli ajal aeglaselt. Võib tunduda, et trummel ei pöörlegi või ei pöörle õigesti, kuid selle programmi puhul see peabki nii olema.

Programmidega sobivad pesuained

Programm	Universaalne pesupulber ¹⁾	Vedel pesuaine	Vedel pesuaine värvilistele	Õrnad villased	Spetsiaalne
Eco 40-60	▲	▲	▲	--	--
Cottons	▲	▲	▲	--	--
Synthetics	▲	▲	▲	--	--
Siik	--	--	--	▲	▲
Delicates	--	--	--	▲	▲
 Wool/Hand-wash	--	--	--	▲	▲
One GO 3h/3kg	--	▲	▲	--	--

1) Temperatuuril üle 60 °C on soovitatav kasutada pesupulbrit.

▲ = soovitatav

-- = mittesoovitatav

18.4 Pesuaine tüüp ja kogus.

- Kasutage ainult pesumasinate jaoks valmistatud pesuaineid ja muid lisandeid. Kõigepealt järgige neid üldisi reegleid:
 - pulberpesuained (ka tabletid ja pesuaine üksikannused) igat tüüpi kangale, välja arvatud õrnad kangad.

- Valge pesu puhul tuleks eelistada pleegitusainet sisaldavat pulbrit ja desinfitseerivaid,
 - vedelad pesuained (ka pesuaine üksikannused), soovitatavalt madalal temperatuuril pestavate (max 60 °C) kõigi kangatüüpide või spetsiaalselt villaste esemete jaoks.
- Ärge segage erinevat tüüpi pesuaineid.
- Kasutage vähem pesuainet, kui:
 - pesete väiksemaid pesukoguseid,

- pesu on vähesel määral määrdunud,
- pesemise käigus tekib liiga palju vahtu.
- Pesuainetablettide või pesuainekapslite kasutamisel asetage need alati otse trumliisse, mitte pesuainejaoturisse, ja järgige tootja soovitusi.

Liiga väike kogus pesuainet võib põhjustada:

- ebarahuldavaid pesutulemusi,
- pesu võib muutuda hallikaks,
- pesu jääb rasvaseks,
- seadmes tekib hallitus.

Liiga suur kogus pesuainet võib põhjustada:

- liigset vahtu,
- halvemaid pesutulemusi,
- ebapiisavat loputamist,
- suuremat koormust keskkonnale.


18.5 Regulaarne puhastamine

Regulaarne puhastamine aitab teie seadme eluiga pikendada.

Pärast tsükliit hoidke ust ja pesuainejaoturit kergelt avatuna, et tekitada õhuringlus ja kuivatada seadmes olev niiskus.

Kui seadet ei kasutata pikka aega: sulgege veekraan ja eemaldage seade vooluvõrgust.

Regulaarse puhastamise näitlik kava:

Katlakivi eemaldamine	Kaks korda aastas
Hoolduspesu	Üks kord kuus
Uksetihendi puhastamine	Iga kahe kuu tagant
Trumli puhastamine	Iga kahe kuu tagant
Trumliis olevate ebemet eemaldamine	Kaks korda kuus ¹⁾
Pesuainejaoturi puhastamine	Iga kahe kuu tagant
Põhi-õhufilter	Pärast iga tsükliit
Teine õhufilter	Kui  indikaator vilgub.
Tühjenduspumba filtri puhastamine	Kaks korda aastas
Sissevõtuvooliku ja klapi filtri puhastamine	Kaks korda aastas

1) Vt jaotist "Ebemed riietel".

Kontrollige trumliit regulaarselt, et avastada katlakivi olemasolu. Aeg-ajalt on siiski soovitatav läbi viia ilma pesuta pesutsükkel koos katlakivieemaldiga.

Kõrvaliste esemete eemaldamine

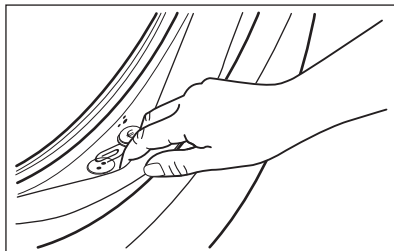


Vaadake, et taskud oleksid tühjad ja kõik lahtised detailid oleks enne tsükliit käivitamist kinnitatud.

Eemaldage kõik lahtised detailid (pandlad, nõõbid, mündid), mis võivad sattuda uksetihendi vahele, filtrisse ja trumliisse. Vajadusel pöörduge volitatud hoolduskeskusse.

Ukse tihend



Seadmel on olemas **isepuhastuv tühjendussüsteem**, mille abil uhutakse riie küljest tulnud ebemed seadme veega välja. Kontrollige tihendit regulaarselt ja vajadusel puhastage, nagu on kirjeldatud järgmisel joonisel. Mündid, nõõbid ja muud väikesed esemed saate kätte tsükliit lõpus.





Vajadusel puhastage, kasutades selleks ammoniaaki sisaldavat puhastusvahendit ning vältige tihendi pinna kriimustamist.

Vajadusel eemaldage filtrist sinna kogunenud ebemed ja muu praht.

18.6 Seadme WiFi ühenduse seadistamine


1. Seadme sisselülitamiseks vajutage paar sekundit nuppu On/Off . Oodake 10 sekundit enne Wi-Fi seadistamise alustamist.
2. Valige programm programmiketast keerates.
3. Vajutage ja hoidke mõne sekundi jooksul samaaegselt all Auto Dry  ja Mode

nuppusid, kuni kostub „klõps“. Vabastage nupud. Ekraanile ilmub 5 sekundiks  ja indikaator  hakkab vilkuma.


WiFi-moodul alustab käivitumist.




Veenduge, et teie rakendus on ühenduseks valmis.

4. Umbes 45 sekundi pärast ilmub ekraanile  (Pääsupunkt).

Juurdepääsupunkt on avatud umbes 5 minutit.

5. Konfigureerige oma nutiseadmes Rakendus rakendus ja järgige juhiseid, et ühendada oma seade WiFi-võrku.
6. Kui ühendus on seadistatud, siis kuvatakse programmi infoekraani taasilmumisel indikaator .



Iga kord, kui te seadme sisse lülitate, kulub automaatselt võrguühenduse loomiseks umbes 45 sekundit. Ühendus on loodud, kui indikaator  lõpetab vilkumise.


Juhtmevaba ühenduse väljalülitamiseks, vajutage ja hoidke mõne sekundi jooksul korraka allavajutatud asendis nuppusid Auto Dry ja Mode, kuni kostub esimene helisignaal. Vabastage nupud. **OFF** ilmub 5 sekundiks ekraanile.



Kui lülitate seadme välja ja uuesti sisse, on WiFi-ühendus automaatselt välja lülitatud.

Wi-Fi ühenduse rekvisiitide eemaldamiseks hoidke mõned sekundid korraka all nuppe Auto Dry ja Mode, kuni kõlab teine helisignaal. Sümbol  ilmub mõneks sekundiks ekraanile .

19. JÄÄTMEKÄITLUS

Sümboliga  tähistatud materjalid võib ringlusse suunata. Selleks viige pakendid vastavatesse konteineritesse. Aidake hoida keskkonda ja inimeste tervist ja suunake elektri- ja elektroonilised jäätmed ringlusse.

Ärge visake sümboliga  tähistatud

seadmeid muude majapidamisjäätmete hulka. Viige seade kohalikku ringluspunkti või pöörduge abi saamiseks kohalikku omavalitsusse.

Καλωσορίσατε στην Electrolux! Ευχαριστούμε που επιλέξατε τη συσκευή μας.



Στην προσπάθειά μας για αειφορία, μειώνουμε τα χαρτόγραφα μέσα και παρέχουμε τα πλήρη εγχειρίδια χρήστη σε ηλεκτρονική μορφή. Μπορείτε να έχετε πρόσβαση στο πλήρες εγχειρίδιο χρήστη στον ιστότοπο **electrolux.com/manuals**




Βρείτε υποδείξεις χρήσης, φυλλάδια, συμβουλές για την επίλυση προβλημάτων, πληροφορίες συντήρησης και επισκευής στον ιστότοπο **electrolux.com/support**



Αγοράστε αξεσουάρ, αναλώσιμα και γνήσια ανταλλακτικά για τη συσκευή σας στον ιστότοπο **electrolux.com/shop**

Υπόκειται σε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

1. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ.....	154
2. ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ.....	158
3. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ.....	161
4. ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ.....	162
5. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ.....	162
6. ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΩΝ.....	168
7. ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΚΟΥΜΠΙΑ.....	170
8. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ.....	173
9.  ΡΥΘΜΙΣΗ ΣΥΝΔΕΣΙΜΟΤΗΤΑΣ - WI-FI.....	179
10. ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ.....	181
11. ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ.....	182
12. ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ ΧΡΗΣΗ.....	182
13. ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ ΧΡΗΣΗ - ΜΟΝΟ ΠΛΥΣΙΜΟ ΚΑΙ ΣΤΕΓΝΩΜΑ Η ΣΤΕΓΝΩΜΑ.....	185
14. ΧΝΟΥΔΙΑ ΣΤΑ ΥΦΑΣΜΑΤΑ.....	187
15. ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΑ.....	188
16. ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ.....	196
17. ΤΙΜΕΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗΣ.....	202
18. ΣΥΝΤΟΜΟΣ ΟΔΗΓΟΣ.....	204
19. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ.....	209

1. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ



Πριν ξεκινήσετε την εγκατάσταση και τη χρήση αυτής της συσκευής, διαβάστε προσεκτικά τις παρεχόμενες οδηγίες.

Ο κατασκευαστής δεν είναι υπεύθυνος για τυχόν τραυματισμούς ή ζημίες που είναι αποτέλεσμα λανθασμένης εγκατάστασης ή χρήσης. Να φυλάσσετε πάντα αυτές τις

οδηγίες σε ένα ασφαλές μέρος με εύκολη πρόσβαση για μελλοντική αναφορά.

1.1 Ασφάλεια παιδιών και ευπαθών ατόμων

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Κίνδυνος ασφυξίας, τραυματισμού ή μόνιμης αναπηρίας.

- Η συσκευή αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή πνευματικές δυνατότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εάν επιβλέπονται ή έχουν λάβει οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους κινδύνους που ενέχονται.
- Παιδιά ηλικίας μεταξύ 3 και 8 ετών και άτομα με εκτενείς και περίπλοκες αναπηρίες πρέπει να παραμένουν μακριά από τη συσκευή, εκτός αν επιβλέπονται συνεχώς.
- Παιδιά ηλικίας μικρότερης των 3 ετών πρέπει να παραμένουν μακριά από τη συσκευή εκτός αν επιβλέπονται συνεχώς.
- Τα παιδιά πρέπει να εποπτεύονται ώστε να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- Φυλάσσετε όλα τα υλικά συσκευασίας μακριά από τα παιδιά και απορρίψτε τα κατάλληλα.
- Φυλάσσετε τα απορρυπαντικά μακριά από παιδιά.
- Κρατάτε τα παιδιά και τα κατοικίδια ζώα μακριά από τη συσκευή όταν η πόρτα είναι ανοιχτή.
- Εάν η συσκευή διαθέτει διάταξη ασφαλείας για παιδιά, θα πρέπει να είναι ενεργοποιημένη.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να εκτελούν τον καθαρισμό και τη συντήρηση που εκτελεί ο χρήστης στη συσκευή χωρίς επίβλεψη.

1.2 Γενικές πληροφορίες για την ασφάλεια

- Αυτή η συσκευή προορίζεται μόνο για πλύσιμο και στέγνωμα ρούχων οικιακού τύπου, που πλένονται στο πλυντήριο και στεγνώνονται στο στεγνωτήριο.

- Μη χρησιμοποιείτε τη λειτουργία στεγνωτηρίου εάν τα ρούχα έχουν λερωθεί με βιομηχανικά χημικά.
- Η συσκευή αυτή έχει σχεδιαστεί μόνο για οικιακή χρήση σε εσωτερικό περιβάλλον.
- Η συσκευή αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε γραφεία, δωμάτια ξενοδοχείων, ξενώνες, αγροικίες και άλλα παρόμοια καταλύματα όπου τέτοια χρήση δεν υπερβαίνει τα επίπεδα της (μέσης) οικιακής χρήσης.
- Μην αλλάζετε τις προδιαγραφές αυτής της συσκευής.
- Η συσκευή μπορεί να εγκατασταθεί ως ανεξάρτητο προϊόν ή κάτω από τον πάγκο της κουζίνας αν επαρκεί ο χώρος.
- Μην εγκαθιστάτε τη συσκευή πίσω από πόρτα που κλειδώνει, πίσω από συρόμενη πόρτα ή πίσω από πόρτα με μεντεσέ στην αντίθετη πλευρά, καθώς αυτό δεν θα επιτρέπει στην πόρτα της συσκευής να ανοίγει πλήρως.
- Συνδέστε το φως τροφοδοσίας στην πρίζα μόνο αφού ολοκληρωθεί η διαδικασία εγκατάστασης. Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει εύκολη πρόσβαση στο φως τροφοδοσίας μετά την εγκατάσταση.
- Το άνοιγμα αερισμού που βρίσκεται στη βάση της συσκευής δεν πρέπει να καλύπτεται από χαλί, μοκέτα ή οποιοδήποτε άλλο κάλυμμα δαπέδου.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Η συσκευή δεν πρέπει να τροφοδοτείται μέσω μιας εξωτερικής διάταξης μεταγωγής, όπως ένας χρονοδιακόπτης, ή να είναι συνδεδεμένη σε κύκλωμα το οποίο ενεργοποιείται και απενεργοποιείται συχνά από μια διάταξη.
- Βεβαιωθείτε ότι ο χώρος εγκατάστασης της συσκευής αερίζεται επαρκώς ώστε να αποφευχθεί η επιστροφή ανεπιθύμητων αερίων στον χώρο από συσκευές που χρησιμοποιούν αέριο ή άλλα καύσιμα, συμπεριλαμβανομένης γυμνής φλόγας.
- Ο αέρας εξαγωγής δεν πρέπει να αποβάλλεται σε καμινάδα που χρησιμοποιείται για αναθυμιάσεις από συσκευές αερίου ή άλλων καυσίμων.

- Η πίεση λειτουργίας νερού στο σημείο εισόδου νερού από τη σύνδεση εξόδου πρέπει να είναι μεταξύ 0,5 bar (0,05 MPa) και 10 bar (1,0 MPa).
- Το μέγιστο φορτίο συσκευής είναι 10.0 kg. Μην υπερβαίνετε το μέγιστο φορτίο κάθε προγράμματος (ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Πίνακας προγραμμάτων»).
- Η συσκευή πρέπει να συνδεθεί στην παροχή νερού, χρησιμοποιώντας τα καινούργια σετ σωλήνων ή άλλα καινούρια σετ σωλήνων που παρέχονται από το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις.
- Δεν πρέπει να επαναχρησιμοποιείτε τα παλιά σετ σωλήνων.
- Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί φθορές, θα πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις ή ένα κατάλληλα καταρτισμένο άτομο, ώστε να αποφευχθεί τυχόν κίνδυνος από το ηλεκτρικό ρεύμα.
- Σκουπίστε χνούδια ή υπολείμματα συσκευασίας που έχουν συσσωρευτεί γύρω από τη συσκευή.
- Μη λειτουργείτε τη συσκευή χωρίς φίλτρα. Καθαρίζετε το φίλτρο που συλλέγει το χνούδι των ρούχων πριν ή μετά από κάθε χρήση.
- Ρούχα τα οποία έχουν λερωθεί με ουσίες όπως φυτικό ή ορυκτό λάδι, ασετόν, οινόπνευμα, πετρέλαιο, κηροζίνη, καθαριστικά λεκέδων, νέφτι, κεριά και καθαριστικά κεριού πρέπει να πλένονται ξεχωριστά με επιπρόσθετη ποσότητα απορρυπαντικού πριν τοποθετηθούν για στέγνωμα στο πλυντήριο-στεγνωτήριο.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν τα ρούχα έχουν λερωθεί από βιομηχανικά χημικά.
- Μην στεγνώνετε άπλυτα ρούχα στο πλυντήριο-στεγνωτήριο.
- Αντικείμενα όπως αφρώδες ελαστικό (αφρός λάτεξ), σκουφάκια μπάνιου, αδιάβροχα υφάσματα και αντικείμενα με αντιολισθητική βάση από ελαστικό και ρούχα ή μαξιλάρια που περιέχουν επένδυση με αφρώδες ελαστικό δεν πρέπει να στεγνώνουν στο πλυντήριο-στεγνωτήριο.

- Τα μαλακτικά ή παρόμοια προϊόντα πρέπει να χρησιμοποιούνται αποκλειστικά βάσει των οδηγιών του κατασκευαστή τους.
- Αφαιρέστε όλα τα αντικείμενα από τα ρούχα τα οποία μπορούν να είναι πηγή ανάφλεξης όπως αναπτήρες ή σπύρτα.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Ποτέ μη διακόπτετε ένα πλυντήριο-στεγνωτήριο πριν από το τέλος του κύκλου στεγνώματος, εκτός εάν αφαιρέστε και ξεχωρίσετε αμέσως όλα τα ρούχα ώστε να διασκορπιστεί η υπολειπόμενη θερμότητα.
- Η τελευταία φάση κύκλου του πλυντηρίου-στεγνωτηρίου εκτελείται χωρίς θερμότητα (κύκλος ψύξης) προκειμένου να διασφαλιστεί ότι τα ρούχα θα αποκτήσουν θερμοκρασία που δεν θα τα φθείρει.
- Μη χρησιμοποιείτε ψεκασμό με νερό υψηλής πίεσης ή/και ατμό για τον καθαρισμό της συσκευής.
- Καθαρίστε τη συσκευή με υγρό πανί. Χρησιμοποιείτε μόνο ουδέτερα απορρυπαντικά. Μη χρησιμοποιείτε λειαντικά προϊόντα, σφουγγαράκια που χαράσσουν, διαλύτες ή μεταλλικά αντικείμενα.
- Πριν από την εκτέλεση εργασιών συντήρησης, απενεργοποιήστε τη συσκευή και αποσυνδέστε το φις τροφοδοσίας από την πρίζα.

2. ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

2.1 Εγκατάσταση



Η εγκατάσταση πρέπει να συμμορφώνεται με τους σχετικούς εθνικούς κανονισμούς.

- Ακολουθείτε τις οδηγίες εγκατάστασης που παρέχονται με τη συσκευή.
- Μην εγκαθιστάτε και μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε χώρο όπου η θερμοκρασία μπορεί να είναι χαμηλότερη από 5°C ή υψηλότερη από 35 °C.
- Διατηρείτε πάντα τη συσκευή όρθια ενώ την μετακινείτε.
- Για να βεβαιωθείτε ότι ο συμπιεστής λειτουργεί κανονικά, περιμένετε για 6 ώρες μετά την εγκατάσταση προτού χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.
- Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει κυκλοφορία αέρα μεταξύ της συσκευής και του δαπέδου.
- Αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας και τους πείρους μεταφοράς.
- Το δάπεδο επάνω στο οποίο εγκαθιστάτε τη συσκευή πρέπει να είναι επίπεδο, σταθερό, ανθεκτικό στη θερμότητα και καθαρό.
- Φυλάξτε τους πείρους μεταφοράς σε ασφαλές μέρος. Αν η συσκευή πρέπει να

μετακινηθεί κάποια στιγμή στο μέλλον, πρέπει να επανατοποθετηθούν ώστε να ασφαλισουν τον κάδο και να αποφευχθεί εσωτερική ζημιά.

- Πάντα να προσέχετε όταν μετακινείτε τη συσκευή καθώς είναι βαριά. Να χρησιμοποιείτε πάντα γάντια ασφαλείας και κλειστά παπούτσια.
- Εάν η συσκευή έχει υποστεί ζημιά, μην προβείτε σε εγκατάσταση ή χρήση της.
- Μην εγκαθιστάτε τη συσκευή σε χώρο όπου η πόρτα της δεν μπορεί να ανοίξει πλήρως.
- Ρυθμίστε κατάλληλα τα πόδια, ώστε να υπάρχει ο απαραίτητος χώρος μεταξύ της συσκευής και του δαπέδου.
- Μόλις η συσκευή τοποθετηθεί στη μόνιμη θέση της, ελέγξτε ότι είναι πλήρως οριζοντιωμένη με ένα αλφάδι. Εάν δεν είναι, ρυθμίστε κατάλληλα τα πόδια.

2.2 Ηλεκτρική σύνδεση



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Κίνδυνος πυρκαγιάς και ηλεκτροπληξίας.

- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Αυτή η συσκευή έχει σχεδιαστεί για εγκατάσταση / σύνδεση σε σύνδεση γείωσης στο κτίριο.
- Χρησιμοποιείτε πάντα σωστά εγκατεστημένη πρίζα με προστασία κατά της ηλεκτροπληξίας.
- Μην χρησιμοποιείτε πολύπριζα και μπαλαντέζες.
- Μην τραβάτε το καλώδιο τροφοδοσίας για να αποσυνδέσετε τη συσκευή. Τραβάτε πάντα το φισ τροφοδοσίας.
- Μην αγγίζετε το καλώδιο ρεύματος ή το φισ τροφοδοσίας με βρεγμένα χέρια.

2.3 Σύνδεση νερού

- Το νερό παροχής δεν πρέπει να υπερβαίνει τους 25 °C.
- Μην προκαλείτε ζημιά στους σωλήνες νερού.
- Πριν από τη σύνδεση της συσκευής σε καινούριους σωλήνες, σε σωλήνες που δεν έχουν χρησιμοποιηθεί για πολύ καιρό, σε σωλήνες όπου έχουν πραγματοποιηθεί επισκευές ή έχουν εγκατασταθεί καινούριες συσκευές (μετρητές νερού κ.λπ.), αφήστε το νερό να τρέξει μέχρι να καθαρίσει.

- Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν ορατές διαρροές νερού κατά τη διάρκεια και μετά την πρώτη χρήση της συσκευής.
- Μην χρησιμοποιείτε επέκταση σωλήνα, αν ο σωλήνας παροχής είναι πολύ κοντός. Επικοινωνήστε με το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις για την αντικατάσταση του σωλήνα παροχής.
- Όταν αφαιρείτε τη συσκευή από τη συσκευασία, είναι πιθανό να δείτε νερό να τρέχει από τον σωλήνα αδειάσματος. Αυτό οφείλεται στους ελέγχους με νερό που πραγματοποιούνται στη συσκευή από το εργοστάσιο.
- Μπορείτε να επεκτείνετε τον εύκαμπτο σωλήνα αποστράγγισης σε μέγιστο μήκος 400 cm. Επικοινωνήστε με το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις για τον άλλο σωλήνα αδειάσματος και την προέκταση.
- Μετά την εγκατάσταση, βεβαιωθείτε ότι είναι δυνατή η πρόσβαση στη βρύση.

2.4 Χρήση



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Κίνδυνος τραυματισμού, ηλεκτροπληξίας, πυρκαγιάς, εγκαυμάτων ή βλάβης της συσκευής.

- Μην τοποθετείτε εύφλεκτα προϊόντα ή στοιχεία που είναι βρεγμένα με εύφλεκτα προϊόντα μέσα, κοντά ή πάνω στη συσκευή.
- Μην αγγίζετε τη γυάλινη πόρτα όταν βρίσκεται σε λειτουργία κάποιο πρόγραμμα. Το γυαλί μπορεί να θερμανθεί πολύ.
- Μην στεγνώνετε φθαρμένα ρούχα (σκισμένα, ξεφτισμένα) τα οποία περιέχουν πληρωτικά υλικά.
- Αν τα ρούχα έχουν πλυθεί με προϊόν αφαίρεσης λεκέδων, εκτελέστε έναν επιπλέον κύκλο ξεβγάλματος προτού εκκινήσετε έναν κύκλο στεγνώματος.
- Βεβαιωθείτε ότι έχουν αφαιρεθεί όλα τα μεταλλικά αντικείμενα από τα ρούχα.
- Ενδείκνυται μόνο για υφάσματα που είναι κατάλληλα για στέγνωμα στη συσκευή. Ακολουθείτε τις οδηγίες καθαρισμού στην ετικέτα του ρούχου.
- Μην κάθεστε ή στέκεστε πάνω στην ανοιχτή πόρτα της συσκευής.

- Μη στεγνώνετε στη συσκευή ρούχα που στάζουν.
- Μην αφήσετε ζεστά αντικείμενα να έρθουν σε επαφή με τα πλαστικά μέρη της συσκευής.
- Αφαιρέστε την μπάλα απορρυπαντικού (αν χρησιμοποιήθηκε) προτού ξεκινήσετε ένα πρόγραμμα στεγνώματος.
- Μη χρησιμοποιήσετε μπάλα απορρυπαντικού αν επιλέξετε πρόγραμμα χωρίς διακοπή.

2.5 Συμπιεστής



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Κίνδυνος πρόκλησης ζημιάς στη συσκευή.

- Ο συμπιεστής και το σύστημά του στο πλυντήριο-στεγνωτήριο έχουν πληρωθεί με έναν ειδικό παράγοντα ο οποίος δεν περιέχει φθορο-χλωρο-υδρογονάνθρακες. Αυτό το σύστημα πρέπει να παραμείνει στεγανό. Η βλάβη του συστήματος μπορεί να προκαλέσει διαρροή.

2.6 Σέρβις

- Για την επισκευή της συσκευής, επικοινωνήστε με το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις. Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια ανταλλακτικά.
- Έχετε υπόψη σας ότι αν εκτελεστεί επισκευή από εσάς ή από μη επαγγελματία τεχνικό, μπορεί να υπάρξουν συνέπειες ως προς την ασφάλεια και ενδέχεται να ακυρωθεί η εγγύηση.
- Τα ακόλουθα ανταλλακτικά είναι διαθέσιμα για τουλάχιστον 10 έτη αφότου διακοπεί η κυκλοφορία του μοντέλου: κινητήρας και ψήκτρες κινητήρα, μετάδοση μεταξύ κινητήρα και κάδου, αντλίες, αμορτισέρ και ελατήρια, κάδος πλύσης, βάση κάδου και τα σχετικά ρουλεμάν, θερμαντήρες και θερμαντικά στοιχεία, συμπεριλαμβανομένων των αντλιών θερμότητας, σωληνώσεις και σχετικός

εξοπλισμός συμπεριλαμβανομένων των εύκαμπτων σωλήνων, βαλβίδες, φίλτρα και βαλβίδες διακοπής νερού, πλακέτες κυκλωμάτων, οθόνες ενδείξεων, διακόπτες πίεσης, θερμοστάτες και αισθητήρες, λογισμικό και υλικολογισμικό συμπεριλαμβανόμενου του λογισμικού επαναφοράς, πόρτα, μενεσές πόρτας και λάστιχα, άλλα λάστιχα, διάταξη ασφάλισης πόρτας, πλαστικά περιφερειακά όπως θήκες απορρυπαντικού. Η διάρκεια μπορεί να είναι μεγαλύτερη στη χώρα σας. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφτείτε τον ιστότοπό μας.

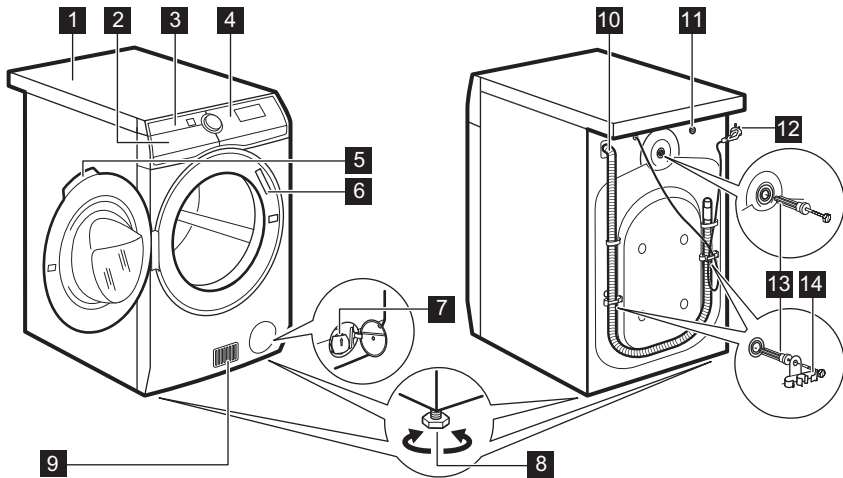
- Έχετε υπόψη σας ότι μερικά από αυτά τα ανταλλακτικά είναι διαθέσιμα μόνο σε επαγγελματίες τεχνικούς και ότι δεν είναι όλα τα ανταλλακτικά κατάλληλα για όλα τα μοντέλα.
- Σχετικά με τον/τους λαμπτήρα/λαμπτήρες εντός αυτού του προϊόντος και τους ανταλλακτικούς λαμπτήρες που πωλούνται ξεχωριστά: Αυτοί οι λαμπτήρες προορίζονται ώστε να αντέχουν σε εξαιρετικά δύσκολες συνθήκες σε οικιακές συσκευές, όπως σε θερμοκρασίες, δονήσεις, υγρασία ή προορίζονται να σηματοδοτούν πληροφορίες σχετικά με τη λειτουργική κατάσταση της συσκευής. Δεν προορίζονται για χρήση σε άλλες εφαρμογές και δεν είναι κατάλληλοι για τον φωτισμό οικιακών χώρων.

2.7 Απόρριψη

- Αποσυνδέστε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος και νερού.
- Κόψτε το καλώδιο τροφοδοσίας κοντά στη συσκευή και απορρίψτε το.
- Αφαιρέστε το μάνταλο της πόρτας για να αποτραπεί ο εγκλεισμός παιδιών ή ζώων μέσα στον κάδο.
- Απορρίψτε τη συσκευή σύμφωνα με τις τοπικές διατάξεις για την απόρριψη αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ).

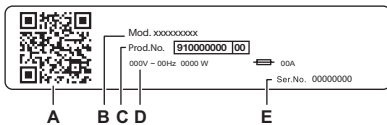
3. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

3.1 Επισκόπηση συσκευής



- 1 Πάγκος
- 2 Θήκη απορρυπαντικού
- 3 Φίλτρο(α) αέρα
- 4 Πίνακας χειριστηρίων
- 5 Λαβή πόρτας
- 6 Πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών
- 7 Φίλτρο αντλίας αδειάσματος
- 8 Πόδια για οριζοντίωση της συσκευής




- 9 Σχισμές αερισμού
- 10 Σωλήνας αδειάσματος νερού
- 11 Βαλβίδα παροχής νερού
- 12 Καλώδιο τροφοδοσίας
- 13 Πείροι μεταφοράς
- 14 Στηρίγματα σωλήνα



Η πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών αναφέρει:

- A. κωδικός QR
- B. Όνομα μοντέλου
- C. Αριθμός προϊόντος
- D. Ηλεκτρικές ονομαστικές τιμές
- E. Αριθμός σειράς

Σαρώστε τον **κωδικό QR** με την κάμερα για να κατεβάσετε την εφαρμογή από το App store στην έξυπνη συσκευή σας και ακολουθήστε τα απαιτούμενα βήματα. Καταχωρίστε το προϊόν σας και επωφεληθείτε όσο το δυνατόν περισσότερο από αυτό.

-  Αποκτήστε πρόσβαση στα στοιχεία της συσκευής σας, έγγραφα και άρθρα σχετικά με τον τρόπο χρήσης των καλύτερων δυνατοτήτων (το Εγχειρίδιο χρήστη είναι επίσης διαθέσιμο στη διεύθυνση electrolux.com/manuals)
-  Λάβετε συμβουλές χρήσης, επίλυση προβλημάτων, πληροφορίες σέρβις και επισκευής (διατίθενται επίσης στη διεύθυνση electrolux.com/support)
-  Αγοράστε αξεσουάρ, αναλώσιμα και γνήσια ανταλλακτικά για τη συσκευή σας (διατίθενται επίσης στη διεύθυνση electrolux.com/shop)

4. ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Διάσταση	Πλάτος/ Ύψος/ Συνολικό βάθος	59.7 cm / 87.0 cm /66.0 cm
Ηλεκτρική σύνδεση	Τάση Συνολική ισχύς Ασφαλειοδιακόπτης Συχνότητα	230 V 2.100 W 10 A 50 Hz
Το προστατευτικό κάλυμμα εξασφαλίζει το επίπεδο προστασίας από την εισροή στερεών σωματιδίων και υγρασίας, με την εξαίρεση εξοπλισμού χαμηλής τάσης που δεν διαθέτει προστασία από την υγρασία		IPX4
Παροχή νερού ¹⁾		Κρύο νερό
Πίεση παροχής νερού	Ελάχιστο Μέγιστο	0,5 bar (0,05 MPa) 10 bar (1,0 MPa)
Θερμοκρασία περιβάλλοντος	Ελάχιστο Μέγιστο	5 °C 35 °C
Μέγιστο φορτίο πλύσης	Βαμβακερά Συνθετικά Μάλλινα	10.0 kg 4.0 kg 1.5 kg
Μέγιστο φορτίο στεγνώματος	Βαμβακερά Συνθετικά Μάλλινα	6 kg 4 kg 1 kg

Αυτό το προϊόν περιέχει φθοριούχο αέριο HFC - R134a/GWP1430 0,14 kg ερμητικά σφραγισμένο.

¹⁾ Συνδέστε τον σωλήνα παροχής νερού σε βρύση παροχής νερού με 3/4" σπείρωμα.

5. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Ανατρέξτε στα κεφάλαια σχετικά με την Ασφάλεια.

5.1 Αφαίρεση από τη συσκευασία



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας και τους πείρους μεταφοράς πριν από την εγκατάσταση της συσκευής.

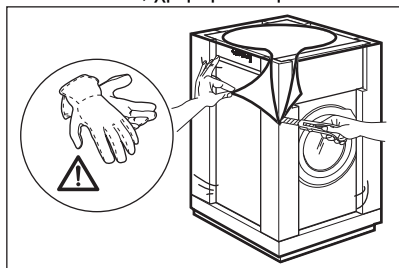
⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Καθώς θα κατεβάσετε τη συσκευή από την πίσω πλευρά, **περιμένετε περίπου 6 ώρες πριν τη χρησιμοποιήσετε.** Αυτός ο χρόνος είναι απαραίτητος για να μπορέσει ο συμπιεστής να λειτουργήσει σωστά.

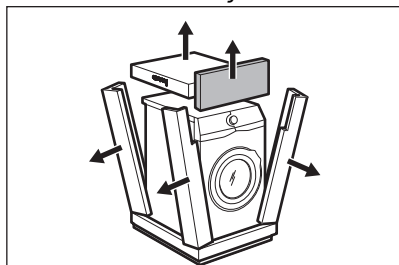
⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Χρησιμοποιήστε τα γάντια.

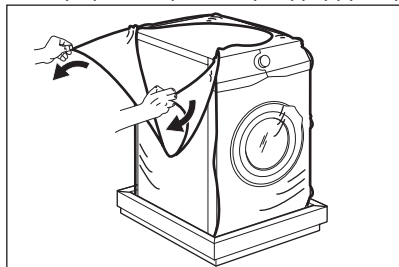
1. Αφαιρέστε την εξωτερική μεμβράνη. Εάν απαιτείται, χρησιμοποιήστε κοπίδι.



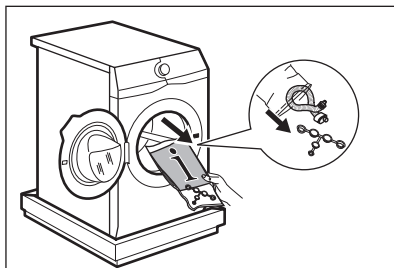
2. Αφαιρέστε το επάνω χαρτόνι και τα άλλα υλικά συσκευασίας.



3. Αφαιρέστε την εσωτερική μεμβράνη.



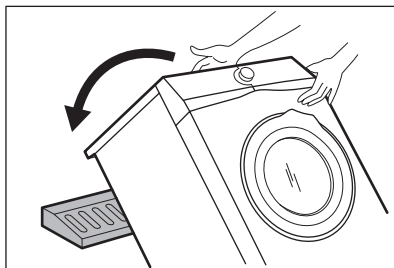
4. Ανοίξτε την πόρτα, αφαιρέστε το κομμάτι από το λάστιχο της πόρτας και όλα τα υλικά από τον κάδο.



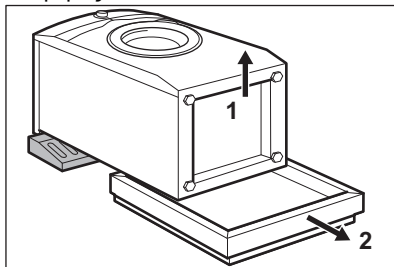
5. Προσεκτικά γείρετε τη συσκευή να ακουμπήσει στην πίσω πλευρά της.
6. Τοποθετήστε το μπροστινό κομμάτι της συσκευασίας στο δάπεδο κάτω από τη συσκευή.



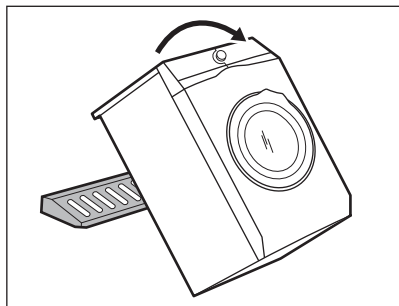
Προσέχετε να μην προκληθεί ζημιά στους σωλήνες.



7. Αφαιρέστε το προστατευτικό από το κάτω μέρος.



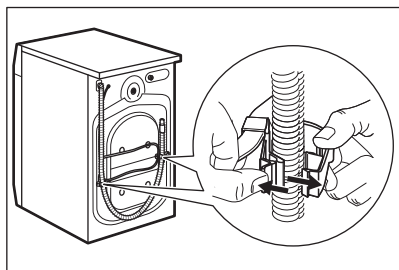
8. Τραβήξτε τη συσκευή σε κατακόρυφη θέση.



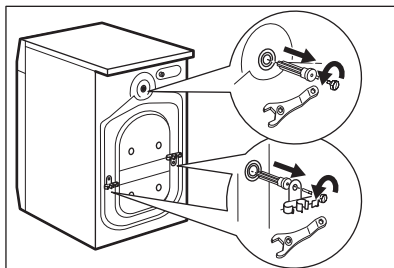
9. Αφαιρέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και τον σωλήνα αδειάσματος από τα άγκιστρα των σωλήνων.



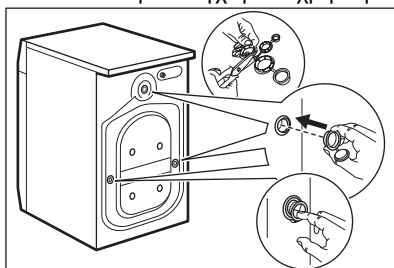
Είναι πιθανό να δείτε νερό να τρέχει από τον σωλήνα αποστράγγισης. Αυτό οφείλεται στους ελέγχους με νερό που πραγματοποιούνται στη συσκευή από το εργοστάσιο.



10. Αφαιρέστε τις τρεις βίδες.

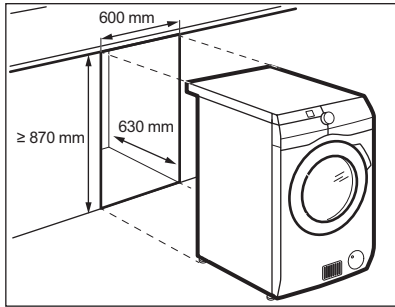


11. Τραβήξτε προς τα έξω τους πλαστικούς αποστάτες.
12. Τοποθετήστε στις οπές τα πλαστικά καπάκια τα οποία θα βρείτε μέσα στη σακούλα με το εγχειρίδιο χρήστη.



Σας συνιστούμε να φυλάξετε τα υλικά συσκευασίας και τους πείρους μεταφοράς, σε περίπτωση που χρειαστεί να μετακινήσετε τη συσκευή.

5.2 Εγκατάσταση κάτω από πάγκο



Η συσκευή μπορεί να εγκατασταθεί είτε ως ανεξάρτητη μονάδα είτε κάτω από πάγκους κουζίνας που διαθέτουν τον κατάλληλο χώρο (βλ. εικόνα).

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ!

Μην εγκαθιστάτε τη συσκευή εντός σφραγισμένης εσοχής!
Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει κυκλοφορία αέρα από το κάτω μέρος του επίπλου.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ!

Για να διασφαλιστεί η ελεύθερη κυκλοφορία αέρα κάτω από τη συσκευή, μην προσαρτήσετε τα ηχητικά φράγματα (αν διατίθενται).

5.3 Θέση και επιπέδωση

1. Τοποθετήστε τη συσκευή σε επίπεδο σκληρό δάπεδο.



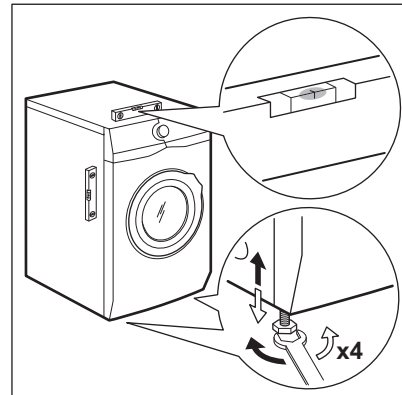
Βεβαιωθείτε ότι τα χαλιά δεν εμποδίζουν την κυκλοφορία αέρα κάτω από τη συσκευή.
Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή δεν ακουμπά στον τοίχο και δεν έρχεται σε επαφή με άλλες συσκευές.

2. Χαλαρώστε ή σφίξτε τα πόδια για να ρυθμίσετε την οριζόντια θέση.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Μην τοποθετείτε χαρτόνια, ξύλο ή αντίστοιχα υλικά κάτω από τα πόδια της συσκευής για να ρυθμίσετε το επίπεδο.



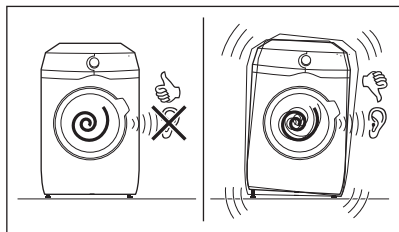
Η συσκευή πρέπει να είναι οριζοντιωμένη και σταθερή.



Η σωστή προσαρμογή της συσκευής αποτρέπει την αποτροπή δονήσεων, θορύβου και μετακίνησης της συσκευής όταν αυτή λειτουργεί.

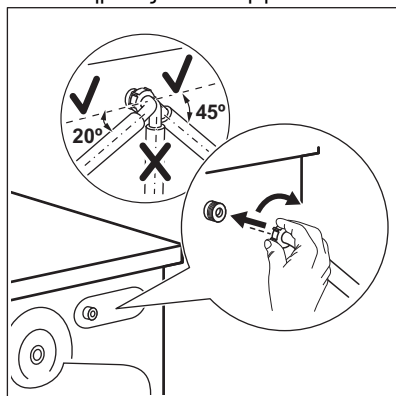


Όταν η συσκευή είναι τοποθετημένη σε βάση, χρησιμοποιήστε το αξεσουάρ που περιγράφεται στο κεφάλαιο «Αξεσουάρ». Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες που συνοδεύουν τη συσκευή και το εξάρτημα.



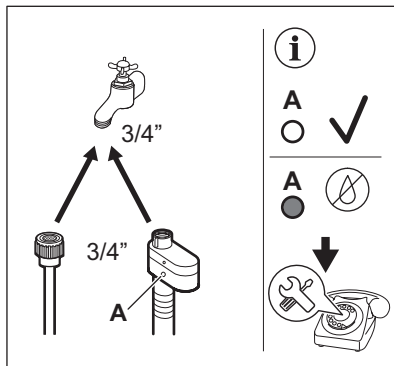
5.4 Ο σωλήνας εισόδου

1. Αν απαιτείται, συνδέστε τον σωλήνα παροχής νερού στο πίσω μέρος της συσκευής. Συνήθως, είναι ήδη τοποθετημένος από το εργοστάσιο.



2. Τοποθετήστε τον προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά, ανάλογα με τη θέση της βρύσης. Βεβαιωθείτε ότι ο σωλήνας παροχής δεν είναι σε κατακόρυφη θέση.
3. Εάν είναι απαραίτητο, χαλαρώστε το παξιμάδι δακτυλίου για να τον τοποθετήσετε στη σωστή θέση
4. Συνδέστε τον σωλήνα παροχής νερού στη βρύση κρύου νερού με σπείρωμα 3/4".

Ορισμένα μοντέλα μπορεί να περιέχουν σωλήνα παροχής με διάταξη διακοπής της ροής νερού. Αποτρέπει τυχόν διαρροές στον σωλήνα λόγω φυσικής γήρανσης. Ο τομέας στο παράθυρο εμφανίζει αυτό το σφάλμα Α. Αν συμβεί κάτι τέτοιο, κλείστε τη βρύση και επικοινωνήστε με το εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις για πληροφορίες σχετικά με την αντικατάσταση του σωλήνα.



⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Το νερό παροχής δεν πρέπει να υπερβαίνει τους 25 °C.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ!

Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν διαρροές από τους συνδέσμους.

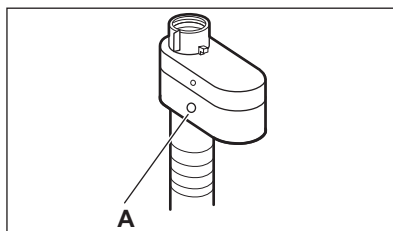


Μη χρησιμοποιείτε επέκταση σωλήνα, αν ο σωλήνας παροχής είναι πολύ κοντός. Επικοινωνήστε με το κέντρο σέρβις για την αντικατάσταση του σωλήνα παροχής.

5.5 Διάταξη διακοπής νερού

Ο σωλήνας παροχής διαθέτει διάταξη διακοπής νερού. Αυτή η διάταξη αποτρέπει τις διαρροές νερού στον σωλήνα λόγω της φυσικής φθοράς του.

Το κόκκινο τμήμα στο παράθυρο «Α» υποδεικνύει αυτό το πρόβλημα.



Αν συμβεί κάτι τέτοιο, κλείστε τη βρύση και επικοινωνήστε με το εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις για αντικατάσταση του σωλήνα.

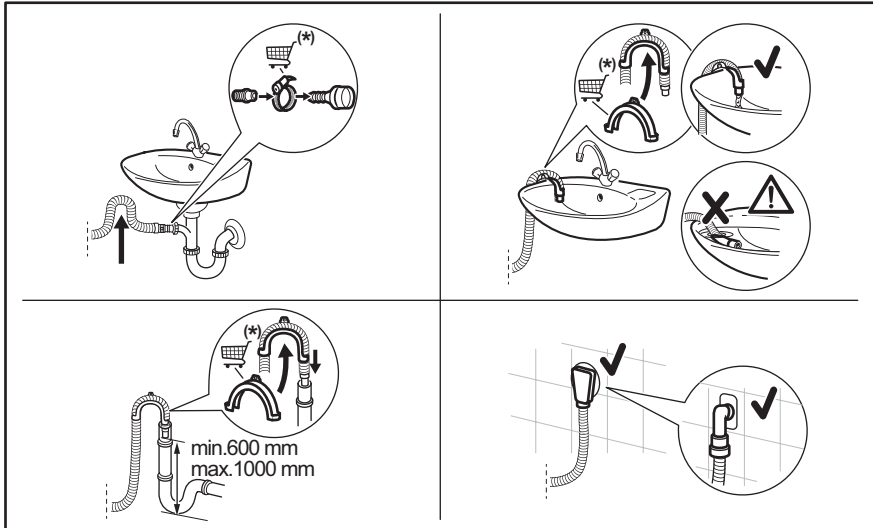
5.6 Άδειασμα νερού

Ο σωλήνας αδειάσματος θα πρέπει να είναι τοποθετημένος σε ύψος όχι μικρότερο από 60 cm και όχι μεγαλύτερο από 100 cm από το δάπεδο.



Μπορείτε να επεκτείνετε τον εύκαμπτο σωλήνα αποστράγγισης σε μέγιστο μήκος 400 cm. Επικοινωνήστε με το εξουσιοδοτημένο κέντρο υποστήριξης για να αγοράσετε έναν άλλο εύκαμπτο σωλήνα αποχέτευσης και την προέκταση.

Μπορείτε να συνδέσετε τον σωλήνα αδειάσματος με διάφορους τρόπους:



(*) Υπόκειται σε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση.

- Συνδέστε τον σωλήνα αδειάσματος στο σιφόνι και σφίξτε τον με σφιγκτήρα.
- Τοποθετήστε τον σωλήνα απευθείας σε εντοιχισμένο σωλήνα αποχέτευσης στον τοίχο του δωματίου και στερεώστε τον με σφιγκτήρα.
- Χωρίς τον πλαστικό οδηγό σωλήνα, σε σιφόνι νεροχύτη - Τοποθετήστε τον σωλήνα αδειάσματος στο σιφόνι και σφίξτε τον με σφιγκτήρα.
- Σε έναν κατακόρυφο σωλήνα με οπή εξαερισμού - Τοποθετήστε τον σωλήνα αδειάσματος απευθείας σε έναν αγωγό αποχέτευσης ή στον κατακόρυφο σωλήνα.
- Ο σωλήνας αποχέτευσης μπορεί να στραβώσει σε σχήμα U και να τοποθετηθεί γύρω από τον πλαστικό οδηγό. Στο άκρο του νιπτήρα - Στερεώστε τον οδηγό στη βρύση παροχής νερού ή στον τοίχο.



Βεβαιωθείτε ότι ο σωλήνας αδειάσματος σχηματίζει καμπύλη, για την αποτροπή της εισόδου σωματιδίων από τον νιπτήρα στη συσκευή.



Βεβαιωθείτε ότι ο πλαστικός οδηγός δεν μετακινείται κατά το άδειασμα του νερού και ότι το άκρο του σωλήνα αποστράγγισης δεν είναι βυθισμένο στο νερό. Μπορεί να υπάρξει επιστροφή βρώμικου νερού στη συσκευή. Αγοράστε εξαρτήματα από εξουσιοδοτημένο προμηθευτή.



Το άκρο του σωλήνα αδειάσματος πρέπει πάντοτε να αεριζεται, δηλ. η εσωτερική διάμετρος του αγωγού αποχέτευσης (ελάχ. 38 mm - ελάχ. 1,5") θα πρέπει να είναι μεγαλύτερη από την εξωτερική διάμετρο του σωλήνα αδειάσματος.

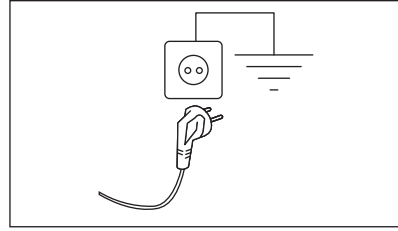
5.7 Ηλεκτρική σύνδεση

Στο τέλος της εγκατάστασης μπορείτε να συνδέσετε το φιν τροφοδοσίας στην πρίζα.

Η πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών και το κεφάλαιο «Τεχνικά Χαρακτηριστικά» υποδεικνύουν τις ονομαστικές τιμές ηλεκτρικού ρεύματος. Βεβαιωθείτε ότι οι παράμετροι στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών είναι συμβατές με την παροχή ρεύματος.

Ελέγξτε εάν η ηλεκτρολογική εγκατάσταση στο σπίτι σας μπορεί να αντέξει το μέγιστο απαιτούμενο φορτίο, λαμβάνοντας υπόψη και την ταυτόχρονη χρήση άλλων συσκευών.

Συνδέστε τη συσκευή σε πρίζα με γείωση.



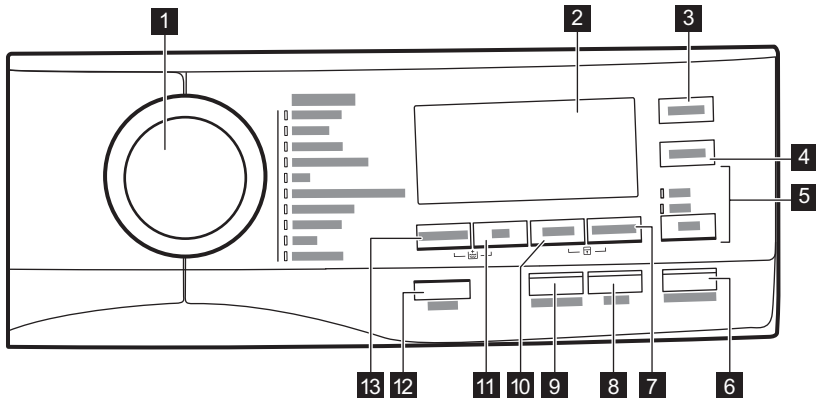
Μετά την εγκατάσταση της συσκευής πρέπει να υπάρχει εύκολη πρόσβαση στο καλώδιο τροφοδοσίας.

Για ηλεκτρολογικές εργασίες που απαιτούνται για την εγκατάσταση αυτής της συσκευής, επικοινωνήστε με το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις.

Ο κατασκευαστής δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για βλάβες ή τραυματισμούς που οφείλονται σε παράβλεψη των προαναφερθέντων κανονισμών ασφαλείας.

6. ΠΙΝΑΚΑΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΩΝ

6.1 Περιγραφή πίνακα χειριστηρίων



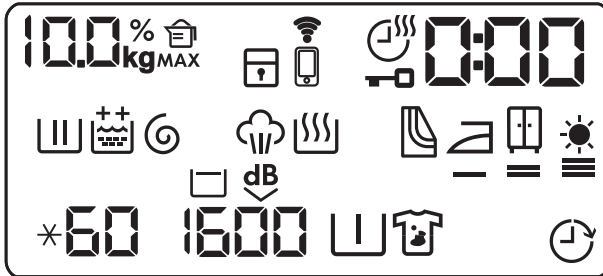
- 1** Διακόπτης επιλογής προγράμματος
- 2** Οθόνη
- 3** Κουμπί αφής χρόνου στεγνώματος
- 4** Κουμπί αφής βαθμού στεγνώματος

- 5** Κουμπί αφής Mode
 - Wash
 - Dry
- 6** Κουμπί αφής Έναρξης/Παύσης

- 7 Κομπι αφής Καθυστέρησης Έναρξης
- 8 Κομπι αφής Time Manager
- 9 Κομπι αφής προστασίας κατά του σαλακώματος
- 10 Κομπι αφής Λεκέδων/ Πρόπλυσης

- 11 Κομπι αφής Μείωσης ταχύτητας στυψίματος
- 12 Κομπι Ενεργοποίησης/ Απενεργοποίησης
- 13 Κομπι αφής Θερμοκρασίας

6.2 Οθόνη



	Ένδειξη βάρους ρούχων.
MAX	Ένδειξη μέγιστου φορτίου ρούχων.
	Ένδειξη ποσότητας απορρυπαντικού.
	Ένδειξη κλειδώματος ασφαλείας για παιδιά.
	Ένδειξη σύνδεσης Wi-Fi.
	Ένδειξη απομακρυσμένης σύνδεσης.
	Ένδειξη χρόνου στεγνώματος.
	Ένδειξη κλειδώματος πόρτας.
	Η ψηφιακή ένδειξη μπορεί να εμφανίζει τα εξής: <ul style="list-style-type: none"> • Διάρκεια προγράμματος. • Χρόνος καθυστέρησης. • Τέλος κύκλου. • Κωδικός προειδοποίησης. • Όταν χρησιμοποιείτε την ΕΦΑΡΜΟΓΗ.
	Ένδειξη φάσης πλύσης.

	Ένδειξη φάσης ξεβγάλματος.
	Η επιλογή μόνιμου Επιπλέον ξεβγάλματος: <ul style="list-style-type: none"> • - ένα επιπλέον ξεβγάλμα. • - δύο επιπλέον ξεβγάλματα.
	Ένδειξη φάσης στυψίματος και αδειάσματος.
	Ένδειξη φάσης ατμού.
	Ένδειξη φάσης στεγνώματος.
	Ένδειξη για τον καθαρισμό των φίλτρων αέρα.
	Ένδειξη στεγνώματος για σιδέρωμα.
	Ένδειξη στεγνώματος για βουλάπι.
	Ένδειξη επιπλέον στεγνώματος.

	Ένδειξη θερμοκρασίας.
	Ένδειξη ταχύτητας στυψίματος.
	Ένδειξη ξεβγάλματος χωρίς άδειασμα νερού.
	Ένδειξη Εξαιρετικά Αθόρυβο.

	Ένδειξη πρόπλυσης.
	Ένδειξη λεκέδων.
	Ένδειξη καθυστέρησης έναρξης.

7. ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΚΟΥΜΠΙΑ

7.1 On/Off ⓘ

Εάν πατήσετε αυτό το κουμπί για μερικά δευτερόλεπτα, γίνεται ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της συσκευής. Ακούγονται δύο διαφορετικοί ήχοι κατά την ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της συσκευής.

Καθώς η λειτουργία αναμονής απενεργοποιεί τη συσκευή αυτόματα για να μειωθεί η κατανάλωση ενέργειας σε ορισμένες περιπτώσεις, ίσως χρειαστεί να ενεργοποιήσετε τη συσκευή ξανά.



Το προεπιλεγμένο πρόγραμμα που επιλέγεται κατά την ενεργοποίηση της συσκευής, είναι πάντα το πρόγραμμα Eco 40-60, όπως επίσης και μετά την επανενεργοποίηση από την κατάσταση αναμονής.

Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην παράγραφο «Αναμονή» του κεφαλαίου «Καθημερινή χρήση».

7.2 Εισαγωγή



Αυτές οι επιλογές/λειτουργίες δεν είναι επιλέξιμες σε όλα τα προγράμματα πλύσης. Ελέγξτε τη συμβατότητα μεταξύ επιλογών/λειτουργιών και προγραμμάτων πλύσης στο κεφάλαιο "Πίνακας προγραμμάτων". Μια επιλογή/λειτουργία μπορεί να αποκλείσει κάποια άλλη και σε αυτή την περίπτωση η συσκευή δεν σας επιτρέπει να ορίσετε μαζί μη συμβατές επιλογές/λειτουργίες. Βεβαιωθείτε ότι η οθόνη αφής και τα κουμπιά είναι πάντα καθαρά και στεγνά.

7.3 Temperature 📉

Όταν επιλέγετε ένα πρόγραμμα πλύσης, η συσκευή προτείνει αυτόματα μια προεπιλεγμένη θερμοκρασία.

Αγγίξτε αυτό το κουμπί επανειλημμένα μέχρι η επιθυμητή τιμή θερμοκρασίας να εμφανιστεί στην οθόνη.

Όταν στην οθόνη εμφανίζονται οι ενδείξεις * και --, η συσκευή δεν θερμαίνει το νερό.

7.4 Spin 🌀

Όταν επιλέγετε το πρόγραμμα, η συσκευή επιλέγει αυτόματα την προκαθορισμένη ταχύτητα στυψίματος.

Αγγίξτε αυτό το κουμπί επανειλημμένα για:

- **Αλλαγή της ταχύτητας στυψίματος.**



Η οθόνη εμφανίζει μόνο τις ταχύτητες στυψίματος που είναι διαθέσιμες για το εκάστοτε επιλεγμένο πρόγραμμα.

• **Ενεργοποίηση της επιλογής Ξέβγαλμα χωρίς άδειασμα νερού.**

Το νερό από το τελευταίο ξέβγαλμα παραμένει στον κάδο ώστε να μην τσαλακωθούν τα υφάσματα. Το πρόγραμμα πλύσης τελειώνει με νερό στον κάδο και η τελική φάση στυψίματος δεν πραγματοποιείται.

Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη

Ο κάδος περιστρέφεται τακτικά για να μειωθεί το τσαλάκωμα των ρούχων. Η πόρτα παραμένει κλειδωμένη. Ο κάδος περιστρέφεται τακτικά για να μειωθεί το τσαλάκωμα των ρούχων. Πρέπει να αδειάσετε το νερό για να ξεκλειδώσει η πόρτα.

Αγγίξτε το κουμπί Start / Pause: η συσκευή εκτελεί τη φάση στυψίματος και αδειάζει το νερό.

• **Ενεργοποιήστε την επιλογή Εξαιρετικά αθόρυβο.**

Όλες οι φάσεις στυψίματος (ενδιάμεσο στύψιμο και τελικό στύψιμο) καταστέλλονται και το πρόγραμμα τερματίζεται με νερό στον κάδο. Αυτό συμβάλλει στη μείωση του τσαλακώματος. Επειδή το πρόγραμμα είναι πολύ αθόρυβο, είναι ιδανικό για χρήση κατά τις νυχτερινές ώρες όταν διατίθεται φθηνότερο τιμολόγιο ρεύματος. Σε μερικά προγράμματα, τα ξέβγαλματα πραγματοποιούνται με περισσότερο νερό.

Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη

Η πόρτα παραμένει κλειδωμένη. Ο κάδος περιστρέφεται τακτικά για να μειωθεί το τσαλάκωμα των ρούχων. Πρέπει να αδειάσετε το νερό για να ξεκλειδώσει η πόρτα.

Αγγίξτε το κουμπί Start / Pause : η συσκευή εκτελεί μόνο τη φάση αδειάσματος νερού.



Η συσκευή αδειάζει το νερό αυτόματα μετά από περίπου 18 ώρες.

7.5 Stains/Prewash

Πιέστε αυτό το κουμπί επανειλημμένα για να ενεργοποιήσετε τη μία από τις δύο επιλογές.

Στην οθόνη εμφανίζεται η σχετική ένδειξη.

• **Stains**

Ορίστε αυτή την επιλογή για να προσθέσετε μια φάση κατά των λεκέδων σε ένα πρόγραμμα, προκειμένου να γίνει επεξεργασία των πολύ λερωμένων ή λεκιασμένων ρούχων με προϊόν αφαίρεσης λεκέδων.

Ρίξτε το προϊόν αφαίρεσης λεκέδων στη θήκη . Το προϊόν αφαίρεσης λεκέδων προστίθεται στην κατάλληλη φάση του προγράμματος πλύσης.



Αυτή η επιλογή μπορεί να παρατείνει τη διάρκεια του προγράμματος.



Η επιλογή αυτή δεν είναι διαθέσιμη σε θερμοκρασίες κάτω των 40 °C.

• **Prewash**

Η λειτουργία αυτή χρησιμοποιείται για να προσθέσετε μια φάση πρόπλυσης στους 30 °C πριν από τη φάση πλύσης.

Αυτή η επιλογή συνιστάται για πολύ λερωμένα ρούχα, ειδικά εάν περιέχουν άμμο, σκόνη, λάσπη και άλλα στερεά σωματίδια.



Αυτή η επιλογή μπορεί να παρατείνει τη διάρκεια του προγράμματος.




Αυτές οι δύο επιλογές δεν μπορούν να ρυθμιστούν ταυτόχρονα.

7.6 Delay Start

Με αυτή την επιλογή, μπορείτε να καθυστερήσετε την έναρξη ενός προγράμματος σε μια ώρα που σας εξυπηρετεί περισσότερο.

Πατήστε το κουμπί επανειλημμένα για να ρυθμίσετε την απαιτούμενη καθυστέρηση. Ο χρόνος αυξάνεται σε βήματα των 30 λεπτών

έως τα 90 λεπτά και σε βήματα των 2 ωρών έως 20 ώρες.

Αφού ξεκινήσετε τον κύκλο μέσω του κουμπιού Start / Pause , στην οθόνη εμφανίζεται ο επιλεγμένος χρόνος καθυστέρησης και η συσκευή ξεκινά την αντίστροφη μέτρηση.

7.7 Time Manager

Με αυτή την επιλογή μπορείτε να μειώσετε τη διάρκεια του προγράμματος.

- Εάν τα ρούχα είναι κανονικά ή λίγο λερωμένα, συνιστάται να μειώσετε τον χρόνο του προγράμματος πλύσης. Αγγίξτε αυτό το κουμπί **μία φορά** για να μειώσετε τη διάρκεια.
- Σε περίπτωση μικρότερου φορτίου, αγγίξτε αυτό το κουμπί **δύο φορές** για να ρυθμίσετε ένα πολύ σύντομο πρόγραμμα.

Η διάρκεια του προγράμματος ρυθμίζεται ανάλογα στην οθόνη.

Όταν έχει πατηθεί αυτό το κουμπί, η λυχνία LED πάνω από το κουμπί είναι αναμμένη.



Αυτή η επιλογή μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί για τη μείωση της διάρκειας του προγράμματος ατμού.

7.8 Anti-crease

Αυτή η επιλογή προσθέτει μια σύντομη φάση προστασίας κατά του τσαλακώματος στο τέλος του προγράμματος.

Αυτή η φάση μειώνει το τσαλάκωμα στα υφάσματα και διευκολύνει το σιδέρωμα.


Όταν έχει ρυθμιστεί αυτή η επιλογή, η λυχνία LED πάνω από το κουμπί είναι αναμμένη και έπειτα αναβοσβήνει κατά τη φάση προστασίας κατά του τσαλακώματος.



Αυτή η επιλογή μπορεί να παρατείνει τη διάρκεια του προγράμματος.

Εάν αγγίξετε οποιοδήποτε κουμπί, οι κινήσεις προστασίας κατά του τσαλακώματος διακόπτονται και η πόρτα ξεκλειδώνει.

Για να διακόψετε τη φάση προστασίας κατά του τσαλακώματος, μπορείτε επίσης να:

- Πατήσετε τα κουμπιά On/Off  για μερικά δευτερόλεπτα για ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της συσκευής.
- Περιστρέψτε τον διακόπτη επιλογής προγράμματος σε άλλη θέση.

7.9 Time Dry

Στο πρόγραμμα όπου επιλέγεται, αγγίξτε αυτό το κουμπί για να ρυθμίσετε τον χρόνο ανάλογα με τα υφάσματα που έχετε για στέγνωμα (Ανατρέξτε στον πίνακα «Στέγνωμα καθορισμένου χρόνου»). Η οθόνη εμφανίζει τη ρυθμισμένη τιμή.

Κάθε φορά που πατάτε αυτό το κουμπί, η διάρκεια του χρόνου αυξάνεται κατά 5 λεπτά.




Δεν μπορείτε να επιλέξετε όλες τις τιμές χρόνου για διαφορετικούς τύπους υφασμάτων.

7.10 Auto Dry

Αγγίξτε αυτό το κουμπί για να επιλέξετε έναν από τους 3 αυτόματους βαθμούς στεγνώματος που προτείνει η συσκευή.




Στην οθόνη ανάβει η αντίστοιχη ένδειξη στεγνώματος:

-  =  =  **Στεγνά για σιδέρωμα:** ρούχα που προορίζονται για σιδέρωμα.



-  =  =  **Στεγνά για ντουλάπι:** ρούχα που προορίζονται για αποθήκευση.






-  =  =  **Επιπλέον στεγνώμα:** ρούχα πλήρως στεγνά.




Δεν μπορείτε να επιλέξετε όλους τους βαθμούς αυτόματου στεγνώματος για κάθε τύπο υφάσματος.

7.11 Mode

Χάρη σε αυτό το κουμπί, ένας κύκλος μπορεί να εκτελέσει:

- **Μόνο πλύσιμο** : Η ένδειξη Wash είναι αναμμένη.
- **Πλύση και στέγνωμα** : Οι ενδείξεις Wash και Dry είναι αναμμένες.
- **Μόνο στέγνωμα** : Η ένδειξη Dry είναι αναμμένη.

7.12 Start / Pause

Πιέστε το κουμπί Start / Pause  για να ξεκινήσετε, να παύσετε ή να διακόψετε ένα πρόγραμμα που εκτελείται.



8. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

8.1 Πίνακας προγραμμάτων



Πρόσθετα προγράμματα και ρυθμίσεις είναι διαθέσιμα με τη λήψη APP.

Πρόγραμμα Προεπιλεγμένη θερμοκρασία Εύρος θερμοκρασίας	Ταχύτητα στυψίματος αναφοράς Εύρος ταχύτητας στυψίματος	Μέγιστο φορτίο	Περιγραφή προγράμματος
Eco 40-60 (Λειτουργία μόνο πλύσης) 40°C ¹⁾ 2)	1600 rpm 1600 rpm - 400 rpm	10.0 kg	Λευκά βαμβακερά και ανθεκτικά χρωματιστά βαμβακερά. Κανονικά λερωμένα ρούχα.
Eco 40-60 + βαθμός στεγνώματος Στεγνά για ντουλάπι (λειτουργία Πλύση & Στέγνωμα) 40°C ³⁾ 2)	1600 rpm 1600 rpm - 1.000 rpm	10.0 kg	
Eco 40-60 + βαθμός στεγνώματος Στεγνά για ντουλάπι (λειτουργία Μόνο στέγνωμα)	-	6 kg	Λευκά βαμβακερά και ανθεκτικά χρωματιστά βαμβακερά.
Cottons 40°C 95 °C - Κρύο	1600 rpm 1600 rpm - 400 rpm	10.0 kg	Λευκά βαμβακερά και χρωματιστά βαμβακερά. Κανονικά, πολύ και λίγο λερωμένα ρούχα.
Synthetics 30°C 60°C - Κρύο	1200 rpm 1200 rpm - 400 rpm	4.0 kg	Συνθετικά υφάσματα ή ανάμεικτα υφάσματα. Κανονικά λερωμένα ρούχα.

Πρόγραμμα Προεπιλεγμένη θερμοκρασία Εύρος θερμοκρασίας	Ταχύτητα στυψίματος αναφοράς Εύρος ταχύτητας στυψίματος	Μέγιστο φορτίο	Περιγραφή προγράμματος
Delicates 30°C 40°C - Κρύο	1200 rpm 1200 rpm - 400 rpm	2.0 kg	Ευαίσθητα υφάσματα, όπως ακρυλικά, βισκόζη και ανάμικτα υφάσματα που απαιτούν απαλότερη πλύση. Κανονικά και λίγο λερωμένα ρούχα.
Silk 30°C	1000 rpm 1000 rpm - 400 rpm	0.5 kg	Ειδικό πρόγραμμα για μεταξωτά και ανάμικτα συνθετικά υφάσματα.
 Wool/Handwash 40°C 40°C - Κρύο	1200 rpm 1200 rpm - 400 rpm	1.5 kg	Μάλλινα που πλένονται στο πλυντήριο, μάλλινα που πλένονται στο χέρι και άλλα υφάσματα με το σύμβολο «πλύσιμο στο χέρι» ⁴⁾ .
One GO 3h/3kg 30°C 40°C - 30°C	1200 rpm	3.0 kg	Ανάμικτα υφάσματα (βαμβακερά και συνθετικά). Πλήρες πρόγραμμα για πλύση και στέγνωμα φορτίων έως 3 kg με τη μία. Διαρκεί μόνο 3 ώρες. Επίσης, στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη  .

Πρόγραμμα Ατμού με Σύστημα FreshScent

Το πρόγραμμα ατμού μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη μείωση του σαλακώματος και των οσμών⁵⁾ των υφασμάτων που χρειάζονται απλώς φρεσκάρισμα, αποφεύγοντας το πλύσιμο. Οι ίνες των υφασμάτων χαλαρώνουν και κατόπιν το σιδέρωμα γίνεται πολύ ευκολότερο. Μόλις ολοκληρωθεί το πρόγραμμα, αφαιρέστε γρήγορα τα ρούχα από τον κάδο.⁶⁾ Τα προγράμματα ατμού δεν εκτελούν κύκλους υγιεινής. Μη ρυθμίζετε ένα από αυτά τα προγράμματα με τους παρακάτω τύπους υφασμάτων:

- Ρούχα που δεν είναι κατάλληλα για στέγνωμα στο στεγνωτήριο.
- Ρούχα με ετικέτα «Μόνο στεγνό καθάρισμα».


Electrolux άρωμα. Αν χρησιμοποιείτε αυτό το ιδιαίτερο απαλό άρωμα, τα ρούχα σας θα μυρίζουν σαν να είναι φρεσκοπλυμένα. Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες που συνοδεύουν το άρωμα. Μειώστε τη δόση αρώματος όταν επεξεργάζεστε μικρότερο φορτίο. Με το κουμπί Time Manager, μπορείτε να μειώσετε τη διάρκεια του προγράμματος όταν επεξεργάζεστε ρούχα με σήμανση για πλύσιμο σε χαμηλή θερμοκρασία.

ΜΗ:

- Στεγνώνετε στο στεγνωτήριο τα ρούχα που επεξεργάστηκαν με άρωμα. Το άρωμα θα εξατμιστεί.
- Χρησιμοποιείτε το άρωμα για διαφορετική χρήση από αυτή που περιγράφεται εδώ.
- Χρησιμοποιείτε το άρωμα σε καινούρια ρούχα. Τα καινούρια ρούχα μπορεί να περιέχουν υπολείμματα υλικών φινιρίσματος τα οποία δεν είναι συμβατά με το άρωμα.



Το άρωμα είναι διαθέσιμο στο ηλεκτρονικό κατάστημα **Electrolux** ή σε εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο.

Πρόγραμμα Προεπιλεγμένη θερμοκρασία Εύρος θερμοκρασίας	Ταχύτητα στυψίματος αναφοράς Εύρος ταχύτητας στυψίματος	Μέγιστο φορτίο	Περιγραφή προγράμματος
FreshScent		1.0 kg	Βαμβακερά, Συνθετικά, Ευαίσθητα. Σύντομο και απαλό πρόγραμμα ατμού για το φρεσκάρισμα ακόμα και των πιο ευαίσθητων ρούχων σας, συμπεριλαμβανομένων πολύ ευαίσθητων ρούχων με πούλιες, δαντέλες, κ.λπ. Για μικρότερα φορτία, η διάρκεια του προγράμματος μπορεί να μειωθεί περαιτέρω με την επιλογή Time Manager.
			 ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Μη χρησιμοποιείτε αυτό το πρόγραμμα με μάλλινα υφάσματα και υφάσματα που φέρουν σήμανση για αποκλειστικά στεγνό καθάρισμα.
Rinse	1600 rpm 1600 rpm - 400 rpm	10.0 kg	Για ξέβγαλα και στύψιμο των ρούχων. Όλα τα υφάσματα, εκτός από μάλλινα και πολύ ευαίσθητα υφάσματα. Μειώστε την ταχύτητα στυψίματος σύμφωνα με τον τύπο των ρούχων.
Spin/Drain	1600 rpm 1600 rpm - - -	10.0 kg	Όλα τα υφάσματα, εκτός από μάλλινα και ευαίσθητα υφάσματα. Για στύψιμο των ρούχων και για άδειασμα του νερού του κάδου.













1) Σύμφωνα με τον Κανονισμό με αριθμό 2019/2023 της Επιτροπής της ΕΕ. Αυτό το πρόγραμμα στην προεπιλεγμένη θερμοκρασία και ταχύτητα στυψίματος, σε λειτουργία πλύσης μόνο, με ονομαστική χωρητικότητα 10.0 kg είναι ικανό να καθαρίσει κανονικά λερωμένα βαμβακερά ρούχα που αναφέρεται στην ετικέτα τους ότι πλένονται στους 40 °C ή στους 60 °C, μαζί στον ίδιο κύκλο.



Για τη θερμοκρασία που έφτασαν τα ρούχα, τη διάρκεια προγράμματος και άλλα δεδομένα, ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Τιμές κατανάλωσης». Τα πλέον αποτελεσματικά προγράμματα όσον αφορά την κατανάλωση ενέργειας είναι εκείνα που έχουν χαμηλότερες θερμοκρασίες και μεγαλύτερη διάρκεια.

- 2) Η θερμοκρασία αυτού του προγράμματος δεν είναι ορατή στην οθόνη και ρυθμίζεται αυτόματα.
- 3) **3) Σύμφωνα με τον Κανονισμό με αριθμό 2019/2023 της Επιτροπής της ΕΕ.** Αυτό το πρόγραμμα στην προεπιλεγμένη θερμοκρασία και ταχύτητα στυψίματος, σε λειτουργία πλύσης και στεγνώματος, με ονομαστική χωρητικότητα 6 kg και με βαθμό στεγνώματος Στεγνά για ντουλάπι, εκτελεί τον κύκλο πλύσης και στεγνώματος και είναι ικανό να καθαρίσει κανονικά λερωμένα βαμβακερά ρούχα που αναφέρεται στην ετικέτα τους ότι πλένονται στους 40 °C ή στους 60 °C, μαζί στον ίδιο κύκλο και μετά τη φάση στεγνώματος, τα ρούχα μπορούν να αποθηκευτούν άμεσα σε ντουλάπι.
- 4) Κατά τη διάρκεια αυτού του κύκλου ο κάδος περιστρέφεται αργά εξασφαλίζοντας μια απαλή πλύση. Μπορεί να φαίνεται ότι ο κάδος δεν περιστρέφεται ή δεν περιστρέφεται σωστά, αλλά αυτό είναι φυσιολογικό για αυτό το πρόγραμμα.
- 5) Το πρόγραμμα ατμού δεν αφαιρεί εξαιρετικά έντονες οσμές.
- 6) Μετά την επεξεργασία με ατμό τα ρούχα μπορεί να είναι νωπά. Απλώστε τα ρούχα για μερικά λεπτά.

Συμβατότητα επιλογών προγράμματος

Το πρόγραμμα	Eco 40-60	Cottons	Synthetics	Delicates	Silk	Wool/Handwash	One GO 3h/3kg	FreshScent	Rinse	Spin/Drain
Επιλογές										
 Spin	■	■	■	■	■	■			■	■
 Ξέβγαλμα χωρίς άδειασμα νερού	■	■	■	■		■			■	
 Πολύ αθόρυβο		■	■	■						
 Χωρίς στύψιμο										■ ¹⁾
 Extra Rinse		■	■	■			■		■	
 Prewash		■	■							
 Stains ²⁾		■	■							
 Delay Start	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
 Time Manager ³⁾		■	■	■				■		
 Anti-crease		■	■	■					■	
 Time Dry	■	■	■	■	■	■				

Το πρόγραμμα	Eco 40-60	Cottons	Synthetics	Delicates	Silk	Wool/Handwash	One GO 3h/3kg	FreshScent	Rinse	Spin/Drain
Επιλογές										


Auto Dry

■ 4) ■

- 1) Εάν ρυθμίσετε την επιλογή Χωρίς Στύψιμο, η συσκευή μόνο αδειάζει το νερό.
- 2) Η επιλογή αυτή δεν είναι διαθέσιμη σε θερμοκρασίες κάτω των 40 °C.
- 3) Εάν ρυθμίσετε την πιο σύντομη διάρκεια, συνιστάται η μείωση του μεγέθους του φορτίου. Μπορείτε να φορτώσετε πλήρως τη συσκευή, αλλά τα αποτελέσματα της πλύσης μπορεί να είναι λιγότερο ικανοποιητικά.
- 4) Η επιλογή Στεγνά για Σιδέρωμα δεν είναι διαθέσιμη με αυτό το πρόγραμμα.

8.2 Woolmark Premium Wool Care - Μπλε






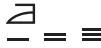
- Ο κύκλος πλυσίματος για μάλλινα αυτής της συσκευής έχει δοκιμαστεί και εγκριθεί από την The Woolmark Company για το πλύσιμο μάλλινων ρούχων με σήμανση «πλύσιμο στο χέρι», υπό την προϋπόθεση

ότι τα προϊόντα πλένονται σύμφωνα με τις οδηγίες στην ετικέτα ρούχου, καθώς και τις οδηγίες που παρέχονται από τον κατασκευαστή του παρόντος πλυντηρίου ρούχων. M1230.

- Ο κύκλος στεγνώματος για μάλλινα αυτής της συσκευής έχει δοκιμαστεί και εγκριθεί από την The Woolmark Company. Ο κύκλος είναι κατάλληλος για το στέγνωμα μάλλινων ρούχων που φέρουν τη σήμανση «πλύσιμο στο χέρι», υπό την προϋπόθεση ότι τα ρούχα πλένονται σε επικυρωμένο από τη Woolmark κύκλο για ρούχα που πλένονται στο χέρι και στεγνώνουν σύμφωνα με τις οδηγίες που παρέχονται από τον κατασκευαστή αυτού του πλυντηρίου. M1399.

8.3 Προτεινόμενοι ρυθμίσεις Χρόνος στεγνώματος

Βαθμός στεγνώματος	Τύπος υφάσματος	Φορτίο (kg)	Ταχύτητα στύψιματος (rpm)	Προτεινόμενη διάρκεια (λεπ.)
  Επιπλέον στέγνωμα Για πετσέτες	Βαμβακερά και κλινοσκεπάσματα (μπουρνούζια, πετσέτες μπάνιου κ.λπ.)	6	1600	280 - 300
		4	1600	170 - 190
		2	1600	120 - 130
 Στεγνά για ντουλάπι Για ρούχα προς αποθήκευση	Βαμβακερά και κλινοσκεπάσματα (μπουρνούζια, πετσέτες μπάνιου κ.λπ.)	4	1200	230 - 250
		2	1200	140 - 160
		6	1600	270 - 290
	Βαμβακερά και κλινοσκεπάσματα (μπουρνούζια, πετσέτες μπάνιου κ.λπ.)	4	1600	160 - 180
		2	1600	110 - 120
		6	1600	270 - 290
	Συνθετικά και ανάμικτα υφάσματα (πουλόβερ, μπλούζες, εσώρουχα, λευκά είδη και κλινοσκεπάσματα)	4	1200	170 - 190
		2	1200	100 - 120
	Ευαίσθητα (ακρυλικά, βισκόζη και ανάμικτα ευαίσθητα υφάσματα)	2	1200	140 - 160
		1	1200	70 - 90
	Μάλλινα (μάλλινα πουλόβερ)	1	1200	90 - 110
	Ρούχα υπαίθριων δραστηριοτήτων (ρούχα υπαίθριων δραστηριοτήτων, ρούχα για τεχνικές εργασίες, αθλητικά υφάσματα, αδιάβροχα και διαπνέοντα μπουφάν, μπουφάν με επένδυση)	2	1200	140 - 160
		1	1200	90 - 110
	Denim (ρούχα από τζιν, τζιν)	4	1200	220 - 240
		2	1200	130 - 150
	Silk (μεταξωτά ρούχα και πολύ ευαίσθητα υφάσματα)	0.5	1000	60 - 80
	Down Jackets (ένα μόνο μπουφάν με πούπουλα)	2	1200	140 - 160
		1	1200	90 - 110
	Sport (Ανάμικτα υφάσματα αθλητικών ρούχων)	4	1200	120 - 140
		2	1200	90 - 110

Βαθμός στεγνώ- ματος	Τύπος υφάσματος	Φορ- τίο (kg)	Ταχύ- τητα στυψί- ματος (rpm)	Προτεινόμενη διάρκεια (λεπ.)
 Στεγνά για σιδέρω- μα Κατάλληλο για σιδέ- ρωμα	Βαμβακερά και κλινοσκεπάσματα (σεντόνια, τραπεζομάντηλα, πουκάμισα, κ.λπ.)	6	1600	160 - 180
		4	1600	100 - 120
		2	1600	50 - 60

9. 📶 ΡΥΘΜΙΣΗ ΣΥΝΔΕΣΙΜΟΤΗΤΑΣ - WI-FI

Αυτό το κεφάλαιο περιγράφει πώς να συνδέσετε την έξυπνη συσκευή στο δίκτυο Wi-Fi και σε μια κινητή συσκευή.

Με αυτήν τη λειτουργικότητα, μπορείτε να λαμβάνετε ειδοποιήσεις καθώς και να ελέγχετε και να παρακολουθείτε τη συσκευή σας από τις κινητές σας συσκευές.

Η λειτουργία Wi-Fi είναι απενεργοποιημένη ως εργοστασιακή προεπιλεγμένη ρύθμιση.

Για να συνδέσετε τη συσκευή και να απολαμβάνετε όλα τα χαρακτηριστικά και τις υπηρεσίες, χρειάζεστε:

- Ασύρματο δίκτυο στο σπίτι με ενεργοποιημένη σύνδεση στο διαδίκτυο.
- Κινητή συσκευή συνδεδεμένη στο ασύρματο δίκτυο.

Συχνότητα	2.412 - 2.472 GHz για την Ευρωπαϊκή αγορά
Πρωτόκολλο	IEEE 802,11b/g/n αμφίδρομης ραδιοεπικοινωνίας
Μέγιστη Ισχύς	<20 dBm

9.1 Εγκατάσταση και διαμόρφωση της εφαρμογής Εφαρμογή



Η εφαρμογή Εφαρμογή σας επιτρέπει να ελέγχετε την πλύση μέσω μιας κινητής συσκευής.

Περιλαμβάνει έναν μεγάλο αριθμό προγραμμάτων, λειτουργιών και πληροφοριών προϊόντων απόλυτα προσαρμοσμένα στη συσκευή.

Μέσω της εφαρμογής μπορείτε να επιλέξετε τα προγράμματα που είναι ήδη διαθέσιμα από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής, καθώς και να ξεκλειδώσετε επιπρόσθετα προγράμματα που είναι διαθέσιμα μόνο από μια κινητή συσκευή. Επιπλέον προγράμματα είναι δυνατό να αλλάξουν με την πάροδο του χρόνου μαζί με τις νέες εκδόσεις της εφαρμογής.

Πρόκειται για εξατομικευμένη φροντίδα της πλύσης - όλα από την κινητή συσκευή σας.




Όταν συνδέετε τη συσκευή στην εφαρμογή, σταθείτε δίπλα της με την συσκευή κινητού σας.

Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή κινητού σας είναι συνδεδεμένη στο ασύρματο δίκτυο.

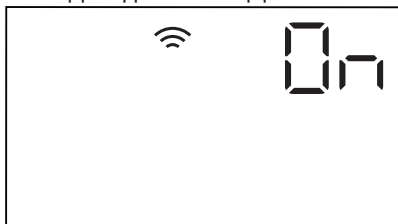
1. Μεταβείτε στο App Store στην έξυπνη συσκευή σας ή σαρώστε τον κωδικό QR (δείτε την παράγραφο «Κωδικός QR στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών»).
2. Κάντε λήψη και εγκαταστήστε την εφαρμογή μας.

- Ξεκινήστε την εφαρμογή. Επιλέξτε την χώρα και τη γλώσσα και συνδεθείτε με την διεύθυνση email σας και τον κωδικό σας πρόσβασης. Εάν δε διαθέτετε λογαριασμό, δημιουργήστε έναν καινούριο ακολουθώντας τις οδηγίες στην εφαρμογή Εφαρμογή.
- Ακολουθήστε τις οδηγίες στην Εφαρμογή για την καταχώριση και τη διαμόρφωση της συσκευής.

9.2 Διαμόρφωση της ασύρματης σύνδεσης της συσκευής

- Πιέστε το κουμπί On/Off  για μερικά δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή. Περιμένετε για περίπου 10 δευτερόλεπτα προτού προχωρήσετε με τη διαμόρφωση της ασύρματης σύνδεσης.
- Επιλέξτε ένα πρόγραμμα στρέφοντας τον διακόπτη επιλογής προγράμματος.
- Πιέστε ταυτόχρονα και παρατεταμένα τα κουμπιά Auto Dry  και Mode για μερικά δευτερόλεπτα μέχρι να ακουστεί ένας ήχος «κλικ». Αφήστε τα κουμπιά. Η ένδειξη **On** εμφανίζεται στην οθόνη για 5 δευτερόλεπτα και η ένδειξη  αρχίζει να αναβοσβήνει.

Η ασύρματη μονάδα ενεργοποιείται.




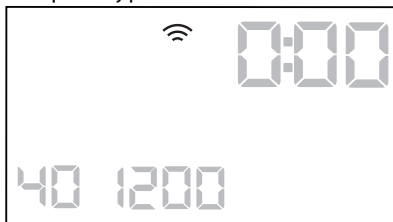
Φροντίστε η Εφαρμογή σας να είναι έτοιμη για σύνδεση.


- Μετά από περίπου 45 δευτερόλεπτα, η ένδειξη **AP** (Σημείο Πρόσβασης) εμφανίζεται στην οθόνη.



Το σημείο πρόσβασης θα είναι ανοικτό για 5 λεπτά περίπου.

- Διαμορφώστε το Εφαρμογή στην έξυπνη συσκευή σας και ακολουθήστε τις οδηγίες για να συνδέσετε τη συσκευή σας στο δίκτυο Wi-Fi.
- Αν η συνδεσιμότητα έχει διαμορφωθεί, όταν επιστρέψει η οθόνη πληροφοριών προγράμματος, στην οθόνη θα βρίσκεται η ένδειξη .




Κάθε φορά που ενεργοποιείτε τη συσκευή, η συσκευή χρειάζεται 45 δευτερόλεπτα για να συνδεθεί αυτόματα στο δίκτυο. Όταν η ένδειξη  σταματήσει να αναβοσβήνει, η σύνδεση είναι έτοιμη.

Για να απενεργοποιήσετε την ασύρματη σύνδεση, πιέστε ταυτόχρονα και παρατεταμένα τα κουμπιά Auto Dry και Mode για μερικά δευτερόλεπτα μέχρι να ακουστεί το πρώτο ηχητικό σήμα. Αφήστε τα κουμπιά. **OFF** στην οθόνη για 5 δευτερόλεπτα.



Αν απενεργοποιήσετε τη συσκευή και μετά την ενεργοποιήσετε, η ασύρματη σύνδεση απενεργοποιείται αυτόματα.


Για να καταργήσετε τα διαπιστευτήρια ασύρματης σύνδεσης, πιέστε ταυτόχρονα και παρατεταμένα τα κουμπιά Auto Dry και Mode για μερικά δευτερόλεπτα μέχρι να ακουστεί το δεύτερο ηχητικό σήμα. Το

σύμβολο  εμφανίζεται στην οθόνη για μερικά δευτερόλεπτα.


9.3 Απομακρυσμένη Έναρξη


Η Απομακρυσμένη Έναρξη σας δίνει τη δυνατότητα να ξεκινήσετε έναν κύκλο με απομακρυσμένο έλεγχο.



Ο Απομακρυσμένος Έλεγχος ενεργοποιείται αυτόματα όταν πιέζετε το κουμπί Start / Pause  για να ξεκινήσετε το πρόγραμμα, είναι, όμως, επίσης δυνατό να ξεκινήσετε ένα πρόγραμμα πλήσης απομακρυσμένα. Αυτή η λειτουργία απενεργοποιείται όταν η πόρτα είναι ανοιχτή.

Όταν η Εφαρμογή είναι εγκατεστημένη και έχει ολοκληρωθεί η ασύρματη σύνδεση, **μπορείτε να ενεργοποιήσετε την Απομακρυσμένη Έναρξη:**


Πιέστε ταυτόχρονα και παρατεταμένα τα κουμπί Time Dry και Auto Dry για μερικά δευτερόλεπτα. Η ένδειξη  εμφανίζεται στην οθόνη και η πόρτα είναι κλειδωμένη. Τώρα μπορείτε να ξεκινήσετε το πρόγραμμα απομακρυσμένα.

Για να καταργήσετε την Απομακρυσμένη Έναρξη, πιέστε ταυτόχρονα και παρατεταμένα τα κουμπί Time Dry και Auto Dry για μερικά δευτερόλεπτα μέχρι να σβήσει η ένδειξη  στην οθόνη.

9.4 Ασύρματη μετάδοση


Η Εφαρμογή μπορεί να προτείνει μια ενημέρωση για τη συσκευή σας.

Αν εκτελείται ένα πρόγραμμα, η Εφαρμογή ειδοποιεί ότι η ενημέρωση θα ξεκινήσει στο τέλος του προγράμματος.

Κατά τη διάρκεια της ενημέρωσης, η συσκευή εμφανίζει την ένδειξη  στην οθόνη.

Μην απενεργοποιήσετε και μην αποσυνδέσετε από το ρεύμα τη συσκευή σας κατά τη διάρκεια της ενημέρωσης.

Η συσκευή θα είναι πάλι έτοιμη για χρήση στο τέλος της ενημέρωσης, χωρίς κάποια ειδοποίηση σχετικά με την επιτυχία της ενημέρωσης.



Αν παρουσιαστεί κάποιο σφάλμα, η συσκευή εμφανίζει την ένδειξη  στην οθόνη: απλώς πατήστε οποιοδήποτε κουμπί ή στρέψτε τον διακόπτη για να επιστρέψετε σε κανονική χρήση.

10. ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ




Κατά την εγκατάσταση ή πριν από την πρώτη χρήση, μπορεί να δείτε λίγο νερό στη συσκευή. Αυτό είναι νερό που έχει παραμείνει στη συσκευή έπειτα από έναν πλήρη έλεγχο λειτουργίας που έγινε στο εργοστάσιο για να διασφαλιστεί ότι η συσκευή παραδίδεται στους πελάτες σε τέλεια λειτουργική κατάσταση και, συνεπώς, δεν συντρέχει λόγος ανησυχίας.

1. Βεβαιωθείτε ότι όλοι οι πείροι μεταφοράς έχουν αφαιρεθεί από τη συσκευή.

2. Βεβαιωθείτε ότι η ηλεκτρική τροφοδοσία είναι διαθέσιμη και η βρύση παροχής νερού είναι ανοιχτή.
3. Ρίξτε 2 λίτρα νερού στη θήκη απορρυπαντικού με τη σήμανση . Έτσι ενεργοποιείται το σύστημα αδειάσματος.
4. Προσθέστε μια μικρή ποσότητα απορρυπαντικού στη θήκη με τη σήμανση .
5. Ρυθμίστε και ξεκινήστε ένα πρόγραμμα για βαμβακερά στη μέγιστη θερμοκρασία, χωρίς να τοποθετήσετε ρούχα στον κάδο. Αυτό αφαιρεί κάθε ακαθαρσία από τον κάδο.

11. ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ

11.1 Ρύθμιση

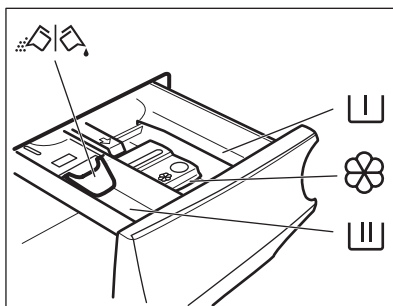
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ	ΒΑΣΙΚΟΣ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
Κλειδ. ασφ. για παιδ.	Stains/Prewash-Delay Start	Με αυτή την επιλογή, μπορείτε να αποτρέψετε τα παιδιά να παίζουν με τον πίνακα χειριστήριων. Αγγίξτε τους συνδυασμούς πλήκτρων μέχρι η ένδειξη  να ανάψει/σβήσει στην οθόνη.
Ηχητικά σήματα	Delay Start-Time Manager	Με αυτή την επιλογή μπορείτε να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τα ηχητικά σήματα. Αγγίξτε ταυτόχρονα τους συνδυασμούς πλήκτρων για περίπου 6 δευτερόλεπτα. Αν απενεργοποιήσετε τα ηχητικά σήματα, αυτά θα συνεχίσουν να λειτουργούν όταν η συσκευή παρουσιάζει κάποια δυσλειτουργία.
Extra Rinse	Temperature -Spin	Με την επιλογή αυτή μπορείτε να έχετε μόνιμα ενεργοποιημένα ένα ή δύο επιπλέον ξεβγάλματα όταν ρυθμίζετε ένα νέο πρόγραμμα. Πατήστε τους συνδυασμούς πλήκτρων για περίπου 2 δευτερόλεπτα: <ol style="list-style-type: none">1. μία φορά για να προσθέσετε ένα επιπλέον ξεβγάλμα.2. δύο φορές για να προσθέσετε δύο επιπλέον ξεβγάλματα.3. τρεις φορές για να αφαιρέσετε επιπλέον ξεβγάλματα





12. ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ ΧΡΗΣΗ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Ανατρέξτε στα κεφάλαια σχετικά με την Ασφάλεια.

12.1 Προσθήκη του απορρυπαντικού και των προσθετικών πλύσης



-  Θήκη για τη φάση πρόπλυσης, το πρόγραμμα μουλιάσματος ή το προϊόν αφαίρεσης λεκέδων.
-  Θήκη για τη φάση πλύσης.
-  Θήκη για υγρά προσθετικά πλύσης.
- MAX** Μέγιστο επίπεδο ποσότητας υγρών προσθετικών.
-  Πτυσσόμενο κάλυμμα για απορρυπαντικό σε σκόνη ή σε υγρή μορφή.



Ακολουθείτε πάντα τις οδηγίες που υπάρχουν στη συσκευασία των απορρυπαντικών προϊόντων, αλλά συνιστούμε να μην υπερβαίνετε το μέγιστο υποδεικνυόμενο επίπεδο (**MAX**). Ωστόσο, αυτή η ποσότητα εγγυάται τα καλύτερα αποτελέσματα πλύσης.



Μετά από ένα κύκλο πλύσης, εάν είναι απαραίτητο, αφαιρέστε τυχόν υπολείμματα απορρυπαντικού από τη θήκη απορρυπαντικού.

12.2 Έλεγχος της θέσης του πεπεργίου

1. Τραβήξτε προς τα έξω τη θήκη απορρυπαντικού μέχρι να σταματήσει.
2. Πιέστε το μοχλό προς τα κάτω για να αφαιρέσετε τη θήκη.
3. Για να χρησιμοποιήσετε απορρυπαντικό σε σκόνη, στρέψτε το πεπεργίο προς τα πάνω.
4. Για να χρησιμοποιήσετε υγρό απορρυπαντικό, στρέψτε το πεπεργίο προς τα κάτω.



Με το πεπεργίο στη θέση ΚΑΤΩ:

- Μη χρησιμοποιείτε απορρυπαντικά με ζελατινώδη ή παχύρρευστη υφή.
- Μην τοποθετείτε περισσότερο απορρυπαντικό σε υγρή μορφή από το όριο που υποδεικνύεται στο πεπεργίο.
- Μην ρυθμίζετε τη φάση πρόπλυσης.
- Μην ρυθμίζετε τη λειτουργία χρονοκαθυστερήσης έναρξης.

5. Προσθέστε το απορρυπαντικό και το μαλακτικό.

6. Κλείστε προσεκτικά τη θήκη απορρυπαντικού.

Βεβαιωθείτε ότι το πεπεργίο δεν προκαλεί εμπόδιο κατά το κλείσιμο του συρταριού.

12.3 Πρόσθετες πληροφορίες για την καθημερινή χρήση


Ανίχνευση φορτίου SensiCare System

Αφού αγγίξετε το κουμπί Start / Pause, το SensiCare ξεκινά την ανίχνευση του φορτίου ρούχων για να επιτευχθούν τέλεια αποτελέσματα πλύσης στον ελάχιστο δυνατό χρόνο. Μετά από περίπου 15 λεπτά, η οθόνη εμφανίζει τη νέα διάρκεια προγράμματος που μπορεί να αυξηθεί ή να μειωθεί.



Η ανίχνευση SensiCare διεξάγεται μόνο με τα πλήρη προγράμματα πλύσης και δεν είναι διαθέσιμη με ορισμένα προγράμματα.

Έναρξη προγράμματος

Αγγίξτε το κουμπί Start / Pause για να ξεκινήσει το πρόγραμμα. Η σχετική ένδειξη σταματάει να αναβοσβήνει και παραμένει αναμμένη. Το πρόγραμμα ξεκινά και η πόρτα κλειδώνει. Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη .

Έναρξη προγράμματος με χρονοκαθυστερήση έναρξης

1. Αγγίξτε το κουμπί Delay Start επανειλημμένα μέχρι να εμφανιστεί στην

οθόνη ο επιθυμητός χρόνος καθυστέρησης.

2. Αγγίξτε το κουμπί Start / Pause. Η πόρτα της συσκευής κλειδώνει και ξεκινά η αντίστροφη μέτρηση της καθυστέρησης έναρξης. Το πρόγραμμα ξεκινά να εκτελείται αυτόματα μόλις ολοκληρωθεί η αντίστροφη μέτρηση.

Διακοπή ενός προγράμματος και αλλαγή των επιλογών

1. Όταν το πρόγραμμα εκτελείται, μπορείτε να αλλάξετε μόνο ορισμένες επιλογές: Αγγίξτε το κουμπί Start / Pause▶▶.
2. Αλλάξτε τις επιλογές. Οι πληροφορίες που παρέχονται στην οθόνη αλλάζουν ανάλογα.
3. Αγγίξτε πάλι το κουμπί Start / Pause▶▶. Το πρόγραμμα πλύσης συνεχίζει.

Ακύρωση προγράμματος σε εξέλιξη


Πιέστε το κουμπί On/OffⓁ για να ακυρώσετε το πρόγραμμα και να απενεργοποιήσετε τη συσκευή. Πιέστε ξανά το κουμπί για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή.

Άνοιγμα της πόρτας - Προσθήκη ρούχων

1. Αγγίξτε το κουμπί Start / Pause▶▶. Η ένδειξη σβήνει.
2. Άνοιξτε την πόρτα της συσκευής. Εάν είναι απαραίτητο, προσθέστε ή αφαιρέστε ρούχα.
3. Κλείστε την πόρτα και αγγίξτε το κουμπί Start / Pause▶▶. Η καθυστέρηση έναρξης ή το πρόγραμμα συνεχίζει να λειτουργεί.

Αποστράγγιση νερού μετά το τέλος του κύκλου

Εάν έχετε επιλέξει ένα πρόγραμμα ή μια επιλογή που δεν αδειάζει το νερό του τελευταίου ξεβγάλματος, πρέπει να θυμηθείτε να το αδειάσετε:

1. Εάν είναι απαραίτητο, αγγίξτε το κουμπί SpinⓄ για να μειώσετε την ταχύτητα στυψίματος που προτείνεται από τη συσκευή.
2. Αγγίξτε το κουμπί Start / Pause▶▶.
3. Μόλις ολοκληρωθεί το πρόγραμμα και η ένδειξη κλειδωμένης πόρτας  σβήσει, μπορείτε να ανοίξετε την πόρτα.

4. Πιέστε το κουμπί On/OffⓁ για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή.

Λειτουργία Αναμονής

Η λειτουργία αναμονής απενεργοποιεί αυτόματα τη συσκευή για να μειώσει την κατανάλωση ενέργειας όταν:



Αν έχετε επιλέξει ένα πρόγραμμα ή μια λειτουργία που ολοκληρώνεται με παραμονή νερού στον κάδο, η λειτουργία Αναμονής **δεν απενεργοποιεί** τη συσκευή ώστε να σας υπενθυμίσει να αδειάσετε τον κάδο.

12.4 Χρήση των αισθητήρων βάρους




Για τη σωστή χρήση του αισθητήρα βάρους, ο κάδος πρέπει να είναι άδειος κατά την ενεργοποίηση της συσκευής. Ρυθμίστε το πρόγραμμα ΠΡΙΝ τοποθετήσετε τα ρούχα στον κάδο.

Ενεργοποίηση της συσκευής και ρύθμιση ενός προγράμματος

1. Πατήστε το κουμπί On/OffⓁ για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή. Ο διακόπτης επιλογής προγράμματος ρυθμίζεται αυτόματα στο προκαθορισμένο πρόγραμμα και μόνο η ένδειξη Wash είναι αναμμένη.
Η ένδειξη του κουμπιού Start / Pause▶▶ αναβοσβήνει.
2. Στρέψτε το διακόπτη επιλογής προγράμματος στο επιθυμητό πρόγραμμα, ανάβει η αντίστοιχη ένδειξη. Στην οθόνη εμφανίζεται το μέγιστο φορτίο, η προεπιλεγμένη θερμοκρασία, η μέγιστη ταχύτητα στυψίματος, οι ενδείξεις των φάσεων που αντιστοιχούν στο πρόγραμμα και η διάρκεια του προγράμματος.
3. Αν είναι απαραίτητο, αγγίξτε το κουμπί Temperature και το κουμπί Spin για να αλλάξετε τη θερμοκρασία του νερού και την ταχύτητα στυψίματος. Αν είναι απαραίτητο, αγγίξτε τα αντίστοιχα κουμπιά για να προσθέσετε κάποιες

επιλογές ή/και να επιλέξετε καθυστέρηση έναρξης.

Φόρτωση των ρούχων


1. Ανοίξτε την πόρτα της συσκευής. Η οθόνη εμφανίζει .
2. Τοποθετήστε τα ρούχα στον κάδο, ένα κάθε φορά. Στην οθόνη, το βάρος των ρούχων ενημερώνεται σε βήματα του 0,5 kg και η διάρκεια του προγράμματος ενημερώνεται ανάλογα. Το βάρος είναι ενδεικτικό και αλλάζει ανάλογα με τον τύπο των ρούχων.




Εάν τοποθετήσετε στον κάδο περισσότερα ρούχα από το μέγιστο φορτίο, το σύμβολο **MAX** αναβοσβήνει για μερικά δευτερόλεπτα και δείχνει το μέγιστο συνιστώμενο φορτίο.

Μπορείτε να προχωρήσετε στο πλύσιμο των ρούχων σας, αλλά αυξάνεται η κατανάλωση νερού και ενέργειας.

Για να επιτύχετε τη βέλτιστη κατανάλωση και απόδοση πλύσης, αφαιρέστε τα παραπάνω ρούχα. Η ένδειξη υπερφόρτωσης εμφανίζεται μόνο στα προγράμματα με μέγιστο φορτίο μικρότερο από το μέγιστο φορτίο της συσκευής.




3. Κλείστε την πόρτα. Στην οθόνη εμφανίζεται το ποσοστό της ποσότητας απορρυπαντικού που απαιτείται για την ένδειξη . Τα στοιχεία αυτά είναι ενδεικτικά και αναφέρονται στη συνιστώμενη δόση απορρυπαντικού για μέγιστο φορτίο στη συσκευασία του απορρυπαντικού.



Αν αλλάξετε το πρόγραμμα πλύσης αφού κλείσετε την πόρτα, στην οθόνη μπορεί να εμφανιστεί η ένδειξη  για να υποδείξει πιθανή υπερφόρτωση: ανοίξτε την πόρτα και αφαιρέστε μερικά ρούχα.

Ανίχνευση φορτίου SensiCare System

Αφού αγγίξετε το κουμπί Start / PauseStart / Pause:

1. Η ένδειξη ποσοστού απορρυπαντικού σβήνει και η ένδειξη  αναβοσβήνει.
2. Ξεκινά η ανίχνευση του φορτίου ρούχων SensiCare για να υπολογιστεί η πραγματική διάρκεια του προγράμματος. Οι κουκίδες του χρόνου  αναβοσβήνουν.
3. Μετά από περίπου 15 λεπτά η οθόνη δείχνει τη διάρκεια του νέου προγράμματος: οι κουκίδες του χρόνου  σταματούν να αναβοσβήνουν. Η συσκευή προσαρμόζει αυτόματα τη διάρκεια του προγράμματος σε σχέση με το φορτίο. Η διάρκεια του προγράμματος μπορεί να αυξηθεί ή να μειωθεί.



Η ανίχνευση SensiCare διεξάγεται μόνο με τα πλήρη προγράμματα πλύσης (όπου δεν είναι επιλεγμένη η παράλειψη φάσης).



Η λειτουργία SensiCare System δεν είναι διαθέσιμη με όλα τα προγράμματα, όπως το Wool/Handwash, και προγράμματα με σύντομους κύκλους χωρίς φάση πλύσης.

13. ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ ΧΡΗΣΗ - ΜΟΝΟ ΠΛΥΣΙΜΟ ΚΑΙ ΣΤΕΓΝΩΜΑ Ή ΣΤΕΓΝΩΜΑ



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!


Ανατρέξτε στα κεφάλαια σχετικά με την Ασφάλεια.



Αυτή η συσκευή είναι αυτόματο πλυντήριο στεγνωτήριο.

13.1 Μόνο πλύσιμο και στέγνωμα ή στέγνωμα

Προετοιμασία στεγνώματος

1. Πιέστε το κουμπί On/Off  για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή.



Με ένα πρόγραμμα μόνο στεγνώματος, η οθόνη δεν εμφανίζει το βάρος των ρούχων και η εκτίμηση της λειτουργίας SensiCare είναι απενεργοποιημένη.

2. Φορτώστε τα ρούχα και γυρίστε το διακόπτη επιλογής προγράμματος στο πρόγραμμα που είναι κατάλληλο για τα ρούχα προς στέγνωμα.
3. Πατήστε το κουμπί Mode μία φορά για να ρυθμίσετε ένα πρόγραμμα πλύσης και στεγνώματος. Πατήστε το δύο φορές για να εξαιρέσετε την πλύση και να εκτελέσετε μόνο το στέγνωμα.





Όταν στεγνώνετε ένα μεγάλο φορτίο, για να έχετε καλή απόδοση, βεβαιωθείτε ότι τα ρούχα δεν είναι μπερδεμένα και ότι είναι ομοιόμορφα κατανεμημένα στον κάδο.



Αυτόματο πρόγραμμα χωρίς διακοπή

Η συσκευή παρέχεται με το πρόγραμμα NonStop 3h/3kg, ένα αυτόματο πρόγραμμα πλύσης και στεγνώματος όπου δεν είναι απαραίτητο να ρυθμίσετε τη λειτουργία Dry.

Για την εκτέλεση αυτού του προγράμματος:

1. Πιέστε το κουμπί On/Off  για μερικά δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή.
2. Ρυθμίστε το πρόγραμμα NonStop 3h/3kg με τον διακόπτη επιλογής προγράμματος.
3. Αγγίξτε το κουμπί Start / Pause  για να ξεκινήσει το πρόγραμμα.

Μη αυτόματα προγράμματα πλύσης και στεγνώματος

Σε μερικά προγράμματα πλύσης, μπορείτε να συνδυάσετε τη λειτουργία Wash και Dry για την εκτέλεση ενός πλήρους προγράμματος πλύσης και στεγνώματος. Πιέστε το κουμπί On/Off  για μερικά δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή. Στρέψτε το διακόπτη επιλογής προγράμματος στο επιθυμητό πρόγραμμα πλύσης, ορίστε τις επιθυμητές επιλογές, εάν υπάρχουν και αλλάξτε ταχύτητα ή θερμοκρασία, εάν χρειάζεται. Αγγίξτε το κουμπί Mode μία φορά για να ενεργοποιήσετε και τη λειτουργία στεγνώματος. Ανάβουν οι ενδείξεις Wash και Dry. Ανοίξτε την πόρτα και φορτώστε τα ρούχα. Αγγίξτε το κουμπί Start / Pause  για να ξεκινήσει το πρόγραμμα.





Όταν στεγνώνετε ένα μεγάλο φορτίο ρούχων, βεβαιωθείτε ότι τα ρούχα δεν είναι μπερδεμένα και ότι είναι ομοιόμορφα κατανεμημένα στον κάδο.



Στην αρχή του κύκλου στεγνώματος (3 – 5 λεπτά) μπορεί να ακουστεί ένας πιο έντονος θόρυβος. Αυτό οφείλεται στον συμπιεστή και είναι φυσιολογικό για συσκευές που τροφοδοτούνται από συμπιεστές όπως τα ψυγεία, οι καταψύκτες κ.λπ.

Πλύση και Στέγνωμα - Αυτόματοι βαθμοί

1. Πατήστε το κουμπί Auto Dry επανειλημμένα μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη ο απαιτούμενος βαθμός στεγνώματος.

a.  =  =  **Στεγνά για σιδέρωμα:** για βαμβακερά.

b.  =  =  **Στέγνωμα ντουλάπας:** για βαμβακερά και συνθετικά.




c. — = ≡ Επιπλέον στέγνωμα: για βαμβακερά.

Η διάρκεια χρόνου στην οθόνη είναι η διάρκεια τόσο των κύκλων πλύσης όσο και του στεγνώματος ή μόνο του στεγνώματος σε περίπτωση που δεν υπάρχει κύκλος πλύσης.



Για να είναι ικανοποιητικό το στέγνωμα χρησιμοποιώντας λιγότερη ενέργεια και σε συντομότερο χρόνο, η συσκευή δεν σας επιτρέπει να επιλέξετε πολύ χαμηλή ταχύτητα στύψιματος για τα ρούχα προς πλύση και στέγνωμα.


2. Πιέστε το κουμπί Start / Pause  για να ξεκινήσει το πρόγραμμα. Η εκτίμηση SensiCare ξεκινά.

Χρόνος πλύσης και/στεγνώματος.



1. Πατήστε το κουμπί Time Dry επανειλημμένα για να ρυθμίσετε την επιθυμητή τιμή χρόνου.


Η ελάχιστη χρονική περίοδος στεγνώματος είναι 10 λεπτά.

Κάθε φορά που πατάτε αυτό το κουμπί, η διάρκεια του χρόνου αυξάνεται κατά 5 λεπτά.

2. Πιέστε το Start / Pause  για να ξεκινήσει το πρόγραμμα. Η εκτίμηση SensiCare ξεκινά.

Τέλος του προγράμματος στεγνώματος


Στο τέλος του προγράμματος στεγνώματος, η συσκευή σταματά αυτόματα. Η ένδειξη του κουμπιού Start / Pause  σβήνει. Η ένδειξη κλειδώματος πόρτας  σβήνει.

Πιέστε το On/Off κουμπί  για μερικά δευτερόλεπτα για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή.



Μετά από μερικά λεπτά από το τέλος του προγράμματος, η λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας απενεργοποιεί αυτόματα τη συσκευή. Θυμηθείτε να καθαρίσετε τον κάδο, το λάστιχο και το εσωτερικό της πόρτας με ένα βρεγμένο πανί.



Η ένδειξη  εμφανίζεται στην οθόνη για να σας υπενθυμίσει να καθαρίσετε το φίλτρο αέρα (ανατρέξτε στην ενότητα «Καθάρισμα των φίλτρων αέρα» στο κεφάλαιο «Φροντίδα και καθαρίσματα»).

14. ΧΝΟΥΔΙΑ ΣΤΑ ΥΦΑΣΜΑΤΑ

Κατά τη φάση πλύσης ή/και στεγνώματος, ορισμένοι τύποι υφασμάτων, (πανάκια καθαρισμού, μάλλινα, φούτερ) μπορεί να αφήσουν χνούδια.

Τα χνούδια αυτά μπορεί να κολλήσουν στα υφάσματα στον επόμενο κύκλο.

Οι πιθανότητες να εμφανιστεί αυτό το πρόβλημα αυξάνονται στα συνθετικά υφάσματα.

Για την αποτροπή εμφάνισης χνουδιών στα ρούχα σας:

- Μην πλένετε σκούρα υφάσματα μετά από πλύση και το στέγνωμα ανοιχτόχρωμων

υφασμάτων (πετσέτες χεριών, μάλλινα, φούτερ) και αντίστροφα.

- Να στεγνώνετε σε απλώστρα αυτού του τύπου τα υφάσματα όταν τα πλένετε για πρώτη φορά.
- Καθαρίστε το φίλτρο αδειάσματος.
- Μετά τη φάση στεγνώματος, να καθαρίζετε τον άδειο κάδο, το παρέμβυσμα και την πόρτα με ένα βρεγμένο πανί.

Για να αφαιρέσετε τα χνούδια στον κάδο, προβείτε στις εξής ενέργειες:

- Αδειάστε τον κάδο.
- Καθαρίστε τον κάδο, το παρέμβυσμα και την πόρτα με ένα βρεγμένο πανί.
- Ορίστε το πρόγραμμα στεγνώματος.

- Πιέστε ταυτόχρονα τα Stains/Prewash και τα Anti-crease κουμπιά έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη **CLE** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία καθαρισμού.
- Αγγίξτε το κουμπί Start / Pause για να εκκινήσετε το πρόγραμμα.



Αν η συσκευή χρησιμοποιείται συχνά, εκτελέστε το **CLE** πρόγραμμα συχνά.

15. ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΑ



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Ανατρέξτε στα κεφάλαια σχετικά με την Ασφάλεια.

15.1 Περιοδικό πρόγραμμα καθαρισμού

Το περιοδικό καθαρίσμα βοηθά να παρατείνετε τη διάρκεια ζωής της συσκευής σας.

Μετά από κάθε κύκλο, αφήνετε την πόρτα και τη θήκη απορρυπαντικού ελαφρώς ανοικτά ώστε να κυκλοφορεί αέρας και να στεγνώνει την υγρασία στο εσωτερικό της συσκευής:

Εάν η συσκευή δεν χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα: κλείστε τη βρύση παροχής νερού και αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα.

Ενδεικτικό περιοδικό πρόγραμμα καθαρισμού:

Αφαίρεση αλάτων	Δύο φορές τον χρόνο
Πλύση συντήρησης	Μία φορά τον μήνα
Καθαρισμός του λάστιχου της πόρτας	Κάθε δύο μήνες
Καθαρισμός του κάδου	Κάθε δύο μήνες
Αφαίρεση χνουδιού μέσα από τον κάδο	Δύο φορές τον μήνα ¹⁾
Καθαρισμός της θήκης απορρυπαντικού	Κάθε δύο μήνες
Κύριο φίλτρο αέρα	Μετά από κάθε κύκλο
Δευτερεύον φίλτρο αέρα	Όταν αναβοσβήνει η ένδειξη
Καθαρισμός του φίλτρου της αντλίας αδειάσματος	Δύο φορές τον χρόνο

Καθαρισμός του σωλήνα Δύο φορές τον χρόνο παροχής και του φίλτρου της βαλβίδας

1) Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Χνουδία στα υφάσματα».

15.2 Αφαίρεση ξένων αντικειμένων



Βεβαιωθείτε ότι οι τσέπες είναι άδειες και ότι όλα τα λυτά αντικείμενα είναι δεμένα προτού εκτελέσετε τον κύκλο.

Αφαιρέστε τυχόν ξένα αντικείμενα (όπως μεταλλικά κλιπ, κουμπιά, νομίσματα, κ.λπ.) που μπορεί να βρείτε στο λάστιχο της πόρτας, στα φίλτρα και στον κάδο. Ανατρέξτε στις παραγράφους «Λάστιχο πόρτας με παγίδα διπλού χείλους», «Καθάρισμα του κάδου», «Καθάρισμα της αντλίας αδειάσματος» και «Καθάρισμα του σωλήνα παροχής και του φίλτρου της βαλβίδας». Αν χρειαστεί, επικοινωνήστε με το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις.

15.3 Εξωτερικό καθαρίσμα

Καθαρίζετε τη συσκευή μόνο με ήπιο σαπούνι και χλιαρό νερό. Σκουπίζετε καλά όλες τις επιφάνειες.

Μη χρησιμοποιείτε σφουγγαράκια ή υλικά που χαράσσουν.



ΠΡΟΣΟΧΗ!

Μη χρησιμοποιείτε οινόπνευμα, διαλυτικά ή χημικά προϊόντα.



ΠΡΟΣΟΧΗ!

Μην καθαρίζετε τις μεταλλικές επιφάνειες με απορρυπαντικό που έχει βάση τη χλωρίνη.

15.4 Αφαίρεση αλάτων



Εάν το νερό στην περιοχή σας είναι σκληρό ή μέτρια σκληρό, συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε αποσκληρυντή νερού για πλυντήρια ρούχων (με αποσκληρυντικό νερό).

Ελέγχετε τακτικά τον κάδο για άλατα.



Τηρείτε πάντα τις οδηγίες που υπάρχουν στη συσκευασία του προϊόντος.

15.5 Πλύση συντήρησης

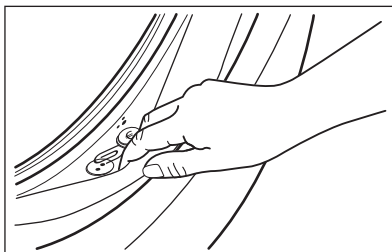
Η επαναλαμβανόμενη και παρατεταμένη χρήση προγραμμάτων χαμηλής θερμοκρασίας μπορεί να προκαλέσει επικαθίσεις απορρυπαντικού, υπολείμματα χνουδιών και ανάπτυξη βακτηρίων στο εσωτερικό του κάδου.

Για την εξάλειψη αυτών των επικαθίσεων και την υγιεινή του εσωτερικού τμήματος της συσκευής, εκτελείτε τακτικά μια πλύση συντήρησης (τουλάχιστον μία φορά τον μήνα).

Εκτελέστε ένα πρόγραμμα για βαμβακερά στη μέγιστη θερμοκρασία με μια μικρή ποσότητα απορρυπαντικού σε σκόνη ή, αν είναι διαθέσιμο, εκτελέστε το πρόγραμμα Machine Clean.

15.6 Λάστιχο πόρτας

Αυτή η συσκευή είναι σχεδιασμένη με **αυτοκαθαριζόμενο σύστημα αποστράγγισης**, ώστε οι ελαφριές ίνες χνουδιού που πέφτουν από τα ρούχα να αποστραγγίζονται με το νερό. Ελέγχετε τακτικά το λάστιχο και, αν χρειάζεται, καθαρίστε όπως περιγράφεται στο παρακάτω διάγραμμα. Νομίσματα, κουμπιά και άλλα μικρά αντικείμενα μπορούν να ανακτηθούν στο τέλος του κύκλου.



Καθαρίστε το όταν απαιτείται, χρησιμοποιώντας καθαριστική κρέμα με αμμωνία χωρίς να γρατζουνίσετε την επιφάνεια του λάστιχου.



Τηρείτε πάντα τις οδηγίες που υπάρχουν στη συσκευασία του προϊόντος.

15.7 Καθάρισμα του κάδου

Ελέγχετε τακτικά τον κάδο για την αποφυγή ανεπιθύμητων επικαθίσεων. Καθαρίζετε τον κάδο με ειδικά προϊόντα για ανοξείδωτο ασάλι.



Τηρείτε πάντα τις οδηγίες που υπάρχουν στη συσκευασία του προϊόντος. Μην καθαρίζετε τον κάδο με όξινα αποσκληρυντικά προϊόντα, αποξεστικά προϊόντα που περιέχουν χλώριο ή σίδηρο ή ασάλι.

Για ένα σχολαστικό καθάρισμα:

1. Καθαρίζετε τον κάδο με ειδικά προϊόντα για ανοξείδωτο ασάλι.
2. Εκτελέστε ένα σύντομο πρόγραμμα για βαμβακερά σε υψηλή θερμοκρασία, με άδειο κάδο και μικρή ποσότητα απορρυπαντικού σε σκόνη ή, αν είναι διαθέσιμο, εκτελέστε το πρόγραμμα Machine Clean.

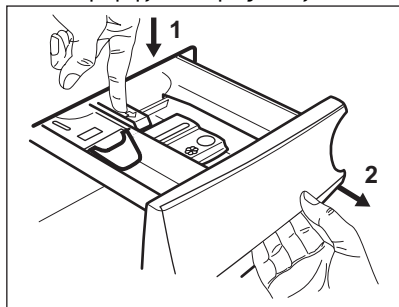
Το πρόγραμμα Machine Clean μπορεί να ληφθεί από την Εφαρμογή.

15.8 Καθαρισμός της θήκης απορρυπαντικού

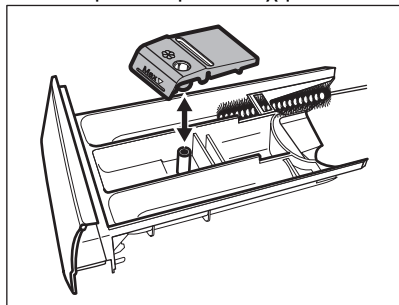
Για την αποφυγή πιθανών επικαθίσεων ξηρού απορρυπαντικού ή πηγμένου μαλακτικού ή/και τον σχηματισμό μούχλας

στο συρτάρι της θήκης απορρυπαντικού, κάθε δύο μήνες ακολουθείτε την παρακάτω διαδικασία καθαρισμού όπως εξηγείται στα παρακάτω διαγράμματα:

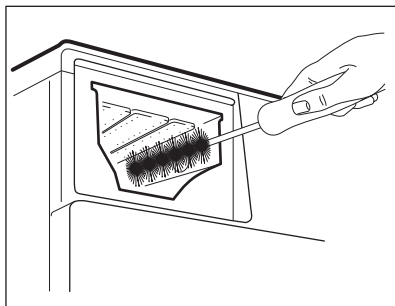
1. Ανοίξτε το συρτάρι. Πιέστε τη λαβή προς τα κάτω όπως υποδεικνύεται στην εικόνα και τραβήξτε το προς τα έξω.



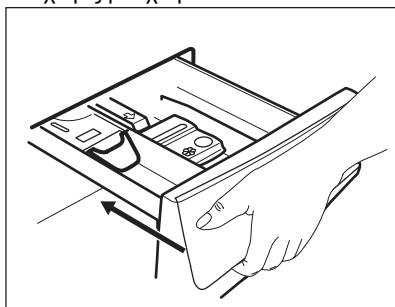
2. Αφαιρέστε το επάνω μέρος της θήκης προσθετικού πλύσης, για ευκολότερο καθάρισμα. Φροντίστε να αφαιρέσετε κάθε υπόλειμμα απορρυπαντικού από το επάνω και κάτω μέρος της υποδοχής. Χρησιμοποιήστε μια μικρή βούρτσα για να καθαρίσετε την υποδοχή.



3. Ξεπλύνετε το συρτάρι απορρυπαντικού με τρεχούμενο χλιαρό νερό, για να απομακρύνετε τυχόν ίχνη συσσωρευμένου απορρυπαντικού. Αφού το καθαρίσετε, ξανατοποθετήστε το επάνω μέρος στη θέση του.





4. Εισαγάγετε το συρτάρι απορρυπαντικού στις ράγες οδηγούς και κλείστε το. Εκτελέστε το πρόγραμμα ξεβγάλματος χωρίς ρούχα μέσα στον κάδο.



15.9 Καθαρισμός των φίλτρων αέρα

Τα φίλτρα αέρα συλλέγουν τα χνούδια. Το χνούδι συνήθως παράγεται όταν στεγνώνουν ρούχα σε στεγνωτήριο.

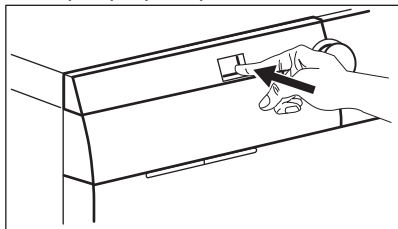
- Στο τέλος κάθε κύκλου στεγνώματος, στην οθόνη ανάβει η ένδειξη  υποδεικνύοντας ότι το **κύριο φίλτρο αέρα** πρέπει να καθαριστεί (βλέπε εικόνες 1 έως 5). Ενεργοποιείται το ηχητικό σήμα.
- Περιστασιακά, η ένδειξη  μπορεί να αναβοσβήνει για να σας υπενθυμίσει ότι και τα δύο φίλτρα αέρα πρέπει να καθαριστούν: το **κύριο φίλτρο αέρα** και το **δευτερεύον φίλτρο αέρα** (για το δευτερεύον φίλτρο, βλ. εικόνες από 6 έως 8). Ενεργοποιείται το ηχητικό σήμα.

Για να επιτύχετε την καλύτερη δυνατή απόδοση στεγνώματος, καθαρίζετε συχνά τα φίλτρα αέρα. Τα φραγμένα φίλτρα επιμηκύνουν τους κύκλους και αυξάνουν την κατανάλωση ενέργειας.

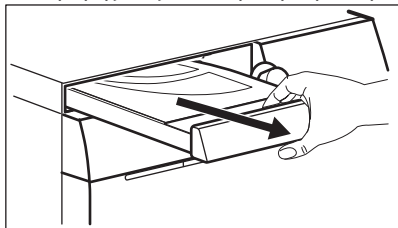
⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Μη χρησιμοποιείτε νερό για να καθαρίσετε τα φίλτρα ώστε να αποφευχθεί η ροή πλαστικών ινών στο νερό και στο περιβάλλον. Πετάτε τα χνούδια στον κάδο απορριμμάτων.

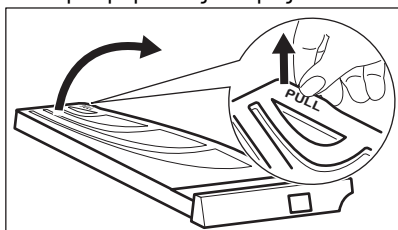
1. Σπρώξτε το άγκιστρο για να ανοίξετε το κύριο φίλτρο αέρα.



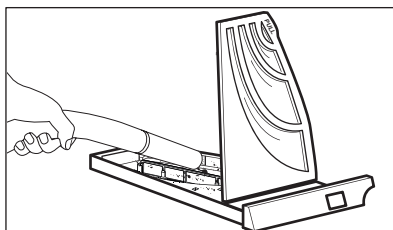
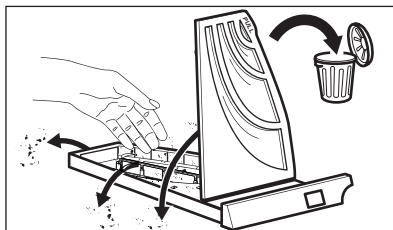
2. Τραβήξτε έξω το κύριο φίλτρο αέρα.



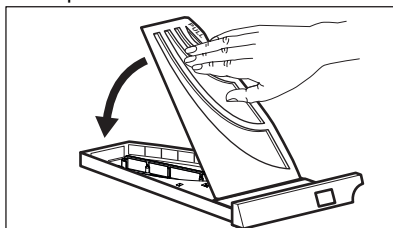
3. Ανοίξτε το κάλυμμα του κύριου φίλτρου αέρα τραβώντας το προς τα πάνω.



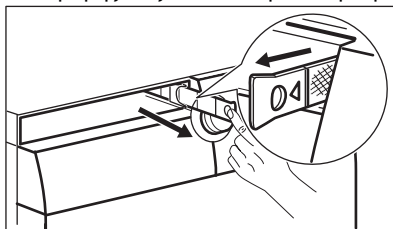
4. Καθαρίστε το κύριο φίλτρο αέρα με το χέρι σας και αν είναι απαραίτητο, με μια ηλεκτρική σκούπα. Πετάτε τα χνούδια στον κάδο απορριμμάτων.



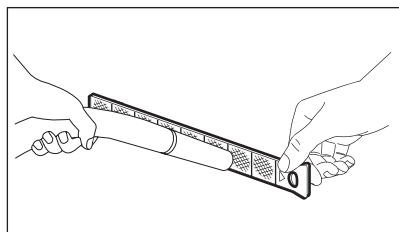
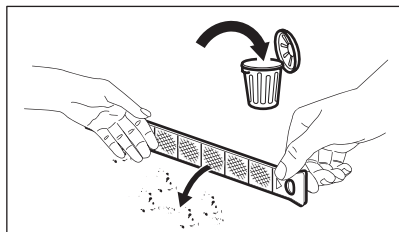
5. Κλείστε το κάλυμμα του κύριου φίλτρου αέρα.



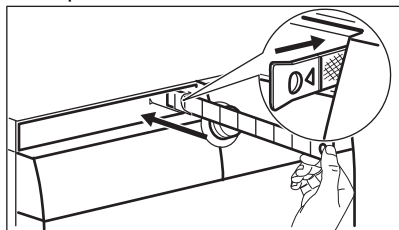
6. Τραβήξτε έξω το δευτερεύον φίλτρο.



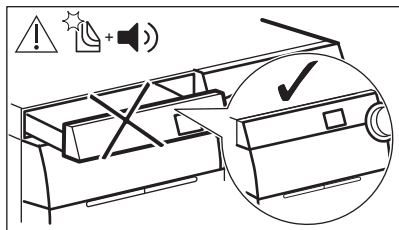
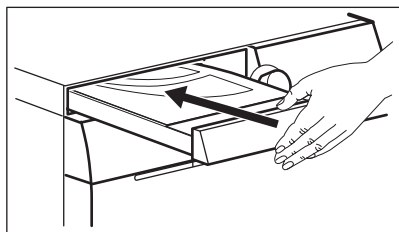
7. Καθαρίστε το δευτερεύον φίλτρο αέρα με το χέρι σας και αν είναι απαραίτητο, με μια ηλεκτρική σκούπα. Πετάτε τα χνούδια στον κάδο απορριμμάτων.



8. Εισαγάγετε πάλι το δευτερεύον φίλτρο αέρα.



9. Εισαγάγετε πάλι το κύριο φίλτρο αέρα και κλείστε το καλά.



⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Η υποδοχή του κύριου φίλτρου αέρα δεν πρέπει να φράσσεται από κανένα αντικείμενο.



Εάν πλένετε τα ρούχα μόνο με το πλυντήριο-στεγνωτήριο σας, είναι φυσιολογικό να εντοπίσετε κάποια υγρασία στο κύριο φίλτρο αέρα.

15.10 Καθάρισμα του φίλτρου της αντλίας αδειάσματος

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Αποσυνδέστε το φιν τροφοδοσίας από την πρίζα.



Ελέγχετε τακτικά το φίλτρο της αντλίας αδειάσματος και βεβαιωθείτε ότι είναι καθαρό.

Καθάρισμα του φίλτρου της αντλίας αδειάσματος εάν:

- Η συσκευή δεν αδειάζει το νερό.
- Ο κάδος δεν περιστρέφεται.
- Ακούγεται ένας ασυνήθιστος θόρυβος από τη συσκευή λόγω του κλειδώματος της αντλίας αδειάσματος.
- Στην οθόνη εμφανίζεται ο κωδικός βλάβης **E20**.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

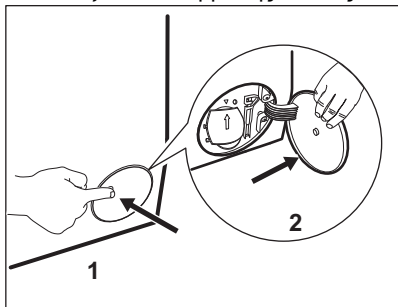
- Μην αφαιρείτε το φίλτρο ενώ η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία.
- Μην καθαρίζετε την αντλία εάν το νερό στο εσωτερικό της συσκευής είναι ζεστό. Περιμένετε μέχρι το νερό να κρυώσει

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

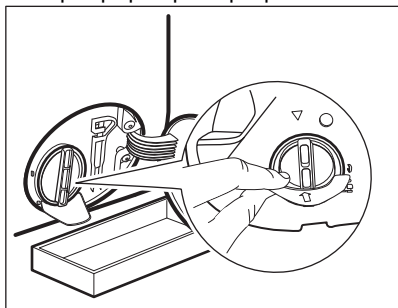
Κάθε φορά που εκτελείτε το ειδικό πρόγραμμα **CLE** για να αφαιρέσετε τα χνούδια, να καθαρίζετε μετά το φίλτρο αδειάσματος.

Ακολουθήστε τις οδηγίες στα παρακάτω διαγράμματα για να καθαρίσετε το φίλτρο της αντλίας:

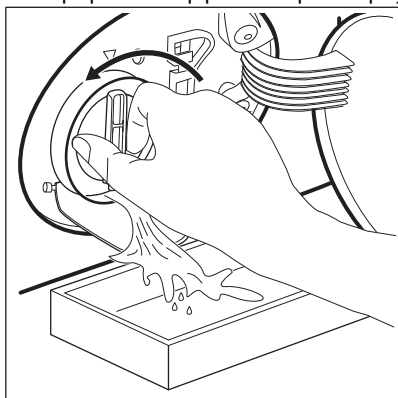
1. Ανοίξτε το κάλυμμα της αντλίας.



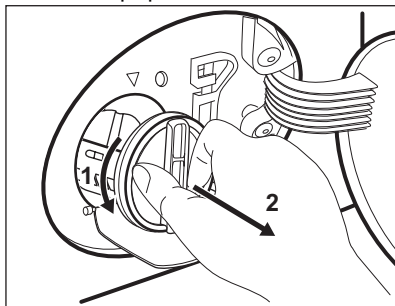
2. Τοποθετήστε ένα κατάλληλο δοχείο κάτω από το σημείο πρόσβασης της αντλίας αδειάσματος για να συλλέξετε το νερό που θα τρέξει.
3. Ανοίξτε το στόμιο προς τα κάτω. Να έχετε πάντα πρόχειρο ένα πανί για να σκουπίσετε το νερό που τυχόν τρέξει κατά την αφαίρεση του φίλτρου.



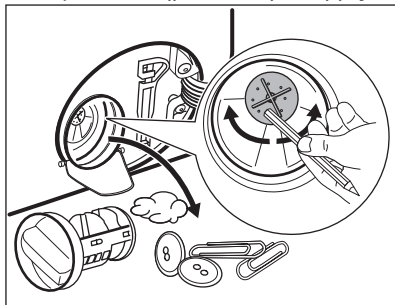
4. Στρέψτε το φίλτρο 180 μοίρες προς τα αριστερά για να το ανοίξετε, χωρίς να το αφαιρέσετε. Αφήστε το νερό να τρέξει.



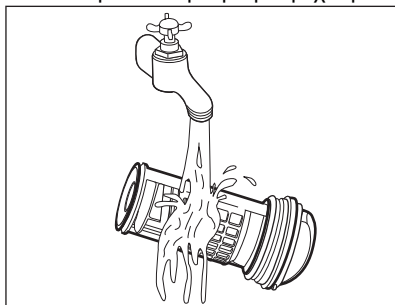
5. Όταν γεμίσει το δοχείο με νερό, στρέψτε το φίλτρο στην αρχική του θέση και αδειάστε το δοχείο.
6. Επαναλάβετε τα βήματα 4 και 5 μέχρι το νερό να σταματήσει να τρέχει.
7. Στρέψτε το φίλτρο προς τα αριστερά για να το αφαιρέσετε.



8. Εάν είναι απαραίτητο, αφαιρέστε χνούδια και αντικείμενα από την υποδοχή του φίλτρου.
9. Βεβαιωθείτε ότι η φερωτή της αντλίας μπορεί να περιστρέφεται. Εάν δεν περιστρέφεται, επικοινωνήστε με το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις.

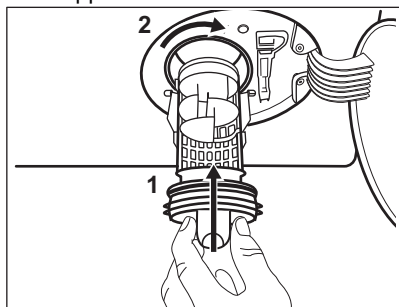


10. Καθαρίστε το φίλτρο με τρεχούμενο νερό.

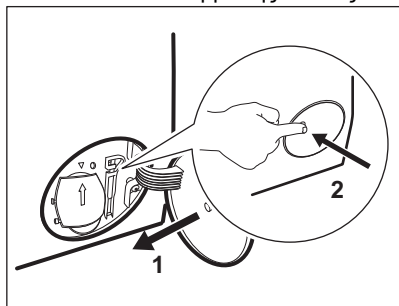


11. Τοποθετήστε και πάλι το φίλτρο στους ειδικούς οδηγούς περιστρέφοντάς το

δεξιόστροφα. Βεβαιωθείτε ότι έχετε σφίξει καλά το φίλτρο, για την αποτροπή διαρροών.



12. Κλείστε το κάλυμμα της αντλίας.



Όταν αδειάζετε το νερό με τη διαδικασία αδειάσματος νερού έκτακτης ανάγκης, πρέπει να ενεργοποιήσετε το σύστημα αδειάσματος ξανά:

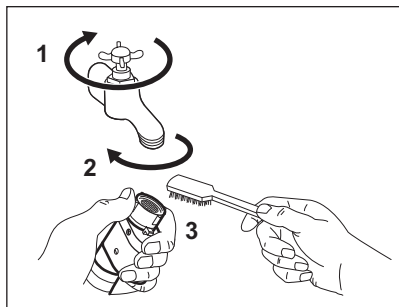
- a. Τοποθετήστε 2 λίτρα νερό στη θήκη κύριας πλύσης του συρταριού θήκης απορρυπαντικού.
- b. Ξεκινήστε το πρόγραμμα για να αδειάσετε το νερό.

15.11 Καθάρισμα του σωλήνα παροχής φίλτρου και του φίλτρου της βαλβίδας

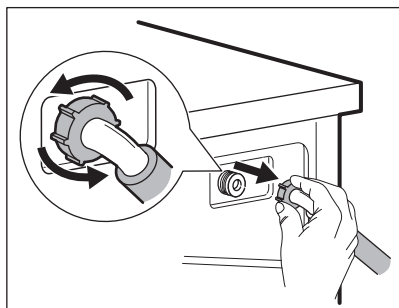
Μπορεί να χρειαστεί να καθαρίσετε τα φίλτρα όταν:

- Η συσκευή δεν γεμίζει με νερό.
- Η συσκευή χρειάζεται πολλή ώρα για να γεμίσει με νερό.
- Η ένδειξη του κουμπιού Start / Pause αναβοσβήνει και στην οθόνη εμφανίζεται η σχετική βλάβη. Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Αντιμετώπιση προβλημάτων».

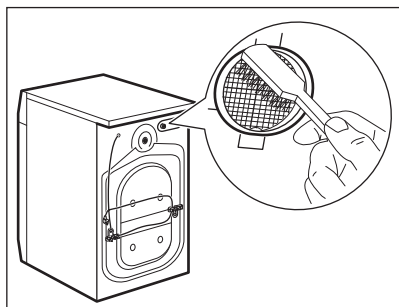
Συνιστάται να καθαρίζετε κατά διαστήματα τα φίλτρα του σωλήνα παροχής και της βαλβίδας, για να απομακρύνονται τυχόν κατάλοιπα που συσσωρεύονται με την πάροδο του χρόνου. Ακολουθήστε τις οδηγίες στα παρακάτω διαγράμματα για να καθαρίσετε τα φίλτρα:



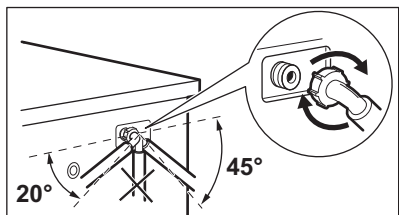
- Κλείστε τη βρύση.
- Αφαιρέστε τον σωλήνα παροχής νερού από τη βρύση παροχής νερού.
- Καθαρίστε το φίλτρο στον σωλήνα παροχής με μια σκληρή βούρτσα.



- Αφαιρέστε τον σωλήνα παροχής πίσω από τη συσκευή.



- Καθαρίστε το φίλτρο της βαλβίδας με μια σκληρή βούρτσα ή πετσέτα.



- Τοποθετήστε ξανά τον σωλήνα παροχής. Βεβαιωθείτε ότι οι σύνδεσμοι είναι συνδεδεμένοι σωστά για την αποφυγή διαρροών.
- Ανοίξτε τη βρύση.

15.12 Διαδικασία αδειάσματος νερού έκτακτης ανάγκης

Εάν η συσκευή δεν μπορεί να αδειάσει το νερό, ακολουθήστε την ίδια διαδικασία η

οποία περιγράφεται στην παράγραφο «Καθάρισμα της αντλίας αδειάσματος». Εάν απαιτείται, καθαρίστε την αντλία.

Όταν αδειάζετε το νερό με τη διαδικασία αδειάσματος νερού έκτακτης ανάγκης, πρέπει

να ενεργοποιήσετε το σύστημα αδειάσματος ξανά:

1. Τοποθετήστε 2 λίτρα νερό στη θήκη κύριας πλύσης της θήκης απορρυπαντικού.
2. Ξεκινήστε το πρόγραμμα για να αδειάσετε το νερό.

15.13 Προστασία από τον πάγο

Εάν η συσκευή είναι εγκατεστημένη σε χώρο όπου η θερμοκρασία μπορεί να φτάσει κοντά στους 0 °C ή πιο κάτω, αφαιρέστε το υπολειπόμενο νερό από τον σωλήνα παροχής και από την αντλία αδειάσματος.

1. Αποσυνδέστε το φινιρ τροφοδοσίας από την πρίζα.
2. Κλείστε τη βρύση παροχής νερού.

3. Τοποθετήστε τα δύο άκρα του σωλήνα παροχής σε μια λεκάνη και αφήστε το νερό να τρέξει από το σωλήνα.
4. Αδειάστε την αντλία αδειάσματος. Ανατρέξτε στη διαδικασία αδειάσματος νερού έκτακτης ανάγκης.
5. Όταν η αντλία αδειάσματος είναι κενή, τοποθετήστε ξανά το σωλήνα παροχής.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Βεβαιωθείτε ότι η θερμοκρασία είναι υψηλότερη από 5 °C και ότι το νερό ρέει από τη βρύση προτού χρησιμοποιήσετε ξανά τη συσκευή. Ο κατασκευαστής δεν ευθύνεται για βλάβες που οφείλονται σε χαμηλές θερμοκρασίες.

16. ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!


Ανατρέξτε στα κεφάλαια σχετικά με την Ασφάλεια.

16.1 Κωδικοί Βλάβης και Πιθανές βλάβες


Η συσκευή δεν ξεκινά ή σταματά κατά τη λειτουργία. Αρχικά προσπαθήστε να βρείτε τρόπο να αντιμετωπίσετε το πρόβλημα (ανατρέξτε στους πίνακες).

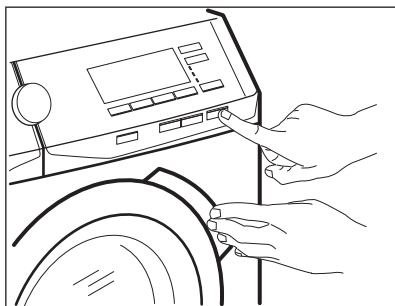
ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Πριν από την εκτέλεση οποιουδήποτε ελέγχου, απενεργοποιείτε τη συσκευή.

Με κάποια προβλήματα, η οθόνη εμφανίζει έναν κωδικό βλάβης και το κουμπί Start / Pause  μπορεί να αναβοσβήνει συνεχόμενα:



Αν η συσκευή έχει φορτωθεί υπερβολικά, αφαιρέστε μερικά ρούχα από τον κάδο ή/και πιέζετε την πόρτα ενώ αγγίζετε το κουμπί Start / Pause μέχρι η ένδειξη  να σταματήσει να αναβοσβήνει (δείτε την παρακάτω εικόνα).



Πρόβλημα

Πιθανή λύση

E10

Η συσκευή δεν γεμίζει σωστά με νερό.

- Βεβαιωθείτε ότι η βρύση είναι ανοιχτή.
- Βεβαιωθείτε ότι η πίεση της παροχής νερού δεν είναι πολύ χαμηλή. Για αυτές τις πληροφορίες, επικοινωνήστε με την τοπική αρχή νερού.
- Βεβαιωθείτε ότι η βρύση δεν είναι φραγμένη.
- Βεβαιωθείτε ότι ο σωλήνας παροχής δεν έχει συστραφεί, υποστεί ζημιά ή τσακίσει.
- Βεβαιωθείτε ότι ο σύνδεσμος του σωλήνα παροχής νερού είναι σωστός.
- Βεβαιωθείτε ότι το φίλτρο στον σωλήνα παροχής και το φίλτρο των βαλβίδων δεν είναι φραγμένα. Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Φροντίδα και καθαρισμός».

E20

Η συσκευή δεν αδειάζει το νερό.

- Βεβαιωθείτε ότι το σιφόνι του νεροχύτη δεν είναι φραγμένο.
- Βεβαιωθείτε ότι ο σωλήνας παροχής δεν έχει συστραφεί, υποστεί ζημιά ή τσακίσει.
- Βεβαιωθείτε ότι το φίλτρο του σωλήνα εξόδου δεν είναι φραγμένο. Καθαρίστε το φίλτρο, εάν χρειάζεται. Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Φροντίδα και καθαρισμός».
- Βεβαιωθείτε ότι ο σωλήνας αδειάσματος είναι σωστά συνδεδεμένος.
- Ρυθμίστε το πρόγραμμα αδειάσματος, εάν έχετε ορίσει ένα πρόγραμμα χωρίς φάση αδειάσματος. Αν το πρόγραμμα αδειάσματος δεν είναι διαθέσιμο στον διακόπτη επιλογής προγράμματος, μπορεί να ρυθμιστεί μέσω της Εφαρμογής.
- Ρυθμίστε το πρόγραμμα αδειάσματος, εάν ορίσετε μια επιλογή που ολοκληρώνεται με παραμονή νερού στον κάδο.

E40

Η πόρτα της συσκευής είναι ανοιχτή ή δεν έχει κλείσει σωστά.

- Βεβαιωθείτε ότι η πόρτα έχει κλείσει σωστά.

ΕΞΙ

Εσωτερικό σφάλμα. Δεν υπάρχει επικοινωνία μεταξύ των ηλεκτρονικών στοιχείων της συσκευής.

- Το πρόγραμμα δεν ολοκληρώθηκε κανονικά ή η συσκευή σταμάτησε πολύ νωρίς. Απενεργοποιήστε τη συσκευή και ενεργοποιήστε την ξανά.
- Εάν ο κωδικός βλάβης εμφανιστεί ξανά, επικοινωνήστε με το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις.

ΕΚΘ

Η ηλεκτρική τροφοδοσία δεν είναι σταθερή.

- Περιμένετε μέχρι να σταθεροποιηθεί η ηλεκτρική τροφοδοσία.






: ελέγξτε το φίλτρο αέρα.


- Βεβαιωθείτε ότι το φίλτρο αέρα έχει καθαριστεί.
- Βεβαιωθείτε ότι το φίλτρο αέρα έχει τοποθετηθεί σωστά.

Αν στην οθόνη εμφανίζονται άλλοι κωδικοί βλάβης, απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε τη συσκευή. Εάν το πρόβλημα παραμένει, επικοινωνήστε με το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις.

Σε περίπτωση διαφορετικού προβλήματος με τη συσκευή, ελέγξτε τον παρακάτω πίνακα για πιθανές λύσεις.

Πρόβλημα	Πιθανή λύση
Το πρόγραμμα δεν ξεκινά.	<ul style="list-style-type: none">• Βεβαιωθείτε ότι το φιν τροφοδοσίας είναι συνδεδεμένο στην πρίζα.• Βεβαιωθείτε ότι το καπάκι της συσκευής και η πόρτα του κάδου έχει κλείσει.• Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει κατεστραμμένη ασφάλεια στο κιβώτιο ασφαλειών.• Βεβαιωθείτε ότι έχετε αγγίξει το Start / Pause .• Αν είναι επιλεγμένη η καθυστέρηση έναρξης, ακυρώστε τη ρύθμιση ή περιμένετε μέχρι το τέλος της αντίστροφης μέτρησης.• Απενεργοποιήστε τη λειτουργία Κλειδωμά Ασφαλείας για Παιδιά, εάν είναι ενεργοποιημένη.• Ελέγξτε τη θέση του διακόπτη στο επιλεγμένο πρόγραμμα.
Η συσκευή γεμίζει με νερό και κατόπιν αδειάζει αμέσως.	<ul style="list-style-type: none">• Βεβαιωθείτε ότι ο σωλήνας αδειάσματος βρίσκεται στη σωστή θέση. Ο σωλήνας μπορεί να είναι πολύ χαμηλά. Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Οδηγίες εγκατάστασης».
Δεν λειτουργεί η φάση στυψίματος ή ο κύκλος πλυσίματος διαρκεί περισσότερο από ό,τι συνήθως.	<ul style="list-style-type: none">• Ρυθμίστε το πρόγραμμα στυψίματος. Αν το πρόγραμμα αδειάσματος δεν είναι διαθέσιμο στον διακόπτη επιλογής προγράμματος, μπορεί να ρυθμιστεί μέσω της Εφαρμογής.• Βεβαιωθείτε ότι το φίλτρο του σωλήνα εξόδου δεν είναι φραγμένο. Καθαρίστε το φίλτρο, εάν χρειάζεται. Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Φροντίδα και καθαρισμός».• Προσαρμόστε χειροκίνητα τα αντικείμενα στον κάδο και εκκινήστε ξανά τη φάση στυψίματος. Αυτό το πρόβλημα μπορεί να προκληθεί από προβλήματα ισορροπίας.
Υπάρχει νερό στο δάπεδο.	<ul style="list-style-type: none">• Βεβαιωθείτε ότι οι σύνδεσμοι των σωλήνων νερού είναι συνδεδεμένοι σωστά και ότι δεν υπάρχουν διαρροές νερού.• Βεβαιωθείτε ότι ο σωλήνας παροχής νερού και ο σωλήνας αδειάσματος δεν έχουν φθορές.• Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το σωστό απορρυπαντικό και στη σωστή ποσότητα.

Πρόβλημα	Πιθανή λύση
<p>Δεν μπορείτε να ανοίξετε την πόρτα της συσκευής.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Βεβαιωθείτε ότι δεν έχει επιλεγεί ένα πρόγραμμα πλήσης που τελειώνει με παραμονή νερού στον κάδο. • Βεβαιωθείτε ότι το πρόγραμμα πλήσης έχει τελειώσει. • Ρυθμίστε το πρόγραμμα αδειάσματος ή συψίματος, αν υπάρχει νερό στον κάδο. Αν τα προγράμματα συψίματος και αδειάσματος δεν είναι διαθέσιμα στον διακόπτη επιλογής προγράμματος, μπορούν να ρυθμιστούν μέσω της Εφαρμογής. • Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή τροφοδοτείται με ρεύμα. • Το πρόβλημα αυτό μπορεί να οφείλεται σε βλάβη της συσκευής. Επικοινωνήστε με το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις. Αν χρειαστεί να ανοίξετε την πόρτα, διαβάστε προσεκτικά την ενότητα «Επίγον άνοιγμα πόρτας». • Βεβαιωθείτε ότι η λειτουργία Partenza remota δεν είναι ενεργοποιημένη. Απενεργοποιήστε την.
<p>Η οθόνη δεν δείχνει την ασύρματη ένδειξη .</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ελέγξτε το σήμα της ασύρματης σύνδεσης. • Βεβαιωθείτε ότι η ασύρματη σύνδεση είναι ενεργοποιημένη. Ανατρέξτε στην παράγραφο «Ρύθμιση της ασύρματη σύνδεσης του πλυντηρίου ρούχων» στο κεφάλαιο «Wi-Fi - Ρύθμιση συνδεσιμότητας». • Ελέγξτε το οικιακό σας δίκτυο και τον δρομολογητή. • Κάντε επανεκκίνηση στον δρομολογητή. • Επικοινωνήστε με τον πάροχο της υπηρεσίας ασύρματου δικτύου αν υπάρχουν επιπλέον προβλήματα με το ασύρματο δίκτυο.
<p>Η Εφαρμογή δεν μπορεί να συνδεθεί με τη συσκευή.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ελέγξτε το σήμα της ασύρματης σύνδεσης. • Ελέγξτε αν η έξυπνη συσκευή σας είναι συνδεδεμένη στο ασύρματο δίκτυο. • Ελέγξτε το οικιακό σας δίκτυο και τον δρομολογητή. • Κάντε επανεκκίνηση στον δρομολογητή. • Επικοινωνήστε με τον πάροχο της υπηρεσίας ασύρματου δικτύου αν υπάρχουν προβλήματα με το ασύρματο δίκτυο. • Η συσκευή, η έξυπνη συσκευή ή και τα δύο πρέπει να ρυθμιστούν ξανά επειδή εγκαταστάθηκε ένας καινούριος δρομολογητής ή επειδή άλλαξε η ρύθμιση παραμέτρων του δρομολογητή.
<p>Συχνά η Εφαρμογή δεν μπορεί να συνδεθεί με τη συσκευή.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Βεβαιωθείτε ότι το ασύρματο σήμα φτάνει στη συσκευή. Προσπαθήστε να μετακινήσετε τον οικιακό δρομολογητή όσο πιο κοντά γίνεται στη συσκευή ή εξετάστε το ενδεχόμενο να αγοράσετε έναν ενισχυτή ασύρματου σήματος. • Βεβαιωθείτε ότι το ασύρματο σήμα δεν επηρεάζεται από φούρνο μικροκυμάτων. Απενεργοποιήστε τον φούρνο μικροκυμάτων. Αποφεύγετε την ταυτόχρονη χρήση του φούρνου μικροκυμάτων και του απομακρυσμένου ελέγχου.
<p>Η ένδειξη εμφανίζει . Όλα τα κουμπιά είναι ανενεργά εκτός από το On/Off .</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Η συσκευή πραγματοποιεί λήψη τυχόν διαθέσιμων ενημερώσεων. Περιμένετε μέχρι να ολοκληρωθεί η διαδικασία ενημέρωσης. Αν απενεργοποιήσετε τη συσκευή κατά τη διάρκεια των ενημερώσεων, η συσκευή συνεχίζει όταν την ενεργοποιήσετε ξανά.
<p>Ακούγεται ένας ασυνήθιστος θόρυβος από τη συσκευή και η συσκευή δονείται.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Βεβαιωθείτε ότι η οριζοντίωση της συσκευής είναι σωστή. Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Οδηγίες εγκατάστασης». • Βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει τη συσκευασία ή/και τους πείρους μεταφοράς. Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Οδηγίες εγκατάστασης». • Προσθέστε περισσότερα ρούχα στον κάδο. Το φορτίο ίσως είναι πολύ μικρό.

Πρόβλημα	Πιθανή λύση
Η διάρκεια του προγράμματος αυξάνεται ή μειώνεται κατά την εκτέλεση του προγράμματος.	<ul style="list-style-type: none"> Το σύστημα SensiCare System έχει τη δυνατότητα προσαρμογής της διάρκειας του προγράμματος ανάλογα με τον τύπο και το μέγεθος φορτίου των ρούχων. Ανατρέξτε στην παράγραφο «Ανίχνευση φορτίου SensiCare System» στο κεφάλαιο «Καθημερινή χρήση».
Τα αποτελέσματα πλύσης δεν είναι ικανοποιητικά.	<ul style="list-style-type: none"> Αυξήστε την ποσότητα απορρυπαντικού ή χρησιμοποιήστε διαφορετικό απορρυπαντικό. Χρησιμοποιήστε ειδικά προϊόντα για να αφαιρέσετε επίμονους λεκέδες πριν να πλύνετε τα ρούχα. Βεβαιωθείτε ότι έχετε ρυθμίσει τη σωστή θερμοκρασία. Μειώστε το φορτίο των ρούχων.
Υπερβολικός αφρός στον κάδο κατά τη διάρκεια του κύκλου πλύσης.	<ul style="list-style-type: none"> Μειώστε την ποσότητα του απορρυπαντικού ή τον αριθμό των ταμπλετών ή των απορρυπαντικών μίας δόσης.
Μετά από τον κύκλο πλύσης, υπάρχουν κάποια υπολείμματα απορρυπαντικού στο συρτάρι της θήκης.	<ul style="list-style-type: none"> Βεβαιωθείτε ότι το περέυγιο βρίσκεται στη σωστή θέση (ΠΑΝΩ για απορρυπαντικό σε σκόνη - ΚΑΤΩ για απορρυπαντικό σε υγρή μορφή). Βεβαιωθείτε ότι έχετε χρησιμοποιήσει τη θήκη απορρυπαντικού σύμφωνα με τις ενδείξεις που δίνονται στο παρόν εγχειρίδιο χρήστη.
Ο κάδος είναι άδειος και η οθόνη δείχνει ότι υπάρχει βάρος.	<ul style="list-style-type: none"> Πιέστε το κουμπί On/Off  για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή και να την ενεργοποιήσετε εκ νέου ώστε να ρυθμίσετε το απόβαρο.
Ο κάδος είναι γεμάτος αλλά η οθόνη δείχνει 0,0 kg.	<ul style="list-style-type: none"> Τοποθετήσατε τα ρούχα πριν να ενεργοποιήσετε τη συσκευή. Πιέστε το κουμπί On/Off  για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή. Αδειάστε τον κάδο και ακολουθήστε τα αναγκαία βήματα. (Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Φόρτωση των ρούχων»)
Μετά από ένα πρόγραμμα ατμού, τα ρούχα είναι μερικώς βρεγμένα.	Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι οριζοντιωμένη με ακρίβεια. Προσαρμόστε τη συσκευή ανυψώνοντας ή χαμηλώνοντας τα πόδια.
Η συσκευή δεν στεγνώνει ή δεν στεγνώνει σωστά.	<ul style="list-style-type: none"> Ανοίξτε τη βρύση. Βεβαιωθείτε ότι τα φίλτρα αέρα δεν είναι φραγμένα. Ελέγξτε το πρωτεύον και το δευτερεύον φίλτρο αέρα. Βεβαιωθείτε ότι το φίλτρο αδειάσματος δεν είναι φραγμένο. Μειώστε τον όγκο των ρούχων. Βεβαιωθείτε ότι έχετε ρυθμίσει τον σωστό κύκλο. Εάν χρειάζεται, ρυθμίστε ξανά έναν σύντομο κύκλο στεγνώματος.
Ο κύκλος στεγνώματος είναι πολύ σύντομος.	<ul style="list-style-type: none"> Βεβαιωθείτε ότι τα φίλτρα αέρα έχουν καθαρίσει σωστά. Βεβαιωθείτε ότι το φορτίο ρούχων δεν υπερβαίνει το δηλωμένο φορτίο για το καθορισμένο πρόγραμμα. Βεβαιωθείτε ότι η θερμοκρασία περιβάλλοντος βρίσκεται στο σωστό εύρος.
Τα ρούχα είναι γεμάτα από πολλά χνούδια από διαφορετικά χρώματα.	<p>Τα υφάσματα που πλύθηκαν στον προηγούμενο κύκλο άφησαν χνούδια διαφορετικού χρώματος:</p> <ul style="list-style-type: none"> Η φάση στεγνώματος βοηθάει στην εξάλειψη ορισμένων χνουδιών. Καθαρίστε τα ρούχα με ένα προϊόν αφαίρεσης χνουδιών. <p>Σε περίπτωση υπερβολικής ποσότητας χνουδιών στον κάδο, ανατρέξτε στην παράγραφο «Χνούδια στα υφάσματα» για περισσότερες λεπτομέρειες.</p>

Μετά τον έλεγχο, ενεργοποιήστε τη συσκευή. Το πρόγραμμα συνεχίζει από το σημείο της διακοπής.

Εάν το πρόβλημα εμφανιστεί ξανά, επικοινωνήστε με το κέντρο Εξουσιοδοτημένου Σέρβις.

Τα απαραίτητα στοιχεία για το κέντρο σέρβις βρίσκονται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών.

16.2 Επείγον άνοιγμα πόρτας

Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος ή βλάβης της συσκευής, η πόρτα της συσκευής παραμένει κλειδωμένη. Το πρόγραμμα πλύσης συνεχίζει όταν επανέλθει το ρεύμα. Αν η πόρτα παραμένει κλειδωμένη σε περίπτωση βλάβης, είναι δυνατό να την ανοίξετε χρησιμοποιώντας τη δυνατότητα έκτακτης απασφάλισης της πόρτας.

Προτού ανοίξετε την πόρτα:

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ!

Κίνδυνος εγκαυμάτων! Βεβαιωθείτε ότι η θερμοκρασία νερού δεν είναι πολύ υψηλή και ότι το φορτίο ρούχων δεν είναι ζεστό. Αν χρειάζεται, περιμένετε μέχρι να κρυώσουν.


⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ!

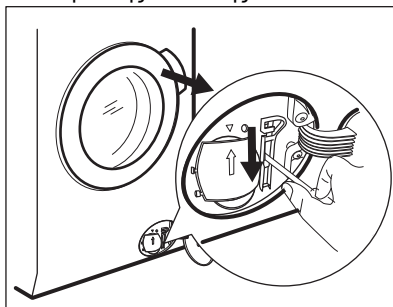
Κίνδυνος τραυματισμού! Βεβαιωθείτε ότι ο κάδος δεν περιστρέφεται. Αν χρειάζεται, περιμένετε έως ότου σταματήσει να περιστρέφεται ο κάδος.

i

Βεβαιωθείτε ότι το επίπεδο του νερού στον κάδο δεν είναι πολύ υψηλό. Αν χρειαστεί, προχωρήστε σε επείγουσα διαδικασία αδειάσματος (ανατρέξτε στην παράγραφο «Διαδικασία αδειάσματος νερού έκτακτης ανάγκης» στο κεφάλαιο «Φροντίδα και καθαρίσμα»).

Για να ανοίξετε την πόρτα, ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία:

1. Πιέστε το κουμπί On/Off  για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή.
2. Αποσυνδέστε το φις τροφοδοσίας από την πρίζα.
3. Ανοίξτε το κάλυμμα φίλτρου.
4. Τραβήξτε μία φορά προς τα κάτω τον μοχλό έκτακτης απασφάλισης. Τραβήξτε τον προς τα κάτω άλλη μια φορά και, ενώ τον κρατάτε στην κάτω θέση, ανοίξτε την πόρτα της συσκευής.



5. Αφαιρέστε τα ρούχα και, στη συνέχεια, κλείστε την πόρτα της συσκευής.
6. Κλείστε το κάλυμμα φίλτρου.

17. ΤΙΜΕΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗΣ

17.1 Εισαγωγή



Ο κωδικός QR στην ετικέτα κατανάλωσης ενέργειας που παρέχεται με τη συσκευή παρέχει έναν διαδικτυακό σύνδεσμο με πληροφορίες σχετικές με την απόδοση της συσκευής στη βάση δεδομένων EPREL της ΕΕ. Κρατήστε την ετικέτα κατανάλωσης ενέργειας μαζί με το εγχειρίδιο χρήστη και όλα τα άλλα έγγραφα που παρέχονται με τη συσκευή.

Μπορείτε επίσης να βρείτε τις ίδιες πληροφορίες στο EPREL, χρησιμοποιώντας τον σύνδεσμο <https://eprel.ec.europa.eu> και το όνομα μοντέλου και τον κωδικό προϊόντος που θα βρείτε στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών της συσκευής. Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Περιγραφή προϊόντος» για τη θέση της πινακίδας τεχνικών χαρακτηριστικών.

17.2 Σύμφωνα με τον Κανονισμό με αριθμό 2019/2023 της Επιτροπής της ΕΕ

Μόνο πλύσιμο

Εσο 40-60 πρό-γραμμα	kg	kWh	Λίτρα	ωω:λλ	% 1)	°C	rpm ²⁾
Πλήρες φορτίο	10.0	0.900	61.0	03:55	52.00	37.0	1551
Μισό φορτίο	5.0	0.605	47.0	02:50	52.00	33.0	1551
Ένα τέταρτο φορτίου	2.5	0.200	38.0	02:30	54.00	23.0	1551

1) Παραμένουσα υγρασία στο τέλος της φάσης στυψίματος. Όσο υψηλότερη είναι η ταχύτητα στυψίματος, τόσο υψηλότερος είναι ο θόρυβος και τόσο χαμηλότερη η παραμένουσα υγρασία.

2) Μέγιστη ταχύτητα στυψίματος.

Κύκλος πλύσης και στεγνώματος

Πρόγραμμα Εσο 40-60 και βαθμός στεγνώματος Στε-γνά για ντουλάπι	kg	kWh	Λίτρα	ωω:λλ	% 1)	°C	rpm ²⁾
Πλήρες φορτίο	6	2.460	52.0	08:50	0.00	30.0	1551
Μισό φορτίο	3	1.455	42.0	05:45	0.00	28.0	1551

1) Παραμένουσα υγρασία στο τέλος της φάσης στυψίματος. Όσο υψηλότερη είναι η ταχύτητα στυψίματος, τόσο υψηλότερος είναι ο θόρυβος και τόσο χαμηλότερη η παραμένουσα υγρασία.

2) Μέγιστη ταχύτητα στυψίματος.

Κατανάλωση ισχύος σε διαφορετικές λειτουργίες

Απενεργοποιημένη (W)	Σε αναμονή (W)	Καθυστέρηση έναρξης (W)	Κατάσταση αναμονής σε δίκτυο (W)
0.50	0.50	4.00	2.00 ¹⁾

Ο χρόνος έως τη μετάβαση στην κατάσταση Απενεργοποίησης/Αναμονής είναι 15 λεπτά κατά το μέγιστο.

¹⁾ Η κατανάλωση ενέργειας της συνδεδεμένης λειτουργίας είναι περίπου 17,5 kWh ανά έτος. Για την αποσύνδεση αυτής της λειτουργίας ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Wi-fi - Ρύθμιση συνδεσιμότητας».

17.3 Συνηθισμένα προγράμματα - Μόνο πλύση



Αυτές οι τιμές είναι μόνο ενδεικτικές.

Πρόγραμμα	kg	kWh	Λίτρα	ωω:λλ	% 1)	°C	rpm ²⁾
Cottons ³⁾ 95°C	10.0	2.900	90.0	04:05	44.00	85.0	1600
Cottons 60°C	10.0	1.700	85.0	03:50	44.00	55.0	1600
Cottons ⁴⁾ 20°C	10.0	0.350	85.0	03:00	44.00	20.0	1600
Synthetics 40°C	4.0	0.800	55.0	02:15	35.00	40.0	1200
Delicates ⁵⁾ 30°C	2.0	0.400	60.0	01:05	35.00	30.0	1200
Wool 30°C	1.5	0.300	65.0	01:05	30.00	30.0	1200

¹⁾ Παραμένουσα υγρασία στο τέλος της φάσης στυψίματος. Όσο υψηλότερη είναι η ταχύτητα στυψίματος, τόσο υψηλότερος είναι ο θόρυβος και τόσο χαμηλότερη η παραμένουσα υγρασία.

²⁾ Ενδειξη αναφοράς της ταχύτητας στυψίματος.

³⁾ Κατάλληλο για πλύσιμο πολύ λερωμένων υφασμάτων.

⁴⁾ Κατάλληλο για πλύσιμο ελαφρώς λερωμένων βαμβακερών, συνθετικών και ανάμικτων υφασμάτων.

⁵⁾ Λειτουργεί επίσης ως σύντομος κύκλος πλύσης για λίγο λερωμένα ρούχα.

17.4 Συνηθισμένα προγράμματα - Πλύση και στέγνωμα



Αυτές οι τιμές είναι μόνο ενδεικτικές.

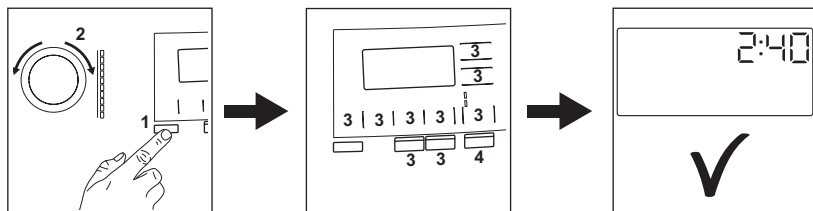
Πρόγραμμα	kg	kWh	Λίτρα	ωω:λλ	% 1)	°C	rpm ²⁾
Synthetics 40°C	4.0	2.050	55.0	05:50	1.00	40.0	1200

1) Παραμένουσα υγρασία στο τέλος της φάσης στυψίματος. Όσο υψηλότερη είναι η ταχύτητα στυψίματος, τόσο υψηλότερος είναι ο θόρυβος και τόσο χαμηλότερη η παραμένουσα υγρασία.

2) Ενδειξη αναφοράς της ταχύτητας στυψίματος.

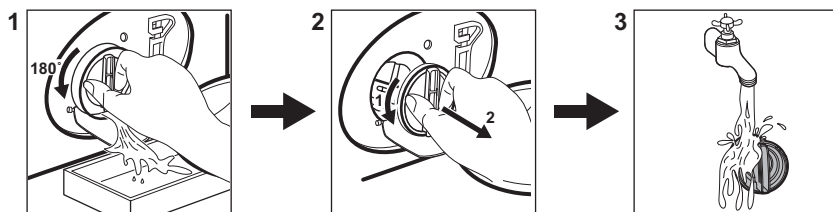
18. ΣΥΝΤΟΜΟΣ ΟΔΗΓΟΣ

18.1 Καθημερινή χρήση





- Συνδέστε το φισ τροφοδοσίας στην πρίζα.
- Ανοίξτε τη βρύση.
- Πατήστε το κουμπί **On/Off** (1) για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή στο (1).
- Τοποθετήστε ένα-ένα τα ρούχα στον κάδο χωρίς να υπερβαίνετε το μέγιστο προτεινόμενο φορτίο. Κλείστε την πόρτα και βεβαιωθείτε ότι δεν έχουν παραμείνει ρούχα ανάμεσα στο λάστιχο και την πόρτα.
- Στρέψτε τον διακόπτη επιλογής προγράμματος για να επιλέξετε το επιθυμητό πρόγραμμα (2).
- Ορίστε τις επιθυμητές επιλογές αγγίζοντας τα αντίστοιχα κουμπιά αφής (3).
- Τοποθετήστε το απορρυπαντικό και τα υπόλοιπα ενισχυτικά πλύσης στην κατάλληλη θήκη της θήκης απορρυπαντικού.
- Για να ξεκινήσει το πρόγραμμα, αγγίξτε το κουμπί **Start / Pause** (4).
- Η συσκευή τίθεται σε λειτουργία.
- Στο τέλος του προγράμματος, αφαιρέστε τα ρούχα.
- Πατήστε το κουμπί **On/Off** (1) για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή.

18.2 Καθάρισμα του φίλτρου της αντλίας αδειάσματος



Καθαρίζετε το φίλτρο τακτικά και ειδικά αν εμφανιστεί στην οθόνη ο κωδικός βλάβης **E20**.

18.3 Προγράμματα

Προγράμματα	Φορτίο	Περιγραφή προϊόντος
Eco 40-60	10.0 kg ¹⁾ 6 kg ²⁾	Λευκά και χρωματιστά βαμβακερά. Κανονικά λερωμένα ρούχα.
Cottons	10.0 kg	Λευκά βαμβακερά και χρωματιστά βαμβακερά. Κανονικά, πολύ και λίγο λερωμένα ρούχα.
Synthetics	4.0 kg	Συνθετικά υφάσματα ή ανάμεικτα υφάσματα. Κανονικά λερωμένα ρούχα.
Delicates	2.0 kg	Ευαίσθητα υφάσματα, όπως ακρυλικά, βισκόζη και ανάμικτα υφάσματα που απαιτούν απαλότερη πλύση. Κανονικά και λίγο λερωμένα ρούχα.
Silk	0.5 kg	Ειδικό πρόγραμμα για μεταξωτά και ανάμικτα συνθετικά υφάσματα.
 Wool/Handwash	1.5 kg	Μάλλινα που πλένονται στο πλυντήριο, μάλλινα που πλένονται στο χέρι και άλλα υφάσματα με το σύμβολο «πλύσιμο στο χέρι»³⁾.
One GO 3h/3kg	3.0 kg	Ανάμεικτα υφάσματα (βαμβακερά και συνθετικά). Πλήρες πρόγραμμα για πλύση και στέγνωμα φορτίων έως 3 kg με τη μία. Διάρκει μόνο 3 ώρες.
 FreshScent	1.0 kg	Πρόγραμμα ατμού για βαμβακερά, συνθετικά και ευαίσθητα υφάσματα.

Προγράμματα	Φορτίο	Περιγραφή προϊόντος
Rinse	10.0 kg	Όλα τα υφάσματα, εκτός από μάλλινα και πολύ ευαίσθητα υφάσματα. Πρόγραμμα για ξέβγαλμα και στύψιμο.
Spin/Drain	10.0 kg	Όλα τα υφάσματα, εκτός από μάλλινα και πολύ ευαίσθητα υφάσματα. Πρόγραμμα για στύψιμο και άδειασμα του νερού.

1) Πρόγραμμα πλύσης. Σύμφωνα με τον Κανονισμό με αριθμό 2019/2023 της Επιτροπής της ΕΕ, αυτό το πρόγραμμα στους 40 °C είναι ικανό να καθαρίσει κανονικά λερωμένα βαμβακερά ρούχα που αναφέρεται στην ετικέτα τους ότι πλένονται στους 40 °C ή στους 60 °C, μαζί στον ίδιο κύκλο.




Για τη θερμοκρασία που έφτασαν τα ρούχα, τη διάρκεια προγράμματος και άλλα δεδομένα, ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Τιμές κατανάλωσης». Τα πλέον αποτελεσματικά προγράμματα όσον αφορά την κατανάλωση ενέργειας είναι εκείνα που έχουν χαμηλότερες θερμοκρασίες και μεγαλύτερη διάρκεια.

2) Προγράμματα στεγνώματος. Σύμφωνα με τον Κανονισμό με αριθμό 2019/2023 της Επιτροπής της ΕΕ. Αυτό το πρόγραμμα στην προεπιλεγμένη θερμοκρασία και ταχύτητα στυψίματος, σε λειτουργία πλύσης και στεγνώματος, με ονομαστική χωρητικότητα 6 kg και με βαθμό στεγνώματος Στεγνά για ντουλάπι, εκτελεί τον κύκλο πλύσης και στεγνώματος και είναι ικανό να καθαρίσει κανονικά λερωμένα βαμβακερά ρούχα που αναφέρεται στην ετικέτα τους ότι πλένονται στους 40 °C ή στους 60 °C, μαζί στον ίδιο κύκλο και μετά τη φάση στεγνώματος, τα ρούχα μπορούν να αποθηκευτούν άμεσα σε ντουλάπι.

3) Κατά τη διάρκεια αυτού του κύκλου ο κάδος περιστρέφεται αργά εξασφαλίζοντας μια απαλή πλύση. Μπορεί να φαίνεται ότι ο κάδος δεν περιστρέφεται ή δεν περιστρέφεται σωστά, αλλά αυτό είναι φυσιολογικό για αυτό το πρόγραμμα.

Κατάλληλα απορρυπαντικά για το κάθε πρόγραμμα

Πρόγραμμα	Απορρυπαντικό σε σκόνη γενικής χρήσης ¹⁾	Υγρό απορρυπαντικό γενικής χρήσης	Υγρό για χρωματιστά	Ευαίσθητα μάλλινα	Ειδικό
Eco 40-60	▲	▲	▲	--	--
Cottons	▲	▲	▲	--	--
Synthetics	▲	▲	▲	--	--
Silk	--	--	--	▲	▲
Delicates	--	--	--	▲	▲
 Wool/Handwash	--	--	--	▲	▲
One GO 3h/3kg	--	▲	▲	--	--

1) Σε θερμοκρασία υψηλότερη από 60 °C συνιστάται η χρήση απορρυπαντικού σε σκόνη.

▲ = Συνιστώμενα

-- = Μη συνιστώμενα

18.4 Τύπος και ποσότητα απορρυπαντικού.

- Χρησιμοποιείτε μόνο απορρυπαντικά και άλλα ενισχυτικά πλύσης κατάλληλα για χρήση σε πλυντήριο ρούχων. Κατ' αρχήν ακολουθήστε αυτούς τους γενικούς κανόνες:
 - απορρυπαντικά σε σκόνη (επίσης ταμπλέτες και απορρυπαντικά μίας δόσης) για κάθε τύπο υφάσματος, εκτός από ευαίσθητα. Να προτιμάτε απορρυπαντικά σε σκόνη που περιέχουν λευκαντικό για τα λευκά και για την απολύμανση των ρούχων,
 - απορρυπαντικά σε υγρή μορφή (καθώς και απορρυπαντικά μίας δόσης), κατά προτίμηση για προγράμματα πλύσης σε χαμηλή θερμοκρασία (μέγ. θερμοκρασία 60 °C), για κάθε τύπο υφάσματος ή ειδικά μόνο για μάλλινα.
- Μην αναμιγνύετε διαφορετικούς τύπους απορρυπαντικών.
- Χρησιμοποιείτε μικρότερη ποσότητα απορρυπαντικού όταν:
 - πλένετε ένα μικρό φορτίο,
 - τα ρούχα είναι ελάχιστα λερωμένα,
 - δημιουργείται μεγάλη ποσότητα αφρού κατά την πλύση.
- Όταν χρησιμοποιείτε ταμπλέτες απορρυπαντικού, να τις τοποθετείτε πάντα μέσα στον κάδο, όχι στη θήκη απορρυπαντικού και να ακολουθείτε τις συστάσεις του κατασκευαστή.

Η μη επαρκής ποσότητα απορρυπαντικού μπορεί να προκαλέσει:

- μη ικανοποιητικά αποτελέσματα πλύσης,
- γκριζάρισμα των ρούχων,
- λιπαρότητα στα ρούχα,
- μούχλα στη συσκευή.

Η υπερβολική ποσότητα απορρυπαντικού μπορεί να προκαλέσει:

- σαπουνόνερο,
- μειωμένη αποτελεσματικότητα πλύσης,
- ανεπαρκές ξέβγαλμα,
- μεγαλύτερη επίπτωση στο περιβάλλον.


18.5 Περιοδικό πρόγραμμα καθαρισμού

Το περιοδικό καθαρίσμα βοηθά να παρατείνεται τη διάρκεια ζωής της συσκευής σας.

Μετά από κάθε κύκλο, αφήνετε την πόρτα και τη θήκη απορρυπαντικού ελαφρώς ανοικτά ώστε να κυκλοφορεί αέρας και να στεγνώνει την υγρασία στο εσωτερικό της συσκευής:

Εάν η συσκευή δεν χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα: κλείστε τη βρύση παροχής νερού και αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα.

Ενδεικτικό περιοδικό πρόγραμμα καθαρισμού:

Αφαίρεση αλάτων	Δύο φορές τον χρόνο
Πλύση συντήρησης	Μία φορά τον μήνα
Καθαρισμός του λάστιχου της πόρτας	Κάθε δύο μήνες
Καθαρισμός του κάδου	Κάθε δύο μήνες
Αφαίρεση χνουδιού μέσα από τον κάδο	Δύο φορές τον μήνα ¹⁾
Καθαρισμός της θήκης απορρυπαντικού	Κάθε δύο μήνες
Κύριο φίλτρο αέρα	Μετά από κάθε κύκλο
Δευτερεύον φίλτρο αέρα	Όταν αναβοσβήνει η ένδειξη 
Καθαρισμός του φίλτρου της αντλίας αδειάσματος	Δύο φορές τον χρόνο
Καθαρισμός του σωλήνα παροχής και του φίλτρου της βαλβίδας	Δύο φορές τον χρόνο

¹⁾ Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Χνουδία στα υφάσματα».

Ελέγχετε τακτικά τον κάδο για άλατα. Συνιστάται να εκτελείτε έναν κύκλο με άδειο κάδο και κάποιο προϊόν αφαίρεσης αλάτων περιστασιακά.

Αφαίρεση ξένων αντικειμένων

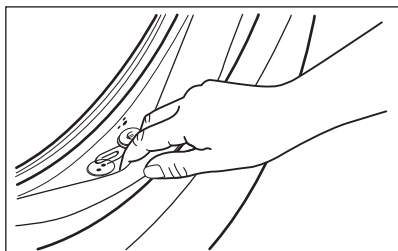


Βεβαιωθείτε ότι οι τσέπες είναι άδειες και ότι όλα τα λυτά αντικείμενα είναι δεμένα προτού εκτελέσετε τον κύκλο.

Αφαιρέστε τυχόν ξένα αντικείμενα (όπως μεταλλικά κλιπ, κουμπιά, νομίσματα, κ.λπ.) που μπορεί να βρείτε στο λάστιχο της πόρτας, στα φίλτρα και στον κάδο. Αν χρειαστεί, επικοινωνήστε με το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις.

Λάστιχο πόρτας



Αυτή η συσκευή είναι σχεδιασμένη με **αυτοκαθαριζόμενο σύστημα αποστράγγισης**, ώστε οι ελαφριές ίνες χνουδιού που πέφτουν από τα ρούχα να αποστραγγίζονται με το νερό. Ελέγχετε τακτικά το λάστιχο και, αν χρειάζεται, καθαρίστε όπως περιγράφεται στο παρακάτω διάγραμμα. Νομίσματα, κουμπιά και άλλα μικρά αντικείμενα μπορούν να ανακτηθούν στο τέλος του κύκλου.





Καθαρίστε το όταν απαιτείται, χρησιμοποιώντας καθαριστική κρέμα με αμμωνία χωρίς να γρατζουνίσετε την επιφάνεια του λάστιχου.

Εάν είναι απαραίτητο, αφαιρέστε χνουδία και αντικείμενα από την υποδοχή του φίλτρου.

18.6 Διαμόρφωση της ασύρματης σύνδεσης της συσκευής


1. Πιέστε το κουμπί On/Off  για μερικά δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή. Περιμένετε για περίπου 10 δευτερόλεπτα προτού προχωρήσετε με τη διαμόρφωση της ασύρματης σύνδεσης.
2. Επιλέξτε ένα πρόγραμμα στρέφοντας τον διακόπτη επιλογής προγράμματος.
3. Πιέστε ταυτόχρονα και παρατεταμένα τα κουμπιά Auto Dry  και Mode για μερικά δευτερόλεπτα μέχρι να ακουστεί ένας ήχος «κλικ». Αφήστε τα κουμπιά. Η

ένδειξη  εμφανίζεται στην οθόνη για 5 δευτερόλεπτα και η ένδειξη  αρχίζει να αναβοσβήνει.


Η ασύρματη μονάδα ενεργοποιείται.




Φροντίστε η Εφαρμογή σας να είναι έτοιμη για σύνδεση.

4. Μετά από περίπου 45 δευτερόλεπτα, η ένδειξη  (Σημείο Πρόσβασης) εμφανίζεται στην οθόνη.

Το σημείο πρόσβασης θα είναι ανοικτό για 5 λεπτά περίπου.

5. Διαμορφώστε το Εφαρμογή στην έξυπνη συσκευή σας και ακολουθήστε τις οδηγίες για να συνδέσετε τη συσκευή σας στο δίκτυο Wi-Fi.
6. Αν η συνδεσιμότητα έχει διαμορφωθεί, όταν επιστρέψει η οθόνη πληροφοριών προγράμματος, στην οθόνη θα βρίσκεται η ένδειξη .




Κάθε φορά που ενεργοποιείτε τη συσκευή, η συσκευή χρειάζεται 45 δευτερόλεπτα για να συνδεθεί αυτόματα στο δίκτυο. Όταν η ένδειξη  σταματήσει να αναβοσβήνει, η σύνδεση είναι έτοιμη.

Για να απενεργοποιήσετε την ασύρματη σύνδεση, πιέστε ταυτόχρονα και παρατεταμένα τα κουμπιά Auto Dry και Mode για μερικά δευτερόλεπτα μέχρι να ακουστεί το πρώτο ηχητικό σήμα. Αφήστε τα κουμπιά.


OFF στην οθόνη για 5 δευτερόλεπτα.




Αν απενεργοποιήσετε τη συσκευή και μετά την ενεργοποιήσετε, η ασύρματη σύνδεση απενεργοποιείται αυτόματα.

Για να καταργήσετε τα διαπιστευτήρια ασύρματης σύνδεσης, πιέστε ταυτόχρονα και παρατεταμένα τα κουμπιά Auto Dry και Mode για μερικά δευτερόλεπτα μέχρι να ακουστεί το δεύτερο ηχητικό σήμα. Το σύμβολο  εμφανίζεται στην οθόνη για μερικά δευτερόλεπτα.

19. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ

Ανακυκλώστε τα υλικά που φέρουν το σύμβολο . Τοποθετήστε τα υλικά συσκευασίας σε κατάλληλα δοχεία για ανακύκλωση. Συμβάλετε στην προστασία του περιβάλλοντος και της ανθρώπινης υγείας ανακυκλώνοντας τις άχρηστες ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές. Μην απορρίπτετε με

τα οικιακά απορρίμματα συσκευές που φέρουν το σύμβολο . Επιστρέψτε το προϊόν στην τοπική σας μονάδα ανακύκλωσης ή επικοινωνήστε με τη δημοτική αρχή.

Laipni lūdzam Electrolux pasaulē! Pateicamies jums, ka iegādājāties mūsu ierīci.



Atbilstoši mūsu ilgtspējīguma mērķiem mēs samazinām papīra daudzumu un nodrošinām lietošanas instrukcijas tiešsaistē. Atrodiet pilno lietošanas instrukciju vietnē electrolux.com/manuals




Saņemiet lietošanas ieteikumus un brošūras, traucējumu novēršanas, servisa un remonta informāciju vietnē electrolux.com/support



Iegādājieties savai ierīcei papildpiederumus, vienreizējas lietošanas materiālus un oriģinālās rezerves daļas vietnē electrolux.com/shop

Izmaiņu tiesības rezervētas.

SATURS

1. DROŠĪBAS INFORMĀCIJA.....	210
2. DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI.....	214
3. IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS.....	216
4. TEHNISKIE DATI.....	217
5. UZSTĀDĪŠANA.....	217
6. VADĪBAS PANELIS.....	223
7. TASTATŪRA UN POGAS.....	225
8. PROGRAMMAS.....	227
9.  WI-FI — SAVIENOJUMA IESTATĪŠANA.....	233
10. PIRMS PIRMĀS LIETOŠANAS.....	235
11. IESTATĪTIE PARAMETRI.....	236
12. IZMANTOŠANA IKDIENĀ.....	236
13. IKDIENAS LIETOŠANA — MAZGĀŠANA UN ŽĀVĒŠANA VAI TIKAI ŽĀVĒŠANA.....	239
14. APĢĒRBU PŪKAS.....	241
15. KOPŠANA UN TĪRĪŠANA.....	241
16. PROBLĒMRISINĀŠANA.....	248
17. PATĒRIŅA DATI.....	254
18. ĪSĀ PAMĀCĪBA	256
19. APSVĒRUMI PAR VIDES AIZSARDZĪBU.....	261

1. DROŠĪBAS INFORMĀCIJA



Pirms šīs ierīces uzstādīšanas un lietošanas rūpīgi izlasiet pievienotos norādījumus.

Ražotājs neatbild par savainojumiem un bojājumiem, kas radušies ierīces nepareizas uzstādīšanas vai izmantošanas

rezultātā. Vienmēr glabājiet šīs instrukcijas drošā, pieejamā vietā, lai tās varētu izmantot nākotnē.

1.1 Bērnu un īpaši jūtīgu personu drošība

BRĪDINĀJUMS!

Pastāv nosmakšanas, traumu vai pastāvīgas invaliditātes risks.

- Šo ierīci drīkst izmantot bērni no 8 gadu vecuma un cilvēki ar ierobežotām fiziskām, sensorām vai garīgām spējām vai pieredzes un zināšanu trūkumu atbildīgas personas uzraudzībā vai, ja tie ir informēti par ierīces drošu lietošanu un izprot potenciālos riskus.
- Bērniem vecumā no 3–8 gadiem un personām ar ļoti plašu un sarežģītu invaliditāti jāliedz piekļuve ierīcei, ja vien tie netiek pastāvīgi uzraudzīti.
- Neļaujiet bērniem trīs gadu vecumu nerasniegušiem bērniem tuvoties ierīcei, ja vien viņi netiek pastāvīgi uzraudzīti.
- Mazi bērni jāuzrauga, lai tie nespēlētos ar ierīci.
- Neļaujiet bērniem tuvoties iepakojumam un atbrīvojieties no tā pienācīgā veidā.
- Glabājiet mazgāšanas līdzekļus bērniem nepieejamās vietās.
- Neļaujiet bērniem atrasties ierīces tuvumā, ja ir atvērtas ierīces durvis.
- Ja ierīcei ir bērnu drošības ierīce, tā jāaktivizē.
- Bērni nedrīkst tīrīt ierīci un veikt tās apkopi bez uzraudzības.

1.2 Vispārīgā drošība

- Šī ierīce ir paredzēta lietošanai mājas apstākļos, tikai tādai veļai, kuru ir atļauts mazgāt veļas mašīnā un žāvēt veļas žāvētājā.
- Neizmantojiet žāvētāja funkciju, ja veļai ir rūpniecisku ķīmikāliju traipi.

- Šī ierīce ir izstrādāta tikai izmantošanai mājas apstākļos un telpās.
- Šo ierīci var izmantot birojos, viesnīcu viesu numuros, pansiju viesu numuros, lauku viesu mājās un citās līdzīgās uzturēšanās vietās, kurās izmantošana nepārsniedz (vidējo) mājsaimniecības lietošanas intensitāti.
- Nemainiet šī produkta specifikāciju.
- Ierīce jāuzstāda kā brīvstāvošs izstrādājums vai zem virtuves darba virsmas, ja ir pietiekoši daudz vietas.
- Neuzstādiet ierīci aiz slēdzamām durvīm, bīdāmām durvīm vai durvīm ar eņģēm pretējā pusē, ja tā rezultātā nevar pilnībā atvērt ierīces durvis.
- Pieslēdziet kontaktspraudni kontaktligzdai tikai uzstādīšanas procesa beigās. Pārbaudiet, vai pēc ierīces uzstādīšanas, ir ērti pieejams strāvas kabeļa kontaktspraudnis.
- Ventilācijas atveri pamatnē nedrīkst aizsegst ar paklāju vai citu grīdas segumu.
- **UZMANĪBU:** ierīci nedrīkst barot caur ārējo komutācijas ierīci, piemēram, taimerī, vai pievienot to sistēmai, kuru regulāri ieslēdz un izslēdz inženiertehniskā nodrošinājuma sistēma.
- Nodrošiniet piemērotu gaisa ventilāciju telpā, kurā ir uzstādīta ierīce, lai nepieļautu nevēlamu gāzu un citu degvielu, tostarp atkārtu liesmu ieplūšanu atpakaļ telpā.
- Izplūdes gaisu nedrīkst novadīt dūmvadā, kurā tiek novadīts izplūdes tvaiks no ierīcēm, kas dedzina gāzi vai cita veida degvielu.
- Ūdens spiedienam ūdens ieplūdes punktā no savienojuma ir jābūt no 0,5 bar (0,05 MPa) līdz 10 bar (1,0 MPa).
- Ierīces maksimālā veļas ietilpība ir 10.0 kg. Nepārsniedziet ierīces maksimālo veļas ietilpību (skatiet nodaļu "Programmas").
- Ierīce jāpievieno ūdens padevei, izmantojot komplektācijā iekļautos jaunus šļūteņu cauruļu komplektus vai citus

pilnvarota servisa centra piegādātus jaunus šļūteņu komplektus.

- Vecās šļūtenes nedrīkst izmantot atkārtoti.
- Ja elektrības padeves vads ir bojāts, lai izvairītos no elektrības trieciena riska, tas jānomaina ražotājam, autorizētajam servisa centram vai citam kvalificētam speciālistam.
- Noslaukiet pūkas vai iepakojuma gružus, kas sakrājušies ap ierīci.
- Nedarbiniet ierīci, ja tajā nav filtru. Iztīriet pūku filtru pirms vai pēc katras lietošanas reizes.
- Priekšmeti, kas piesārņoti ar tādām vielām kā augu eļļa vai minerāleļļa, acetons, spirts, benzīns, petroleja, traipu tīrītāji, terpentīns, vaski un vaska tīrītāji, pirms žāvēšanas veļas mašīnā ar žāvētāju jāizmazgā atsevišķi, izmantojot palielinātu daudzumu mazgāšanas līdzekļa.
- Nelietojiet ierīci, ja apgērbs ir nosmērēts ar rūpnieciskajām ķimikālijām.
- Nežāvējiet veļas mašīnā ar žāvētāju nemazgātu veļu.
- Veļas mazgājamajā mašīnā ar žāvētāju nedrīkst žāvēt tādus priekšmetus kā putu gumija (lateksa putas), dušas cepures, ūdensnecaurlaidīgi audumi, priekšmeti ar gumijas oderi un apgērbi vai spilveni, kas pildīti ar gumijas polsterējumu.
- Veļas mīkstinātāji un tamlīdzīgi izstrādājumi jāizmanto tikai atbilstoši veļas mīkstinātāja ražotāja norādēm.
- Izņemiet no apgērbiem visus priekšmetus, kas var izraisīt aizdegšanos, piemēram, šķiltavas un sērkokoņus.
- UZMANĪBU: Nekad neapturiet veļas mazgājamās mašīnas ar žāvētāju darbību pirms žāvēšanas cikla beigām, izņemot gadījumus, kad visi priekšmeti tiek ātri izņemti un izklāti, lai izvēdinātos atlikušais siltums.
- Ierīces žāvēšanas beidzamajā ciklā netiek padots karstums (atdzišanas cikls), lai rūpētos par to, lai izstrādājumi tiek uzturēti tādā temperatūrā, kas nodrošina to nesabojāšanu.
- Ierīces tīrīšanai neizmantojiet augstspiediena ūdens strūklu un/vai tvaiku.

- Tiriet ierīci ar mitru mīkstu drānu. Izmantojiet tikai neitrālus mazgāšanas līdzekļus. Neizmantojiet abrazīvus izstrādājumus, abrazīvus sūkļus, šķīdinātājus vai metāla priekšmetus.
- Pirms jebkādām apkopes darbībām izslēdziet ierīci un atvienojiet spraudkontakta no elektrotīkla.

2. DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI

2.1 Uzstādīšana



Uzstādīšanai jāatbilst attiecīgajiem valsts noteikumiem.

- Ievērojiet kopā ar ierīci piegādātās uzstādīšanas norādes.
- Neuzstādi un nelieto ierīci vietā, kur temperatūra ir zemāka par 5 °C vai augstāka par 35 °C.
- Pārvietošanas laikā vienmēr turiet ierīci vertikālā stāvoklī.
- Lai pārliecinātos, ka kompresors strādā pareizi, pirms ierīces lietošanas nogaidiet 6 stundas pēc uzstādīšanas.
- Pārliecinieties, ka starp ierīci un grīdu cirkulē gaiss.
- Neņemiet iesaiņojuma materiālus un transportēšanai paredzētās skrūves.
- Virsmai, uz kuras ierīci paredzēts uzstādīt, jābūt līdzenei, stabilai, karstumizturīgai un tīrai.
- Glabājiet transportēšanai paredzētās skrūves drošā vietā. Ja ierīce vēlāk jāpārvieto, tās atkārtoti jāievieto, lai nofiksētu tilpni, lai novērstu iekšējus ierīces bojājumus.
- Vienmēr uzmanīgi pārvietojiet ierīci, jo tā ir smaga. Vienmēr izmantojiet drošības cimdus un slēgtus apavus.
- Neuzstādi un nelieto ierīci bojātu ierīci.
- Neuzstādi ierīci vietā, kur ierīces durvis nevar atvērt līdz galam.
- Noregulējiet kājiņas, lai nodrošinātu nepieciešamo atstarpi starp ierīci un grīdas segumu.
- Kad ierīce novietota pastāvīgajā vietā, pārbaudiet, vai tā ir pareizi nolīmeņota, izmantojot spirta līmeņrādi. Ja

nepieciešams, noregulējiet kājiņas attiecīgi.

2.2 Pieslēgums elektrotīklam



BRĪDINĀJUMS!

Ugunsgrēka un elektrošoka risks!

- **UZMANĪBU:** Šī ierīce ir paredzēta uzstādīšanai/pievienošanai ēkas zemējuma savienojumam.
- Vienmēr izmantojiet pareizi uzstādītu un drošu kontaktligzdu.
- Nelieto ierīci daudzkontakta adapterus vai pagarinātājus.
- Nekad neatslēdziet ierīci no tīkla, velkot aiz strāvas kabeļa. Vienmēr velciet aiz kontaktspraudņa.
- Neaiztieciot strāvas kabeli vai kontaktspraudni ar slapjām rokām.

2.3 Ūdens pieslēgums

- Ieplūdes ūdens temperatūra nedrīkst pārsniegt 25 °C.
- Nebojājiet ūdens šļūtenes.
- Pirms pievienošanas jaunām caurulēm, ilgāku laiku neizmantojam caurulēm, labotām caurulēm vai caurulēm, kurām pievienotas jaunas ierīces (ūdens skaitītāji u.c.), ļaujiet ūdenim tecēt, līdz tas kļūst tīrs un dzidrs.
- Pārbaudiet, vai nav redzamas ūdens noplūdes ierīces pirmās lietošanas reizes laikā un pēc tās.
- Neizmantojiet lokanā savienojuma pagarinājumu, ja ūdens ievada lokanais savienojums ir pārāk īsa. Sazinieties ar servisa centru, lai saņemtu jaunu ieplūdes šļūteni.

- Iespējams, ka izsaiņošanas laikā novērosiet ūdens izplūšanu no aizplūdes caurules. Tas ir rūpnīcā veiktās ierīces pārbaudes ar ūdeni dēļ.
- Ūdens novadīšanas šļūteni var pagarināt maksimāli par 400 cm. Sazinieties ar pilnvaroto servisa centru par otru ūdens novadīšanas šļūteni un tās pagarinājumu.
- Pārbaudiet, vai pēc uzstādīšanas var brīvi piekļūt ūdens krānam.

2.4 Pielietojums

BRĪDINĀJUMS!

Pastāv risks gūt savainojumus, elektrošoku, izraisīt ugunsgrēku, apdegumus vai ierīces bojājumus.

- Neievietojiet ierīcē un neglabājiēt tās tuvumā vai uz tās viegli uzliesmojošas vielas vai ar viegli uzliesmojošām vielām piesūcinātus priekšmetus.
- Programmas darbības laikā nepieskarieties stikla durvīm. Stikls var sakarst.
- Nežāvējiēt bojātus (saplīsušus, spurainus) priekšmetus, kas satur jebkāda veida polsterējumu.
- Ja veļa ir mazgāta ar traipu tīrīšanas līdzekli, pirms žāvēšanas cikla veiciet papildu skalošanas ciklu.
- Pārliecinieties, ka no veļas ir izņemti visi metāla priekšmeti.
- Žāvējiēt tikai tādus audumus, kas ir piemēroti žāvēšanai šāda veida ierīcē. Ievērojiēt uz apģērba informatīvajām etiķetēm sniegtos kopšanas norādījumus.
- Nesēdiēt uz nekāpiēt uz atvērtām ierīces durvīm.
- Neizmantojiēt ierīci piloši slapju apģērba žāvēšanai.
- Nepieļaujiēt uzkarstošu priekšmetu, piemēram, plastmasas detaļu saskarsmi ar ierīci.
- Pirms žāvēšanas programmas palaišanas izņemiet mazgāšanas līdzekļa bumbiņu (ja tāda tiek izmantota).
- Iestatot nepārtraukto programmu, nedrīkst izmantot mazgāšanas līdzekļa bumbiņu.

2.5 Kompresors

BRĪDINĀJUMS!

Pastāv ierīces bojājumu risks.

- Kompresors un tā sistēma veļas mašīnā ar žāvētāju ir uzpildīts ar īpašu vielu, kas nesatur fluoru – hlору – oglekļa dioksīdu. Sistēmai jāpaliek noslēgtai. Sistēmas bojājumi var izraisīt šķidrums noplūdi.

2.6 Serviss

- Lai salabotu ierīci, saziņojiet ar pilnvaroto servisa centru. Izmantojiēt tikai oriģinālās rezerves daļas.
- Lūdzu, ņemiet vērā, ka pašrocīgi veikti remontdarbi vai remontdarbi, kurus veikušas neprofesionālas personas, var radīt apdraudējumu, un garantija var zaudēt spēku.
- Turpmāk norādītās rezerves daļas ir pieejamas vismaz 10 gadus pēc modeļa ražošanas pārtraukšanas: motors un motora kontakti, transmisija starp motoru un veļas tilpni, sūkņi, amortizatori un atsperes, veļas tilpne, veļas tilpnes zvaigzne un tās lodīšu gultni, sildītāji un sildelementi, ieskaitot siltumsūkņus, cauruļvadi un to apriņķojums, ieskaitot šļūtenes, vārstus, filtrus un ūdens noslēgvārstus, iespaidshēmas plates, elektroniskie displeji, spiediena slēdži, termostati un sensori, programmatūra un aparātprogrammatūra, ieskaitot programmatūras atiestatīšanu, durvis, durvju eņģes un blīves, citas blīves, durvju slēdžu mehānismi, plastmasas piederumi, piemēram, mazgāšanas līdzekļa dozatori. Jūsu valstī var tikt piemērots ilgāks laiks. Lai iegūtu papildu informāciju, apmeklējiēt mūsu tīmekļa vietni.
- Lūdzu, ņemiet vērā, ka dažas no šīm rezerves daļām ir pieejamas tikai profesionāliem remontētājiem un ka ne visas rezerves daļas der visiem modeļiem.
- Informācija par šajā produktā esošo lampu (lampām) un atsevišķi nopērkamajām rezerves lampām: Šīs lampas ir paredzētas ekstremāliem fiziskajiem apstākļiem, piemēram, temperatūrai, vibrācijai, mitrumam, mājāsaimniecības ierīcēs vai paredzētas informēšanai par

ierīces darbības statusu. Tās nav paredzētas citiem lietošanas veidiem un nav piemērotas mājsaimniecības telpu apgaismojumam.

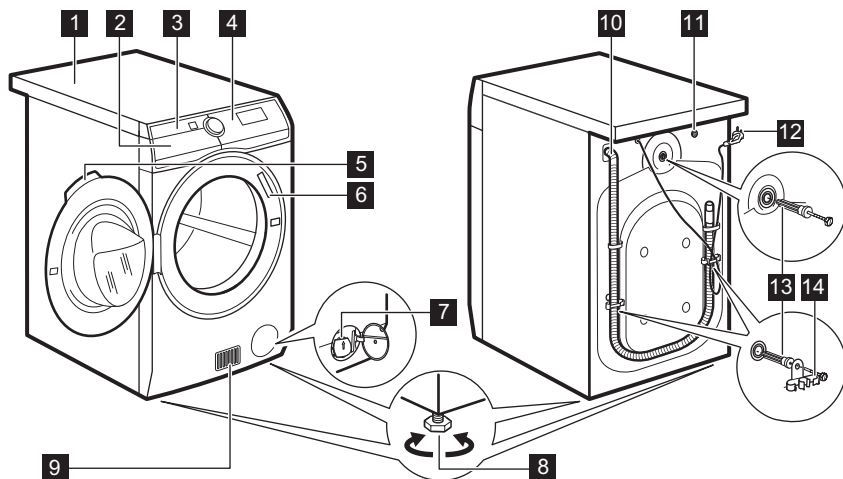
2.7 Ierīces utilizācija

- Atvienojiet ierīci no elektropadeves un ūdens padeves.

- Nogrieziet strāvas kabeli netālu no ierīces un utilizējiet to.
- Noņemiet durvju fiksatoru, lai bērni vai mājdzīvnieki nevarētu ierāpties veļas žāvētāja tilpnē un tur sevi ielēgt.
- Utilizējiet ierīci saskaņā ar WEEE Direktīvu par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem.

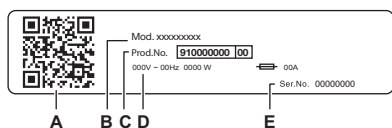
3. IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS

3.1 Ierīces pārskats



- 1** Darba virsma
- 2** Mazgāšanas līdzekļa dozators
- 3** Gaisa filtrs(-i)
- 4** Vadības panelis
- 5** Lūkas rokturis
- 6** Datu plāksnīte
- 7** Ūdens izsūkņēšanas sūknis
- 8** Kājiņas ierīces līmeņošanai




- 9** Gaisma plūsmas atveres
- 10** Ūdens novadīšanas šļūtene
- 11** Ūdens padeves vārsts
- 12** Elektrotīkla kabelis
- 13** Ierīces transportēšanai paredzētās skrūves
- 14** Šļūtenes balsti



Ražotāja plāksnītē norādīts:

- A. QR kods
- B. Modeļa nosaukums
- C. Produkta numurs
- D. Elektriskie raksturlielumi
- E. Sērijas numurs

Noskenējiet **QR kodu** ar kameru, lai no lietotņu veikala lejupielādētu lietotni savā viedierīcē, un veiciet norādītās darbības. Reģistrējiet savu produktu un izmantojiet visas tā iespējas.

-  Pieklūstiet ierīces informācijai, dokumentācijai un rakstiem par to, kā izmantot labākās funkcijas (lieto-tāja rokasgrāmata pieejama arī vietnē **electrolux.com/manuals**)
-  Saņemiet lietošanas padomus, problēmu novēršanu, apkopes un remonta informāciju (pieejami arī vietnē **electrolux.com/support**)
-  Iegādājieties papildpiederumus, vienreizējas lietošanas materiālus un oriģinālās rezerves daļas savai ierīcei (pieejams arī vietnē **electrolux.com/shop**)

4. TEHNISKIE DATI

Izmēri	Platums/augstums/kopējais dzi-ļums	59.7 cm /87.0 cm /66.0 cm
Pieslēgums elektroīklam	Spriegums Kopējā jauda Drošinātājs Frekvence	230 V 2100 W 10 A 50 Hz
Aizsargapvalka nodrošinātais aizsardzības līmenis pret cieto daļi-ņu un mitruma iedarbību, izņemot gadījumus, kad zemsprieguma ierīcēm nav aizsardzības pret mitrumu		IPX4
Ūdens padeve ¹⁾		Aukstais ūdens
Ūdens pievada spiediens	Minimālais Maksimālais	0,5 bar (0,05 MPa) 10 bar (1,0 MPa)
Apkārtējās vides temperatūra	Minimālais Maksimālais	5°C 35°C
Maksimālais veļas daudzums mazgāšanai	Cotton (Kokvilna) Sintētika Vilna	10.0 kg 4.0 kg 1.5 kg
Maksimālais veļas daudzums žāvēšanai	Cotton (Kokvilna) Sintētika Vilna	6 kg 4 kg 1 kg
Šī ierīce satur hermētiski noslēgtu HFC — R134a/GWP1430 0,14 kg fluorētu gāzi.		

1) Pievienojiet ūdens iepļūdes šļūteni ūdens krānam ar 3/4" vītni.

5. UZSTĀDĪŠANA

BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļu "Drošība".

5.1 Izsaiņošana

BRĪDINĀJUMS!

Pirms ierīces uzstādīšanas noņemiet visus iesaiņojuma materiālus un noskrūvējiet transportēšanai paredzētās skrūves.

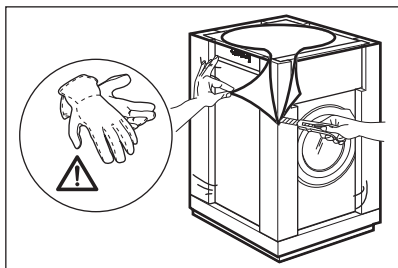
⚠ BRĪDINĀJUMS!

Tā kā jūs noliksiet ierīci uz mugurpuses, **nogaidiet apmēram 6 stundas, pirms to izmantojat**. Šis laiks ir nepieciešams, lai kompresors darbotos pareizi.

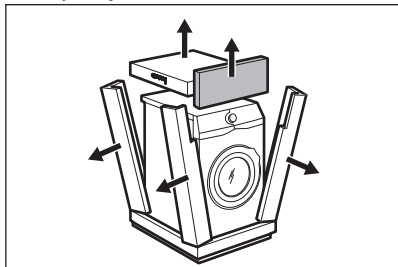
⚠ BRĪDINĀJUMS!

Lietojiet cimdus

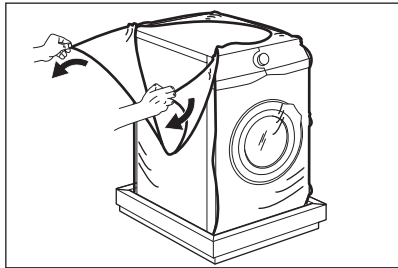
1. Noņemiet ārējo iepakojumu. Nepieciešamības gadījumā izmantojiet asmeni.



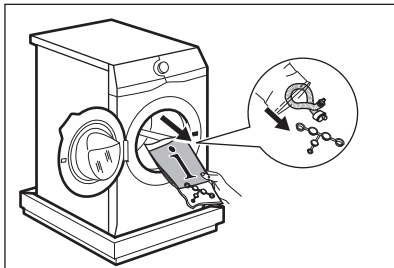
2. Noņemiet kartona virsmu un pārējos iepakojuma materiālus.



3. Noņemiet iekšējo plēvi.



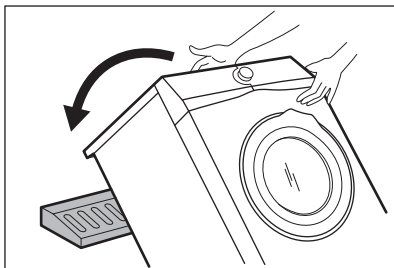
4. Atveriet durvis, izņemiet iepakojuma bloku no durvju blīvējuma un visus priekšmetus no veļas telpnes.



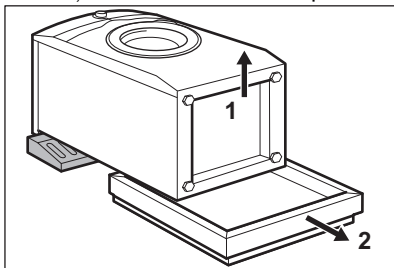
5. Uzmanīgi novietojiet ierīci uz aizmugurējās sienas.
6. Novietojiet priekšējo iepakojuma daļu uz grīdas zem ierīces.



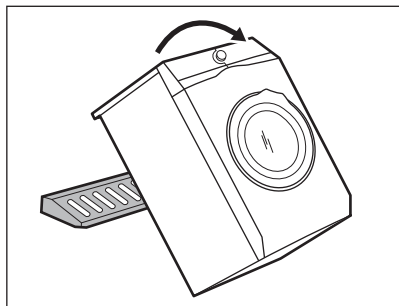
Nodrošiniet, ka netiek bojātas šļūtenes.



7. Noņemiet aizsardzību no apakšas.



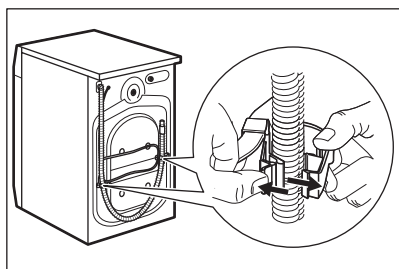
8. Pavelciet ierīci uz augšu vertikālā stāvoklī.



9. Atvienojiet barošanas kabeli un izplūdes šļūteni no šļūtenes turētājiem.

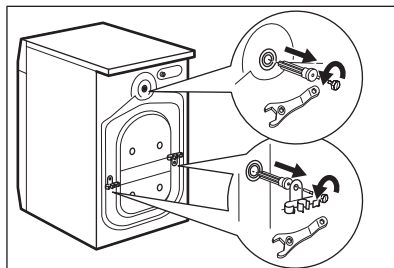
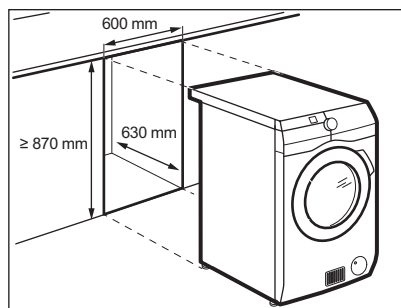


Iespējams, ka novērosiet ūdens izplūšanu no izplūdes šļūtenes. Tas ir rūpnīcā veiktās ierīces pārbaudes ar ūdeni dēļ.



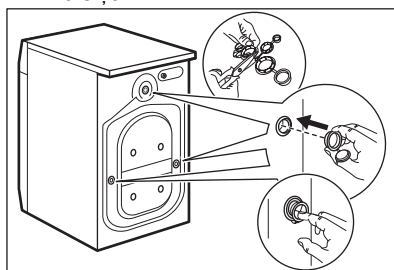
10. Noņemiet trīs skrūves.

5.2 Uzstādīšana zem virsmas



11. Izvelciet plastmasas starplikas.

12. Ievietojiet atverēs plastmasas vāciņus, kas atrodami lietotāja rokasgrāmatas maisiņā.



Iesakām saglabāt iesaiņojuma materiālus un transportēšanai paredzētās skrūves gadījumam, ja ierīce būs jāpārvieta.

Ierīci var uzstādīt kā brīvstāvošu ierīci vai zem virtuves darbvirsmas, ievērojot pareizo attālumu (skatiet attēlu).

⚠ UZMANĪBU!

Neuzstādi ierīci slēgtā dobumā!
Pārliecinieties, ka zem virtuves skapīša cirkulē gaiss.

⚠ UZMANĪBU!

Lai nodrošinātu brīvu gaisa cirkulāciju zem ierīces, neuzstādiet skaņas barjeras (ja tādas ir).

5.3 Novietošana un līmeņošana

1. Uzstādiet ierīci uz līdzenas, stingras pamatnes grīdas.



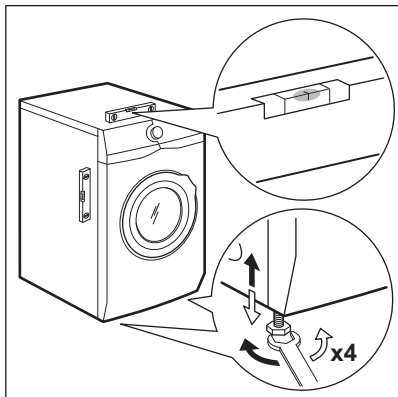
Pārliecinieties, ka paklāji netraucē gaisam cirkulēt zem ierīces. Pārliecinieties, ka ierīce nepieskaras sienai vai citiem priekšmetiem.

2. Atskrūvējiet vaļīgāk vai pievelciet regulējamās kājiņas, lai regulētu ierīces līmeņojumu.



BRĪDINĀJUMS!

Ierīces līmeņošanas nolūkā nenovietojiet zem tās kājiņām kartona, koka vai tamlīdzīgus materiālus.



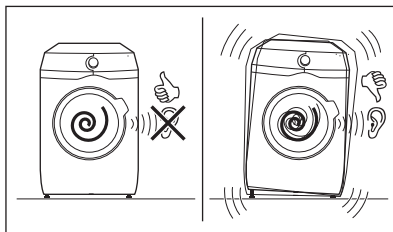
Ierīcei jābūt nolīmeņotai un stabilai.



Pareiza ierīces noregulēšana, lai tā būtu nolīmeņota, novērš vibrācijas, trokšņus un ierīces pārvietošanos darbības laikā.

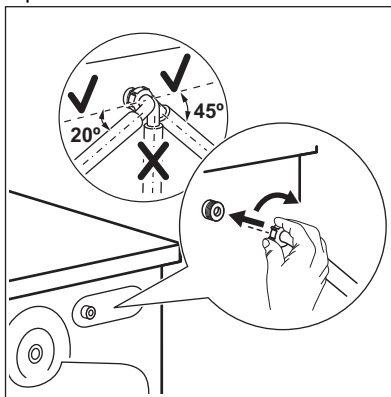


Kad ierīce tiek uzstādīta uz paaugstināja, izmantojiet sadaļā "Piederumi" aprakstītos piederumus. Uzmanīgi izlasiet ar ierīci un piederumu kopā piegādātas instrukcijas.



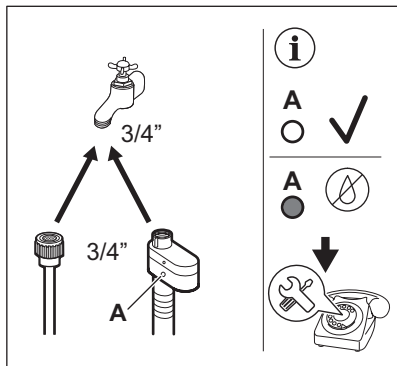
5.4 Ievada lokanais savienojums

1. Ja nepieciešams, pievienojiet ūdens ievada lokano savienojumu ierīces aizmugurē. Parasti to uzstāda jau rūpnīcā.



2. Novietojiet to pa labi vai pa kreisi atkarībā no krāna atrašanās vietas. Pārliecinieties, ka ūdens ievada lokanais savienojums neatrastos vertikālā stāvoklī.
3. Ja nepieciešams, atgrieziet gredzenveida uzgriezni, lai novietotu to pareizā pozīcijā
4. Pievienojiet ūdens ieklūdes šļūteni aukstā ūdens krānam ar 3/4 collu vītņi.

Dažiem modeļiem var būt ieklūdes šļūtenes ar ūdens apturēšanas vārstu. Tās novērš jebkādas ūdens noplūdes šļūtenē nolietojuma dēļ. Uz šo problēmu norāda sektors lodziņā A. Ja tas notiek, aizgrieziet ūdens krānu un sazinieties ar pilnvarotu servisa centru saistībā ar informāciju par to, kā nomainīt šļūteni.



⚠ **BRĪDINĀJUMS!**

Ieplūdes ūdens temperatūra nedrīkst pārsniegt 25 °C.

⚠ **UZMANĪBU!**

Pārliecinieties, ka savienojuma vietās neveidojas sūce.



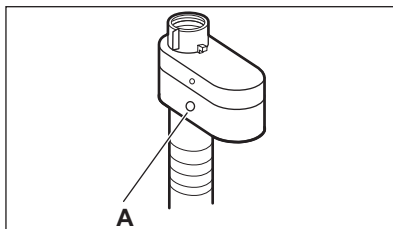
Neizmantojiet lokanā savienojuma pagarinājumu, ja ūdens ievada lokanais savienojums ir pārāk īsa. Sazinieties ar servisa centru, lai saņemtu informāciju par ieplūdes šļūtenes nomaiņu.

5.5 Aizsardzības ierīce pret noplūdēm

Ieplūdes šļūtene aprīkota ar pretpārplūšanas aizsardzības ierīci. Šī ierīce novērš ūdens

noplūdes šļūtenē, kas var rasties, šļūtenei nolietojoties.

Sarkanais sektors "A" lodziņā norāda uz šo kļūmi.



Ja tas notiek, aizgrieziet ūdens krānu un sazinieties ar pilnvarotu servisa centru, lai nomainītu šļūteni.

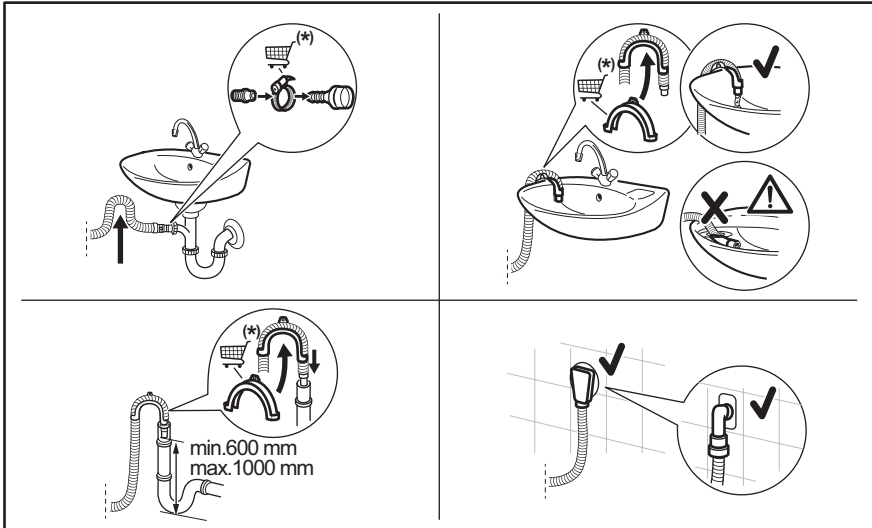
5.6 Ūdens izsūkņēšana

Noplūdes šļūtenei jāatrodas augstumā, kas nav mazāks par 60 cm un nav lielāks par 100 cm no grīdas.



Ūdens novadīšanas šļūteni var pagarināt maksimāli par 400 cm. Sazinieties ar pilnvaroto servisa centru, lai iegādātos otru ūdens novadīšanas šļūteni un tās pagarinājumu.

Ūdens novadīšanas šļūteni iespējams pievienot dažādos veidos:



(*) Informācija var mainīties bez iepriekšēja paziņojuma.

- Pievienojiet ūdens novadīšanas šļūteni sifonam un nostipriniet to ar skavu.
- Ievietojiet šļūteni tieši istabas sienā iebūvētajā novadcaurulē, piestiprinot to ar skavu.
- Bez plastmasas šļūtenes vadīklas uz izlietnes sifonu — uzbīdiet izvades šļūteni uz sifona pieslēgvietas un nostipriniet ar skavu.
- Pie stāvvada ar ventilācijas atveri – ievietojiet noplūdes šļūteni pašā novadcaurulē.
- Novadcaurules šļūteni var salocīt U formā un apliekt ap plastmasas vadotni. Izlietnes malā — piestipriniet vadītli ūdens krānam vai sienai.



Pārliecinieties, ka ūdens novadīšanas šļūtene veido cilpu, lai neļautu netīrumiem no ierīces nokļūt izlietnē.



Pārliecinieties, ka, ierīcei izsūknējot ūdeni, plastmasas vadīkla nekustas un ūdens novadīšanas šļūtenes gals nav iemērkts ūdenī. Šādā veidā ierīcē var ieplūst atpakaļ netīrs ūdens. Iegādājieties papildpiederumus no pilnvarota piegādātāja.



Ūdens novadīšanas šļūtenes gals vienmēr jānodrošina ar atbilstošu ventilāciju, t.i., novadcaurules iekšējam diametram (min. 38 mm — min. 1,5" collas) jābūt lielākam nekā ūdens noplūdes šļūtenes ārējais diametrs.

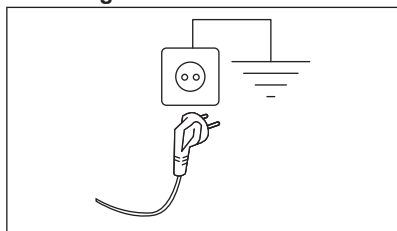
5.7 Elektriskais pieslēgums

Uzstādīšanas beigās varat pieslēgt spraudkontakta kontaktligzdai.

Nepieciešamie elektroenerģijas parametri ir norādīti datu plāksnītē un sadaļā "Tehniskie dati". Pārbaudiet, vai tie atbilst elektrotīkla parametriem.

Pārliecinieties, ka mājas elektrotīkls ir piemērots ierīces maksimālajai jaudai, ņemot vērā arī citas lietotās elektroierīces.

Pievienojiet ierīci sazemētai kontaktligzdai.



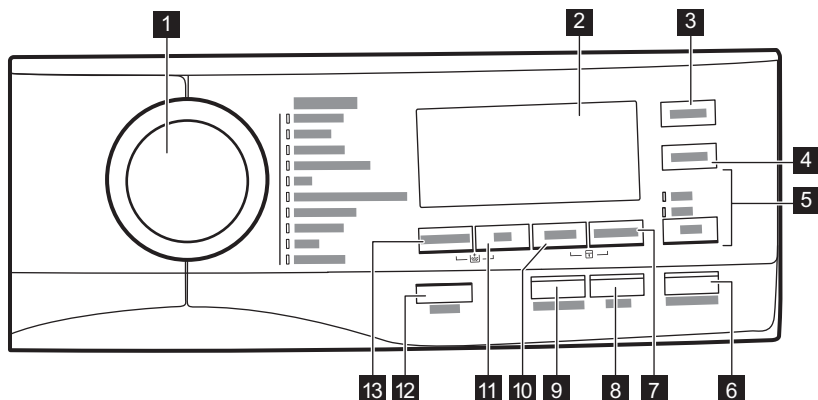
Strāvas padeves kabelim pēc ierīces uzstādīšanas jābūt viegli sniedzamam

Lai veiktu jebkādas elektriskos darbus, kas saistīti ar šīs ierīces uzstādīšanu, sazinieties ar mūsu pilnvaroto servisa centru.

Ražotājs neuzņemas atbildību par bojājumiem vai nelaimes gadījumiem, kas radušies šo drošības noteikumu neievērošanas rezultātā.

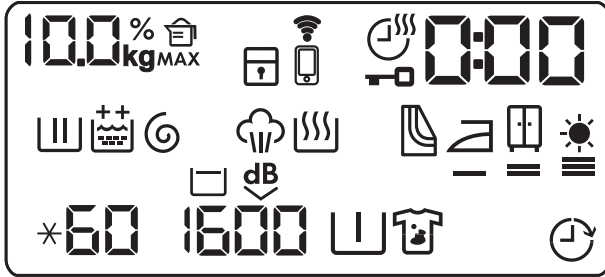
6. VADĪBAS PANELIS

6.1 Vadības paneļa apraksts



- 1** Programmu pārslēgš
- 2** Displejs
- 3** Žāvēšanas laika skārientaustiņš
- 4** Žāvēšanas pakāpes skārientaustiņš
- 5** Mode skārientaustiņš
 - Wash
 - Dry
- 6** Sākt/pauze skārientaustiņš
- 7** Atliktā starta skārientaustiņš
- 8** Time Manager skārientaustiņš
- 9** Pretburzīšanās skārientaustiņš
- 10** Traipu tīrīšanas/
priekšmazgāšanas taustiņš
- 11** Apgrīezienu samazināšanas
skārientaustiņš
- 12** Ieslēgšanas/izslēgšanas
skārientaustiņš
- 13** Temperatūras skārientaustiņš

6.2 Displejs



	Veļas svara indikators.		Tvaika fāzes indikators.
MAX	Maksimālā veļas daudzuma indikators.		Žāvēšanas fāzes indikators.
000%	Mazgāšanas līdzekļa daudzuma indikators.		Gaisa filtru tīrīšanas indikators.
	Bērnu drošības slēdža indikators.		Indikators "Gatavs gludināšanai".
	Wi-Fi savienojuma indikators.		Indikators "Ievietošanai skapī piemērots sausums".
	Attālinātā savienojuma indikators.		Papildu žāvēšanas indikators.
	Žāvēšanas laika indikators.		
	Durvju bloķēšanas indikators.	*60	Temperatūras indikators.
000	Digitālais indikators var rādīt kādu no turpmāk norādītajiem parametriem. <ul style="list-style-type: none"> • Programmas darbības ilgums. • Atliktais starts. • Cikla beigas. • Brīdinājuma kods. • Darbojoties ar lietotni: 	1600	Veļas izgriešanas apgrīzību indikators.
	Mazgāšanas fāzes indikators.		Aizturētās skalošanas indikators.
	Skalošanas fāzes indikators.	dB	Indikators "Īpaši kluss".
	Pastāvīgā papildu skalošanas iespēja: <ul style="list-style-type: none"> • – viena papildu skalošana. • – divas papildu skalošanas. 		Priekšmazgāšanas indikators.
	Veļas izgriešanas un ūdens izsūkņēšanas fāzes indikators.		Traipu tīrīšanas indikators.
			Atlikā starta indikators.

7. TASTATŪRA UN POGAS

7.1 On/Off ⓘ

Piespiežot šo taustiņu dažas sekundes, jūs varat aktivizēt vai deaktivizēt ierīci. Ieslēdzot vai izslēdzot ierīci, atskan dažādas melodijas.

Tā kā gaidstāves funkcija automātiski deaktivizēs ierīci, lai samazinātu elektroenerģijas patēriņu atsevišķos gadījumos, jums, iespējams, vajadzēs atkal aktivizēt ierīci.



Noklusējuma atlasītā programma, ieslēdzot ierīci, vienmēr ir Eco 40-60 programma, arī pēc aktivizēšanas pēc gaidīšanas režīma.

Lai iegūtu papildinformāciju, skatiet rindkopu par gaidstāvi sadaļā "Lietošana ikdienā".

7.2 Ievads



Iespējas/funkcijas nevar izvēlēties ar visām mazgāšanas programmām. Pārbaudiet iespēju/funkciju un mazgāšanas programmu saderību, aplūkojot "Programmu tabulu". Iespēja/funkcija var izslēgt citu, šajā gadījumā ierīce neļaus jums iestatīt nesavienojamas iespējas/funkcijas kopā. Pārliecinieties, ka ekrāns un skārienjutīgie taustiņi vienmēr ir fīri un sausi.

7.3 Temperature 🌡️

Kad izvēlaties mazgāšanas programmu, ierīce automātiski iesaka noklusējuma temperatūru.

Nospiediet šo taustiņu vairākkārt, līdz vēlamā temperatūra parādās displejā.

Kad displejā redzami indikatori ✖ un —, ierīce nesilda ūdeni.

7.4 Spin 🌀

Iestatot programmu, ierīce automātiski izvēlas noklusējuma izgriešanas ātrumu.

Pieskarieties šim taustiņam vairākkārt, lai:


- **Mainīt veļas izgriešanas ātrumu.**



Displejā redzami tikai izgriešanas ātrumi, kas darbojas ar iestatīto programmu.

- **Aktivizējiet skalošanas pauzes iespēju.**

Pēdējās skalošanas laikā ūdens no veļas mašīnas netiks izsūknēts, lai pasargātu veļu no krokošanās. Mazgāšanas programmas beigās veļas tīlnē paliek ūdens un pēdējā veļas izgriešanas fāze netiek veikta.

Displejs rāda indikatoru .


Veļas tīlnē regulāri griežas, lai samazinātu burzīšanos.

Durvis ir bloķētas. Veļas tīlnē regulāri griežas, lai samazinātu burzīšanos. Lai atbloķētu durvis, Jums ir jāizsūknē no tīlnes ūdens..

Pieskarieties taustiņam Start / Pause: ierīce veic veļas izgriešanas fāzi un izsūknē ūdeni.

- **Aktivizējiet īpaši kļuso iespēju.**

Visas veļas izgriešanas fāzes (izgriešana starplaikā un pašās beigās) tiek atceltas, un programmas beigās veļas tīlnē paliek ūdens. Tas palīdz samazināt burzīšanos. Tā kā programma ir ļoti kļusa, tā ir piemērota naktī, kad pieejami lētāki enerģijas tarifi. Dažās programmās skalošana tiks veikta, izmantojot lielāku ūdens daudzumu

Displejs rāda indikatoru .

Durvis ir bloķētas. Veļas tīlnē regulāri griežas, lai samazinātu burzīšanos. Lai atbloķētu durvis, Jums ir jāizsūknē no tīlnes ūdens..

Pieskarieties taustiņam Start / Pause : ierīce veic tikai ūdens izsūknēšanas fāzi.



Ierīce automātiski izsūknē ūdeni pēc aptuveni 18 stundām.

7.5 Stains/Prewash

Piespiediet šo taustiņu vairākkārt, lai aktivizētu vienu no divām iespējām.

Displejā iedegsies attiecīgais indikators.

• **Stains**

Izvēlieties šo iespēju, lai programmai pievienotu prettraipu fāzi, lai apstrādātu ar traipu noņēmeju ļoti netīru vai netīru veļu.

Ielejiet nodaļījumā  traipu noņēmeju.

Traipu noņēmejs tiks pievienots atbilstošajā mazgāšanas programmas fāzē.



Šī iespēja var pagarināt programmas ilgumu.



Šī iespēja nav pieejama temperatūrai, kas zemāka par 40 °C.

• **Prewash**

Izmantojiet šo iespēju, lai aktivizētu priekšmazgāšanas fāzi 30 °C temperatūrā pirms mazgāšanas fāzes.

Šo iespēju ieteicams izmantot ļoti netīrai veļai, it īpaši, ja tajā atrodamas smiltis, putekli, dubļi un citas cietas daļiņas.



Šī iespēja var pagarināt programmas ilgumu.




Šīs abas iespējas nevar iestatīt kopā.

7.6 Delay Start

Izmantojot šo iespēju, Jūs varat atlikt programmas sākšanos uz ērtāku laiku.

Pieskarities taustiņam vairākkārt, lai iestatītu nepieciešamo atliktā starta laiku. Laiks palielinās pakāpēs pa 30–90 minūtēm un 2–20 stundām.

Sākot ciklu, nospiežot Start / Pause  taustiņu, displejā redzams izvēlētais atliktais laiks un ierīce sāk laika atskaiti.

7.7 Time Manager

Ar šo iespēju var samazināt programmas ilgumu.

- Ja jūsu veļa ir vidēji vai nedaudz netīra, ieteicams saīsināt mazgāšanas programmu. Pieskarities šim taustiņam **vienu reizi**, lai samazinātu ilgumu.
- Mazgājot mazāku veļas daudzumu, pieskarities šim taustiņam **divas reizes**, lai iestatītu īpaši ātru programmu.

Displejā attiecīgi noregulējas programmas ilgums.

Kad ir iestatīts šis taustiņš, deg indikators virs taustiņa.



Šo iespēju var arī izmantot, lai saīsinātu tvaika programmas ilgumu.

7.8 Anti-crease

Šī iespēja programmas beigās pievieno īsu pretburzīšanās fāzi.

Šī fāze samazina auduma burzīšanos un atvieglo tā gludināšanu.


Kad ir iestatīta šī iespēja, gaismas diode virs pogas ir izgaismota un pretburzīšanās fāzes laikā mirgo.



Šī iespēja var pagarināt programmas ilgumu.

Pieskaroties jebkuram taustiņam, pretburzīšanās kustības tiek pārtrauktas un durvis tiek atbloķētas.

Lai pārtrauktu pretburzīšanās fāzi, jūs varat arī veikt šādas darbības:

- nospiediet taustiņu On/Off  dažu sekunžu garumā, lai aktivizētu vai deaktivizētu ierīci.
- Programmu pārslēga iestatīšana citā pozīcijā.

7.9 Time Dry

Programmā, kurā to iespējams mainīt, nospiediet šo taustiņu, lai iestatītu laiku, kas piemērots žāvējamajam audumam (skatiet

tabulu "Žāvēšana ar noteiktu laiku"). Displejā būs redzama iestatītā vērtība.

Katru reizi, pieskaroties šim taustiņam, laika vērtība pieaug par 5 minūtēm.









Nevarat iestatīt visas laika vērtības dažādiem auduma veidiem.

7.10 Auto Dry

Piespiediet šo taustiņu lai iestatītu, lai iestatītu vienu no 3 automātiskajām sausuma pakāpēm, kuras iesaka ierīce.

Displejā iedegas attiecīgais sausuma indikators:

-  =  =  **Gludināšanai:** veļa, kas jāgludina.
-  =  =  **Ievietošanai skapī:** veļa, ko ievietos skapī.

8. PROGRAMMAS

8.1 Programmu tabula



Lejupielādējot LIETOTNI, ir pieejamas papildu programmas un iestatījumi.







-  =  =  **Īpaši sauss:** pilnīgi sausa veļa.




Katram auduma veidam nevar iestatīt visas automātiskās pakāpes.



7.11 Mode

Pateicoties šim taustiņam, cikls var veikt:

- **Tikai mazgāšana** : Wash indikators deg.
- **Mazgāšana un žāvēšana**  : Wash un Dry indikatori deg.
- **Tikai žāvēšana** : Dry indikators deg.

7.12 Start / Pause

Pieskaroties taustiņam Start / Pause , lai iedarbinātu, nopauzētu ierīci vai pārtrauktu ieslēgto programmu.

Programma Noklusējuma tem- peratūra Temperatūras dia- pazons	Atsauces veļas iz- griešanas ātrums Veļas izgriešanas ātruma diapazons	Maksi- mālais veļas daudz- ums	Programmas apraksts
Eco 40-60 (tikai mazgā- šanas režīms) 40 °C ¹⁾ 2)	1600 apgr./min 1600 apgr./min – 400 apgr./min	10.0 kg	
Eco 40-60 + ievietošanai skapī piemērots sausu- ma līmenis (mazgāša- nas un žāvēšanas re- žīms) 40 °C ³⁾ 2)	1600 apgr./min 1600 apgr./min — 1000 apgr./min	10.0 kg	Balti kokvilnas audumi un krāsnoturīgi kokvil- nas audumi. Vidēji netīra veļa.
Eco 40-60 + ievietoša- nai skapī piemērots sau- suma līmenis (tikai žāvē- šanas režīms)	-	6 kg	Balti kokvilnas audumi un krāsnoturīgi kokvil- nas audumi.
Cottons 40°C 95 °C – auksts	1600 apgr./min 1600 apgr./min – 400 apgr./min	10.0 kg	Balti un krāsoti kokvilnas izstrādājumi. Vidēji, ļoti un viegli netīra veļa.
Synthetics 30 °C 60 °C – auksts	1200 apgr./min 1200 apgr./min – 400 apgr./min	4.0 kg	Sintētiskas vai jauktu audumu izstrādājumi. Vi- dēji netīra veļa.
Delicates 30 °C 40 °C – auksts	1200 apgr./min 1200 apgr./min – 400 apgr./min	2.0 kg	Smalki audumi, piemēram, akrils, viskoze un jaukta veida audumi, kam nepieciešama saudzī- gāka mazgāšana. Vidēji un viegli netīra veļa.
Silk 30 °C	1000 apgr./min 1000 apgr./min – 400 apgr./min	0.5 kg	Īpaša mazgāšanas programma zīda un sintēti- skiem izstrādājumiem.
 Wool/Handwash 40°C 40 °C – auksts	1200 apgr./min 1200 apgr./min – 400 apgr./min	1.5 kg	Veļas mazgājamā mašīnā mazgājami vilnas, ar rokām mazgājami vilnas un citi audumi, uz ku- riem norādīts kopšanas simbols "mazgāt ar rok- ām"⁴⁾
One GO 3h/3kg 30 °C 40 °C – 30 °C	1200 apgr./min	3.0 kg	Jaukti audumi (kokvilnas un sintētiskas apģērbi). Pilna programma līdz pat 3 kg lielu veļas apjomu mazgāšanai un žāvēšanai vienā piegājienā. Tā ilgst tikai 3 stundas. Tāpat displejā parādās indikators  .

Programma Noklusējuma tem- peratūra Temperatūras dia- pazons	Atsauces veļas iz- griešanas ātrums Veļas izgriešanas ātruma diapazons	Maksi- mālais veļas daudz- ums	Programmas apraksts
--	---	--	---------------------

Tvaika programma ar FreshScent sistēmu

Tvaika programmas var izmantot, lai likvidētu saburzījumus un smakas⁵⁾ veļas gabaliem, kas tikai jāatsvaidzina, bez mazgāšanas. Auduma šķiedras tiek relaksētas un pēc tam gludināšana ir vieglāka. Kad beigusies programmas darbība, ātri izņemiet veļu no veļas tīlpnes⁶⁾. Tvaika programma neveic higiēniskās kopšanas ciklu. Neizmantojiet šo programmu šādiem drēbju veidiem:

- apģērbi, kas nav piemēroti žāvēšanai veļas žāvētājā;
- apģērbi, kuru kopšanas etiķetē ir norādīts "Tikai ķīmiskā tīrīšana".

Electrolux smaržviela. Ja izmantojat šo īpašo maigo smaržvielu, jūsu veļa smaržos kā tikko mazgāta. Uzmanīgi izlasiet aromāta komplektācijā iekļautās instrukcijas. Samaziniet smaržvielas daudzumu mazākas veļas ielādes gadījumā. Izmantojot taustiņu Time Manager, jūs varat saīsināt programmas darbības laiku apģērbiem, kuri jāmazgā zemā temperatūrā.

NEMĒĢINIET:

- žāvēt veļas žāvētāja apģērbus, kas apstrādāti ar smaržvielu. Tā izgaros;
- izmantot smaržvielu citiem mērķiem, kas šeit nav norādīti;
- izmantot smaržvielu jauniem apģērbiem. Jauns apģērbs var saturēt apstrādes līdzekļu atliekas, kas nav saderīgas ar smaržvielu.



Aromāts ir pieejams **Electrolux** tīmekļa veikalā vai pie oficiālā izplatītāja.

FreshScent		1.0 kg	<p>Kokvilna, sintētika, smalkveļa. Īsa un maīga tvaika programma, kuru var izmantot pat smalkveļas, tostarp īpašas smalkveļas ar vizuļiem, mežģiņu u.c. atsvaidzināšanai. Apstrādājot mazāku veļas daudzumu, programmas ilgums var vēlāk tikt samazināts, izmantojot iespēju Time Manager.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>⚠ BRĪDINĀJUMS!</p> <p>Neizmantojiet šo programmu vilnas apģērba gabaliem un apģērbam, kas paredzēti tikai ķīmiskai tīrīšanai.</p> </div>
Rinse	1600 apgr./min 1600 apgr./min – 400 apgr./min	10.0 kg	<p>Lai izskalotu un izgrieztu veļu. Visi audumi, izņemot vilnas izstrādājumus un smalkveļu. Samaziniet veļas izgriešanas ātrumu atbilstoši veļas veidam.</p>

Programma Noklusējuma temperatūra Temperatūras diapazons	Atsauces veļas izgriešanas ātrums Veļas izgriešanas ātruma diapazons	Maksimālais veļas daudzums	Programmas apraksts
Spin/Drain	1600 apgr./min 1600 apgr./min – — — —	10.0 kg	Visi audumi, izņemot vilnas un smalkos audumus. Veļas izgriešana un ūdens izsūknešana no veļas tīltnes.

1) **Saskaņā ar Eiropas Komisijas regulu ES 2019/2023.** Šī programma noklusējuma temperatūrā un izgriešanas ātrumā tikai mazgāšanas režīmā, kur nominālā ietilpība norādīta kā 10.0 kg, spēj mazgāt kopā vienā ciklā vidēji neīru kokvilnas veļu, kuru drīkst mazgāt 40 °C vai 60 °C temperatūrā.



Veļas sasniegto temperatūru, programmas darbības ilgumu un citus datus skatiet nodaļā "Patēriņa vērtības". Visefektīvākās programmas energopatēriņa ziņā parasti ir tās, kas darbojas ar zemākā temperatūrā un ilgāku laiku.

2) Šīs programmas temperatūra nav redzama displejā un tiek iestatīta automātiski.

3) **Saskaņā ar Eiropas Komisijas regulu ES 2019/2023.** Šī programma noklusējuma temperatūrā un izgriešanas ātrumā mazgāšanas un žāvēšanas režīmā, kur nominālā ietilpība norādīta kā 6 kg un izmantota žāvēšanas pakāpe "Ievietošanai skapī piemērots sausums", spēj izmazgāt vidēji neīru kokvilnas veļu, kuru drīkst mazgāt kopā vienā ciklā 40 °C vai 60 °C temperatūrā, un pēc žāvēšanas fāzes beigām veļu var uzreiz ievietot skapī.


4) Šī cikla laikā veļas tīltnē griežas lēnām, lai nodrošinātu saudzīgu mazgāšanu. Šī cikla laikā veļas tīltnē griežas lēnām, lai nodrošinātu saudzīgu mazgāšanu, bet tas ir normāli šai programmai.

5) Tvaika programma nelikvidē īpaši spēcīgas smakas.

6) Pēc apstrādes ar tvaiku veļa var būt mitra. Izkariniet veļu uz pāris minūtēm.

Programmu iespēju saderība

Programma	Eco 40-60	Cottons	Synthetics	Delicates	Silk	Wool/Handwash	One GO 3h/3kg	FreshScent	Rinse	Spin/Drain
Iespējas										
Spin	■	■	■	■	■	■			■	■
Skalošanas aizturēšana	■	■	■	■		■			■	
Ļoti klusa		■	■	■						

Programma	Eco 40-60	Cottons	Synthetics	Delicates	Silk	Wool/Handwash	One GO 3h/3kg	FreshScent	Rinse	Spin/Drain
Iespējas										

Bez veļas izgriešanas ■ 1)

 Extra Rinse ■ ■ ■ ■ ■

 Prewash ■ ■

 Stains ²⁾ ■ ■

 Delay Start ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

 Time Manager ³⁾ ■ ■ ■ ■

 Anti-crease ■ ■ ■ ■

 Time Dry ■ ■ ■ ■ ■ ■

 Auto Dry ■ 4) ■

1) Ja ir iestatīta iespēja Bez veļas izgriešanas, ierīce veiks tikai ūdens izsūkņēšanu.

2) Šī iespēja nav pieejama temperatūrai, kas zemāka par 40 °C.

3) Iestatot visīsāko darbības ilgumu, iesakām samazināt mazgājamās veļas daudzumu. Ierīcē var ievietot arī maksimālo veļas daudzumu, taču tas pasliktinās mazgāšanas rezultātu.

4) Šai programmai nav pieejama iespēja Gatavs gludināšanai.

8.2 Woolmark Premium Wool Care — Zils





- Uzņēmums "Woolmark Company" ir pārbaudījis šīs mašīnas vilnas mazgāšanas programmu un atzinis to par piemērotu vilnu saturošu apģērbu, kuriem

uz etiķetes norādīts, ka tie jāmazgā ar rokām, mazgāšanai ar nosacījumu, ka šie izstrādājumi tiek mazgāti saskaņā ar norādēm uz apģērbu etiķetēm un veļas mašīnas ražotāja norādījumiem. M1230.

- Šīs veļas mazgājamās mašīnas vilnas žāvēšanas ciklu pārbaudīja un par labu atzina uzņēmums "Woolmark Company". Šis cikls ir piemērots, lai žāvētu vilnas izstrādājuma apģērbus, kuriem uz etiķetes norādīts, ka tie jāmazgā ar rokām, ar noteikumu, ka tie mazgāti, izmantojot Woolmark apstiprinātu mazgāšanas ciklu apģērbiem, kas jāmazgā ar rokām, un izžāvēti saskaņā ar šīs veļas mazgājamās mašīnas ražotāja instrukcijām. M1399.

8.3 Ieteiktie žāvēšanas laika iestatījumi

Sausuma pakāpe	Auduma veids	Veļas daudzums (kg)	Izgriešanas ātrums (apgr./min)	Ieteicamais laiks (minūtes)
 = ☰ Ļoti sausa Dvieļu audumiem	Kokvilna un lins (peldmēteļi, vannas dvieļi, u.c.)	6	1600	280 - 300
		4	1600	170 - 190
		2	1600	120 - 130
 = ☰ Ievietošanai skapī piemērots sausums Uzglabāšanai	Denim (džinsi, izturīgas drēbes, piemēram, džinsa darba apģērbs)	4	1200	230 - 250
		2	1200	140 - 160
		Kokvilna un lins (peldmēteļi, vannas dvieļi, u.c.)	6	1600
4	1600		160 - 180	
2	1600		110 - 120	
	Sintētika un jaukti audumi (džemperī, blūzes, apakšveļa, mājāsaimniecībā izmantojamās veļa un gultas veļa)	4	1200	170 - 190
		2	1200	100 - 120
	Smalkveļa (akrila, viskozes un smalki, jaukti audumi)	2	1200	140 - 160
		1	1200	70 - 90
	Vilna (vilnas džemperī)	1	1200	90 - 110

Sausuma pakāpe	Auduma veids	Veļas daudzums (kg)	Izgriešanas ātrums (apgr./min)	Ieteicamais laiks (minūtes)
	Āra sporta apģērbs (āra apģērbs, darba apģērbs, sporta apģērbs, ūdensnecaurlaidīgas un elpojoša auduma jakas, vējjakas)	2	1200	140 - 160
		1	1200	90 - 110
	Denim (džinsa apģērbi, džinsi)	4	1200	220 - 240
		2	1200	130 - 150
	Silk (zīda apģērbs un ļoti smalka veļa)	0.5	1000	60 - 80
	Down Jackets (viena dūnu jaka)	2	1200	140 - 160
		1	1200	90 - 110
	Sport (Jauktu audumu sporta apģērbi)	4	1200	120 - 140
		2	1200	90 - 110
	Kokvilna un lins (palagi, galdauti, krekli u.c.)	6	1600	160 - 180
		4	1600	100 - 120
		2	1600	50 - 60



— = ≡

Iron Dry (Gludinātas veļas sausums)

Piemērota gludināšanai

9. 📶 WI-FI — SAVIENOJUMA IESTATĪŠANA

Šī sadaļa apraksta, kā pieslēgt viedierīci Wi-Fi tīklam un savienot to ar mobilajām ierīcēm.

Ar šīs funkcijas palīdzību varat saņemt paziņojumus, uzraudzīt un pārvaldīt savu ierīci no mobilās ierīces.

Wi-Fi funkcija kā rūpnīcas noklusējuma iestatījums ir izslēgta.

Lai pieslēgtu ierīci, kas ļaus jums baudīt pilnu funkciju un pakalpojumu klāstu, jums nepieciešams:

- bezvadu tīkls mājās ar iespējotu interneta pieslēgumu;
- bezvadu tīklam pieslēgta mobilā ierīce.

Frekvence	2,412 – 2,472 GHz Eiropas tirgum
Protokols	IEEE 802.11 b/g/n divplūsmu radio

Maksimālā jauda	<20 dBm
------------------------	---------

9.1 Lietotne instalēšana un konfigurēšana



Lietotne ļauj jums kontrolēt jūsu veļas mazgāšanu ar mobilo ierīci. Tajā ir daudz programmu, noderīgas funkcijas un īpaši Jūsu ierīcei paredzēta produkta informācija.

Lietotnē jūs varat izvēlēties programmas, kas ir pieejamas ierīces vadības panelī, kā arī atbloķēt papildu programmas, kas ir pieejamas tikai mobilajā ierīcē.

Papildu programmas var mainīties laika gaitā līdztekus jaunām lietotnes versijām. Tā ir personalizētu veļas kopšana – viss no Jūsu mobilās ierīces.

Izveidojot ierīces savienojumu ar lietotni, stāviet ar mobilo ierīci tās tuvumā.

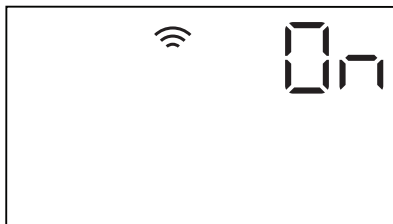
Pārliecinieties, ka mobilā ierīce ir savienota ar bezvadu tīklu.

1. Dodieties savā ierīcē uz App Store vai noskenējiet QR kodu (*sk. rindkopu "QR kods uz ražotāja plāksnītes"*).
2. Lejupielādējiet un instalējiet mūsu lietotni.
3. Startējiet lietotni. Izvēlieties valsti un valodu un pierakstieties ar savu e-pasta adresi un paroli. Ja jums nav konta, izveidojiet jaunu, izpildot Lietotne sniegtos norādījumus.
4. Iekārtas reģistrēšanai un konfigurēšanai izpildiet lietotnē sniegtos norādījumus.

9.2 Ierīces bezvadu savienojuma konfigurēšana

1. Lai ieslēgtu ierīci, dažu sekunžu garumā turiet nospiestu taustiņu On/Off . Pirms turpināt bezvadu savienojuma konfigurēšanu, nogaidiet aptuveni 10 sekundes.
2. Izvēlieties programmu, pagriežot programmu izvēles regulatoru.
3. Vienlaicīgi nospiediet un turiet Auto Dry un Mode pogas dažas sekundes, līdz atskan klikšķis. Atlaidiet taustiņus.
Displejā uz 5 sekundēm parādās , un sāk mirgot indikators .

Bezvadu modulis sāk aktivizēties.



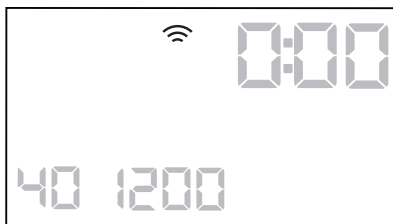
Pārliecinieties, ka jūsu lietotne ir gatava savienojumam.

4. Pēc aptuveni 45 sekundēm displejā parādās (Piekļuves punkts).



Piekļuves punkts būs atvērts aptuveni 5 minūtes.

5. Konfigurējiet Lietotne savā viedierīcē un izpildiet norādījumus, lai pieslēgtu ierīci Wi-Fi tīklam.
6. Ja pieslēgums ir konfigurēts, kad programmas informācijas ekrāns atkal būs redzams, displejā parādīsies indikators .



Katru reizi, kad ieslēgsiet ierīci, tai būs nepieciešamas 45 sekundes, lai automātiski pieslēgtos pie tīkla. Kad indikators pārstāj mirgot, savienojums ir izveidots.

Lai izslēgtu bezvadu savienojumu, vienlaikus nospiediet un turiet pogas Auto Dry

un Mode dažas sekundes, līdz atskan pirmais skaņas signāls. Atlaidiet taustiņus. Displejā uz 5 sekundēm parādās **OFF**.




Ja jūs izslēdzat un atkal ieslēdzat ierīci, bezvadu savienojums automātiski izslēgsies.

Lai dzēstu bezvadu tīkla pierakstīšanās datus, vienlaikus piespiediet un turiet nospiešanas pogas Auto Dry un Mode dažas sekundes, līdz atskan otrais skaņas signāls. Displejā uz pāris sekundēm parādās simbols **---**.

9.3 Attālinātā palaišana


Attālinātā palaišana ļauj aktivizēt ciklu, izmantojot tālruni.




Tālrunis ieslēdzas automātiski, kad piespiežat taustiņu Start / Pause , lai aktivizētu programmu, taču mazgāšanas programmu iespējams ieslēgt arī attālināti. Funkcija ir izslēgta, kad durvis ir atvērtas.

Jūs varat aktivizēt attālināto ieslēgšanu, kad ir instalēta lietotne un izveidots bezvadu savienojums, turpmāk izklāstītajā veidā.

Vienlaicīgi nospiediet un pāris sekundes turiet nospiešanas taustiņus Time Dry un Auto Dry.


Displejā parādās indikators , un durvis nobloķējas. Tagad varat aktivizēt programmu attālināti.

Lai atceltu Attālināto palaišanu, vienlaicīgi nospiediet un pāris sekundes turiet nospiešanas taustiņus Time Dry un Auto Dry, līdz ekrānā nodziest indikators .

9.4 Bezvadu atjaunināšana


Lietotne var piedāvāt atjauninājumu jūsu ierīcei.

Ja darbojas kāda programma, lietotne paziņo, ka atjaunināšana sāksies pēc programmas beigām.

Atjaunināšanas laikā ierīce rāda  displejā.

Neizslēdziet un neatvienojiet ierīci no elektrotilkla atjaunināšanas laikā.

Ierīce būs atkal lietojama pēc atjaunināšanas pabeigšanas, netiks parādīts nekāds paziņojums par veiksmīgu atjaunināšanu.


Ja rodas kļūda, ierīce rāda  displejā: vienkārši nospiediet jebkuru taustiņu vai pagrieziet regulatoru, lai atgrieztos normālas lietošanas režīmā.

10. PIRMS PIRMĀS LIETOŠANAS




Uzstādīšanas laikā vai pirms pirmās lietošanas reizes ierīcē var būt redzams ūdens. Tas ir ūdens atlikums pēc rūpnīcā veiktās pilnās darbības pārbaudes, kuras mērķis ir nodrošināt, ka ierīce tiek piegādātam klientam nevainojamā darba kārtībā, un par to nav jāsatraucas.

1. Pārlicinieties, ka visas transportēšanai paredzētās skrūves ir izņemtas no ierīces.
2. Pārlicinieties, ka ir pieejama elektroenerģijas padeve un ir atvērts ūdens krāns.

3. Ielejiet 2 litrus ūdens mazgāšanas līdzekļa nodaļumā, kas apzīmēts ar .

Šī darbība aktivizē ūdens aizplūdes sistēmu.


4. Ielejiet nelielu mazgāšanas līdzekļa daudzumu nodaļumā, kas apzīmēts ar .

5. Iestatiet un sāciet kokvilnas mazgāšanas programmu ar augstāko temperatūru, neievietojot veļas tilpnē veļu.

Šādi no cilindra un veļas tilpnes tiek izfīrīti visi iespējamie netīrumi.

11. IESTATĪTIE PARAMETRI

11.1 Iestatījums:

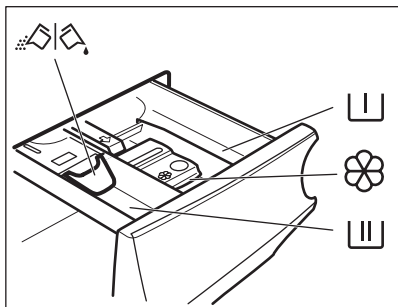
FUNKCIJAS	TAUSTIŅU KOMBINĀCIJA	APRAKSTS
Bērna drošības funkcija	Stains/Prewash-Delay Start	Ar šo iespēju jūs varat novērst bērna rotāšanās ar vadības paneli. Pieskarities taustiņu kombinācijām, līdz displejā indikators  iedegas/nodziest.
Skaņas signāli	Delay Start-Time Manager	Izmantojot šo iespēju, varat aktivizēt vai deaktivizēt skaņas signālus. Vienlaikus pieskarities taustiņu kombinācijām aptuveni 6 sekundes. Ja jūs izslēdzat skaņas signālus, ierīces darbības traucējumu gadījumā tie turpina skanēt.
Extra Rinse	Temperature -Spin	Iestatot jaunu programmu, šī iespēja pastāvīgi nodrošinās papildu skalošanu. Pieskarities taustiņu kombinācijām aptuveni 2 sekundes: <ol style="list-style-type: none">vienu reizi, lai pievienotu vienu papildu skalošanas reizi;divas reizes, lai pievienotu divas papildu skalošanas;trīs reizes, lai atceltu papildu skalošanas reizes.

12. IZMANTOŠANA IKDIENĀ

BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļu "Drošība".

12.1 Mazgāšanas līdzekļa un piedevu uzpilde



Nodalījums priekšmazgāšanas fāzei, mērcēšanas programmai vai traupu tīrīšanas līdzeklim.



Nodalījums mazgāšanas fāzei.



Nodalījums šķidriem veļas kopšanas līdzekļiem.

MAX

Šķidro veļas kopšanas līdzekļu daudzuma maksimālais līmenis.



Aizbīdnis pulverveida vai šķidrājam mazgāšanas līdzeklim.



Vienmēr ievērojiet norādījumus uz mazgāšanas līdzekļa iepakojuma, taču mēs iesakām nepārsniegt maksimālo norādīto līmeni (**MAX**). Taču šis daudzums garantēs labākos mazgāšanas rezultātus.



Ja nepieciešams, pēc mazgāšanas cikla notīriet mazgāšanas līdzekļa atlikumu no mazgāšanas līdzekļa dozatora.

12.2 Pārbaudiet mazgāšanas līdzekļa vāviņa pozīciju

1. Līdz galam izvelciet uz āru mazgāšanas līdzekļa dozatoru.
2. Nospiediet sviru uz leju, lai izņemtu dozatoru.
3. Lai lietotu pulverveida mazgāšanas līdzekli, pagrieziet aizbīdni uz augšu.
4. Lai lietotu šķidro mazgāšanas līdzekli, pagrieziet aizbīdni uz leju.



Kad aizbīdnis vērsts UZ LEJU:

- Nelietojiet želejveida vai biezas konsistences šķidros mazgāšanas līdzekļus.
 - Neuzpildiet vairāk šķidrā mazgāšanas līdzekļa, nekā norādīts uz aizbīdņa.
 - Neiestatiet priekšmazgāšanas fāzi.
 - Neiestatiet atliktā starta funkciju.
5. Iepildiet mazgāšanas līdzekli un auduma mīkstinātāju.
 6. Uzmanīgi aizveriet mazgāšanas līdzekļa dozatoru.

Pārliecinieties, ka, aizverot atvilktni, aizbīdnis nerada nosprostojumus.

12.3 Papildu informācija par ikdienas lietošanu

SensiCare System veļas daudzuma noteikšana

Pēc pieskaršanās taustiņam Start / Pause, SensiCare sāk veļas ielādes noteikšanu, lai sasniegtu nevainojamus mazgāšanas rezultātus iespējami īsākā laikā. Pēc aptuveni 15 minūtēm displejā redzams jaunais programmas ilgums, kas var palielināties vai samazināties.



SensiCare noteikšana tiek veikta tikai ar pilnām mazgāšanas programmām un nav pieejama dažām programmām.

Programmas sākšana

Pieskarieties taustiņam Start / Pause, lai ieslēgtu programmu. Attiecīgais indikators pārtrauc mirgot un turpina degt. Programma uzsāk darbību, durvis ir bloķētas. Displejs rāda indikatoru

Programmas sākšana ar atlikto startu

1. Vairākkārt piespiediet taustiņu Delay Start, līdz displejā redzams vēlamais atliktā starta laiks.
2. Pieskarieties taustiņam Start / Pause. Ierīces durvis bloķējas un sākas atliktā starta laika atskaite. Kad laika atskaite beigusies, programma uzsāk darbu automātiski.

Programmas pārtraukšana un iespēju maiņa

1. Kad programma darbojas, mainīt var tikai dažas iespējas. Pieskarieties taustiņam Start / Pause
2. Nomainiet iespējas. Displejā norādītā informācija attiecīgi mainās.
3. Nospiediet taustiņu Start / Pause vēlreiz. Mazgāšanas programma turpina darboties.

Darbojošās programmas atcelšana





Nospiediet pogu On/Off , lai atceltu programmu un izslēgtu ierīci. Vēlreiz nospiediet taustiņu, lai ieslēgtu ierīci.

Tvertnes durvju atvēršana: apgērba pievienošana

1. Pieskarieties taustiņam Start / Pause . Nodziest indikators.
2. Atveriet ierīces durvis. Ja nepieciešams, ievietojiet vai izņemiet priekšmetus.
3. Aizveriet durvis un pieskarieties pogai Start / Pause . Turpina darboties programma vai atliktais starts.

Ūdens izsūkņēšana no tilpnes pēc cikla beigām

Ja izvēlējāties programmu vai iespēju, kas neizsūknē pēdējās skalošanas ūdeni, neaizmirstiet to iztukšot:

1. Ja nepieciešams, pieskarieties pogai Spin , lai samazinātu ierīces piedāvāto veļas izgriešanas ātrumu.
2. Pieskarieties taustiņam Start / Pause .
3. Kad programmas darbība beigusies un lūkas bloķēšanas indikators  ir izdzisis, jūs varat atvērt durvis.
4. Nospiediet pogu On/Off , lai izslēgtu ierīci.

Gaidstāves funkcija

Gaidstāves funkcija automātiski izslēdz ierīci, lai samazinātu enerģijas patēriņu.



Ja iestatāt programmu vai iespēju, kas beidzas ar ūdeni tilpnē, **Gaidstāves funkcija** neizslēdz ierīci, lai atgādinātu, ka jāizsūknē ūdens.


12.4 Svāra sensoru izmantošana



Lai svāra sensors darbotos pareizi, pirms ierīces aktivēšanas veļas tilpnei ir jābūt tukšai.

Iestatiet programmu PIRMS veļas ievietošanas veļas tilpnē.

Ierīces aktivizēšana un programmas iestatīšana


1. Nospiediet taustiņu On/Off , lai ieslēgtu ierīci. Programmu izvēles slēdzis tiek automātiski iestatīts noklusējuma programmā, un ir ieslēgts tikai indikators Wash.

Mirgo taustiņa Start / Pause  indikators.

2. Pagrieziet programmu pārslēgu līdz vajadzīgajai programmai, iedegsies attiecīgais indikators. Displejā redzams maksimālais veļas daudzums, noklusējuma temperatūra, maksimālais veļas izgriešanas ātrums, programmu veidojošo fāzu indikatori un programmas ilgums.

3. Ja nepieciešams, nospiediet taustiņus Temperature un Spin, lai mainītu ūdens temperatūru un izgriešanas ātrumu. Ja nepieciešams, nospiediet attiecīgos taustiņus, lai pievienotu iespējas un/vai iestatītu atlikto startu.





Veļas ievietošana tilpnē

1. Atveriet ierīces durvis. Displejā redzams  kg.
2. Ievietojiet vienumus tilpnē pa vienam veļas gabalam. Displejā atjaunojas veļas svārs pa 0,5 kg soļiem, un attiecīgi tiek pielāgots programmas ilgums. Svārs ir orientējošs, un tas mainās atkarībā no mazgājamās veļas veida.







Pārsniedzot noteikto maksimālo mazgājamās veļas svāru, dažas sekundes mirgo simbols **MAX** un tiek parādīts maksimālais svārs. Jūs varat mazgāt veļu, taču palielināsies enerģijas un ūdens patēriņš.

Lai efektīvāk izmantotu resursus un gūtu labāku mazgāšanas rezultātu, izņemiet maksimālo svāru pārsniedošos vienumus. Norāde par pārslodzi tiek attēlota tikai programmām, kuru maksimālais veļas daudzums ir mazāks par ierīces maksimālo kapacitāti.




3. Aizveriet durvis. Displejā redzams nepieciešamā mazgāšanas līdzekļa daudzums procentos  %  %  %  %. Šie dati ir orientējoši, un tie attiecas uz mazgāšanas līdzekļa iepakojuma sniegtajiem devu norādījumiem maksimālajam veļas daudzumam.



Mainot mazgāšanas programmu pēc durvju aizvēršanas, displejā var parādīties  %  %  %  %, liecinot par iespējamu pārslodzi. Šādā gadījumā atveriet durvis un izņemiet no tilpnes pāris apģērba gabalus.

SensiCare System veļas daudzuma noteikšana

Pēc taustiņa Start / PauseStart / Pause nospiešanas:

1. Mazgāšanas līdzekļa procentu indikators nodziest, mirgo indikators .
2. SensiCare sāk veļas ielādes noteikšanu, lai aprēķinātu patieso programmas ilgumu. Mirgo laika punkti .
3. Pēc aptuveni 15 minūtēm displejā parādās jaunais programmas ilgums: laika punkti  pārstāj mirgot. Ierīce automātiski noregulē programmas ilgumu atbilstoši ievietotās veļas daudzumam. Programmas ilgums var palielināties vai samazināties.



SensiCare noteikšana tiek veikta tikai ar pilnu mazgāšanas programmu (neizlaižot fāzes).



Funkcija SensiCare System nav pieejama dažām programmām, piemēram, Wool/Handwash, programmai bez mazgāšanas fāzes un īsā cikla programmām.

13. IKDIENĀS LIETOŠANA — MAZGĀŠANA UN ŽĀVĒŠANA VAI TIKAI ŽĀVĒŠANA

BRĪDINĀJUMS!


Skatiet sadaļu "Drošība".



Šī ierīce ir automātiska veļas mazgājamā mašīna — veļas žāvētājs.

13.1 Mazgāšana un žāvēšana vai tikai žāvēšana

Sagatavošanās žāvēšanai

1. Nospiediet taustiņu On/Off , lai ieslēgtu ierīci.



Izmantojot tikai žāvēšanu, displejā nav redzams veļas svars un SensiCare noteikšana ir izslēgta.

2. Ievietojiet veļu un pagrieziet programmu pārslēgu uz žāvējamajai veļai piemērotu programmu.
3. Vienreiz pieskarieties taustiņam Mode, lai iestatītu mazgāšanas un žāvēšanas programmu; divreiz pieskarieties tam, lai izslēgtu mazgāšanu un izmantotu tikai žāvēšanu.





Žāvējot lielu veļas daudzumu, lai panāktu labu žāvēšanas efektivitāti, nodrošiniet, lai veļa nebūtu savēlusies un lai tā būtu izvietota veļas tīlpnē vienmērīgi.

Automātiska nepārtraukta programma


Ierīcei ir aprīkota ar programmu NonStop 3h/3kg, automātisku mazgāšanas un žāvēšanas programmu, kurai nav nepieciešams iestatīt režīmu Dry.

Programmas sākšana.


1. Piespiediet taustiņu On/Off  uz dažām sekundēm, lai ieslēgtu ierīci.
2. Ar programmu pārslēgu iestatiet programmu NonStop 3h/3kg.
3. Pieskarieties taustiņam Start / Pause , lai ieslēgtu programmu.

Neautomātiskas mazgāšanas un žāvēšanas programmas

Dažām mazgāšanas programmām varat apvienot režīmu Wash un Dry, lai palaistu pilnīgu mazgāšanas un žāvēšanas

programmu. Piespiediet On/Off taustiņu  uz dažām sekundēm, lai ieslēgtu ierīci.

Pagrieziet programmu pārslēgu uz vēlamo mazgāšanas programmu, iestatiet vēlamās iespējas, ja tādas ir pieejamas, un mainiet veļas izgriešanas vai temperatūras iestatījumu, ja nepieciešams. Vienu reizi nospiediet taustiņu Mode, lai aktivizētu funkciju. Iedegas indikatori Wash un Dry. Atveriet durvis un ievietojiet veļu.

Pieskarities taustiņam Start / Pause , lai ieslēgtu programmu.



Žāvējot lielu veļas daudzumu, pārliecinieties, ka apģērbi nav sarulējušies un ir vienmērīgi izvietoti tilpnē.









Žāvēšanas cikla sākumā (3–5 minūtes) var būt dzirdams nedaudz skaļāks troksnis. To rada kompresors, un tā ir normāla parādība tādām ierīcēm, kuras darbina kompresori, piemēram, ledusskapji, saldētavas, u.c.

Automātiskās mazgāšanas un žāvēšanas pakāpes

1. Vairākkārt nospiediet taustiņu Auto Dry, līdz displejā redzama nepieciešamā sausuma pakāpe.

a.  =  =  **Gludināšana:** kokvilnas apģērbiem;


b.  =  =  **Novietošanai drēbju skapī:** kokvilnas un sintētikas apģērbiem;

c.  =  =  **Īpaši sauss:** kokvilnas apģērbiem.

Displejā redzamā laika vērtība ir mazgāšanas un žāvēšanas ciklu ilgums vai tikai žāvēšanas cikla ilgums, ja netiek izmantots mazgāšanas cikls.




Lai nodrošinātu kvalitatīvu žāvēšanu, izmantojot mazāk elektroenerģijas un īsākā laikā, ierīce neļauj iestatīt pārāk zemu izgriešanas ātrumu mazgājamiem un žāvējamiem apģērbiem.

2. Pieskarities taustiņam Start / Pause , lai aktivizētu programmu. Sākas SensiCare noteikšana.



Mazgāšanas un/vai žāvēšanas laiks

1. Atkārtoti pieskarities taustiņam Time Dry, lai iestatītu vēlamo laika vērtību. Minimālais noteiktais žāvēšanas laiks ir 10 minūtes.

Katru reizi, nospiežot šo taustiņu, laika vērtība pieaug par 5 minūtēm.

2. Pieskarities taustiņam Start / Pause , lai aktivizētu programmu. Sākas SensiCare noteikšana.

Žāvēšanas programmas beigas


Žāvēšanas programmas beigās ierīce automātiski apstājas. Taustiņa Start / Pause  indikators nodziest. Durvju bloķēšana  izdziest.

Piespiediet taustiņu On/Off  uz dažām sekundēm, lai izslēgtu ierīci.



Dažas minūtes pēc programmas beigām enerģijas taupīšanas funkcija automātiski deaktivizē ierīci. Neaizmirstiet tīrīt veļas tilpni, blīvi un durvju iekšpusi ar mitru drānu.



Indikators  parādās displejā, lai atgādinātu par gaisa filtra tīrīšanu (skatiet punktu "Gaisa filtru tīrīšana" sadaļā "Apkope un tīrīšana").

14. APĢĒRBU PŪKAS

Mazgāšanas un/vai žāvēšanas cikla laikā dažu audumu veidiem (sūkļiem, vilnai, sporta krekliem) var veidoties pūkas.

Izdalītās pūkas nākamajā ciklā var pieķerties audumiem.

Šīs neērtības ir izteiktākas tehnisko audumu gadījumā.

Lai novērstu pūku pieķeršanos Jūsu veļai:

- Nemazgājiet tumšus apģērbus pēc gaišu audumu (roku dvieļi, vilna, sporta krekli) mazgāšanas un žāvēšanas, un otrādi.
- Žāvējiet šādus audumus ārā, kad mazgājat tos pirmoreiz.
- Izfīriet aizplūdes filtru.
- Pēc žāvēšanas cikla izfīriet ar mitru drānu veļas tilpni, blīvējumu un durvju iekšpusi.

Lai izfīrītu apģērbu pūkas no veļas tilpnes, rīkojieties šādi:

- Iztukšojiet veļas tilpni.
- Rūpīgi izfīriet ar mitru drānu veļas tilpni, blīvējumu un durvis.
- Iestatiet skalošanas programmu.
- Vienlaikus nospiediet Stains/Prewash un Anti-crease pogas līdz displejā parādās **CLE**, lai aktivizētu tīrīšanas funkciju.
- Pieskarieties pogai Start / Pause, lai sāktu programmu.



Ja ierīce tiek bieži lietota, regulāri veiciet programmu **CLE**.

15. KOPŠANA UN TĪRĪŠANA



BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļu "Drošība".

15.1 Periodiskas tīrīšanas grafiks

Periodiska tīrīšana palīdz pagarināt ierīces mūžu.

Pēc katra cikla atstājiet durvis un mazgāšanas līdzekļa dozatoru mazliet atvērtu, lai ierīcē cirkulētu gaiss un izžūtu mitrums.

Ja ierīce netiek izmantota ilgāku laiku, aizgrieziet ūdens krānu un atvienojiet ierīci no strāvas padeves.

Orientējošs periodiskas tīrīšanas grafiks:

Atkalķošana	Divreiz gadā
Apkopes mazgāšanas cikls	Reizi mēnesī
Durvju blīves tīrīšana	Reizi divos mēnešos
Veļas tilpnes tīrīšana	Reizi divos mēnešos
Pūku tīrīšana veļas tilpnē	Divreiz mēnesī ¹⁾
Mazgāšanas līdzekļa dozatora tīrīšana	Reizi divos mēnešos

Galvenais gaisa filtrs	Pēc katra cikla
Sekundārais gaisa filtrs	Kad mirgo indikator.
Izvad sistēmas sūkņa filtra tīrīšana	Divreiz gadā
Ūdens iekļūdes šļūtenes un vārsta filtra tīrīšana	Divreiz gadā

¹⁾ Skatīt nodaļu "Apģērbu pūkas".

15.2 Svešķermeņu izņemšana



Pirms cikla aktivizēšanas pārlicinieties, ka visas kabatas ir tukšas un viss, kas kustās, ir piesiets.

Izņemiet visus svešķermeņus (piemēram, metāla sprādzes, pogas, monētas u.t.t.), kuras var atrast durvju blīvē, filtrus un veļas tilpnē. Skatiet sadaļas "Durvju blīve un dubultās apmales noslēgšana", "Veļas tilpnes tīrīšana", "Aizplūdes sūkņa tīrīšana" un "Iekļūdes šļūtenes un vārsta filtra tīrīšana". Ja nepieciešams, sazinieties ar pilnvaroto apkopes centru.

15.3 Ārpuses tīršana

Tīriet ierīci tikai ar maigām ziepēm un siltu ūdeni. Pilnībā nosusiniet visas virsmas.

Nelietojiet abrazīvus sūkļus vai citus skrāpējošus materiālus.

⚠ UZMANĪBU!

Nelietojiet alkoholu, šķīdinātājus vai ķīmikālijas.

⚠ UZMANĪBU!

Netīriet metāla virsmas ar tīršanas līdzekļiem uz hlora bāzes.

15.4 Atkaļķošana

i

Ja ūdens jūsu apkārtne ir ciets vai vidēji ciets, veļas mazgājamām mašīnām iesakām izmantot ūdens mīkstināšanas līdzekli (laiku pa laikam atkaļķojot).

Regulāri pārbaudiet veļas tilpni, lai pamanītu kaļķakmens veidošanos.

i

Vienmēr ievērojiet uz produkta iepakojuma sniegtās norādes.

15.5 Apkopes mazgāšana

Atkārtoti un ilgstoši lietojot programmas ar zemu temperatūru, veļas tilpnē un tvertnē var uzkrāties mazgāšanas līdzeklis, pūkas un baktērijas.

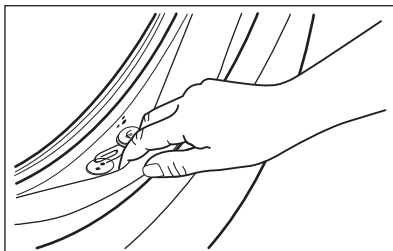
Lai likvidētu šos nogulumus un higiēniski iztīrītu ierīces iekšpusi, regulāri (vismaz reizi mēnesī) veiciet apkopes mazgāšanu.

Ieslēdziet kokvilnas programmu ar visaugstāko temperatūras iestatījumu un nelielu pulverveida mazgāšanas līdzekļa daudzumu, vai ja pieejams, palaidiet Machine Clean programmu.

15.6 Durvju blīvējums

Šai ierīcei ir pašattīroša ūdens iztukšošanas sistēma, kas ļauj no apgērba atdalījušās nelielas pūkas izvadīt kopā ar ūdeni. Regulāri pārbaudiet blīvi un, ja

nepieciešams, iztīriet, kā norādīts turpmāk sniegtajā diagrammā. Cikla beigās var izvākt monētas, pogas un citus mazus priekšmetus.



Netīriet to nepieciešamības gadījumā, izmantojot amonjaka krēma tīršanas līdzekli, nesaskrāpējot blīvējuma virsmu.

i

Vienmēr ievērojiet uz produkta iepakojuma sniegtās norādes.

15.7 Veļas tilpnes tīršana

Regulāri pārbaudiet veļas tilpni, lai novērstu nevēlamu nogulsņējumu veidošanos. Iztīriet veļas tilpni, izmantojot nerūsējošam tēraudam īpaši paredzētus tīršanas līdzekļus.

i

Vienmēr ievērojiet uz produkta iepakojuma sniegtās norādes. Netīriet veļas tilpni ar paskābinātiem atkaļķošanas līdzekļiem, kā arī hlору, dzelzi vai tēraudu saturošiem abrazīviem tīršanas līdzekļiem.

Rūpīgai tīršanai.

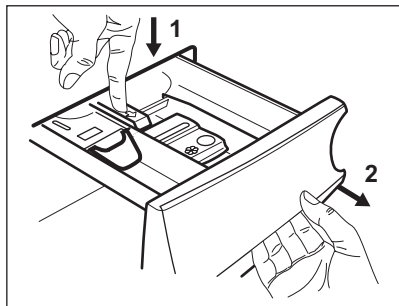
1. Iztīriet veļas tilpni, izmantojot nerūsējošam tēraudam īpaši paredzētus tīršanas līdzekļus.
2. Ieslēdziet īsu kokvilnas programmu ar augstu temperatūru, neievietojot veļu un izmantojot nelielu veļas pulvera daudzumu, vai, ja pieejams, palaidiet Machine Clean programmu.

Programma Machine Clean ir lejupielādējama lietotnē.

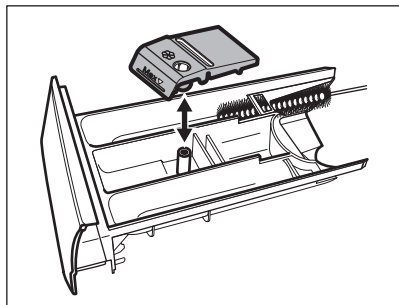
15.8 Mazgāšanas līdzekļa dozatora tīrīšana

Lai novērstu iespējamus izžuvuša mazgāšanas līdzekļa vai sarecējuša veļas mīkstinātāja nosēdumus un/vai pelējuma veidošanos mazgāšanas līdzekļa dozatora atvilktnē, ik pēc diviem mēnešiem veiciet tīrīšanas procedūru, kā paskaidrots turpmāk sniegtajās diagrammās:

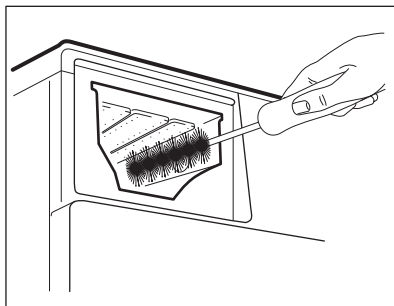
1. Atveriet atvilktni. Piespiediet uz leju fiksatoru, kā parādīts attēlā, un izvelciet atvilktni.



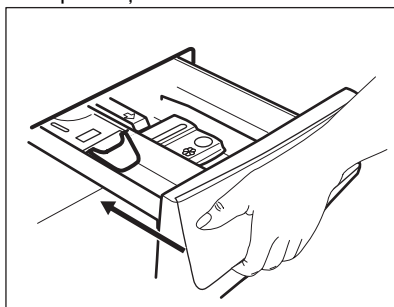
2. Lai atvieglotu tīrīšanu, noņemiet piedevu nodaļuma augšdaļu. Izīrīiet visas mazgāšanas līdzekļa atliekas no padziļinājuma augšējās un apakšējās daļas. Padziļinājuma tīrīšanai izmantojiet nelielu suku.



3. Izskalojiet mazgāšanas līdzekļa atvilktni ar tekošu siltu ūdeni, lai iztīrītu visas mazgāšanas līdzekļa paliekas. Pēc tīrīšanas uzstādiet augšējo daļu atpakaļ.





4. Ievietojiet mazgāšanas līdzekļa atvilktni vadotnēs un aizveriet to. Palaidiet skalošanas programmu, neievietojot tilpnē veļu.



15.9 Gaisa filtru tīrīšana

Gaisa filtri savāc pūkas. Pūku rašanās parasti notiek, kad drēbes tiek žāvētas veļas mašīnā ar žāvētāju.

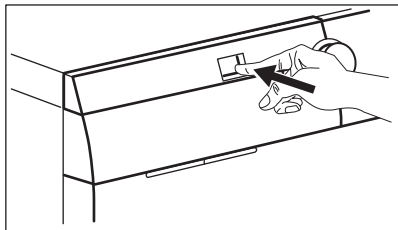
- Katra žāvēšanas cikla beigās displejā iedegas indikators , lai ziņotu, ka jāiztīra **galvenais gaisa filtrs** (skatiet 1.-5. attēlu). Atskan skaņas signāls.
- Reizēm indikators , var mirgot, lai atgādinātu, ka abi gaisa filtri jāiztīra: **galvenais gaisa filtrs** un **sekundārais gaisa filtrs** (attiecībā uz sekundāro filtru skatiet 6.-8. attēlu). Atskan skaņas signāls.

Labākiem žāvēšanas rezultātiem tīriet gaisa filtrus regulāri. Aizsērējuši filtri pagarina ciklus un palielina enerģijas patēriņu.

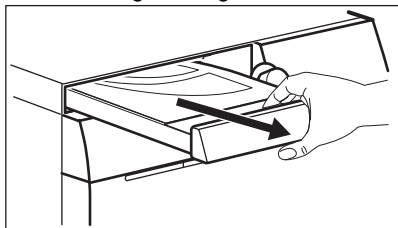
⚠ BRĪDINĀJUMS!

Neizmantojiet ūdeni filtra tīrīšanai, lai izvairītos no plastmasas šķiedru plūsmas ūdenī. Izmetiet jēlkokvilnu atkritumu tvertnē.

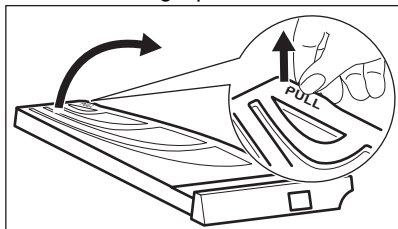
1. Pavelciet āķi, lai atvērtu galveno gaisa filtru.



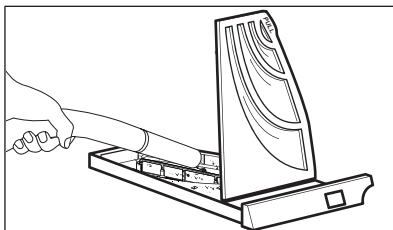
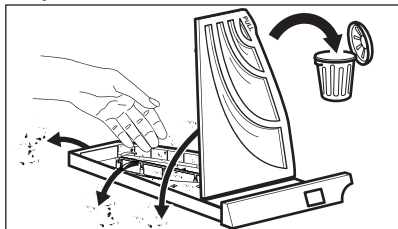
2. Izvelciet galveno gaisa filtru.



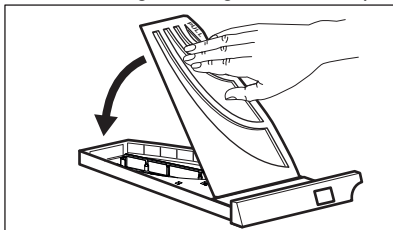
3. Atveriet galvenā gaisa filtra korpusu, velkot to augšup.



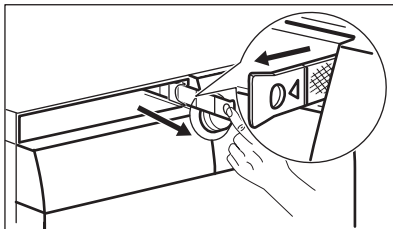
4. Iztīriet galveno gaisa filtru ar roku, ja nepieciešams, ar putekļu sūcēju. Izmetiet jēlkokvilnu atkritumu tvertnē.



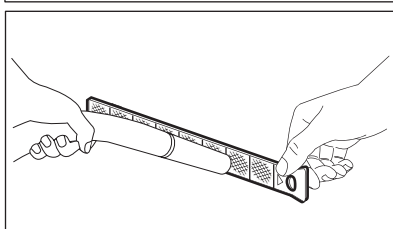
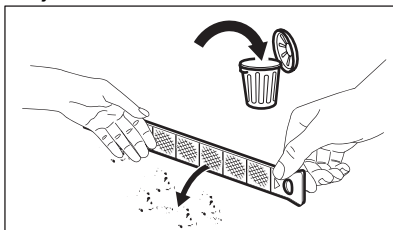
5. Aizveriet galvenā gaisa filtra korpusu.



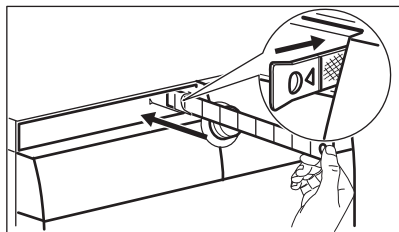
6. Izvelciet sekundāro filtru ārā.



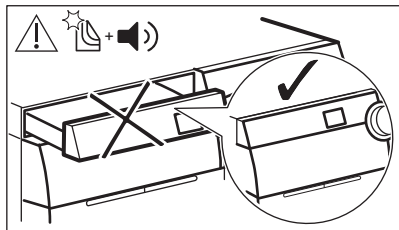
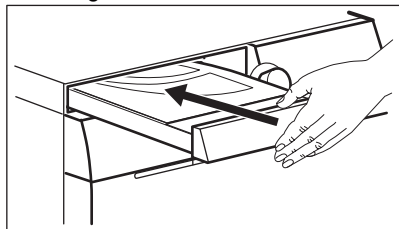
7. Iztīriet sekundāro gaisa filtru ar roku, ja nepieciešams, ar putekļu sūcēju. Izmetiet jēlkokvilnu atkritumu tvertnē.



8. Ielieciet atpakaļ sekundāro gaisa filtru.



9. Ielieciet atpakaļ galveno gaisa filtru un kārtīgi aizveriet.



BRĪDINĀJUMS!

Galvenā gaisa filtra dobumu nekas nedrīkst bloķēt.



Ja ar savu veļas mazgāšanas mašīnu ar žāvētāju tikai mazgājat veļu, ir normāli, ka primārajā gaisa filtrā parādās mitrums.

15.10 Ūdens izvadsistēmas sūkņa filtra tīrīšana

BRĪDINĀJUMS!

Atvienojiet ierīces kontaktspraudni no elektrotīkla kontaktligzdas.



Regulāri pārbaudiet izvadsistēmas sūkņa filtru un pārliecinieties, ka tas ir tīrs.

Ūdens izvadsistēmas sūkņa filtra tīrīšana nepieciešama, ja:

- Ierīce neizsūknē ūdeni.
- Veļas tilpne negriežas;
- Ierīce rada neparastu skaņu tādēļ, ka ir aizsērējis ūdens izvadsistēmas sūknis.
- Ekrānā parādās brīdinājuma kods **E20**.

BRĪDINĀJUMS!

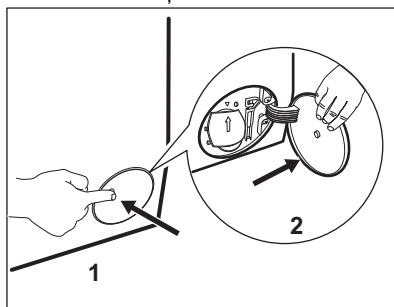
- Neizņemiet filtru ierīces darbības laikā.
- Neļūniet sūknī, ja ūdens ierīcē ir karsts. Nogaidiet, līdz ūdens ir atdzisis.

BRĪDINĀJUMS!

Katru reizi pēc īpašās programmas **CLE** palaišanas pūku likvidēšanai, iztīriet ūdens izvadsistēmas filtru.

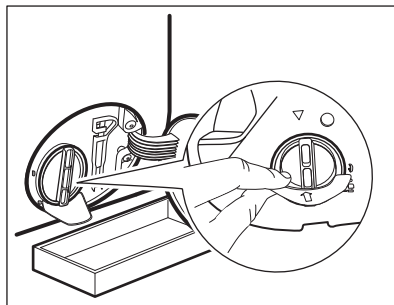
Lai iztīrītu sūkņa filtru, rīkojieties, kā norādīts turpmāk sniegtajās diagrammās.

1. Atveriet sūkņa vāku.

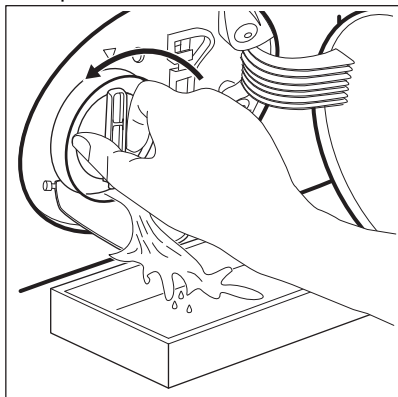


2. Novietojiet zem noplūdes sūkņa atveres piemērotu bļodu, lai tajā satecētu viss izplūstošais ūdens.

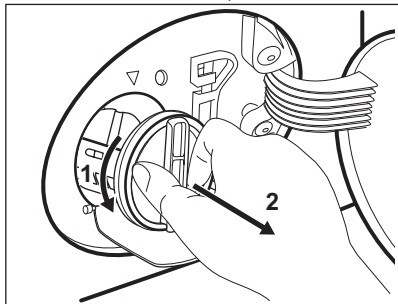
3. Atveriet lūku uz leju. Vienmēr turiet pa rokai lupatu, jo, izņemot filtru, var izplūst ūdens.



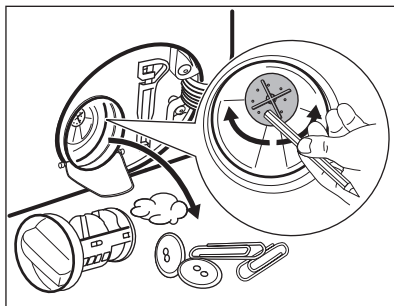
4. Pagrieziet filtru par 180 grādiem pretēji pulksteņa rādītāja virzienam, lai atvērtu to, bet neizņemiet to. Ļaujiet ūdenim izplūst.



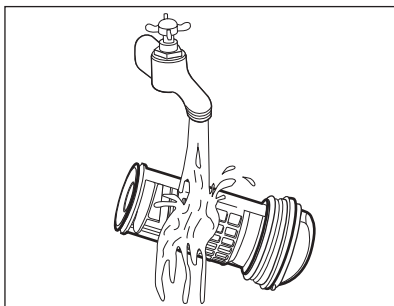
5. Kad trauks ir pilns ar ūdeni, ieskrūvējiet filtru atpakaļ un iztukšojiet trauku.
6. Atkārtojiet 4. un 5. soli, līdz ūdens vairs neizplūst.
7. Pagrieziet filtru pretēji pulksteņa rādītāja virzienam, lai to izņemtu.



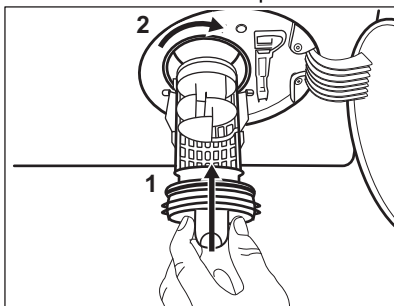
8. Ja nepieciešams, izņemiet pūkas un priekšmetus no filtra atveres.
9. Pārliecinieties, ka griežas sūkņa lāpstīrītenis. Ja tas negriežas, sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.



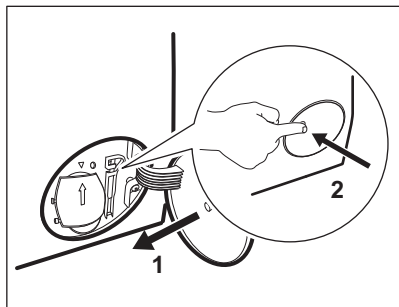
10. Tiriet filtru zem krāna ūdens.



11. Ielieciet filtru atpakaļ īpašajās vadīklās, pagriežot to pulksteņa rādītāja virzienā. Pārliecinieties, ka filtrs pareizi piegriezts, lai novērstu ūdens noplūdes.



12. Aizveriet sūkņa vāku.



Izvadot ūdeni ar šīs ārkārtas ūdens izvadīšanas procedūras palīdzību, noplūdes sistēmu atkal nepieciešams aktivizēt:

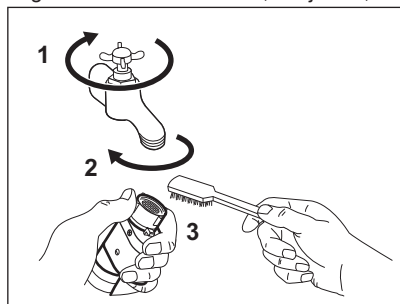
- a. Ielejiet 2 litrus ūdens mazgāšanas līdzekļa dozatora galvenajā nodalījumā.
- b. Aktivizējiet programmu, lai izsūknētu ūdeni.

15.11 Ūdens ieplūdes šļūtenes filtra un vārsta filtra tīrīšana

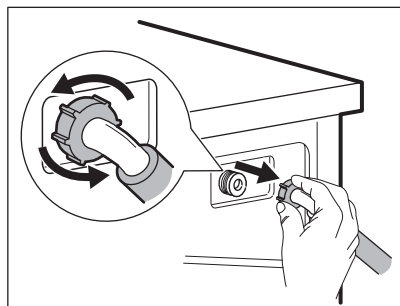
Filterus var būt nepieciešams tīrīt turpmāk minētajos gadījumos.

- Ierīce neuzpildās ar ūdeni.
- Ierīces uzpildīšanai ar ūdeni nepieciešams ilgs laiks.
- Taustiņa Start / Pause indikators mirgo un displejā redzams atbilstošais brīdinājums. Skatiet sadaļu "Problēmrisināšana".

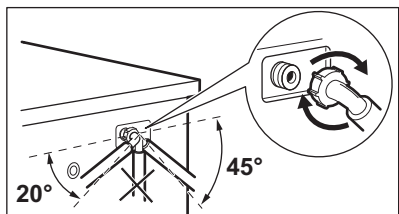
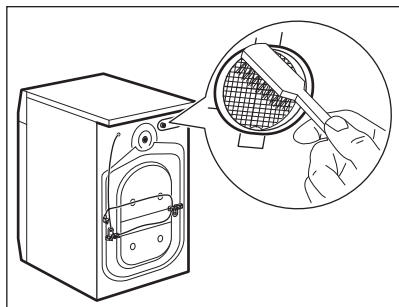
Ieteicams divreiz gadā tīrīt ieplūdes šļūtenes un vārsta filterus, lai likvidētu laika gaitā uzkrātās nogulsnes. Lai iztīrītu filterus, rīkojieties, kā norādīts turpmāk sniegtajās diagrammās.



- Aizveriet ūdens krānu.
- Noņemiet ūdens ieplūdes šļūteni no ūdens krāna.
- Iztīriet ieplūdes šļūtenes filtru ar stingru suku.



- Noņemiet ūdens ieplūdes šļūteni, kas atrodas aiz ierīces.



- Iztīriet filtru vārstā ar cietu suku vai dvieli.

- Uzstādiet atpakaļ ieplūdes šļūteni. Pārliecinieties, ka savienojumi ir cieši pievilkti, lai novērstu noplūdes.
- Atveriet ūdens krānu.

15.12 Avārijas ūdens izsūkņēšana

Ja ierīce neizsūknē ūdeni, veiciet to pašu procedūru, kas aprakstīta rindkopā "Noplūdes sūkņa tīrīšana". Ja nepieciešams, iztīriet sūkni.

Izvadot ūdeni ar šīs ārkārtas ūdens izvadīšanas procedūras palīdzību, noplūdes sistēmu atkal nepieciešams aktivizēt:

1. Ielejiet mazgāšanas līdzekļa dozatora galvenajā nodalījumā 2 litrus ūdens.
2. Aktivizējiet programmu, lai izsūknētu ūdeni.

15.13 Aizsardzība pret sasaldšanu

Ja ierīce uzstādīta vietā, kur gaisa temperatūra var sasniegt 0°C vai zemāku temperatūru, izlaidiet atlikušo ūdeni no ieplūdes šļūtenes un izsūknējiet to no sūkņa.

1. Atvienojiet kontaktdakšu no kontaktligzdas.
2. Aizgrieziet ūdens krānu.
3. Ielieciet ieplūdes šļūtenes divus galus konteinerā un ļaujiet ūdenim izplūst no šļūtenes.
4. Iztukšojiet sūkni. Skatiet ārkārtas ūdens izvadīšanas procedūru.
5. Kad sūknis ir tukšs, uzstādiet atpakaļ ieplūdes šļūteni.

⚠ BRĪDINĀJUMS!

Pārliecinieties, ka temperatūra ir augstāka par 5°C un ūdens tek no ūdens krāna pirms atkārtotas ierīces izmantošanas.

Ražotājs neatbild par bojājumiem, kas radušies zemas temperatūras rezultātā.

16. PROBLĒMRISINĀŠANA

⚠ BRĪDINĀJUMS!


Skatiet sadaļu "Drošība".

16.1 Brīdinājuma kodi un iespējamās kļūmes


Ierīci neuzsāk darbu vai arī darbības laikā tā pārtrauc darboties. Vispirms mēģiniet rast problēmas risinājumu (skatiet tabulas).

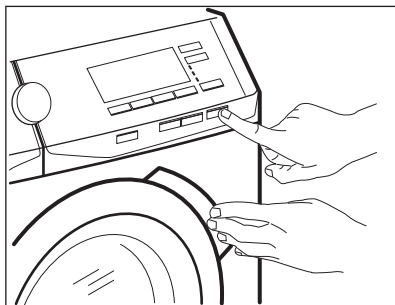
BRĪDINĀJUMS!

Pirms jebkuras pārbaudes veikšanas atvienojiet ierīci no elektrotīkla.

Dažu problēmu gadījumā displejā tiek attēlots brīdinājuma kods un var nepārtraukti mirgot taustiņš Start / Pause  :



Ja ierīcē ir ievietots pārāk liels veļas daudzums, izņemiet dažus apģērba gabalus no veļas tīlpnes un/vai turiet durvis piespiestas, vienlaikus turot nospiestu taustiņu Start / Pause, līdz pārstāj mirgot indikators  (skat. attēlu turpmāk).



Problēma	Iespējamais risinājums
E 10 Ierīce pienācīgi neuzpildās ar ūdeni.	<ul style="list-style-type: none">• Pārliedzinieties, ka ir atvērts ūdens krāns.• Pārbaudiet, vai ūdens padeves spiediens nav pārāk zems. Lai saņemtu šo informāciju, sazinieties ar savu vietējo ūdensapgādes uzņēmumu.• Pārliedzinieties, ka nav aizsprostots ūdens krāns.• Pārliedzinieties, ka ieplūdes lokanais savienojums nav salocījies, bojāts vai saliekts.• Pārliedzinieties, ka ir pareizi izveidots aizplūdes lokanā savienojuma pieslēgums.• Pārliedzinieties, ka nav aizsprostots ieplūdes lokanā savienojuma filtrs un vārsta filtrs. Skatiet „Apkope un tīršana”.

E20

Ierīce neizsūknē ūdeni.

- Pārlicinieties, ka nav aizsprostots izlietnes sifons.
- Pārlicinieties, ka aizplūdes lokanais savienojums nav salocījies vai saliekts.
- Pārlicinieties, ka nav aizsprostots izvadsistēmas filtrs. Nepieciešamības gadījumā notīriet filtru. Skatiet „Apkope un tīrīšana”.
- Pārlicinieties, ka ir pareizi izveidots aizplūdes lokanā savienojuma pieslēgums.
- Iestatiet aizplūdes programmu, ja iestatāt programmu bez aizplūdes fāzes. Ja programmu pārslēgā nav pieejama ūdens izsūkņēšanas programma, to var iestatīt, izmantojot lietotni.
- Ja esat izvēlējies iespēju, kuras beigās ūdens netiek izvadīts no veļas tīltnes, iestatiet aizplūdes programmu.

E40

Ierīces durvis ir atvērtas vai nav pareizi aizvērtas.

- Pārlicinieties, ka ierīces durvis ir kārtīgi aizvērtas.

E91

Iekšēja kļūme. Ierīces elektronisko elementu starpā nav saziņas.

- Programma netika pienācīgi pabeigta, vai ierīce pārāk ātri pārtrauca darbību. Izslēdziet ierīci un ieslēdziet to atkārtoti.
- Ja brīdinājuma kods parādās atkārtoti, sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.

EKO

Elektroenerģijas padeve ir nestabila.

- Pagaidiet, līdz elektroenerģijas padeve nostabilizējas.




: pārbaudiet gaisa filtru.


- Pārlicinieties, ka ir iztīrīts gaisa filtrs.
- Pārlicinieties, ka ir pareizi ievietots gaisa filtrs.





Ja displejs rāda brīdinājuma kodus, izslēdziet ierīci un ieslēdziet to atkārtoti.

Ja problēma atkārtojas, sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.

Citu ar ierīci saistītu problēmu gadījumā skatiet iespējamās risinājumus turpmāk sniegtajā tabulā.

Problēma	Iespējamais risinājums
Nevar palaist programmu.	<ul style="list-style-type: none">• Pārlicinieties, ka ierīces kontaktspraudnis ir pieslēgts strāvas padeves kontaktligzdai.• Pārlicinieties, ka ierīces durvis ir kārtīgi aizvērtas.• Pārbaudiet, vai drošinātāju kastē nav izdegušu drošinātāju.• Pārlicinieties, ka nospiests taustiņš Start / Pause .• Ja ir iestatīts atliktais starts, atceliet iestatījumu vai gaidiet laika atskaites beigas.• Izslēdziet Bērnu drošības funkciju, ja tā ir ieslēgta.• Pārbaudiet izvēlētās programmas pogas stāvokli.
Ierīce piepildās ar ūdeni un nekavējoties to izsūknē.	<ul style="list-style-type: none">• Pārlicinieties, ka aizplūdes lokanais savienojums atrodas pareizā pozīcijā. Iespējams, lokanais savienojums ir novietots pārāk zemu. Skatiet „Uzstādīšanas norādes”.

Problēma	Iespējamais risinājums
Nedarbojas veļas izgriešanas fāze, vai mazgāšanas cikls noris ilgāk nekā ierasts.	<ul style="list-style-type: none"> Iestatiet veļas izgriešanas programmu. Ja programmu pārslēgā nav pieejama ūdens izsūkņēšanas programma, to var iestatīt, izmantojot lietotni. Pārlicinieties, ka nav aizsprostots ūdens izvad sistēmas filtrs. Nepieciešamības gadījumā notīriet filtru. Skatiet „Apkope un tīrīšana”. Manuāli izlīdziniet veļas tilpnē ievietotos apģērba gabalus un atkārtoti palaidiet veļas izgriešanas fāzi. Šo problēmu var izraisīt nevienmērīgi sabalansēts svars.
Ūdens noplūdis uz grīdas.	<ul style="list-style-type: none"> Pārlicinieties, ka ūdens lokano savienojumu pieslēgumi ir cieši noslēgti un no tiem nav ūdens noplūdes. Pārlicinieties, ka ūdens ieplūdes un aizplūdes lokanajos savienojumos nav bojājumu. Pārlicinieties, ka izmantojat piemērotu veļas mazgāšanas līdzekli atbilstošā daudzumā.
Nevar atvērt ierīces durvis.	<ul style="list-style-type: none"> Pārlicinieties, ka nav izvēlēta mazgāšanas programma, kuras beigās ūdens paliek veļas tilpnē. Pārlicinieties, ka veļas mazgāšanas programma ir pabeigta. Ja veļas tilpnē ir palicis ūdens, iestatiet ūdens izsūkņēšanas vai veļas izgriešanas programmu. Ja programmu pārslēgā nav pieejamas veļas izgriešanas un ūdens izsūkņēšanas programmas, tās var iestatīt, izmantojot lietotni. Pārlicinieties, ka ierīcei pienāk elektroenerģija. Šo problēmu var izraisīt ierīces atteice. Sazinieties ar pilnvaroto servisa centru. Ja Jums jāatver ierīces durvis, rūpīgi izlasiet „Ierīces durvju atvēršana ārkārtas gadījumā”. Pārlicinieties, ka nav aktivizēta funkcija Partenza remota. Izslēdziet to.
Displejā nav attēlots bezvadu tīkla indikators  .	<ul style="list-style-type: none"> Pārbaudiet bezvadu tīkla signālu. Pārlicinieties, ka bezvadu tīkla savienojums ir aktīvs. Skatiet rindkopu „Veļas mašīnas bezvadu savienojuma konfigurēšana” nodaļā “Wi-Fi – savienojuma izveide”. Pārbaudiet savu mājas tīklu un maršrutētāju. Restartējiet maršrutētāju. Sazinieties ar savu bezvadu interneta pakalpojumu sniedzēju, ja rodas papildu problēmas ar bezvadu tīklu.
Lietotne nevar izveidot savienojumu ar ierīci.	<ul style="list-style-type: none"> Pārbaudiet bezvadu tīkla signālu. Pārbaudiet, vai Jūsu viedierīce ir savienota ar bezvadu tīklu. Pārbaudiet savu mājas tīklu un maršrutētāju. Restartējiet maršrutētāju. Sazinieties ar savu bezvadu interneta pakalpojumu sniedzēju, ja rodas problēmas ar bezvadu tīklu. Ierīce, viedierīce vai tā abas ir jākonfigurē vēlreiz, jo ir ticis uzstādīts jauns maršrutētājs vai ir mainīta maršrutētāja konfigurācija.
Lietotne bieži nevar izveidot savienojumu ar ierīci.	<ul style="list-style-type: none"> Pārlicinieties, ka bezvadu tīkla signāls sasniedz ierīci. Mēģiniet pārvietot mājas maršrutētāju pēc iespējas tuvāk ierīcei vai apsveriet bezvadu signāla diapazona paplašinātāja iegādi. Pārlicinieties, ka bezvadu signāla darbību netraucē mikroviļņu krāsns. Izslēdziet mikroviļņu krāsni. Izvairieties vienlaikus izmantot mikroviļņu krāsni un attālināto ierīces vadību.

Problēma	Iespējamais risinājums
Displejā redzams  . Visi taustiņi, izņemot taustiņu On/Off  , ir neaktīvi.	<ul style="list-style-type: none"> Ierīce lejupielādē pieejamos atjauninājumus. Uzgaidiet, līdz šis process noslēgsies. Ja izslēgsit ierīci atjauninājumu veikšanas laikā, šis process atsāksies, atkārtoti to ieslēdzot.
Ierīce rada neparastus trokšņus un vibrē.	<ul style="list-style-type: none"> Pārliecinieties, ka ierīce ir pareizi nolīmeņota. Skatiet „Uzstādīšanas norādes”. Pārliecinieties, ka ierīce ir izpakota un/vai ir izskrūvētas transportēšanai paredzētās skrūves. Skatiet „Uzstādīšanas norādes”. Ielieciet veļas tilpnē vairāk veļas. Iespējams, veļas tilpnē ir pārāk maz veļas.
Programmas darbības laikā palielinās vai samazinās programmas darbības ilgums.	<ul style="list-style-type: none"> Funkcija SensiCare System var noregulēt programmas darbības ilgumu atbilstoši veļas veidam un daudzumam. Skatiet nodaļas “Ikdienas lietošana” sadaļu “SensiCare System veļas daudzuma noteikšana”.
Neapmierinoši veļas mazgāšanas rezultāti.	<ul style="list-style-type: none"> Palieliniet veļas mazgāšanas līdzekļa daudzumu vai izmantojiet citu veļas mazgāšanas līdzekli. Grūti izmazgājamu trauņu apstrādei pirms veļas mazgāšanas izmantojiet īpašus trauņu tīrīšanas līdzekļus. Pārliecinieties, ka ir iestatīta atbilstoša veļas mazgāšanas temperatūra. Samaziniet veļas tilpnē ievietotās veļas daudzumu.
Pārāk daudz putu veļas tilpnē mazgāšanas cikla laikā.	<ul style="list-style-type: none"> Samaziniet mazgāšanas līdzekļa daudzumu vai tablešu skaitu, vai vienas devas mazgāšanas līdzekļus.
Pēc mazgāšanas cikla dozatora nodalījumā ir palikušas mazgāšanas līdzekļa atliekas.	<ul style="list-style-type: none"> Pārliecinieties, ka atvāžamais vāks ir pareizā pozīcijā (UZ AUGŠU veļas pulverim, UZ LEJU šķidrājam mazgāšanas līdzeklim). Pārliecinieties, ka izmantotajam mazgāšanas līdzekļa dozatoru atbilstoši šajā lietotāja rokasgrāmatā sniegtajiem norādījumiem.
Veļas tilpne ir tukša, taču displejs rāda, ka tajā ir noteikts svars.	<ul style="list-style-type: none"> Nospiediet On/Off  taustiņu, lai izslēgtu ierīci, un pēc tam to atkal ieslēdziet, lai iestatītu taras svaru.
Veļas tilpnē ir pilna, taču displejs rāda, ka svars ir 0,0 kg.	<ul style="list-style-type: none"> Jūs ievietojāt veļas tvertnē veļu pirms ierīces ieslēgšanas. Nospiediet pogu On/Off , lai izslēgtu ierīci. Izņemiet veļu no tilpnes un veiciet nepieciešamās darbības. (Skatiet „Veļas ievietošana tilpnē”)
Pēc tvaika programmas beigām apgērbī ir nedaudz mitri.	<p>Pārliecinieties, ka ierīce ir pareizi nolīmeņota. Koriģējiet ierīces pozīciju, paaugstinot vai pazeminot tās atbalsta kājiņas.</p>
Ierīce nežāvē veļu vai žāvē to nepareizi.	<ul style="list-style-type: none"> Atgrieziet ūdens krānu. Pārliecinieties, ka nav aizsprostoti gaisa filtri. Pārbaidiet galveno un papildu filtru. Pārliecinieties, ka nav aizsprostots ūdens izvadsistēmas filtrs. Samaziniet veļas tilpnē ievietoto veļas apjomu. Pārliecinieties, ka esat iestatījis pareizo ciklu. Nepieciešamības gadījumā atkārtoti iestatiet šu žāvēšanas ciklu.
Žāvēšanas cikls ir pārāk ilgs.	<ul style="list-style-type: none"> Pārliecinieties, ka ir pienācīgi iztīrīti gaisa filtri. Pārliecinieties, ka Jūsu ievietotais veļas daudzums nepārsniedz iestatītajai programmai noteikto maksimālo daudzumu. Pārliecinieties, ka telpas temperatūra ir pareizā diapazonā.

Problēma	Iespējamais risinājums
Izmazgātajā veļā ir atrodama dažādu krāsu pūkas.	Iepriekšējā ciklā mazgātie audumi izdalīja citas krāsas pūkas: <ul style="list-style-type: none"> • Žāvēšanas fāze palīdz atbrīvoties no noteikta pūku daudzuma. • Notīriet drēbes ar pūku noņēmēju. Īpaši liela tilpnē sastopamo pūku apjoma gadījumā skatiet sadaļu "Apģērbu pūkas", lai iegūtu papildinformāciju.

Pēc pārbaudes ieslēdziet ierīci. Programma turpina darboties no tās vietas, kur tā tika pārtraukta.

Ja problēma atkārtojas, sazinieties ar pilnvaroto servisa centru. Servisa centram nepieciešamie dati ir norādīti tehnisko datu plāksnītē.

16.2 Durvju atvēršana ārkārtas gadījumā

Elektrības padeves pārtraukuma vai darbības traucējumu gadījumā ierīces durvis saglabājas bloķētā stāvoklī. Mazgāšanas programma turpina darbību pēc elektrības padeves atjaunošanas. Ja darbības traucējumu gadījumā durvis saglabājas bloķētā stāvoklī, tās ir iespējams atvērt, izmantojot avārijas atvēršanas funkciju.

Pirms ierīces durvju atvēršanas:

UZMANĪBU!

Apdegumu risks! Pārlicinieties, ka ūdens temperatūra nav pārāk augsta vai veļa nav karsta. Nepieciešamības gadījumā uzgaidiet, līdz tie atdziest.


UZMANĪBU!

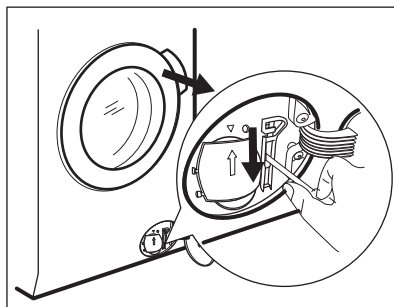
Pastāv traumu risks! Pārlicinieties, ka veļas tilpne negriežas. Nepieciešamības gadījumā uzgaidiet, līdz veļas tilpne pārstāj griezties.

i

Pārlicinieties, ka ūdens līmenis veļas tilpnē nav pārāk augsts. Nepieciešamības gadījumā veiciet tilpnes ārkārtas iztukšošanu (skatiet sadaļas "Kopšana un tīrīšana" punktu "Ārkārtas iztukšošana").

Lai atvērtu ierīces durvis, rīkojieties šādi:

1. Nospiediet taustiņu On/Off , lai izslēgtu ierīci.
2. Atvienojiet ierīces kontaktspraudni no elektrotīkla kontaktlīdziņas.
3. Atveriet filtra vāciņu.
4. Vienu reizi pavelciet uz leju avārijas atvēršanas sviru. Vēlreiz pavelciet to uz leju, turiet to nospiestu un vienlaicīgi atveriet ierīces durvis.



5. Izņemiet veļu no tilpnes un aizveriet ierīces durvis.
6. Aizveriet filtra vāciņu.

17. PATĒRIŅA DATI

17.1 Ievads



QR kods uz ierīces komplektācijā iekļautā energomarkējuma sniedz tīmekļa saiti uz informāciju par ES EPREL datu bāzē iekļauto ierīces ekspluatācijas parametru informāciju. Glabājiet energoefektivitātes marķējumu kopā ar lietotāja rokasgrāmatu un visiem pārējiem ierīces komplektācijā iekļautajiem dokumentiem.

Šo pašu informāciju var uzzināt arī EPREL, atverot saiti <https://eprel.ec.europa.eu> un norādot ierīces energoefektivitātes nominālo datu plāksnītē norādīto modeļa nosaukumu un produkta numuru. Lai noskaidrotu tehnisko datu plāksnītes atrašanās vietu, skatiet nodaļu "Izstrādājuma apraksts".

17.2 Saskaņā ar Komisijas regulu ES 2019/2023

Tikai mazgāšana

Eco 40-60 programma	kg	kWh	Litri	hh:mm	% 1)	°C	apgr./min 2)
Pilns veļas ielādes daudzums	10.0	0.900	61.0	03:55	52.00	37.0	1551
Daļējas noslodzes tilpnes veļas ielādes daudzums	5.0	0.605	47.0	02:50	52.00	33.0	1551
Ceturtdaļas pilnības pakāpes veļas ielādes daudzums	2.5	0.200	38.0	02:30	54.00	23.0	1551

1) Atlikušais mitrums izgriešanas fāzes beigās. Jo lielāks veļas izgriešanas ātrums, jo lielāks ir troksnis un jo zemāks ir atlikušā mitruma līmenis.

2) Maksimālais veļas izgriešanas ātrums.

Mazgāšanas un žāvēšanas cikls

Eco 40-60 programma un Gatavs ievietošanai skapī sausuma pakāpe	kg	kWh	Litri	hh:mm	% 1)	°C	apgr./min 2)
Pilns veļas ielādes daudzums	6	2.460	52.0	08:50	0.00	30.0	1551

Eco 40-60 programma un Gatavs ievietošanai skapī sausuma pakāpe	kg	kWh	Litri	hh:mm	% 1)	°C	apgr./min ²⁾
---	----	-----	-------	-------	---------	----	-------------------------

Dalējas noslodzes telpnes veļas ielādes daudzums

3 1.455 42.0 05:45 0.00 28.0 1551

1) Atlikušais mitrums izgriešanas fāzes beigās. Jo lielāks veļas izgriešanas ātrums, jo lielāks ir troksnis un jo zemāks ir atlikušā mitruma līmenis.

2) Maksimālais veļas izgriešanas ātrums.

Jaudas patēriņš dažādos darbības režīmos

Izslēgts (W)	Gaidstāve (W)	Atliktais starts (W)	Tikla gaidstāve (W)
0.50	0.50	4.00	2.00 ¹⁾

Laiks līdz izslēgtam/gaidstāves režīmam ir ne vairāk kā 15 minūtes.

1) Pieslēgtās funkcijas enerģijas patēriņš ir aptuveni 17,5 kWh gadā. Lai atslēgtu šo funkciju, skatiet sadaļu "Wi-Fi savienojamības iestatīšana".

17.3 Parastās programmas — tikai mazgāšana



Šīs vērtības ir tikai orientējošas.

Programmas	kg	kWh	Litri	hh:mm	% 1)	°C	apgr./min ²⁾
Cottons ³⁾ 95 °C	10.0	2.900	90.0	04:05	44.00	85.0	1600
Cottons 60 °C	10.0	1.700	85.0	03:50	44.00	55.0	1600
Cottons ⁴⁾ 20 °C	10.0	0.350	85.0	03:00	44.00	20.0	1600
Synthetics 40 °C	4.0	0.800	55.0	02:15	35.00	40.0	1200
Delicates ⁵⁾ 30 °C	2.0	0.400	60.0	01:05	35.00	30.0	1200

Programmas	kg	kWh	Litri	hh:mm	% 1)	°C	apgr./ min ²)
Wool 30 °C	1.5	0.300	65.0	01:05	30.00	30.0	1200

- 1) Atlikušais mitrums izgriešanas fāzes beigās. Jo lielāks veļas izgriešanas ātrums, jo lielāks ir troksnis un jo zemāks ir atlikušā mitruma līmenis.
- 2) Veļas izgriešanas ātruma atsauces indikators.
- 3) Piemērota ļoti netīru audumu mazgāšanai.
- 4) Piemērota viegli netīru kokvilnas, sintētikas un jauktu audumu izstrādājumu mazgāšanai.
- 5) Tā veic arī ātru mazgāšanas ciklu viegli netīrai veļai.

17.4 Parastās programmas — mazgāšana un žāvēšana



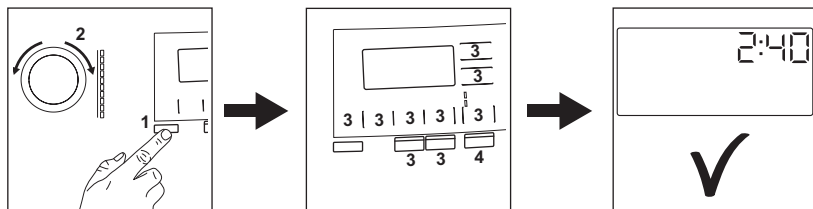
Šīs vērtības ir tikai orientējošas.

Programmas	kg	kWh	Litri	hh:mm	% 1)	°C	apgr./ min ²)
Synthetics 40 °C	4.0	2.050	55.0	05:50	1.00	40.0	1200

- 1) Atlikušais mitrums izgriešanas fāzes beigās. Jo lielāks veļas izgriešanas ātrums, jo lielāks ir troksnis un jo zemāks ir atlikušā mitruma līmenis.
- 2) Veļas izgriešanas ātruma atsauces indikators.

18. ĪSĀ PAMĀCĪBA

18.1 Ikdienas lietošana



- Pievienojiet elektrotīkla vada spraudni elektrotīkla kontaktligzdai.
- Atveriet ūdens krānu.

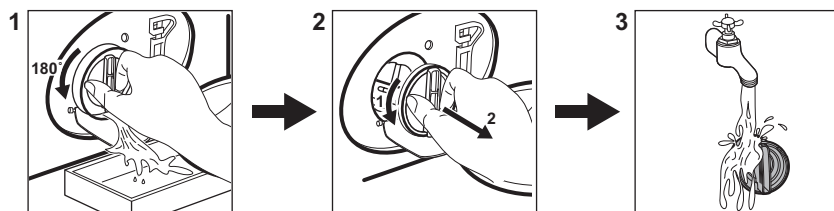
- Nospiediet taustiņu **On/Off** (1), lai ieslēgtu ierīci (1).
- Ievietojiet velu veļas tilpnē pa vienam priekšmetam, nepārsniedzot maksimālo

ieteicamo ielādi. Aizveriet durvis un pārliecinieties, ka veļa neiesprūst starp blīvi un durvīm.

- Pagrieziet programmu izvēles pārslēgu, lai iestatītu vēlamo programmu (2).
- Pieskaroties attiecīgajiem skārietaustiņiem, iestatiet vēlamās papildiespējas (3).
- Ielejiet mazgāšanas līdzekli un citu veļas kopšanas līdzekli attiecīgajā mazgāšanas līdzekļa dozatora nodalījumā.

- Lai palaistu programmu, pieskarieties taustiņam **Start / Pause** (4).
- Ierīce sāk darboties.
- Pēc programmas beigām izņemiet veļu.
- Nospiediet taustiņu **On/Off**, lai izslēgtu ierīci.



18.2 Ūdens izsūkņēšanas sūkņa filtra tīrīšana



Regulāri iztīriet šo filtru, īpaši, ja displejā parādās brīdinājuma kods **E20**.

18.3 Programmas

Programmas	ievietojamais veļas daudzums	Produkta apraksts
Eco 40–60	10.0 kg ¹⁾ 6 kg ²⁾	Balta un krāsaina kokvilna. Vidēji netīri apģērbi.
Cottons	10.0 kg	Balti un krāsoti kokvilnas izstrādājumi. Vidēji, ļoti un viegli netīra veļa.
Synthetics	4.0 kg	Sintētiskas vai jauktu audumu izstrādājumi. Vidēji netīra veļa.
Delicates	2.0 kg	Smalki audumi, piemēram, akrils, viskoze un jaukta veida audumi, kam nepieciešama saudzīgāka mazgāšana. Vidēji un viegli netīra veļa.
Silk	0.5 kg	Saudzīga mazgāšanas programma, kas piemērota zīdam un audumiem, kuru sastāvā ir sintētika.

Programmas	ievietojamais veļas daudzums	Produkta apraksts
 Wool/Handwash	1.5 kg	Veļas mazgājamā mašīnā mazgājami vilnas, ar rokām mazgājami vilnas un citi audumi, uz kuriem norādīts kopšanas simbols "mazgāt ar rokām" ³⁾
One GO 3h/3kg	3.0 kg	Jaukti audumi (kokvilnas un sintētikas apģērbi). Pilna programma līdz pat 3 kg lielu veļas apjomu mazgāšanai un žāvēšanai vienā piegājienā. Tā ilgst tikai 3 stundas.
 FreshScent	1.0 kg	Tvaika programma kokvilnai, sintētikai un smalkveļai.
Rinse	10.0 kg	Visi audumi, izņemot vilnas izstrādājumus un smalkveļu. Programma skalošanai un veļas izgriešanai.
Spin/Drain	10.0 kg	Visi audumi, izņemot vilnas izstrādājumus un smalkveļu. Programma veļas izgriešanai un ūdens izsūkņēšanai.

1) Mazgāšanas programma. Saskaņā ar Eiropas Komisijas regulu ES 2019/2023 šī programma 40 °C temperatūrā vienā ciklā ļauj izmazgāt vidēji neīru kokvilnas veļu, kuru drīkst mazgāt 40 °C vai 60 °C temperatūrā.



Veļas sasniegto temperatūru, programmas darbības ilgumu un citus datus skatiet nodaļā "Patēriņa vērtības". Visefektīvākās programmas energopatēriņa ziņā parasti ir tās, kas darbojas ar zemākā temperatūrā un ilgāku laiku.

2) Žāvēšanas programma. Saskaņā ar Eiropas Komisijas regulu ES 2019/2023. Šī programma noklusējuma temperatūrā un izgriešanas ātrumā mazgāšanas un žāvēšanas režīmā, kur nominālā ietilpība norādīta kā 6 kg un izmantota žāvēšanas pakāpe "ievietošanai skapī piemērots sausums", spēj izmazgāt vidēji neīru kokvilnas veļu, kuru drīkst mazgāt kopā vienā ciklā 40 °C vai 60 °C temperatūrā, un pēc žāvēšanas fāzes beigām veļu var uzreiz ievietot skapī.

3) Šī cikla laikā veļas tīlne griežas lēnām, lai nodrošinātu saudzīgu mazgāšanu. Šī cikla laikā veļas tīlne griežas lēnām, lai nodrošinātu saudzīgu mazgāšanu, bet tas ir normāli šai programmai.

Katrai programmai piemērotie mazgāšanas līdzekļi

Programma	Universāls veļas mazgāšanas pulveris ¹⁾	Šķidrās universālais mazgāšanas līdzeklis	Šķidrās mazgāšanas līdzeklis krāsainiem audumiem	Smalkveļa, vilnas izstrādājumi	Īpašs
Eco 40-60	▲	▲	▲	--	--
Cottons	▲	▲	▲	--	--
Synthetics	▲	▲	▲	--	--
Silk	--	--	--	▲	▲

Programma	Universāls veļas mazgāšanas pulveris ¹⁾	Šķidrāis universālais mazgāšanas līdzeklis	Šķidrāis mazgāšanas līdzeklis krāsainiem audumiem	Smalkveļa, vilnas izstrādājumi	Īpašs
Delicates	--	--	--	▲	▲
 Wool/Hand-wash	--	--	--	▲	▲
One GO 3h/3kg	--	▲	▲	--	--

1) Temperatūrā, kas pārsniedz 60 °C, ieteicams lietot pulverveida mazgāšanas līdzekli.

▲ = ieteicams

-- = nav ieteicams

18.4 Mazgāšanas līdzekļa veids un daudzums.

- Lietojiet tikai veļas mazgājamām mašīnām paredzētos mazgāšanas un citus līdzekļus. Vispirms ievērojiet šādus vispārējus noteikumus:
 - pulvera mazgāšanas līdzekli (arī tabletes un vienas devas mazgāšanas līdzekli) visiem auduma veidiem, izņemot delikātiem. Dodiet priekšroku veļas pulverim ar balinātāju baltajiem apģērbiem un veļas dezinfekcijai,
 - šķidrie mazgāšanas līdzekli (arī vienas devas mazgāšanas līdzekli), programmām mazgāšanai zemās temperatūrās (60 °C maks.) visu veidu audumiem, vai īpaši tikai vilnai.
- Nejauciet kopā dažādus veļas mazgāšanas līdzekļu veidus.
- Izmantojiet mazāku mazgāšanas līdzekļa daudzumu, ja:
 - mazgājat nelielu veļas daudzumu;
 - veļa ir tikai nedaudz netīra.
 - ja mazgāšanas laikā veidojas daudz putu.
- Izmantojot mazgāšanas līdzekli tablešu vai kapsulu formā, vienmēr ievietojiet to veļas tilpnē, nevis mazgāšanas līdzekļa dozatorā, un ievērojiet ražotāja ieteikumus.

Nepietiekams mazgāšanas līdzekļa daudzums var izraisīt:

- neapmierinošus mazgāšanas rezultātus;

- mazgājamā veļa var palikt pelēka;
- taukainas drēbes;
- pelējumu ierīcē.

Pārmērīgs mazgāšanas līdzekļa daudzums var izraisīt:

- putas;
- sliktāku mazgāšanas rezultātu;
- nepietiekamu skalošanu;
- lielāku ietekmi uz vidi.

18.5 Periodiskas tīrīšanas grafiks

Periodiska tīrīšana palīdz pagarināt ierīces mūžu.

Pēc katra cikla atstājiet durvis un mazgāšanas līdzekļa dozatoru mazliet atvērtu, lai ierīcē cirkulētu gaiss un izžūtu mitrums.

Ja ierīce netiek izmantota ilgāku laiku, aizgrieziet ūdens krānu un atvienojiet ierīci no strāvas padeves.

Orientējošs periodiskas tīrīšanas grafiks:

Atkaļķošana	Divreiz gadā
Apkopes mazgāšanas cikls	Reizi mēnesī
Durvju bīves tīrīšana	Reizi divos mēnešos
Veļas tilpnes tīrīšana	Reizi divos mēnešos
Pūku tīrīšana veļas tilpnē	Divreiz mēnesī ¹⁾
Mazgāšanas līdzekļa dozatora tīrīšana	Reizi divos mēnešos
Galvenais gaisa filtrs	Pēc katra cikla

Sekundārais gaisa filtrs Kad mirgo  indikators.

Izdvāsisistēmas sūkņa filtra Divreiz gadā tīrīšana

Ūdens iepļūdes šļūtenes Divreiz gadā un vārsta filtra tīrīšana

1) Skatīt nodaļu "Apģērbu pūkas".

Regulāri pārbaudiet veļas tilpni, lai pamanītu kaļķakmens veidošanos. Mēs iesakām laiku pa laikam darbināt ciklu ar tukšu veļas tilpni un atkalķošanas līdzekli.

Svešķermeņu izņemšana

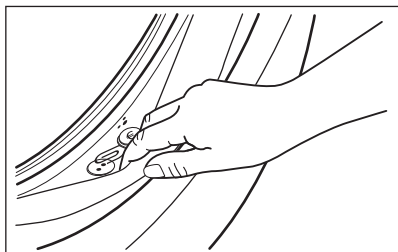


Pirms cikla aktivizēšanas gādājiet, lai visas kabatas būtu tukšas un viss, kas kustās, piesiets.

Izņemiet visus svešķermeņus (piemēram, metāla sprādzes, pogas, monētas u.t.t.), kuras var atrast durvju blīvē, filtrus un veļas tilpnē. Ja nepieciešams, sazinieties ar pilnvaroto apkopes centru.

Durvju blīvējums





Šai ierīcei ir pašattīroša ūdens iztukšošanas sistēma, kas ļauj no apģērba atdalījušās nelielas pūkas izvadīt kopā ar ūdeni. Regulāri pārbaudiet blīvi un, ja nepieciešams, iztīriet, kā norādīts turpmāk sniegtajā diagrammā. Cikla beigās var izvēkt monētas, pogas un citus mazus priekšmetus.



Notīriet to nepieciešamības gadījumā, izmantojot amonjaka krēma tīrīšanas līdzekli, nesaskrāpējot blīvējuma virsmu.



Ja nepieciešams, izņemiet pūkas un priekšmetus no filtra atveres.

18.6 Ierīces bezvadu savienojuma konfigurēšana


1. Lai ieslēgtu ierīci, dažu sekunžu garumā turiet nospiestu taustiņu On/Off . Pirms turpināt bezvadu savienojuma konfigurēšanu, nogaidiet aptuveni 10 sekundes.
 2. Izvēlieties programmu, pagriežot programmu izvēles regulatoru.
 3. Vienlaicīgi nospiediet un turiet Auto Dry  un Mode pogas dažas sekundes, līdz atskan klikšķis. Atlaidiet taustiņus.
Displejā uz 5 sekundēm parādās , un sāk mirgot indikators .
- Bezvadu modulis sāk aktivizēties.



Pārliecinieties, ka jūsu lietotne ir gatava savienojumam.

4. Pēc aptuveni 45 sekundēm displejā parādās  (Piekluves punkts). Piekluves punkts būs atvērts aptuveni 5 minūtes.
5. Konfigurējiet Lietotne savā viedierīcē un izpildiet norādījumus, lai pieslēgtu ierīci Wi-Fi tīklam.
6. Ja pieslēgums ir konfigurēts, kad programmas informācijas ekrāns atkal būs redzams, displejā parādīsies indikators .




Katru reizi, kad ieslēgsiet ierīci, tai būs nepieciešamas 45 sekundes, lai automātiski pieslēgtos pie tīkla. Kad indikators  pārstāj mirgot, savienojums ir izveidots.

Lai izslēgtu bezvadu savienojumu, vienlaikus nospiediet un turiet pogas Auto Dry un Mode dažas sekundes, līdz atskan pirmais skaņas signāls. Atlaidiet taustiņus. Displejā uz 5 sekundēm parādās **OFF**.





Ja jūs izslēdzat un atkal ieslēdzat ierīci, bezvadu savienojums automātiski izslēgsies.

Lai dzēstu bezvadu tīkla pierakstīšanās datus, vienlaikus piespiediet un turiet nospiešanas pogas Auto Dry un Mode dažas sekundes, līdz atskan otrais skaņas signāls.

Displejā uz pāris sekundēm parādās simbols  .

19. APSVĒRUMI PAR VIDES AIZSARDZĪBU

Nododiet otrreizējai pārstrādei materiālus ar simbolu . Ievietojiet iepakojuma materiālus atbilstošajos konteineros to otrreizējai pārstrādei. Palīdziet aizsargāt apkārtējo vidi un cilvēku veselību, atkārtoti pārstrādājot elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumus.

Neizmetiet ierīces, kas apzīmētas ar šo simbolu , kopā ar mājsaimniecības atkritumiem. Nododiet izstrādājumu vietējā otrreizējās pārstrādes punktā vai sazinieties ar vietējo pašvaldību.

Sveiki atvykę į „Electrolux“ pasaulį! Dėkojame, kad pasirinkote mūsų prietaisą.



Siekdami tausoti, mes mažiname popieriaus naudojimą ir visas naudojimo instrukcijas pateikiame internete. Raskite visą naudojimo instrukciją adresu electrolux.com/manuals




Gaukite naudojimo patarimų, brošiūrų, trikčių šalinimo, aptarnavimo ir remonto informacijos adresu electrolux.com/support



Jūsų prietaisui skirtų priedų, eksploatacinių medžiagų ir originalių atsarginių dalių ieškokite čia: electrolux.com/shop

Galimi pakeitimai.

TURINYS

1. SAUGOS INFORMACIJA.....	262
2. SAUGOS INSTRUKCIJOS.....	266
3. GAMINIO APRAŠYMAS.....	268
4. TECHNINIAI DUOMENYS.....	269
5. ĮRENGIMAS.....	269
6. VALDYMO SKYDELIS.....	275
7. RATUKAS IR MYGTUKAI.....	277
8. PROGRAMOS.....	279
9.  „WI-FI“ NUSTATYMAS.....	285
10. PRIEŠ NAUDOJANT PIRMAKART.....	287
11. NUOSTATOS.....	288
12. KASDIENIS NAUDOJIMAS.....	288
13. KASDIENIS NAUDOJIMAS. TIK SKALBIMAS IR DŽIOVINIMAS.....	291
14. PŪKAI SKALBINIUOSE.....	292
15. VALYMAS IR PRIEŽIŪRA.....	293
16. TRIKČIŲ ŠALINIMAS.....	300
17. SAŃAUDŲ VERTĖS.....	305
18. SPARTUSIS VADOVAS.....	307
19. APLINKOS APSAUGA.....	312

1. SAUGOS INFORMACIJA



Prieš įrengdami ir naudodami prietaisą, atidžiai perskaitykite pateiktą instrukciją.

Gamintojas neatsako už sužalojimus ar nuostolius, patirtus dėl netinkamo prietaiso įrengimo ar naudojimo. Instrukciją visada laikykite saugioje ir pasiekiamoje vietoje, kad prireikus galėtumėte ja pasinaudoti.

1.1 Vaikų ir pažeidžiamų žmonių sauga

ĮSPĖJIMAS!

Pavojus uždusti, susižaloti ir sukelti nuolatinę negalią.

- Vyresni nei 8 metų vaikai ir asmenys, turintys fizinių, jutiminių arba protinių sutrikimų, arba asmenys, kuriems trūksta patirties ar žinių, šį prietaisą gali naudoti tik prižiūrimi kitų arba gavę nurodymus, kaip saugiai naudotis prietaisu, jei jie supranta su prietaiso naudojimu susijusius pavojus.
- Nuo 3 iki 8 metų vaikų ir asmenų, turinčių sunkią negalią, negalima palikti be priežiūros ir kitaip leisti pasiekti naudojamą prietaisą.
- Mažesnių nei 3 metų vaikų negalima palikti be priežiūros ar kitaip leisti pasiekti naudojamą prietaisą.
- Vaikus būtina prižiūrėti ir užtikrinti, kad jie su prietaisu nežaistų.
- Visas pakuotės medžiagas saugokite nuo vaikų ir tinkamai pašalinkite.
- Valymo priemonės laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- Neleiskite nepilnamečiams vaikams ir gyvūnams būti šalia prietaiso atidarytomis durelėmis.
- Jeigu prietaise yra apsaugos nuo vaikų įtaisas, jį reikia suaktyvinti.
- Vaikai be priežiūros negali atlikti prietaiso valymo ir naudotojo priežiūros darbų.

1.2 Bendrieji saugos reikalavimai

- Tai buitinis prietaisas skirtas skalbti ir džiovinoti tik tokius skalbinius, kurie tinkami skalbti ir džiovinoti skalbyklėse-džiovyklėse.
- Nenaudokite džiovinimo funkcijos, jei skalbiniai buvo sutepti pramoninėmis cheminėmis medžiagomis.
- Tai buitinis prietaisas, skirtas naudoti patalpose, vienam šeimos ūkiui.

- Šį prietaisą galima naudoti biuruose, viešbučių kambariuose, nakvynės ar svečių namuose, sodybose ar kitoje panašioje aplinkoje, kur prietaiso naudojimo intensyvumas neviršija buitinio (vidutinio) naudojimo.
- Nebandykite pakeisti šio prietaiso techninių savybių.
- Prietaisą montuokite atskirai arba po virtuvės stalu, jeigu užtenka vietos.
- Nemontuokite prietaiso už rakinamų durų, stumdomų durų ar durų su vyriais priešingoje pusėje. Taip pat pasirūpinkite, kad prietaiso durelės galėtų pilnai atsidaryti.
- Elektros kištuką į tinklo lizdą junkite tik tuomet, kai pabaigsite prietaiso įrengimą. Pasirūpinkite, kad būtų lengva pasiekti sumontuoto prietaiso elektros laido kištuką ir elektros maitinimo lizdą.
- Pasirūpinkite, kad apatinių ventiliacijos angų neblokėtų kilimai ar kitos grindų dangos.
- DĖMESIO: Prietaiso negalima jungti prie maitinimo per išorinį įjungimo įtaisą, pavyzdžiui, laikmatį ar kitą elektros grandinę, kurią komunalinės tarnybos reguliariai įjungia ir išjungia.
- Pasirūpinkite, kad prietaiso patalpoje būtų įrengta tinkama ventiliacija ir patalpoje nesikauptų iš dujas ar kitą kurą deginančių prietaisų sklindančios dujos, ir neužsidegtų.
- Vėdinimo sistemos oras neturi patekti į buitinių prietaisų, deginančių dujas ar kitą kurą, išmetamųjų dujų kanalą.
- Darbinis vandens slėgis vandens tiekimo taške turi būti nuo 0,5 baro (0,05 MPa) iki 10 barų (1,0 MPa).
- Didžiausia leistina prietaiso apkrova – 10.0 kg. Neviršykite kiekvienai programai numatytos didžiausios leistinos apkrovos (žr. skyrių „Programos“).
- Prietaisą prie vandentiekio junkite naujomis kartu su prietaisu gautomis arba įgaliotojo techninės priežiūros centro patvirtintomis žarnomis.
- Nenaudokite senų žarnų.
- Jei būtų pažeistas maitinimo laidas, jį gali pakeisti tik gamintojas, jo įgaliotasis techninės priežiūros centras arba

panašios kvalifikacijos asmenys– antraip gali kilti elektros pavojus.

- Nuvalykite aplink prietaisą galimai susikaupusius pūkus ir pakuotės likučius.
- Nenaudokite prietaiso be filtrų. Pūkų surinkimo filtrą valykite prieš arba po kiekvieno naudojimo.
- Maistiniu aliejumi, mineraline alyva, acetonu, spiritu, benzinu, žibalu, dėmių valikliu, terpentinu, vašku ar vaško valikliu išteptus skalbinius skalbkite atskirai, naudodami daugiau skalbimo priemonės, ir tik tada džiovinkite džiovyklėje.
- Prietaiso nenaudokite, jei jo elementai sutepti pramoninėmis cheminėmis medžiagomis.
- Džiovyklėje nedžiovinkite nešvarių skalbinių.
- Džiovyklėje nedžiovinkite porolono (lateksinio) kempinių, maudymosi kepuraičių, neperšlampamų audinių, gaminių su pamušalu, kimštų drabužių ar pagalvių.
- Audinių minkštiklius ar kitas panašias priemones naudokite tik vadovaudamiesi jų gamintojų instrukcijomis.
- Pasirūpinkite, kad į prietaisą nepakliūtų gaisrą galintys sukelti daiktai, pavyzdžiui, žiebtuvėliai ar degtukai.
- DĖMESIO! Džiovyklė išjunkite tik pasibaigus džiovinimo ciklui. Jei džiovyklę išjungsite anksčiau, skalbinius iš karto išimkite ir išsklaidykite, kad pašalintumėte susikaupusį karštį.
- Paskutinio plovimo ciklo metu skalbiniai nekaitinami (atvėsavimo ciklas), kad jam pasibaigus skalbiniai būtų apsaugoti nuo karščio pažeidimų.
- Nevalykite prietaiso didelio slėgio vandens purkštuvais ir (arba) garais.
- Išvalykite prietaisą drėgna šluoste. Naudokite tik neutralius ploviklius. Nenaudokite šveičiamųjų produktų, šveitimo kempinių, tirpiklių arba metalinių grandyklių.
- Prieš bet kokius techninės priežiūros darbus išjunkite prietaisą ir ištraukite maitinimo laido kištuką iš elektros lizdo.

2. SAUGOS INSTRUKCIJOS

2.1 Įrengimas



Įrengimas turi atitikti galiojančias nacionalines taisykles.

- Vadovaukitės su prietaisu pateiktomis įrengimo instrukcijomis.
- Nestatykite ir nenaudokite prietaiso ten, kur temperatūra gali būti žemesnė nei 5 °C arba aukštesnė nei 35 °C.
- Perkeliant prietaisą visada laikykite vertikaloje padėtyje.
- Norėdami įsitikinti, kad kompresorius tinkamai veikia, palaukite 6 valandas po įrengimo ir tik po to naudokite prietaisą.
- Pasirūpinkite, kad tarp prietaiso ir grindų vyktų oro cirkuliacija.
- Pašalinkite visas pakavimo medžiagas ir gabenimui skirtus varžtus.
- Grindys, ant kurių bus įrengtas prietaisas, turi būti plokščios, stabilios, atsparios karščiui ir švarios.
- Gabenimo varžtus laikykite saugioje vietoje. Jeigu prietaisą ateityje reikės perkelti, juos reikia įsukti, kad būgnas būtų užfiksuotas ir apsaugotas nuo vidinio sugadinimo.
- Visada būkite atsargūs, kai perkeliate prietaisą, nes jis yra sunkus. Visada mūvėkite apsaugines pirštines ir avėkite uždarą avalynę.
- Neįrenkite ir nenaudokite sugadinto prietaiso.
- Nestatykite prietaiso ten, kur prietaiso durelių negalima atidaryti iki galo.
- Sureguliuokite kojeles, kad tarp prietaiso ir grindų dangos būtų reikiamas tarpas.
- Pastatę prietaisą į nuolatinę jo vietą, gulsčiuuku patikrinkite, ar jis stovi lygiai. Jei jis stovi nelygiai, atitinkamai sureguliuokite jo kojeles.

2.2 Elektrinis jungimas



ĮSPĖJIMAS!

Pavojus sukelti gaisrą ir gauti elektros smūgį.

- DĖMESIO! Šį prietaisą reikia jungti prie įžeminto lizdo.
- Visada naudokite tinkamai įrengtą įžemintą saugųjį elektros lizdą.
- Nenaudokite daugiakanalių adapterių ir ilginamųjų laidų.
- Norėdami išjungti prietaisą, netraukite už maitinimo laido. Visada traukite paėmę už elektros kištuko.
- Nelieskite maitinimo laido arba elektros kištuko šlapiomis rankomis.

2.3 Vandens pajungimas

- Tiekiamo vandens temperatūra neturi viršyti 25 °C.
- Nepažeiskite vandens žarnų.
- Prieš jungdami prietaisą prie naujų ar ilgai nenaudotų vamzdžių, remontuotų arba naujų prietaisų (vandens skaitiklių ir pan.), palaukite kol pradės tekėti švarus ir skaidrus vanduo.
- Pirmą kartą naudodami prietaisą ir juo pasinaudoję patikrinkite, ar nėra vandens nuotėkio.
- Nenaudokite ilginamųjų žarnų vandens įleidimo žarnai pailginti. Dėl vandens tiekimo žarnos keitimo kreipkitės į įgaliotąjį techninės priežiūros atstovą.
- Išpakavę prietaisą galite pamatyti iš vandens išleidimo žarnos ištekantį vandenį. Taip yra todėl, kad gamykloje prietaisas buvo bandomas naudojant vandenį.
- Vandens išleidimo žarną galima pailginti iki 400 cm. Dėl kitos vandens išleidimo žarnos arba jos ilginamosios dalies kreipkitės į įgaliotąjį techninės priežiūros atstovą.
- Pasirūpinkite, kad įrengus prietaisą liktų prieiga prie čiaupo.

2.4 Naudojimas



ĮSPĖJIMAS!

Sužeidimo, elektros smūgio, gaisro, nudegimų arba prietaiso sugadinimo pavojus.

- Šalia prietaiso, į prietaisą arba ant jo nedėkite degių medžiagų arba degiomis medžiagomis sudrėkintų daiktų.
- Programai veikiant nelieskite durelių stiklo. Stiklas gali įkaisti.
- Prietaise nedžiovinkite apgadintų (suplėšytų, apspurusių) daiktų, kuriuose yra kamsalų arba užpildų.
- Jeigu skalbiant naudojote dėmių šalinimo priemonę, prieš paleisdami džiovinimo ciklą skalbinius dar kartą išskalaukite.
- Pasirūpinkite, kad nuo skalbinių būtų pašalinti visi metaliniai objektai.
- Džiovinkite tik šiame prietaise tinkamus džiovinti audinius. Vadovaukitės gaminio etiketėje pateiktais valymo nurodymais.
- Nelipkite ir nesisėskite ant atvirų prietaiso durelių.
- Prietaise nedžiovinkite varvančių drabužių.
- Saugokite prietaiso plastikines dalis nuo įkaitusių objektų.
- Prieš paleisdami džiovinimo programą, iš prietaiso išimkite skalbimo priemonės kamuoliuką (jeigu naudojamas).
- Jeigu ketinate naudoti nenutrūkstamą programą, skalbimo kamuoliuko nenaudokite.
- Nutraukus modelio gamybą, šių atsarginių dalių galima įsigyti bent 10 metų: variklį ir variklio šepetėlius, variklio ir būgno sąsajos mazgą, siurblius, amortizatorius ir spyruokles, skalbimo būgną, būgno kryžmę ir rutulinius guolius, šildytuvus ir kaitinimo elementus, įskaitant šildymo siurblius, vamzdžius ir susijusią įrangą, žarnas, vožtuvus, filtrus, hermetikus, spausdintines plokštes, elektroninius ekranus, slėginius jungiklius, termostatus ir kitus jutiklius, programinę ir aparatinę įrangą, įskaitant atkūrimo, dureles, lankstus, sandariklius, durelių užrakinimo mazgą ir plastikines detales, pavyzdžiui, skalbimo priemonių dozatorių. Jūsų šalyje šis laikotarpis gali būti ilgesnis. Daugiau informacijos rasite mūsų internetinėje svetainėje.
- Įsidėmėkite, kad tam tikros šios atsarginės dalys yra prieinamos tik profesionaliems remonto specialistams ir kad ne visos atsarginės dalys yra aktualios visiems modeliams.
- Šio gaminio viduje esanti (-čios) lemputė (-ės) ir atskirai parduodamos atsarginės lemputės: Šios lemputės turi atlaikyti ekstremalias fizines sąlygas buitiniuose prietaisuose, pavyzdžiui, temperatūrą, vibraciją, drėgmę, arba yra skirtos informuoti apie prietaiso veikimo būseną. Jos nėra skirtos naudoti kitoms paskirtims ir netinka patalpoms apšviesti.

2.5 Kompresorius

ĮSPĖJIMAS!

Pavojus sugadinti prietaisą.

- Šios skalbyklės-džiovyklės kompresorius ir jo sistema užpildyta specialia medžiaga, kurios sudėtyje nėra fluoro ir chloro angliavandenių. Ši sistema privalo išlikti sandari. Pažeidus sistemą, gali įvykti nuotėkis.

2.6 Paslauga

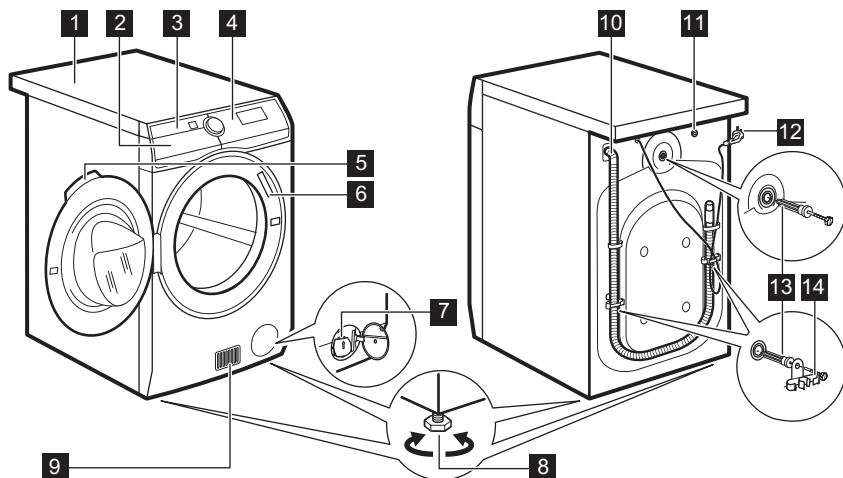
- Dėl prietaiso remonto kreipkitės į įgijotąjį techninės priežiūros centrą. Naudokite tik originalias dalis.
- Atkreipkite dėmesį, kad pačių arba neprofesionalus remontas gali turėti pasekmių saugai ir panaikinti garantiją.

2.7 Šalinimas

- Atjunkite prietaisą nuo tinklo maitinimo ir vandentiekio.
- Nupjunkite maitinimo laidą prie pat prietaiso ir tinkamai utilizuokite.
- Išimkite durų velkę, kad vaikai arba naminiai gyvūnai neįstrigtų būgne.
- Prietaisą šalinkite pagal vietinius elektrinės ir elektroninės įrangos atliekų šalinimo reikalavimus.

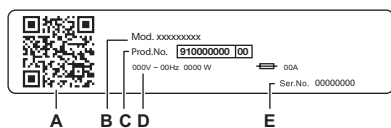
3. GAMINIO APRAŠYMAS

3.1 Prietaiso apžvalga



- 1** Darbastalis
- 2** Skalbiškio dalytuvas
- 3** Oro filtras (-ai)
- 4** Valdymo skydelis
- 5** Durelių rankena
- 6** Techninių duomenų plokštelė
- 7** Vandens išleidimo siurblio filtras
- 8** Kojelės prietaisui išlyginti




- 9** Oro srauto angos
- 10** Vandens išleidimo žarna
- 11** Vandens išleidimo vožtuvas
- 12** Elektros maitinimo laidas
- 13** Transportavimo varžtai
- 14** Žarnos laikikliai



Techninių duomenų lentelėje nurodyta:

- A. QR kodas
- B. Modelio pavadinimas
- C. Gaminio numeris
- D. Elektros parametrai
- E. Serijos numeris

Vaizdo kamera nuskaitykite **QR kodą**, kad iš programėlių parduotuvės atsisiųstumėte mūsų programėlę į savo išmanųjį įrenginį, ir vadovaukitės gautais nurodymais. Užregistruokite savo gaminį ir gaukite iš jo maksimalią naudą.

-  Gaukite išsamią informaciją apie prietaisą, dokumentų ir straipsnių apie tai, kaip naudotis geriausiomis funkcijomis (naudojimo instrukcija taip pat pateikta adresu electrolux.com/manuals)
-  Gaukite patarimų dėl naudojimo, informacijos apie trikdžių šalinimą, aptarnavimą ir remontą (taip pat pateikta adresu electrolux.com/support)
-  Įsigykite priedų, eksploatacinių medžiagų ir originalių atsarginių dalių savo prietaisui (taip pat galite įsigyti adresu electrolux.com/shop)

4. TECHNINIAI DUOMENYS

Matmenys	Plotis / aukštis / bendras gylis	59.7 cm /87.0 cm /66.0 cm
Elektros prijungimas	Įtampa Bendroji galia Saugiklis Dažnis	230 V 2 100 W 10 A 50 Hz
Apsaugos klasė. Apsauginis dangtis prietaisą apsaugo nuo kietųjų dalelių ir drėgmės, išskyrus nuo drėgmės neapsaugotą žemos įtampos įrangą.		IPX4
Vandens tiekimas ¹⁾		Šaltas vanduo
Tiekiamo vandens slėgis	Mažiausias Didžiausias	0,5 baro (0,05 MPa) 10 bar (1,0 MPa)
Aplinkos oro temperatūra	Mažiausias Didžiausias	5 °C 35 °C
Didžiausias skalbinių kiekis	„Cotton“ Sintetika Vilna	10.0 kg 4.0 kg 1.5 kg
Didžiausias sausų skalbinių kiekis	„Cotton“ Sintetika Vilna	6 kg 4 kg 1 kg

Šiame gaminyje yra HFC – 0,14 kg hermetiškai užsandarintų dujų su fluoru R134a/GWP1430.

¹⁾ Prijunkite vandens įleidimo žarną prie vandens čiaupo su 3/4" sriegiu.

5. ĮRENGIMAS

ĮSPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

5.1 Išpakavimas

ĮSPĖJIMAS!

Prieš naudodami prietaisą pašalinkite visas pakuotės medžiagas ir gabenimo varžtus.

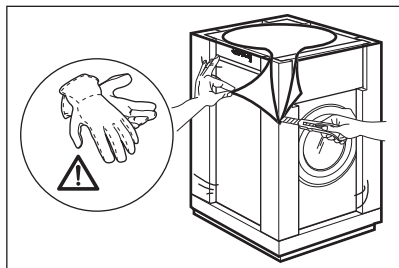
ĮSPĖJIMAS!

Kadangi prietaisas bus statomas galinėje pusėje, **prieš naudodami jį palaukite maždaug 6 valandas**. Tai užtikrina kompresoriaus tinkamą veikimą.

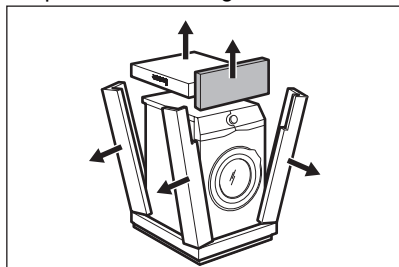
ĮSPĖJIMAS!

Mūvėkite pirštines.

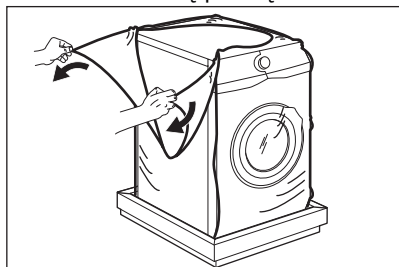
1. Nuimkite išorinę plėvelę. Jei reikia, panaudokite peiliuką.



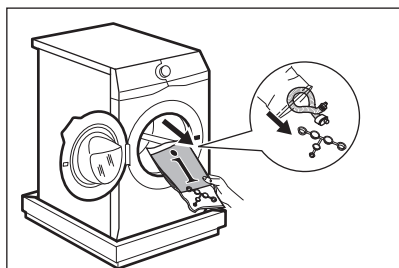
2. Nuimkite viršutinį kartoną ir kitas pakavimo medžiagas.



3. Nuimkite vidinę plėvelę.



4. Nuimkite nuo durelių tarpinių visas apsaugines medžiagas ir ištraukite iš būgno visus pakavimo ir apsauginius elementus.

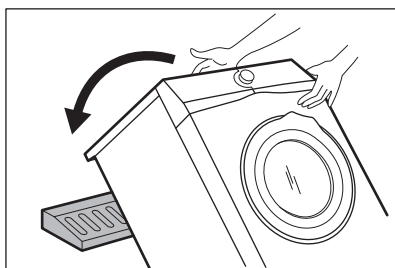


5. Atsargiai paguldykite prietaisą ant jo galinės pusės.

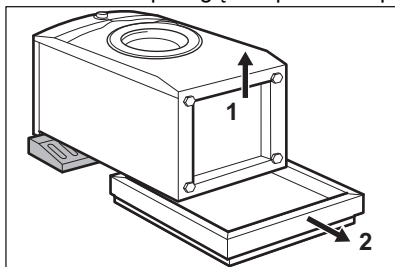
6. Padėkite priekinį pakuotės elementą ant grindų, po prietaisu.



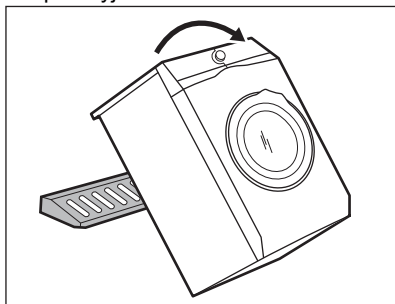
Būkite atsargūs ir nepadėkite žarnų.



7. Nuimkite apsaugą nuo prietaiso apačios.



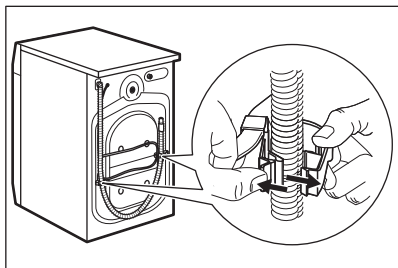
8. Ištraukite prietaisą išlaikant jį vertikaliaje padėtyje.



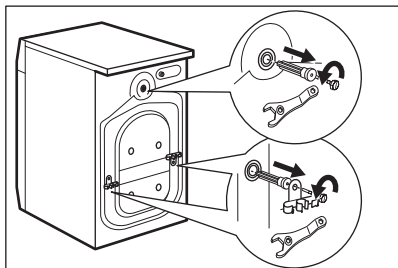
9. Ištraukite maitinimo laidą ir vandens išleidimo žarną iš žarnos laikiklių.



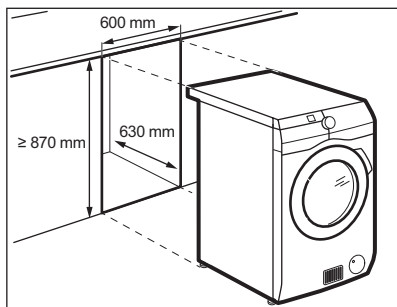
Iš žarnos galite ištekėti vandens. Taip yra todėl, kad gamykloje prietaisas buvo išbandomas su vandeniu.



10. Atsukite tris varžtus.



5.2 Įrengimas po stalviršiu



5.3 Pastatymas ir išlygiavimas

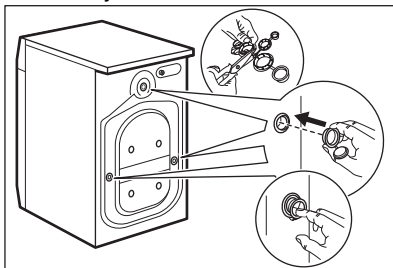
1. Prietaisą pastatykite ant kietų ir lygių grindų.



Pasirūpinkite, kad kilimai neblokuotų oro cirkuliacijos po prietaisu. Patikrinkite, ar prietaisas neliečia sienos ir kitų baldų.

2. Prietaiso horizontalumą reguliuokite kojėlėmis.

11. Ištraukite plastikinius tarpiklius.
12. Angas uždenkite plastikiniais dangteliais, kuriuos rasite maišelyje, kartu su naudojimo vadovu.



Pakuotę ir gabenimui skirtus varžtus rekomenduojame išsaugoti ateičiai, jeigu prietaisą tektų gabenti.

Prietaisą galima įrengti atskirai arba jį montuoti po virtuvės stalviršiu, išlaikant tinkamus atstumus (žr. pav.).

⚠ DĖMESIO

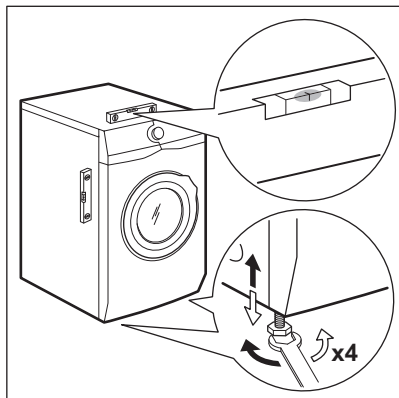
Neįrenkite prietaiso sandarioje ertmėje! Pasirūpinkite, kad po baldo apačia vyktų oro cirkuliacija.

⚠ DĖMESIO

Norėdami užtikrinti netrukdomą oro cirkuliaciją po prietaisu, netvirtinkite garsą izoliuojančių pertvarų (jeigu yra).

⚠ ĮSPĖJIMAS!

Nekiškite po prietaiso kojėlėmis kartono, medžio gabaliukų ar kitų medžiagų.



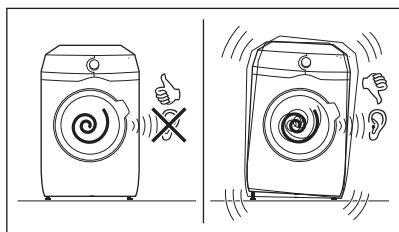
Pastatykite prietaisą, taip, kad jis stovėtų horizontaliai ir stabiliai.



Tinkamas prietaiso suregulavimas apsaugo nuo vibracijos triukšmų ir prietaiso judėjimo veikiant.



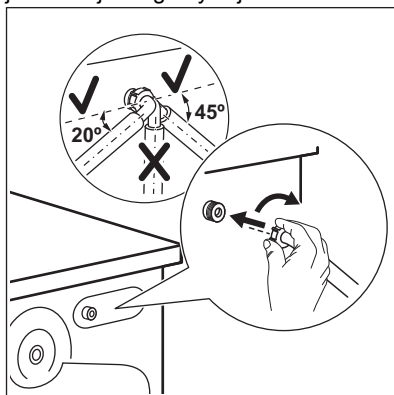
Kai prietaisas įrengiamas ant pakylės, naudokite skyriuje „Priedai“ aprašytus priedus. Atidžiai perskaitykite su prietaisu ir priedu pateiktą instrukciją.



5.4 Vandens įleidimo žarnos

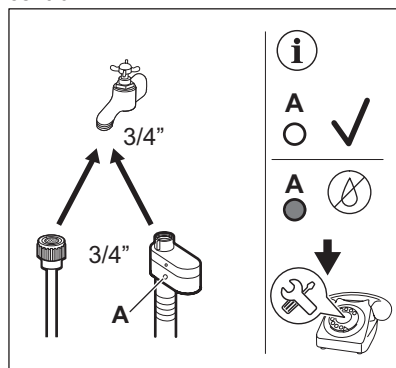
1. Jeigu reikia, prijunkite vandens įleidimo žarną prie įvado prietaiso gale. Paprastai

ji montuojama gamykloje.



2. Nukreipkite ją kairėn arba dešinėn, atsižvelgdami į čiaupo padėtį. Pasirūpinkite, kad vandens padavimo žarna nebūtų vertikaloje padėtyje.
3. Jeigu reikia, atlaisvinkite veržlę, kad galėtumėte ją nustatyti tinkamoje padėtyje
4. Prijunkite vandens žarną prie 3/4 colio sriegio šalto vandens čiaupo.

Kai kuriuose modeliuose gali būti vandens padavimo žarna su vandens stabdymo prietaisu. Jis neleidžia vandeniui pratekėti dėl įprasto žarnos nusidėvėjimo. Jei sektorius langelyje rodo triktį A, užsukite vandens čiaupą ir dėl vandens žarnos pakeitimo susisiekite su įgaliotuoju techninės priežiūros centru.



⚠ ĮSPĖJIMAS!

Tiekiamo vandens temperatūra neturi viršyti 25 °C.

⚠ DĖMESIO

Pasirūpinkite, kad per tarpines netekėtų vanduo.

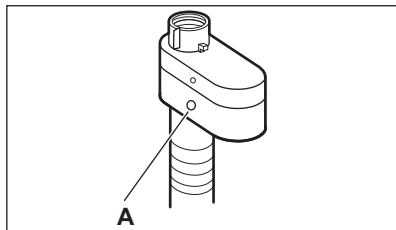


Nenaudokite ilginamųjų žarnų vandens įleidimo žarnai pailginti. Susisiekite su aptarnavimo centru dėl informacijos apie vandens padavimo žarnos keitimą.

5.5 Vandens atjungimo įtaisas

Vandens įleidimo žarnoje yra vandens atjungimo įtaisas. Šis įtaisas apsaugo nuo vandens nuotėkio tuo atveju, jeigu žarna natūraliai nusidėvi.

Raudona sritis langelyje „A“ rodo gedimą.



Jeigu taip atsitiktų, užsukite vandens čiaupą ir susisiekite su įgaliotuoju techninės priežiūros centru, kad žarna būtų pakeista.

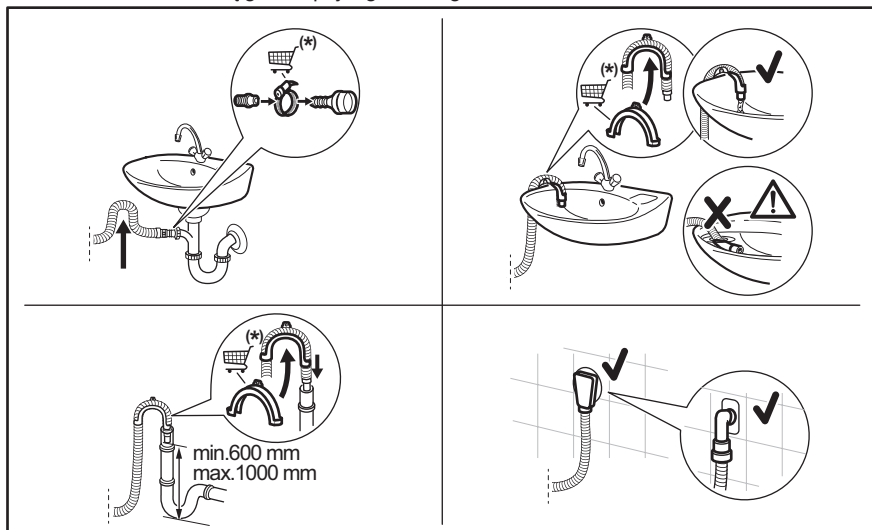
5.6 Vandens išleidimas

Vandens išleidimo žarna turi būti ne žemiau kaip 60 cm ir ne aukščiau kaip 100 cm nuo grindų.



Vandens išleidimo žarną galima pailginti iki 400 cm. Dėl atsarginės vandens išleidimo žarnos arba jos ilginamosios dalies susisiekite su įgaliotuoju remonto paslaugų centru.

Vandens išleidimo žarną galima prijungti skirtingais būdais.



(*) Galimi pakeitimai neįspėjus.

- Prijunkite vandens išleidimo žarną prie sifono ir pritvirtinkite spaustuvu.
- Įkiškite žarną tiesiai į sienoje įrengtą nutekamąjį vamzdį ir pritvirtinkite ją spaustuvu.
- Tvirtinimas prie kriauklės sifono be plastikinio kreiptuvo: įkiškite vandens išleidimo žarną į sifoną ir pritvirtinkite spaustuvu.
- Tvirtinimas prie nuotekų vamzdžio su alsuokliu: įkiškite vandens išleidimo žarnos galą tiesiai į išleidimo vamzdelį arba nutekamąjį vamzdį.
- Nutekėjimo žarną galima sulenkti į U formą ir uždėti ant plastikinio laikiklio. Pakabinimas ant kriauklės krašto: pritvirtinkite kreiptuvą prie vandens čiaupo arba sienos.



Vandens išleidimo žarna turi būti sulenkta į kilpą, kad į prietaisą iš kriauklės nepakliūtų purvinas vanduo.



Patikrinkite, ar iš prietaiso ištekant vandeniui plastikinis kreiptuvas nejuda, ir ar vandens išleidimo žarnos galas nėra panardintas į vandenį. Nešvarus vanduo gali patekti į prietaiso vidų. Priešus pirkite tik iš įgaliotojo tiekėjo.



Vandens išleidimo žarnos galas turi būti nuolat vėdinamas, t. y., nuotekų vamzdžio vidinis skersmuo (> 38 mm, > 1,5 col.) turi būti didesnis už vandens išleidimo žarnos išorinį skersmenį.

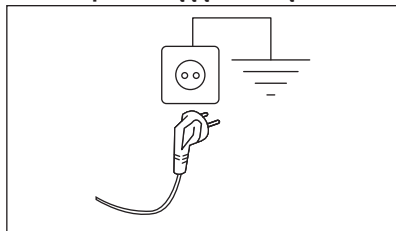
5.7 Elektros prijungimas

Baigę instaliacijos darbus, galite prijungti maitinimo kištuką prie maitinimo lizdo.

Techninių duomenų lentelėje ir skyriuje „Techniniai duomenys“ nurodyti reikalingi elektros parametrai. Įsitinkite, kad jie atitinka maitinimo tinklo parametrus.

Patikrinkite, ar jūsų namų elektros tinklas yra pakankamo galingumo, turint omenyje, kad yra įjungti ir kiti prietaisai.

Junkite prietaisą į įžemintą elektros lizdą.



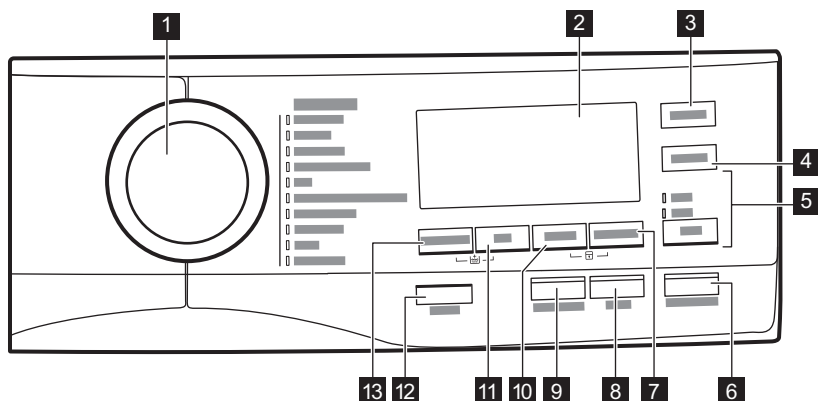
Elektros kabelis po prietaiso prijungimo turi būti lengvai prieinamas.

Dėl šiam prietaisui įrengti reikalingų elektros darbų kreipkitės į mūsų įgaliojantį techninės priežiūros centrą.

Gamintojas neatsako už žalą arba sužeidimus, kuriuos sukėlė pirmiau išvardytų saugos nurodymų nesilaikymas.

6. VALDYMO SKYDELIS

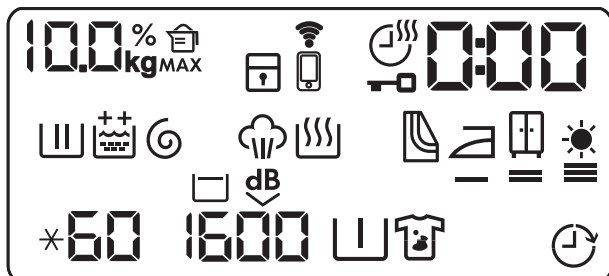
6.1 Valdymo skydelio aprašas



- 1** Programų pasirinkimo ratukas
- 2** Ekranas
- 3** Džiovinimo trukmės jutiklinis mygtukas
- 4** Džiovinimo lygio jutiklinis mygtukas
- 5** Mode jutiklinis mygtukas
 - Wash
 - Dry
- 6** Paleidimo / pristabdymo jutiklinis mygtukas
- 7** Atidėto paleidimo jutiklinis mygtukas

- 8** Time Manager jutiklinis mygtukas
- 9** Apsaugos nuo susiglamžymo jutiklinis mygtukas
- 10** Dėmių šalinimo / pirminio skalbimo jutiklinis mygtukas
- 11** Grežimo greičio mažinimo jutiklinis mygtukas
- 12** Įjungimo / išjungimo mygtukas
- 13** Temperatūros jutiklinis mygtukas

6.2 Ekranas



	Skalbinių svorio indikatorius.
MAX	Maksimalaus skalbinių kiekio simbolis.
000 %	Skalbiškio kiekio indikatorius.
	Apsaugos nuo vaikų užrakto simbolis.
	„Wi-Fi“ ryšio indikatorius.
	Nuotolinio prijungimo indikatorius
	Džiovinimo trukmės indikatorius.
	Užrakintų durelių indikatorius.
0:00	Skaitmeninis indikatorius gali rodyti: <ul style="list-style-type: none"> • Programos trukmė. • Atidėto paleidimo laikas. • Ciklo pabaiga. • Įspėjamasis kodas. • Kai dirbate su programėle (APP).
	Skalbimo ciklo indikatorius.
	Skalavimo fazės indikatorius.
	Nuolatinė papildomo skalavimo parinktis: <ul style="list-style-type: none"> • – vienas papildomas skalavimas. • – du papildomi skalavimai.
	Gręžimo ir vandens išleidimo indikatorius.

	Garinimo ciklo indikatorius.
	Džiovinimo ciklo indikatorius.
	Oro filtrų valymo indikatorius.
	„Paruošti lyginti“ indikatorius.
	„Paruošti dėti į spintą“ indikatorius.
	Papildomo džiovinimo indikatorius.
*60	Temperatūros indikatorius.
1600	Gręžimo greičio indikatorius
	Skalavimo ciklo sustabdymo indikatorius.
	Parinkties „Ištin tyli“ indikatorius.
	Pirminio skalavimo indikatorius.
	Dėmių šalinimo indikatorius.
	Atidėto paleidimo indikatorius.

7. RATUKAS IR MYGTUKAI

7.1 On/Off ⓘ

Palaikius nuspaudus šį mygtuką kelias sekundes, prietaisas įjungiamas arba išjungiamas. Įjungiant ir išjungiant prietaisą suveikia du skirtingi garso signalai.

Kadangi budėjimo funkcija automatiškai išjungia prietaisą siekiant sumažinti energijos sąnaudas, keliais atvejais jums gali tekti vėl įjungti prietaisą.



Numatytoji pasirinkta programa, įjungus mašiną, visada yra Eco 40-60 programa; taip pat ir pabudus iš budėjimo.

Išsamesnės informacijos rasite skyriaus „Kasdienis naudojimas“ paragrafe „Budėjimo funkcija“.

7.2 Įžanga



Parinktys / funkcijos negali būti pasirenkamos su visomis skalbimo programomis. Patikrinkite parinkčių / funkcijų ir skalbimo programų suderinamumą programų lentelėje. Parinktis / funkcija gali pašalinti viena kitą; šiuo atveju prietaisas neleis jums nustatyti kartu nesuderinamų parinkčių / funkcijų. Ekranu ir jutikliniai mygtukai visada privalo būti švarūs ir sausi.

7.3 Temperature 🌡️

Pasirinkus skalbimo programą, prietaisas automatiškai parenka numatytąją temperatūrą.

Pakartotinai lieskite šį mygtuką, kol ekrane bus rodoma pageidaujamos temperatūros vertė.

Jeigu ekrane rodomi indikatoriai ✖ ir –, prietaisas nešildo vandens.

7.4 Spin 🌀

Kai nustatote programą, prietaisas automatiškai parenka numatytąjį gręžimo greitį.

Pakartotinai lieskite šį mygtuką, kad:

- **Pakeiskite gręžimo greitį.**



Ekrane bus rodomas tik pasirinktai programai priimtino gręžimo intensyvumo parinktys.

- **Įjunkite skalavimo sulaikymo parinktį.** Po paskutinio skalavimo vanduo iš būgno neišleidžiamas, todėl skalbiniai mažiau susiglamžo. Skalavimo programa baigiama paliekant vandenį būgne, o galutinio gręžimo fazė nevykdoma.

Valdymo skydelyje matysite indikatorių, rodantį

Būgnas reguliariai sukasi, kad sumažintų susiglamžymą.

Durėlės liks užrakintos. Būgnas reguliariai sukasi, kad sumažintų susiglamžymą. Jei norite atrakinti durėles, turite išleisti vandenį.

Palieskite mygtuką Start / Pause: įsijungs gręžimo ciklas, prietaisas išleis vandenį.

- **Aktyvinkite parinktį „Itin tyli“.**

Visos gręžimo fazės (tarpinis ir galutinis gręžimas) nevykdomos ir programa baigiama paliekant vandenį būgne. Tai padeda sumažinti susiglamžymą.

Kadangi programa yra labai tyli, ją galima naudoti naktį, kai elektros energija yra pigesnė. Pasirinkus kai kurias programas, skalavimui naudojama daugiau vandens.

Valdymo skydelyje matysite indikatorių, rodantį ^{dB}

Durėlės liks užrakintos. Būgnas reguliariai sukasi, kad sumažintų susiglamžymą. Jei norite atrakinti durėles, turite išleisti vandenį.

Palieskite mygtuką Start / Pause: prietaisas tik išleis vandenį.



Prietaisas automatiškai išleis vandenį maždaug po 18 val.


7.5 Stains/Prewash

Pakartotinai spauskite šį mygtuką, kad įjungtumėte vieną iš dviejų parinkčių.

Ekране rodomas atitinkamas indikatorius.

• Stains

Pasirinkite šią parinktį, kad pridėtumėte prie programos dėmių šalinimo fazę ir apdorotumėte labai nešvarius ar dėmėtus skalbinius dėmių šalinimo priemone.

[skyrelį  įpilkite dėmių šalinimo priemonės. Dėmių šalinimo priemonė bus naudojama reikiamo skalbimo ciklo metu.



Naudojant šią parinktį gali pailgėti programos trukmė.



Šios parinktys negalima pasirinkti skalbiant žemesnėje kaip 40 °C temperatūroje.

• Prewash

Naudokite šią parinktį prieš skalbimo fazę, norėdami pridėti pirminio skalbimo fazę skalbiant 30 °C temperatūroje.

Ši parinktis rekomenduojama labai nešvariems skalbiniams, ypač jeigu juose yra smėlio, dulkių, purvo ir kitų kietųjų dalelių.



Naudojant šią parinktį gali pailgėti programos trukmė.




Šių dviejų parinkčių negalima nustatyti kartu.

7.6 Delay Start

Šia parinktimi galite atidėti programos paleidimą patogesniai laikui.

Pakartotinai lieskite mygtuką, kad nustatytumėte reikiamą atidėtą paleidimą. Atidėjimo trukmė keisis kas 30 min. iki 90 min., o toliau nuo 2 val. iki 20 val.

Jei ciklą paleisite paspausdami mygtuką Start / Pause , valdymo skydelyje matysite

pasirinkto atidėto paleidimo laiką ir prietaisas pradės laiko atskaitą.

7.7 Time Manager

Naudodami šią parinktį, galite sutrumpinti programos laiką.

- Jeigu jūsų skalbiniai normaliai ar mažai sutepti, rekomenduojama sutrumpinti skalbimo programą. Palieskite šį mygtuką **vieną kartą**, kad sumažintumėte trukmę.
- Jeigu mažesnis skalbinių kiekis, palieskite šį mygtuką **du kartus**, kad nustatytumėte itin trumpą programą.

Ekране atitinkamai pakoreguojama programos trukmė.

Kai šis mygtukas nustatomas, įsiziėbia virš šio mygtuko esanti diodinė lemputė.



Šią parinktį taip pat galima naudoti garinimo programos trukmei sutrumpinti.

7.8 Anti-crease

Šia parinktimi programos pabaigoje pridedama trumpa neglamžymo fazė.

Ši fazė sumažina audinių susiglamžymą ir palengvina drabužių lyginimą.


Kai nustatoma ši parinktis, šviečia virš mygtuko esanti diodinė lemputė, o apsaugos nuo susiglamžymo fazės metu ji mirksi.



Naudojant šią parinktį gali pailgėti programos trukmė.

Palietus bet kurį mygtuką neglamžymo fazė bus baigta ir durelės atrakintos.

Jei norite nutraukti susiglamžymą mažinančią ciklą, taip pat galite:

- Kelias sekundes palaikykite paspaustą mygtuką On/Off , kad įjungtumėte arba išjungtumėte prietaisą.
- Programų pasirinkimo rankenėlės pasukimas į kitą padėtį.

7.9 Time Dry

Programoje, kurioje galima pasirinkti šią funkciją, palieskite šį mygtuką, jei džiovinimui

norite parinkti trukmę (žr. lentelę „Nustatytos trukmės džiovinimas“). Ekrane matysite nustatymą.

Kiekvieną kartą palietę šį mygtuką, nustatymą padidinsite 5 minutėmis.





Negalite skirtingoms audinių rūšims parinkti visų laiko nustatymų.

7.10 Auto Dry

Palieskite šį mygtuką, kad nustatytumėte vieną iš 3 automatinių, prietaiso siūlomų sausumo lygių.

Ekrane įsižiebia atitinkamas sausumo indikatorius:

-  **Sausi lyginimui:** lyginimui skirti skalbiniai.
-  **Sausi dėti į spintą:** laikymui dedami skalbiniai.

8. PROGRAMOS

8.1 Programų lentelė



Papildomomis programomis ir nustatymais galėsite naudotis atsisiuntę PROGRAMĖLĘ.






-  **Ypač sausi:** visiškai sausi skalbiniai.




Visus automatinius lygius nustatyti galima ne visoms audinių rūšims.



7.11 Mode

Dėl šio mygtuko galima vykdyti ciklą:

- Tik skalbimas** : šviečia indikatorius Wash.
- Skalbimas ir džiovinimas** : indikatoriai Wash ir Dry yra įjungti.
- Tik džiovinimas** : šviečia indikatorius Dry.

7.12 Start / Pause

Palieskite Start / Pause  mygtuką, kad paleistumėte, pristabdytumėte arba nutrauktumėte vykdomą programą.

Programa Numatytoji temperatūra Temperatūros diapazonas	Gręžimo greičio atskaita Gręžimo greičio intervalas	Didžiausias kiekis	Programos aprašymas
Eco 40-60 (Tik skalbimo režimas) 40 °C ¹⁾ 2)	1600 aps./min. 1600 – 400 aps./min	10.0 kg	
Eco 40-60 + „Paruošti dėti į spintą“ (skalbimo ir džiovinimo režimas) 40 °C ³⁾ 2)	1600 aps./min. 1600–1000 aps./min	10.0 kg	Balta ir neblunkanti spalvota medvilnė. Vidutiniškai sutepti skalbiniai.
Eco 40-60 + „Paruošti dėti į spintą“ (tik džiovinimo režimas)	-	6 kg	Balta ir neblunkanti spalvota medvilnė.
Cottons 40 °C 95 °C – šaltas	1600 aps./min. 1600 – 400 aps./min	10.0 kg	Balta ir spalvota medvilnė. Mažai, vidutiniškai ir stipriai sutepti skalbiniai.
Synthetics 30 °C 60 °C – šaltas	1200 aps./min. 1200 – 400 aps./min	4.0 kg	Sintetiniai arba mišrūs audiniai. Įprastai nešvarūs skalbiniai.
Delicates 30 °C 40 °C – šaltas	1200 aps./min 1200 – 400 aps./min	2.0 kg	Gležni audiniai, pavyzdžiui, akrilas, viskozė ir mišrūs. Vidutiniškai ir mažai sutepti skalbiniai.
Silk 30 °C	1000 aps./min. 1000 – 400 aps./min	0.5 kg	Speciali programa šilkui ir mišriems sintetiniams audiniams.
 Wool/Handwash 40 °C 40 °C – šaltas	1200 aps./min. 1200 – 400 aps./min	1.5 kg	Skalbyklėje skalbiami vilnoniai, rankomis skalbiami vilnoniai ir kiti audiniai pažymėti „skalbti rankomis“. 4)
One GO 3h/3kg 30 °C 40–30 °C	1200 aps./min.	3.0 kg	Mišrūs audiniai (medvilniniai ir sintetiniai skalbiniai). Naudodami šią programą vienu metu išskalbsite ir išdžiovinsite iki 3 kg skalbinių. Ji truks tik 3 valandas. Taip pat valdymo skydelyje matysite  indikatorių.

Programa Numatytoji temperatūra Temperatūros diapazonas	Gręžimo greičio atskaita Gręžimo greičio intervalas	Di-džiausias kiekis	Programos aprašymas
---	--	---------------------	---------------------

Garinimo programa su „FreshScent“ sistema

Garinimo programą galima naudoti drabužių susiglamžymui mažinti⁵⁾ kuriuos tereikia atnaujinti, norint išvengti skalbimo. Audinių plaušeliai atlaisvinami ir tai vėliau palengvina lyginimą. Programai pasibaigus, greitai išimkite skalbinius iš būgno⁶⁾ Garinimo programose nenumatyti jokie higieniniai ciklai. Nenustatykite šios programos šiems gaminiams:

- skalbiniams, netinkantiems džiovinti džiovyklėje;
- skalbiniams, valomiems tik cheminiu būdu.


Electrolux kvapas. Jeigu naudosite šią specialią priemonę, skalbiniai kvėpės kaip ką tik išskalbti. Atidžiai perskaitykite su kvapalais pateiktą instrukciją. Kai dedate mažesnę skalbinių kiekį, sumažinkite kvapo dozę. Mygtuku Time Manager galite sumažinti programos trukmę, jei skalbinius reikia skalbti šaltame vandenyje.

NEGALIMA:

- kvapo apdorotų drabužių džiovinti džiovyklėje. Jis išgaruos;
- naudoti kvapo kitais tikslais, nei nurodyta;
- naudoti kvapo naujiems drabužiams. Naujuose drabužiuose gali būti likusių apdailos junginių, kurie nesuderinami su kvapu.



Kvapų buteliukų galite įsigyti internetinėje parduotuvėje **Electrolux** arba iš įgaliotojo prekybos atstovo.

FreshScent		1.0 kg	<p>Medvilnė, sintetika, ploni audiniai. Trumpa ir švelni garinimo programa atnaujins netgi pačių ploniausių audinių drabužius, įskaitant labai plonų audinių drabužius su žvyneliais, nėriniais ir pan. Su mažesniais skalbinių kiekiais programos trukmę galima sutrumpinti naudojant Time Manager parinktį.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p> ĮSPĖJIMAS! Šios programos nenaudokite vilnoms drabužiams ir drabužiams, kurių priežiūros etiketėje nurodyta, kad juos galima valyti tik cheminiu būdu.</p> </div>
Rinse	1600 aps./min. 1600 – 400 aps./min	10.0 kg	<p>Skalbinių skalavimas ir džiovinimas. Visi audiniai, išskyrus vilną ir labai gležnus audinius. Gręžimo greitį sumažinkite atsižvelgdami į skalbinių rūšį.</p>

Programa Numatytoji temperatūra Temperatūros diapazonas	Gręžimo greičio atskaita Gręžimo greičio intervalas	Didžiausias kiekis	Programos aprašymas
Spin/Drain	1600 aps./min. 1600 aps./min. – – – –	10.0 kg	Visi, išskyrus vilnonius ir labai plonus audinius. Skalbinių gręžimas ir vandens išpylimas iš būgno.

1) Pagal Komisijos reglamentą (ES) 2019/2023. Ši programa, jos numatytoji temperatūra ir gręžimo greitis tik skalbimo režimu, kai nominalus kiekis yra 10.0 kg, tinkama skalbti vidutiniškai nešvarius medvilninius skalbinius, kuriuos reikia skalbti 40 °C ar 60 °C temperatūroje, tame pačiame cikle.



Informacija apie pasiekiamą skalbinių temperatūrą, programos trukmę ir kitus duomenis pateikta skyriuje „Sąnaudų vertės“. Energijos sąnaudų atžvilgiu veiksmingiausios programos paprastai yra tos, kurioms naudojama žemesnė temperatūra ir kurių trukmė ilgesnė.

2) Šios programos temperatūra ekrane nerodoma – ji nustatoma automatiškai.

3) Pagal Komisijos reglamentą (ES) 2019/2023. Ši programa, jos numatytoji temperatūra ir gręžimo greitis skalbimo ir džiovavimo režimu, kai nominalus kiekis yra 6 kg ir pasirinkta funkcija „Paruošti dėti į spintą“, dėl kurios vykdomi skalbimo ir džiovavimo ciklai, tinkama skalbti vidutiniškai nešvarius medvilninius skalbinius, kuriuos reikia skalbti 40 °C arba 60 °C temperatūroje, tame pačiame cikle, o po džiovavimo fazės skalbinius galima iškart dėti į spintą.


4) Šio ciklo metu būgnas sukasi lėtai ir skalbia švelniai. Gali atrodyti, kad būgnas nesisuka arba sukasi netinkamai, bet tai su šia programa normalu.










5) Garinimo programa nepašalinami ypač intensyvūs kvapai.

6) Po apdorojimo garais skalbiniai gali būti drėgni. Padžiauškite skalbinius kelioms minutėms.

Programos parinkčių suderinamumas

Programa	Eco 40-60	Cottons	Synthetics	Delicates	Silk	Wool/Handwash	One GO 3h/3kg	FreshScent	Rinse	Spin/Drain
Parinkty										
Spin	■	■	■	■	■	■			■	■
Skalavimo sulaikymas	■	■	■	■		■			■	
Ypač tyli		■	■	■						

Programa	Eco 40-60	Cottons	Synthetics	Delicates	Silk	Wool/Handwash	One GO 3h/3kg	FreshScent	Rinse	Spin/Drain
Parinkty										

 Be gręžimo										■ ¹⁾
 Extra Rinse		■	■	■			■		■	
 Prewash		■	■							
 Stains ²⁾		■	■							
 Delay Start	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
 Time Manager ³⁾		■	■	■				■		
 Anti-crease		■	■	■					■	
 Time Dry	■	■	■	■	■	■				
 Auto Dry	■ ⁴⁾	■								

1) Jeigu nustatęte parinktę „Be gręžimo“, prietaisas tik išleis vandenį.

2) Šios parinktės negalima pasirinkus žemesnę nei 40 °C temperatūrą.

3) Jeigu pasirinksite trumpiausią programos laiką, rekomenduojame sumažinti skalbinių kiekį. Galite skalbti ir didelę kiekį skalbinių, tačiau skalbimo kokybė bus prastesnė.

4) Parinktis „Sausi lyginimui“ su šia programa negalima.

8.2 Woolmark Premium Wool Care - Mėlynas





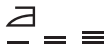
- Bendrovė „The Woolmark Company“ išbandė ir patvirtino šios skalbyklės vilnos

skalbimo ciklą vilnoniams gaminiams, kurių etiketėse nurodyta „skalbti rankomis“, jei tokie gaminiai yra skalbiami laikantis etiketėje ir šios skalbyklės gamintojo pateiktų nurodymų. M1230.

- Šios mašinos vilnos džiovinimo ciklą patikrino ir patvirtino bendrovė „The Woolmark Company“. Šis ciklas yra tinkamas džiovinti vilnonius gaminius, kurie etiketėje yra pažymėti „skalbti rankomis“, jei tokie gaminiai skalbiami naudojant „Woolmark“ patvirtintą skalbimo rankomis ciklą ir džiovinami pagal šios skalbimo mašinos gamintojo pateiktus nurodymus. M1399.

8.3 Džiovinimo trukmė siūlomos nuostatos

Džiovinimo lygis	Audinių rūšis	Svoris (kg)	Būgno greitis (aps./min.)	Rekomenduojama trukmė (min.)
 — = ≡ dėti į spintą „Rankšluosčiams“	„Medvilnė ir linas“ (chalatai, rankšluosčiai ir pan.)	6	1600	280 - 300
		4	1600	170 - 190
		2	1600	120 - 130
	Denim (džinsai, patvarūs drabužiai, pavyzdžiui, džinsiniai darbo drabužiai)	4	1200	230 - 250
		2	1200	140 - 160
 — = ≡ Paruošti dėti į spintą „Tinka dėti į spintą“	„Medvilnė ir linas“ (chalatai, rankšluosčiai ir pan.)	6	1600	270 - 290
		4	1600	160 - 180
		2	1600	110 - 120
	„Sintetika ir mišrūs audiniai“ (džemperiai, palaidinės, apatiniai, namų tekstilė ir patalynė)	4	1200	170 - 190
		2	1200	100 - 120
	Ploni audiniai (akrilas, viskozė ir gležni mišrūs audiniai)	2	1200	140 - 160
		1	1200	70 - 90
	Vilna (vilnoniai megztiniai)	1	1200	90 - 110
	Lauko sportiniai drabužiai (lauko ar darbo drabužiai, sportinė apranga, vandeniu nepralaidžios, orui pralaidžios ir neperšlamos striukės)	2	1200	140 - 160
		1	1200	90 - 110

Džiovinimo lygis	Audinių rūšis	Svoris (kg)	Būgno greitis (aps./min.)	Rekomenduojama trukmė (min.)
	Denim (džinsiniai audiniai)	4	1200	220 - 240
		2	1200	130 - 150
	Silk (šilkas ir labai gležni audiniai)	0.5	1000	60 - 80
	Down Jackets (viena pūkinė striukė)	2	1200	140 - 160
		1	1200	90 - 110
	Sport (mišrūs sportiniai drabužiai)	4	1200	120 - 140
		2	1200	90 - 110
 Paruošti lyginti „Tinka lyginti“	„Medvilnė ir linas“ (paklodės, staltiesės, marškinėliai ir pan.)	6	1600	160 - 180
		4	1600	100 - 120
		2	1600	50 - 60

9. 📶 „WI-FI“ NUSTATYMAS

Šiame skyriuje aprašoma, kaip prijungti prietaisą prie „Wi-Fi“ tinklo ir susieti su mobiliaisiais įrenginiais.

Naudodami šią funkciją galite gauti pranešimus, stebėti ir valdyti prietaisą mobiliuoju įrenginiu.

Gamykliniuose nustatymuose „Wi-Fi“ yra išjungtas.

Jei norite susieti prietaisą ir naudoti papildomas funkcijas, atlikite toliau nurodytus žingsnius.

- Įjunkite belaidį tinklą.
- Mobilųjį prietaisą prijunkite prie belaidžio tinklo.

Dažnis	2.412–2.472 GHz Europos rinkai
Protokolas	IEEE 802,11 bgn dvikryptis radijo ryšys
Maksimali galia	< 20 dBm

9.1 Programėlė diegimas ir konfigūravimas



Programėlė leidžia kontroliuoti skalbimą per mobilųjį įrenginį.

Turi daugybę programų, naudingų funkcijų ir informacijos apie gaminį, tinkamai pritaikytos prietaisui.

Programėleje galite pasirinkti prietaiso valdymo skydelyje jau prieinamas programas ir naudotis papildomomis programomis, kurios prieinamos tik iš mobiliojo įrenginio.

Papildomos programos einant laikui gali pasikeisti, atsiradus naujoms programėlės versijoms.

Asmeniškai pritaikyta skalbinių priežiūra – viskas iš mobiliojo įrenginio.



Kai prie programos jungiate prietaisą, būkite netoli jo su savo mobiliuoju įrenginiu.


Patikrinkite, ar jūsų mobilusis įrenginys prijungtas prie belaidžio tinklo.

1. Savo išmaniajame įrenginyje eikite į „App Store“ arba nuskaitykite QR kodą (žr. skirsnį „QR kodas vardinėje lentelėje“).

2. Atsisiųskite ir įdiekite mūsų programėlę.
3. Paleiskite programą. Pasirinkite šalį bei kalbą ir prisijunkite su savo el. pašto adresu ir slaptažodžiu. Jeigu neturite paskyros, susikurkite ją vadovaudamiesi Programėlė pateiktais nurodymais.
4. Laikykitės programoje pateikiamų nurodymų dėl prietaiso registracijos ir konfigūravimo.

9.2 Prietaiso belaidžio ryšio konfigūravimas

1. Norėdami įjungti prietaisą, kelias sekundes palaikykite nuspaustą On/Off  mygtuką. Palaukite maždaug 10 sekundžių, prieš tęsdami belaidį konfigūravimą.
2. Programų pasirinkimo rankenėle pasirinkite programą.
3. Vienu metu kelias sekundes paspauskite ir palaikykite nuspauždę mygtukus Auto Dry  ir Mode , kol pasigirs spragtelėjimas. Atleiskite mygtukus.

Ekrane 5 sekundes matysite **On** ir pradės mirksėti  indikatorius.

Paleidžiamas belaidis modulis.




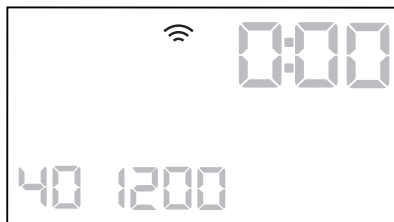
Įsitikinkite, kad programa paruošta ryšiui.


4. Maždaug po 45 sekundžių ekrane matysite **AP** (prieigos tašką).



Prieigos taškas bus atviras maždaug 5 minutes.

5. Sukonfigūruokite Programėlė išmaniajame įrenginyje ir laikydamiesi nurodymų prijunkite prietaisą prie „Wi-Fi“ tinklo.
6. Jeigu sukonfigūruotos prijungimo galimybės, kai vėl rodomas informacijos apie programą ekranas, ekrane bus rodomas indikatorius .



Kaskart įjungus prietaisą, prietaisui prireiks 45 sekundžių automatiškai prisijungti prie tinklo. Kai indikatorius  nustoja mirksėti, ryšys yra užmegztas.

Jei sukonfigūravę prisijungimą, vienu metu paspauskite Auto Dry ir Mode mygtukus bei palaikykite kelias sekundes, iki išgirsite pirmąjį garsinį signalą. Atleiskite mygtukus. Ekrane 5 sekundes bus matomas **OFF**.



Jeigu išjungsite ir vėl įjungsite prietaisą, belaidis ryšys automatiškai išsijungs.


Norėdami pašalinti belaidžio ryšio prisijungimo duomenis, kelias sekundes palaikykite paspaudę mygtukus Auto Dry ir Mode, iki išgirsite antrąjį garsinį signalą.

Ekrane kelias sekundes matysite **---** simbolį.


9.3 Nuotolinis paleidimas


Ši funkcija suteikia galimybę ciklą paleisti nuotoliniu būdu.



Jei programai paleisti paspaudžiate mygtuką Start / Pause , nuotolinis valdymas įsijungia automatiškai; skalbimo programą taip pat galima paleisti nuotoliniu būdu. Ši funkcija išjungžiama, kai durelės yra atidarytos.

Jei programa įdiegta ir yra veikiantis belaidis ryšys, **galite aktyvinti nuotolinio paleidimo funkciją**:


Kartu nuspauskite ir kelias sekundes palaikykite nuspaustus mygtukus Time Dry ir Auto Dry. Ekrane matysite  indikatorių, o durelės užsiblokuos. Dabar programą galėsite paleisti nuotoliniu būdu.

Norėdami išjungti nuotolinį paleidimą, kartu nuspauskite ir kelias sekundes palaikykite nuspaudę mygtukus Time Dry ir Auto Dry, kol valdymo skydelio ekrane išsijungs indikatorius .

9.4 Atnaujinimas belaidžiu būdu

Programėlė gali paraginti atlikti prietaiso atnaujinimą.


Programai veikiant programėlė informuos, kad atnaujinimas bus pradėtas programai pasibaigus.

Atnaujinimo metu prietaiso ekrane rodoma .

Neišjunkite prietaiso ir neištraukite jo kištuko, kai jis atnaujinamas.

Prietaisą vėl bus galima naudoti baigus atnaujinimą be jokio pranešimo apie sėkmingą atnaujinimą.

Jeigu įvyksta klaida, prietaiso ekrane rodoma


: paspauskite bet kurį mygtuką arba pasukite rankenėlę, kad prietaisas vėl įprastai veiktų.

10. PRIEŠ NAUDOJANT PIRMAKART




Įrengiant ar prieš naudodami pirmą kartą prietaise galite pastebėti šiek tiek vandens. Siekiant užtikrinti, kad prietaisas klientams būtų pristatytas geros veikiančios būklės ir nekeltų problemų, prietaisas gamykloje tikrinamas, todėl jame gali likti vandens.

1. Patikrinkite, ar visi gabenimo varžtai išimti iš prietaiso.
2. Patikrinkite, ar yra elektros maitinimas ir ar atsuktas vandens čiaupas.

3. Įpilkite 2 litrus vandens į skalbimo priemonių skyrelį pažymėtą .


Taip įjungsite vandens išleidimo sistemą.

4. Įpilkite nedidelį kiekį skalbimo priemonės į skyrelį pažymėtą .
5. Parinkę aukščiausią temperatūrą nustatykite ir paleiskite programą medvilnei skalbti, tačiau skalbinių į būgną nedėkite.

Ši procedūra padeda iš būgno ir korpuso pašalinti įvairius nešvarumus.

11. NUOSTATOS

11.1 Nustatymai

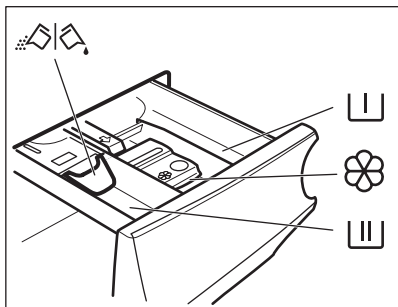
FUNKCIJOS	MYGTUKŲ DERINYS	APRAŠAS
Vaikų saugos užraktas	Stains/Prewash-Delay Start	Naudodamiesi šia funkcija apsaugosite prietaisą nuo vaikų. Palieskite mygtukų derinius, kol ekrane užsidegs / užges indikatorius  .
Garsiniai signalai	Delay Start-Time Manager	Šia parinktimi galite įjungti arba išjungti garso signalus. Vienu metu maždaug 6 sekundes palaikykite nuspaudę mygtukų derinius. Jei garso signalus išjungsitė, prietaiso gedimo atveju jie vis tiek veiks.
Extra Rinse	Temperature -Spin	Ši parinktis leidžia jums pastoviai naudoti vieną ar du papildomus skalavimus su kiekviena naujai nustatyta programa. Lieskite mygtukų derinius maždaug 2 sekundes: <ol style="list-style-type: none">1. vieną kartą – pridėti vieną papildomą skalavimą.2. du kartus – pridėti du papildomus skalavimus.3. tris kartus – pašalinti papildomus skalavimus

12. KASDIENIS NAUDOJIMAS

ĮSPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

12.1 Skalavimo priemonių ir priedų pildymas



Pirminio skalavimo fazės, mirkymo programos ar dėmių šalinimo priemonės skyrelis.



Skalavimo fazės skyrelis.



Skyrelis skystiesiems priedams.

MAX

Skystųjų skalavimo priedų maksimalus lygis.



Sklendė skalavimo milteliams arba skystoms priemonėms.



Visuomet laikykitės ant skalavimo priemonių pakuočių pateiktų nurodymų, bet mes rekomenduojame neviršyti maksimalaus nurodyto kiekio (**MAX**). Šis kiekis užtikrins geriausius skalavimo rezultatus.



Po skalbimo ciklo, jeigu reikia, pašalinkite visus skalbimo priemonių likučius iš skalbimo priemonių dalytuvo.

12.2 Patikrinkite skalbimo priemonės sklendės padėtį

1. Ištraukite skalbimo priemonės dozatorių, iki jis sustos.
2. Jei norite išimti dozatorių, paspauskite svirtelę žemyn.
3. Jei norite naudoti skalbimo miltelius, pasukite skydelį aukštyn.
4. Jei norite naudoti skystą plovimo priemonę, pasukite skydelį žemyn.



Kai sklendė yra NULEISTOJE padėtyje:

- nenaudokite gelinių arba tirštų skalbiklių;
 - nepilkite skysto skalbiklio daugiau, nei nurodyta ant sklendės;
 - nenaudokite pirminio skalbimo ciklo.
 - nenaudokite atidėto paleidimo funkcijos.
5. Sudozuokite skalbimo priemonės ir audinių minkštiklio.
 6. Atsargiai uždarykite skalbimo priemonių stalčiuką.

Prieš uždarydami patikrinkite, ar skydelis netrukdo uždaryti stalčiuko.

12.3 Papildoma informacija apie kasdienį naudojimą

SensiCare System skalbinių kiekio nustatymas

Palietus mygtuką Start / Pause, SensiCare pradeda skalbinių kiekio nustatymą, kad skalbiniai būtų idealiai skalbiami per kuo trumpesinį laiką. Maždaug po 15 minučių ekrane rodoma nauja programos trukmė, kuri gali padidėti arba sumažėti.



SensiCare aptikimas atliekamas tik su visomis skalbimo programomis ir negalimas su kai kuriomis programomis.

Programos paleidimas

Palieskite Start / Pause mygtuką, kad paleistumėte programą. Atitinkamas indikatorius nustos mirksėti ir švies nuolat. Durelės užsirakins ir programa prasidės.

Ekrane matysite indikatorių

Atidėtas programos paleidimas

1. Paspauskite mygtuką Delay Start tiek kartų, kad valdymo skydelyje matytumėte pageidaujamą atidėto įjungimo laiką.
2. Palieskite mygtuką Start / Pause. Prietaiso durelės užsirakins ir prasidės atidėto paleidimo atskaita. Pasibaigus pasirinktam laikui programa pasileis automatiškai.

Programos pertraukimas ir parinkčių keitimas

1. Kai programa vykdoma, galite keisti tik kelias parinktis. Palieskite mygtuką Start / Pause
2. Pakeiskite parinktį. Ekrane pateikiama informacija atitinkamai pasikeičia.
3. Dar kartą palieskite mygtuką Start / Pause . Skalbimo programa veiks toliau.

Paleistos programos atšaukimas





Norėdami atšaukti programą ir išjungti prietaisą, paspauskite mygtuką On/Off . Norėdami vėl įjungti prietaisą, dar kartą paspauskite.

Durelių atidarymas. Drabužių įdėjimas

1. Palieskite mygtuką Start / Pause . Indikatorius užgesa.
2. Atidarykite prietaiso dureles. Jeigu reikia, pridėkite arba išimkite skalbinius.
3. Uždarykite dureles ir palieskite mygtuką Start / Pause . Programa ar atidėto paleidimo funkcija toliau vykdoma.

Vandens išleidimas pasibaigus ciklui

Jeigu pasirinkote programą arba parinktį, kuri neišleidžia paskutinio skalavimo vandens, nepamirškite jo išleisti:

1. Jeigu reikia, palieskite mygtuką Spin , kad sumažintumėte prietaiso rekomenduojamą gręžimo greitį.
2. Palieskite mygtuką Start / Pause .
3. Programai pasibaigus ir užrakintų durelių indikatoriumi  užgesus, galite atidaryti dureles.
4. Norėdami išjungti prietaisą, paspauskite mygtuką On/Off .

Budėjimo funkcija

Budėjimo funkcija automatiškai išjungia prietaisą, kad sumažėtų energijos sąnaudos.





Jeigu nustatėte programą ar parinktį, kuriai pasibaigus vanduo paliekamas būgne, budėjimo funkcija **neišjungs** prietaiso, kad suveiktų priminimas dėl vandens išleidimo.

12.4 Svorio jutiklį naudojimas




Norint tinkamai naudoti svorio jutiklį, jungiant prietaisą būgnas turi būti tuščias.
Nustatykite programą PRIEŠ sudedant skalbinius į būgną.

Prietaiso aktyvavimas ir programos nustatymas

1. Norėdami įjungti prietaisą, paspauskite mygtuką On/Off . Automatiškai parenkama numatytoji programa ir šviečia tik indikatorius Wash.
Mirksės Start / Pause  mygtuko indikatorius.
2. Pasukite programų pasirinkimo rankenėlę ties reikiama programa, užsidegs atitinkamas indikatorius. Ekrane rodomas didžiausias skalbinių kiekis, numatytoji temperatūra, didžiausias gręžimo greitis, programą sudarančių fazių indikatoriai ir programos trukmė.
3. Norėdami pakeisti vandens temperatūrą ir gręžimo greitį paspauskite Temperature ir

Spin mygtukus. Norėdami pridėti kitas parinktis ir (arba) nustatyti atidėtą paleidimą palieskite atitinkamus mygtukus.

Skalbinių įdėjimas



1. Atidarykite prietaiso dureles. Ekrane matysite  kg.
2. Skalbinius į būgną dėkite po vieną. Ekrane skalbinių svoris atnaujinamas kas 0,5 kg ir atitinkamai atnaujinama programos trukmė. Nurodomas svoris yra tik orientacinis ir priklauso nuo skalbinių tipo.





Jeigu į būgną įdėsite daugiau skalbinių nei didžiausias leistinas kiekis, kelias sekundes mirksės **MAX** simbolis ir bus rodomas didžiausias rekomenduojamas skalbinių kiekis. Galite skalbti ir daugiau skalbinių, tačiau padidės energijos ir vandens sąnaudos.

Jei norite optimalių vandens ir energijos sąnaudos bei puikių skalbimo rezultatų, išimkite skalbinių perteklių.

Perkrovos indikatorius suveikia tik pasirinkus programą, jei viršijamas jai taikomas didžiausias skalbinių svoris.


3. Uždarykite dureles. Ekrane rodomas reikiamo skalbimo priemonės kiekio procentas  % . Šie duomenys yra orientaciniai ir nurodo skalbimo priemonės dozę, rekomenduojamą maksimaliam skalbinių kiekiui ant skalbimo priemonės pakuotės.



Jeigu uždarę dureles pakeisite skalbimo programą, ekrane galite pamatyti  %  (galima perkrova): atidarykite dureles ir ištraukite kelis skalbinius.

SensiCare System skalbinių kiekio nustatymas

Kai paspausite Start / PauseStart / Pause mygtuką:

1. skalbimo priemonės kiekio indikatorius išsijungs ir mirksės  indikatorius.

2. SensiCare pradeda nustatyti skalbinių kiekį ir skaičiuoti tikrą programos trukmę. Mirksi laiko taškai ■.
3. Maždaug po 15 minučių ekrane rodoma nauja programos trukmė: laiko taškai ■ nustoja mirksėti. Prietaisas automatiškai nustato programos trukmę pagal skalbinių kiekį. Programos trukmė gali pailgėti arba sutrumpėti.



SensiCare nustatymas vykdomas tik su visomis skalbimo programomis (kai nepasirinkta praleisti fazę).



SensiCare System negalima naudoti su kai kuriomis programomis, tokiomis kaip Wool/Handwash, programomis be skalbimo ciklo ir trumposiomis programomis.

13. KASDIENIS NAUDOJIMAS. TIK SKALBIMAS IR DŽIOVINIMAS



ĮSPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.



Šis prietaisas yra automatinė skalbyklė-džiovyklė.

13.1 Tik skalbimas ir džiovinimas

Pasiruošimas džiovinimo programai

1. Norėdami įjungti prietaisą, paspauskite On/Off mygtuką ①.



Naudojant tik džiovinimo programą, ekrane nebus rodomas skalbinių svoris, o SensiCare vertinimas bus išjungtas.

2. Sudėkite skalbinius ir programos pasirinkimo ratuku pasirinkite tinkamą džiovinimo programą.
3. Vieną kartą palieskite mygtuką Mode, kad nustatytumėte skalbimo ir džiovinimo programą; dukart palieskite, kad skalbiniai nebūtų skalbiami ir džiovinami.



Jei norite džiovinti didelį kiekį skalbinių, prieš tai pasirūpinkite, kad skalbiniai nebūtų susisukę ir vienodai pasiskirstytų po būgną.

Automatinė programa „Non-Stop“


Prietaise įdiegta automatinė sparčiojo parinkimo programa NonStop 3h/3kg, kai nereikia naudoti režimo Dry.

Jei norite paleisti šią programą:

1. Norėdami įjungti prietaisą, spauskite ir kelias sekundes palaikykite nuspaudę mygtuką On/Off ①.
2. Programos parinkimo ratuku pasirinkite NonStop 3h/3kg.
3. Palieskite mygtuką Start / Pause ▶||, kad paleistumėte programą.

Neautomatinės skalbimo ir džiovinimo programos

Su kai kuriomis skalbimo programomis galite apjungti Wash ir Dry režimus, kad galėtumėte paleisti nepertraukiamą skalbimo ir džiovinimo programą. Paspauskite On/Off ① mygtuką ir palaikykite kelias sekundes, kad įjungtumėte prietaisą. Pasukite programų pasirinkimo ratuką ties norima skalbimo programa, nustatykite norimas parinktis, jei yra, ir, jei reikia, pakeiskite gręžimo arba temperatūros padėtį. Palieskite mygtuką Mode, kad pridėtumėte džiovinimo ciklą. Įsijungs Wash ir Dry indikatoriai. Atidarykite dureles ir sudėkite skalbinius. Palieskite

Start / Pause  mygtuką, kad paleistumėte programą.



Kai džiovinamas didelis skalbinių kiekis, patikrinkite, ar jie nesusisukę ir tolygiai pasiskirstę būgne.







Džiovinimo ciklo pradžioje (3–5 min) galimas šiek tiek didesnis triukšmas. Papildomą triukšmą sukelia įsijungiantis kompresorius ir tai yra įprasta prietaisuose su kompresoriais, pvz., šaldytuvuose, šaldikliuose ir pan.

Skalbimas ir džiovinimas – automatiniai lygiai

1. Spustelėkite mygtuką Auto Dry kelis kartus, kad ekrane matytumėte pageidaujamą išdžiovinimo lygį:

a.  =  Paruošti lyginti („Iron dry“): medvilniniams skalbiniams;


b.  =  Paruošti dėti į spintą („Cupboard dry“): medvilniniams ir sintetiniams skalbiniams;

c.  =  Itin sausi („Extra dry“): medvilniniams skalbiniams.

Ekrane rodoma laiko vertė yra skalbimo ir džiovinimo ciklų trukmė arba džiovinimas tik tuo atveju, jei skalbimo ciklas neįvyks.




Kad naudojant mažiau energijos ir per trumpesnę laiką džiovinimas būtų tinkamas, prietaisas neleis jums nustatyti per mažo gręžimo greičio skalbiamiems ir džiovinamiems gaminiams.



2. Norėdami paleisti programą, palieskite mygtuką Start / Pause . Pradedamas SensiCare vertinimas.


Skalbimas ir (arba) nustatytos trukmės džiovinimas

1. Kelis kartus palieskite mygtuką Time Dry, kad nustatytumėte norimą laiko vertę. Minimali džiovinimo trukmė yra 10 minučių. Kiekvieną kartą bakstelėję šį mygtuką, laiko vertę padidinsite 5 minutėmis.

2. Palieskite Start / Pause , kad programa būtų paleista. Pradedamas SensiCare vertinimas.

Džiovinimo programos pabaiga


Pasibaigus džiovinimo programai, prietaisas automatiškai išsijungia. Užgęsta mygtuko Start / Pause  indikatorius. Užrakintų durelių  indikatorius užgęsta.

Norėdami išjungti prietaisą, paspauskite ir kelias sekundes palaikykite nuspaustą On/Off mygtuką .



Pasibaigus programai, elektros energijos taupymo sumetimais, prietaisas automatiškai išsijungia po kelių minučių. Nepamirškite drėgnu skudurėliu valyti būgno, sandariklio ir durelių vidaus.



Ekrane rodomas indikatorius , primenantis išvalyti oro filtrą (žr. skyriaus „Valymas ir priežiūra“ skyrelį „Oro filtrų valymas“).

14. PŪKAI SKALBINIUOSE

Skalbimo ir (arba) džiovinimo fazės metu kai kurie audiniai (šluostės, vilna, megztiniai) gali apspūkuoti.

Atsiskybę pūkai sekančio ciklo metu gali prikibti prie skalbinių.

Tai ypač aktualu skalbiant techninės paskirties medžiagas.

Kaip išvengti pūkų skalbiniuose:

- neskalbkite tamsių skalbinių iš karto po to, kai išskalbėte ir išdžiovinote šviesius ir spalvotus skalbinius (rankšluosčius, vilną, megztinius) ir atvirksčiai;
- pirmą kartą išskalbę tokio tipo skalbinius, džiovinkite juos lauke;
- išvalykite išleidimo filtrą;
- po džiovinimo ciklo drėgna šluoste išvalykite tuščią būgną, tarpiklį ir dureles;

Jei iš būgno vidaus norite pašalinti pūkus, atlikite šiuos veiksmus:

- ištuštinkite būgną;
- drėgna šluoste kruopščiai išvalykite būgną, dureles ir durelių tarpinę;
- pasirinkite skalavimo programą;
- vienu metu paspauskite Stains/Prewash ir Anti-crease mygtukus, kol ekrane pamatysite **CLE**, kad įjungtumėte valymo programą.
- Palieskite Start / Pause mygtuką, kad paleistumėte programą.



Jei prietaisą naudojate dažnai, **CLE** programą leiskite reguliariai.

15. VALYMAS IR PRIEŽIŪRA

ĮSPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

15.1 Reguliaraus valymo grafikas

Reguliariai valykite prietaisą, kad juo galėtumėte ilgiau naudotis.

Kiekvieną kartą pasinaudoję prietaisu palikite dureles ir skalbiklio dozatorių šiek tiek pravirus, kad prietaiso vidus vėdintųsi ir pasišalintų drėgmę.

Jeigu prietaisu ilgesnį laiką nesinaudosite, užsukite vandens čiaupą ir atjunkite prietaisą nuo maitinimo tinklo.

Orientacinis profilaktinio valymo tvarkaraštis:

Kalkių nuosėdų šalinimas	Du kartus per metus
Profilaktinis skalbimo ciklas	Vieną kartą per mėnesį
Valyti durelių sandarinimo gumas	Kas du mėnesius
Valyti būgną	Kas du mėnesius
Iš būgno pašalinti pūkus	Du kartus per mėnesį ¹⁾
Valyti skalbimo priemonės dalytuvą	Kas du mėnesius
Pagrindinis oro filtras	Po kiekvieno ciklo
Papildomas oro filtras	Kai mirksi indikatorius

Valyti išleidimo siurblio filtrą Du kartus per metus

Valyti vandens tiekimo žarną ir vožtuvo filtrą Du kartus per metus

1) Žr. skyrių „Pūkai audiniuose“.

15.2 Pašalinių daiktų išėmimas



Prieš vykdydami ciklą, įsitinkinkite, kad kišenės būtų tuščios, o visi laisvi elementai surišti.

Išimkite visus pašalinius daiktus (pavyzdžiui, metalines sąvaržėles, sagas, monetas ir pan.), kuriuos galite rasti durelių tarpiklyje, filtruose ir būgne. Žr. „Dviejų juostelių durelių sandariklis“, „Būgno valymas“, „Vandens išleidimo siurblio valymas“ ir „Vandens išleidimo žarnos ir vožtuvo filtro valymas“. Jeigu reikia, kreipkitės į įgaliotąjį techninės priežiūros centrą.

15.3 Valymas iš išorės

Prietaisą valykite tik švelniu muilu ir šiltu vandeniu. Kruopščiai nusauskite visus paviršius.

Nenaudokite šveitimo kempinių arba bet kokios braižančios medžiagos.

DĖMESIO

Valymui nenaudokite alkoholio, tirpiklių arba cheminių priemonių.

DĖMESIO

Nevalykite metalinių paviršių chloro pagrindo plovikliu.

15.4 Kalkių nuosėdų šalinimas

i

Jei jūsų buitinis vanduo yra vidutiniškai kietas arba kietas, rekomenduojame naudoti skalbimo mašinoms skirtą vandens minkštinimo priemonę (kartais pašalinti kalkių nuosėdas).

Reguliariai tikrinkite, ar būgne nėra kalkių nuosėdų.

i

Visuomet vadovaukitės nurodymais, pateiktais ant šios priemonės pakuotės.

15.5 Profilaktinis skalbimo ciklas

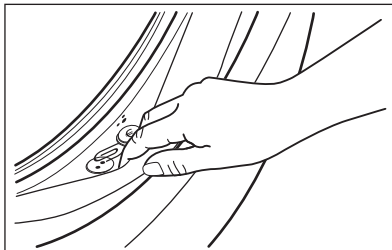
Dėl kartotinio ir ilgalaikio žemos temperatūros programų naudojimo gali susidaryti skalbimo priemonių nuosėdų, likti pūkų, būgno viduje pradėti augti bakterijos.

Norėdami pašalinti šias nuosėdas ir išvalyti prietaiso vidų, reguliariai (bent kartą per mėnesį) atlikite profilaktinį skalbimo ciklą.

Vykdykite programą medvilnei skalbti, parinkę aukščiausią temperatūrą ir pripylę nedaug skalbiamųjų miltelių arba, jeigu yra, vykdykite programą Machine Clean.

15.6 Durelių tarpinė

Šis prietaisas suprojektuotas su **savaime išsivalančia vandens išleidimo sistema**, leidžiančia nuo drabužių atsiskyrusius pūkelius išleisti kartu su vandeniu. Reguliariai tikrinkite sandariklį ir, jei reikia, išvalykite, kaip aprašyta toliau pateiktoje schemoje. Ciklo pabaigoje galima atgauti monetas, sagas, kitus mažus daiktus.



Valykite jį, kai reikia, naudodami kreminę valymo priemonę su amoniaku, nebraižydami sandariklio paviršiaus.

i

Visuomet laikykitės ant pakuotės pateiktų nurodymų.

15.7 Būgno valymas

Reguliariai tikrinkite būgną, kad nesusidarytų nepageidaujamų nuosėdų.

Išvalykite būgną nerūdijančiajam plienui valyti skirtais specialiais valikliais.

i

Visuomet vadovaukitės nurodymais, pateiktais ant šios priemonės pakuotės. Nevalykite būgno rūgštiniais kalkių šalinimo gaminiais, abrazyvinėmis priemonėmis su chloru, geležiniais arba plieniniais šveitikliais.

Kruopštus valymas:

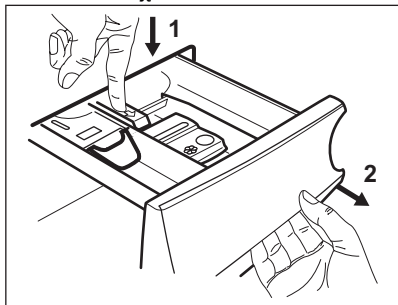
1. Išvalykite būgną nerūdijančiajam plienui valyti skirtais specialiais valikliais.
2. Vykdykite trumpą programą medvilnei skalbti tuščiu būgnu, parinkę aukščiausią temperatūrą ir pripylę nedaug skalbiamųjų miltelių arba, jeigu yra, vykdykite programą Machine Clean.

Programą Machine Clean galima atsisiųsti iš programėlės.

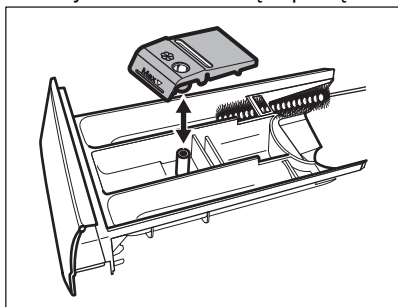
15.8 Skalbimo priemonės dalytuvo valymas

Norėdami išvengti galimo išdžiūvusio skalbiklio arba audinių minkštiklio nuosėdų susidarymo skalbimo priemonių dalytuvo stalčiuje, kas du mėnesius atlikite šią valymo procedūrą, kaip paaiškinta šiose schemose.

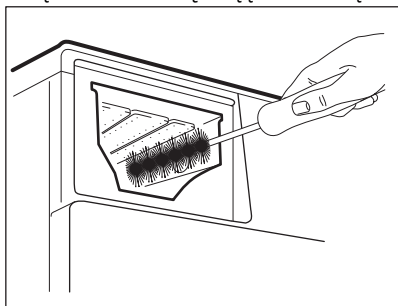
1. Atidarykite stalčių. Paspauskite skląstį žemyn, kaip parodyta paveikslėlyje, ir ištraukite jį.



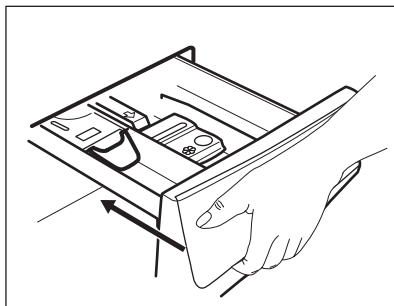
2. Nuimkite viršutinę priedų skyriaus dalį, kad būtų lengviau valyti. Viršutinėje ir apatinėje griovelio dalyje neturi likti nė trupučio skalbimo priemonės. Iššėmai valyti naudokite mažą šepetėlį.



3. Praplaukite skalbimo priemonių stalčių po tekančiu šiltu vandeniu, kad pašalintumėte visus susikaupusius skalbimo priemonės likučius. Išvalę vėl įdėkite viršutinę dalį į savo vietą.





4. Įdėkite skalbimo priemonių stalčių ir kreipiamuosius bėgelius ir jį uždarykite. Paleiskite skalavimo programą su tuščiu būgnu.



15.9 Oro filtrų valymas

Oro filtrai surenka pūkus. Pūkai paprastai susikaupia tada, kai drabužiai džiovinami skalbyklėje-džiovykloje.

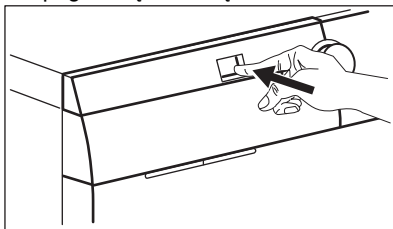
- Kiekvieno džiovinimo ciklo pabaigoje ekrane šviečia indikatorius , rodantis, kad reikia išvalyti **pagrindinį oro filtrą** (žr. 1–5 pav.). Pasigirsta garso signalas.
- Kartais gali mirksėti indikatorius , primenantis, kad reikia išvalyti abu oro filtrus: **pagrindinį oro filtrą** ir **papildomą oro filtrą** (dėl papildomo oro filtro žr. 6–8 pav.). Pasigirsta garso signalas.

Reguliariai valykite oro filtrus, kad būtų gera džiovinimo kokybė. Dėl užsikimšusių filtrų ciklai gali trukti ilgiau ir padidėti energijos sąnaudos.

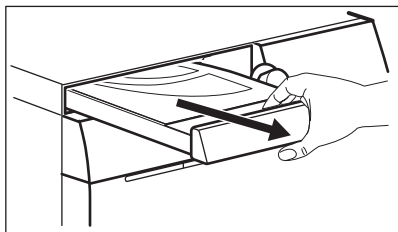
ĮSPĖJIMAS!

Nenaudokite vandens filtrams valyti, kad plastiko plaušelių nepatektų į vandenį. Pūkelius išmeskite į šiukšlių dėžę.

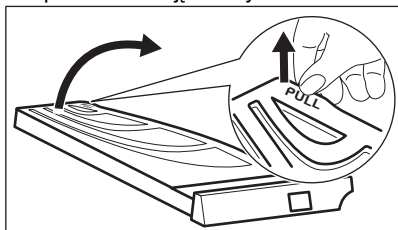
1. Paspauskite kabliuką ir atidarykite pagrindinį oro filtrą.



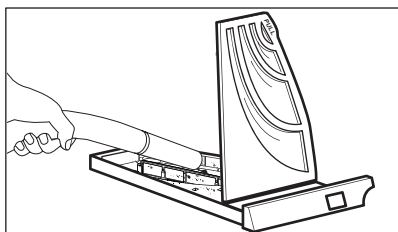
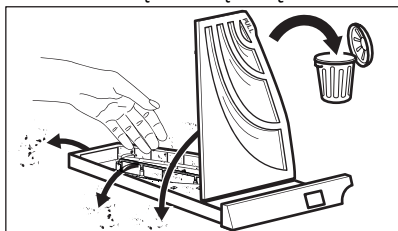
2. Ištraukite pagrindinį oro filtrą.



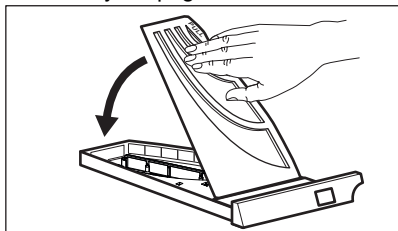
3. Atidarykite pagrindinio oro filtro dangtelį, patraukdami jį aukštyn.



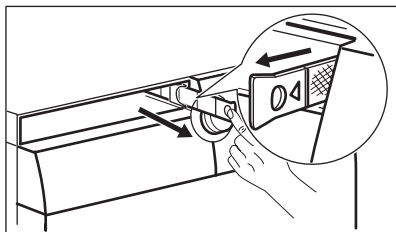
4. Rankomis ir, jeigu reikia, dulkių siurbliu išvalykite pagrindinį oro filtrą. Pūkelius išmeskite į šiukšlių dėžę.



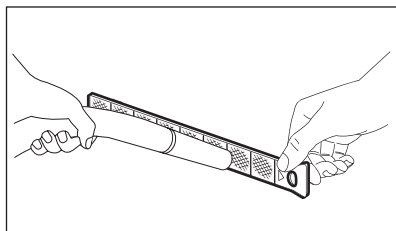
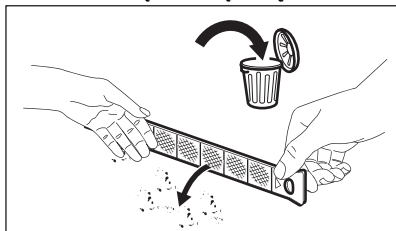
5. Uždarykite pagrindinio oro filtro dangtelį.



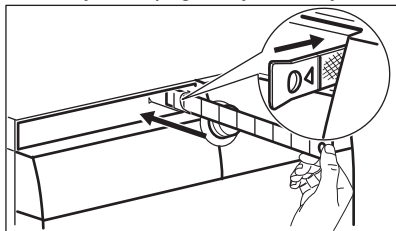
6. Ištraukite pagalbinį filtrą.



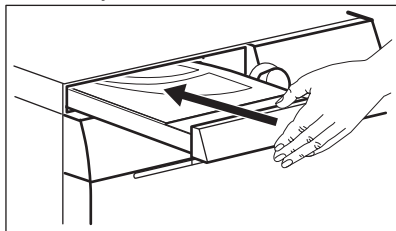
7. Rankomis ir, jeigu reikia, dulkių siurbliu išvalykite pagalbinį oro filtrą. Pūkelius išmeskite į šiukšlių dėžę.

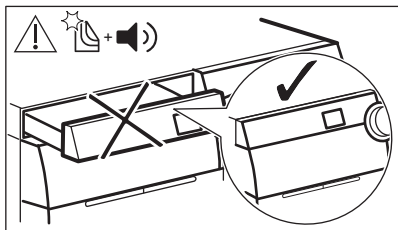


8. Vėl įdėkite pagalbinį oro filtrą.



9. Įdėkite pagrindinį oro filtrą ir jį gerai uždarykite.





⚠️ ĮSPĖJIMAS!

Pagrindinio oro filtro išėma negali būti užblokuota jokių daiktų.



Jei skalbsite tik skalbyklėje – džiovyklėje, nieko tokio, jei pirmajame oro filtre aptiksite šiek tiek susikaupusius drėgmės.

15.10 Išleidimo siurblio filtro valymas

⚠️ ĮSPĖJIMAS!

Ištraukite elektros laido kištuką iš sieninio lizdo.



Reguliariai tikrinkite vandens išleidimo siurblio filtrą ir įsitikinkite, kad jis švarus.

Išvalykite drenažinio siurblio filtrą, jei:

- Iš prietaiso neišbėga vanduo.
- Būgnas nesisuka.
- Dėl užstrigusios drenažo plūdės prietaisas skleidžia neįprastą triukšmą.
- Ekrane rodomas įspėjamasis kodas **E20**.

⚠️ ĮSPĖJIMAS!

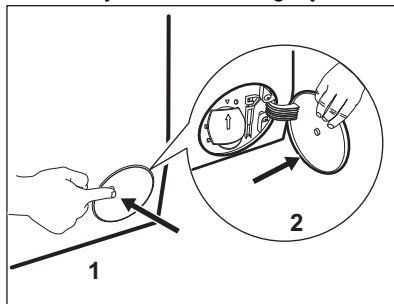
- Nebandykite išimti filtro, kol prietaisas veikia.
- Nevalykite siurblio, jeigu prietaise esantis vanduo yra karštas. Palaukite, kol vanduo atvės

⚠️ ĮSPĖJIMAS!

Kiekvieną kartą panaudoję pūkų pašalinimo programą **CLE**, išvalykite vandens išleidimo filtrą.

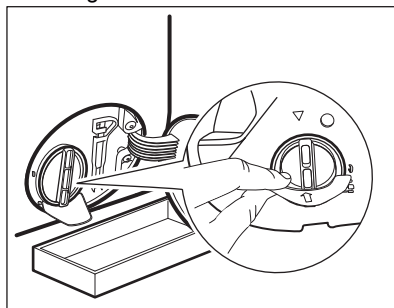
Siurblio filtrą valykite taip, kaip nurodyta tolesnėse schemose.

1. Atidarykite siurblio dangtelį.

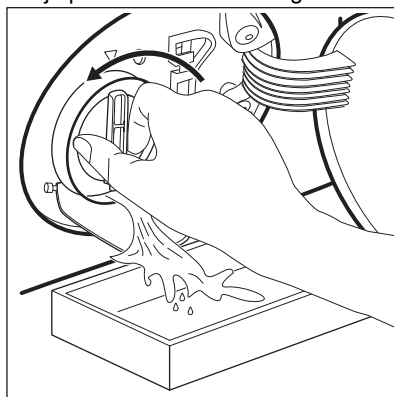


2. Po išleidimo siurbliu padėkite tinkamą indą, į kurį galėtų ištekėti vanduo.

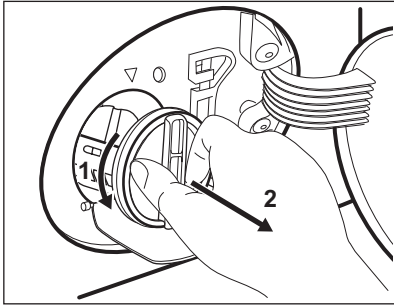
3. Nuleiskite išleidimo lataką žemyn. Išimdami filtrą, turėkite šluostę, kuria galėtumėte iškart iššluostyti vandenį, jei išbėgs.



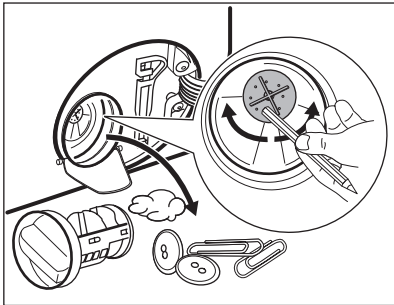
4. Pasukite filtrą 180 laipsnių kampu prieš laikrodžio rodyklę, kad jį atsuktumėte, bet jo paties neištraukite. Tegul vanduo teka.



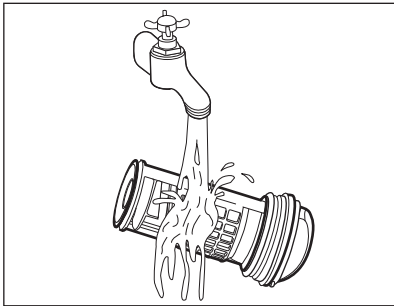
5. Kai dubuo bus pilnas vandens, vėl užsukite filtrą ir išpilkite vandenį iš indo.
6. Kartokite 4 ir 5 veiksmus, kol vanduo nustos tekėti.
7. Pasukite filtrą prieš laikrodžio rodyklę, kad jį išimtumėte.



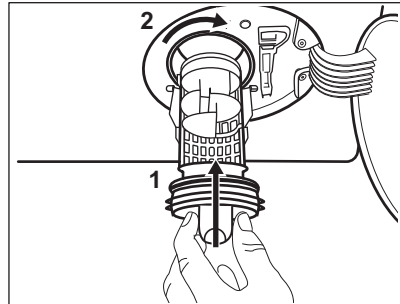
8. Jeigu reikia, iš filtro išėmos pašalinkite pūkus ir daiktus.
9. Patikrinkite, ar pasukta siurblio sparnuotė laisvai sukasi. Jeigu ne, kreipkitės į įgaliotąjį techninės priežiūros centrą.



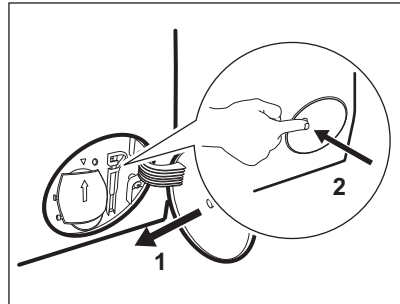
10. Išplaukite filtrą vandeniu iš čiaupo.



11. Įdėkite filtrą atgal į specialius kreiptuvus, pasukę jį pagal laikrodžio rodyklę. Būtinai tinkamai užveržkite filtrą, kad nebūtų nuotėkio.



12. Uždenkite siurblio dangtelį.



Išleidę vandenį avariniu būdu, privalote vėl įjungti vandens išleidimo sistemą:

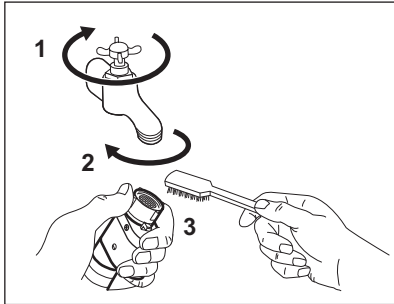
- a. Į pagrindinį skalbimo priemonių stalčiaus skyrių įpilkite 2 litrus vandens.
- b. Paleiskite programą, kad išleistumėte vandenį.

15.11 Vandens tiekimo žarnos ir vožtuvo filtro valymas

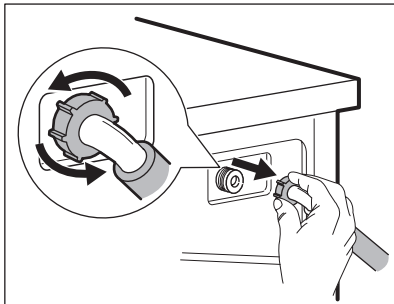
Filtrus gali tekti išvalyti, kai:

- Prietaisas neprisipildo vandens.
- Prietaisas per ilgai pildomas vandeniu.
- Mirksi Start / Pause mygtuko indikatorius ir ekrane rodomas atitinkamas įspėjimas. Žr. skyrių „Trikčių šalinimas“.

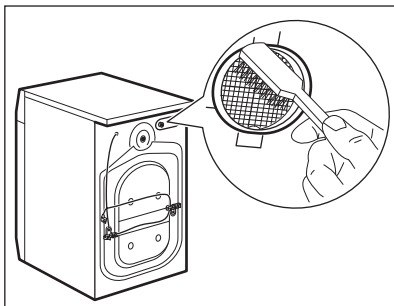
Du kartus per metus rekomenduojama valyti abu vandens padavimo žarnos ir vožtuvo filtrus, kad būtų pašalintos per laiką susikaupusios nuosėdos. Filtrus valykite taip, kaip nurodyta tolesnėse schemose.



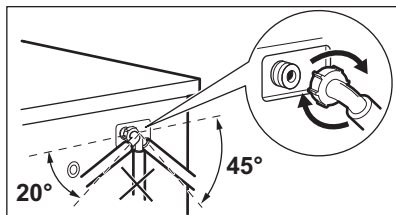
- Uždarykite vandens čiaupą.
- Atsukite nuo čiaupo vandens tiekimo žarną.
- Standžiu šepetėliu išvalykite vandens įleidimo žarnoje esantį filtrą.



- Ištraukite vandens įleidimo žarną, esančią už prietaiso.



- Išvalykite vožtuvo filtrą standžiu šepėčiu arba rankšluosčiu.



- Vėl sumontuokite vandens įleidimo žarną. Įsitikinkite, kad movos yra priveržtos, kitaip gali pratekėti vanduo.
- Atsukite vandens čiaupą.

15.12 Avarinis vandens išleidimas

Jeigu prietaisas negali išleisti vandens, atlikite tą patį procesą, aprašytą paragrafe „Vandens išleidimo siurblio valymas“. Jeigu reikia, išvalykite siurblį.

Išleidę vandenį avariniu būdu, privalote vėl įjungti vandens išleidimo sistemą:

1. Pilkite 2 litrus vandens į ploviklio dalytuvą pagrindinį skalbimo skyrių.
2. Paleiskite programą, kad vanduo būtų išleistas.

15.13 Apsauga nuo užšalimo

Jeigu prietaisas įrengtas tokioje vietoje, kur temperatūra gali nukristi apie 0 °C ir žemiau, išleiskite vandens įleidimo žarnos ir vandens išleidimo siurblyje likusį vandenį.

1. Ištraukite maitinimo kištuką iš maitinimo lizdo.
2. Užsukite vandens čiaupą.
3. Įdėkite abu vandens įleidimo žarnos galus į indą ir palaukite, kol vanduo ištekės iš žarnos.
4. Išvalykite vandens išleidimo siurblį. Žr. skyrių, kaip išleisti vandenį avariniu būdu.
5. Kai vandens išleidimo siurblys tuščias, vėl prijunkite vandens įleidimo žarną.

⚠ ĮSPĖJIMAS!

Prieš vėl naudodami prietaisą, įsitikinkite, kad temperatūra yra aukštesnė nei 5 °C ir iš čiaupo teka vanduo. Gamintojas neatsako už žalą, padarytą dėl žemos temperatūros.

16. TRIKČIŲ ŠALINIMAS

⚠ ĮSPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

16.1 Klaidų kodai ir galimi sutrikimai

Nepavyksta įjungti prietaiso arba prietaisas netikėtai nustoja veikęs. Iš pradžių pabandykite problemos sprendimą rasti patys (žr. lenteles).


⚠ ĮSPĖJIMAS!

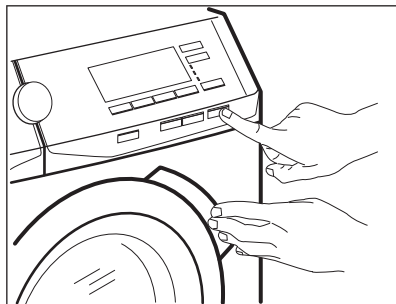
Prieš atlikdami bet kokią patikrą, išjunkite prietaisą.

Tam tikrų sutrikimų atveju valdymo skydelyje matysite klaidos kodą, o

Start / Pause  mygtukai gali pradėti mirksėti:



Jeigu prietaisas perkrautas, išimkite kelis skalbinius iš būgno ir (arba) laikydami prispaustas dureles palieskite mygtuką Start / Pause, kad indikatorius  išsijungtų (žr. toliau pateiktą pav.).



Gedimas

Sprendimas

E10

Prietaisas nepripildė vandeni.

- Patikrinkite, ar atidarytas vandens čiaupas
- Patikrinkite, ar pakankamas tiekiamo vandens slėgis. Susisiekiite su vietine vandens tiekimo kompanija.
- Patikrinkite, ar neužsikimšęs vandens čiaupas.
- Patikrinkite, ar vandens tiekimo žarna nėra susiraizgiusi, pažeista ar užsilenkusi.
- Patikrinkite, ar vandens tiekimo žarna tinkamai prijungta prie įvado.
- Patikrinkite, ar neužsikimšę vandens tiekimo žarnos ir vožtuvo filtrai. Žr. skyrių „Valymas ir priežiūra“.

E20

Iš prietaiso neišbėga vanduo.

- Patikrinkite, ar neužsikimšo praustuvo čiaupas.
- Patikrinkite, ar vandens tiekimo žarna nėra susiraizgiusi ar užsilenkusi.
- Patikrinkite, ar neužsikimšęs vandens išleidimo filtras. Jei reikia, išvalykite filtrą. Žr. skyrių „Valymas ir priežiūra“.
- Patikrinkite, ar vandens išleidimo žarna tinkamai sujungta.
- Jei pasirinkote programą be vandens išleidimo, papildomai pridėkite vandens išleidimo fazę. Jeigu tarp pasirinktų programų nėra vandens išleidimo programos, ją galite pasirinkti programėle.
- Jei pasirinksite programą, kuri nesibaigia vandens išleidimu, papildomai pridėkite vandens išleidimo fazę.

E40

Prietaiso durelės atidarytos arba uždarytos netinkamai.

- Patikrinkite, ar tinkamai uždarytos durelės

E91

Vidinė triktis. Nėra ryšio tarp prietaiso elektroninių elementų.

- Programa nebuvo tinkamai baigta arba prietaisas per anksti išsijungė. Išjunkite ir vėl įjunkite prietaisą.
- Jeigu vėl rodomas įspėjamasis kodas, kreipkitės į galiojantį techninės priežiūros centrą.

EKO


Triktys elektros tiekimo tinkle.








- Palaukite, kol elektros tiekimas stabilizuosis.
-


**: patikrinkite oro filtrą.**

- Įsitikinkite, kad oro filtras buvo išvalytas.
 - Patikrinkite, ar oro filtras yra tinkamai įdėtas.
-

Jeigu ekrane rodomi kiti įspėjamieji kodai, išjunkite ir įjunkite prietaisą. Jeigu problema kartojasi, kreipkitės į įgaliotąjį techninės priežiūros centrą. Kitų prietaiso gedimų ar sutrikimų atveju sprendimų ieškokite toliau pateiktoje lentelėje.

Problema	Sprendimas
Programa nepasileidžia.	<ul style="list-style-type: none">• Patikrinkite, ar maitinimo laido kištukas prijungtas prie elektros maitinimo tinklo.• Patikrinkite, ar tinkamai uždarytos prietaiso durelės• Patikrinkite, ar saugiklio dėžėje esantis saugiklis neperdegė.• Įsitikinkite, kad tikrai palietėte Start / Pause • Jeigu nustatytas atidėtas paleidimas, atšaukite paleidimo nustatymą arba palaukite, kol bus baigta atgalinė laiko atskaita.• Išjunkite apsaugos nuo vaikų užrakto funkciją, jeigu ji įjungta.• Patikrinkite tinkamai pasukta programų pasirinkimo rankenėlė.
Prietaisas prisipildo vandeniui, o tada vanduo iš karto išteka.	<ul style="list-style-type: none">• Patikrinkite, ar vandens išleidimo vožtuvas tinkamoje padėtyje. Galbūt žarna įrengta per žemai. Žr. skyrių „Įrengimo instrukcija“.
Neveikia gręžimo fazė arba skalbimo ciklas trunka ilgiau nei įprastai.	<ul style="list-style-type: none">• Pasirinkite gręžimo programą. Jeigu tarp pasirinkamų programų nėra vandens išleidimo programos, ją galite pasirinkti programėle.• Patikrinkite, ar neužsikimšęs vandens išleidimo filtras. Jei reikia, išvalykite filtrą. Žr. skyrių „Valymas ir priežiūra“.• Pakoreguokite skalbinių kiekį ir paleiskite gręžimo programą dar kartą. Šią triktį gali sukelti išsibalansavusi prietaiso padėtis.
Ant grindų yra vandens.	<ul style="list-style-type: none">• Patikrinkite, ar sandarios vandens žarnų jungtys.• Patikrinkite, ar nepažeistos vandens tiekimo ir išleidimo žarnos.• Patikrinkite, ar naudojate tinkamą plovimo priemonę ir reikiamą jos kiekį.
Nepavyksta atidaryti prietaiso durelių.	<ul style="list-style-type: none">• Patikrinkite, ar nebuvo pasirinkta programa, kurios pabaigoje vanduo neišleidžiamas.• Patikrinkite, ar skalbimo programa baigėsi.• Jeigu būgne yra vandens, pasirinkite vandens išleidimo arba gręžimo programą. Jeigu tarp pasirinktųjų programų nėra gręžimo ir vandens išleidimo, jas galite paleisti programėle.• Patikrinkite, ar prietaisas gauna elektros maitinimą.• Galimai prietaisas sugedo. Kreipkitės į įgaliotąjį techninės priežiūros centrą. Jeigu reikia atidaryti dureles, atidžiai perskaitykite skyrių „Avarinis durelių atidarymas“.• Pasirūpinkite, kad Partenza remota nebūtų įjungta. Išjunkite jį.

Problema	Sprendimas
Ekране nėra belaidžio ryšio indikatorius  .	<ul style="list-style-type: none"> • Patikrinkite belaidžio ryšio signalą. • Patikrinkite, ar įjungtas belaidis ryšys. Žr. „Skalbyklės belaidžio ryšio konfigūravimas“ – „Wi-Fi nustatymas“. • Patikrinkite namų tinklą ir maršrutizatorių. • Iš naujo paleiskite maršrutizatorių. • Belaidžio ryšio trikčių atveju kreipkitės į mobiliojo tinklo operatorių.
Programėlė negali prisijungti prie prietaiso.	<ul style="list-style-type: none"> • Patikrinkite belaidžio ryšio signalą. • Patikrinkite, ar jūsų išmanusis įrenginys prijungtas prie belaidžio tinklo. • Patikrinkite namų tinklą ir maršrutizatorių. • Iš naujo paleiskite maršrutizatorių. • Belaidžio ryšio trikčių atveju kreipkitės į mobiliojo tinklo operatorių. • Prietaisą arba išmanųjį įrenginį reikia vėl konfigūruoti, nes įdiegtas naujas maršrutizatorius arba pasikeitė jo konfigūracija.
Programėlė dažnai nesusijungia su prietaisu.	<ul style="list-style-type: none"> • Patikrinkite, ar belaidžio ryšio signalas pasiekia prietaisą. Pamėginkite perkelti maršrutizatorių arčiau prietaiso arba praplėskite ryšio diapazoną. • Patikrinkite, ar belaidžio ryšio signalui netrukdo mikrobangos. Išjunkite mikrobangų krosnelę. Pabandykite vienu metu nenaudoti mikrobangų krosnelės ir nuotolinio valdymo.
Ekране matysite     . Visi mygtukai, išskyrus On/Off  , bus neaktyvūs.	<ul style="list-style-type: none"> • Prietaisas parsiųnčia prieinamą atnaujinimus. Palaukite, kol bus baigtas atnaujinimo procesas. Jeigu išjungsitė prietaisą atnaujinimo metu, jis tęs atnaujinimą, kai jį vėl įjungsitė.
Prietaisas kelia neįprastą triukšmą ir vibruoja.	<ul style="list-style-type: none"> • Patikrinkitė, ar prietaisas stabilus. Žr. skyrių „Įrengimo instrukcija“. • Patikrinkitė, ar pašalinotė visus pakavimo elementus ir (arba) gabenimus skirtus varžtus. Žr. skyrių „Įrengimo instrukcija“. • Pridėkitė daugiau skalbinių. Skalbinių kiekis gali būti per mažas.
Prietaisui veikiant ilgėja arba trumpėja programos trukmė.	<ul style="list-style-type: none"> • SensiCare System funkcija keičia programos trukmę priklausomai nuo skalbinių tipo ir kiekio. Žr. skyrių „Kasdienis naudojimas“ – „SensiCare System skalbinių kiekio nustatymas“.
Skalbimo rezultatai netenkina.	<ul style="list-style-type: none"> • Padidinkitė skalbimo priemonės kiekį arba naudokitė kitą skalbimo priemonę. • Prieš skalbimą idėkitė specialios dėmių šalinimo priemonės. • Patikrinkitė, ar pasirinkotė tinkamą temperatūrą. • Sumažinkitė skalbinių kiekį.
Skalbimo ciklo metu būgne per daug putų.	<ul style="list-style-type: none"> • Sumažinkitė skalbimo priemonės, tablečių arba vienos dozės ruošinių kiekį.
Po skalbimo ciklo dalytuvo stalčiuje lieka skalbimo priemonės.	<ul style="list-style-type: none"> • Patikrinkitė, ar vožtuvas tinkamoje padėtyje (pasuktas AUKŠTYN – skalbimo mielteliai, pasuktas ŽEMYN – skysta skalbimo priemonė). • Įsitinkinkitė, kad skalbimo priemonės dalytuvą naudotėte pagal šiame naudotojo vadove pateiktus nurodymus.
Būgnas tuščias, o ekranas rodo, kad jame dar yra skalbinių.	<ul style="list-style-type: none"> • Paspauskitė mygtuką On/Off , kad išjungtumėtė prietaisą ir vėl jį įjungtumėtė nuliniam svoriui nustatyti.

Problema	Sprendimas
Būgnas pilnas, o ekranas rodo „0.0 kg“.	<ul style="list-style-type: none"> Jūs sudėjote skalbinius neįjungę prietaiso. Norėdami išjungti prietaisą, paspauskite mygtuką On/Off . Ištuštinkite būgną ir atlikite veiksmus tinkama eilės tvarka. (Žr. skyrių „Skalbinių papildymas“)
Po garinimo programos drabužiai iš dalies šlapi.	Pasirūpinkite, kad prietaisas nebūtų pakrypęs. Sureguliuokite prietaiso padėtį sukdami jį kojeles.
Prietaisas nedžioviną arba džioviną netinkamai.	<ul style="list-style-type: none"> Atidarykite vandens vožtuvą. Patikrinkite, ar neužsikimšę oro filtrai. Patikrinkite pagrindinį ir papildomą oro filtrus. Patikrinkite, ar neužsikimšęs vandens išleidimo filtras. Sumažinkite skalbinių kiekį. Patikrinkite, ar pasirinkote tinkamą ciklą. Jei reikia, dar kartą pasirinkite trumpą džiovinimo laiką.
Per ilgą džiovinimo ciklas.	<ul style="list-style-type: none"> Įsitikinkite, kad oro filtrai tinkamai išvalyti. Įsitikinkite, kad įdėtų skalbinių kiekis neviršija nustatyti programai deklaruojamo kiekio. Įsitikinkite, kad kambario temperatūra yra tinkama.
Skalbiniuose gausu skirtingų spalvų pūkų.	<p>Ankstesni skalbiniai paliko įvairių spalvų pūkų:</p> <ul style="list-style-type: none"> Džiovinimo ciklas padeda sumažinti pūkų kiekį. Skalbiniai naudokite pūkų šalinimo priemonę. <p>Jei prietaise po skalbimo lieka daug pūkų, daugiau informacijos apie jų pašalinimą skaitykite skyriuje „Audinių pūkai“.</p>

Patikrinę, įjunkite prietaisą. Prietaisas toliau tęs anksčiau pradėtą programą.
Jeigu problema kartojasi, kreipkitės į techninio aptarnavimo centrą.
Duomenys, kuriuos būtina pateikti techninės priežiūros centrui, nurodyti techninių duomenų lentelėje.

16.2 Avarinis durelių atidarymas

Dingus elektros tiekimui arba sugedus prietaisui, prietaiso durelės lieka užrakintos. Prietaisui gražinus maitinimą skalbimo ciklas tęsiasi toliau. Jeigu sugedus prietaisui durelės lieka užrakintos, jas galima atidaryti naudojant avarinio atrakinimo funkciją.

Prieš atidarydami dureles

DĖMESIO


Nudegimų pavojus! Įsitikinkite, kad vandens ir skalbinių temperatūra nėra labai aukšta. Jeigu reikia, palaukite, kol atvės.

DĖMESIO

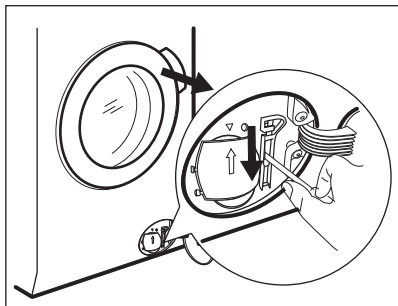
Pavojus susižeisti! Įsitikinkite, kad būgnas nesisuka. Jeigu reikia, palaukite, kol būgnas nustos suktis.

Įsitikinkite, kad būgne nėra per daug vandens. Jeigu reikia, atlikite avarinį vandens išleidimą (žr. „Avarinis vandens išleidimas“ skyriuje „Valymas ir priežiūra“).

Norėdami atidaryti dureles, atlikite toliau nurodytus veiksmus.

1. Paspauskite On/Off  mygtuką, kad išjungtumėte prietaisą.

2. Ištraukite elektros laido kištuką iš sieninio lizdo.
3. Atidarykite filtro sklendę.
4. Vieną kartą patraukite avarinio atrakinimo svirtelę žemyn. Patraukę ją žemyn dar kartą laikykite ir atidarykite prietaiso dureles.
5. Išimkite skalbinius ir uždarykite prietaiso dureles.
6. Uždarykite filtro sklendę.



17. SAŃAUDŲ VERTĖS

17.1 Įžanga



Kartu su prietaisu pateiktas energijos duomenų lipdukas su QR kodu, kuris yra nuoroda į ES EPREL duomenų bazėje saugomą informaciją apie prietaiso eksploatacines charakteristikas. Išsaugokite energijos duomenų lentelę kartu su naudotojo vadovu ir visais kitais su šiuo prietaisu tiekiamais dokumentais. Tą pačią informaciją kaip ir techninių duomenų lentelėje taip pat galite rasti EPREL puslapyje <https://eprel.ec.europa.eu>, kur turėsite nurodyti prietaiso modelio pavadinimą ir gaminio numerį. Techninių duomenų lentelės padėtis pavaizduota skyriuje „Gaminio aprašymas“.

17.2 Pagal Komisijos reglamentą (ES) 2019/2023

Tik skalbimas

Eco 40-60 programa	kg	kWh	Litrai	hh:mm	% 1)	°C	aps./ min. ²⁾
Pilna įkrova	10.0	0.900	61.0	03:55	52.00	37.0	1551
Pusė įkrovos	5.0	0.605	47.0	02:50	52.00	33.0	1551

Eco 40-60 programa	kg	kWh	Litrai	hh:mm	% 1)	°C	aps./ min. ²⁾
Ketvirtis įkrovos	2.5	0.200	38.0	02:30	54.00	23.0	1551

1) Likutinė drėgmė pasibaigus gręžimo fazei. Kuo didesnis gręžimo greitis, tuo didesnis triukšmas ir mažesnė likutinė drėgmė.

2) Maksimalus gręžimo greitis.

Skalbimo ir džiovavimo ciklas

Eco 40-60 programa ir „Paruošti dėti į spintą“	kg	kWh	Litrai	hh:mm	% 1)	°C	aps./ min. ²⁾
Pilna įkrova	6	2.460	52.0	08:50	0.00	30.0	1551
Pusė įkrovos	3	1.455	42.0	05:45	0.00	28.0	1551

1) Likutinė drėgmė pasibaigus gręžimo fazei. Kuo didesnis gręžimo greitis, tuo didesnis triukšmas ir mažesnė likutinė drėgmė.

2) Maksimalus gręžimo greitis.

Energijos sąnaudos skirtingais režimais

Išjungta (W)	Budėjimas (W)	Atidėtas paleidimas (W)	Veikimas tinkle budėjimo režimu (W)
0.50	0.50	4.00	2.00 ¹⁾

Ilgiausias laikas iki išjungimo / budėjimo režimo yra 15 minučių.

1) Funkcijos energijos sąnaudos per metus siekia maždaug 17,5 kWh. Jei norite išjungti šią funkciją, žr. skyrių „Susiejimas per „Wi-Fi““.

17.3 Bendrosios programos – tik skalbimas



Šios vertės yra tik orientacinio pobūdžio.

Programa	kg	kWh	Litrai	hh:mm	% 1)	°C	aps./ min. ²⁾
Cottons ³⁾ 95 °C	10.0	2.900	90.0	04:05	44.00	85.0	1600
Cottons 60 °C	10.0	1.700	85.0	03:50	44.00	55.0	1600
Cottons ⁴⁾ 20 °C	10.0	0.350	85.0	03:00	44.00	20.0	1600

Programa	kg	kWh	Litrai	hh:mm	% 1)	°C	aps./ min. 2)
Synthetics 40 °C	4.0	0.800	55.0	02:15	35.00	40.0	1200
Delicates 5) 30 °C	2.0	0.400	60.0	01:05	35.00	30.0	1200
Wool 30 °C	1.5	0.300	65.0	01:05	30.00	30.0	1200

- 1) Likutinė drėgmė pasibaigus gręžimo fazei. Kuo didesnis gręžimo greitis, tuo didesnis triukšmas ir mažesnė likutinė drėgmė.
- 2) Gręžimo greičio indikatorius.
- 3) Tinka skalbti labai nešvarius tekstilės gaminius.
- 4) Tinka skalbti nestipriai suteptus medvilninius, sintetinius ir maišytus audinius.
- 5) Skalavimo ciklas trunka tiek pat, kiek ir nestipriai suteptų skalbinių ciklas.

17.4 Bendrosios programos – skalbimas ir džiovinimas



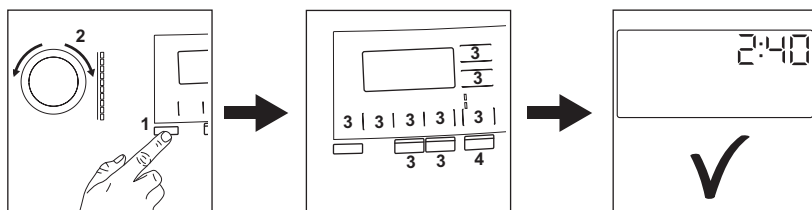
Šios vertės yra tik orientacinio pobūdžio.

Programa	kg	kWh	Litrai	hh:mm	% 1)	°C	aps./ min. 2)
Synthetics 40 °C	4.0	2.050	55.0	05:50	1.00	40.0	1200

- 1) Likutinė drėgmė pasibaigus gręžimo fazei. Kuo didesnis gręžimo greitis, tuo didesnis triukšmas ir mažesnė likutinė drėgmė.
- 2) Gręžimo greičio indikatorius.

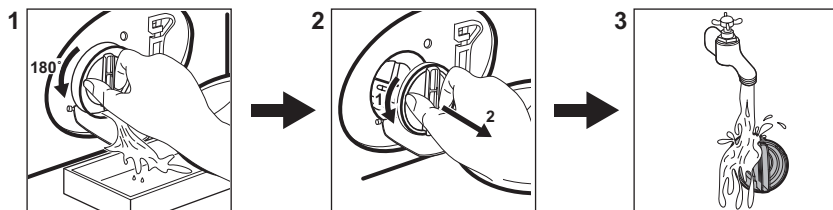
18. SPARTUSIS VADOVAS

18.1 Kasdienis naudojimas



- Maitinimo laido kištuką įjunkite į tinklo lizdą.
- Atsukite vandens čiaupą.
- Paspauskite mygtuką **On/Off** (1), kad įjungtumėte prietaisą.
- Sudėkite skalbinius po vieną į būgną, neviršydami maksimalaus rekomenduojamo skalbinių kiekio. Uždarykite dureles ir įsitikinkite, kad nebūtų skalbinių tarp sandariklio ir durelių.
- Pasukite programų pasirinkimo ratuką, kad nustatytumėte norimą programą (2).
- Nustatykite norimas parinktis atitinkamais jutikliniais mygtukais (3).
- Įpilkite skalbimo priemonės ir kitų apdorojimo priemonių į tinkamą skalbiklio dozatoriaus skyrelį.
- Norėdami pradėti programą, palieskite mygtuką **Start / Pause** (4).
- Prietaisas pradeda veikti.
- Programai pasibaigus, išimkite skalbinius.
- Paspauskite mygtuką **On/Off** (1), kad išjungtumėte prietaisą.




18.2 Išleidimo siurblio filtro valymas



Reguliariai išvalykite filtrą ir, ypač, jei ekrane rodomas įspėjamasis kodas **E20**.

18.3 Programos

Programos	Skalbinių įkrova	Gaminio aprašymas
„Eco 40–60“	10.0 kg ¹⁾ 6 kg ²⁾	Balta ir spalvota medvilnė. Vidutiniškai sutepti drabužiai.
Cottons	10.0 kg	Balta ir spalvota medvilnė. Mažai, vidutiniškai ir stipriai sutepti skalbiniai.
Synthetics	4.0 kg	Sintetiniai arba mišrūs audiniai. Įprastai nešvarūs skalbiniai.
Delicates	2.0 kg	Gležni audiniai, pavyzdžiui, akrilas, viskozė ir mišrūs. Vidutiniškai ir mažai sutepti skalbiniai.

Programos	Skalbinių įkrova	Gaminio aprašymas
 Silk	0.5 kg	Speciali programa šilkui ir mišriems sintetiniams audiniams.
 Wool/Handwash	1.5 kg	Skalbyklėje skalbiami vilnoniai, rankomis skalbiami vilnoniai ir kiti audiniai pažymėti „skalbti rankomis“. 3)
One GO 3h/3kg	3.0 kg	Mišrūs audiniai (medvilniniai ir sintetiniai skalbiniai). Naudojami šią programą vienu metu išskalbsite ir išdžiovinsite iki 3 kg skalbinių. Ji truks tik 3 valandas.
 FreshScent	1.0 kg	Garinimo programa medvilnei, sintetikai ir gležniems audiniams.
Rinse	10.0 kg	Visi audiniai, išskyrus vilną ir labai gležnus audinius. Skalavimo ir gręžimo programa.
Spin/Drain	10.0 kg	Visi audiniai, išskyrus vilną ir labai gležnus audinius. Gręžimo ir vandens išleidimo programa.

1) Skalavimo programa. Pagal Komisijos reglamentą ES 2019/2023 šia 40 °C programa galima išskalbti vidutiniškai suteptus medvilninius skalbinius, kuriuos reikia skalbti 40 °C ar 60 °C temperatūroje, tame pačiame cikle.




Informacija apie pasiekiamą skalbinių temperatūrą, programos trukmę ir kitus duomenis pateikta skyriuje „Sąnaudų vertės“. Energijos sąnaudų atžvilgiu veiksmingiausios programos paprastai yra tos, kurioms naudojama žemesnė temperatūra ir kurių trukmė ilgesnė.

2) Džiovinimo programa. **Pagal Komisijos reglamentą (ES) 2019/2023.** Ši programa, jos numatytoji temperatūra ir gręžimo greitis skalavimo ir džiovinimo režimu, kai nominalus kiekis yra 6 kg ir pasirinkta funkcija „Paruošti dėti į spintą“, dėl kurios vykdomi skalavimo ir džiovinimo ciklai, tinkama skalbti vidutiniškai nešvarius medvilninius skalbinius, kuriuos reikia skalbti 40 °C arba 60 °C temperatūroje, tame pačiame cikle, o po džiovinimo fazės skalbinius galima iškart dėti į spintą.

3) Šio ciklo metu būgnas sukasi lėtai ir skalbia švelniai. Gali atrodyti, kad būgnas nesisuka arba sukasi netinkamai, bet tai su šia programa normalu.

Programas atitinkantys skalbikliai

Programa	Universalūs milteliai 1)	Universali skysta skalbimo priemonė	Skysta skalbimo priemonė spalvotiems skalbiniams	Gležni vilnoniai skalbiniai	Speciali
Eco 40-60	▲	▲	▲	--	--
Cottons	▲	▲	▲	--	--

Programa	Universalūs milteliai 1)	Universali skysta skalbimo priemonė	Skysta skalbimo priemonė spalvotiems skalbiniams	Gležni vilniniai skalbiniai	Speciali
Synthetics	▲	▲	▲	--	--
Silk	--	--	--	▲	▲
Delicates	--	--	--	▲	▲
 Wool/Hand-wash	--	--	--	▲	▲
One GO 3h/3kg	--	▲	▲	--	--

1) Skalbiant aukštesnėje nei 60 °C temperatūroje rekomenduojama naudoti skalbimo miltelius.

▲ = rekomenduojama

-- = nerekomenduojama

18.4 Skalbimo priemonės rūšis ir kiekis.

- Naudokite tik specialiai skalbyklėms skirtas skalbimo ir kitas priemones: Visų pirma, laikykitės šių bendro pobūdžio taisyklių:
 - skalbimo milteliai (taip pat tabletės ir vienos dozės ruošiniai) visiems audinių tipams, išskyrus gležnus audinius. Geriau naudokite skalbiamuosius miltelius su balikliu baltiems skalbiniams ir skalbinių dezinfekavimui,
 - skysti skalbikliai (įskaitant vienos dozės skalbiklius), skirti žemos temperatūros programoms (iki 60 °C), visų tipų audiniams arba specialiai tik vilnai.
- Nemaišykite skirtingo tipo skalbimo priemonių.
- Šiais atvejais naudokite mažiau skalbimo priemonės:
 - skalbiate nedidelį kiekį skalbinių;
 - skalbiniai sutępti nestipriai.
 - skalbiant susidaro daug putų.
- Jei naudojate skalbimo tabletes arba kapsules, visada dėkite jas į būgną, o ne į skalbimo priemonės stalčiuką, taip pat laikykitės atitinkamo gamintojo nurodymų.

Nepakankamas skalbimo priemonės kiekis gali lemti:

- netenkinančius skalbimo rezultatus;
- skalbiniai gali papilkėti;
- riebaluotus drabužius;
- pelėsius prietaise.

Per didelis skalbimo priemonės kiekis gali lemti:

- pernelyg didelį putojimą;
- blogesnį skalbimo poveikį;
- nepakankamą skalavimą;
- didesnį poveikį aplinkai.

18.5 Reguliaraus valymo grafikas


Reguliariai valykite prietaisą, kad juo galėtumėte ilgiau naudotis.

Kiekvieną kartą pasinaudoję prietaisu palikite dureles ir skalbiklio dozatorių šiek tiek pravirus, kad prietaiso vidus vėdintųsi ir pasišalintų drėgmę.

Jeigu prietaisu ilgesnį laiką nesinaudosite, užsukite vandens čiaupą ir atjunkite prietaisą nuo maitinimo tinklo.

Orientacinis profilaktinio valymo tvarkaraštis:

Kalkių nuosėdų šalinimas	Du kartus per metus
Profilaktinis skalbimo ciklas	Vieną kartą per mėnesį
Valyti durelių sandarinimo gumas	Kas du mėnesius
Valyti būgną	Kas du mėnesius

Iš būgno pašalinti pūkus	Du kartus per mėnesį ¹⁾
Valyti skalbimo priemonės dalytuvą	Kas du mėnesius
Pagrindinis oro filtras	Po kiekvieno ciklo
Papildomas oro filtras	Kai mirksi indikatorius 
Valyti išleidimo siurblio filtrą	Du kartus per metus
Valyti vandens tiekimo žarną ir vožtuvo filtrą	Du kartus per metus

1) Žr. skyrių „Pūkai audiniuose“.

Reguliariai tikrinkite, ar būgne nėra kalkių nuosėdų. Rekomenduojame retkarčiais paleisti ciklą tuščiu būgnu, naudojant kalkių šalinimo priemonę.

Pašalinių daiktų išėmimas

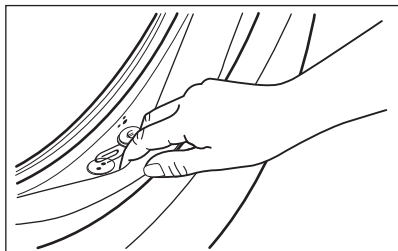


Prieš vykdydami ciklą, įsitinkinkite, kad kišenės būtų tuščios, o visi laisvi elementai surišti.

Išimkite visus pašalinius daiktus (pavyzdžiui, metalines sąvaržėles, sagas, monetas ir pan.), kuriuos galite rasti durelių tarpiklyje, filtruose ir būgne. Jeigu reikia, kreipkitės į įgaliotąjį techninės priežiūros centrą.

Durelių tarpinė



Šis prietaisas suprojektuotas su **savaime išsivalančia vandens išleidimo sistema**, leidžiančia nuo drabužių atsiskyvusių pūkelius išleisti kartu su vandeniu. Reguliariai tikrinkite sandariklį ir, jei reikia, išvalykite, kaip aprašyta toliau pateiktoje schemoje. Ciklo pabaigoje galima atgauti monetas, sagas, kitus mažus daiktus.



Valykite jį, kai reikia, naudodami kreminę valymo priemonę su amoniaku, nebraižydami sandariklio paviršiaus.



Jeigu reikia, iš filtro išėmos pašalinkite pūkus ir daiktus.

18.6 Prietaiso belaidžio ryšio konfigūravimas


1. Norėdami įjungti prietaisą, kelias sekundes palaikykite nuspaustą On/Off¹⁾ mygtuką. Palaukite maždaug 10 sekundžių, prieš tęsdami belaidį konfigūravimą.
2. Programų pasirinkimo rankenėle pasirinkite programą.
3. Vienu metu kelias sekundes paspauskite ir palaikykite nuspaudę mygtukus Auto Dry²⁾ ir Mode , kol pasigirs spragtelėjimas. Atleiskite mygtukus. Ekране 5 sekundes matysite  ir pradės mirksėti  indikatorius. Paleidžiamas belaidis modulis.



Įsitinkinkite, kad programa paruošta ryšiui.

4. Maždaug po 45 sekundžių ekrane matysite  (prieigos tašką). Prieigos taškas bus atviras maždaug 5 minutes.
5. Sukonfigūruokite Programėlė išmanijame įrenginyje ir laikydamiesi nurodymų prijunkite prietaisą prie „Wi-Fi“ tinklo.
6. Jeigu sukonfigūruotos prijungimo galimybės, kai vėl rodomas informacijos apie programą ekranas, ekrane bus rodomas indikatorius .



Kaskart įjungus prietaisą, prietaisui prireiks 45 sekundžių automatiškai prisijungti prie tinklo. Kai indikatorius  nustoja mirksėti, ryšys yra užmegztas.

Jei sukonfigūravę prisijungimą, vienu metu paspauskite Auto Dry ir Mode mygtukus bei palaikykite kelias sekundes, iki išgirsite pirmąjį garsinį signalą. Atleiskite mygtukus. Ekране 5 sekundes bus matomas **OFF**.




Jeigu išjungsite ir vėl įjungsite prietaisą, belaidis ryšys automatiškai išsijungs.


Norėdami pašalinti belaidžio ryšio prisijungimo duomenis, kelias sekundes

palaikykite paspaudę mygtukus Auto Dry ir Mode, iki išgirsite antrąjį garsinį signalą.

Ekrane kelias sekundes matysite --- simbolį.

19. APLINKOS APSAUGA

Atiduokite perdirbti medžiagas, pažymėtas šiuo ženklu . Išmeskite pakuotę į atitinkamą atliekų surinkimo konteinerį, kad ji būtų perdirbta. Padėkite saugoti aplinką bei žmonių sveikatą ir surinkti bei perdirbti elektros ir elektronikos prietaisų atliekas.

Neišmeskite šiuo ženklu  pažymėtų prietaisų kartu su kitomis buitinėmis atliekomis. Atiduokite šį gaminį į vietos atliekų surinkimo punktą arba susisiekite su vietos savivaldybe dėl papildomos informacijos.

Добре дојдовте во Electrolux! Ви благодариме што го избравте нашиот апарат.



Во нашите напори да бидеме одржливи, ги намалуваме хартиените средства и ги даваме целосните кориснички прирачници на интернет. Пристапете му на вашиот целосен кориснички прирачник на electrolux.com/manuals




Добијте совети за користење, брошури, водич за решавање проблеми, информации за сервисирање и поправка на electrolux.com/support



Купувајте додатоци, потрошни материјали или оригинални резервни делови за вашиот апарат на electrolux.com/shop

Можноста за промени е задржана.

СОДРЖИНА

1. БЕЗБЕДНОСНИ ИНФОРМАЦИИ.....	313
2. БЕЗБЕДНОСНИ УПАТСТВА.....	317
3. ОПИС НА ПРОИЗВОДОТ.....	320
4. ТЕХНИЧКИ ПОДАТОЦИ.....	321
5. МОНТАЖА.....	321
6. КОНТРОЛНА ТАБЛА.....	327
7. БИРАЊЕ И КОПЧИЊА.....	329
8. ПРОГРАМИ.....	332
9.  WI-FI – ПОВРЗУВАЊЕ СО ПОСТАВКАТА.....	338
10. ПРЕД ПРВАТА УПОТРЕБА.....	340
11. ПОСТАВКИ.....	341
12. СЕКОЈДНЕВНА УПОТРЕБА.....	341
13. СЕКОЈДНЕВНА УПОТРЕБА - ПЕРЕЊЕ И СУШЕЊЕ ИЛИ САМО СУШЕЊЕ.....	344
14. ВЛАКНЕНЦА ВО ТКАЕНИНИТЕ.....	346
15. НЕГА И ЧИСТЕЊЕ.....	347
16. РЕШАВАЊЕ НА ПРОБЛЕМИ.....	355
17. ПОТРОШУВАЧКИ ВРЕДНОСТИ.....	360
18. КРАТОК ВОДИЧ.....	363
19. ГРИЖА ЗА ОКОЛИНАТА.....	367

1. БЕЗБЕДНОСНИ ИНФОРМАЦИИ



Пред започнување на монтажата и употребата на овој апарат, внимателно прочитајте ги доставените упатства.

Производителот не сноси одговорност за повреда или штета кои се резултат на неправилна монтажа или

употреба. Секогаш чувајте ги упатствата на сигурно и безбедно место за подоцнежна употреба.

1.1 Безбедност на деца и ранливи лица

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Опасност од задушување, повреда или траен инвалидитет.

- Овој апарат може да го користат деца над 8 години и лица со намалени физички, сетилни или ментални способности или лица без искуство и знаење доколку тоа го прават под надзор или доколку им биле дадени упатства како безбедно да го употребуваат апаратот, и доколку ги разбираат опасностите поврзани со него.
- Апаратот не смее да биде во дофат на деца меѓу 3 и 8 годишна возраст и лица со многу обемни и сложени пречки во развојот освен ако не се под постојан надзор.
- Апаратот не смее да биде во дофат на деца помали од 3 години освен ако не се под постојан надзор.
- Децата треба да бидат под надзор да не играат со апаратот.
- Држете ја амбалажата подалеку од деца и фрлете ја соодветно.
- Чувајте ги сите детергенти настрана од дофат на деца.
- Држете ги децата и миленичињата подалеку од апаратот кога вратата е отворена.
- Ако апаратот има уред за заштита на деца, треба да се вклучи.
- Децата не треба да го чистат или да го оддржуваат апаратот без надзор.

1.2 Општа безбедност

- Овој апарат е наменет само за перење и сушење алишта од домашен тип, кои се перат и сушат само со машина.

- Не користете ја функцијата за сушење ако алиштата се извалкани со индустриски хемикалии.
- Уредот е наменет да го користи едно домаќинство во домашни услови во затворен простор.
- Уредот може да се користи во канцеларии, хотелски соби, гостилници, фарми со гостилници и други слични сместувања каде неговото користење не надминува (просечно) ниво на користење во домаќинство.
- Не менувајте ја спецификацијата на овој апарат.
- Апаратот треба да биде монтиран како самостоечки елемент или под некоја кујнска работна површина ако тоа го дозволуваат маргините во просторот.
- Не монтирајте го апаратот зад врата што може да се заклучува, лизгачка врата или врата со шарки на спротивната страна, што би го спречило целосното отворање на вратата на апаратот.
- Поврзете го приклучокот за струја со штекерот на крајот од монтажата. Внимавајте штекерот да е пристапен по монтажата.
- Отворите за вентилација во основата не смеат да бидат попречени од таписон, килим или било каков покривач за под.
- **ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ:** Апаратот не смее да биде доставен преку надворешен уред за прекинување, како на пример тајмер или да биде поврзан на струја кога се гаси и пали постојано со помош на уред.
- Уверете се дека имате добро проветрување во собата каде што е монтиран апаратот за да избегнете враќање на несаканите гасови во собата од други апарати што горат различно гориво, вклучувајќи и отворен оган.
- Издувниот воздух не смее да биде испуштен во оџак кој се користи за издувните гасови кои доаѓаат од запаливиот гас на некои апарати или од други горива.
- Притисокот на водата при работа кај точката на влез на водата од доводот мора да биде меѓу 0,5 bar (0,05 МПа) и 10 bar (1,0 МПа).

- Максималната количина на полнење на апаратот е 10.0 кг.. Не ја надминувајте максималната количина на полнење на секоја програма (погледнете во поглавјето „Табела со програми“).
- Апаратот мора да биде поврзан со водоводната мрежа со помош на добиениот комплет на црева, или нов комплет од црева кои ќе ги добиете од Овластениот сервисен центар.
- Старите комплекти црева не смеат повторно да се користат.
- Доколку се оштети кабелот за напојување, тој треба да биде заменет од страна на производителот, негов овластен сервисен центар или слично квалификувани лица за да се избегне електрична опасност.
- Исчистете ги влакенцата или сите остатоците од амбалажата кои се насобрале околу апаратот.
- Не користете го апаратот без филтри. Исчистете го филтерот пред или по секоја употреба.
- Предметите извалкани со материи како што се масло за готвење или минерално масло, ацетон, нафта, керозин, средства за чистење дамки, терпентин, восоци и средства за отстранување восок треба да се измијат во топла вода со повеќе детергент пред да се сушат во машината за перење и сушење.
- Не го користете апаратот ако предметите се извалкани со индустриски хемикалии.
- Не сушете неперени алишта во апаратот за сушење.
- Предмети од гумена пена (пена од латекс), капи за туширање, водоотпорни ткаенини, предмети со гумена подлога и облека или перници со подлошки од гумена пена не смеат да се сушат во машината за перење и сушење.
- Омекнувачите за ткаенини или сличните производи треба да се користат како што е определено во упатството на омекнувачот.

- Извадете ги сите предмети од алиштата кои може да предизвикаат пожар како запалки или кибрит.
- ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Не прекинувајте ја машината за сушење алишта пред крајот на циклусот за сушење освен ако сите предмети не се отстранат брзо и распостелат за да се испушти преостаната топлина.
- Последниот дел од циклусот на машината за сушење се изведува без топлина (циклус на ладење) за да се осигура дека алиштата ќе ја достигнат температурата која нема да ги оштети.
- Не користете вода во спреј со висок притисок и/или на пара за чистење на уредот.
- Чистете го апаратот со влажна крпа. Користете само неутрални детергенти. Не користете абразивни производи, абразивни сунѓери за чистење, растворувачи или метални предмети.
- Пред секое одржување, исклучете го апаратот и извадете го штекерот за струја од приклучницата.

2. БЕЗБЕДНОСНИ УПАТСТВА

2.1 Монтажа



Монтажата мора да биде направена во согласност со важечките државни закони.

- Следете ги инструкциите за монтирање дадени со апаратот.
- Не монтирајте го и не употребувајте го апаратот онаму каде што температурата е под 5°C или повисока од 35°C.
- Секогаш држете го апаратот во вертикална положба кога го преместувате.
- За компресорот да работи правилно, почекајте 6 часа после монтажата пред да го употребите апаратот.
- Проверете дали има циркулација на воздух меѓу апаратот и подот.
- Отстранете ја сета амбалажа и транспортните завртки.
- Вклучете ја рерната.
- Чувајте ги транспортните штрафови на сигурно место. Ако апаратот ќе се премести во иднина тие мора да бидат заштрафени за да се заклучи барабанот и да се спречи внатрешно оштетување.
- Секогаш внимавajte кога го пренесувате апаратот затоа што е тежок. Секогаш носете заштитни ракавици и приложените обувки.
- Немојте да монтирате ниту да користите оштетен апарат.
- Не монтирајте го апаратот на места каде што вратата на апаратот не може целосно да се отвори.
- Приспособете ги ногарките за да има доволно простор меѓу апаратот и килимот.
- Кога апаратот е поставен во неговата постојана позиција, проверете дали е

правилно порамнет со помош на либела. Ако не е, приспособете ги ногарките додека не се порамни.

2.2 Поврзување на струја

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Ризик од пожар и струен удар.

- ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Овој апарат е дизајниран да биде монтиран/поврзан со приклучок за заземјување во зградата.
- Секогаш користете правилно монтиран штекер отпорен на струјни удари.
- Не користете адаптери со повеќе приклучоци и продолжни кабли.
- Не влечете го кабелот за да го исклучите апаратот од струја. Секогаш повлекувајте го приклучокот за струја.
- Не допирајте го кабелот за струја или приклучокот со влажни раце.

2.3 Поврзување за довод на вода

- Доводната вода не треба да биде потопла од 25 °C.
- Не ги оштетувајте цревата за вода.
- Пред да ги поврзете новите црева, цревата кои не биле користени подолг период, каде се направила некаква поправка или биле ставени нови уреди (мерачи за вода итн.), оставете ја водата да тече се додека не стане чиста и бистра.
- Проверете дали има видливи протекувања на вода за време или после првата работа на апаратот.
- Не користете продолжено црево ако доводното црево е кратко. Јавете се во овластениот сервисен центар за замена на доводното црево.
- Кога го отпакувате апаратот, можно е од цревата за цедење да истече вода. Ова е заради тестирањето на апаратите со вода во самата фабрика.
- Можете да го продолжите одводното црево за максимум 400 см. Јавете се во овластениот сервисен центар за да добиете друго одводно црево и продолжеток.
- Проверете дали има пристап до чешмата по монтирањето.

2.4 Употреба

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Опасност од повреда, струен удар, пожар, изгореници или оштетување на апаратот.

- Не ставајте запаливи производи или предмети кои се мокри заедно со запаливи производи во апаратот, или во негова близина.
- Не допирајте го стаклото на вратата додека програмата е во функција. Стаклото може да биде жешко.
- Не сушете ги оштетените алишта (искинати, излижани) кои содржат постава или полнење.
- Ако алиштата биле испрани со отстранувач за дамки, пуштете уште еден циклус на плакнење пред да започне циклусот на сушење.
- Проверете дали сите метални предмети се извадени од алиштата.
- Сушете само ткаенини што можат да се сушат во машина за сушење. Следете ги упатствата за чистење на етикетата на секое парче од облеката.
- Немојте да седите или да стоите на вратата од апаратот.
- Не сушете премногу мокри алишта во апаратот.
- Не дозволувајте жешки предмети да ги допрат пластичните делови на апаратот.
- Извадете го топчето детергент (ако е искористено) пред да ја започнете програмата со сушење.
- Не користете топка за детергент кога поставувате нон-стоп програма.

2.5 Компресор

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Опасност од оштетување на апаратот.

- Компресорот и неговиот систем во машината за сушење со сушална е полн со специјален агенс кој не содржи флуоро-хлоро-јаглеводороди. Овој систем мора да остане прицврстен. Оштетувањето на системот може да доведе до протекување.

2.6 Сервис

- За да го поправите апаратот, контактирајте со овластениот сервисен центар. Користете само оригинални резервни делови.
- Треба да знаете дека само-поправката или непрофесионалната поправка може да имаат последици врз безбедноста и може да ја направи гаранцијата неважечка.
- Следниве резервни делови се достапни најмалку 10 години откако ќе биде прекинато производството на моделот: мотор и моторни четки, предавател помеѓу мотор и барабан, пумпи, пригушувачи и амортизери, барабан, лопатки за барабан и соодветни лагери, грејачи и грејни елементи, вклучително и топлински пумпи, цевки и слична опрема, вклучувајќи црева, вентили, филтри и аквастопи, печатени плочи, електронски дисплеи, прекинувачи за притисок, термостати и сензори, софтвер и фирмвер, вклучително и софтвер за ресетирање, врата, шарки за врати и заптивки, други заптивки, склопки за заклучување на вратите, пластични периферни уреди како што се диспензери за детергент. Времетраењето може да биде подолго во вашата земја. За повеќе

информации, посетете ја нашата веб-страница.

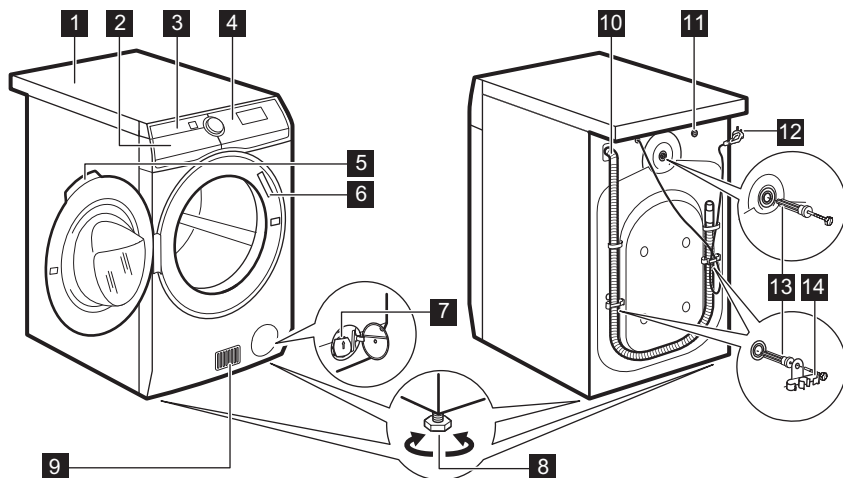
- Треба да знаете дека некои од овие резервни делови се достапни само кај професионални сервисери, и дека не сите резервни делови се релевантни за сите модели.
- Во однос на светилите во внатрешноста на овој производ и резервните светилки што се продаваат посебно: Овие светилки се предвидени да издржат екстремни физички услови во апаратите за домаќинство, како што се температура, вибрации, влажност или се предвидени за давање сигнали за работната состојба на апаратот. Тие не се предвидени да се користат за други намени и не се погодни за осветлување простории во домот.

2.7 Расходување

- Исклучете го апаратот од струја и вода.
- Извадете го електричниот кабел блиску до апаратот и фрлете го.
- Извадете ја кваката на вратата за да спречите затварање на деца или миленици во барабанот.
- Фрлете го апаратот во согласност со условите за фрлање на Искористена електрична и електронска опрема (ИЕЕО).

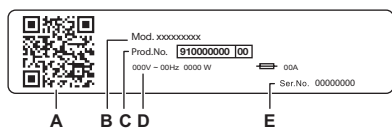
3. ОПИС НА ПРОИЗВОДОТ

3.1 Преглед на апаратот



- 1** Работна површина
- 2** Дозер за детергент
- 3** Филтри за воздух
- 4** Контролна плоча
- 5** Рачка на вратата
- 6** Плочка со спецификации
- 7** Филтер на одводната пумпа
- 8** Ногарки за ливелирање на апаратот




- 9** Отвори за проток на воздух
- 10** Црево за одвод на водата
- 11** Вентил за довод на водата
- 12** Кабел за струја
- 13** Завртки за превоз
- 14** Потпори на цревето



Плочката со спецификации содржи:

- A. QR-код
- B. Име на модел
- C. Број на производ
- D. Електричен напон
- E. Сериски број

Скенирајте го **QR-кодот** со камера за да ја преземете нашата апликација од App Store на вашиот pameten уред и следете ги бараните чекори. Регистрирајте го вашиот производ и извлечете го максимумот од него.

-  Пристапете до деталите, документацијата и написите за вашиот апарат за тоа како да ги користите најдобрите функции (Упатство за употреба исто така е достапно на electrolux.com/manuals)
-  Добијте совети за користење, решавање проблеми, информации за сервисирање и поправка (достапни и на electrolux.com/support)
-  Купете додатоци, потрошен материјал и оригинални резервни делови за вашиот апарат (достапни и на electrolux.com/shop)

4. ТЕХНИЧКИ ПОДАТОЦИ

Димензија	Ширина/ Висина/ Вкупна длабочина	59.7 см /87.0 см /66.0 см
Поврзување на струјата	Напон Вкупна моќност Осигурувач Фреквенција	230 V 2100 W 10 A 50 Hz
Ниво на заштита од навлегување цврсти честички и влага дава заштитниот капак освен кога нисконапонската опрема нема заштита од влага		IPX4
Снабдување со вода ¹⁾		Ладна вода
Притисок на доводот на вода	Минимално Максимум	0,5 bar (0,05 MPa) 10 bar (1.0 MPa)
Околна температура	Минимално Максимум	5°C 35°C
Максимално полнење на алишта за перење	Памук Синтетика Волна	10.0 кг. 4.0 кг. 1.5 кг.
Максимално полнење на алишта за сушење	Памук Синтетика Волна	6 кг. 4 кг. 1 кг.

Овој производ содржи HFC - R134a/GWP1430 0,14 кг. флуоросцентен гас херметички затворен.

¹⁾ Поврзете го доводното црево со славина за вода со 3/4" навој.

5. МОНТАЖА

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Видете во поглавјата за заштита и сигурност.

5.1 Отпакување

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Отстранете ја сета амбалажа и завртките за транспорт пред користење на апаратот.

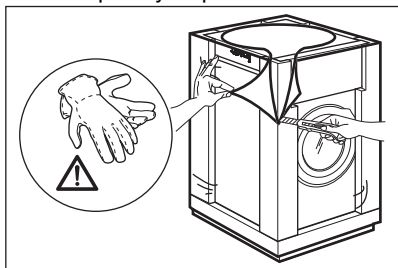
⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Како што ќе го спуштите апаратот на задната страна, **почекајте околу 6 часа пред да го користите**. Овој период е неопходен за да се овозможи компресорот да работи правилно.

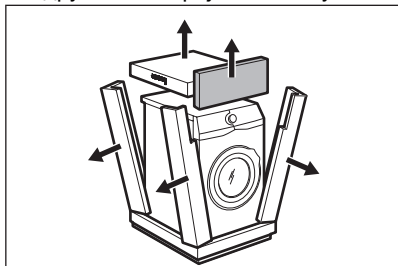
⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Користете ракавици.

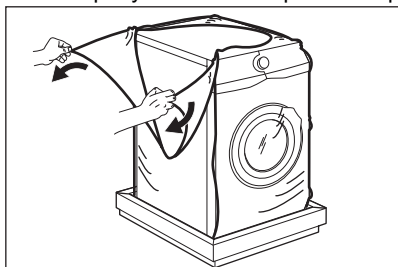
1. Отстранување на надворешниот филм. Ако треба употребете секач.



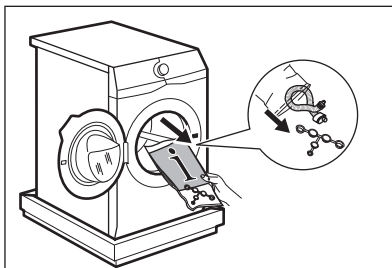
2. Извадете го горниот дел од картонот и другите материјали за пакување.



3. Отстранување на внатрешниот филм.



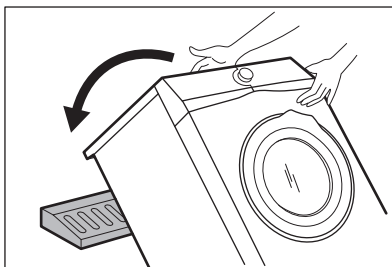
4. Отворете ја вратата, извадете го парчето од дихтунгот на вратата и сите предмети од барабанот.



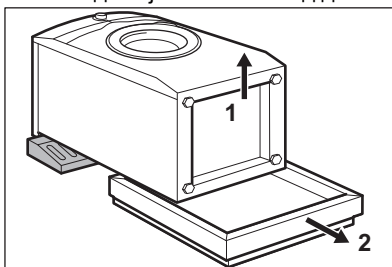
5. Внимателно спуштете го апаратот на неговата задна страна.
6. Ставете го предниот елемент за пакување на подот под апаратот.



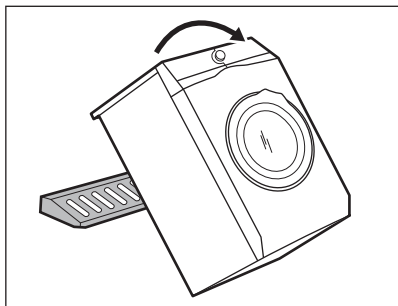
Потрудете се да не ги оштетите цревата.



7. Извадете ја заштитата од долниот дел.



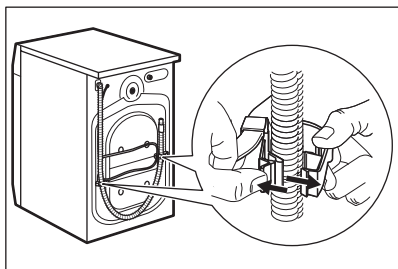
8. Повлечете го апаратот во вертикална положба.



9. Извадете го кабелот за струја и одводното црево од држачите за црева.

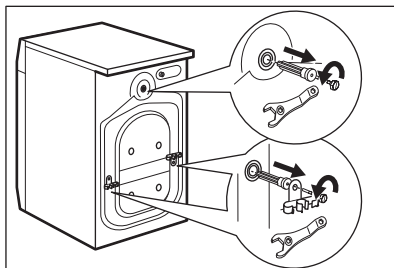
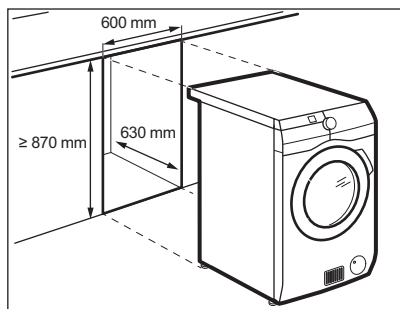


Од црево за цедење може да истече вода. Ова е заради тестирањето на апаратите со вода во самата фабрика.

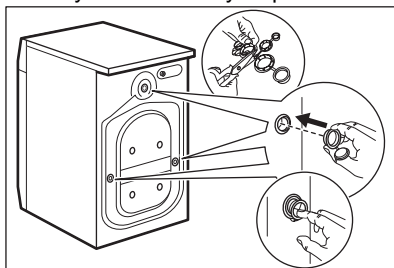


10. Извадете ги трите шрафови.

5.2 Монтажа под работна површина



11. Извадете ги пластичните разделувачи.
12. Во отворите, поставете ги пластичните капачиња што ќе ги најдете во кесата со упатството за употреба.



Ви препорачуваме да ги зачувате и амбалажата и завртките за транспорт, бидејќи ќе ви требаат во случај да го преместувате апаратот.

Апаратот може да се постави самостојно или под кујнска работна површина со правилен простор (видете ја сликата).

⚠ ВНИМАНИЕ!

Немојте да монтирате апарат во затворена вдлабнатина!
Проверете дали има циркулација на воздух под дното на мебелот.

⚠ ВНИМАНИЕ!

За да осигурате циркулација на воздух под апаратот, немојте да ги прицврстувате звучните бариери (ако е достапно).

5.3 Поставување и нивелирање

1. Монтирајте го апаратот на рамен тврд под.



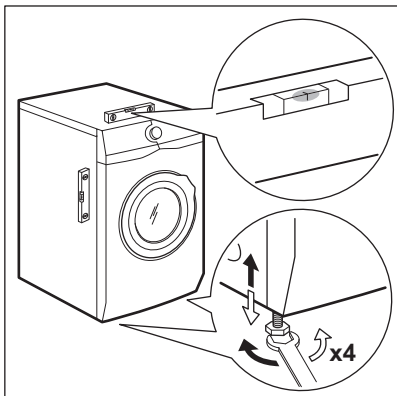
Погрижете се теписите да не ја запираат циркулацијата на воздухот под апаратот. Проверете дали апаратот го допира ѕидот или други уреди.

2. Разлабавете или затегнете ги ногарките за да го приспособите нивелирањето.



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Не ставајте картон, дрво или слични материјали под ногарките на апаратот за да го нивелирате.



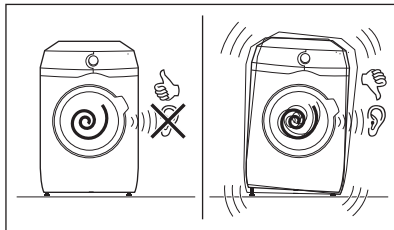
Апаратот мора да биде нивелиран и стабилен.



Правилното подесување на нивото на апаратот спречува вибрација, бука и движење на апаратот кога работи.

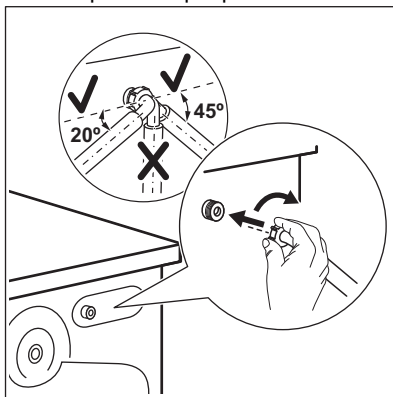


Кога машината е монтирана на подножје, користете ги додаточите како што е опишано во поглавјето „Додатоци“. Прочитајте го внимателно упатството обезбедено со апаратот и со додаточите.

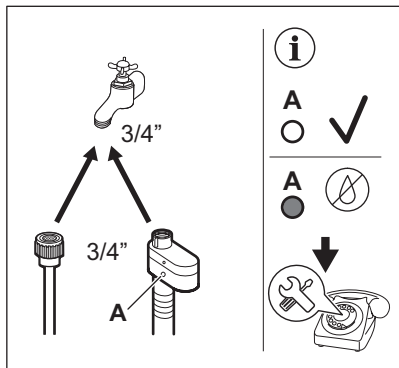


5.4 Доводно црево

1. Доколку е потребно, поврзете го доводното црево за вода со задниот дел на апаратот. Обично, тоа е веќе инсталирано во фабриката.



2. Поставете ги кон лево или кон десно, во зависност од положбата на славината. Погрижете се доводното црево да биде во вертикална положба.
3. Ако е потребно, разлабавете го прстенот за да го поставите во точната положба
4. Поврзете го доводното црево со славината за ладна вода со 3/4 навој. Некои модели може да содржат доводно црево со уред за запирање на водата. Ова спречува истекување на вода во цревото поради неговата природна истрошеност. Сектор во прозорецот ја покажува оваа грешка А. Ако се појави ова, затворете ја славината и контактирајте го овластениот сервисен центар за информации за замена на цревото.



⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Доводната вода не треба да биде потопла од 25 °С.

⚠ ВНИМАНИЕ!

Внимавајте да нема протекувања од спојките.



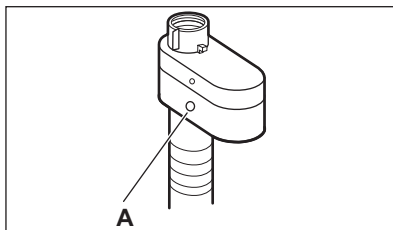
Не користете продолжено црево ако доводното црево е кратко. Јавете се во сервисниот центар за информации за замена на доводното црево.

5.5 Уред за сопирање на водата

Доводното црево има уред за сопирање на водата. Уредот спречува протекување на

вода во црево то заради неговото стареење.

Црвениот дел на прозорецот «А» ја покажува оваа грешка.



Ако се појави ова, затворете ја славината и контактирајте го овластениот сервисен центар за да го замени црево то.

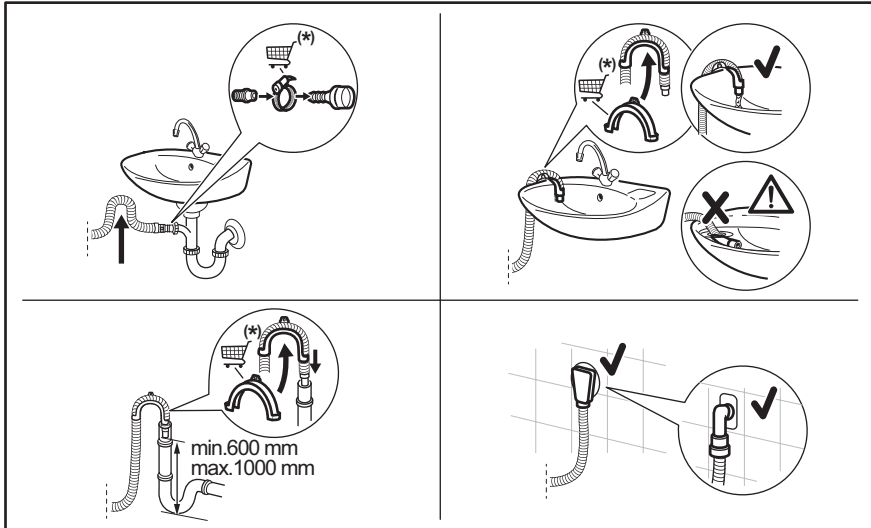
5.6 Одвод за вода

Одводното црево треба да биде поставено на висина не помала од 60 см и не поголема од 100 см од подот.



Можете да го продолжите одводното црево за максимум 400 см. Контактирајте со овластениот сервисен центар за да го купите другото одводно црево и продолжетокот.

Одводното црево може да се поврза на различни начини:



(*) Предмет на промена без претходна најава.

- Поврзете го одводното црево со сливникот и прицврстете го со стега.
- Поставете го црево директно во вградена одводна цевка во сидот во собата и прицврстете го со стега.
- Без водилката за пластично црево до сливникот на мијалникот - ставете го црево за цедење во сливникот и зацврстете со стега.
- Со исправена цевка со отвор за вентил - вметнете го одводното црево директно во цевката за цедење или исправената цевка.
- Одводното црево може да се свитка во форма на буквата У и да се стави околу пластичниот водич. На работ на лавабо - прицврстете го наведувачот на славината за вода или на сидот.



Одводното црево треба да има направено јамка за да го спречи прелевањето на честички од мијалникот во апаратот.



Проверете дали пластичниот водич се движи кога апаратот цеди и дали крајот на црево за цедење не е потопен во вода. Може да дојде до враќање на нечистата вода назад во апаратот.
Купувајте додатоци од овластен добавувач.



Крајот на одводното црево секогаш мора да биде вентилирано, т.е. внатрешниот пречник на одводната цевка (мин. 38 мм - мин. 1.5") мора да биде поголем од надворешниот дијаметар на црево за цедење.

5.7 Поврзување на струјата

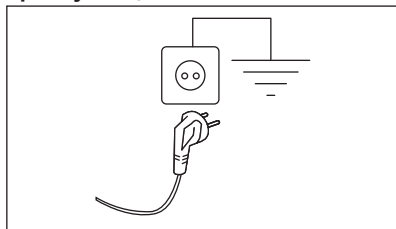
На крајот на монтажата, можете да го поврзете приклучникот на мрежата со штекерот.

На плочката со спецификации и во поглавјето „Технички податоци“ се наведени неопходните електрични

спецификации. Осигурете се дека тие се компатибилни со напојувањето.

Проверете дали вашата домашна електрична инсталација може да го поднесе потребното максимално оптоварување, притоа земајќи ги предвид и останатите користени уреди.

Поврзете го апаратот со заземјена приклучница.



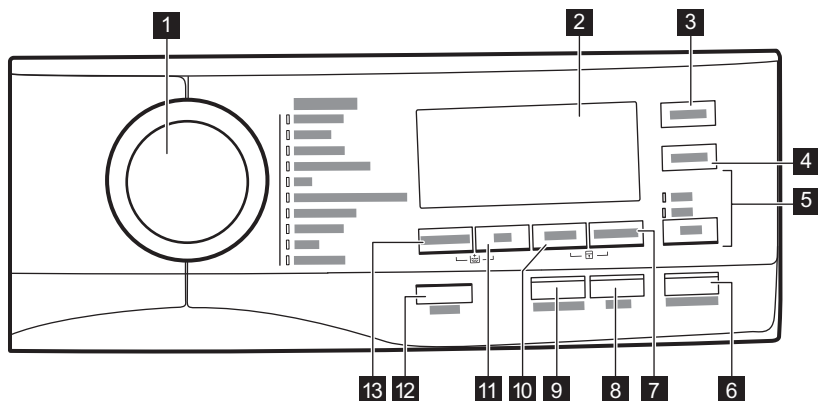
По монтажа на уредот, кабелот за напојување мора да биде лесно достапен.

За каква било електрична работа потребна за монтажа на овој апарат, контактирајте со нашиот Овластен сервисен центар.


Производителот не прифаќа никаква одговорност за оштетувања или повреди настанати поради непочитување на горенаведените безбедносни мерки.

6. КОНТРОЛНА ТАБЛА

6.1 Опис на контролна табла



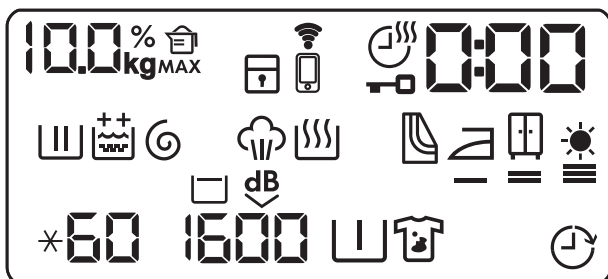
- 1 Бирач на програми
- 2 Екран
- 3 Копче на допир за време на сушење
- 4 Копче на допир за ниво на сушење
- 5 Mode копче на допир
 - Wash
 - Dry
- 6 Копче на допир за Старт/Пауза
- 7 Копче на допир за Одложено почнување
- 8 Time Manager копче на допир
- 9 Копче на допир за против туткање
- 10 Копче на допир за Дамки/Предперење
- 11 Копче на допир за блокирање на врато
- 12 Копче на допир за блокирање на врато
- 13 Копче на допир за блокирање на врато

11 Копче на допир за намалување на центрифугата 

12 Копче на притискање за вклучување/исклучување 


13 Копче на допир за температура 


6.2 Екран




100 kg Показател за тежина на алиштата.


MAX Показател за максимална наполнетост.


000 %  Показател за количина на детергент.

 Показател за безбедносна брава за деца.

 Показател за Wi-Fi врска.

 Показател за далечинска врска.


 Показател за време на сушење.


 Показател за заклучена врата.



0:00 Дигиталниот показател може да прикаже:


- Времетраењето на програмата.
- Одложен почеток.
- Крај на циклусот.
- Код за предупредување.
- При работа со APP.

 Показно светло за фазата на перење.


 Показател за фазата на плакнење.


 Опција за постојано Дополнително плакнење:


-  - едно дополнително плакнење.
-  - две дополнителни плакнења.

 Показател за центрифуга и цедење.


 Показател за фазата за пареа.

 Показател за фазата на сушење.

 Показател за чистење на филтрите за воздух.

 Показател за спремни за пеглање.

 Показател за спремни за во плакар.

 Показател за екстра сушење.


 Показател за екстра сушење.

 Показател за екстра сушење.

 Показател за екстра сушење.

***60** Температурен показател.

1600 Показател за брзина на центрифугата.

 Показател за задржано плакнење.



Показател за екстра тивко.



Показател за претперење.



Показател за дамки.



Показател за одложен почеток.

7. БИРАЊЕ И КОПЧИЊА

7.1 On/Off ⓘ

Притискањето на ова копче неколку секунди ви овозможува да го вклучите или исклучите апаратот. Два различни звука се огласуваат при вклучување или исклучување на апаратот.

Додека функцијата Во мирување го исклучува апаратот за да ја намали потрошувачката на енергија, во некои случаи можеби ќе треба повторно да го вклучите апаратот.



Фабрички избрана програма, при вклучувањето на машината, е секогаш програмата Eco 40-60, исто така и по будењето од мирување.

За повеќе детали, погледнете во ставот Во Мировање во поглавјето Секојдневна употреба.

7.2 Вовед



Опциите/функциите не може да се избираат со сите програми за перење. Проверете ја компатибилноста меѓу опциите/функциите и програмите за перење во „Табелата со програми“. Една опција/функција може да исклучи друга, во овој случај, апаратот не ви дозволува да поставите некомпатибилни опции/функции заедно. Осигурете се дека екранот и копчињата на допир се секогаш чисти и суви.

7.3 Temperature 🔔

Кога избирате програма за перење, апаратот автоматски предлага стандардна температура.

Допрете го ова копче повеќе пати додека на екранот не се појави вредноста на саканата температура.

Кога екранот ќе ги покаже показните светла ✱ и – —, апаратот не ја загрева водата.

7.4 Spin 🌀

Кога ќе поставите програма, апаратот автоматски ја избира почетаната брзина на центрифугата.

Притиснете го ова копче повеќе пати:


- **Сменете ја брзината на центрифугата.**



Екранот ја покажува само брзината на центрифугата достапна за поставената програма.

- **Активирајте ја опцијата Задржано плакнење.**


Водата од последното плакнење не се цеди за да се спречи туткање на ткаенините. Програмата за перење завршува со вода во барабанот и не се изведува фазата на последно центрифугирање.

На екранот се прикажува показното светло .

Барабанот постојано врти за да го намали туткањето.

Вратата останува заклучена. Барабанот постојано врти за да го намали туткањето. Мора да ја испуштите водата за да ја отклучите вратата.

Допрете го копчето Start / Pause : апаратот ја изведува фазата на центрифугирање и ја цеди водата.

- **Активирајте ја опцијата Екстра тивко.** Сите фази на центрифугирање (центрифуга меѓу фази и завршна центрифуга) се откажани и програмата завршува со вода во барабанот. Ова помага да се намали туткањето. Бидејќи програмата е многу тивка, погодна е за употреба навечер кога има евтина тарифа на електричната струја. Кај некои програми плакнењата се вршат со повеќе вода. На екранот се прикажува показното светло .

Вратата останува заклучена. Барабанот постојано врти за да го намали туткањето. Мора да ја испуштите водата за да ја отклучите вратата. Допрете го копчето Start / Pause: апаратот ја изведува само фазата на цедење.





Апаратот ја празни водата автоматски по околу 18 часа.

7.5 Stains/Prewash

Притиснете го ова копче неколку пати за да вклучите една од двете опции.

Соодветното показно светло се прикажува на екранот.


- **Stains **
Изберете ја оваа опција за да додадете фаза против дамки на програмата за да третирасте многу извалкани алишта или алишта со дамки со средство за отстранување дамки. Ставете средство за отстранување дамки во преградата . Средството за отстранување дамки ќе се додаде во соодветната фаза од програмата за перење.



Оваа опција може да го продолжи времетраењето на програмата.



Оваа опција не е достапна за температура под 40 °C.

- **Prewash **
Користете ја оваа функција за да додадете фаза на претперење на 30 °C пред фазата на перење. Оваа опција се препорачува за многу извалкани алишта, особено ако содржат песок, прашина, кал и други тврди честички.



Оваа опција може да го продолжи времетраењето на програмата.




Овие две опции не може да се постават заедно.

7.6 Delay Start

Со оваа опција можете да го одложите почетокот на програмата во посоодветно време.

Допрете го копчето повеќе пати за да го поставите потребниот одложен почеток. Времето се зголемува во чекори од по 30 минути до максимум 90 минути и од 2 часа до максимум 20 часа.

После почнувањето на циклусот со помош на копчето Start / Pause  екранот го прикажува одбраното време на одложување и апаратот започнува со одбројување.

7.7 Time Manager

Со оваа опција можете да го намалите времетраењето на програмата.

- Ако вашите алишта се нормално или малку извалкани, се препорачува да ја скратите програмата за перење. Допрете го ова копче **еднаш** за да го намалите времетраењето.
- Во случај на помачку алишта, допрете го ова копче **двапати** за да поставите екстра брза програма.

На екранот времетраењето на програмата се поставува соодветно.

Кога ова копче е поставено, се вклучува ледот над копчето.



Оваа опција може исто така да се користи за да се скрати времетраењето на програмата на пареа.

7.8 Anti-crease

Оваа опција ја додава кратката фаза против туткање на крај на програмата.

Оваа фаза го намалува туткањето на ткаенините и го олеснува пеглањето.


Кога е поставена оваа опција, лед над копчето е вклучено и светка за време на фазата против туткање.



Оваа опција може да го продолжи времетраењето на програмата.

Со допирање на кое било копче, движењата против туткање престануваат и се отклучува вратата.

За да ја прекинете фазата против туткање, можете и:

- Да притиснете на копчето On/Off  неколку секунди за да го вклучи или исклучи апаратот;
- Завртете го копчето за програмирање во друга позиција.

7.9 Time Dry

Притиснете го ова копче за да го поставите времето соодветно за ткаенината што треба да ја сушите (видете во табелата „Време на сушење“). На екранот се покажува поставената вредност.

Со секое допирање на ова копче, времето се продолжува за 5 минути.












Не можете да поставите вредности за цело време за различни типови ткаенини.

7.10 Auto Dry

Допрете го ова копче за да подесите едно од 3 автоматски нивоа за сушење на апаратот.

На екранот се појавува соодветниот показател за сувост:





-  =  =  **Суви за пеглање:** алишта кои треба да се пеглаат.
-  =  =  **Суви за во плакар:** алишта кои треба да се чуваат.
-  =  =  **Екстра суви:** алишта кои ќе бидат скроз суви.




Не можете да ги поставувате сите автоматски нивоа за секој вид на ткаенина.

7.11 Mode

Благодарение на ова копче, циклосот може:

- **Само црпење** : Показателот Wash е приклучен.
- **Перење и сушење**  : Показателите Wash и Dry се палат.
- **Само црпење** : Показателот Dry е приклучен.

7.12 Start / Pause

Допрете го копчето Start / Pause  за вклучување, паузирање на апаратот или прекинување на програмата во тек.



8. ПРОГРАМИ

8.1 Табела со програми



Дополнителни програми и поставки се достапни со преземање на APP (апликација).

Програма Стандардна температура Температурен опсег	Референтна брзина на центрифуга Опсег на брзината на центрифугата	Макси мално полне ње	Опис на програмата
Есо 40-60 (Режим само за перење) 40 °C ¹⁾ 2)	1600 врт/мин 1600 врт/мин - 400 врт/мин	10.0 кг	Бели памучни алишта и алишта од трајно обоен памук. Нормално извалкани алишта.
Есо 40-60 + ниво Плакар (Режим на перење и сушење) 40 °C ³⁾ 2)	1600 врт/мин 1600 врт/мин - 1000 врт/мин	10.0 кг	
Есо 40-60 + ниво на сушење „Плакар“ (Режим само за сушење)	-	6 кг.	Бели памучни алишта и алишта од трајно обоен памук.
Cottons 40 °C 95 °C - Студена	1600 врт/мин 1600 врт/мин - 400 врт/мин	10.0 кг	Бели памучни алишта и обоени памучни алишта. Нормално, малку и многу извалкани алишта.
Synthetics 30 °C 60 °C - Студена	1200 врт/мин 1200 врт/мин - 400 врт/мин	4.0 кг.	Синтетички алишта или алишта од мешани ткаенини. Нормално извалкани алишта.
Delicates 30 °C 40 °C - Студена	1200 врт/мин 1200 врт/мин - 400 врт/мин	2.0 кг.	Чувствителните ткаенини како на пример акрил, вискоза и мешаните ткаенини имаат потреба од нежно перење. Нормално и лесно извалкани алишта.
Silk 30 °C	1000 врт/мин 1000 врт/мин - 400 врт/мин	0.5 кг.	Специјална програма за свила и мешани синтетички алишта.

Програма Стандардна температура Температурен опсег	Референтна брзина на центрифуга Опсег на брзината на центрифугата	Макси мално полне ње	Опис на програмата
 Wool/Handwash 40 °C 40 °C - Студена	1200 врт/мин 1200 врт/мин - 400 врт/мин	1.5 кг.	Волна што се пере во машина, волна што се пере на рака и други алишта со симболот за неа «рачно перење» ⁴⁾ .
One GO 3h/3kg 30 °C 40 °C - 30 °C	1200 врт/мин	3.0 кг.	Мешани ткаенини (алишта од памук и синтетика) . Целосна програма за перење и сушење на алишта со полнење до 3 кг. наеднаш. Со време од само 3 часа. Исто така, показателот  се појавува на екранот.

Програми на пареа со Систем за СвежМирис

Програмите на пареа може да се користат за намалување на набори и мириси⁵⁾ кај алишта кои треба само да се освежат без перење. Влакната на ткаенината се опуштаат и потоа пеглањето станува многу лесно. Кога програмата ќе заврши, извадете ги набрзина алиштата од барабанот⁶⁾. Програмите со пареа не прават циклус за дезинфекција. Ке користете една од овие програми со следниве видови на алишта:

- Алишта што не се погодни за сушење во машина.
- Алишта со етикета „Само за хемиско чистење“.

Electrolux мирис. Ако го користите овој специјален нежен мирис, вашите алишта ќе мирисаат како да се штотуку испрани. Прочитајте го внимателно упатството обезбедено со мирисот. Намалете ја дозата со мирис за помали количини на алишта. Со помош на копчето Time Manager можете да го намалите траењето на програмата кога освежувате алишта со етикета на која е означено перење на ниска температура.

НЕМОЈТЕ:

- Да ги сушите алиштата кои се освежени со мирис во машина за сушење на алишта. Нивниот мирис ќе испари.
- Користете го овој мирис за други намени од оние кои се опишани тука.
- Користете го мирисот за нови алишта. Новите алишта може да имаат остатоци од мирисот од последното освежување на алиштата и мирисите да си одговараат.



Мирисот е достапен на веб-продавницата на **Electrolux** или кај овластениот дилер.

Програма Стандардна температура Температурен опсег	Референтна брзина на центрифуга Опсег на брзината на центрифугата	Макси мално полне ње	Опис на програмата
FreshScent	-	1.0 кг.	Памучни, синтетика, чувствителни. Кратка и нежна програма на пареа за освежување на вашите многу чувствителни алишта, вклучувајќи и многу чувствителни алишта со токи, тантела итн. Кога освежувате помала количина на алишта, траењето на програмата може да се намали со помош на опцијата Time Manager.
Rinse	1600врт/мин 1600 врт/мин - 400 врт/мин	10.0 кг	За плакнење и центрифугирање на алиштата. Сите ткаенини, освен волнени и многу чувствителни ткаенини. Намалете ја брзината на центрифугата во зависност од видот на алиштата.
Spin/Drain	1600 врт/мин 1600 врт/мин - - - -	10.0 кг	Сите ткаенини, освен волнени и многу чувствителни ткаенини. За центрифугирање на алиштата и за исцедување на водата во барабанот.













⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!
Не ја користете оваа програма за волнени алишта и за алишта со етикета на која е означено само за хемиско чистење.


1) Според Прописот на Европската Комисија ЕУ 2019/2023. Оваа програма со стандардна температура и брзина на центрифуга, во режим само на перење, со номинален капацитет од 10.0 кг., може да исчисти нормално извалкани памучни алишта кои се перат на 40°C или 60°C, заедно во истиот циклус.

i
За постигнатата температура на алиштата, времетраењето на програмата и другите податоци, погледнете во поглавјето „Потрошувачки вредности“.
Најефикасните програми во однос на потрошувачката на енергија се генерално оние што работат на пониски температури и имаат подолго времетраење.

- 2) Температурата на оваа програма не е видлива на екранот и таа автоматски се поставува.
- 3) **Според Прописот на Европската Комисија ЕУ 2019/2023.** Оваа програма со стандардна температура и брзина на центрифуга, во режим само на перење, со номинален капацитет 6 и со ниво Плакар го пушта циклусот на перење и сушење и е во можност да исчисти нормално извалкани памучни алишта, кои се перат на 40°C или 60°C, заедно во истиот циклус и по фазата на сушење, алиштата веднаш може да се чуваат во плакар.
- 4) Во текот на овој циклус, барабанот се врти бавно за да се осигура нежно перење. Може да изгледа дека барабанот не се ротира или не се ротира правилно, но ова е нормално за оваа програма.
- 5) Програмата на пареа не го отстранува особено јакиот мирис.
- 6) После третманот со пареа алиштата може да бидат влажни. Прострете ги алиштата неколку минути.

Компатибилност со опции за програми

Програма	Eco 40-60	Cottons	Synthetics	Delicates	Silk	Wool/Handwash	One GO 3h/3kg	FreshScent	Rinse	Spin/Drain
Опции										
 Spin	■	■	■	■	■	■			■	■
 Задржано плакнење	■	■	■	■		■			■	
 Екстра тивко		■	■	■						
 Без центрифуга										■ ¹⁾
 Extra Rinse		■	■	■			■		■	
 Prewash		■	■							
 Stains ²⁾		■	■							
 Delay Start	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
 Time Manager ³⁾		■	■	■				■		
 Anti-crease		■	■	■					■	
 Time Dry	■	■	■	■	■	■				

Програма	Eco 40-60	Cottons	Synthetics	Delicates	Silk	Wool/Handwash	One GO 3h/3kg	FreshScent	Rinse	Spin/Drain
Опции										


Auto Dry

■ 4) ■

- 1) Ако ја поставите опцијата Без центрифуга, апаратот само ја цеди водата.
- 2) Оваа опција не е достапна за температура под 40 °C.
- 3) Доколку поставите најкратко времетраење, ви препорачуваме да ја намалите количината на полнење. Апаратот може целосно да се наполни, но резултатите од перењето ќе бидат послаби.
- 4) Суви за пеглање не е достапна со оваа програма.

8.2 Woolmark Premium Wool Care - Сино







- Перењето волна со оваа машина е тестирано и одобрено од компанијата The Woolmark Company за перење облека што содржи волна означена со

„рачно перење“ под услов производител да се перат според инструкциите на етикетата на облеката и според инструкциите издадени од производителот на оваа машина за перење. M1230.

- Циклусот за сушење на волна на оваа машина за сушење е тестиран и одобрен од The Woolmark Company. Циклусот е погоден за сушење волнени материјали означени за „рачно перење“ под услов материјалите да се испрани со Woolmark одобрен циклус за рачно перење и сушени според упатствата на производителот на оваа машина за перење. M1399.

8.3 Препорачани поставки за сушење

Ниво на сувост	Тип ткаенина	Полне ње (кг.)	Брзин а на центр ифуга (врт/ мин)	Предлог за времетраење (мин)
 — = ≡ Екстра суви За материјали за бришење	Памук и постелнини (бањарки, крпи за бањање, итн.)	6	1600	280 - 300
		4	1600	170- 190
		2	1600	120 - 130
 — = ≡ Суви за во плакар За алишта за чување	Denim (фармерки, отпорни алишта како на пример работни алишта од џинс)	4	1200	230 - 250
		2	1200	140 - 160
		6	1600	270 - 290
 — = ≡ Суви за во плакар За алишта за чување	Памук и постелнини (бањарки, крпи за бањање, итн.)	4	1600	160 - 180
		2	1600	110 - 120
		6	1600	270 - 290
	Синтетички и мешани ткаенини (џемпери, блузи, долна облека, покривки, постелнина)	4	1200	170 - 190
		2	1200	100 - 120
		6	1600	270 - 290
	Чувствителни (акрил, вискоза и нежни мешани алишта)	2	1200	140 - 160
		1	1200	70 - 90
		6	1600	270 - 290
	Волна (волнени џемпери)	1	1200	90 - 110
		6	1600	270 - 290
		2	1200	140 - 160
	Спортски алишта (алишта за надвор, технички, спортски алишта, водоотпорни и капути кои лесно дишат, ветровки)	2	1200	140 - 160
		1	1200	90 - 110
		6	1600	270 - 290
	Denim (алишта од џинс, фармерки)	4	1200	220 - 240
		2	1200	130 - 150
		6	1600	270 - 290
	Silk (алишта од свила и многу нежни алишта)	0.5	1000	60 - 80
		6	1600	270 - 290
		2	1200	140 - 160
	Down Jackets (монтка)	1	1200	90 - 110
		6	1600	270 - 290
		4	1200	120 - 140
	Sport (Мешани спортски алишта)	2	1200	90 - 110
		6	1600	270 - 290
		4	1200	120 - 140
 — = ≡ Суви за пеглање Погодни за пеглање	Памук и постелнини (чаршафи, прекривачи за маса, кошули, итн.)	6	1600	160 - 180
		4	1600	100 - 120
		2	1600	50 - 60

9. 📶 WI-FI – ПОВРЗУВАЊЕ СО ПОСТАВКАТА

Во ова поглавје е опишан начинот на поврзување на паметниот апарат со безжична мрежа и негово поврзување со мобилни уреди.

Со оваа функционалност, можете да добивате известувања, да ја контролирате и следите машината за перење од вашите мобилни уреди.

Wi-Fi функционалноста е стандардно исклучена како поставка.

За да го поврзете апаратот и да уживате во низата функции и услуги, потребни се следните работи:

- Домашна Wi-Fi (безжична мрежа) со интернет врска.
- Мобилен уред поврзан со Wi-Fi (безжична мрежа).

Фреквенција	2.412 - 2.472 GHz за европски пазар
Протокол	IEEE 802.11b/g/n двоканално радио
Максимално напојување	<20 dBm

9.1 Монтирање и конфигурирање на Апликација



Апликација ви овозможува да ги контролирате алиштата преку мобилен уред.

Содржи голем број програми, корисни функции и информации за производот кои се совршено прилагодени за апаратот.

Преку апликацијата, можете да ги изберете веќе достапните програми од контролната плоча на апаратот, плус да ги отклучите дополнителните достапни програми само од мобилен уред.


Дополнителните програми може да се променат со текот на времето заедно со нови верзии на апликацијата. Тоа е персонализирана неџа на алиштата - сето тоа од вашиот мобилен уред.

Кога го поврзувате апаратот со апликацијата, стојте во негова близина заедно со вашиот мобилен уред.

Проверете дали вашиот паметен уред е поврзан со безжичната мрежа.


1. Одете во App Store она вашиот паметен уред или скенирајте го QR-кодот (видете во параграфот „QR-код на плочката со спецификации“).
2. Преземете ја и инсталирајте ја нашата апликација.
3. Стартувајте ја апликацијата. Изберете ги земјата и јазикот и најавете се со вашата е-пошта и лозинка. Ако немате сметка, направете нова, следејќи ги упатствата во Апликација.
4. Следете ги упатствата на апликацијата за регистрација и конфигурирање на апаратот.

9.2 Конфигурација на безжичното поврзување на апаратот

1. Притиснете го копчето On/Off  неколку секунди за да го вклучите

апаратот. Почекајте околу 10 секунди пред да продолжите со безжичната конфигурација.

2. Одберете програма со вклучување на бирачот за програми.
3. Притиснете и задржете Auto Dry^{SS} на копчињата Mode неколку секунди истовремено додека не се слушне звук на кликање. Отпуштете ги копчињата.

On се појавува на екранот 5 секунди и показателот  почнува да трепка.

Безжичниот модул ќе започне да се вклучува.




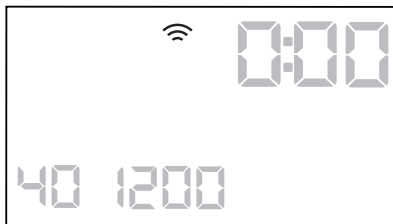
Проверете дали вашата APP (апликација) е спремна за поврзување.


4. После околу 45 секунди, AP (Точка на пристап) се појавува на екранот.



Точката на пристап ќе биде отворена околу 5 минути.

5. Конфигурирајте ја апликацијата Апликација на вашиот паметен уред и следете ги упатствата за да го поврзете апаратот со вашата Wi-Fi мрежа.
6. Ако е конфигурирано поврзувањето, кога ќе се врати екранот со информации за програма, показното светло  е на екранот.




Секогаш кога ќе го вклучите апаратот, на апаратот му требаат околу 45 секунди за да се поврзе автоматски со мрежата. Кога показното светло  ќе престане да трепка, поврзувањето е подготвено.

За да го исклучите безжичното поврзување, допрете и задржете на копчињата Auto Dry и Mode истовремено неколку секунди сè до првиот звучен сигнал. Отпуштете ги копчињата. OFF не се појави на екранот 5 секунди.



Ако го исклучите апаратот и повторно го вклучите, безжичното поврзување автоматски се исклучува.


За да ги отстраните акредитивите за безжичното поврзување, притиснете и задржете ги копчињата Auto Dry и Mode истовремено неколку секунди сè додека не се слушне вториот звучен сигнал.

Симболот  се појавува на екранот неколку секунди.

9.3 Далечинско вклучување


Далечинското вклучување ви овозможува да вклучите циклус со далечинска контрола.




Далечинската контрола автоматски се вклучува кога ќе притиснете на копчето Start / Pause  за да ја стартувате програмата, но исто така е можно да ја стартувате програмата за перење од далечина. Оваа функција се деактивира кога вратата е отворена.

Кога е инсталирана App (апликацијата) и е завршено безжичното поврзување, **можете да го активирате Далечинско вклучување:**

Притиснете и задржете на копчињата Time Dry и Auto Dry неколку секунди.


Показателот  се појавува на екранот и вратата се заклучува. Сега можете да ја вклучите програмата од далеку.

За да го отстраните Далечинското вклучување, притиснете и задржете ги копчињата Time Dry и Auto Dry истовремено неколку секунди додека на екранот не исчезне показателот .

9.4 Безжично ажурирање


Апликацијата (App) може да предложи ажурирање за вашиот апарат.

Ако програмата работи, апликацијата (App) известува дека ажурирањето ќе започне на крајот од програмата.

За време на ажурирањето, апаратот покажува  на екранот.

Не исклучувајте го и не ја прекинувајте врската со електричната мрежа на апаратот во текот на ажурирањето.

Апаратот ќе може да се користи повторно на крајот од ажурирањето, без известување за успешно ажурирање.



Доколку се појави грешка, апаратот покажува  на екранот: едноставно притиснете на кое било копче или свртете го тркалцето за да се вратите на нормално користење.

10. ПРЕД ПРВАТА УПОТРЕБА




За време на монтажата или пред првата употреба, може да видите малку вода во апаратот. Тоа е преостаната вода останата во апаратот после комплетниот функционален фабрички тест за да се осигураме дека апаратот е испорачан на клиентите во совршена работна состојба и дека нема никаква основа за грижа.

1. Проверете дали сите транспортни завртки се извадени од апаратот.

2. Проверете дали има струја и дали е отворена славината за вода.
3. Налејте 2 литра вода во преградата за детергент означена со . Ова го активира системот за цедење.
4. Налејте мала количина детергент во преградата означена со .
5. Поставете и стартувајте програма за памук на највисоката температура без алишта во барабанот. Ова ја отстранува сета можна нечистотија од барабанот и кадата.

11. ПОСТАВКИ

11.1 Поставка

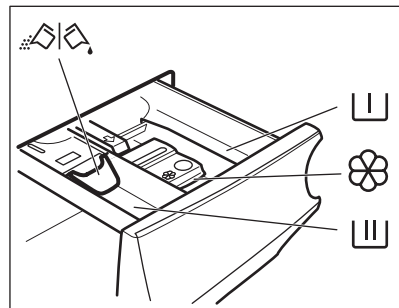
ФУНКЦИИ	КОМБИНАЦИЈА НА КОПЧИЊА	ОПИС
Блок. за безбедност на децата	Stains/Prewash-Delay Start	Со оваа опција можете да спречите децата да си играат со контролната плоча. Притиснете ги комбинациите на копчињата додека показното светло не се  вклучи/исклучи на екранот.
Звучни сигнали	Delay Start-Time Manager	Со оваа опција може да ги вклучите или исклучите звучните сигнали. Притиснете ги комбинациите на копчињата истовремено околу 6 секунди. Ако ги исклучите звучните сигнали, тие продолжуваат да работат кога апаратот има дефект.
Extra Rinse	Temperature -Spin	Со оваа опција можете постојано да имате дополнително едно или две плакнења кога поставувате нова програма. Притиснете ги комбинациите на копчињата околу 2 секунди: <ol style="list-style-type: none">еднаш за да додадете уште едно плакнење.двапати за да додадете две дополнителни плакнења.три пати за да се отстранат дополнителните плакнења

12. СЕКОЈДНЕВНА УПОТРЕБА

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Видете во поглавјата за заштита и сигурност.

12.1 Полнење со детергент и адитиви



Преграда за фаза на претперење, програма за киснење или средство за отстранување дамки.



Преграда за фазата на перење.



Преграда за течни додатоци.

MAX

Максимално ниво на количина за течни додатоци.



Клапна за детергент во прав или за течен детергент.



Секогаш следете ги упатствата што се наоѓаат на пакувањето на детергентот, но ви препорачуваме да не го надминувате означеното максимално ниво (**MAX**). Оваа количина сепак ви ги гарантира најдобрите резултати при перење.



По циклус на перење, ако е потребно, отстранете ги остатоците од детергент од дозерот на детергент.

12.2 Проверете ја позицијата на клапната

1. Влечете го дозерот за детергент се додека не застане.
2. Притиснете ја рачката надолу за да го отстраните дозерот.
3. За да користите детергент во прав, свртете го капакот нагоре.
4. За да користите течен детергент, свртете го капакот надолу.



Кога клапната е во позиција ДОЛУ:

- Не користете желатински или густы течни детергенти.
 - Не ставајте повеќе течен детергент од лимитот поставен на клапната.
 - Не поставувајте ја фазата на претперење.
 - Не поставувајте функција со одложено активирање.
5. Измерете ги детергентот и омекнувачот на алишта.
 6. Затворете го дозерот за детергент внимателно.

Осигурајте се дека капакот не предизвикува блокада кога ја затворате фиоката.

12.3 Дополнителни информации за секојдневната употреба


SensiCare System детекција на тежина

Откако ќе го допрете копчето Start / Pause, започнува SensiCare откривањето на тежината на алиштата за да се постигнат совршени резултати од перењето во најкратко можно време. После околу 15 минути на екранот се прикажува новото времетраење на програмата кое може да се зголеми или намали.



Детекцијата SensiCare се врши само кај комплетни програми за перење и не е достапна кај некои програми.


Почеток на програма


Допрете го копчето Start / Pause за да започне програмата. Соодветното показно светло престанува да трепка и останува вклучено. Програмата започнува, вратата е заклучена. На екранот се прикажува показното светло .

Вклучување програма со одложен почеток


1. Допрете го копчето Delay Start повеќепати додека на екранот не се прикаже саканото време за одложен почеток.
2. Допрете го копчето Start / Pause. Вратата на апаратот се затвора и започнува одбројувањето на одложениот почеток. Кога ќе заврши одбројувањето, програмата започнува автоматски.

Прекинување на програмата и менување на опциите



1. Кога програмата е во тек, можете да смените само некои опции. Допрете го копчето Start / Pause .
2. Сменете ги опциите. Дадените информации на екранот се менуваат соодветно.

3. Допрете го повторно копчето Start / Pause . Програмата за перење продолжува.

Прекинување на тековната програма





Притиснете го копчето On/Off  за да откажете програма или да го исклучите апаратот. Притиснете го копчето повторно за да го вклучите апаратот.

Отворање на вратата – Додавање алишта

1. Допрете го копчето Start / Pause . Показателот престанува да свети.
2. Отворете ја вратата на апаратот. Ако е потребно, додадете или извадете алишта.
3. Затворете ја вратата и допрете го копчето Start / Pause . Програмата или одложеното активирање продолжува.

Цедење на водата по завршувањето на циклусот

Ако сте избрале програма или опција што не ја празни водата од последното плакнење, мора да запомните да ја испуштите:

1. Ако е потребно, допрете го копчето Spin  за да ја намалите брзината на центрифугата предложена од апаратот.
2. Допрете го копчето Start / Pause .
3. Кога програмата ќе заврши и показното светло за заклучена врата ќе се изгасне , можете да ја отворите вратата.
4. Притиснете го копчето On/Off  за да го исклучите апаратот.

Функција за мирување

Функцијата Во мирување автоматски го исклучува апаратот за да ја намали потрошувачката на струја.





Ако сте поставиле програма или опција што завршува со вода во барабанот, функцијата Во мирување **не го исклучува** апаратот за да ве потсети да ја испуштите водата.

12.4 Користење сензори за тежина




За точна употреба на сензорот за тежина, барабанот мора да биде празен кога го вклучувате апаратот. Поставете ја програмата ПРЕД да ги ставите алиштата во барабанот.

Вклучување на апаратот и поставување програма

1. Притиснете го копчето On/Off  за да го вклучите апаратот. Бирачот за програми автоматски се поставува на стандардната програма и вклучен е само показателот Wash. Показателот за копчето Start / Pause  трепка.
2. Завртете го програматорското копче на потребната програма, се вклучува соодветното показно светло. Екранот покажува максимално полнење, стандардна температура, максимална брзина на центрифуга, показни светла за фазите што ја сочинуваат програмата и времетраењето на програмата.
3. Ако е потребно, допрете го копчето Temperature и копчето Spin за да ја смените температурата на водата и брзината на центрифугата. Доколку е потребно, допрете ги другите копчиња за да додадете некои опции и/или да поставите одложено активирање.

Полнење со алишта

1. Отворете ја вратата на апаратот. На екранот се прикажува .
2. Ставете ги алиштата во барабанот, еден по еден. На екранот се ажурира тежината на алиштата со чекори од 0,5 кг. и времетраењето на програмата исто така се ажурира. Тежината е

индикативна и се менува со видот на алиштата.



Ако во барабанот ставите повеќе алишта од дозволениот максимум, трепка симболот **MAX** неколку секунди и го прикажува максималното дозволено полнење. Вие, во секој случај може да ги исперете алиштата, но ќе се зголеми потрошувачката на струја и вода.

За да добиете оптимална потрошувачка и најдобри перформанси при перењето извадете некое од алиштата. Показното светло за преоптоварување се прикажува само кај програми со максимална количина што е помала од максималната количина алишта дозволена за апаратот.

- Затворете ја вратата. Екранот го покажува процентот на потребната количина на детергент **000%** . Овие податоци се индикативни и се однесуваат на количината на детергент за максимално полнење на пакувањето со детергент.



Ако сакате да ја смените програмата на перење после затворање на вратата, екранот може да покаже **100%** за да извести за можно преоптоварување: отворете ја вратата и извадете неколку алишта.

SensiCare System детекција на тежина

Откако ќе го допрете копчето Start / PauseStart / Pause:

- Показателот за процент на детергент се исклучува, показателот трепка.
- SensiCare го стартува детектирањето на тежината на алиштата за да го измери вистинското времетраење на програма. Точките за време трепкаат.
- После околу 15 минути, на екранот се прикажува новото времетраење на програмата: точките за време престануваат да трепкаат. Апаратот автоматски го регулира времетраењето на програмата според тежината на полнењето. Времетраењето на програмата може да се зголеми или намали.



Детекцијата SensiCare се спроведува само со комплетни програми за перење (без избрано прескокнување на фази).



SensiCare System не е достапна со некои програми како што се Wool/ Handwash, и програмите со краток циклус и без фаза на перење.

13. СЕКОЈДНЕВНА УПОТРЕБА - ПЕРЕЊЕ И СУШЕЊЕ ИЛИ САМО СУШЕЊЕ



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!


Видете во поглавјата за заштита и сигурност.



Овој апарат е автоматска машина за перење и сушење на алишта.

13.1 Перење и сушење или само сушење

Подготовка за сушење

1. Притиснете го копчето On/Off  за да го вклучите апаратот.



Во случај на програма само за сушење, на екранот не се покажува тежината на алиштата и проценката SensiCare е исклучена.

2. Ставете ги алиштата и свртете го копчето за програмирање на програмата погодна за алиштата што треба да се сушат.
3. Притиснете на копчето Mode еднаш за да поставите програма за перење и сушење; Притиснете го двапати за да го исклучите перењето и да пуштите само сушење.





Кога сушите голема количина алишта, за да имате добри резултати од сушењето, проверете дали алиштата се завиткани и дали се подеднакво распоредени во барабанот.

Автоматска програма нон-стоп

Апаратот е опремен со програма NonStop 3h/3kg, автоматска програма за перење и сушење каде не е потребно да го поставите режимот Dry.



За да ја пуштите програмата:

1. Притиснете го копчето неколку секунди On/Off  за да ја исклучите машината.
2. Поставете ја програмата NonStop 3h/3kg со копчето за програмирање.
3. Допрете го копчето Start / Pause  за да започне програмата.

Неавтоматски програми за перење и сушење

Во некои програми за перење, можете да комбинирате режим Wash и Dry за водење

комплетна програма за перење и сушење.

Притиснете го On/Off копчето  неколку секунди за да го вклучите апаратот. Свртете го копчето за програмирање на саканата програма за перење, поставете ги саканите опции, доколку ги има и променете ја центрифугата или температурата доколку е потребно. Притиснете го копчето Mode еднаш за да ја вклучите функцијата за сушење. Покажните светла Wash и Dry се вклучени. Отворете ја вратата и ставете ги алиштата. Допрете го копчето Start / Pause  за да започне програмата.





Кога сушите голема количина на алишта, проверете да не се завиткани алиштата и дали се рамномерно распоредени во барабанот.





На почетокот на циклусот на сушење (3 - 5 мин), може да се слушне малку поголема бучава. Тоа значи дека се вклучил компресорот и е сосема нормално за апарати кои работат со помош на компресор како на пример, фрижидери, замрзнувачи и сл.

Миеење и Сушење - Автоматски нивоа

1. Притиснете го копчето Auto Dry неколку пати се додека екранот не го покаже потребното ниво на сувост:

a.  =  Суви за пеглање: за памучни алишта;

b.  =  Суви за во плакар: за памучни и синтетички алишта;

c.  =  Екстра суви: за памучни алишта.

Временската вредност на екранот е времетраењето на двата циклуси за

перење и сушење или само сушење во случај да нема циклус на перење.



За сушењето да биде добро со користење со помалку потрошена енергија и за пократко време, апаратот не ви дозволува да поставите прениска брзина на центрифугата за алиштата кои ќе се перат и сушат.

2. Допрете го копчето Start / Pause за да почне програмата. Започнува проценката SensiCare.

Перење и/или сушење со тајмер

1. Притиснете го копчето Time Dry повекепати за да го поставите посакуваното време.

Минималното време на сушење е 10 минути.

Со секое притискање на ова копче, времето се продолжува за 5 минути.

2. Допрете Start / Pause за да почнете со програмата. Започнува проценката SensiCare.

Крај на програмата за сушење

На крајот од програмата за сушење, апаратот автоматски ќе запре. Се

исклучува показното светло на копчето Start / Pause . Показното светло за заклучување на вратата се гаси.

Притиснете го копчето On/Off неколку секунди за да ја исклучите машината.



По неколку минути од завршувањето на програмата, функцијата за штедење енергија автоматски го исклучува апаратот. Не заборавajte да ги исчистите барабанот, дихтунгот и внатрешноста на вратата со влажна крпа.



Показателот се појавува на екранот за да Ве потсети да го исчистите филтерот за воздух (видете во „Чистење на филтери за воздух“ во поглавјето „Нега и чистење“).

14. ВЛАКНЕНЦА ВО ТКАЕНИНИТЕ

За време на фазата на перење и/или сушење, некои типови ткаенини (сунѓер, волна, блузони) може да испуштат влакненца.

Испуштените влакненца може да се залепат на ткаенините во текот на следниот циклус.

Оваа непријатност се зголемува со техничките ткаенини.

За да спречите влакненца во вашите ткаенини:

- Не перете темни ткаенини откако сте переле и сушеле светло обоени ткаенини (крпа за раце, волна, блузони) и обратно.

- Сушете ги овие видови ткаенини на воздух по првото перење.
- Исчистете го филтерот за цедење.
- По фазата на сушење, исчистете ги празниот барабан, дихтунгот и внатрешноста на вратата со влажна крпа.

За да ги отстраните влакненцата во барабанот, продолжете на следниот начин:

- Испразнете го барабанот.
- Исчистете ги барабанот, дихтунгот и вратата со влажна крпа.
- Поставете ја програмата за плакнење.
- Притиснете истовремено на копчињата Stains/Prewash и Anti-crease додека на

екранот не се прикаже **CLE** за да ја вклучите функцијата за чистење.

- Допрете го копчето Start / Pause за да ја стартувате програмата.



Ако апаратот се користи често, пуштајте ја редовно програмата **CLE**.

15. НЕГА И ЧИСТЕЊЕ

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Видете во поглавјата за заштита и сигурност.

15.1 Распоред за периодично чистење

Периодичното чистење помага во продолжување на животот на вашиот апарат.

После секој циклус, вратата и дозерот за детергент држете ги малку отворени за да добиете циркулација на воздухот и за да се исуши влагата во апаратот.

Ако апаратот не се користи долго време: затворете ја славината за вода и исклучете го апаратот.

Индикативен распоред за периодично чистење:

Отстранување на бигор	Двапати годишно
Перење за одржување	Еднаш месечно
Чистење на лентата на вратата	Еднаш на два месеци
Чистење на барабанот	Еднаш на два месеци
Извадете ги влакненцата од внатрешноста на барабанот	Двапати месечно ¹⁾
Чистење на дозерот за детергент	Еднаш на два месеци
Првиот филтер за воздух	По секој циклус
Вториот филтер за воздух	Кога показното светло трепка.
Чистење на филтерот за цедење на пумпата	Двапати годишно

Чистење на доводното црево и филтерот на вентилот

- 1) Видете во поглавјето „Влакненца во ткаенините“.

15.2 Вадење на надворешни предмети



Пред да пуштите циклус, проверете дали џебовите се празни и сите лабави елементи се заврзани.

Отстранете ги сите надворешни предмети (како што се метални клипови, копчиња, монети, итн.) што може да ги најдете во заптивката на вратата, филтрите и барабанот. Погледнете во поглавјата „Заптивка на вратата со двојни стапици“, „Чистење на барабанот“, „Чистење на пумпата за одвод“ и „Чистење на цревето за довод и филтерот на вентилите“. Ако е потребно, контактирајте со Овластен сервисен центар.

15.3 Надворешно чистење

Чистете го апаратот само со сапун и топла вода. Целосно избришете ги сите површини.

Не користете жици за чистење или материјало кои гребат.



ВНИМАНИЕ!

Не користете алкохол, растворувачи или хемиски производи.



ВНИМАНИЕ!

Немојте да чистите метални површини со детергент на база на хлор.

15.4 Отстранување на бигор



Ако водата во вашата област е тврда или средно тврда, ви препорачуваме да користите омекнувач за вода за машини за перење (повремено отстранување на бигор).

Редовно проверувајте дали има бигор нафатено на барабанот.



Секогаш следете ги упатствата кои може да ги најдете на амбалажата на производот.

15.5 Перење за одржување

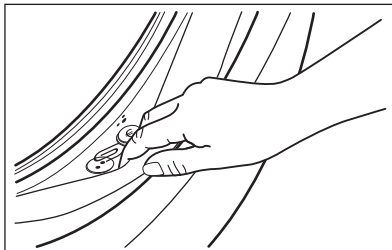
Повторливото и пролонгирано користење програми со ниска температура може да предизвика таложење наслаги од детергент, влакненца, развој на бактерии во барабанот и кадата.

За да ги елиминирате овие наслаги и да го исчистите внатрешниот дел на апаратот, редовно пуштајте перење за одржување (барем еднаш месечно).

Пуштете кратка програма за памучни алишта на висока температура со празен барабан и со мала количина прашок за перење, или ако е достапна, пуштете ја Machine Clean.

15.6 Заптивка за вратата

Овој апарат е дизајниран со **самочистечки систем на цедење**, дозволувајќи лесни влакненца што паѓаат од облеката да се исцедат со водата. Редовно проверувајте ја заптивката и доколку е потребно чистете ја како што е опишано на следниот дијаграм. Монетите, копчињата, другите мали предмети можат да се обноват на крајот на циклусот.



Ако е потребно исчистете го, со помош на средство за чистење со амонијак без да ја изгребите површината на печатот.



Секогаш следете ги упатствата кои може да ги најдете на амбалажата на производот.

15.7 Чистење на барабанот

Редовно проверувајте го барабанот за да спречите формирање несакани наслаги. Исчистете го барабанот со специјално средство за не'рѓосувачки челик.



Секогаш следете ги упатствата кои може да ги најдете на амбалажата на производот.

Не чистете го барабанот со средства против бигор што содржат киселина, жица за стружење со хлор или со железна или челична волна.

За темелно чистење:

1. Исчистете го барабанот со специјално средство за не'рѓосувачки челик.
2. Пуштете кратка програма за памучни алишта на висока температура со празен барабан и со мала количина прашок за перење, или ако е достапна, пуштете ја програмата Machine Clean.

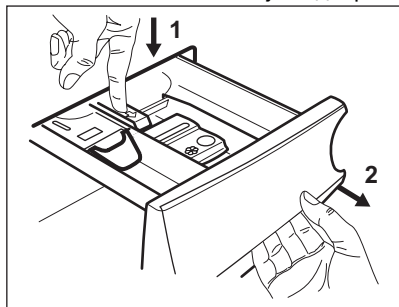
Програмата Machine Clean може да се преземе од апликацијата.

15.8 Чистење на дозерот за детергент

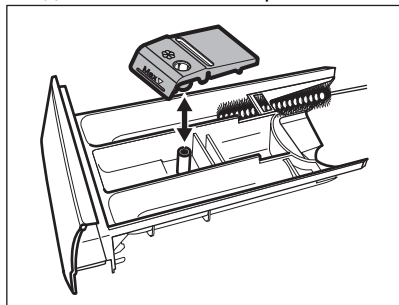
За да спречите таложење наслаги од исушен детергент или затнување со омекнувач за ткаенини и/или формирање

мувла во фиоката за дозирање детергент, на секои два месеци спроведувајте ја следната постапка за чистење како што е објаснето на следните дијаграми:

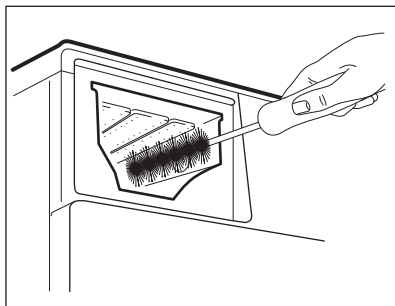
1. Отворете ја фиоката. Притиснете ја рачката надолу како што е опишано на сликата и извлекете ја надвор.



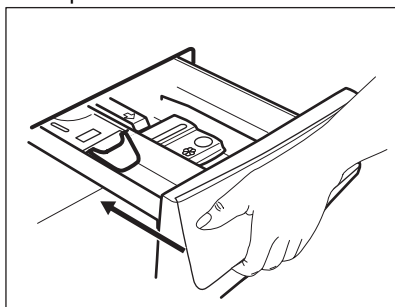
2. Извадете го горниот дел на преградата за додатоци за да ви се олесни чистењето. Проверете дали остатоците од прашокот за перење се отстранети од горниот и долниот дел на отворот. Употребете мала четка за да го исчистите отворот.



3. Исплакнете ја фиоката за детергент со млака вода за да ги извадите сите остатоци од насобраниот детергент. По чистењето, вратете го назад горниот дел.





4. Ставете ја фиоката за детергент во шините и затворете ја. Пуштете ја програмата за плакнење без алишта во барабанот.



15.9 Чистење на филтрите за воздух

Филтрите за воздух ги собираат влакненцата. Влакненцата нормално се појавуваат кога облеката се суши во машината за перење и сушење.

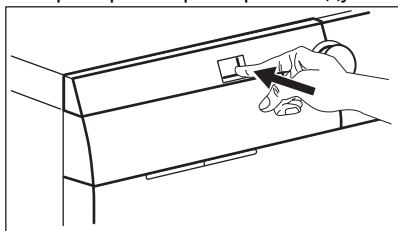
- На крајот од секој циклус на сушење, на екранот се пали показното светло  за да ве извести дека треба да се исчисти **примарниот филтер за воздух** (видете ги сликите од 1 до 5). Звучниот сигнал работи.
- Одвреме-навреме, индикаторот  може да трепка за да ве потсети дека двата филтри за воздух треба да се исчистат: **примарниот филтер за воздух** и **секундарниот филтер за воздух** (за секундарниот филтер, видете ги сликите од 6 до 8). Звучниот сигнал работи.

За да постигнете најдобри резултати при сушењето чистете ги редовно филтрите за воздух. Затнатите филтри прават подолги циклуси и ја зголемуваат потрошувачката на енергија.

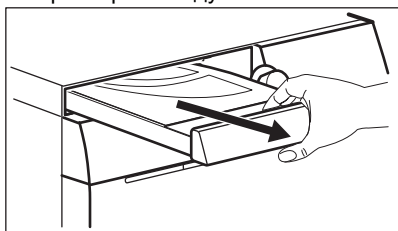
⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Не користете вода за да ги чистите филтрите за да избегнете пластичните влакна да истечат во садот со вода. Фрлете ги пердувите во кантата за губре.

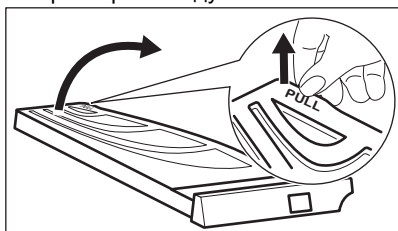
1. Турнете ја рачката за да го отворите примарниот филтер за воздух.



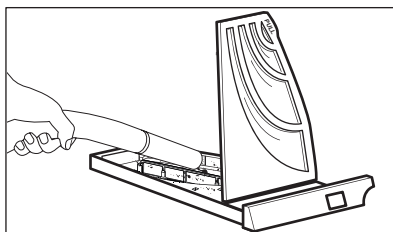
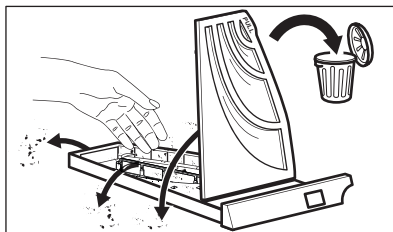
2. Извлекете го надвор примарниот филтер за воздух.



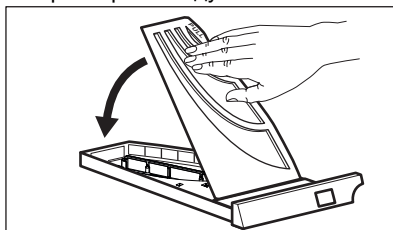
3. Отворете го капакот на примарниот филтер за воздух со влечење нагоре.



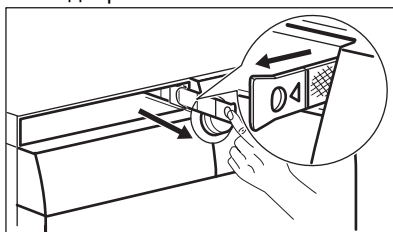
4. Исчистете го примарниот филтер за воздух рачно и ако е потребно, со правосмукалка. Фрлете ги пердувите во кантата за губре.



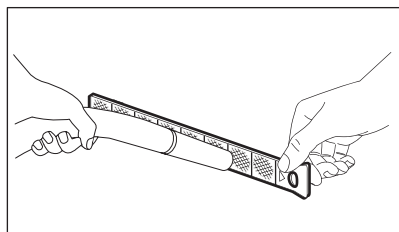
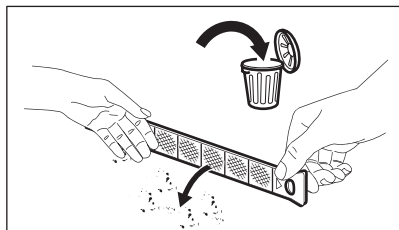
5. Затворете го капакот на примарниот филтер за воздух.



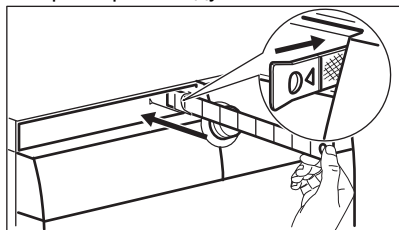
6. Извлекете го второстепениот филтер надвор.



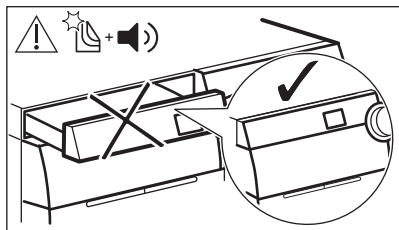
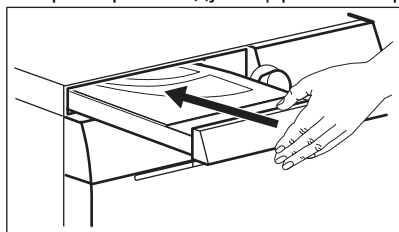
7. Исчистете го второстепениот филтер за воздух рачно и ако е потребно, со правосмукалка. Фрлете ги пердувите во кантата за губре.



8. Ставете го повторно второстепениот филтер за воздух.



9. Ставете го повторно примарниот филтер за воздух и цврсто затворете.



⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Отворот на примарниот филтер за воздух може да биде блокиран од некој предмет.



Ако ги перете алиштата само со машината за перење и сушење, нормално е да има малку влажност во примарниот филтер за воздух.

15.10 Чистење на филтерот на одводната пумпа

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Извадете го приклучокот за струја од штекерот.



Редовно прегледувајте го филтерот на одводната пумпа и проверувајте дали е чист.

Исчистете го филтерот на одводната пумпа ако:

- Апаратот не ја испушта водата.
- Не се врти барабанот.
- Апаратот испушта необичен звук поради блокираната пумпа за испуштање.
- Екранот ја прикажува шифрата за тревога **E20**.

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

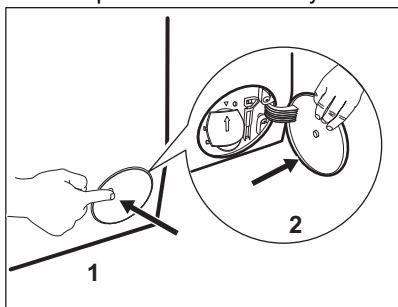
- Не отстранувајте го филтерот додека апаратот работи.
- Не чистете ја одводната пумпа ако водата во апаратот е жешка. Почекајте да се излади водата

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

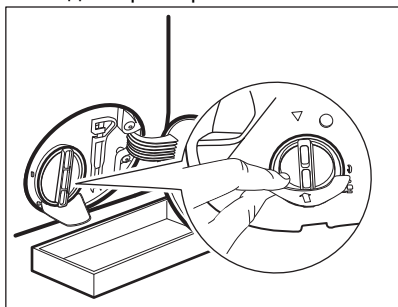
Секогаш кога ја пуштате специјалната програма **CLE** за чистење на влакненцата, исчистете го потоа и одводниот филтер.

Постапете како што е опишано во следните дијаграми за да го исчистите филтерот на пумпата:

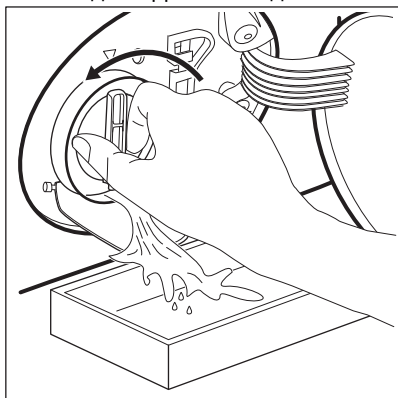
1. Отворете го капакот на пумпата.



2. Поставете соодветен сад под одводната пумпа за да ја соберете водата што истекува.
3. Отворете ја цевката надолу. Секогаш држете некаква крпа во близина за да ја соберете истурената вода кога го вадите филтерот.

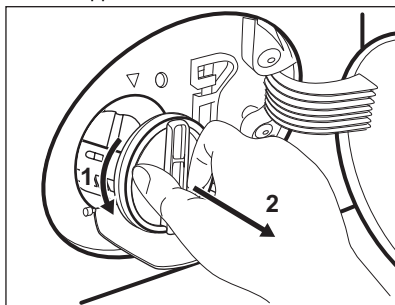


4. Свртете го филтерот за 180 степени налево за да го отворите, без да го извадите. Дозволете да истече водата.

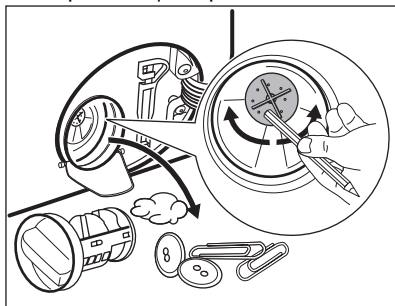


5. Кога садот е полн со вода, вратете го филтерот и испразнете го контејнерот.

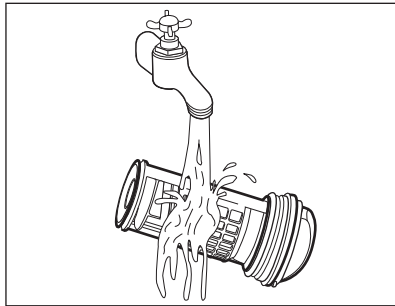
6. Повторете ги чекорите 4 и 5 додека не престане да истекува вода.
7. Свртете го филтерот налево и извадете го.



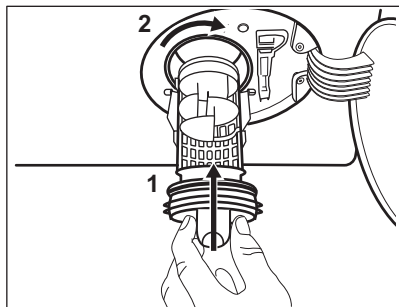
8. Ако е потребно, извадете ги влакненцата и предметите од отворот на филтерот.
9. Проверете дали може да се врти роторот на пумпата. Ако не се врти, контактирајте со Овластениот сервисен центар.



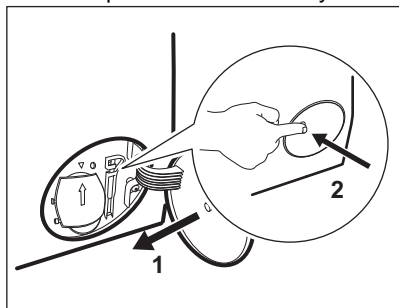
10. Исчистете го филтерот со млаз вода.



11. Вратете го филтерот назад во посебните водилки вртејќи го надесно. Проверете дали сте го прицврstile правилно филтерот за да спречите истекување.



12. Затворете го капакот на пумпата.



Кога ја цедите водата со помош на постапката за итно цедење, мора повторно да го активирате системот за цедење:

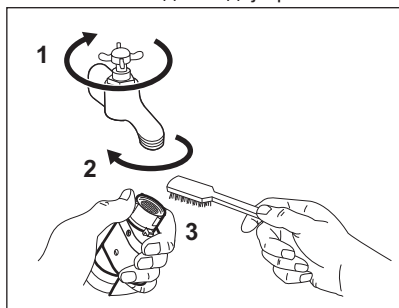
- a. Ставете 2 литри вода во преградата за главно перење на дозерот за детергент.
- b. Започнете ја програмата за испуштање на водата.

15.11 Чистење на филтерот на доводното црево и филтерот на вентилот

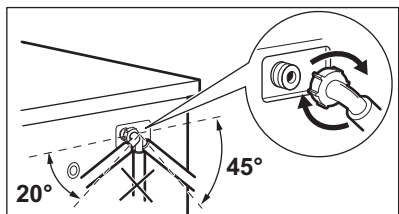
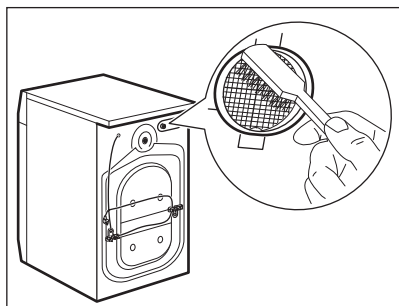
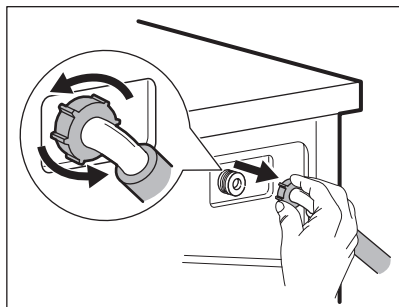
Може ќе биде потребно да се исчистат филтрите кога:

- Апаратот не се полни со вода правилно.
- На апаратот му треба долго време за да се наполни со вода.
- Показателот на копчето Start / Pause трепка и екранот го покажува соодветниот аларм. Видете во поглавјето „Решавање проблеми“.

Се препорачува двапати годишно да ги чистите филтрите на доводното црево и вентилот за да ги отстраните нечистотиите што се собираат со текот на времето. Постапете како што е опишано во следните дијаграми за чистење на филтрите:



- Затворете ја славината за вода.
- Извадете го доводниот филтер за вода од славината.
- Исчистете го филтерот во доводното црево со цврста четка.



- Извадете го доводното црево зад апаратот.

- Исчистете го филтерот во вентилот со цврста четка или крпа.

- Повторно монтирајте го доводното црево. Проверете дали спојките се затegnати за да спречите истекување.
- Отворете ја славината за вода.

15.12 Цедење во вонредна ситуација

Ако апаратот не може да ја испушти водата, спроведете ја истата процедура опишана во ставот „Чистење на одводниот филтер“. Ако е потребно, исчистете ја пумпата.

Кога ја цедите водата со помош на постапката за итно цедење, мора повторно да го активирате системот за цедење:

1. Ставете 2 литри вода во главната преграда за перење од дозерот за детергент.
2. Стартувајте ја програмата за цедење на водата.

15.13 Заштита од замрзнување

Ако апаратот е монтиран во област каде што температурата може да достигне 0°C или пониска, испуштете ја преостаната вода од доводното црево и од пумпата за цедење.

1. Извадете го приклучокот за струја од штекерот.
2. Затворете ја славината за вода.
3. Ставете ги двата краја на доводното црево во садот и оставете ја водата да истече од црево.
4. Испразнете ја пумпата. Погледнете ја постапката за итно цедење.
5. Кога ќе се испразни одводната пумпа, вратете го доводното црево назад.

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Осигурете се дека температурата е поголема од 5 °C и водата тече од чешмата пред да го употребите повторно апаратот.

Производителот не е одговорен за штетите предизвикани од ниска температура.

16. РЕШАВАЊЕ НА ПРОБЛЕМИ

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Видете во поглавјата за заштита и сигурност.

16.1 Кодови за аларми и можни дефекти

Апаратот не започнува или застанува при работењето. Прво, обидете се да најдете решение за проблемот (погледнете во табелите).

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!


Исклучете го апаратот пред да извршите каква било проверка.

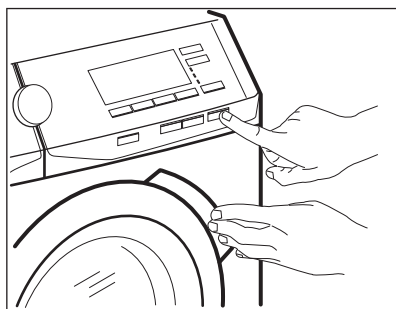
Кај некои проблеми, екранот покажува код за аларм и копчето

Start / Pause  може да трепка постојано:



Ако апаратот е преполнет, извадете некои од алиштата од барабанот и/или притискајте на вратата истовремено допирајќи го копчето Start / Pause додека показното светло

 не престане да трепка (видете ја сликата подолу).



Проблем

Можно решение

E 10

Апаратот не се полни правилно со вода.

- Проверете дали славината за вода е отворена.
- Проверете дали притисокот на водоводната мрежа не е премногу низок. За овие информации, јавете се во локалното претпријатие за водовод.
- Проверете дали славината за вода е затната.
- Проверете дали доводното црево е засукано, оштетено или свиткано.
- Проверете дали доводното црево за вода е правилно поврзано.
- Проверете дали филтерот на доводното црево и филтерот на вентилот се затнати. Видете го поглавјето „Грижа и чистење“.

E 20

Апаратот не ја испушта водата.

- Проверете дали чепчето на одводната цевка е затнато.
- Проверете дали одводното црево е засукано или свиткано.
- Проверете дали е затнат одводниот филтер. Исклучете го филтерот, ако е неопходно. Видете го поглавјето „Грижа и чистење“.
- Проверете дали одводното црево за вода е правилно поврзано.
- Поставете ја програмата за испуштање ако сте поставиле програма без фаза за испуштање. Ако програмата за испуштање не е достапна во бирачот на програми, може да се постави преку апликацијата.
- Поставете ја програмата за испуштање ако поставите опција којашто завршува со вода во барабанот.

E 40

Вратата на апаратот е отворена или не е правилно затворена.

- Проверете дали вратата е правилно затворена.

E 9 1

Внатрешен дефект. Нема комуникација меѓу електронските елементи на апаратот.

- Програмата не завршила правилно или апаратот запрел многу рано. Исклучете го, па повторно вклучете го апаратот.
- Ако повторно се појави шифра за аларм, контактирајте со овластен сервисен центар.

E N0

Напојувањето со струја е нестабилно.

- Почекајте да се стабилизира напојувањето со струја.








: поставете го филтерот за воздух.


- Проверете дали е исчистен филтерот за воздух.
 - Проверете дали е правилно поставен филтерот за воздух.
-

Ако екранот прикажува други шифри за аларм, исклучете го и вклучете го апаратот. Ако проблемот продолжи, контактирајте со овластен сервисен центар.

Во случај да имате друг проблем со машината за сушење, проверете ја табелата подолу за можни решенија.

Проблем	Можно решение
Програмата не започнува.	<ul style="list-style-type: none"> • Проверете дали електричниот приклучок е поврзан со штекерот за струја. • Проверете дали вратата на апаратот е правилно затворена. • Проверете дали има оштетен осигурувач во разводната кутија. • Погрижете се дека Start / Pause  е допрено. • Доколку е поставен одложен почеток, откажете ја поставката или почекајте да заврши одбројувањето. • Ако е вклучена функцијата „Брава за деца“, исклучете ја. • Проверете ја позицијата на копчето за одбраната програма.
Апаратот се полни со вода и веднаш ја испушта.	<ul style="list-style-type: none"> • Проверете дали одводното црево е во правилна положба. Цревото можеби е поставено многу ниско. Видете во „Инструкции за монтажа“.
Фазата за центрифугирање не работи или циклусот на перење трае подолго од вообичаено.	<ul style="list-style-type: none"> • Поставете ја програмата за центрифуга. Ако програмата за испуштање не е достапна во бирачот на програми, може да се постави преку апликацијата. • Проверете дали е затнат одводниот филтер. Исклучете го филтерот, ако е неопходно. Видете го поглавјето „Грижа и чистење“. • Рачно наместете ги предметите во барабанот и започнете ја фазата за центрифугирање повторно. Проблемот можеби е предизвикан поради проблеми со рамнотежата.
Има вода на подот.	<ul style="list-style-type: none"> • Проверете дали спојките на цревата за вода се затегнати и дали има истекување на вода. • Проверете дали доводното и одводното црево за вода имаат оштетувања. • Проверете дали го користите правилниот детергент и правилната количина од него.
Не можете да ја отворите вратата на апаратот.	<ul style="list-style-type: none"> • Проверете дали е одбрана програма за перење што завршува со вода во барабанот. • Проверете дали програмата за перење е завршена. • Поставете ја програмата за испуштање или центрифугирање доколку има вода во барабанот. Ако програмите за центрифугирање и испуштање не се достапни во бирачот на програми, може да се постават преку апликацијата. • Проверете дали апаратот прима електрична енергија. • Проблемот можеби е предизвикан од дефект на апаратот. Контакттирајте со овластен сервисен центар. Ако треба да ја отворите вратата, ве молиме внимателно да го прочитате „Отворање на вратата во итен случај“. • Погрижете се Partenza remote да не е вклучен. Исклучете го.
Екранот не го прикажува показателот за безжична мрежа  .	<ul style="list-style-type: none"> • Проверете го безжичниот сигнал. • Проверете дали безжичната врска е вклучена. Видете го делот „Конфигурација на безжичното поврзување на машината за перење“ во поглавјето „Wi-Fi - поставка на поврзувањето“. • Проверете ги домашната мрежа и рутерот. • Рестартирајте го рутерот. • Контакттирајте со операторот за безжична услуга ако и понатаму имате проблеми со безжичната мрежа.

Проблем	Можно решение
Апликацијата не може да се поврзе со апаратот.	<ul style="list-style-type: none"> • Проверете го безжичниот сигнал. • Проверете дали паметниот уред е поврзан со безжичната мрежа. • Проверете ги домашната мрежа и рутерот. • Рестартирајте го рутерот. • Контакттирајте со операторот за безжична услуга ако имате проблеми со безжичната мрежа. • Апаратот, паметниот уред или и двата треба повторно да се конфигурираат затоа што е инсталиран нов рутер или е променета конфигурацијата на рутерот.
Апликацијата честопати не може да се поврзе со апаратот.	<ul style="list-style-type: none"> • Проверете дали безжичниот сигнал стигнува до апаратот. Добижете го домашниот рутер колку што е можно повеќе до апаратот или размислете за купување проширувач на безжичниот опсег. • Проверете дали микробрановата рерна го попречува безжичниот сигнал. Исклучете ја микробрановата рерна. Избегнувајте да ги користите микробрановата рерна и далечинскиот управувач во исто време.
На екранот се прикажува  . Сите копчиња се неактивни со исклучок на копчето за вклучување/исклучување On/Off  .	<ul style="list-style-type: none"> • Апаратот ги презема достапните ажурирања. Почекајте додека да заврши процесот на ажурирање. Доколку го исклучите апаратот во текот на ажурирањето, тоа продолжува кога повторно ќе го вклучите апаратот.
Апаратот прави невообичаена бучава и вибрира.	<ul style="list-style-type: none"> • Проверете дали апаратот е правилно порамнет. Видете во „Инструкции за монтажа“. • Проверете дали пакувањето и/или завртките за транспорт се отстранети. Видете во „Инструкции за монтажа“. • Додајте уште алишта во барабанот. Полнењето можеби е премало.
Времетраењето на програмата се зголемува или намалува при извршувањето на програмата.	<ul style="list-style-type: none"> • Системот SensiCare System може да го приспособува времетраењето на програмата според типот и количината на алишта за перење. Видете во „SensiCare System детекција на тежина“ во поглавјето „Секојдневна употреба“.
Резултатите од перењето не се задоволителни.	<ul style="list-style-type: none"> • Зголемете ја количината на детергентот или користете различен детергент. • Користете специјални производи за отстранување на тврдокорните дамки пред да ги исперете алиштата. • Проверете дали сте ја поставиле правилната температура. • Намалете го полнењето со алишта.
Премногу пена во барабанот за време на циклусот на перење.	<ul style="list-style-type: none"> • Намалете ја количината на детергент или бројот на таблети или детергенти за една доза.
По циклусот на перење, има остатоци од детергент во фиоката за детергент.	<ul style="list-style-type: none"> • Проверете дали капакот е во правилна положба (ГОРЕ за прашкаст детергент – ДОЛУ за течен детергент). • Проверете дали сте го користеле дозерот за детергент според показателите наведени во ова упатство за употреба.
Барабанот е празен, а екранот покажува дека има некаква тежина внатре.	<ul style="list-style-type: none"> • Притиснете го копчето On/Off  за да го исклучите апаратот, а потоа вклучете го повторно за да ја поставите тежината.

Проблем	Можно решение
Барабанот е полн, но екранот прикажува 0,0 кг.	<ul style="list-style-type: none"> • Сте го наполниле со алишта пред да го вклучите апаратот. Притиснете го копчето On/Off  за да го исклучите апаратот. • Испразнете го барабанот и следете ги потребните чекори. (Видете во „Полнење со алишта“)
После програма со пареа, алиштата се делумно влажни.	Проверете дали апаратот е правилно нивелиран. Приспособете го апаратот со поткревање или снижување на ногалките.
Апаратот не суши или не суши правилно.	<ul style="list-style-type: none"> • Отворете ја славината. • Проверете дали филтрите за воздух се затнати. Проверете ги примарниот и секундарниот филтер за воздух. • Проверете дали одводниот филтер е затнат. • Намалете го полнењето со алишта. • Проверете дали ви е поставен правилниот циклус. Ако е неопходно, поставете кратко време на сушење повторно.
Циклусот на сушење трае премногу долго.	<ul style="list-style-type: none"> • Проверете дали филтрите се правилно исчистени. • Проверете дали наполнетоста со алишта ја надминува декларираната наполнетост за поставената програма. • Проверете дали собната температура е во точниот опсег.
Алиштата се полни со влакненца од различни бои.	<p>Ткаенините перени во претходниот циклус пуштиле влакненца од различна боја:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Фазата на сушење помага да се отстрани дел од влакненцата. • Исчистете ги алиштата со отстранувач на влакненца. <p>Во случај на прекумерна количина на влакненца во барабанот, видете го параграфот „Влакненца на ткаенините“ за повеќе детали.</p>

По проверката, вклучете го апаратот. Програмата продолжува од точката на прекин.

Ако повторно се појави проблемот, контактирајте со овластен сервисен центар.

Потребните податоци за сервисниот центар се на плочката со спецификации.

16.2 Итно отворање на вратата

Во случај на прекин на електричната енергија или прекинување на работата на апаратот вратата останува заклучена. Програмата за перење продолжува со повторното вклучување на електричната енергија. Ако вратата остане заклучена во случај на дефект, можно е да ја отворите со помош на функцијата за итно отклучување.

Пред отворање на вратата:

ВНИМАНИЕ!

Ризик од изгореници! Проверете дали температурата на водата е многу висока и дали алиштата се жешки. Ако е потребно, почекајте да се изладат.


ВНИМАНИЕ!

Ризик од повреда! Проверете дали барабанот врти. Ако е потребно, почекајте барабанот да престане да се врти.

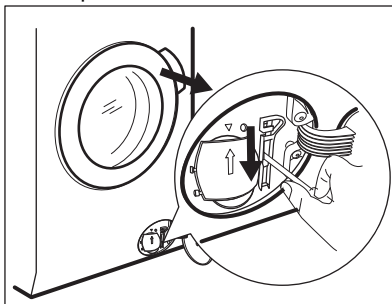


Осигурете се дека нивото на водата во барабанот не е многу високо. Ако е потребно, продолжете со итно цедење (видете во «Итно цедење» во поглавјето «Нега и чистење»).

За да ја отворите вратата, постапете на следниов начин:

1. Притиснете на копчето On/Off  за да го исклучите апаратот.
2. Извадете го приклучокот за струја од штекерот.
3. Отворете го капакот на филтерот.
4. Повлечете го чкрапецот за отклучување во итна состојба надолу еднаш. Повлечете го уште еднаш надолу, држете го затегнето и во

меѓувреме, отворете ја вратата на апаратот.



5. Извадете ги алиштата и потоа затворете ја вратата на апаратот.
6. Затворете го капакот на филтерот.

17. ПОТРОШУВАЧКИ ВРЕДНОСТИ

17.1 Вовед



На QR-кодот на енергетската етикета која е доставена со апаратот има интернет-врска која води до информациите поврзани со перформансите на апаратот во базата на податоци на ЕУ EPREL (Европска база на податоци за регистрација на производи со енергетска етикета). Чувајте ја енергетската етикета како прирачник заедно со корисничкото упатство и сите други документи испорачани со овој апарат. Истите информации може да се најдат и во EPREL (Европска база на податоци за регистрација на производи со енергетска етикета) на врската <https://eprel.ec.europa.eu> и името на моделот и бројот на производот што ќе ги најдете на плочката со спецификации на апаратот. Погледнете во поглавјето „Опис на производот“ за местото на плочката за спецификации.

17.2 Според Прописот на Европската Комисија ЕУ 2019/2023

Само перење

Есо 40-60 програма	кг.	kWh	Литри	чч:мм	% 1)	°C	врт/мин ²)
Цело полнење	10.0	0.900	61.0	03:55	52.00	37.0	1551
Половина полнење	5.0	0.605	47.0	02:50	52.00	33.0	1551
Четвртина полнење	2.5	0.200	38.0	02:30	54.00	23.0	1551

1) Преостаната влага на крајот на фазата на центрифуга. Колку е поголема брзината на центрифугата, толку е поголема бучавата, а помала е преостанатата влага.

2) Максимална брзина на центрифугата.

Циклус за перење и сушење

програма Есо 40-60 и ниво Плакар	кг.	kWh	Литри	чч:мм	% 1)	°C	врт/мин ²)
Цело полнење	6	2.460	52.0	08:50	0.00	30.0	1551
Половина полнење	3	1.455	42.0	05:45	0.00	28.0	1551

1) Преостаната влага на крајот на фазата на центрифуга. Колку е поголема брзината на центрифугата, толку е поголема бучавата, а помала е преостанатата влага.

2) Максимална брзина на центрифугата.

Потрошувачка на енергија во различни режими

Исклучено (W)	Во состојба на мирување (W)	Одложено активирање (W)	Вмрежена состојба на мирување (W)
0.50	0.50	4.00	2.00 ¹⁾

Времето до Исклучено/Режим на мирување е максимум 15 минути.

1) Потрошувачката на енергија на поврзаната функција е приближно 17,5 kWh годишно. За да ја исклучите оваа функција, погледнете го поглавјето „Wi-Fi - Поставка на поврзување“.

17.3 Вообичаени програми - Само перење



Овие вредности се само индикативни.

Програма	кг.	kWh	Литри	чч:мм	% 1)	°C	врт/ мин ²⁾
Cottons ³⁾ 95 °C	10.0	2.900	90.0	04:05	44.00	85.0	1600
Cottons 60 °C	10.0	1.700	85.0	03:50	44.00	55.0	1600
Cottons ⁴⁾ 20 °C	10.0	0.350	85.0	03:00	44.00	20.0	1600
Synthetics 40 °C	4.0	0.800	55.0	02:15	35.00	40.0	1200
Delicates ⁵⁾ 30 °C	2.0	0.400	60.0	01:05	35.00	30.0	1200
Wool 30 °C	1.5	0.300	65.0	01:05	30.00	30.0	1200

1) Преостаната влага на крајот на фазата на центрифуга. Колку е поголема брзината на центрифугата, толку е поголема бучавата, а помала е преостанатата влага.

2) Референтен показател за брзината на центрифугата.

3) Погодно е за миеење на тешко валкани алишта.

4) Соодветно за перење лесно извалкани памучни, синтетички и мешани ткаенини.

5) Исто така работи како брз циклус на перење за лесно извалкани алишта.

17.4 Вообичаени програми - Перење и сушење



Овие вредности се само индикативни.

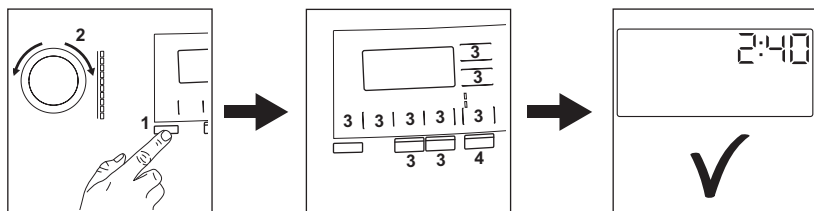
Програма	кг.	kWh	Литри	чч:мм	% 1)	°C	врт/ мин ²⁾
Synthetics 40 °C	4.0	2.050	55.0	05:50	1.00	40.0	1200

1) Преостаната влага на крајот на фазата на центрифуга. Колку е поголема брзината на центрифугата, толку е поголема бучавата, а помала е преостанатата влага.

2) Референтен показател за брзината на центрифугата.

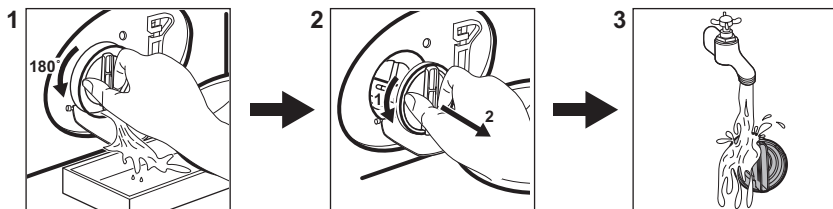
18. КРАТОК ВОДИЧ

18.1 Секојдневна употреба



- Ставете го приклучокот за струја во штекерот.
- Отворете ја славината за вода.
- Притиснете го копчето **On/Off** (1) за да го вклучите апаратот на (1).
- Ставете ги алиштата во барабанот, едно по друго без да го надмините предложеното максимално полнење. Затворете ја вратата и проверете дали има алишта меѓу заштитната гума и вратата.
- Свртете го програматорот за да ја поставите саканата програма (2).
- Поставете ги посакуваните опции со помош на соодветните копчиња на допир (3).
- Ставете го детергентот и другите средства во соодветната преграда на дозертот за детергент.
- За активирање на програмата, притисни го **Start / Pause** (4) копче (4).
- Апаратот се вклучува.
- На крајот од програмата, извадете ги алиштата.
- Притиснете го копчето **On/Off** (1) за да го исклучите апаратот.

18.2 Чистење на одводниот филтер со пумпа



Чистете го филтерот редовно, особено, ако алармот **E20** се појави на екранот.

18.3 Програми

Програми	Полнење	Опис на производот
Еко 40-60	10.0 кг. ¹⁾ 6 кг ²⁾	Бели и шарени памучни алишта. Нормално валкани алишта.
Cottons	10.0 кг.	Бели памучни алишта и обоени памучни алишта. Нормално, малку и многу извалкани алишта.
Synthetics	4.0 кг.	Синтетички алишта или алишта од мешани ткаенини. Нормално извалкани алишта.
Delicates	2.0 кг.	Чувствителните ткаенини како на пример акрил, вискоза и мешаните ткаенини имаат потреба од нежно перење. Нормално и лесно извалкани алишта.
Silk	0.5 кг.	Специјална програма за свила и мешани синтетички алишта.
 Wool/Handwash	1.5 кг.	Волна што се пере во машина, волна што се пере на рака и други алишта со симболот за неа «рачно перење» ³⁾ .
One GO 3h/3kg	3.0 кг.	Мешани ткаенини (алишта од памук и синтетика). Целосна програма за перење и сушење на алишта со полнење до 3 кг. наеднаш. Со време од само 3 часа.
 FreshScent	1.0 кг.	Програма со пареа за памучни, синтетички и нежни алишта.
Rinse	10.0 кг.	Сите ткаенини, освен волнени и многу чувствителни ткаенини. Програма за плакнење и центрифуга.

Програми	Полнење	Опис на производот
Spin/Drain	10.0 кг.	Сите ткаенини, освен волнени и многу чувствителни ткаенини. Програма за центрифуга и цедење на вода.

1) Програма за перење. Според прописот на Комисијата на ЕУ 2019/2023 година, оваа програма на 40°C е во можност да исчисти нормално извалкани памучни алишта кои се перат на 40°C или 60°C, заедно во истиот циклус.



За постигнатата температура на алиштата, времетраењето на програмата и другите податоци, погледнете во поглавјето „Потрошувачки вредности“. Најефикасните програми во однос на потрошувачката на енергија се генерално оние што работат на пониски температури и имаат подолго времетраење.

2) Програма за сушење. Според Прописот на Европската Комисија ЕУ 2019/2023. Оваа програма со стандардна температура и брзина на центрифуга, во режим само на перење, со номинален капацитет 6 и со ниво Плакар го пушта циклусот на перење и сушење и е во можност да исчисти нормално извалкани памучни алишта, кои се перат на 40°C или 60°C, заедно во истиот циклус и по фазата на сушење, алиштата веднаш може да се чуваат во плакар.

3) Во текот на овој циклус, барабанот се врти бавно за да се осигура нежно перење. Може да изгледа дека барабанот не се ротира или не се ротира правилно, но ова е нормално за оваа програма.

Погодни детергенти за секоја програма

Програма	Универзален прашок ¹⁾	Универзална течност	Течност за обоени	Нежни волнени	Специјален
Есо 40-60	▲	▲	▲	--	--
Cottons	▲	▲	▲	--	--
Synthetics	▲	▲	▲	--	--
Silk	--	--	--	▲	▲
Delicates	--	--	--	▲	▲
 Wool/ Handwash	--	--	--	▲	▲
One GO 3h/3kg	--	▲	▲	--	--

1) На температури повисоки од 60°C, се препорачува употреба на детергент во прашок.

▲ = Препорачани
-- = Непрепорачани

18.4 Вид на детергент и количина.

- Користете само детергенти и други третмани што се специјално направени за машини за перење. Прво, следете ги овие генерички правила:

- детергенти во прав (и таблети и детергенти со една доза) за сите видови ткаенини, со исклучок на чувствителни. Подобрo е да користите прашоци за перење кои содржат средство за белење на бели алишта и стерилизација,
- течни детергенти (и детергенти со една доза), подобро за програми за перење на ниски температури (до

60 °C) за сите видови ткаенини или специјални само за волна.

- Не мешајте различни видови детергенти.
- Користете помалку детергент ако:
 - перете помало полнење,
 - алиштата се малку валкани,
 - има големи количини на пена за време на миењето.
- Кога користите таблети за детергент или капсули, секогаш ставајте ги во барабанот, а не во дозерот за детергент и следете ги препораките на производителот.

Недоволна количина на детергент може да предизвика:

- лоши резултати на перење,
- полнењето со алишта станува сиво,
- валкани алишта,
- мувла во апаратот.

Поголема количина на детергент може да предизвика:

- сапуница,
- намален резултат од перењето,
- нерамномерно плакнење,
- поголемо влијание врз околината.

18.5 Распоред за периодично чистење


Периодичното чистење помага во продолжување на животот на вашиот апарат.

После секој циклус, вратата и дозерот за детергент држете ги малку отворени за да добиете циркулација на воздухот и за да се исуши влагата во апаратот.

Ако апаратот не се користи долго време: затворете ја славината за вода и исклучете го апаратот.

Индикативен распоред за периодично чистење:

Отстранување на бигор	Двапати годишно
Перење за одржување	Еднаш месечно
Чистење на лентата на вратата	Еднаш на два месеци
Чистење на барабанот	Еднаш на два месеци

Извадете ги влакненцата од внатрешноста на барабанот	Двапати месечно ¹⁾
Чистење на дозерот за детергент	Еднаш на два месеци
Првиот филтер за воздух	По секој циклус
Вториот филтер за воздух	Кога показното светло  трепка.
Чистење на филтерот за цедење на пумпата	Двапати годишно
Чистење на доводното црево и филтерот на вентилот	Двапати годишно

1) Видете во поглавјето „Влакненца во ткаенините“.

Редовно проверувајте дали има бигор нафатено на барабанот. Ви препорачуваме повремено да пуштите циклус со празен барабан и производ за отстранување на бигор.

Вадење на надворешени предмети

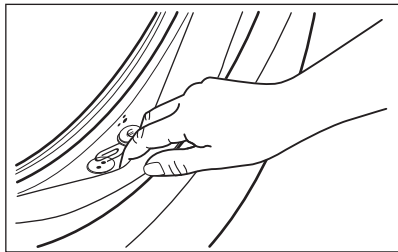


Проверете дали цеповите се празни и сите лабави елементи се заврзани пред да пуштите циклус.

Отстранете ги сите надворешни предмети (како што се метални клипови, копчиња, монети, итн.) што може да ги најдете во заптивката на вратата, филтрите и барабанот. Ако е потребно, контактирајте со Овластен сервисен центар.

Заптивка за вратата



Овој апарат е дизајниран со **самочистечки систем на цедење**, дозволувајќи лесни влакненца што паѓаат од облеката да се исцедат со водата. Редовно проверувајте ја заптивката и доколку е потребно чистете ја како што е опишано на следниот дијаграм. Монетите, копчињата, другите мали предмети можат да се обноват на крајот на циклусот.





Ако е потребно исчистете го, со помош на средство за чистење со амонијак без да ја изгребите површината на печатот.

Ако е потребно, извадете ги влакненцата и предметите од отворот на филтерот.

18.6 Конфигурација на безжичното поврзување на апаратот


1. Притиснете го копчето On/Off  неколку секунди за да го вклучите апаратот. Почекајте околу 10 секунди пред да продолжите со безжичната конфигурација.
2. Одберете програма со вклучување на бирачот за програми.
3. Притиснете и задржете Auto Dry  на копчињата Mode неколку секунди истовремено додека не се слушне звук на кликање. Отпуштете ги копчињата.

 се појавува на екранот 5 секунди и показателот  почнува да трепка.


Безжичниот модул ќе започне да се вклучува.




Проверете дали вашата APP (апликација) е спремна за поврзување.

4. После околу 45 секунди,  (Точка на пристап) се појавува на екранот.

Точката на пристап ќе биде отворена околу 5 минути.

5. Конфигурирајте ја апликацијата Апликација на вашиот паметен уред и следете ги упатствата за да го поврзете апаратот со вашата Wi-Fi мрежа.
6. Ако е конфигурирано поврзувањето, кога ќе се врати екранот со информации за програма, показното светло  е на екранот.




Секогаш кога ќе го вклучите апаратот, на апаратот му требаат околу 45 секунди за да се поврзе автоматски со мрежата. Кога показното светло  ќе престане да трепка, поврзувањето е подготвено.

За да го исклучите безжичното поврзување, допрете и задржете на копчињата Auto Dry и Mode истовремено неколку секунди сè до првиот звучен сигнал. Отпуштете ги копчињата. **OFF** не се појави на екранот 5 секунди.





Ако го исклучите апаратот и повторно го вклучите, безжичното поврзување автоматски се исклучува.

За да ги отстраните акредитивите за безжичното поврзување, притиснете и задржете ги копчињата Auto Dry и Mode истовремено неколку секунди сè додека не се слушне вториот звучен сигнал.

Симболот  се појавува на екранот неколку секунди.

19. ГРИЖА ЗА ОКОЛИНАТА

Рециклирајте ги материјалите со симболот . Ставете ја амбалажата во соодветни контејнери за да ја рециклирате. Помогнете во заштитата на животната средина и човековото здравје и

рециклирајте го отпадот од електрични и електронски апарати. Не фрлајте ги апаратите озанчени со симболот  во отпадот од домаќинството. Вратете го производот во вашиот локален капацитет

за рециклирање или контактирајте ја
вашата општинска канцеларија.

Witamy w świecie marki Electrolux! Dziękujemy za wybór naszego urządzenia.



Z myślą o ochronie środowiska ograniczamy zużycie papieru, udostępniając pełne wersje instrukcji obsługi na naszej witrynie internetowej. Dostęp do pełnej wersji instrukcji obsługi można uzyskać na stronie **electrolux.com/manuals**




Wskazówki dotyczące użytkowania, broszury, pomoc w rozwiązywaniu problemów oraz informacje dotyczące serwisu są dostępne na stronie **electrolux.com/support**



Akcesoria, materiały eksploatacyjne i oryginalne części zamienne do swojego urządzenia można kupić w **electrolux.com/shop**:

Producent zastrzega sobie możliwość wprowadzenia zmian bez wcześniejszego powiadomienia.

SPIS TREŚCI

1. INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA.....	369
2. WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA.....	373
3. OPIS URZĄDZENIA.....	376
4. DANE TECHNICZNE.....	377
5. INSTALACJA.....	377
6. PANEL STEROWANIA.....	383
7. POKRĘTŁO I PRZYCISKI.....	385
8. PROGRAMY.....	387
9.  WI-FI – KONFIGURACJA ŁĄCZNOŚCI.....	393
10. PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM.....	396
11. USTAWIENIA.....	396
12. CODZIENNA EKSPLOATACJA.....	397
13. CODZIENNE UŻYTKOWANIE – TYLKO PRANIE I SUSZENIE LUB SUSZENIE.....	400
14. PUCH W TKANINACH.....	401
15. KONSERWACJA I CZYSZCZENIE.....	402
16. ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW.....	409
17. PARAMETRY EKSPLOATACYJNE.....	415
18. SKRÓCONA INSTRUKCJA OBSŁUGI	417
19. OCHRONA ŚRODOWISKA.....	421

1. INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA



Przed rozpoczęciem instalacji i użytkowania tego urządzenia należy dokładnie zapoznać się z dołączoną instrukcją obsługi.

Producent nie odpowiada za obrażenia ciała ani szkody spowodowane nieprawidłową instalacją lub eksploatacją

produktu. Należy zachować instrukcję obsługi w bezpiecznym i łatwo dostępnym miejscu w celu wykorzystania w przyszłości.

1.1 Bezpieczeństwo dzieci i osób o ograniczonych zdolnościach ruchowych

OSTRZEŻENIE!

Zagrożenie uduszeniem, odniesieniem obrażeń lub trwałą niepełnosprawnością.

- Urządzenie mogą obsługiwać dzieci po ukończeniu ósmego roku życia oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, a także nieposiadające odpowiedniej wiedzy lub doświadczenia, jeśli będą one nadzorowane lub zostaną poinstruowane w zakresie bezpiecznego korzystania z urządzenia i będą świadome związanych z tym zagrożeń.
- Dzieci w wieku od 3 do 8 lat i osoby o znacznym stopniu niepełnosprawności nie powinny zbliżać się urządzenia, jeśli nie znajdują się pod stałym nadzorem.
- Dzieci poniżej 3 roku życia nie powinny zbliżać się do urządzenia, jeśli nie znajdują się pod stałym nadzorem.
- Dzieci należy pilnować, aby nie bawiły się urządzeniem.
- Przechowywać opakowanie w miejscu niedostępnym dla dzieci lub zutylizować je w odpowiedni sposób.
- Przechowywać detergenty poza zasięgiem dzieci.
- Dzieci i zwierzęta domowe nie powinny zbliżać się do urządzenia, gdy otworzone są jego drzwi.
- Jeśli urządzenie wyposażono w blokadę uruchomienia, zaleca się jej włączenie.
- Dzieci nie powinny zajmować się czyszczeniem ani konserwacją urządzenia bez odpowiedniego nadzoru.

1.2 Ogólne zasady bezpieczeństwa

- To urządzenie przeznaczone jest wyłącznie do prania i suszenia odzieży domowej nadającej się do prania i suszenia maszynowego.
- Nie używać funkcji suszarki, jeśli pranie zabrudzone jest przemysłowymi środkami chemicznymi.
- Urządzenie przeznaczone jest do użytku domowego w pomieszczeniach zamkniętych.
- Urządzenie można użytkować w biurach, pokojach hotelowych, pokojach w pensjonatach, domach dla gości w gospodarstwach rolnych i innych podobnych miejscach, gdzie użytkowanie nie przekracza średniego poziomu użytkowania w gospodarstwie domowym.
- Nie zmieniać parametrów technicznych urządzenia.
- Urządzenie należy zainstalować jako wolnostojące lub pod kuchennym blatem roboczym, jeśli jest wystarczająco dużo przestrzeni.
- Nie instalować urządzenia za zamykanymi lub przesuwanymi drzwiami ani za drzwiami, których zawiasy są umieszczone po przeciwnej stronie, co uniemożliwiłoby całkowite otworzenie drzwi urządzenia.
- Podłączyć wtyczkę do gniazda elektrycznego dopiero po zakończeniu instalacji. Należy zadbać o to, aby po zakończeniu instalacji urządzenia wtyczka przewodu zasilającego była łatwo dostępna.
- Wykładzina podłogowa, dywan lub mata podłogowa nie mogą zasłaniać otworów wentylacyjnych w podstawie.
- **OSTRZEŻENIE:** Urządzenia nie wolno zasiląć przez zewnętrzny wyłącznik, np. programator czasowy, ani ze źródła zasilania często wyłączonego przez zakład energetyczny.
- Upewnić się, że miejsce instalacji urządzenia jest odpowiednio wietrzne, aby zapobiec cofaniu się do pomieszczenia szkodliwych spalin z urządzeń zasilanych opałem lub z kominka.

- Powietrza wylotowego nie wolno kierować do przewodu kominowego służącego do odprowadzania spalin z urządzeń spalających gaz lub inne paliwa.
- Ciśnienie robocze wody w punkcie podłączenia powinno wynosić od 0,5 bara (0,05 MPa) do 10 barów (1,0 MPa).
- Maksymalny ciężar wsadu to 10.0 kg. Nie przekraczać maksymalnego ładunku danego programu (patrz rozdział „Programy”).
- Urządzenie powinno być podłączone do sieci wodociągowej za pomocą dołączonego nowego zestawu węży lub innego nowego zestawu węży dostarczonego przez autoryzowane centrum serwisowe.
- Nie wolno ponownie używać starych węży.
- Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, musi go wymienić producent, autoryzowane centrum serwisowe lub inna wykwalifikowana osoba, aby zapobiec ryzyku porażenia prądem.
- Usuwać włókna z tkanin i inne zanieczyszczenia nagromadzone wokół urządzenia.
- Nie używać urządzenia bez filtrów. Przed każdym użyciem urządzenia oczyścić filtr.
- Rzeczy zabrudzone substancjami, jak olej roślinny lub mineralny, aceton, alkohol, ropa, nafta, odplamiacze, terpentyna, wosk czy środki do usuwania wosku, należy przed wysuszeniem w pralko-suszarce wyprać osobno w gorącej wodzie ze zwiększoną ilością detergentu.
- Nie używać urządzenia do rzeczy zanieczyszczonych przemysłowymi środkami chemicznymi.
- W pralko-suszarce nie wolno suszyć niewypranych rzeczy.
- W pralko-suszarce nie wolno suszyć przedmiotów, jak gumowa pianka (pianka lateksowa), czepki prysznicowe, tkaniny nieprzemakalne, ubrania powlekane gumą i ubrania lub poduszki z wkładką z pianki lateksowej.
- Płyny zmiękczające do tkanin i podobne produkty wolno stosować wyłącznie zgodnie z zaleceniami ich producentów.

- Wyjąć wszystkie przedmioty mogące wywołać zapłon, takie jak zapalniczki lub zapalki.
- **OSTRZEŻENIE:** Nie należy zatrzymywać pralko-suszarki przed zakończeniem cyklu suszenia, jeśli nie można natychmiast wyjąć z niej wszystkich rzeczy i rozłożyć ich w celu rozproszenia ciepła.
- Ostatnia część cyklu pracy pralko-suszarki odbywa się bez nagrzewania (cykl chłodzenia), aby rzeczy były schłodzone do temperatury, która ich nie uszkodzi.
- Do czyszczenia urządzenia nie wolno używać wody pod ciśnieniem ani pary wodnej.
- Urządzenie należy czyścić wilgotną szmatką. Stosować wyłącznie obojętne detergenty. Nie używać produktów ściernych, myjek do szorowania, rozpuszczalników ani metalowych przedmiotów.
- Przed przystąpieniem do konserwacji należy wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda.

2. WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

2.1 Instalacja



Urządzenie należy zainstalować zgodnie z odpowiednimi krajowymi przepisami.

- Należy postępować zgodnie z instrukcją instalacji dołączoną do urządzenia.
- Nie instalować ani nie używać urządzenia w miejscach, w których temperatura może wynosić poniżej 5°C lub powyżej 35°C.
- Podczas przenoszenia urządzenia należy zawsze je trzymać w położeniu pionowym.
- Aby zapewnić prawidłową pracę sprężarki, należy odczekać 6 godzin od chwili instalacji przed użyciem urządzenia.
- Zapewnić odpowiednią cyrkulację powietrza pomiędzy urządzeniem i podłogą.
- Usunąć wszystkie elementy opakowania i blokad transportowe.
- Podłóż, na którym będzie stało urządzenie, musi być płaskie, stabilne, odporne na działanie wysokiej temperatury i czyste.
- Przechowywać blokady transportowe w bezpiecznym miejscu. Jeśli w przyszłości zajdzie potrzeba ponownego transportu urządzenia, należy zamontować blokady w celu unieruchomienia bębna, aby zapobiec wewnętrznym uszkodzeniom.
- Zachować ostrożność podczas przenoszenia urządzenia, ponieważ jest ono ciężkie. Należy zawsze stosować rękawice ochronne i mieć na stopach pełne obuwie.
- Nie instalować ani nie używać uszkodzonego urządzenia.
- Nie instalować urządzenia w miejscach uniemożliwiających całkowite otworzenie drzwi urządzenia.
- Wyregulować nóżki, aby zapewnić odpowiednią przestrzeń między urządzeniem a podłogą.

- Po ustawieniu urządzenia w docelowym miejscu należy za pomocą poziomicy sprawdzić, czy jest prawidłowo wypoziomowane. W przeciwnym razie należy odpowiednio wyregulować jego nożki.

2.2 Podłączenie elektryczne

OSTRZEŻENIE!

Występuje zagrożenie pożarem i porażeniem prądem elektrycznym.

- **OSTRZEŻENIE:** Urządzenie jest przeznaczone do instalacji/podłączenia do złącza uziemiającego w budynku.
- Należy używać wyłącznie prawidłowo zamontowanego gniazda elektrycznego z uziemieniem.
- Nie stosować rozgałęźników ani przedłużaczy.
- Odłączając urządzenie, nie należy ciągnąć za przewód zasilający. Należy zawsze ciągnąć za wtyczkę sieciową.
- Nie dotykać przewodu zasilającego ani wtyczki mokrymi rękami.

2.3 Podłączenie do sieci wodociągowej

- Temperatura doprowadzanej wody nie może przekraczać 25°C.
- Uważać, aby nie uszkodzić węży wodnych.
- Przed podłączeniem urządzenia do nowej instalacji wodociągowej lub instalacji, z której nie korzystano przez dłuższy czas lub która była naprawiana lub do której podłączono nowe urządzenia (liczniki wody itp.), należy umożliwić wypływ wody, aż będzie ona czysta.
- Podczas pierwszego użycia urządzenia i bezpośrednio po nim należy upewnić się, że nie ma widocznych wycieków wody.
- Jeśli wąż dopływowy jest za krótki, nie stosować węży przedłużających. Należy skontaktować się z autoryzowanym punktem serwisowym, aby zamówić dłuższy wąż dopływowy.
- Podczas rozpakowywania urządzenia z węża spustowego może wypływać woda. Są to pozostałości wody po testach przeprowadzanych w fabryce.

- Wąż spustowy można przedłużyć maksymalnie do 400 cm. Aby zamówić drugi wąż spustowy i przedłużacz należy skontaktować się z autoryzowanym punktem serwisowym.
- Należy zadbać o to, aby po zainstalowaniu urządzenia zawór wody był łatwo dostępny.

2.4 Użytkowanie

OSTRZEŻENIE!

Zagrożenie odniesieniem obrażeń, porażeniem prądem, pożarem lub uszkodzeniem urządzenia.

- Nie umieszczać produktów łatwopalnych ani przedmiotów nasączonych łatwopalnymi produktami w pobliżu lub na urządzeniu.
- Nie dotykać szyby drzwi podczas trwania programu. Szyba może być gorąca.
- Nie wolno suszyć uszkodzonych rzeczy (rozdartych, wystrzępionych itp.), w których znajduje się wypełnienie.
- Jeśli do prania dodano odplamiacz, przed uruchomieniem cyklu suszenia należy wykonać dodatkowe płukanie.
- Upewnić się, że w praniu nie ma żadnych metalowych przedmiotów.
- Suszyć wyłącznie tkaniny nadające się do suszenia w urządzeniu. Należy przestrzegać zaleceń dotyczących czyszczenia umieszczonych na metce.
- Nie siadać ani nie stawać na otworzonych drzwiach urządzenia.
- W urządzeniu nie wolno suszyć kapiącej mokrej odzieży.
- Nie wolno dopuścić, aby gorące przedmioty dotykały plastikowych części urządzenia.
- Wyjąć zasobnik na detergent (jeśli go użyto) przed uruchomieniem programu suszenia.
- Nie używać zasobnika z detergentem, gdy ustawiany jest program ciągły.

2.5 Sprężarka

OSTRZEŻENIE!

Zagrożenie uszkodzeniem urządzenia.

- Sprężarka oraz jej układ w pralko-suszarce są napełnione specjalną substancją niezawierającą fluorochlorowęglowodorów. Układ musi być szczelny. Uszkodzenie układu może spowodować jego rozszczelnienie.

2.6 Serwis

- Aby naprawić urządzenie, należy skontaktować się z autoryzowanym centrum serwisowym. Należy stosować wyłącznie oryginalne części zamienne.
- Należy pamiętać, że samodzielna lub nieprofesjonalna naprawa może wpłynąć na bezpieczeństwo oraz spowodować utratę gwarancji.
- Następujące części zamienne będą dostępne przez co najmniej 10 lat po zakończeniu produkcji modelu: silnik i szczotki silnika, przeniesienie napędu między silnikiem a bębnem, pompy, amortyzatory i sprężyny, bęben piorący, krzyżak bębna i powiązane łożyska kulkowe, grzałki i elementy grzejne, w tym pompy ciepła, sztywne przewody i powiązane elementy, w tym węże, zawory, filtry i elementy układu Aqua Stop, układy elektroniczne, wyświetlacze elektroniczne, przełączniki ciśnieniowe, termostaty i czujniki, oprogramowanie i oprogramowanie układowe, w tym oprogramowanie do zerowania ustawień, drzwi, zawias drzwiowy i uszczelki, inne uszczelki, zespół blokady drzwi, elementy z tworzywa, jak dozowniki detergentu.

Czas ten może być dłuższy w niektórych krajach. Więcej informacji można znaleźć na naszej witrynie internetowej.

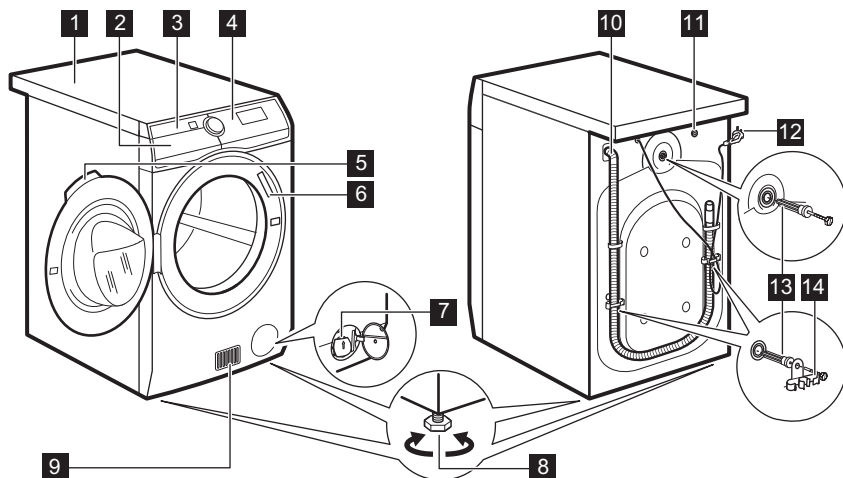
- Niektóre z tych części zamiennych będą dostępne wyłącznie dla profesjonalnych punktów serwisowych i nie wszystkie części zamienne pasują do wszystkich modeli.
- Informacja dotycząca oświetlenia w urządzeniu i elementów oświetleniowych sprzedawanych osobno jako części zamienne: Zastosowane elementy oświetleniowe są przystosowane do pracy w wymagających warunkach fizycznych (temperatura, drgania, wilgotność) w urządzeniach domowych lub są przeznaczone do sygnalizacji stanu działania urządzenia. Nie są one przeznaczone do innych zastosowań i nie nadają się do oświetlania pomieszczeń domowych.

2.7 Utylizacja

- Odłączyć urządzenie od źródła zasilania i zamknąć dopływ wody.
- Odciąć przewód zasilający blisko urządzenia i oddać do utylizacji.
- Wymontować zatrzask drzwi, aby uniemożliwić zamknięcie się dziecka lub zwierzęcia w bębnie.
- Utylizację urządzenia należy przeprowadzić zgodnie miejscowymi przepisami w zakresie utylizacji zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE).

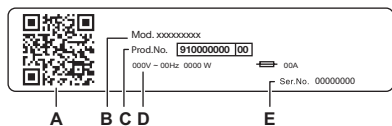
3. OPIS URZĄDZENIA

3.1 Przegląd urządzenia



- 1** Błat roboczy
- 2** Dozownik detergentu
- 3** Filtr powietrza
- 4** Panel sterowania
- 5** Uchwyt drzwi
- 6** Tabliczka znamionowa
- 7** Filtr pompy opróżniającej
- 8** Nóżki do poziomowania urządzenia




- 9** Szczeliny przepływu powietrza
- 10** Wąż odpływu wody
- 11** Zawór dopływu wody
- 12** Przewód zasilający
- 13** Blokady transportowe
- 14** Uchwyty węża



Na tabliczce znamionowej podano:

- A. kod QR
- B. Nazwa modelu
- C. Numer produktu
- D. Znamionowe dane elektryczne
- E. Numer seryjny

Zeskanować kod QR aparatem, aby pobrać na swój smartfon lub tablet naszą aplikację ze sklepu z aplikacjami, i wykonać wymagane kroki. Aby w pełni wykorzystać produkt, prosimy go zarejestrować.

-  Można uzyskać dostęp do szczegółowych informacji, dokumentacji i artykułów dotyczących korzystania z najlepszych funkcji (Instrukcja obsługi dostępna jest również na stronie electrolux.com/manuals)
-  Można uzyskać porady dotyczące użytkowania, rozwiązywania problemów, serwisowania i napraw (dostępne również pod adresem electrolux.com/support)
-  Zachęcamy do zakupu akcesoriów, materiałów eksploatacyjnych i oryginalnych części zamiennych do posiadanego urządzenia (dostępne również na stronie electrolux.com/shop)

4. DANE TECHNICZNE

Wymiar	Szerokość / wysokość / całkowita głębokość	59.7 cm /87.0 cm /66.0 cm
Podłączenie elektryczne	Napięcie Całkowita moc Bezpiecznik Częstotliwość	230 V 2100 W 10 A 50 Hz
Poziom zabezpieczenia przed wnikaniem cząstek stałych i wilgoci zapewniony przez osłonę zabezpieczającą, z wyjątkiem sytuacji, w których urządzenie niskonapięciowe nie ma zabezpieczenia przed wilgocią		IPX4
Zasilanie wodą ¹⁾		Zimna woda
Ciśnienie doprowadzanej wody	Minimum Maksimum	0,5 bara (0,05 MPa) 10 barów (1,0 MPa)
Temperatura otoczenia	Minimum Maksimum	5°C 35°C
Maksymalny wsad prania	Bawełniane Syntetyczne Wetna	10.0 kg 4.0 kg 1.5 kg
Maksymalne obciążenie na sucho	Bawełniane Syntetyczne Wetna	6 kg 4 kg 1 kg
Produkt zawiera 0,14 kg hermetycznie zamkniętego gazu fluoropochodnego HFC – R134a/GWP1430.		

¹⁾ Podłączyć wąż doprowadzający wodę do zaworu z 3/4" gwintem.

5. INSTALACJA

OSTRZEŻENIE!

Patrz rozdział dotyczący bezpieczeństwa.

5.1 Rozpakowanie

OSTRZEŻENIE!

Przed instalacją urządzenia usunąć wszystkie elementy opakowania i blokady transportowe.

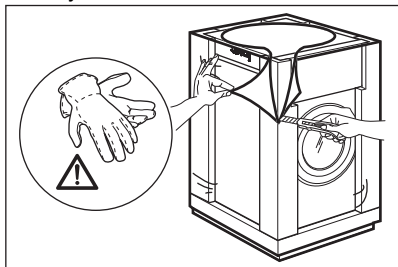
⚠ OSTRZEŻENIE!

Ponieważ urządzenie zostanie położone na tylnej ściance, należy **odczekać około 6 godzin przed jego użyciem**. To czas niezbędny do prawidłowego działania sprężarki.

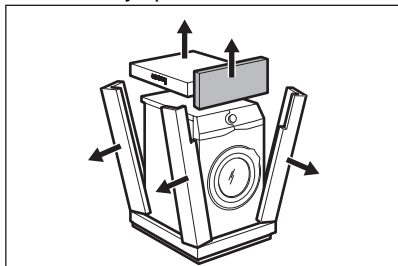
⚠ OSTRZEŻENIE!

Używać rękawic.

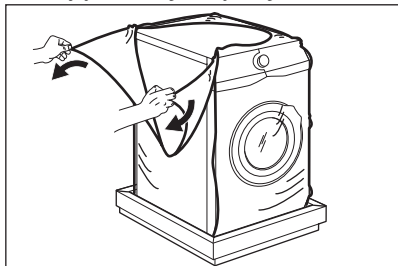
1. Zdjąć zewnętrzną folię. W razie potrzeby użyć noża.



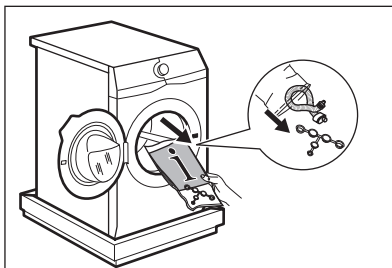
2. Zdjąć kartonową przykrywkę i pozostałe elementy opakowania.



3. Zdjąć wewnętrzną folię.



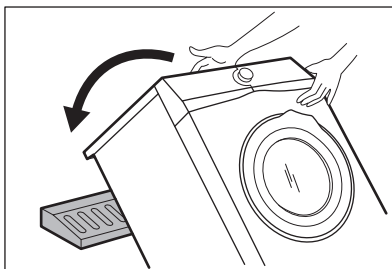
4. Otworzyć drzwi, zdjąć zabezpieczenie z uszczelki drzwi oraz wyjąć wszystkie przedmioty z bębna.



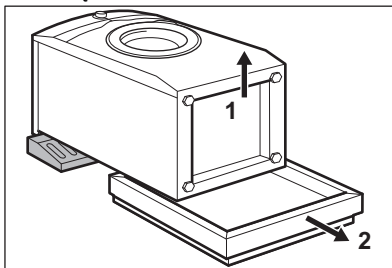
5. Ostrożnie położyć urządzenie na tylnej ściance.
6. Położyć przedni element opakowania na podłodze pod urządzeniem.



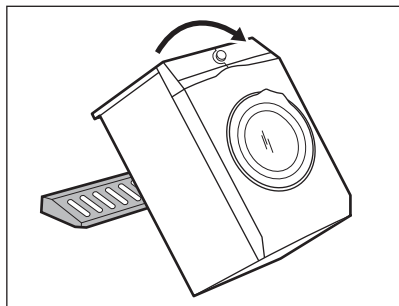
Należy uważać, aby nie uszkodzić węży.



7. Zdjąć zabezpieczenie ze spodu urządzenia.



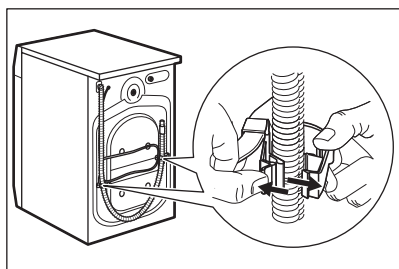
8. Postawić urządzenie pionowo.



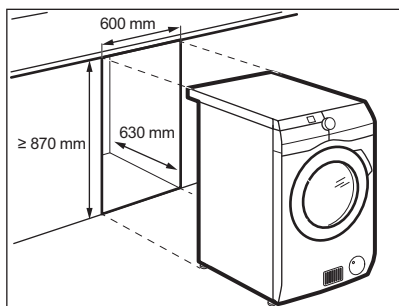
9. Zdjąć przewód zasilający i wąż spustowy z uchwytów.



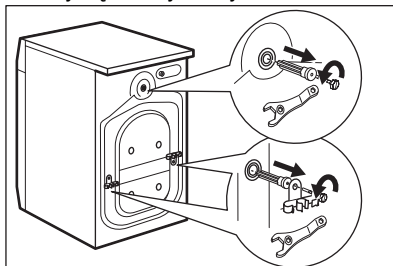
Z węża spustowego może wypłynąć woda. Jest to rezultat testów z użyciem wody przeprowadzanych w fabryce.



5.2 Instalacja pod blatem

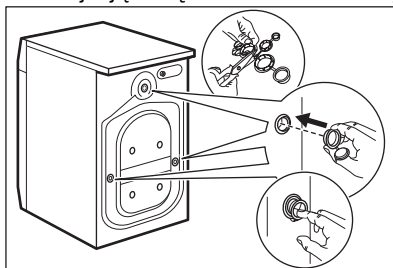


10. Wykręcić trzy śruby.



11. Wyjąć plastikowe podkładki dystansowe.

12. W otwory włożyć plastikowe zatyczki znajdujące się w torebce z instrukcją.



Zaleca się zachowanie opakowania i blokad transportowych do ewentualnego przenoszenia urządzenia.

Urządzenie można zainstalować jako wolnostojące lub pod blatem kuchennym, zachowując odpowiednią przestrzeń (patrz rysunek).

⚠ UWAGA!

Nie instalować urządzenia w ciasnej wnęce!
Zapewnić odpowiednią cyrkulację powietrza przez dolną część mebli.

⚠ UWAGA!

Aby zapewnić swobodną cyrkulację powietrza pod urządzeniem, nie zakładać listew wygłuszających (jeśli dotyczy).

5.3 Umieszczenie i poziomowanie

1. Zainstalować urządzenie na płaskim, twardym podłożu.



Upewnij się, że wykładzina dywanowa nie zatrzymuje obiegu powietrza pod urządzeniem.

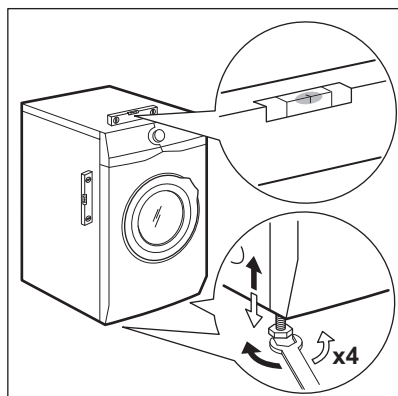
Upewnij się, że urządzenie nie dotyka ściany ani innych urządzeń.

2. Poluzować lub dokręcić nóżki, aby wypoziomować urządzenie.



OSTRZEŻENIE!

Pod nóżkami urządzenia nie umieszczają kartonu, drewna ani podobnych materiałów, aby wyregulować poziom.



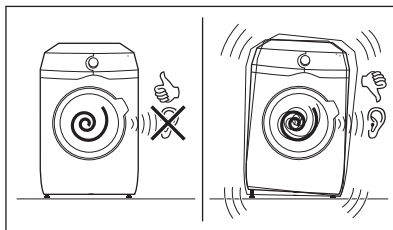
Urządzenie musi być wypoziomowane i stabilne.



Urządzenie należy odpowiednio wypoziomować, aby podczas pracy nie drgało, nie hałasowało ani nie przesunęło się.

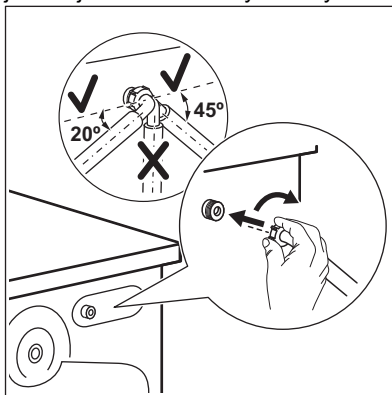


Jeśli urządzenie ustawia się na cokole, należy użyć akcesoriów opisanych w rozdziale „Akcesoria”. Należy uważnie przeczytać instrukcję dołączoną do urządzenia i akcesoriów.



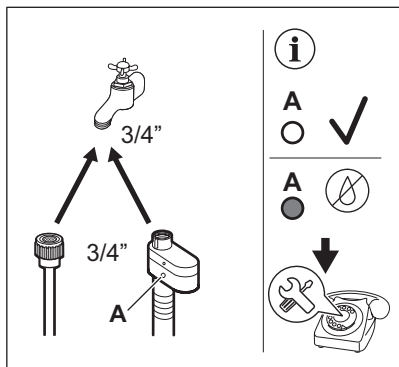
5.4 Wąż dopływow

1. Przyłączyć wąż dopływu wody z tyłu urządzenia, jeśli to konieczne. Zazwyczaj jest on już zainstalowany w fabryce.



2. Skierować go w prawo lub w lewo, odpowiednio do położenia zaworu dopływu wody. Upewnij się, że wąż dopływowy nie jest skierowany pionowo.
3. W razie potrzeby poluzować nakrętkę wieńcową, aby ustawić wąż w odpowiednim położeniu
4. Podłączyć wąż dopływowy do zaworu zimnej wody z gwintem $\frac{3}{4}$ ".

Niektóre modele mogą być wyposażone w wąż dopływowy z zabezpieczeniem przed zalaniem. Zabezpieczenie przed zalaniem zapobiega wyciekaniu wody. Sektor w oknie pokazuje tę usterkę A. W takim przypadku należy zamknąć zawór wody i skontaktować się z autoryzowanym centrum serwisowym w celu uzyskania informacji na temat wymiany węża.



⚠ OSTRZEŻENIE!

Temperatura doprowadzanej wody nie może przekraczać 25°C.

⚠ UWAGA!

Upewnić się, że ze złączek nie ma wycieków.



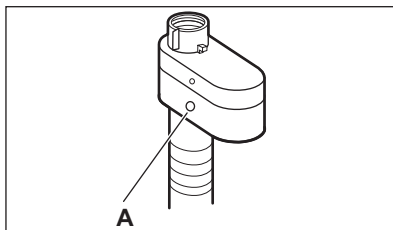
Jeśli wąż dopływowy jest za krótki, nie stosować węży przedłużających. Aby zamówić zamienny wąż dopływowy, należy skontaktować się z centrum serwisowym.

5.5 Zabezpieczenie przed zalaniem

Wąż dopływowy wyposażony jest w zabezpieczenie przed zalaniem.

Zabezpieczenie chroni przed wyciekami wody z węża na skutek procesu starzenia.

Czerwony sektor w okienku „A” wskazuje tę usterkę.



W takim przypadku należy zamknąć zawór wody i skontaktować się z autoryzowanym punktem serwisowym w celu uzgodnienia wymiany węża.

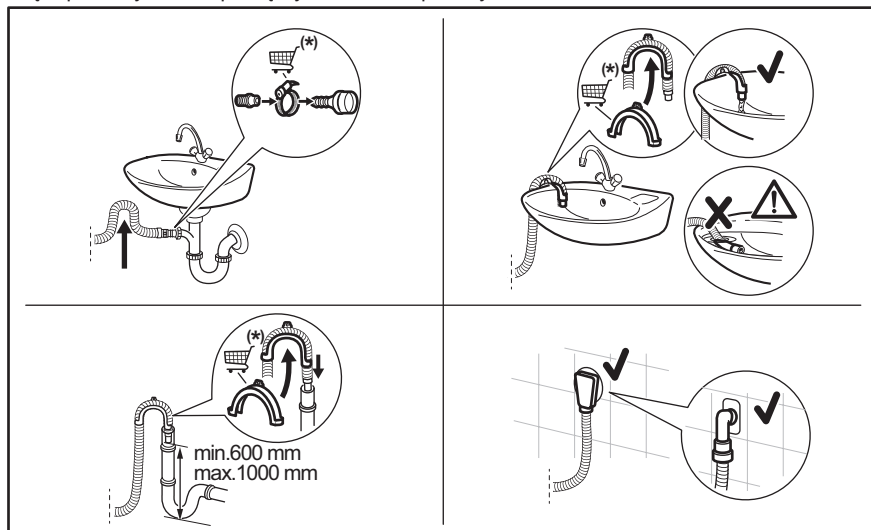
5.6 Odprowadzanie wody

Końcówka węża spustowego powinna znajdować się na wysokości nie mniejszej niż 60 cm i nie większej niż 100 cm od powierzchni podłogi.



Wąż spustowy można przedłużyć maksymalnie do 400 cm. Aby kupić drugi wąż spustowy i przedłużacz, należy skontaktować się z autoryzowanym centrum serwisowym.

Wąż spustowy można podłączyć na różne sposoby:



(*) Może ulec zmianie bez powiadomienia.

- Podłączyć wąż spustowy do króćca syfonu i zabezpieczyć zaciskiem.
- Włożyć wąż bezpośrednio do rury kanalizacyjnej zabudowanej w ścianie i zabezpieczyć go zaciskiem.
- Bez plastikowej prowadnicy węża do syfonu umywalki – umieścić wąż spustowy na króćcu syfonu i zabezpieczyć go zaciskiem.
- Do rury kanalizacyjnej z otworem wentylacyjnym – włożyć wąż spustowy bezpośrednio do rury odpływowej lub kanalizacyjnej.
- Wąż spustowy można wygiąć do kształtu litery U i umieścić wokół plastikowej prowadnicy. Na krawędzi umywalki – przymocować prowadnicę do zaworu wody lub do ściany.



Należy ułożyć wąż spustowy w pętłę, aby nie dopuścić do przedostawania się zanieczyszczeń ze zlewu do urządzenia.



Upewnić się, że plastikowa prowadnica jest nieruchoma podczas odpompowywania wody, a wąż spustowy nie jest zanurzony w wodzie. Może nastąpić cofnięcie brudnej wody do urządzenia.
Kup akcesoria od autoryzowanego dostawcy.



Należy zawsze zapewnić wentylację końcówki węża spustowego, tj. wewnętrzna średnica rury kanalizacyjnej (min. 38 mm/1,5 cala) musi być większa niż zewnętrzna średnica węża spustowego.

5.7 Podłączenie do sieci elektrycznej

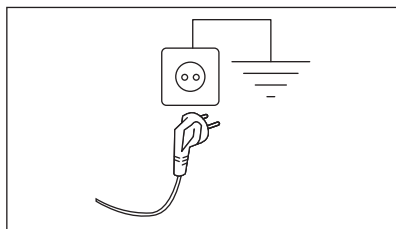
Po zakończeniu instalacji można podłączyć wtyczkę przewodu zasilającego do gniazda elektrycznego.

Na tabliczce znamionowej i w rozdziale „Dane techniczne” podano wymagane

parametry znamionowe zasilania. Należy upewnić się, że są one zgodne z parametrami sieciowego źródła zasilania.

Należy sprawdzić, czy instalacja domowa jest w stanie wytrzymać maksymalne wymagane obciążenie, biorąc pod uwagę również korzystanie z innych sprzętów gospodarstwa domowego.

Podłączyć urządzenie do gniazda z uziemieniem.



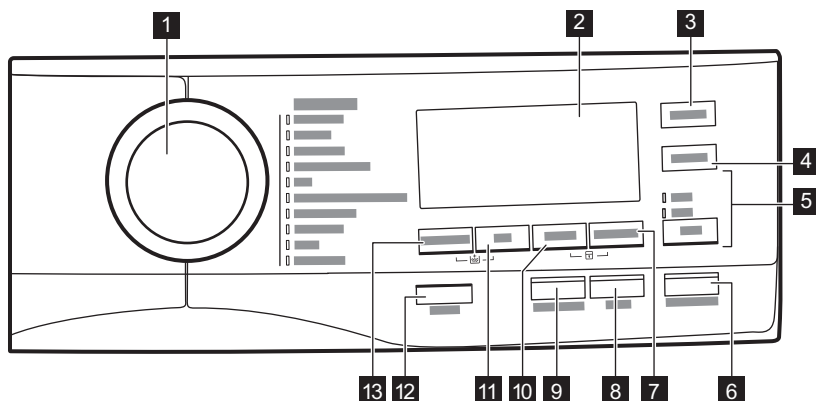
Po zainstalowaniu urządzenia przewód zasilający musi być łatwo dostępny.

Jeśli instalacja urządzenia wymaga wykonania prac elektrycznych, należy skontaktować się autoryzowanym centrum serwisowym.

Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za zniszczenia i uszkodzenia spowodowane nieprzestrzeganiem powyższych zaleceń bezpieczeństwa.

6. PANEL STEROWANIA

6.1 Opis panelu sterowania



1 Pokrętko wyboru programów

2 Wyświetlacz

3 Przycisk dotykowy czasu suszenia

4 Przycisk dotykowy poziomu suszenia

5 Przycisk dotykowy Mode

• Wash

• Dry

6 Przycisk dotykowy Start/Pauza

7 Przycisk dotykowy opóźnienia rozpoczęcia programu

8 Przycisk dotykowy Time Manager

9 Przycisk dotykowy ochrony przed zagnieceniami

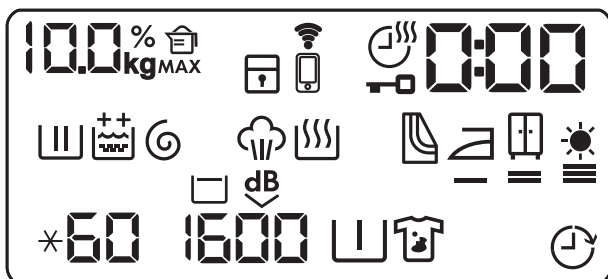
10 Przycisk dotykowy odplamiania/prania wstępnego

11 Przycisk dotykowy zmniejszenia prędkości wirowania

12 Przycisk Wł./Wył.

13 Przycisk dotykowy wyboru temperatury

6.2 Wyświetlacz



	Wskaźnik ciężaru prania.
MAX	Wskaźnik maksymalnego ładunku.
000 %	Wskaźnik ilości detergentu:
	Wskaźnik blokady uruchomienia.
	Wskaźnik połączenia Wi-Fi.
	Wskaźnik zdalnego połączenia.
	Wskaźnik czasu suszenia.
	Wskaźnik blokady drzwi.
0:00	Wskaźnik cyfrowy może pokazywać: <ul style="list-style-type: none">• Czas trwania programu.• Czas opóźnienia• Zakończenie cyklu• Kod ostrzegawczy• Podczas pracy z APLIKACJĄ
	Wskaźnik fazy prania.
	Wskaźnik fazy płukania.
	Opcja stałego dodatkowego płukania: <ul style="list-style-type: none">• – jedno dodatkowe płukanie.• – dwa dodatkowe płukania.

	Wskaźnik fazy wirowania i odpompowania.
	Wskaźnik fazy parowej.
	Wskaźnik fazy suszenia.
	Wskaźnik czyszczenia filtrów powietrza.
	Wskaźnik funkcji Suche do prasowania.
	Wskaźnik funkcji Suche do szafy.
	Wskaźnik dodatkowego suszenia.
*60	Wskaźnik temperatury.
1600	Wskaźnik prędkości wirowania
	Wskaźnik funkcji Stop z wodą.
dB	Wskaźnik funkcji Bardzo ciche.
	Wskaźnik prania wstępnego.
	Wskaźnik odplamiania.



Wskaźnik opóźnienia rozpoczęcia programu.

7. POKRĘTŁO I PRZYCISKI

7.1 On/Off

Naciśnięcie tego przycisku przez kilka sekund umożliwia włączenie lub wyłączenie urządzenia. Podczas włączania i wyłączania urządzenia emitowane są dwa różne dźwięki.

W niektórych przypadkach funkcja Tryb czuwania automatycznie wyłącza urządzenie, aby zmniejszyć pobór energii. Należy wtedy ponownie włączyć urządzenie.



Domyślnym wybranym programem po włączeniu urządzenia jest zawsze program Eco 40-60, również po wybudzeniu z trybu czuwania.

Więcej informacji znajduje się w rozdziale Codzienna eksploatacja.

7.2 Wprowadzenie





Opcje/funkcje nie są dostępne dla wszystkich programów prania. Należy sprawdzić zgodność opcji/funkcji z programami prania w „Tabeli programów”. Dana opcja/funkcja może wykluczać inną. W takim przypadku urządzenie nie pozwoli na jednoczesny wybór niezgodnych opcji/funkcji. Ekran dotykowy i przyciski powinny być zawsze czyste i suche.

7.3 Temperature

Przy wyborze programu prania urządzenie automatycznie proponuje domyślną temperaturę.

Dotykać przycisku, aż na wyświetlaczu pojawi się żądana wartość temperatury.

Gdy na wyświetlaczu widoczne są wskaźniki  i , urządzenie nie podgrzewa wody.

7.4 Spin

Po ustawieniu programu urządzenie automatycznie wybiera domyślną prędkość wirowania.


Dotknąć kilkakrotnie ten przycisk, aby:

- **Zmienić prędkość wirowania.**




Na wyświetlaczu widoczne są wyłącznie prędkości wirowania dostępne dla ustawionego programu.

- **Włączyć opcję Stop z wodą.**
Urządzenie nie odpompuje wody z ostatniego płukania, aby zapobiec powstaniu zagniecia na praniu. Program prania zakończy się z wodą w bębnie i nie zostanie przeprowadzona ostatnia faza wirowania.

Na wyświetlaczu pojawi się wskaźnik . Bęben będzie obracał się regularnie, aby zmniejszyć zagniecia.

Drzwi pozostaną zablokowane. Bęben będzie obracał się regularnie, aby zmniejszyć zagniecia. Aby odblokować drzwi, należy odpompować wodę.

- **Włączyć opcję Bardzo ciche.**
Wszystkie fazy wirowania (pośrednie i ostatnia) zostaną wstrzymane, a program zakończy się z wodą w bębnie. Pozwala to zmniejszyć zagniecia. Program jest bardzo cichy, można go uruchamiać nocą, gdy dostępne są tańsze taryfy za prąd. W niektórych programach płukania pobierana jest większa ilość wody.

Na wyświetlaczu pojawi się wskaźnik . Drzwi pozostaną zablokowane. Bęben będzie obracał się regularnie, aby zmniejszyć zagniecia. Aby odblokować drzwi, należy odpompować wodę.

Po dotknięciu przycisku Start / Pause urządzenie tylko odpompuje wodę.



Urządzenie automatycznie odpompuje wodę po około 18 godzinach.


7.5 Stains/Prewash

Naciskać przycisk, aby włączyć jedną z dwóch opcji.

Na wyświetlaczu pojawi się odpowiedni wskaźnik.

• Stains

Wybrać tę opcję, aby dodać fazę odplamiania do programu w celu usunięcia uporczywych plam za pomocą odplamiacza.

Włączyć odplamiacz do komory .

Odplamiacz zostanie dodany w odpowiedniej fazie programu prania.



Opcja ta może wydłużyć czas trwania programu.



Funkcja nie działa w temperaturze poniżej 40°C.

• Prewash

Opcja ta umożliwia dodanie fazy prania wstępnego w 30°C przed fazą prania.

Opcja jest zalecana do mocno zabrudzonego prania, zwłaszcza zawierającego piasek, pył, błoto lub inne cząstki stałe.



Opcja ta może wydłużyć czas trwania programu.




Tych dwóch opcji nie można ustawić jednocześnie.

7.6 Delay Start

Ta opcja umożliwia późniejsze rozpoczęcie programu, w dogodnym czasie.

Kilkakrotnie dotknąć przycisku, aby ustawić żądany czas opóźnienia. Czas zwiększa się skokowo co 30 minut do 90 minut, a następnie od 2 godzin do 20 godzin.

Po uruchomieniu cyklu za pomocą przycisku Start / Pause  na wyświetlaczu pojawi się wybrany czas opóźnienia, a urządzenie rozpocznie odliczanie.

7.7 Time Manager

Ta opcja umożliwia skrócenie czasu trwania programu.

- W przypadku średnio lub lekko zabrudzonego prania można skrócić program prania. Dotknąć przycisku **jednokrotnie**, aby skrócić czas trwania.
- Gdy ładunek jest niewielki, dotknąć przycisku **dwukrotnie**, aby ustawić program bardzo szybki.

Odpowiednio zmieni się czas trwania programu na wyświetlaczu.

Po naciśnięciu tego przycisku zaświeci się umieszczona nad nim kontrolka.



Ta opcja umożliwia także skrócenie czasu trwania programu parowego.

7.8 Anti-crease

Ta opcja pozwala na dodanie fazy ochrony przed zagnieceniami po zakończeniu programu.

Faza ta chroni przed zagnieceniami oraz ułatwia prasowanie odzieży.


Gdy ta opcja zostanie wybrana, kontrolka nad przyciskiem zaświeci się, a następnie zacznie migać podczas fazy ochrony przed zagnieceniami.



Opcja ta może wydłużyć czas trwania programu.

Dotknięcie jakiegokolwiek przycisku spowoduje zatrzymanie fazy ochrony przed zagnieceniami i odblokowanie drzwi.

Aby przerwać fazę chroniącą przed zagnieceniami, można również:

- naciśnięć przycisk On/Off  i przytrzymać go przez kilka sekund w celu włączenia lub wyłączenia urządzenia.
- Obrócić pokrętko wyboru programów w inne położenie.

7.9 Time Dry

W programie, w którym da się wybrać funkcję, dotknąć tego przycisku, aby ustawić czas odpowiadający tkaninom do wysuszenia (patrz tabela „Suszenie przez określony czas”). Na wyświetlaczu pojawi się ustawiona wartość.

Każde dotknięcie tego przycisku powoduje wydłużenie czasu o 5 minut.



Nie można ustawić wszystkich wartości czasu dla różnych rodzajów tkanin.

7.10 Auto Dry

Dotknąć tego przycisku, aby ustawić jeden z 3 automatycznych poziomów suszenia proponowanych przez urządzenie.



Na wyświetlaczu zaświeci się odpowiedni wskaźnik stopnia wysuszenia:

-  =  **Sucho do prasowania:** wyprane rzeczy należy wyprasować.



-  =  **Sucho do szafy:** wyprane rzeczy można schować do szafy.






-  =  **Ekstra suche:** wyprane rzeczy zostaną zupełnie wysuszone.




Nie można ustawić wszystkich poziomów dla każdego typu tkaniny.

7.11 Mode

Użycie tego przycisku pozwala na wybranie cyklu:

- **Tylko pranie** : świeci się wskaźnik Wash.
- **Pranie i suszenie** : świecą się wskaźniki Wash i Dry.
- **Tylko suszenie** : świeci się wskaźnik Dry.

7.12 Start / Pause


Dotknąć przycisku Start / Pause , aby uruchomić urządzenie, włączyć tryb pauzy lub przerwać działanie programu.


8. PROGRAMY

8.1 Tabela programów



Aby skorzystać z dodatkowych programów i ustawień, należy pobrać aplikację.

Program Domyślna temperatura Zakres temperatury	Referencyjna prędkość wirowania Zakres prędkości wirowania	Maksymalny wsad	Opis programu
Eco 40-60 (tryb samego prania) 40°C ¹⁾ 2)	1600 obr./min 1600 obr./min – 400 obr./min	10.0 kg	
Eco 40-60 + stopień wysuszenia Suche do szafy (tryb prania i suszenia) 40°C ³⁾ 2)	1600 obr./min 1600 obr./min – 1000 obr./min.	10.0 kg	Tkaniny bawełniane białe i o trwałych kolorach. Normalnie zabrudzone.
Eco 40-60 + stopień wysuszenia Suche do szafy (tryb samego suszenia)	-	6 kg	Tkaniny bawełniane białe i o trwałych kolorach.
Cottons 40°C 95°C – pranie w zimnej wodzie	1600 obr./min 1600 obr./min – 400 obr./min	10.0 kg	Białe i kolorowe tkaniny bawełniane. Średnio, mocno i lekko zabrudzone.
Synthetics 30°C 60°C – pranie w zimnej wodzie	1200 obr./min 1200 obr./min – 400 obr./min	4.0 kg	Tkaniny syntetyczne lub mieszane. Normalnie zabrudzone.
Delicates 30°C 40°C – pranie w zimnej wodzie	1200 obr./min 1200 obr./min – 400 obr./min	2.0 kg	Delikatne tkaniny, takie jak akryl, wiskoza oraz tkaniny mieszane wymagające delikatnego prania. Średnio i lekko zabrudzone.
Silk 30°C	1000 obr./min 1000 obr./min – 400 obr./min	0.5 kg	Specjalny program przeznaczony do prania tkanin jedwabnych i mieszanych tkanin syntetycznych.
 Wool/Handwash 40°C 40°C – pranie w zimnej wodzie	1200 obr./min 1200 obr./min – 400 obr./min	1.5 kg	Rzeczy wełniane nadające się do prania w pralce, wełniane i inne tkaniny przeznaczone do prania ręcznego z symbolem „Pranie ręczne”⁴⁾.

Program Domyślna temperatura Zakres temperatury	Referencyjna prędkość wirowania Zakres prędkości wirowania	Maksymalny wsad	Opis programu
One GO 3h/3kg 30°C 40°C – 30°C	1200 obr./min	3.0 kg	Tkaniny mieszane (bawełniane i syntetyczne). Łączony program umożliwiający jednorazowe wypranie i wysuszenie do 3 kg prania. Czas jego trwania wynosi zaledwie 3 godziny. Na wyświetlaczu pojawi się także wskaźnik 

Program parowy z działaniem systemu FreshScent

Program parowy można wykorzystywać do usuwania zagnieceń i niepożądanych zapachów⁵⁾ z odzieży, która wymaga jedynie odświeżenia – bez konieczności prania. Włókna tkanin ulegają rozluźnieniu i ich późniejsze prasowanie jest łatwiejsze. Po zakończeniu programu należy szybko wyjąć pranie z bębna⁶⁾. Programy parowe nie realizują żadnych cykli higienicznych. Nie należy włączać tego programu dla następujących rodzajów rzeczy:

- Rzeczy nieprzeznaczone do suszenia w suszarce.
- Rzeczy z oznaczeniem „Tylko pranie chemiczne.”

Electrolux Środek zapachowy . Dzięki zastosowaniu tego łagodnego środka zapachowego pranie będzie pachniało jak świeżo wyprane. Należy uważnie przeczytać instrukcję stosowania środka zapachowego. Jeśli ładunek prania jest mniejszy, należy zmniejszyć dawkę środka zapachowego. Przycisk Time Manager umożliwia skrócenie czasu trwania programu, jeśli odświeżane są rzeczy przeznaczone do prania w niskiej temperaturze.

NIE NALEŻY:

- Suszyć odzieży odświeżonej z dodatkiem zapachu w suszarce. Spowoduje to ulotnienie się zapachu.
- Stosować środka zapachowego do innych celów niż opisane.
- Stosować środka zapachowego do nowej odzieży. Nowa odzież może zawierać pozostałości substancji wykończalniczych, które mogłyby wejść w reakcję ze środkiem zapachowym.



Zapach jest dostępny w sklepie internetowym **Electrolux** lub u autoryzowanego dealera.

FreshScent		1.0 kg	Bawełniane, syntetyczne, delikatne. Krótki, delikatny program parowy do odświeżania nawet bardzo delikatnej odzieży, również z cekinami, koronką itp. Przy mniejszych ładunkach można skrócić czas trwania programu, korzystając z opcji Time Manager.
------------	--	--------	---



OSTRZEŻENIE!

Nie należy stosować tego programu do odświeżania odzieży wełnianej i przeznaczonej wyłącznie do czyszczenia chemicznego.

Rinse	1600 obr./min 1600 obr./min – 400 obr./min	10.0 kg	Płukanie i wirowanie prania. Wszystkie tkaniny z wyjątkiem wełnianych i bardzo delikatnych. Zmniejszyć prędkość wirowania odpowiednio do rodzaju prania.
-------	--	---------	---

Program	Domyślna temperatura Zakres temperatury	Referencyjna prędkość wirowania Zakres prędkości wirowania	Maksy- malny wsad	Opis programu
Spin/Drain		1600 obr./min 1600 obr./min - - - -	10.0 kg	Wszystkie tkaniny z wyjątkiem wełnianych i bardzo delikatnych. Odwirowanie prania i odpompowanie wody z bębna.

1) **Zgodnie z rozporządzeniem 2019/2023 Komisji UE.** Ten program, z ustawieniem domyślnej temperatury i prędkości wirowania, tylko w trybie prania, przy ładowności znamionowej 10.0 kg, umożliwia pranie razem – w ramach tego samego cyklu – średnio zabrudzonych tkanin bawełnianych przeznaczonych do prania w temperaturze 40°C lub 60°C.













Informacje dotyczące temperatury prania, czasu trwania programu i innych parametrów podano w rozdziale „Parametry eksploatacyjne”.

Najbardziej wydajnymi programami pod względem zużycia energii są ogólnie te, które umożliwiają pranie w niższej temperaturze i trwają dłużej.

- 2) Temperatura tego programu nie jest widoczna na wyświetlaczu i jest ustawiana automatycznie.
- 3) **Zgodnie z rozporządzeniem 2019/2023 Komisji UE.** Ten program, z ustawieniem domyślnej temperatury i prędkości wirowania, w trybie prania i suszenia, przy ładowności znamionowej 6 kg i ustawieniu stopnia wysuszenia „Suche do szafy”, umożliwia przeprowadzenie – w ramach tego samego cyklu – prania i suszenia średnio zabrudzonych tkanin bawełnianych przeznaczonych do prania w temperaturze 40°C lub 60°C. Bezpośrednio po zakończeniu fazy suszenia pranie można schować do szafy.
- 4) Podczas tego cyklu bęben obraca się powoli, aby zapewnić delikatne pranie. Może wydawać się, że bęben nie obraca się lub że nie obraca się prawidłowo, jednak jest to normalne działanie w przypadku tego programu.
- 5) Program parowy nie usuwa bardzo intensywnych zapachów.
- 6) Po poddaniu działania pary pranie może być wilgotne. Należy rozwiesić rzeczy na kilka minut.

Zgodność opcji programów

Program	Eco 40-60	Cottons	Synthetics	Delicates	Silk	Wool/Handwash	One GO 3h/3kg	FreshScent	Rinse	Spin/Drain
Opcje										
Spin	■	■	■	■	■	■			■	■
Wstrzymanie płukania	■	■	■	■		■			■	

Program	Eco 40-60	Cottons	Synthetics	Delicates	Silk	Wool/Handwash	One GO 3h/3kg	FreshScent	Rinse	Spin/Drain
Opcje										
 Bardzo ciche		■	■	■						
--- Bez wirowania										■ ¹⁾
 Extra Rinse		■	■	■			■		■	
 Prewash		■	■							
 Stains ²⁾		■	■							
 Delay Start	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
 Time Manager ³⁾		■	■	■				■		
 Anti-crease		■	■	■					■	
 Time Dry	■	■	■	■	■	■				
 Auto Dry	■ ⁴⁾	■								

1) Po wybraniu opcji „Bez wirowania” urządzenie tylko odpompuje wodę.

2) Funkcja nie jest dostępna z temperaturą poniżej 40°C.

3) Po wybraniu najkrótszego czasu trwania programu zaleca się zmniejszenie wielkości wsadu. Pełny załadunek prania jest możliwy, ale efekty prania mogą być mniej zadowalające.

4) W tym programie nie jest dostępna opcja Suche do prasowania.

8.2 Woolmark Premium Wool Care – Blue (niebieski)


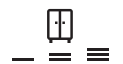





- Firma Woolmark Company zatwierdziła cykl prania wełny dostępny w tym urządzeniu jako nadający się do prania odzieży wełnianej oznaczonej metką „prać

ręcznie” pod warunkiem, że pranie zostanie wykonane zgodnie ze wskazówkami umieszczonymi na metce oraz zaleceniami producenta pralki. M1230.

- Program do suszenia wełny w tym urządzeniu przetestowała i zatwierdziła firma Woolmark. Program ten jest przeznaczony do suszenia odzieży wełnianej, która zgodnie z oznaczeniem wymaga „prania ręcznego”, pod warunkiem, że jest prana z wykorzystaniem programu do prania ręcznego zatwierdzonego przez Woolmark i suszona zgodnie ze wskazówkami producenta tego urządzenia. M1399.

8.3 Sugerowane ustawienia czasu suszenia

Poziom wysuszenia	Rodzaj tkaniny	Wsad (kg)	Prędkość wirowania (obr./min)	Sugerowany czas trwania (min)
 Ekstra suche Materiały frotte	Bawełniane i lniane (szlafroki, ręczniki kąpielowe itp.)	6	1600	280 - 300
		4	1600	170 - 190
		2	1600	120 - 130
 Suche do szafy Rzeczy odkładane do szafy	Denim (dżinsy, trwała odzież – np. dżinsowe ubrania robocze)	4	1200	230 - 250
		2	1200	140 - 160
		Bawełniane i lniane (szlafroki, ręczniki kąpielowe itp.)	6	1600
4	1600		160 - 180	
2	1600		110 - 120	
	Tkaniny syntetyczne i mieszane. (swetry, bluzki, bielizna, bielizna pościelowa)	4	1200	170 - 190
		2	1200	100 - 120
	Delikatne tkaniny (akryl, wiskoza i delikatne tkaniny mieszane)	2	1200	140 - 160
		1	1200	70 - 90
	Wełna (swetry wełniane)	1	1200	90 - 110

Poziom wysuszenia	Rodzaj tkaniny	Wsad (kg)	Prędkość wirowania (obr./min)	Sugerowany czas trwania (min)
	Odzież sportowa (odzież turystyczna, tkaniny techniczne, odzież sportowa, kurtki z materiałów nieprzemakalnych i oddychających, kurtki typu shell)	2	1200	140 - 160
		1	1200	90 - 110
	Denim (odzież dżinsowa, dżinsy)	4	1200	220 - 240
		2	1200	130 - 150
	Silk (odzież z jedwabiu i bardzo delikatna)	0.5	1000	60 - 80
	Down Jackets (jedna kurtka puchowa)	2	1200	140 - 160
		1	1200	90 - 110
	Sport (odzież sportowa z różnych tkanin)	4	1200	120 - 140
		2	1200	90 - 110
 =  =  Suche do prasowania Rzeczy do prasowania	Bawełniane i lniane (prześcieradła, obrusy, koszule itp.)	6	1600	160 - 180
		4	1600	100 - 120
		2	1600	50 - 60

9. 📶 WI-FI – KONFIGURACJA ŁĄCZNOŚCI

W tym rozdziale opisano, w jaki sposób nawiązać połączenie między urządzeniem a siecią Wi-Fi oraz powiązać je ze smartfonem

Funkcja ta umożliwi otrzymanie powiadomień, a także sterowanie urządzeniem i monitorowanie jego działania za pomocą smartfona.

Funkcja Wi-Fi jest domyślnie wyłączona.

Aby podłączyć urządzenie do sieci i korzystać ze wszystkich funkcji i usług, niezbędne są:

- Domowa sieć bezprzewodowa z działającym połączeniem internetowym.
- Smartfon połączony z siecią bezprzewodową.

Częstotliwość	2,412-2,472 GHz dla rynku europejskiego
----------------------	---

Protokół	Dwukanałowy moduł radiowy IEEE 802.11b/g/n
Maks. moc	< 20 dBm

9.1 Instalacja i konfiguracja Aplikacja



Aplikacja umożliwia sterowanie praniem ze smartfona.

Zawiera ona dużą liczbę programów, przydatnych funkcji oraz informacje o produkcie idealnie dostosowane do urządzenia.

Za pomocą aplikacji można wybierać programy dostępne na panelu sterowania urządzenia, a także odblokowywać dodatkowe programy dostępne tylko ze smartfona.

Z czasem, wraz z pojawianiem się nowych wersji aplikacji, dodatkowe programy mogą ulec zmianie.


To sposób na dostosowaną do własnych potrzeb pielęgnację prania – z wykorzystaniem smartfona.




W celu nawiązywania połączenia między urządzeniem a aplikacją należy stanąć w pobliżu urządzenia ze smartfonem.

Upewnij się, że smartfon jest połączony z siecią bezprzewodową.

1. Przejdź do App Store na smartfonie lub zeskanować kod QR (*patrz punkt „Kod QR na tabliczce znamionowej”*).
2. Pobierz i zainstaluj naszą aplikację.
3. Uruchoć aplikację. Wybrać kraj i język, a następnie zalogować się przy użyciu adresu e-mail i hasła. Osoby, które nie mają jeszcze konta, prosimy utworzyć konto postępując według instrukcji w aplikacji.
4. Aby zarejestrować i skonfigurować urządzenie, należy postępować zgodnie ze wskazówkami w aplikacji.

9.2 Konfiguracja połączenia bezprzewodowego urządzenia


1. Nacisnąć i przytrzymać przez kilka sekund przycisk On/Off , aby włączyć urządzenie. Odczekać około 10 sekund przed przystąpieniem do dalszej konfiguracji funkcji łączności bezprzewodowej.
2. Wybrać program za pomocą pokręta wyboru programów.

3. Jednocześnie nacisnąć i przytrzymać przez kilka sekund przyciski Auto Dry  i Mode aż słyszalny będzie odgłos „kliknięcia.” Zwolnić przyciski. Na wyświetlaczu pojawi się na 5 sekund wskazanie  i zaczną migać wskaźnik .

Nastąpi uruchomienie modułu łączności bezprzewodowej.




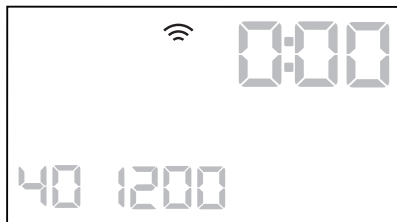
Upewnij się, że aplikacja jest gotowa do nawiązania połączenia.


4. Po upływie około 45 s  na wyświetlaczu pojawi się wskazanie punkt dostępowy (ang. **Access Point**).



Punkt dostępowy będzie działał przez około 5 minut.

5. Należy skonfigurować aplikację Aplikacja w smartfonie lub tablecie i postępować zgodnie ze wskazówkami, aby połączyć go z siecią Wi-Fi.
6. Po skonfigurowaniu łączności bezprzewodowej, gdy nastąpi powrót do ekranu z informacjami o programie, na wyświetlaczu pojawi się wskaźnik .




Po każdym włączeniu urządzenie będzie potrzebować 45 sekund na nawiązanie połączenia z siecią. Po nawiązaniu połączenia przestanie migać wskaźnik .

Aby wyłączyć połączenie bezprzewodowe, jednocześnie naciśnąć i przytrzymać przez kilka sekund przyciski Auto Dry i Mode, aż rozlegnie się pierwszy sygnał dźwiękowy. Zwolnić przyciski. Na wyświetlaczu na 5 sekund pojawi się wskazanie **OFF**.




Po wyłączeniu i ponownym włączeniu urządzenia połączenie bezprzewodowe zostanie automatycznie wyłączone.

Aby skasować dane logowania do sieci bezprzewodowej, należy jednocześnie dotknąć i przytrzymać przez kilka sekund przyciski Auto Dry i Mode, aż rozlegnie się drugi sygnał dźwiękowy: Na kilka sekund na wyświetlaczu pojawi się symbol .


9.3 Zdalne uruchomienie


Funkcja zdalnego uruchomienia umożliwia zdalne uruchomienie cyklu.



Funkcja włącza się automatycznie po naciśnięciu przycisku Start / Pause  w celu uruchomienia programu, ale można również uruchomić program prania zdalnie. Ta funkcja wyłącza się, gdy drzwi są otwarte.

Po zainstalowaniu aplikacji i nawiązaniu połączenia bezprzewodowego **można włączyć funkcję zdalnego uruchomienia**:


Nacisnąć jednocześnie i przytrzymać przez kilka sekund przyciski Time Dry i Auto Dry aż do usłyszenia kliknięcia. Na wyświetlaczu pojawi się wskaźnik , a drzwi się zablokują. Teraz można uruchomić program zdalnie.

Aby wyłączyć funkcję zdalnego uruchomienia należy nacisnąć jednocześnie i przytrzymać przez kilka sekund przyciski Time Dry i Auto Dry, aż na wyświetlaczu zniknie wskaźnik .

9.4 Aktualizacja bezprzewodowa


Aplikacja może zaproponować aktualizację oprogramowania urządzenia.

Jeśli trwa program, aplikacja poinformuje, że aktualizacja uruchomi się po jego zakończeniu.

Podczas aktualizacji na wyświetlaczu urządzenia będzie widoczne wskazanie .

Nie wyłączać ani nie odłączać urządzenia od zasilania podczas aktualizacji.

Z urządzenia będzie można korzystać po pomyślnym zakończeniu aktualizacji, które nie jest sygnalizowane żadnym powiadomieniem.

W razie wystąpienia błędu na wyświetlaczu pojawi się wskazanie . W takim przypadku należy nacisnąć dowolny przycisk lub obrócić pokrętkę, aby powrócić do normalnego korzystania z urządzenia.

10. PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM



Podczas instalacji lub przed pierwszym użyciem w urządzeniu może znajdować się niewielka ilość wody. Woda w urządzeniu jest pozostałością po testach funkcjonalnych przeprowadzonych przez producenta mających na celu upewnienie się, że dostarczone urządzenie jest w idealnym stanie technicznym, bez usterek.

1. Upewnić się, że usunięto wszystkie blokady transportowe z urządzenia.
2. Sprawdzić, czy dostępne jest podłączenie do sieci elektrycznej i czy zawór wody jest otwarty.

3. Włączyć 2 litry wody do przegródki na detergent oznaczonej symbolem

Spowoduje to uruchomienie układu odpływowego.

4. Dodać niewielką ilość detergentu do przegródki na detergent oznaczonej symbolem

5. Ustawić i uruchomić program do prania bawełny z ustawioną najwyższą temperaturą, nie wkładając prania do bębna.

Spowoduje to usunięcie wszelkich możliwych zabrudzeń z bębna i zbiornika.

11. USTAWIENIA

11.1 Ustawienie

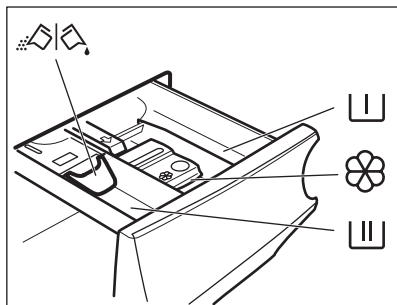
FUNKCJE	KOMBINACJA PRZYCISKÓW	OPIS
Blokada uruchomienia	Stains/Prewash-Delay Start	Opcja ta pozwala zapobiec manipulowaniu przez dzieci przy panelu sterowania. Dotknięcie kombinacji przycisków, aż na wyświetlaczu włączy się wyłączy wskaźnik
Sygnały dźwiękowe	Delay Start-Time Manager	Za pomocą tej opcji można włączać lub wyłączać sygnały dźwiękowe. Dotknięcie kombinacji przycisków jednocześnie przez około 6 sekund. Po wyłączeniu sygnałów dźwiękowych będą one nadal emitowane podczas nieprawidłowego działania urządzenia.
Extra Rinse	Temperature -Spin	Ta opcja umożliwia dodanie na stałe jednego lub dwóch cykli płukania po ustawieniu nowego programu. Dotknięcie kombinacji przycisków przez około 2 sekundy: <ol style="list-style-type: none">1. jednokrotnie, aby dodać jeszcze jedno płukanie.2. dwukrotnie, aby dodać dwa dodatkowe płukania.3. trzykrotnie, aby usunąć dodatkowe płukania



12. CODZIENNA EKSPLOATACJA

⚠ OSTRZEŻENIE!

Patrz rozdział dotyczący bezpieczeństwa.

12.1 Ręczne stosowanie detergentów i dodatków



- I** Przegródka na detergent do fazy prania wstępnego, programu namaczania lub na odpłamiacz.
- II** Przegródka na detergent do fazy prania.
-  Komora na dodatkowe środki w płynie.
- MAX** Oznaczenie maksymalnego poziomu dodatków w płynie.
-  Klapka do detergentu w proszku lub w płynie.



Zawsze stosować się do instrukcji podanych na opakowaniach produktów, nie przekraczając zaznaczonego maksymalnego poziomu (**MAX**). Taka ilość gwarantuje najlepsze efekty prania.



Po zakończeniu cyklu prania usunąć w razie potrzeby resztki detergentu z dozownika detergentu.

12.2 Sprawdzić położenie klapki

1. Wysunąć do oporu dozownik detergentu.

2. Nacisnąć dźwignię w dół, aby wyjąć dozownik.
3. W przypadku detergentu w proszku ustawić klapkę w górnym położeniu.
4. W przypadku detergentu w płynie ustawić klapkę w dolnym położeniu.



Klapka w DOLNYM położeniu:

- Nie stosować gęstych ani żelowych detergentów.
- Nie wlewać więcej detergentu w płynie, niż wskazuje oznaczenie na klapce.
- Nie ustawiać fazy prania wstępnego.
- Nie ustawiać funkcji uruchomienia z opóźnieniem.

5. Odmierzyć detergent i płyn zmiękczający do tkanin.

6. Ostrożnie zamknąć szufladę na detergenty.

Upewnić się, że klapka nie blokuje zamykania szuflady.

12.3 Dodatkowe informacje na temat codziennego użytkowania

Funkcja wykrywania wsadu SensiCare System


Po dotknięciu przycisku Start / PauseSensiCare uruchamia wykrywanie wsadu prania, aby uzyskać doskonałe efekty prania w jak najkrótszym czasie. Po upływie około 15 minut na wyświetlaczu pojawi się nowy czas trwania programu, który mógł się wydłużyć lub skrócić.



Wykrywanie SensiCare odbywa się wyłącznie przy pełnym programie zmywania i nie jest dostępne dla niektórych programów.

Uruchamianie programu



Dotknąć przycisk Start / Pause, aby uruchomić program. Odpowiedni wskaźnik przestanie migać i pozostanie włączony. Nastąpi uruchomienie programu, drzwi są

zablokowane. Na wyświetlaczu pojawi się wskaźnik .


Uruchamianie programu z opóźnieniem

1. Dotknąć kilkakrotnie przycisk Delay Start, aż na wyświetlaczu pojawi się żądany czas opóźnienia.
2. Dotknąć przycisk Start / Pause. Nastąpi zablokowanie drzwi urządzenia i rozpocznie się odliczanie czasu opóźnienia. Po zakończeniu odliczania czasu program uruchomi się automatycznie.



Przerywanie programu i zmiana opcji

1. W czasie trwania programu można zmienić tylko niektóre opcje: Dotknąć przycisk Start / Pause .
2. Zmienić opcje. Informacje podane na wyświetlaczu odpowiednio zmieniają się.
3. Ponownie dotknąć przycisk Start / Pause . Program prania będzie kontynuowany.

Anulowanie trwającego programu



Nacisnąć przycisk On/Off , aby anulować ten program i wyłączyć urządzenie. Ponownie nacisnąć przycisk, aby włączyć urządzenie.


Otwieranie drzwi – dokładanie prania


1. Dotknąć przycisk Start / Pause . Wskaźnik wyłączy się.
2. Otworzyć drzwi urządzenia. W razie potrzeby dołożyć lub wyjąć rzeczy z bębna.
3. Zamknąć drzwi i dotknąć przycisk Start / Pause . Następuje kontynuacja programu lub funkcji opóźnienia rozpoczęcia programu.

Odpompowanie wody po zakończeniu cyklu

Jeśli wybrano program lub opcję, która nie odpompowuje wody z ostatniego płukania, należy pamiętać o odpompowaniu wody:

1. W razie potrzeby dotknąć przycisk Spin , aby zmniejszyć prędkość wirowania sugerowaną przez urządzenie.
2. Dotknąć przycisk Start / Pause .

3. Po zakończeniu programu, gdy zgaśnie wskaźnik blokady drzwi , można otworzyć drzwi.

4. Nacisnąć przycisk On/Off , aby wyłączyć urządzenie.

Funkcja trybu czuwania

Funkcja Tryb czuwania automatycznie wyłącza urządzenie, aby ograniczyć zużycie energii, gdy:





Po wybraniu programu lub opcji prania, które kończą się zatrzymaniem wody w bębnie, funkcja Tryb czuwania **nie wyłącza** urządzenia, aby przypomnieć użytkownikowi o konieczności odpompowania wody.

12.4 Korzystanie z czujników ciężaru




Aby czujnik ciężaru działał prawidłowo, podczas włączania urządzenia bęben powinien być opróżniony. Program należy ustawić PRZED umieszczeniem prania w bębnie.

Włączanie urządzenia i ustawianie programu

1. Nacisnąć przycisk On/Off , aby włączyć urządzenie. Pokrętko wyboru programów zostanie automatycznie ustawione na program domyślny i zaświeci się jedynie wskaźnik Wash. Zacznie migać wskaźnik przycisku Start / Pause .
2. Obrócić pokrętko wyboru programów dożądanego programu; zaświeci się odpowiedni wskaźnik. Na wyświetlaczu pojawią się następujące informacje: maksymalny deklarowany ładunek, domyślna temperatura, maksymalna prędkość wirowania, wskaźniki faz prania składających się na program oraz czas trwania programu.
3. W razie potrzeby należy dotknąć przyciski Temperature i Spin, aby zmienić temperaturę wody i prędkość wirowania. W razie potrzeby, aby włączyć inne opcje

i/lub ustawić opóźnienie rozpoczęcia programu dotknąć odpowiednie przyciski.

Wkładanie prania

1. Otworzyć drzwi urządzenia. Na wyświetlaczu widoczne jest wskazanie .
2. Włożyć pranie do bębna, każdą rzecz osobno. Ciężar prania na wyświetlaczu będzie wyświetlać się skokowo co 0,5 kg, a wraz z nim odpowiednio czas trwania programu. Wskazanie ciężaru ma charakter orientacyjny i zmienia się zależnie od rodzaju prania.




Jeśli ciężar prania umieszczonego w bębnie będzie przekraczać maksymalne obciążenie, wskaźnik **MAX** będzie migał przez kilka sekund, pokazując maksymalny zalecany ładunek.


W tym przypadku możliwe jest wykonanie prania, jednak zużycie wody i energii wzrośnie.

Aby uzyskać najlepszy rezultat prania oraz najniższe zużycie energii i wody, należy wyjąć część rzeczy.

Wskaźnik przeciążenia jest pokazywany jedynie dla programów z maksymalnym wsadem poniżej maksymalnej wartości załadunku urządzenia.




3. Zamknąć drzwi. Na wyświetlaczu pojawi się wartość procentowa wymaganej ilości detergentu . Dane te mają charakter orientacyjny i odnoszą się do zalecanej dawki detergentu dla maksymalnego obciążenia opakowania detergentu.



Po zmianie programu prania po zamknięciu drzwi, na wyświetlaczu może pojawić się  oznaczający możliwe przeciążenie: otworzyć drzwi i wyjąć kilka rzeczy odzieży.

Funkcja wykrywania wsadu SensiCare System

Po dotknięciu przycisku Start / PauseStart / Pause:

1. Wskaźnik procentowy detergentu wyłączy się, a wskaźnik  zacznie migać.
2. Funkcja SensiCare rozpocznie proces rozpoznawania wielkości ładunku, aby określić rzeczywisty czas trwania programu. Symbol dwukropka  zacznie migać.
3. Po upływie około 15 minut na wyświetlaczu pojawi się nowe wskazanie czasu trwania programu: wskaźnik  zgaśnie, a kropki wskazania czasu przestaną migać. Urządzenie automatycznie dostosowuje czas trwania programu do wielkości wsadu. Czas trwania programu może ulec wydłużeniu lub skróceniu.



Wykrywanie wielkości ładunku przez funkcję SensiCare odbywa się tylko przy pełnych programach prania (jeśli nie wybrano pominięcia fazy).



Funkcja SensiCare System nie jest dostępna w niektórych programach, np. Wool/Handwash, w programach o krótkich cyklach i bez fazy prania.

13. CODZIENNE UŻYTKOWANIE – TYLKO PRANIE I SUSZENIE LUB SUSZENIE

OSTRZEŻENIE!


Patrz rozdział dotyczący bezpieczeństwa.



Opisywane urządzenie jest automatyczną pralko-suszarką.

13.1 Pranie i suszenie lub samo suszenie

Przygotowanie do suszenia

1. Nacisnąć przycisk On/Off , aby włączyć urządzenie.



Przy programie samego suszenia nie wyświetla się ciężar prania, a funkcja SensiCare jest wyłączona.

2. Włożyć pranie i nastawić pokrętkę wyboru programu na odpowiedni dla suszonego prania program.
3. Dotknąć raz Mode, aby ustawić program prania i suszenia; dotknąć dwa razy, aby wyłączyć pranie i zostawić samo suszenie.





Aby uzyskać dobre efekty podczas suszenia dużej ilości prania, należy upewnić się, że rzeczy nie są pozwijane i są równomiernie rozłożone w bębnie.

Automatyczny program Non-Stop

Urządzenie wyposażono w program NonStop 3h/3kg, program automatycznego prania i suszenia, eliminujący konieczność włączania trybu Dry.



Aby uruchomić ten program, należy:

1. Nacisnąć i przytrzymać przez kilka sekund przycisk On/Off , aby włączyć urządzenie.

2. Ustawić program NonStop 3h/3kg za pomocą pokrętki wyboru programów.
3. Dotknąć przycisk Start / Pause , aby uruchomić ten program.

Sterowane ręcznie programy prania i suszenia

W niektórych programach można połączyć działanie funkcji Wash i funkcji Dry w jeden kompletny program prania i suszenia.

Nacisnąć i przytrzymać przez kilka sekund przycisk On/Off , aby włączyć urządzenie. Obrócić pokrętkę wyboru programów na wybrany program prania, ustawić wybrane opcje jeśli są dostępne, a jeśli trzeba zmienić kierunek wirowania lub temperaturę. Jednokrotnie dotknąć przycisk Mode, aby włączyć funkcję suszenia. Wskaźniki Wash i Dry zaświecą się. Otworzyć drzwi i włożyć pranie. Dotknąć przycisk Start / Pause , aby uruchomić program.



Susząc dużą ilość prania należy upewnić się, że rzeczy nie są pozwijane i są równomiernie rozłożone w bębnie.



Na początku cyklu suszenia (3-5 minut) urządzenie może pracować nieco głośniej. Jest to normalne zjawisko w urządzeniach wyposażonych w sprężarkę, do których zaliczają się również chłodziarki, zamrażarki itp.

Pranie i suszenie – poziomy automatyczne

1. Kilkakrotnie dotknąć przycisk Auto Dry, aż na wyświetlaczu pojawi się żądany poziom wysuszenia.

- a.  =  **Gotowe do prasowania:** do tkanin bawełnianych;



b. — = ≡ **Suche do szafy:** do tkanin bawełnianych i syntetycznych;




c. — = ≡ **Bardzo suche:** do tkanin bawełnianych.

Wartość czasu na wyświetlaczu to czas trwania obu cykli, prania i suszenia lub samego suszenia, gdy nie ma cyklu prania.



Aby zapewnić odpowiednią skuteczność suszenia dzięki mniejszemu zużyciu energii w krótszym czasie, urządzenie nie pozwala na ustawienie zbyt niskiej prędkości wirowania rzeczy, które mają być prane, a następnie suszone.


2. Aby uruchomić program, dotknąć przycisk Start / Pause . Zacznie działać funkcja SensiCare.

Pranie oraz/lub suszenie przez określony czas



1. Kilkakrotnie dotknąć przycisk Time Dry, aby ustawić żądaną wartość czasu.


Minimalne ustawienie dla funkcji suszenia przez określony czas to 10 minut.

Każde dotknięcie tego przycisku powoduje wydłużenie czasu o 5 minut.

2. Dotknąć Start / Pause , aby uruchomić program. Zacznie działać funkcja SensiCare.

Zakończenie programu suszenia


Po zakończeniu programu urządzenie zatrzyma się automatycznie. Wskaźnik przycisku Start / Pause  gaśnie. Zgaśnie wskaźnik blokady drzwi .

Nacisnąć i przytrzymać przez kilka sekund przycisk On/Off , aby wyłączyć urządzenie.



Po upływie kilku minut od momentu zakończenia programu funkcja oszczędzania energii automatycznie wyłączy urządzenie. Należy oczyścić mokrą szmatką bęben, uszczelkę i wnętrze drzwi.



Na wyświetlaczu pojawi się wskaźnik , aby przypomnieć o konieczności wyczyszczenia filtra powietrza (patrz „Czyszczenie filtrów powietrza” w rozdziale „Konserwacja i czyszczenie”).

14. PUCH W TKANINACH

Podczas fazy prania oraz/lub suszenia pewne rodzaje tkanin (tkaniny gąbczaste lub wełniane, bluzy sportowe) mogą gubić puch.

Uwolniony puch może przykleić się do tkanin podczas następnego cyklu.

Jest to uciążliwe zjawisko w przypadku tkanin technicznych.

Aby zapobiec powstawaniu puchu w praniu:

- Nie prać ciemnych tkanin bezpośrednio po praniu i suszeniu jasnych tkanin (ręczników do rąk, wełny, bluz sportowych) i odwrotnie.

- Jeśli tego typu tkaniny są prane po raz pierwszy, należy suszyć je na otwartym powietrzu.
- Wyczyścić filtr odpływowy.
- Po zakończeniu fazy suszenia wyczyścić pusty bęben, uszczelkę i drzwi mokrą szmatką.

Aby usunąć puch w bębnie, należy wykonać następujące czynności:

- Opróżnić bęben.
- Wyczyścić bęben, uszczelkę i drzwi mokrą szmatką.
- Ustawić program płukania.
- Aby włączyć funkcję czyszczenia, jednocześnie naciskaj przyciski Stains/

Prewash i Anti-crease i , aż na wyświetlaczu pojawi się wezwanie **CLE**, aby włączyć funkcję czyszczenia.

- Dotknąć przycisku Start / Pause, aby uruchomić program.



Jeśli pierze się często, należy regularnie uruchamiać program **CLE**.

15. KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

OSTRZEŻENIE!

Patrz rozdział dotyczący bezpieczeństwa.

15.1 Harmonogram okresowego czyszczenia

Okresowe czyszczenie wydłuża żywotność urządzenia.

Po zakończeniu każdego cyklu należy pozostawić drzwi i dozownik detergentu lekko uchylone, aby umożliwić obieg powietrza i odparowanie wilgoci z wnętrza urządzenia.

Urządzenie nie eksploatowane przez dłuższy czas odłączyć od zasilania i zamknąć zawór wody.

Zalecany harmonogram okresowego czyszczenia:

Odkamianie	Dwa razy do roku
Pranie konserwacyjne	Raz w miesiącu
Czyszczenie uszczelki drzwi	Co dwa miesiące
Czyszczenie bębna	Co dwa miesiące
Usuwanie włókien tkanin z bębna	Dwa razy w miesiącu ¹⁾
Czyszczenie dozownika detergentu	Co dwa miesiące
Główny filtr powietrza	Po każdym cyklu
Dodatkowy filtr powietrza	Gdy miga wskaźnik
Czyszczenie filtra pompy opróżniającej	Dwa razy do roku
Czyszczenie węża dopływowego i filtra w zaworze	Dwa razy do roku

1) Patrz rozdział „Włókna w tkaninach.”

15.2 Wyjmowanie obcych przedmiotów



Przed uruchomieniem cyklu opróżnić kieszenie i zawiązać wszystkie luźne elementy.

Wyjąć wszystkie obce przedmioty, jak metalowe spinacze, guziki, monety, które mogą znajdować się w uszczelce drzwi, filtrach i bębnie. Patrz punkty „Uszczelka drzwi z kieszonką,” „Czyszczenie bębna,” „Czyszczenie pompy opróżniającej” i „Czyszczenie węża dopływowego i filtra w zaworze.” W razie potrzeby należy skontaktować się z autoryzowanym centrum serwisowym.

15.3 Czyszczenie obudowy

Urządzenie należy czyścić wyłącznie za pomocą ciepłej wody z łagodnym mydłem. Dokładnie osuszyć wszystkie powierzchnie.

Nie używać myjek do szorowania ani żadnych materiałów o właściwościach ściernych.



UWAGA!

Nie stosować alkoholu, rozpuszczalników ani produktów chemicznych.



UWAGA!

Nie czyścić powierzchni metalowych za pomocą detergentów z chlorem.

15.4 Odkamienianie



Jeśli woda w okolicy jest twarda lub średnio twarda, zalecamy użycie dodatkowego zmiękczacza wody do pralek.

Regularnie sprawdzać bęben pod kątem tworzenia się kamienia.



Należy zawsze przestrzegać instrukcji umieszczonej na opakowaniu produktu.

15.5 Pranie konserwacyjne

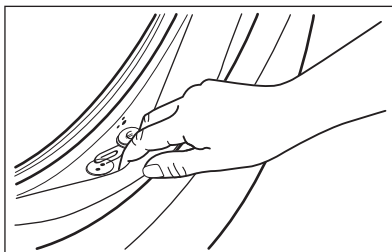
Częste i długotrwałe stosowanie programów niskotemperaturowych może spowodować osadzanie się detergentu, pozostałości włókien, wzrost bakterii wewnątrz bębna i komory.

W celu wyeliminowania tych osadów i utrzymania czystości wnętrza urządzenia, należy regularnie wykonywać pranie konserwacyjne (co najmniej raz w miesiącu):

Uruchomić program do prania bawełny z najwyższą temperaturą i dodać niewielką ilość detergentu w proszku lub, jeżeli jest dostępny, uruchomić program Machine Clean.

15.6 Uszczelka drzwi

Urządzenie jest wyposażone w **samoczyszczący się układ odpływowy**, który podczas wypompowywania wody usuwa drobne włókna oddzielone od tkanin. Należy regularnie sprawdzać uszczelkę i w razie potrzeby oczyścić ją w sposób opisany na poniższym schemacie. Monety, guziki i inne małe przedmioty można wyjąć po zakończeniu cyklu.



W razie potrzeby wyczyścić ją środkiem do czyszczenia w kremie na bazie amoniaku, uważając, aby nie zarysować jej powierzchni.



Należy zawsze przestrzegać instrukcji umieszczonej na opakowaniu produktu.

15.7 Czyszczenie bębna

Należy regularnie sprawdzać bęben, aby nie dopuścić do nagromadzenia się niepożądanego osadu.

Wyczyścić bęben specjalnym środkiem do czyszczenia stali nierdzewnej.



Należy zawsze przestrzegać instrukcji umieszczonej na opakowaniu produktu. Nie wolno czyścić bębna za pomocą żrących środków do usuwania kamienia, środków do szorowania zawierającymi chlor ani metalowych myjek.

W celu dokładnego wyczyszczenia:

1. Wyczyścić bęben specjalnym środkiem do czyszczenia stali nierdzewnej.
2. Uruchomić krótki program do prania bawełny w wysokiej temperaturze z pustym bębniem oraz dodać niewielką ilość detergentu w proszku lub, jeżeli jest dostępny, uruchomić program Machine Clean.

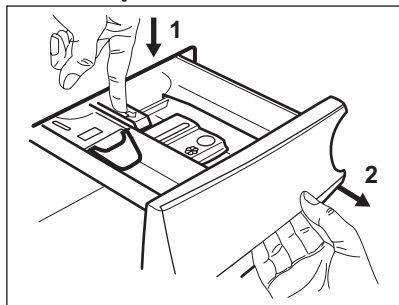
Machine Clean Program można pobrać za pomocą aplikacji.

15.8 Czyszczenie dozownika detergentu

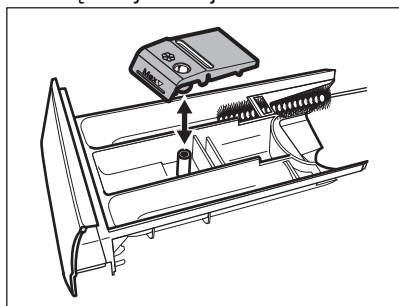
Aby zapobiec ewentualnemu osadzaniu się wysuszonego detergentu lub płynu zmiękczonego do tkanin lub tworzeniu się

pleśni w szufladzie na detergenty, co dwa miesiące należy przeprowadzić procedurę czyszczenia pokazaną na poniższych schematach:

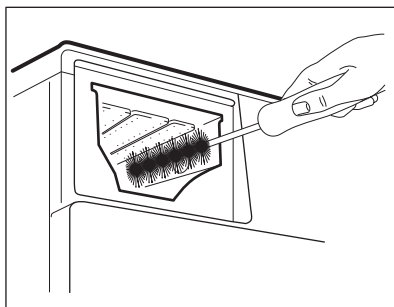
1. Otworzyć szufladę. Nacisnąć rygiel do dołu, jak pokazano na ilustracji, i wyjąć szufladę.



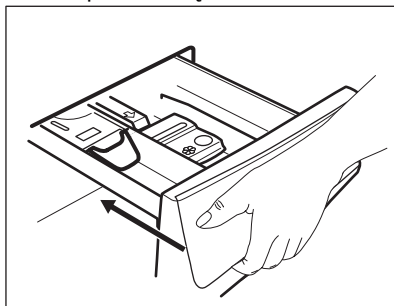
2. Zdjąć górną część przegródki na dodatki, aby ułatwić czyszczenie. Usunąć wszelkie pozostałości detergentu z dolnej i górnej części wnętrza. Do czyszczenia wnętrza użyć małej szczotki.



3. Wypłukać szufladę na detergenty pod ciepłą bieżącą wodą, aby usunąć wszelkie pozostałości nagromadzonego detergentu. Po umyciu założyć górną część w odpowiednim miejscu.





4. Włożyć szufladę w prowadnicę i ją zamknąć. Uruchomić program płukania bez prania w bębnie.



15.9 Czyszczenie filtrów powietrza

Filtry powietrza zatrzymują kłaczki. Kłaczki zwykle pojawiają się, gdy w pralko-suszarce suszy się ubrania.

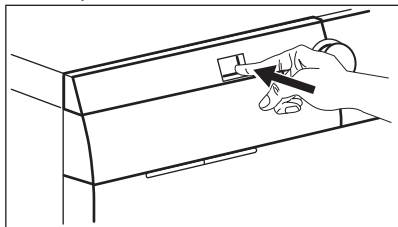
- Na końcu każdego cyklu suszenia wskaźnik  na wyświetlaczu informuje o konieczności wyczyszczenia **głównego filtra powietrza** (patrz rysunki od 1 do 5). Urządzenie emituje sygnał dźwiękowy.
- Od czasu do czasu wskaźnik  może migać, przypominając o konieczności wyczyszczenia obu filtrów powietrza: **głównego filtra** powietrza i **dodatkowego filtra** powietrza (dodatkowy filtr powietrza - patrz rysunki od 6 do 8). Urządzenie emituje sygnał dźwiękowy.

Aby zapewnić najlepsze efekty suszenia, należy regularnie czyścić filtry powietrza. Niedrożne filtry powodują wydłużenie cyklu suszenia i zwiększenie zużycia energii.

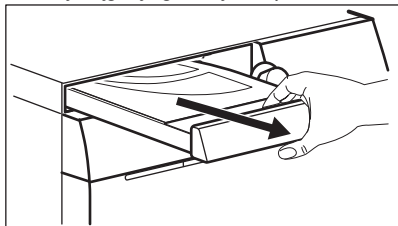
⚠ OSTRZEŻENIE!

Nie używać wody do czyszczenia filtrów, aby uniknąć przedostawania się do środowiska wodnego włókien z tworzyw sztucznych. Wyrzucać włókna do kosza na śmieci.

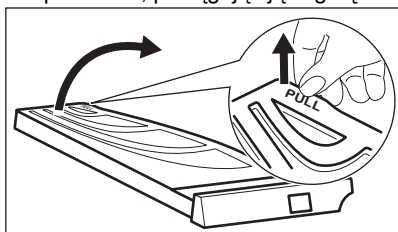
1. Nacisnąć zaczep, aby otworzyć główny filtr powietrza.



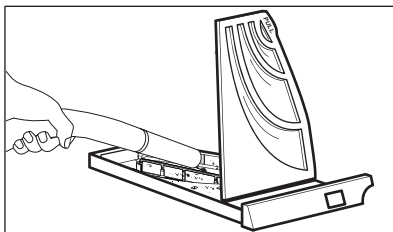
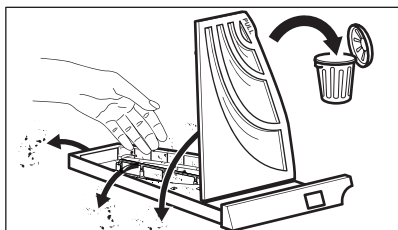
2. Wyciągnąć główny filtr powietrza.



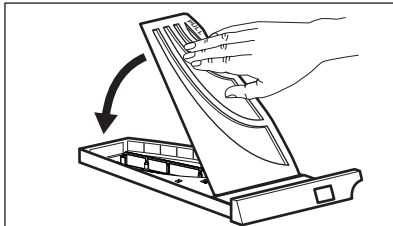
3. Otworzyć pokrywę głównego filtra powietrza, pociągając ją w górę.



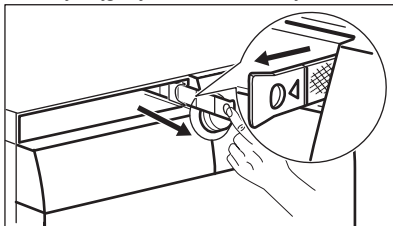
4. Oczyszczyć główny filtr powietrza ręką i w razie potrzeby odkurzaczem. Wyrzucać włókna do kosza na śmieci.



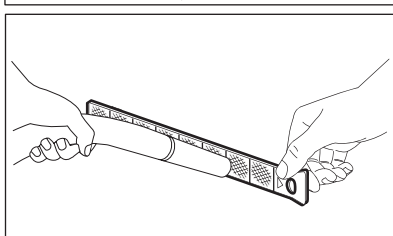
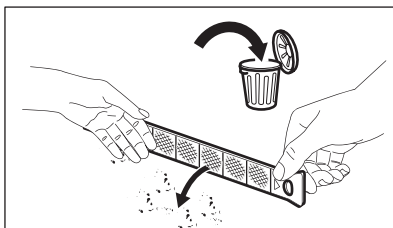
5. Zamknąć pokrywę filtra.



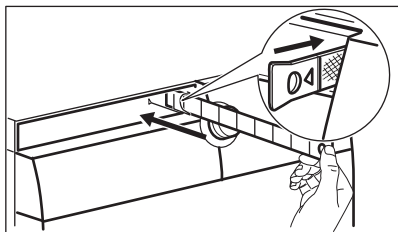
6. Wyciągnąć filtr dodatkowy.



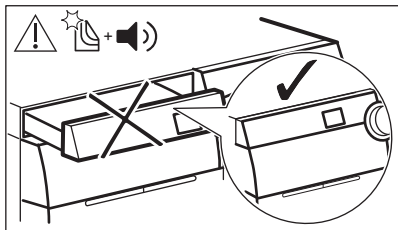
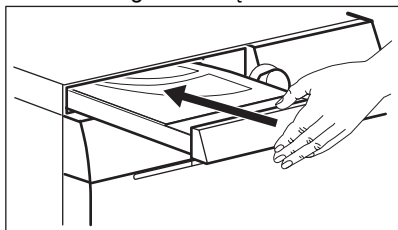
7. Oczyszczyć dodatkowy filtr powietrza ręką i w razie potrzeby odkurzaczem. Wyrzucać włókna do kosza na śmieci.



8. Włożyć z powrotem dodatkowy filtr powietrza.



9. Włożyć z powrotem główny filtr powietrza i dobrze go zamknąć.



⚠ OSTRZEŻENIE!

Wnęka głównego filtra powietrza nie może być niczym zablokowana.



Jeśli pierze się tylko w pralko-suszarce, to normalne, że główny filtr powietrza wilgotnieje.

15.10 Czyszczenie filtra pompy opróżniającej

⚠ OSTRZEŻENIE!

Wyjąć wtyczkę z gniazda zasilania.



Należy regularnie sprawdzać filtr pompy opróżniającej i pilnować, aby był czysty.

Wyczyścić filtr pompy opróżniającej, jeśli:

- Urządzenie nie wypompowuje wody.
- Bęben się nie obraca.
- Urządzenie wydaje nietypowe dźwięki ze względu na zablokowanie pompy opróżniającej.
- Na wyświetlaczu pojawia się kod alarmowy **E20**.

⚠ OSTRZEŻENIE!

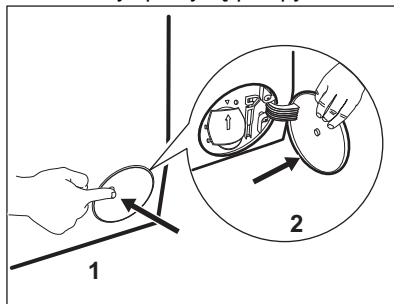
- Nie wyjmować filtra podczas pracy urządzenia.
- Nie czyścić pompy opróżniającej, jeśli woda w urządzeniu jest gorąca. Odczekać, aż woda ostygnie.

⚠ OSTRZEŻENIE!

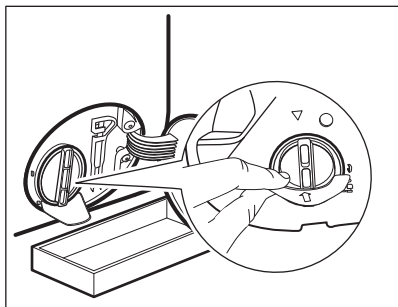
Po każdym uruchomieniu programu specjalnego **CLE** do usuwania włókien należy wyczyścić filtr odpływowy.

Aby wyczyścić filtr pompy, należy postępować zgodnie z opisem na poniższych schematach:

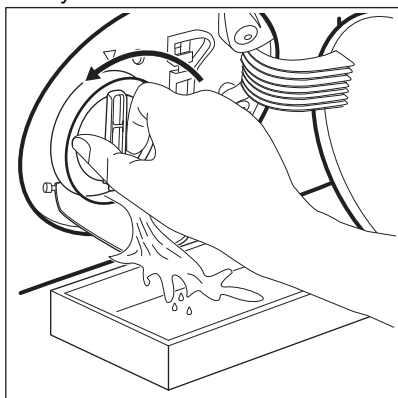
1. Otworzyć pokrywę pompy.



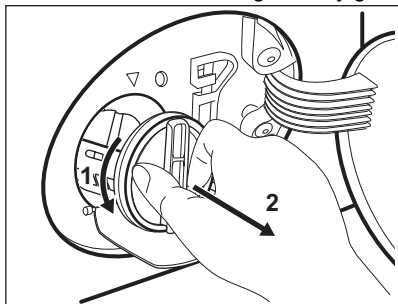
2. Pod otworem dostępowym umieścić odpowiednie naczynie do zebrania wypływającej wody.
3. Otworzyć w dół rynienkę. Dobrze jest mieć w pobliżu szmatkę do wycierania wody wyciekającej podczas odkręcania filtra.



4. Obrócić filtr o 180 stopni w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, nie wyjmując go. Odczekać, aż woda wycieknie.

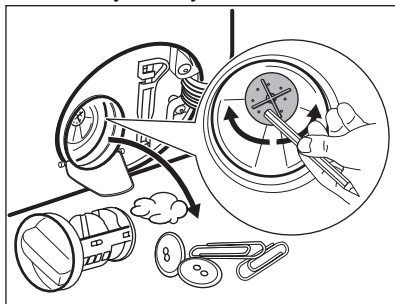


5. Jeśli naczynie wypełni się wodą, ponownie dokręcić filtr i opróżnić naczynie.
6. Powtarzać punkty 4 i 5, aż woda przestanie wypływać.
7. Obrócić filtr w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aby go wyjąć.

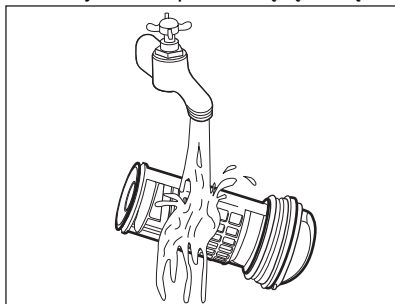


8. W razie potrzeby usunąć włókna i inne zanieczyszczenia z wnętrza filtra.

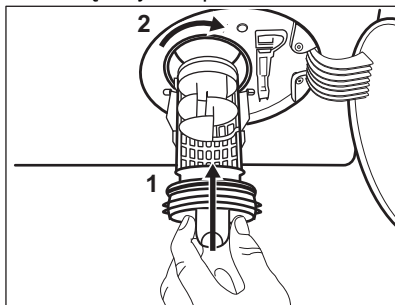
9. Sprawdzić, czy wirnik pompy swobodnie się obraca. Jeśli nie można go obrócić, należy skontaktować się z autoryzowanym centrum serwisowym.



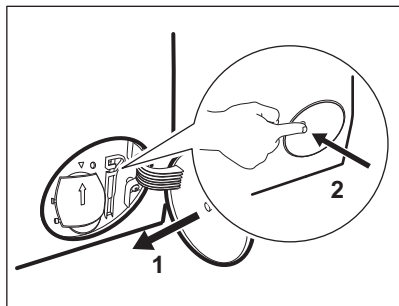
10. Oczyszczyć filtr pod bieżącą wodą.



11. Włożyć filtr z powrotem wzdłuż prowadnic, obracając go w prawo. Upewnić się, że filtr jest dobrze dokręcony i nie przecieka.



12. Zamknąć pokrywę pompy.



Po spuszczeniu wody przy użyciu procedury awaryjnej należy ponownie uruchomić układ odpływowy:

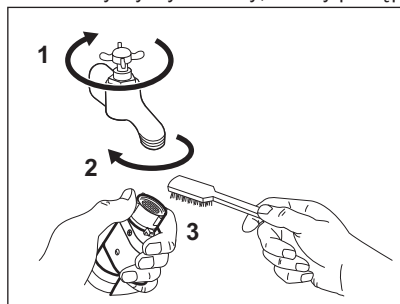
- a. Wlać 2 litry wody do przegródki na detergent do prania zasadniczego w szufladzie na deterenty.
- b. Uruchomić program, aby odpompować wodę.

15.11 Czyszczenie filtra węża dopływowego oraz filtra w zaworze

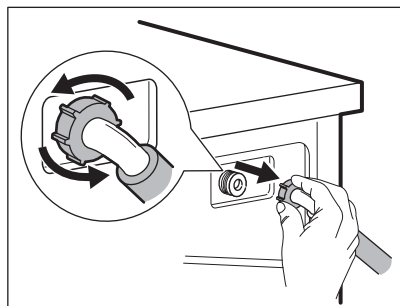
Czyszczenie filtrów może być konieczne, gdy:

- Urządzenie nie napelnia się wodą.
- Urządzenie długo napelnia się wodą.
- Miga wskaźnik przycisku Start / Pause, a na wyświetlaczu pojawia się odpowiedni alarm. Patrz rozdział „Rozwiązywanie problemów.”

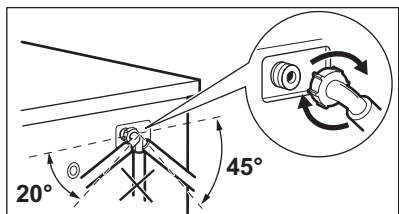
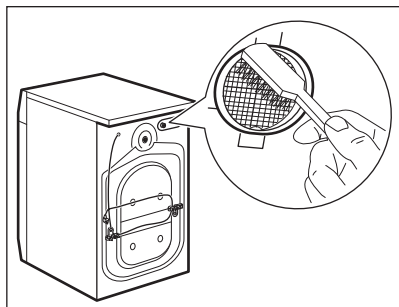
Zaleca się dwa razy w roku wyczyścić filtr węża dopływowego i filtr w zaworze z nagromadzonego osadu. Aby wyczyścić filtry, należy postępować zgodnie z opisem na poniższych schematach:



- Zamknąć zawór wody.
- Zdjąć wąż dopływowy z kranu.
- Wyczyścić filtr w wężu dopływowym sztywną szczotką.



- Zdjąć wąż dopływowy z tyłu urządzenia.



- Wyczyścić filtr w zaworze sztywną szczotką lub ręcznikiem.

- Ponownie zamontować wąż dopływowy. Upewnić się, że złącze są szczelne, aby zapobiec wyciekom.
- Otworzyć zawór wody.

15.12 Awaryjne spuszczenie wody

Jeśli urządzenie nie spuszcza wody, należy przeprowadzić taką samą procedurę, jak opisano w rozdziale „Czyszczenie pompy opróżniającej”. W razie potrzeby wyczyścić pompę.

Po spuszczeniu wody przy użyciu procedury awaryjnej należy ponownie uruchomić układ odpływowy:

1. Wlać 2 litry wody do przegródki na detergent do prania zasadniczego dozownika detergentu.
2. Uruchomić program, aby odpompować wodę.

15.13 Środki ostrożności podczas mrozu

Jeśli urządzenie jest zainstalowane w miejscu, w którym temperatura może osiągnąć 0°C lub spaść poniżej, należy

usunąć pozostałą wodę z węża dopływowego oraz z pompy opróżniającej.

1. Wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego.
2. Zakręcić zawór wody.
3. Umieścić dwa końce węża dopływowego w zbiorniku i odczekać, aż woda spłynie z węża.
4. Wyczyścić pompę opróżniającą. Przejść do awaryjnej procedury opróżniania.
5. Gdy pompa opróżniająca jest pusta, zamocować wąż dopływowy.

⚠ OSTRZEŻENIE!

Przed ponownym użyciu urządzenia upewnić się, że temperatura wynosi ponad 5°C oraz że woda płynie z zaworu wody.
Producent nie odpowiada za uszkodzenia spowodowane niskimi temperaturami.

16. ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

⚠ OSTRZEŻENIE!


Patrz rozdział dotyczący bezpieczeństwa.

16.1 Kody alarmów i możliwe usterki

Urządzenie nie uruchamia się lub przestaje działać podczas pracy. W pierwszej kolejności należy spróbować znaleźć rozwiązanie problemu (patrz tabele).


⚠ OSTRZEŻENIE!

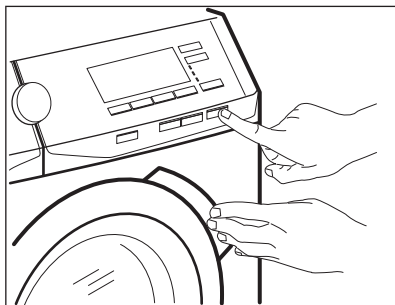
Przed wykonaniem jakichkolwiek czynności należy wyłączyć urządzenie.

Przy niektórych usterkach na wyświetlaczu pojawia się kod alarmowy i może stale migać przycisk: Start / Pause 



Jeśli urządzenie jest przepełnione, należy wyjąć część rzeczy z bębna i/lub dociskając drzwi, nacisnąć jednocześnie przycisk

Start / Pause, aż wskaźnik  przestanie migać (patrz rysunek poniżej).



Problem	Możliwe rozwiązanie
E 10 Urządzenie nie napelnia się prawidłowo wodą.	<ul style="list-style-type: none">• Sprawdzić, czy zawór wody jest otwarty.• Upewnić się, że ciśnienie wody nie jest zbyt niskie. W celu uzyskania tych informacji należy skontaktować się z miejscowym zakładem wodociągowym.• Upewnić się, że zawór wody jest drożny.• Upewnić się, że wąż dopływowy nie jest zagięty, uszkodzony lub przygniety.• Upewnić się, że wąż dopływowy jest prawidłowo podłączony.• Upewnić się, że filtr węża dopływowego i filtra zaworu są drożne. Patrz punkt „Konserwacja i czyszczenie.”

E20

Urządzenie nie wypompuje wody.

- Upewnić się, że syfon umywalki jest drożny.
- Upewnić się, że wąż dopływowy nie jest zagięty lub przygnieciony.
- Upewnić się, że filtr odpływowy jest drożny. W razie potrzeby wyczyścić filtr. Patrz punkt „Konserwacja i czyszczenie”.
- Upewnić się, że wąż spustowy jest prawidłowo podłączony.
- Jeśli ustawiono program bez fazy odpompowania, należy ustawić program odpompowania. Jeśli program odpompowania nie jest dostępny na pokrętle wyboru programów, można go wybrać za pomocą aplikacji.
- Jeśli ustawiono opcję, która kończy się wodą w bębnie, należy wybrać program odpompowania.

E40

Drzwi urządzenia są otwarte lub nie są prawidłowo zamknięte.

- Upewnić się, że prawidłowo zamknięto drzwi.

E91

Usterka wewnętrzna. Brak komunikacji między podzespołami elektronicznymi urządzenia.

- Program nie zakończył się prawidłowo lub został zatrzymany zbyt wcześnie. Wyłączyć i ponownie włączyć urządzenie.
- Jeśli kod alarmu pojawi się ponownie, należy skontaktować się z autoryzowanym centrum serwisowym.

EKO

Zasilanie jest niestabilne.

- Odczekać do czasu ustabilizowania się zasilania.




: sprawdzić filtr powietrza.





- Upewnić się, że filtr powietrza został oczyszczony.
- Upewnić się, że szuflada filtra powietrza została prawidłowo włożona.

Jeśli na wyświetlaczu pojawiają się inne kody alarmowe, należy wyłączyć i ponownie włączyć urządzenie. Jeśli problem nie ustąpi, należy skontaktować się z autoryzowanym centrum serwisowym.

W razie wystąpienia problemów z urządzeniem należy sprawdzić możliwe rozwiązania w poniższej tabeli.

Problem	Możliwe rozwiązanie
Program nie uruchamia się.	<ul style="list-style-type: none">• Upewnić się, że wtyczkę przewodu zasilającego podłączono do gniazda elektrycznego.• Upewnić się, że zamknięto drzwi urządzenia.• Upewnić się, że w skrzynce bezpieczników nie ma uszkodzonego bezpiecznika.• Sprawdzić, czy dotknięto Start / Pause .• Jeśli wybrano opóźnienie rozpoczęcia programu, należy je anulować lub poczekać do końca odliczania czasu.• Wyłączyć blokadę uruchomienia, jeśli została włączona.• Sprawdzić, czy pokrętko ustawiono na wybranym programie.
Urządzenie napelnia się wodą i od razu wypompuje wodę	<ul style="list-style-type: none">• Upewnić się, że wąż spustowy znajduje się we właściwym położeniu. Wąż może być umieszczony za nisko. Patrz „Instrukcja instalacji”.

Problem	Możliwe rozwiązanie
<p>Nie włącza się faza wirowania lub cykl prania trwa dłużej niż zwykle.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ustawić program wirowania. Jeśli program odpompowania nie jest dostępny na pokrętle wyboru programów, można go wybrać za pomocą aplikacji. • Upewnić się, że filtr odpływowy jest drożny. W razie potrzeby wyczyścić filtr. Patrz punkt „Konserwacja i czyszczenie”. • Ręcznie wyregulować naczynia w bębnie i ponownie uruchomić wirowanie. Problem ten może być spowodowany problemami z wyważeniem.
<p>Na podłodze znajduje się woda.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Upewnić się, że złączki węży wodnych są szczelne i nie wycieka wody. • Upewnić się, że wąż dopływowy i spustowy nie są uszkodzone. • Upewnić się, że użyto odpowiedniego detergentu i jego odpowiedniej ilości.
<p>Nie można otworzyć drzwi urządzenia.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Sprawdzić, czy nie wybrano programu prania, który kończy się z wodą w bębnie. • Upewnić się, że program prania zakończył się. • Jeśli w bębnie znajduje się woda, należy wybrać program odpompowania lub wirowania. Jeśli programy wirowania i odpompowania nie są dostępne na pokrętle wyboru programów, można je wybrać za pomocą aplikacji. • Sprawdzić, czy urządzenie jest zasilane. • Problem może być spowodowany awarią urządzenia. Należy skontaktować się z autoryzowanym centrum serwisowym. W razie potrzeby otwarcia drzwi należy dokładnie zapoznać się z częścią „Awaryjne otwieranie drzwi”. • Należy upewnić się, że nie jest włączony tryb Partenza remota. Wyłączyć go.
<p>Na wyświetlaczu nie wyświetla się wskaźnik połączenia bezprzewodowego .</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Sprawdzić sygnał sieci bezprzewodowej. • Sprawdzić, czy włączone jest połączenie bezprzewodowe. Szczegółowe informacje – patrz punkt „Konfiguracja połączenia bezprzewodowego pralki” w rozdziale „Konfiguracja łączności Wi-Fi”. • Sprawdzić sieć domową i router. • Uruchomić ponownie router. • Jeśli nadal występuje problem z siecią bezprzewodową, należy skontaktować się z dostawcą usług bezprzewodowych.
<p>Aplikacja nie może nawiązać połączenia z urządzeniem.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Sprawdzić sygnał sieci bezprzewodowej. • Sprawdzić, czy smartfon jest połączony z siecią bezprzewodową. • Sprawdzić sieć domową i router. • Uruchomić ponownie router. • Jeśli nadal występuje problem z siecią bezprzewodową, należy skontaktować się z dostawcą usługi bezprzewodowych. • Urządzenie i/lub smartfon wymagają ponownej konfiguracji, ponieważ zainstalowano nowy router lub zmieniono konfigurację routera.
<p>Aplikacja często nie może nawiązać połączenia z urządzeniem.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Upewnić się, że urządzenie jest w zasięgu sygnału bezprzewodowego. Umieścić router możliwie jak najbliżej urządzenia lub rozważyć zakup wzmacniacza sygnału sieci bezprzewodowej. • Upewnić się, że kuchenka mikrofalowa nie zakłóca sygnału bezprzewodowego. Wyłączyć kuchenkę mikrofalową. Unikać jednoczesnego korzystania z kuchenki mikrofalowej i funkcji zdalnego sterowania.

Problem	Możliwe rozwiązanie
Na wyświetlaczu pojawi się  . Wszystkie przyciski będą nieaktywne, z wyjątkiem On/Off  .	<ul style="list-style-type: none"> • Urządzenie pobiera dostępne aktualizacje. Zaczekać na zakończenie procesu aktualizacji. W przypadku wyłączenia urządzenia podczas aktualizacji zostanie ona wznowiona po ponownym włączeniu urządzenia.
Urządzenie wydaje nietypowe dźwięki i wibruje.	<ul style="list-style-type: none"> • Upewnić się, że urządzenie jest prawidłowo wypoziomowane. Patrz „Instrukcja instalacji”. • Upewnić się, że wyjęto elementy opakowania i/lub blokady transportowe. Patrz „Instrukcja instalacji”. • Włożyć więcej prania do bębna. Ciężar wsadu może być niewystarczający.
Czas trwania programu wydłuża się lub skraca podczas trwania programu.	<ul style="list-style-type: none"> • Funkcja SensiCare System dostosowuje czas trwania programu odpowiednio do typu i ilości prania. Patrz rozdział „Funkcja wykrywania wsadu SensiCare System” w rozdziale „Codzienne Użytkowanie”.
Efekty prania są niezadowolające.	<ul style="list-style-type: none"> • Dodać detergentu lub użyć innego detergentu. • Należy stosować specjalne środki do usuwania uporczywych plam przed praniem. • Upewnić się, że ustawiono odpowiednią temperaturę. • Zmniejszyć ilość prania.
Nadmierna ilość piany w bębnie podczas cyklu prania.	<ul style="list-style-type: none"> • Zmniejszyć ilość detergentu lub liczbę tabletek lub detergentów jednodawkowych.
Po zakończeniu prania w szufladzie na detergenty zostają resztki detergentu.	<ul style="list-style-type: none"> • Upewnić się, że kłapka znajduje się we właściwym położeniu (DO GÓRY dla detergentu w proszku, W DÓŁ dla detergentu w płynie). • Upewnić się, że użyto dozownika detergentu zgodnie ze wskazówkami podanymi w tej instrukcji.
Bęben jest pusty, a na wyświetlaczu pojawia się ciężar.	<ul style="list-style-type: none"> • Nacisnąć przycisk On/Off , aby wyłączyć urządzenie, a następnie włączyć je ponownie w celu przeprowadzenia tarowania.
Bęben jest pełny, ale na wyświetlaczu widoczne jest 0,0 kg.	<ul style="list-style-type: none"> • Pranie załadowano przed włączeniem urządzenia. Nacisnąć przycisk On/Off , aby wyłączyć urządzenie. • Opróżnić bęben i wykonać odpowiednie czynności. (Patrz punkt „Wkładanie prania”)
Po programie parowym odzież jest częściowo mokra.	<p>Upewnić się, że urządzenie jest prawidłowo wypoziomowane. Ustawić urządzenie, odpowiednio regulując nóżki.</p>
Urządzenie nie suszy lub nie suszy prawidłowo.	<ul style="list-style-type: none"> • Włączyć zawór wody. • Upewnić się, że filtry powietrza są drożne. Sprawdzić główny i dodatkowy filtr powietrza. • Upewnić się, że filtr odpływowy jest drożny. • Zmniejszyć wielkość wsadu. • Upewnić się, że wybrano odpowiedni cykl. W razie potrzeby ustawić krótki czas suszenia.

Problem	Możliwe rozwiązanie
Cykl suszenia jest zbyt długi.	<ul style="list-style-type: none"> • Upewnić się, że filtry powietrza są prawidłowo wyczyszczone. • Upewnić się, że ciężar prania nie przekracza deklarowanego ładunku dla ustalonego programu. • Upewnić się, że temperatura pomieszczenia mieści się w odpowiednim zakresie.
W praniu jest mnóstwo kolorowych włókien.	<p>Tkaniny prane w poprzednim cyklu pozostawiły włókna o innym kolorze:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Faza suszenia pomaga usunąć włókna. • Oczyszczyć odzież za pomocą środka do usuwania włókien. <p>W przypadku nadmiernej ilości włókien w bębnie należy odnieść się do bardziej szczegółowych informacji w rozdziale „Włókna w tkaninach”.</p>

Po sprawdzeniu włączyć urządzenie. Program będzie kontynuowany od momentu przerwania.

Jeśli problem wystąpi ponownie, należy skontaktować się z autoryzowanym centrum serwisowym.

Dane niezbędne dla serwisu znajdują się na tabliczce znamionowej.

16.2 Awaryjne otwieranie drzwi

Po przerwie w zasilaniu lub awarii urządzenia drzwi urządzenia pozostają zamknięte. Program prania będzie wznowiony po przywróceniu zasilania. Jeśli drzwi są zamknięte w wyniku awarii, można je otworzyć, korzystając z funkcji awaryjnego odblokowania.

Przed otwarciem drzwi:

UWAGA!

Występuje zagrożenie poparzeniem! Upewnić się, że temperatura wody nie jest zbyt wysoka i pranie nie jest zbyt gorące. W razie potrzeby odczekać, aż ostygnie.


UWAGA!

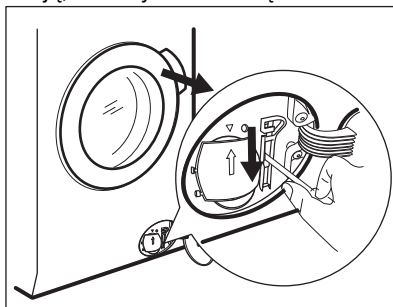
Zagrożenie odniesieniem obrażeń! Upewnić się, że bęben nie obraca się. W razie potrzeby odczekać, aż bęben się zatrzyma.



Upewnić się, że poziom wody w bębnie nie jest za wysoki. W razie potrzeby przeprowadzić awaryjne spuszczenie wody (patrz „Awaryjne spuszczenie wody” w rozdziale „Konserwacja i czyszczenie”).

Aby otworzyć drzwi, należy:

1. Nacisnąć przycisk On/Off , aby wyłączyć urządzenie.
2. Wyjąć wtyczkę z gniazda zasilania.
3. Otworzyć klapkę filtra.
4. Pociągnąć jednokrotnie w dół dźwignię odblokowania awaryjnego. Ponownie pociągnąć dźwignię w dół i, przytrzymując ją, otworzyć drzwi urządzenia.



5. Wyjąć pranie i zamknąć drzwi urządzenia.
6. Zamknąć pokrywę filtra.

17. PARAMETRY EKSPLOATACYJNE

17.1 Wprowadzenie



Kod QR znajdujący się na etykiecie dołączonej do urządzenia z oznaczeniem klasy energetycznej zawiera łącze do strony internetowej z informacją o parametrach urządzenia z bazy danych UE EPREL. Etykieta z oznaczeniem klasy energetycznej wraz instrukcją obsługi i innymi dokumentami dostarczonymi z urządzeniem należy zachować do ewentualnego wykorzystania w przyszłości.

Informacje te można również znaleźć w bazie danych EPREL, korzystając z łącza <https://eprel.ec.europa.eu> i podając nazwę modelu oraz numer produktu, które znajdują się na tabliczce znamionowej urządzenia. Informacje na temat umiejscowienia tabliczki znamionowej znajdują się w rozdziale „Opis urządzenia”.

17.2 Zgodnie z rozporządzeniem 2019/2023 Komisji UE

Tylko pranie

Eco 40-60 program	kg	kWh	Litry	gg:mm	% 1)	°C	obr./mi n 2).
Pełny załadunek	10.0	0.900	61.0	03:55	52.00	37.0	1551
Półowa załadunku	5.0	0.605	47.0	02:50	52.00	33.0	1551
Jedna czwarta załadunku	2.5	0.200	38.0	02:30	54.00	23.0	1551

1) Wilgotność pozostała po zakończeniu fazy wirowania. Im wyższa prędkość wirowania, tym większy hałas i niższa pozostała wilgotność prania.

2) Maksymalna prędkość wirowania

Cykl prania i suszenia

Program Eco 40-60 i stopień wysuszenia Suche do szafy	kg	kWh	Litry	gg:mm	% 1)	°C	obr./mi n 2).
Pełny załadunek	6	2.460	52.0	08:50	0.00	30.0	1551
Półowa załadunku	3	1.455	42.0	05:45	0.00	28.0	1551

1) Wilgotność pozostała po zakończeniu fazy wirowania. Im wyższa prędkość wirowania, tym większy hałas i niższa pozostała wilgotność prania.

2) Maksymalna prędkość wirowania

Zużycie energii w różnych trybach

Tryb wyłączenia (W)	Tryb czuwania (W)	Tryb opóźnienia rozpoczęcia programu (W)	Tryb czuwania z aktywnym połączeniem sieciowym (W)
0.50	0.50	4.00	2.00 ¹⁾

Czas przejścia do trybu wyłączenia/czuwania wynosi maksymalnie 15 minut.

1) Zużycie energii przez funkcję łączności sieciowej wynosi ok. 17,5 kWh rocznie. Aby wyłączyć tę funkcję, należy zapoznać się z informacjami w rozdziale „Konfiguracja łączności Wi-Fi”.

17.3 Najczęściej używane programy – tylko pranie



Wartości te mają wyłącznie charakter poglądowy.

Program	kg	kWh	Litry	gg:mm	% 1)	°C	obr./ min ²⁾
Cottons ³⁾ 95°C	10.0	2.900	90.0	04:05	44.00	85.0	1600
Cottons 60°C	10.0	1.700	85.0	03:50	44.00	55.0	1600
Cottons ⁴⁾ 20°C	10.0	0.350	85.0	03:00	44.00	20.0	1600
Synthetics 40°C	4.0	0.800	55.0	02:15	35.00	40.0	1200
Delicates ⁵⁾ 30°C	2.0	0.400	60.0	01:05	35.00	30.0	1200
Wool 30°C	1.5	0.300	65.0	01:05	30.00	30.0	1200

1) Wilgotność pozostała po zakończeniu fazy wirowania. Im wyższa prędkość wirowania, tym większy hałas i niższa pozostała wilgotność prania.

2) Wskaźnik prędkości wirowania.

3) Program przeznaczony do prania mocno zabrudzonych tkanin.

4) Nadaje się do prania lekko zabrudzonych tkanin bawełnianych, syntetycznych i mieszanych.

5) Sprawdza się również jako szybki cykl prania do lekko zabrudzonych tkanin.

17.4 Najczęściej używane programy – pranie i suszenie



Wartości te mają wyłącznie charakter poglądowy.

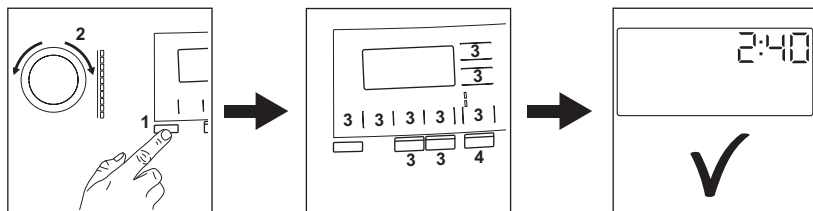
Program	kg	kWh	Litry	gg:mm	% 1)	°C	obr./ min ²⁾
Synthetics 40°C	4.0	2.050	55.0	05:50	1.00	40.0	1200

1) Wilgotność pozostała po zakończeniu fazy wirowania. Im wyższa prędkość wirowania, tym większy hałas i niższa pozostała wilgotność prania.

2) Wskaźnik prędkości wirowania.

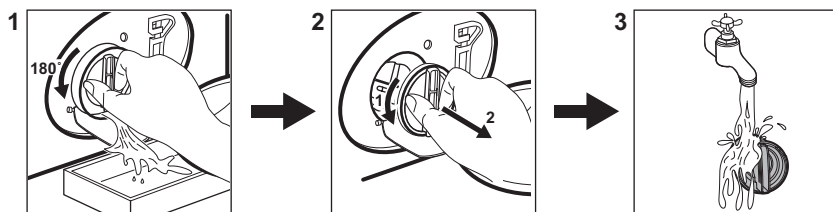
18. SKRÓCONA INSTRUKCJA OBSŁUGI

18.1 Codzienne użytkowanie





- Podłączyć wtyczkę do gniazda zasilania.
- Otworzyć zawór wody.
- Nacisnąć przycisk **On/Off** (1), aby włączyć urządzenie (1).
- Włożyć pojedynczo pranie do bębna, nie przekraczając zalecanego maksymalnego ciężaru wsadu. Zamknąć drzwi i upewnić się, że nie doszło do przytrzaśnięcia prania między drzwiami a uszczelką.
- Obrócić pokrętko wyboru programów, aby ustawić żądany program (2).
- Wybrać żądane opcje za pomocą odpowiednich przycisków dotykowych (3).
- Dodać detergent i inne środki do właściwych przegródek dozownika detergentu.
- Aby uruchomić program, należy dotknąć przycisku **Start / Pause** (4).
- Urządzenie uruchomi się.
- Po zakończeniu programu wyjąć pranie.
- Nacisnąć przycisk **On/Off** (1), aby wyłączyć urządzenie.

18.2 Czyszczenie filtra pompy opróżniającej



Regularnie czyścić filtr, zwłaszcza gdy na wyświetlaczu pojawi się kod alarmu **E20**.

18.3 Programy

Programy	Wsad	Opis produktu
Eko 40-60	10.0 kg ¹⁾ 6 kg ²⁾	Białe i kolorowe tkaniny bawełniane. Średnio zabrudzone.
Cottons	10.0 kg	Białe i kolorowe tkaniny bawełniane. Średnio, mocno i lekko zabrudzone.
Synthetics	4.0 kg	Tkaniny syntetyczne lub mieszane. Normalnie zabrudzone.
Delicates	2.0 kg	Delikatne tkaniny, takie jak akryl, wiskoza oraz tkaniny mieszane wymagające delikatnego prania. Średnio i lekko zabrudzone.
Siik	0.5 kg	Specjalny program przeznaczony do prania tkanin jedwabnych i mieszanych tkanin syntetycznych.
 Wool/Handwash	1.5 kg	Rzeczy wełniane nadające się do prania w pralce, wełniane i inne tkaniny przeznaczone do prania ręcznego z symbolem „Pranie ręczne”³⁾.
One GO 3h/3kg	3.0 kg	Tkaniny mieszane (bawełniane i syntetyczne). Łączony program umożliwiający jednorazowe wypranie i wysuszenie do 3 kg prania. Czas jego trwania wynosi zaledwie 3 godziny.
 FreshScent	1.0 kg	Program parowy do tkanin bawełnianych, syntetycznych i delikatnych.

Programy	Wsad	Opis produktu
Rinse	10.0 kg	Wszystkie tkaniny z wyjątkiem wełnianych i bardzo delikatnych. Program do płukania i odwirowania odzieży.
Spin/Drain	10.0 kg	Wszystkie tkaniny z wyjątkiem wełnianych i bardzo delikatnych. Program umożliwiający odwirowanie prania i odpompowanie wody.

1) Program prania. Zgodnie z rozporządzeniem 2019/2023 Komisji UE ten program prania w temperaturze 40°C umożliwia pranie razem – w ramach tego samego cyklu – średnio zabrudzonych tkanin bawełnianych przeznaczonych do prania w temperaturze 40°C lub 60°C.




Informacje dotyczące temperatury prania, czasu trwania programu i innych parametrów podano w rozdziale „Parametry eksploatacyjne”.
Najbardziej wydajnymi programami pod względem zużycia energii są ogólnie te, które umożliwiają pranie w niższej temperaturze i trwają dłużej.

2) Program suszenia. **Zgodnie z rozporządzeniem 2019/2023 Komisji UE.** Ten program, z ustawieniem domyślnej temperatury i prędkości wirowania, w trybie prania i suszenia, przy ładowności znamionowej 6 kg i ustawieniu stopnia wysuszenia „Suche do szafy”, umożliwia przeprowadzenie – w ramach tego samego cyklu – prania i suszenia średnio zabrudzonych tkanin bawełnianych przeznaczonych do prania w temperaturze 40°C lub 60°C. Bezpośrednio po zakończeniu fazy suszenia pranie można schować do szafy.

3) Podczas tego cyklu bęben obraca się powoli, aby zapewnić delikatne pranie. Może wydawać się, że bęben nie obraca się lub że nie obraca się prawidłowo, jednak jest to normalne działanie w przypadku tego programu.

Odpowiednie detergenty dla każdego programu

Program	Uniwersalny proszek do prania ¹⁾	Uniwersalny w płynie	W płynie do tkanin kolorowych	Do tkanin delikatnych i wełny	Specjalne
Eco 40-60	▲	▲	▲	--	--
Cottons	▲	▲	▲	--	--
Synthetics	▲	▲	▲	--	--
Silk	--	--	--	▲	▲
Delicates	--	--	--	▲	▲
 Wool/Hand-wash	--	--	--	▲	▲
One GO 3h/3kg	--	▲	▲	--	--

1) W temperaturze powyżej 60°C zaleca się stosowanie detergentu w proszku.

▲ = Zalecane

-- = Niezalecane

18.4 Rodzaj i ilość detergentu.

- Należy stosować wyłącznie detergenty i inne środki przeznaczone do pralek automatycznych. Zgodnie z ogólnymi zasadami należy stosować:

- detergenty w proszku (również tabletki i detergenty jednodawkowe) do wszystkich rodzajów tkanin, z wyjątkiem delikatnych. detergenty w proszku zawierające wybielacz do białych tkanin i dezynfekcji prania;
- detergenty w płynie (również detergenty jednodawkowe), najlepiej do prania w niskiej temperaturze (maksymalnie 60°C) do wszystkich rodzajów tkanin lub specjalne tylko do tkanin wełnianych.
- Nie mieszać różnych detergentów.
- Użyć mniej detergentu, jeśli:
 - pierze się mały wsad,
 - pranie jest lekko zabrudzone,
 - podczas prania powstaje duża ilość piany.
- Tabletki lub saszetki z detergentem, zawsze wkładać do bębna, a nie do dozownika detergentu i postępować zgodnie z zaleceniami producenta.

Użycie niewłaściwego detergentu może powodować:

- niezadowalające efekty prania;
- zszarzenie prania;
- efekt śliskości prania;
- rozwój pleśni w urządzeniu.

Użycie nadmiernej ilości detergentu może powodować:

- nadmierne pienienie;
- gorszy efekt prania;
- niezadowalający efekt płukania;
- niekorzystne oddziaływanie na środowisko.

18.5 Harmonogram okresowego czyszczenia


Okresowe czyszczenie wydłuża żywotność urządzenia.

Po zakończeniu każdego cyklu należy pozostawić drzwi i dozownik detergentu lekko uchylone, aby umożliwić obieg powietrza i odparowanie wilgoci z wnętrza urządzenia.

Urządzenie nie eksploatowane przez dłuższy czas odłączyć od zasilania i zamknąć zawór wody.

Zalecany harmonogram okresowego czyszczenia:

Odkamienianie	Dwa razy do roku
---------------	------------------

Pranie konserwacyjne	Raz w miesiącu
Czyszczenie uszczelki drzwi	Co dwa miesiące
Czyszczenie bębna	Co dwa miesiące
Usuwanie włókien tkanin z bębna	Dwa razy w miesiącu ¹⁾
Czyszczenie dozownika detergentu	Co dwa miesiące
Główny filtr powietrza	Po każdym cyklu
Dodatkowy filtr powietrza	Gdy miga wskaźnik 
Czyszczenie filtra pompy opróżniającej	Dwa razy do roku
Czyszczenie węża dopływowego i filtra w zaworze	Dwa razy do roku

1) Patrz rozdział „Włókna w tkaninach.”

Regularnie sprawdzać bęben pod kątem tworzenia się kamienia. Zalecamy od czasu do czasu uruchomić cykl z pustym bębniem i środkiem odkamieniającym.

Wymywanie obcych przedmiotów

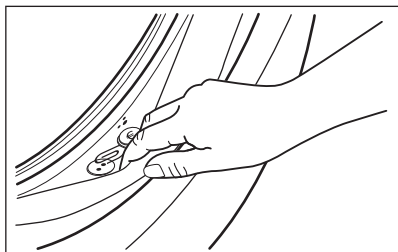


Przed uruchomieniem cyklu opróżnić kieszenie i zawiązać wszystkie luźne elementy.

Wyjąć wszystkie obce przedmioty, jak metalowe spinacze, guziki, monety, które mogą znajdować się w uszczelce drzwi, filtrach i bębnie. W razie potrzeby należy skontaktować się z autoryzowanym centrum serwisowym.

Uszczelka drzwi





Urządzenie jest wyposażone w **samoczyszczący się układ odpływowy**, który podczas wypompowywania wody usuwa drobne włókna oddzielone od tkanin. Należy regularnie sprawdzać uszczelkę i w razie potrzeby oczyścić ją w sposób opisany na poniższym schemacie. Monety, guziki i inne małe przedmioty można wyjąć po zakończeniu cyklu.



W razie potrzeby wyczyścić ją środkiem do czyszczenia w kremie na bazie amoniaku, uważając, aby nie zarysować jej powierzchni.

W razie potrzeby usunąć włókna i inne zanieczyszczenia z wnętrza filtra.



18.6 Konfiguracja połączenia bezprzewodowego urządzenia

1. Nacisnąć i przytrzymać przez kilka sekund przycisk On/Off , aby włączyć urządzenie. Odczekać około 10 sekund przed przystąpieniem do dalszej konfiguracji funkcji łączności bezprzewodowej.
2. Wybrać program za pomocą pokrętki wyboru programów.
3. Jednocześnie nacisnąć i przytrzymać przez kilka sekund przyciski Auto Dry  i Mode aż słyszalny będzie odgłos „kliknięcia.” Zwolnić przyciski. Na wyświetlaczu pojawi się na 5 sekund wskazanie  i zacznie migać wskaźnik .


Nastąpi uruchomienie modułu łączności bezprzewodowej.



Upewnić się, że aplikacja jest gotowa do nawiązania połączenia.

4. Po upływie około 45 s  na wyświetlaczu pojawi się wskazanie (ang. **Access Point** – punkt dostępowy). Punkt dostępowy będzie działał przez około 5 minut.
5. Należy skonfigurować aplikację Aplikacja w smartfonie lub tablecie i postępować zgodnie ze wskazówkami, aby połączyć go z siecią Wi-Fi.
6. Po skonfigurowaniu łączności bezprzewodowej, gdy nastąpi powrót do ekranu z informacjami o programie, na wyświetlaczu pojawi się wskaźnik .



Po każdym włączeniu urządzenie będzie potrzebować 45 sekund na nawiązanie połączenia z siecią. Po nawiązaniu połączenia przestanie migać wskaźnik .


Aby wyłączyć połączenie

beprzewodowe, jednocześnie nacisnąć i przytrzymać przez kilka sekund przyciski Auto Dry i Mode, aż rozlegnie się pierwszy sygnał dźwiękowy. Zwolnić przyciski. Na wyświetlaczu pojawi się na 5 sekund wskazanie **OFF**.





Po wyłączeniu i ponownym włączeniu urządzenia połączenie bezprzewodowe zostanie automatycznie wyłączone.

Aby skasować dane logowania do sieci

beprzewodowej, należy jednocześnie dotknąć i przytrzymać przez kilka sekund przyciski Auto Dry i Mode, aż rozlegnie się drugi sygnał dźwiękowy: Na kilka sekund na wyświetlaczu pojawi się symbol .

19. OCHRONA ŚRODOWISKA

Materiały oznaczone symbolem  należy poddać utylizacji. Opakowanie urządzenia włożyć do odpowiedniego pojemnika w celu przeprowadzenia recyklingu. Należy zadbać o ponowne przetwarzanie odpadów urządzeń elektrycznych i elektronicznych, aby chronić

środowisko naturalne oraz ludzkie zdrowie. Nie wolno wyrzucać urządzeń oznaczonych symbolem  razem z odpadami domowymi. Należy zwrócić produkt do miejscowego punktu ponownego przetwarzania lub skontaktować się z odpowiednimi władzami miejskimi.

Bine ați venit la Electrolux! Vă mulțumim pentru că ați ales produsul nostru.



În misiunea noastră de a fi sustenabili, reducem utilizarea hârtiei și oferim integral online manualele de utilizare. Accesați manualul complet de utilizare la electrolux.com/manuals




Găsiți sfaturi privind utilizarea, broșuri, informații pentru depanare, service și reparații la electrolux.com/support



Cumpărați accesorii, consumabile și piese de schimb originale pentru aparatul dvs. la electrolux.com/shop

Ne rezervăm dreptul asupra efectuării de modificări.

CUPRINS

1. INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚA.....	422
2. INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ.....	426
3. DESCRIEREA PRODUSULUI.....	428
4. DATE TEHNICE.....	429
5. INSTALAREA.....	430
6. PANOUL DE COMANDĂ.....	435
7. DISCUL SELECTOR ȘI BUTOANELE.....	437
8. PROGRAME.....	439
9.  WI-FI - CONFIGURAREA CONECTIVITĂȚII.....	445
10. ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE.....	447
11. SETĂRI.....	448
12. UTILIZAREA ZILNICĂ.....	448
13. UTILIZARE ZILNICĂ - SPĂLARE ȘI USCARE SAU DOAR USCARE.....	451
14. SCAME ÎN ȚESĂTURI.....	453
15. ÎNGRIJIREA ȘI CURĂȚAREA.....	453
16. DEPANARE.....	461
17. VALORI DE CONSUM.....	466
18. GHID RAPID	469
19. INFORMAȚII PRIVIND MEDIUL.....	473

1. INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚA



Înainte de a începe instalarea și de a utiliza acest aparat, citiți cu atenție instrucțiunile furnizate.

Producătorul nu este responsabil pentru eventuale vătămări sau pagube rezultate din instalarea sau utilizarea incorectă.

Păstrați permanent instrucțiunile într-un loc sigur și accesibil pentru consultare ulterioară.

1.1 Siguranța copiilor și a persoanelor vulnerabile

AVERTISMENT!

Risc de sufocare, vătămare sau dizabilitate permanentă.

- Acest aparat poate fi utilizat de copiii cu vârsta mai mare de 8 ani, de persoanele cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau de persoanele ne-experimentate doar sub supraveghere sau după o scurtă instruire care să le ofere informațiile necesare despre utilizarea în siguranță a aparatului și care să le permită să înțeleagă pericolele la care se expun.
- Copiii cu vârsta între 3 și 8 ani și persoanele cu dizabilități profunde și complexe nu trebuie lăsați să se apropie de aparat dacă nu sunt supravegheate permanent.
- Copiii cu vârsta mai mică de 3 ani nu trebuie lăsați să se apropie de aparat dacă nu sunt supravegheați permanent.
- Copiii trebuie supravegheați pentru a vă asigura că nu se joacă cu aparatul.
- Nu lăsați ambalajele la îndemâna copiilor și aruncați-le conform reglementărilor.
- Nu lăsați detergenții la îndemâna copiilor.
- Nu lăsați copiii și animalele să se apropie de aparat atunci când ușa este deschisă.
- Dacă aparatul are un dispozitiv de siguranță pentru copii, acesta trebuie activat.
- Copiii nu vor realiza operațiunile de curățare sau de întreținere care revin utilizatorului aparatului fără a fi supravegheați.

1.2 Informații generale despre siguranță

- Acest aparat este destinat doar pentru spălarea și uscarea rufelor care pot fi spălate și uscate la mașină.
- Nu utilizați funcția uscător dacă rufele au fost murdărite cu substanțe chimice industriale.
- Acest aparat este proiectat pentru utilizarea în locuințe individuale la interior

- Acest aparat electrocasnic poate fi utilizat în birouri, camere de oaspeți, camere de oaspeți cu paturi și mic dejun, case de oaspeți în cadrul fermelor și alte spații de cazare similare, în care această utilizare nu depășește (media) nivelurile de utilizare domestică.
- Nu modificați specificațiile acestui aparat.
- Aparatul va fi instalat ca un produs independent sau sub blatul de lucru al bucătăriei dacă cerințele de spațiu permit acest lucru.
- Nu instalați aparatul după o ușă care poate fi încuiată, o ușă culisabilă sau o ușă cu balamale în partea opusă, care ar împiedica deschiderea completă a ușii aparatului.
- Introduceți ștecherul în priză numai după încheierea procesului de instalare. Asigurați-vă că ștecherul este accesibil după instalare.
- Fanta de aerisire din bază nu trebuie să fie blocate de mochetă, covor sau orice alt material folosit la acoperirea pardoselii.
- AVERTISMENT: Aparatul nu trebuie să fie alimentat de la un dispozitiv de comutare extern, cum ar fi un temporizator, și nu trebuie conectat la un circuit care este cuplat și decuplat în mod regulat de rețea.
- Asigurați-vă că există o bună aerisire în camera în care este instalat aparatul pentru a evita întoarcerea în cameră a debitului de gaze nedorite de la aparatele care folosesc alți combustibili, inclusiv flacăra deschisă.
- Aerul evacuat nu trebuie direcționat spre un coș care este utilizat pentru evacuarea fumului de la alte aparate care ard gaz sau alți combustibili.
- Presiunea de alimentare cu apă din punctul de racord la rețeaua de apă trebuie să fie între 0,5 bar (0,05 MPa) și 10 bar (1.0 MPa).
- Încărcătura maximă a aparatului este 10.0 kg. Nu depășiți sarcina maximă a fiecărui program (consultați capitolul „Programe”).

- Aparatul trebuie conectat la rețeaua de apă folosind noile seturi de furtunuri furnizate sau alte noi seturi de furtunuri furnizate de Centrul de service autorizat.
- Seturile vechi de furtunuri nu trebuie refolosite.
- În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit de producător, de centrul de service autorizat al acestuia sau de persoane cu o calificare similară pentru a se evita electrocutarea.
- Îndepărtați scamele sau resturile de la ambalare care s-au adunat în jurul aparatului.
- Nu utilizați aparatul fără filtre. Curățați filtrul pentru scame înainte sau după fiecare utilizare.
- Articolele pătate cu substanțe precum: ulei vegetal sau mineral, acetonă, alcool, benzină, kerosen, substanțe de scos petele, terebentină, ceară și substanțe de înlăturat ceara trebuie spălate separat în apă fierbinte cu mult detergent înainte de a fi uscate în mașina de spălat rufe cu uscător.
- Nu folosiți aparatul dacă articolele au fost murdărite cu produse chimice industriale.
- Nu uscați articole nespălate în uscătorul de rufe.
- Articolele precum: spuma de cauciuc (spuma de latex), căștile de baie, țesăturile impermeabile și articolele și hainele căptușite cu cauciuc, precum și pernele care au pernuțe din spumă de cauciuc nu trebuie uscate în mașina de spălat rufe cu uscător.
- Balsamul pentru rufe sau produsele similare trebuie folosite doar în conformitate cu instrucțiunile de utilizare ale producătorului.
- Scoateți toate obiectele din articole care pot fi o sursă de aprindere a focului, cum ar fi brichetele sau chibriturile.
- **AVERTISMENT:** Nu opriți niciodată mașina de spălat rufe cu uscător înainte de terminarea ciclului de uscare, în afara cazului în care rufele sunt scoase imediat și separate, astfel încât căldura reziduală să fie disipată.

- Partea finală a ciclului mașinii de spălat rufe cu uscător se realizează fără căldură (ciclu de răcire) pentru a răci articolele la o temperatură care să nu le deterioreze.
- Nu folosiți apă pulverizată cu presiune ridicată sau abur pentru curățarea aparatului.
- Curățați aparatul cu o lavetă umedă. Utilizați numai detergenți neutri. Nu folosiți niciun produs abraziv, burete abraziv, solvent sau obiect metalic.
- Înainte de a efectua orice operațiune de întreținere, opriți aparatul și scoateți ștecherul din priză.

2. INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

2.1 Instalarea



Instalarea trebuie să respecte reglementările naționale corespunzătoare.

- Urmați instrucțiunile de instalare furnizate împreună cu aparatul.
- Nu instalați sau utilizați aparatul într-un loc în care temperatura poate ajunge sub 5°C sau peste 35°C.
- Țineți întotdeauna aparatul vertical atunci când acesta este mutat.
- Pentru a vă asigura de funcționarea corectă a compresorului, nu utilizați aparatul timp de 6 ore după instalare.
- Asigurați circulația aerului între aparat și podea.
- Scoateți toate materialele folosite la ambalare și buloanele de transport.
- Suprafața podelei pe care aparatul va fi instalat trebuie să fie plată, stabilă, rezistentă la căldură și curată.
- Păstrați șuruburile de transport într-un loc sigur. Dacă aparatul va fi mutat pe viitor, acestea trebuie fixate din nou pentru a bloca tamburul și pentru a-l proteja de deteriorare.
- Aveți întotdeauna grijă când mutați aparatul deoarece acesta este greu. Folosiți întotdeauna mănuși de protecție și încălțăminte închisă.

- Dacă aparatul este deteriorat, nu îl instalați sau utilizați.
- Nu instalați aparatul în locuri care nu permit deschiderea completă a ușii acestuia.
- Pentru a obține spațiul necesar între aparat și podea, reglați picioarele acestuia.
- Atunci când aparatul se află în poziția sa permanentă, verificați dacă este adus la nivel cu ajutorul unei nivele cu bulă de aer. Dacă nu este, reglați picioarele acestuia.

2.2 Conexiunea la rețeaua electrică



AVERTISMENT!

Pericol de incendiu și electrocutare.

- AVERTISMENT: Acest aparat este proiectat pentru a fi instalat / conectat la o împământare din clădire.
- Utilizați întotdeauna o priză cu protecție (împământare) contra electrocutării, montată corect.
- Nu folosiți prize multiple și cabluri prelungitoare.
- Nu trageți de cablul de alimentare pentru a scoate din priză aparatul. Trageți întotdeauna de ștecher.
- Nu atingeți cablul de alimentare sau ștecherul cu mâinile ude.

2.3 Racordarea la apă

- Apa de alimentare nu trebuie să depășească 25°C.
- Nu deteriorați furtunurile de apă.
- Înainte de conectarea la țevi noi, țevi care nu au fost folosite mult timp, la care s-au făcut lucrări de reparație sau au fost montate noi dispozitive (apometre, etc.), lăsați să curgă apa până când aceasta devine curată și limpede.
- Asigurați-vă că nu sunt pierderi vizibile de apă în timpul și după prima utilizare a aparatului.
- Nu folosiți un furtun prelungitor dacă furtunurile de alimentare sunt prea scurte. Adresați-vă Centrului de service autorizat pentru înlocuirea furtunului de alimentare.
- Când despachetați aparatul, este posibil să vedeți cum curge apă din furtunul de evacuare. Aceasta se datorează testării aparatului cu apă în fabrică.
- Puteți prelungi furtunul de evacuare până la maxim 400 cm. Contactați Centrul de service autorizat pentru alt furtun de evacuare și prelungitorul.
- Asigurați accesul la robinet după instalare.

2.4 Modul de utilizare

AVERTISMENT!

Pericol de rănire, electrocutare, incendiu, arsuri sau de deteriorare a aparatului.

- Produsele inflamabile sau obiectele umezite cu produse inflamabile nu trebuie introduse în aparat, nici puse alături sau deasupra acestuia.
- Nu atingeți ușa de sticlă în timpul funcționării unui program. Sticla poate fi fierbinte.
- Nu uscați articolele deteriorate (rupte, uzate) care au căptușeli sau umpluturi.
- Dacă rufe au fost spălate cu un agent de îndepărtare a petelor, efectuați un ciclu suplimentar de clătire înainte de a începe un ciclu de uscare.
- Asigurați-vă că îndepărtați toate obiectele metalice din rufe.
- Uscați doar țesături care sunt adecvate pentru uscare într-un uscător. Respectați instrucțiunile de curățare de pe eticheta articolului.

- Nu vă așezați și nu vă urcați pe ușa deschisă a aparatului.
- Nu uscați haine din care curge apa în aparat.
- Nu permiteți ca articolele fierbinți să atingă piesele din plastic ale aparatului.
- Scoateți bila cu detergent (dacă este folosită) înainte de a începe un program de uscare.
- Nu utilizați o bilă cu detergent dacă setați un program fără oprire.

2.5 Compresor

AVERTISMENT!

Pericol de deteriorare a aparatului.

- Compresorul și sistemul acestuia din mașina de spălat rufe cu uscător este umplut cu agent special care nu conține fluoro-cloro-hidrocarburi. Sistemul trebuie să rămână etanș. Deteriorarea sistemului poate provoca o scurgere.

2.6 Serviciul de asistență tehnică

- Pentru a repara aparatul contactați Centrul de service autorizat. Utilizați doar piese de schimb originale.
- Rețineți că reparațiile făcute în regie proprie sau care nu sunt făcute de profesioniști pot afecta siguranța și pot anula garanția.
- Următoarele piese de schimb sunt disponibile timp de cel puțin 10 ani după încetarea producției modelului: motor și periile motorului, transmisia dintre motor și tambur, pompe, amortizoare și arcuri, tamburul de spălare, tridentul tamburului și angrenajele cu bilă corespunzătoare, radiatoare și elemente de încălzire, inclusiv pompe de căldură, conduce și echipamentul corespunzător, inclusiv furtunuri, supape, filtre și opritoare de apă, plăci cu circuite imprimate, afișaje electronice, comutatoare de presiune, termostate și senzori, software și firmware, inclusiv software de resetare, ușa, balamaua și garniturile ușii, alte garnituri, sistemul de închidere a ușii, accesorii de plastic, cum ar fi dozatoarele de detergent. Durata poate fi mai mare în țara dvs. Pentru mai multe informații, vă rugăm să vizitați site-ul nostru web.

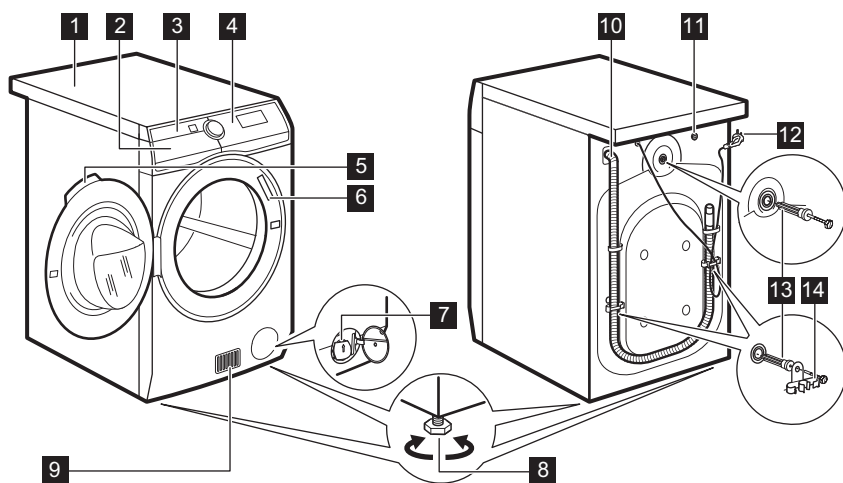
- Rețineți că unele piese de schimb sunt disponibile doar la reparatorii profesioniști și nu toate piesele de schimb sunt relevante pentru toate modelele.
- Referitor la becul (becurile) din acest produs și becurile de schimb vândute separat: Aceste becuri sunt concepute pentru a suporta situațiile fizice extreme din aparatele electrocasnice, cum ar fi cele de temperatură, vibrație, umiditate sau au rolul de a semnaliza informații privitoare la starea operațională a aparatului. Acestea nu sunt destinate utilizării în alte aplicații și nu sunt adecvate pentru iluminarea camerelor din locuință.

2.7 Gestionarea deșeurilor după încheierea ciclului de viață al aparatului

- Deconectați aparatul de la sursa de alimentare electrică și cea de apă.
- Tăiați cablul de alimentare de la rețea chiar de lângă aparat și aruncați-l.
- Scoateți încuietorea ușii pentru a nu permite copiilor sau animalelor de companie să rămână blocați în tambur.
- Eliminați aparatul în conformitate cu cerințele locale pentru eliminarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice (DEEE).

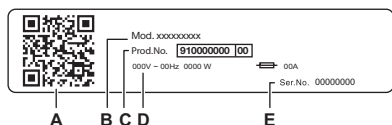
3. DESCRIEREA PRODUSULUI

3.1 Prezentare generală a aparatului



- 1** Suprafață de lucru
- 2** Dozator pentru detergent
- 3** Filtre de aer
- 4** Panou de comandă
- 5** Mâner ușă
- 6** Plăcuță cu date tehnice
- 7** Filtru de la pompa de evacuare
- 8** Picioare pentru aducerea la nivel a aparatului

- 9** Fante pentru fluxul de aer
- 10** Furtun de evacuare a apei
- 11** Supapă de admisie apă
- 12** Cablu de alimentare
- 13** Șuruburi pentru transport
- 14** Suporturi pentru furtun



Rapoartele de pe plăcuța cu date tehnice:

- A. codul QR
- B. Numele modelului
- C. Număr produs
- D. Valori nominale electrice
- E. Număr de serie

Scanați **codul QR** folosind camera pentru a descărca aplicația din magazinul de aplicații pe dispozitivul dvs. inteligent și urmați pașii necesari. Înregistrați-vă produsul și profitați la maximum de acesta.

- Accesați articolele, documentația și detaliile aparatului dvs. privind modul de utilizare a celor mai bune funcții (manualul de utilizare este disponibil și pe electrolux.com/manuals)
- Obțineți recomandări privind utilizarea, precum și informații referitoare la depanare, service și reparații (disponibile și pe electrolux.com/support)
- Cumpărați accesorii, consumabile și piese de schimb originale pentru aparatul dvs. (disponibile și pe electrolux.com/shop)

4. DATE TEHNICE

Dimensiuni	Lățime/ Înălțime/ Adâncime totală	59.7 cm /87.0 cm /66.0 cm
Conexiunea la rețeaua electrică	Tensiunea electrică Putere generală Siguranță fuzibilă Frecvență	230 V 2100 W 10 A 50 Hz
Nivel de protecție împotriva pătrunderii particulelor solide și a umidității asigurat de capacul de protecție, cu excepția cazului în care echipamentul de joasă tensiune nu este protejat împotriva umidității		IPX4
Alimentarea cu apă ¹⁾		Apă rece
Presiunea de alimentare cu apă	Minim Maxim	0,5 bar (0,05 MPa) 10 bar (1,0 MPa)
Temperatura mediului ambiant	Minim Maxim	5 °C 35 °C
Încărcătură maximă de spălare	Bumbac Sintetice Lână	10.0 kg 4.0 kg 1.5 kg
Încărcătură maximă de uscare	Bumbac Sintetice Lână	6 kg 4 kg 1 kg
Acest produs conține HFC - R134a/GWP1430 0,14 kg gaz fluorurat, sigilat ermetic.		

¹⁾ Racordați furtunul de alimentare cu apă la un robinet cu filet 3/4"

5. INSTALAREA

⚠ AVERTISMENT!

Consultați capitolele privind siguranța.

5.1 Despachetarea

⚠ AVERTISMENT!

Scoateți toate ambalajele și șuruburile de transport înainte de a instala aparatul.

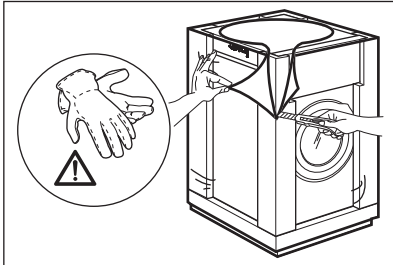
⚠ AVERTISMENT!

După ce ați pus aparatul pe partea din spate, **așteptați aproximativ 6 ore înainte de a-l utiliza.** Acest timp este necesar pentru a permite compresorului să funcționeze corect.

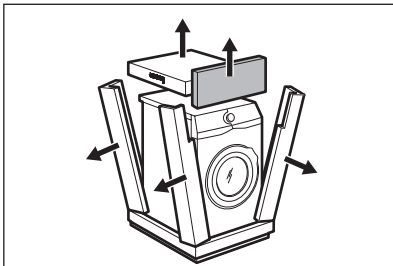
⚠ AVERTISMENT!

Folosiți mănușile.

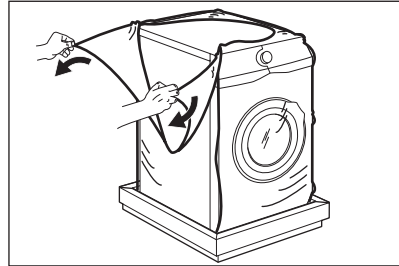
1. Îndepărtați folia exterioră. Dacă este necesar, utilizați un cutter.



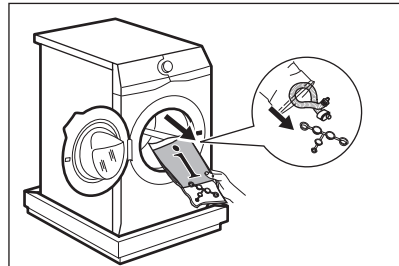
2. Scoateți capacul de carton și celelalte materiale folosite la ambalare.



3. Îndepărtați pelicula internă.



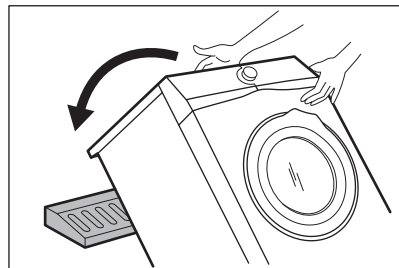
4. Deschideți ușa, scoateți bucata din garnitura ușii și toate obiectele din tambur.



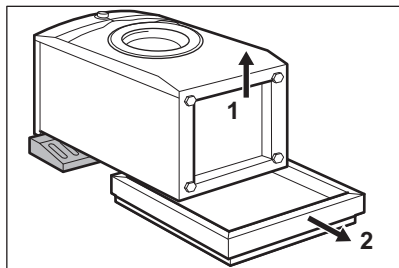
5. Cu atenție, puneți jos aparatul pe spate.
6. Puneți elementul folosit la ambalare din față pe podea sub aparat.



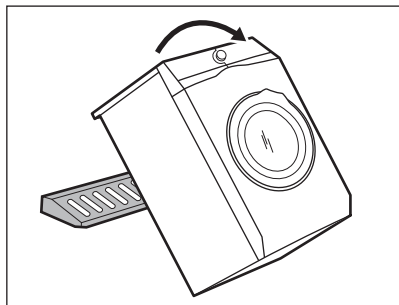
Asigurați-vă că nu deteriorați furtunurile.



7. Scoateți protecția din partea de jos.



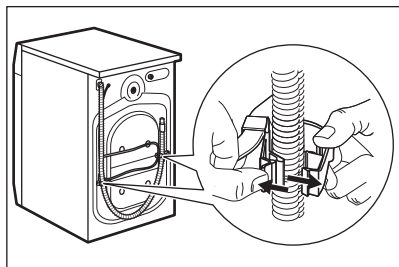
8. Trageți în sus aparatul în poziție verticală.



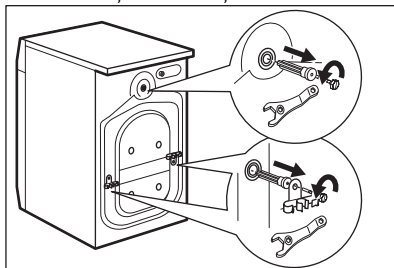
9. Scoateți cablul de alimentare electrică și furtunul de evacuare din suporturi.



Este posibil să vedeți cum curge apă din furtunul de evacuare. Aceasta se datorează testării cu apă a aparatului realizată în fabrică.

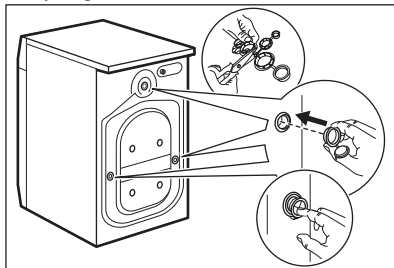


10. Scoateți cele trei șuruburi.



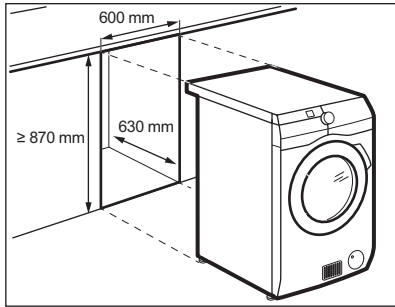
11. Scoateți distanțierele din plastic.

12. Puneți capacele din plastic, găsite în punga cu manualul utilizatorului, în găuri.



Recomandăm păstrarea ambalajelor și a șuruburilor de transport pentru orice mișcare a aparatului.

5.2 Instalarea sub blatul de bucătărie



Aparatul poate fi montat independent sau sub blatul de bucătărie cu spațiu liber adecvat (consultați imaginea).

⚠ ATENȚIE!

Nu instalați aparatul în interiorul unui locaș închis!
Asigurați circulația aerului pe la baza mobilierului.

⚠ ATENȚIE!

Pentru a asigura circulația liberă a aerului pe sub aparat, nu fixați barierele acustice (dacă există).

5.3 Amplasarea și reglarea pe orizontală - aducerea la nivel.

1. Instalați aparatul pe o suprafață plată, tare.



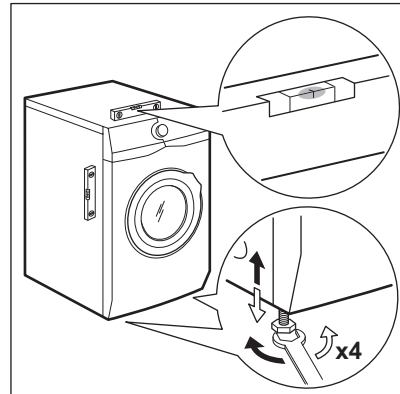
Asigurați-vă că mochetele nu opresc circulația aerului sub aparat.
Asigurați-vă că aparatul nu atinge peretele sau alte unități.

2. Pentru reglarea nivelului slăbiți sau strângeți picioarele aparatului.



AVERTISMENT!

Nu puneți carton, lemn sau materiale similare sub picioarele aparatului pentru a regla nivelul.



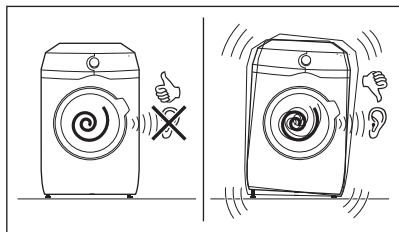
Aparatul trebuie să fie orizontal și stabil.



O reglare corectă a nivelului aparatului previne vibrațiile, zgomotul și mișcarea aparatului în timpul funcționării.

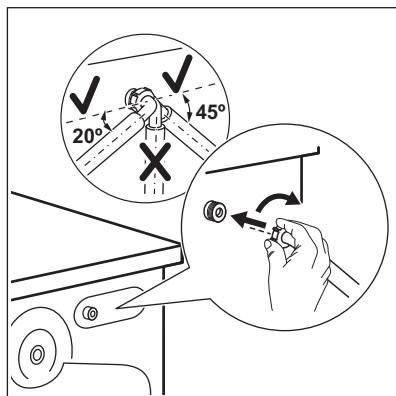


Atunci când aparatul este instalat pe o plintă, folosiți accesoriul descris în capitolul „Accesorii”. Citiți cu atenție instrucțiunile furnizate împreună cu aparatul și accesoriul.



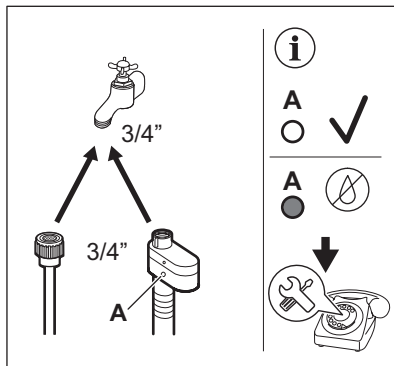
5.4 Furtunul de alimentare cu apă

1. Conectați furtunul de alimentare cu apă la partea din spate a aparatului, dacă este necesar. De obicei, acesta este deja instalat în fabrică.



2. Orientați-l spre stânga sau spre dreapta în funcție de poziția robinetului. Asigurați-vă că furtunul de alimentare cu apă nu se află în poziție verticală.
3. Dacă este necesar, slăbiți piulița pentru a-l poziționa corect
4. Racordați furtunul de alimentare la un robinet de apă rece cu filet de 3/4".

Unele modele pot conține furtun de alimentare cu dispozitiv de oprire a apei. Acesta previne scurgerile din furtun din cauza învechirii sale naturale. Sectorul din fereastră indică această eroare A. În acest caz, închideți robinetul de apă și contactați centrul de service autorizat pentru informații privind înlocuirea furtunului.



⚠ AVERTISMENT!

Apa de alimentare nu trebuie să depășească 25°C.

⚠ ATENȚIE!

Verificați dacă există scurgeri la racorduri.

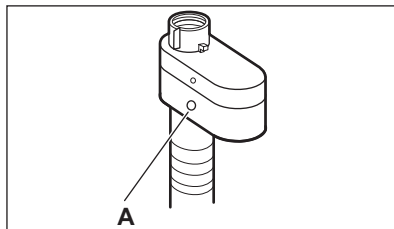


Nu folosiți un furtun prelungitor dacă furtunurile de alimentare sunt prea scurte. Adresați-vă centrului de service pentru un furtun de alimentare cu apă de schimb.

5.5 Dispozitivul de oprire a apei

Furtunul de alimentare cu apă dispune de un dispozitiv de oprire a apei. Acest dispozitiv previne scurgerile de apă în locuință, provocate de îmbătrânirea naturală a furtunului.

Sectorul roșu din fereastră «A» indică această defecțiune.



În acest caz, închideți robinetul de apă și adresați-vă centrului de service autorizat pentru înlocuirea furtunului.

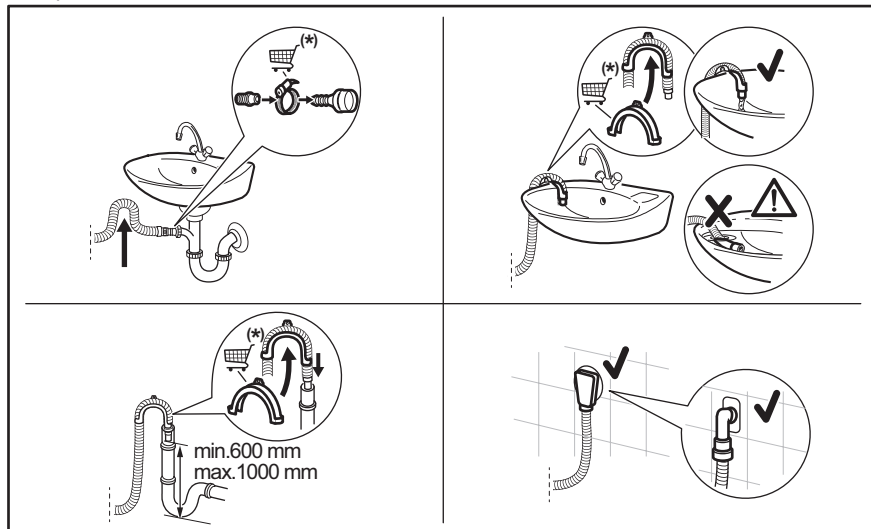
5.6 Evacuarea apei

Furtunul de evacuare trebuie pus la o înălțime minimă de 60 cm și maximă de 100 cm față de podea.



Puteți prelungi furtunul de evacuare până la maxim 400 cm. Contactați centrul de service autorizat pentru a achiziționa celălalt furtun de evacuare și prelungitorul.

Este posibilă conectarea furtunului de evacuare în mai multe moduri:



(*) Poate fi modificat fără notificare prealabilă.

- Conectați furtunul de evacuare la sifonul de scurgere și fixați-l cu un colier.
- Puneți furtunul direct în conducta de canalizare din peretele camerei și strângeți cu o clemă.
- Fără ghidajul din plastic pentru furtun, către un sifon de chiuvetă - introduceți furtunul de evacuare în sifon și fixați-l cu un colier.
- La o conductă fixă cu aerisire - introduceți furtunul de evacuare direct în conducta de evacuare sau conducta fixă.
- Furtunul de evacuare poate fi îndoit în formă de U și așezat în jurul ghidajului din plastic. Pe marginea unui lavoar - fixați ghidajul de robinetul de apă sau de perete.



Furtunul de evacuare trebuie să facă o buclă pentru a preveni intrarea particulelor din chiuvetă în aparat.



Asigurați-vă că ghidajul de plastic nu se poate mișca atunci când aparatul evacuează și capătul furtunului de evacuare nu este scufundat în apă. Se poate produce o refluxare cu apă murdară în aparat.
Cumpărați accesorii de la un furnizor autorizat.



Capătul furtunului de evacuare trebuie să fie întotdeauna aerisit, adică diametrul interior al țevii de evacuare (min. 38 mm - min. 1,5") trebuie să fie mai mare decât diametrul exterior al furtunului de evacuare.

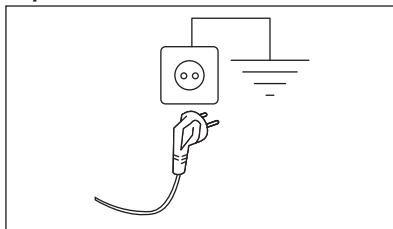
5.7 Conexiunea electrică

La finalul instalării puteți conecta ștecherul la priză.

Plăcuța cu date tehnice și capitolului „Date tehnice” indică tensiunea electrică corespunzătoare. Asigurați-vă că acestea sunt compatibile cu cele ale sursei de alimentare electrică.

Verificați dacă instalația electrică din locuință poate suporta puterea maximă necesară, luând în considerare și celelalte aparate utilizate.

Aparatul se va lega la o priză cu împământare.



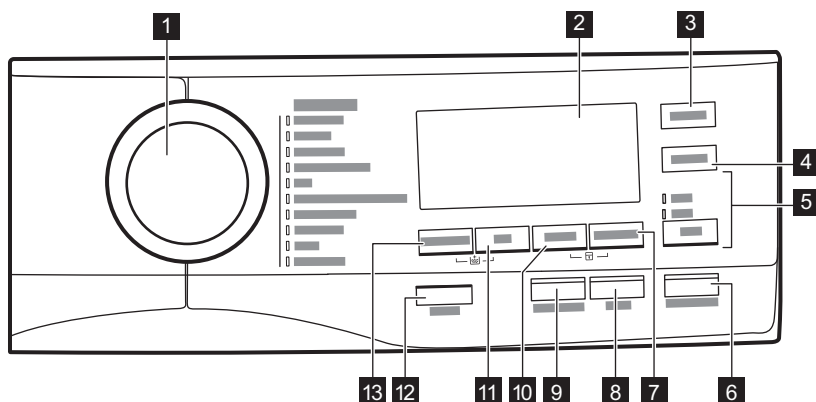
Cablul de alimentare trebuie să fie ușor accesibil după instalarea aparatului.

Pentru lucrările electrice necesare la instalarea aparatului, contactați Centrul de service autorizat.

Fabricantul nu-și asumă nici o responsabilitate pentru daunele sau pentru leziunile provocate din cauza nerespectării cerințelor de siguranță de mai sus.

6. PANOUL DE COMANDĂ

6.1 Descrierea panoului de comandă



- 1 Disc selector pentru programe
- 2 Afișaj
- 3 Buton tactil pentru Durata uscării
- 4 Buton tactil pentru Nivel de uscare
- 5 Buton tactil Mode

- Wash
- Dry
- 6 Buton tactil Start/Pauză
- 7 Buton tactil pentru Pornire cu întârziere



Indicator pentru clătire oprită.



Indicator pentru modul Super silențios.



Indicator pentru pre-spălare.



Indicator pentru pete.



Indicator pentru pornire întârziată.

7. DISCUL SELECTOR ȘI BUTOANELE

7.1 On/Off

Apăsarea acestui buton timp de câteva secunde permite activarea sau dezactivarea aparatului. Se aud două melodii diferite în timpul pornirii și opririi aparatului.

Deoarece funcția Repaus dezactivează automat aparatul în unele cazuri pentru a reduce consumul de energie, s-ar putea să fie nevoie să activați din nou aparatul.



Programul selectat implicit, la pornirea mașinii, este întotdeauna programul Eco 40-60, chiar și după trezirea din standby.

Pentru mai multe detalii, consultați paragraful Repaus din capitolul Utilizarea zilnică.

7.2 Introducere



Opțiunile/funcțiile nu sunt selectabile pentru toate programele de spălare. Verificați compatibilitate dintre opțiuni/funcții și programele de spălare în „Tabelul programelor”. O opțiune/funcție o poate exclude pe alta, în acest caz aparatul nu vă permite să setați împreună opțiunile/funcțiile incompatibile.

Asigurați-vă că ecranul și butoanele tactile sunt întotdeauna curate și uscate.

7.3 Temperature

Atunci când selectați un program de spălare, aparatul propune automat o temperatură implicită.

Atingeți acest buton în mod repetat până când apare pe afișaj valoarea dorită pentru temperatură.

Când pe afișaj prezintă indicatorii și , aparatul nu încălzește apa.

7.4 Spin

Atunci când setați un program, aparatul selectează automat viteza implicită de centrifugare.

Atingeți acest buton în mod repetat pentru:

- **Schimbați viteza de centrifugare.**



Afișajul arată numai vitezele de centrifugare disponibile pentru programul respectiv.

- **Activați opțiunea Clătire oprită.**
Apa de la ultima clătire nu este evacuată, astfel încât rufele să nu se șifoneze. Programul de spălare se termină cu apă în tambur și faza finală de centrifugare nu este realizată.

Afișajul prezintă indicatorul .


Tamburul se învârtiște regulat pentru a reduce șifonarea.

Ușa rămâne blocată. Tamburul se învârtiște regulat pentru a reduce șifonarea. Trebuie să evacuați apa pentru a debloca ușa.

Atingeți butonul Start / Pause: aparatul efectuează faza de centrifugare și evacuează apa.

- **Activați opțiunea Super silențios.**
Toate fazele de centrifugare (centrifugarea intermediară și cea finală) sunt anulate și programul se termină cu apă în tambur. Aceasta ajută la reducerea șifonării.

Deoarece programul este foarte silențios, acesta este adecvat pentru a fi utilizat pe timpul nopții când sunt disponibile tarife mai mici la electricitate. La unele programe, clătirile se fac cu mai multă apă.

Afișajul prezintă indicatorul . Ușa rămâne blocată. Tamburul se învârtiște regulat pentru a reduce șifonarea. Trebuie să evacuați apa pentru a debloca ușa. Dacă atingeți butonul Start / Pause, aparatul va realiza doar faza de evacuare.




Aparatul golește apa automat după aproximativ 18 ore.

7.5 Stains/Prewash

Apăsați în mod repetat acest buton pentru a activa una din cele două opțiuni.

Indicatorul corespunzător se aprinde pe afișaj.

• Stains

Selectați această opțiune pentru a adăuga o fază anti-pete la un program pentru a trata rufe foarte murdare sau pătate cu agent pentru îndepărtarea petelor. Turnați agentul pentru îndepărtarea petelor în compartimentul . Agentul pentru îndepărtarea petelor va fi adăugat la faza corespunzătoare a programului de spălare.



Această opțiune poate crește durata programului.



Această opțiune nu este disponibilă cu o temperatură mai mică de 40°C.

• Prewash

Folosiți această funcție pentru a introduce o fază de prespălare la 30°C înaintea celei de spălare.

Această opțiune este recomandată în cazul rufelor cu grad ridicat de murdărie, în special dacă conțin nisip, praf, noroi și alte particule solide.



Această opțiune poate crește durata programului.




Aceste două opțiuni nu pot fi setate împreună.

7.6 Delay Start

Cu această opțiune puteți întârzia pornirea unui program la o oră mai convenabilă.

Atingeți butonul în mod repetat pentru a seta întârzierea dorită. Durata crește în etape de 30 de minute până la 90' și de la 2 ore până la 20 h.

După pornirea ciclului de la butonul Start / Pause , afișajul indică durata selectată pentru întârziere și aparatul începe numărătoarea inversă.

7.7 Time Manager

Cu această opțiune puteți reduce durata programului.

- Dacă rufele dvs. au un grad normal sau redus de murdărie, vă recomandăm să scurtați programul de spălare. Atingeți acest buton **o dată** pentru a reduce durata.
- În cazul unei încărcături mai mici, atingeți acest buton **de două ori** pentru a seta un program foarte rapid.

Durata programului este ajustată corespunzător pe afișaj.

Atunci când este setat acest buton, ledul de deasupra butonului este aprins.



Această opțiune poate fi folosită și pentru a scurta durata programului cu abur.

7.8 Anti-crease

Această opțiune adaugă o scurtă fază antișifonare la finalul programului.

Această fază reduce șifonarea țesăturii și ușurează călcarea acestora.

Atunci când este setată această opțiune, se aprinde ledul de deasupra butonului și începe să clipească în timpul fazei anti-șifonare.



Această opțiune poate crește durata programului.

Dacă atingeți orice buton, mișcările anti-șifonare se opresc și ușa se deblochează.

Pentru a întrerupe faza antișifonare, puteți, de asemenea să:

- Apăsați butonul On/Off timp de câteva secunde pentru a activa sau dezactiva aparatul.
- Rotirea discului selector de programe într-o altă poziție.

7.9 Time Dry

La programul la care se poate selecta, atingeți acest buton pentru a seta durata adecvată pentru țesăturile pe care le uscați (consultați tabelul „Uscare programată”). Afișajul indică valoarea setată:

De fiecare dată când atingeți acest buton, valoarea pentru durată se mărește cu 5 minute.



Nu puteți seta toate valorile de timp pentru diferite tipuri de țesături.

7.10 Auto Dry

Atingeți acest buton pentru a seta unul din cele 3 niveluri automate de uscare propuse de aparat.

Pe afișaj se aprinde indicatorul corespunzător pentru nivelul de uscare:

- = **Uscate pentru călcat:** rufe care urmează a fi călcate.



- = **Uscate pentru a fi puse în dulap:** rufe care vor fi depozitate.



- = **Foarte uscate:** rufe care vor fi uscate complet.



Nu puteți seta toate nivelurile automate pentru fiecare tip de țesătură.

7.11 Mode

Datorită acestui buton, un ciclu poate efectua:

- **Doar spălare** : indicatorul Wash este aprins.
- **Spălare și uscare** : indicatorii Wash și Dry sunt aprinși.
- **Doar uscare** : indicatorul Dry este aprins.

7.12 Start / Pause



Atingeți butonul Start / Pause pentru a porni, pune în pauză aparatul sau pentru a întrerupe un program aflat în desfășurare.

8. PROGRAME

8.1 Tabelul programelor



Sunt disponibile programe și setări suplimentare prin descărcarea APLICAȚIEI.

Program Temperatura impli- citate Interval de tempera- tură	Viteza de centrifugare de referință Valori pentru viteza de centrifugare	Încărcătură maximă	Descrierea programului
Eco 40-60 (modul doar Spălare) 40 °C ¹⁾ 2)	1600 rpm 1600 rpm - 400 rpm	10.0 kg	
Eco 40-60 + Nivel Uscare pentru dulap (mod Spălare și Uscare) 40 °C ³⁾ 2)	1600 rpm 1600 rpm – 1000 rpm	10.0 kg	Bumbac alb și bumbac colorat în culori rezistente. Articole cu un grad normal de murdărie.
Eco 40-60 + Nivel Uscare pentru dulap (mod doar Uscare)	-	6 kg	Bumbac alb și bumbac colorat în culori rezistente.
Cottons 40 °C 95 °C - Rece	1600 rpm 1600 rpm - 400 rpm	10.0 kg	Bumbac alb și colorat. Articole cu un grad normal, ridicat și ușor de murdărie.
Synthetics 30 °C 60 °C - Rece	1200 rpm 1200 rpm - 400 rpm	4.0 kg	Articole din țesătură sintetică sau mixtă. Articole cu un grad normal de murdărie.
Delicates 30 °C 40 °C - Rece	1200 rpm 1200 rpm - 400 rpm	2.0 kg	Țesături delicate cum ar fi acrilice, viscoză și țesături mixte care necesită o spălare mai delicată. Articole cu un grad normal și ușor de murdărie.
Silk 30 °C	1000 rpm 1000 rpm - 400 rpm	0.5 kg	Program special pentru articole din mătase și sintetice mixte.
 Wool/Handwash 40 °C 40 °C - Rece	1200 rpm 1200 rpm - 400 rpm	1.5 kg	Articole din lână care se pot spăla cu mașina, articole din lână care trebuie spălate manual și alte materiale cu simbolul «spălare manuală» ⁴⁾ .
One GO 3h/3kg 30 °C 40 °C - 30 °C	1200 rpm	3.0 kg	Țesături mixte (articole din bumbac și sintetice). Program complet pentru spălarea și uscarea încărcăturilor de rufe de până la 3 kg într-un singur ciclu. Acesta durează doar 3 ore. De asemenea, indicatorul  apare pe afișaj.

Program	Viteza de centrifugare de referință	Încărcătură maximă	Descrierea programului
Temperatura implementă	Valori pentru viteza de centrifugare		
Interval de temperatură			

Program cu abur cu Sistem FreshScent

Programul cu abur poate fi folosit pentru reducerea cutelor și eliminarea mirosurilor⁵⁾ din articolele care trebuie doar împrăpătate, evitând spălarea. Fibrele țesăturii sunt relaxate și, după aceea, călcatul se face fără efort. După terminarea programului, scoateți imediat rufe din tambur⁶⁾. Programele cu abur nu efectuează niciun ciclu de igienizare. Nu setați acest program cu următoarele tipuri de articole:

- Articole care nu sunt adecvate uscării în uscător.
- Articole cu eticheta „Doar curățare chimică”.


Electrolux parfum. Dacă folosiți acest parfum special și delicat, rufe vor mirosi ca atunci când sunt proaspăt spălate. Citiți cu atenție instrucțiunile furnizate împreună cu parfumul. Reduceți dozajul parfumului atunci când tratați încărcături mai mici. De la butonul Time Manager puteți reduce durata programului atunci când tratați articolele cu eticheta spălarea la temperatură redusă.

NU REALIZAȚI URMĂTOARELE:

- Uscați la mașină articolele tratate cu parfum. Efectele acestuia se vor evapora.
- Folosiți parfumul în scopuri diferite de cele prezentate în acest document.
- Folosiți parfumul pe articole noi. Articolele noi pot conține compuși reziduali cu care parfumul nu este compatibil.



Parfumul este disponibil în magazinul **Electrolux** online sau la un distribuitor autorizat.

FreshScent	1.0 kg	Bumbac, Sintetice, Delicate. Program scurt și delicat cu abur pentru a vă împrăpăta chiar și cele mai delicate articole, inclusiv articolele foarte delicate cu paiete, dantelă, etc. La tratarea încărcăturilor mai mici, durata programului poate fi redusă mai mult cu ajutorul opțiunii Time Manager.
		 AVERTISMENT! Nu folosiți acest program la lână și la articolele cu eticheta exclusiv curățare chimică.
Rinse	1600 rpm 1600 rpm - 400 rpm	10.0 kg
		Pentru a clăti și centrifuga rufe. Toate țesăturile, cu excepția articolelor din lână și a celor din țesături foarte delicate. Reduceți viteza de centrifugare în funcție de tipul de rufe.

Program Temperatura impli- citate Interval de tempera- tură	Viteza de centrifugare de referință Valori pentru viteza de centrifugare	Încărcătură maximă	Descrierea programului
Spin/Drain	1600 rpm 1600 rpm - - - -	10.0 kg	Toate țesăturile, cu excepția articolelor din lână și a celor din țesături delicate. Pentru a centrifuga rufe și pentru a evacua apa din tambur.

1) **Conform Regulamentului Comisiei UE 2019/2023.** Acest program la temperatura și turația de centrifugare implicate, în modul doar spălare, cu capacitatea nominală de 10.0 kg poate spăla rufe din bumbac cu murdărie normală care sunt prevăzute a fi spălate la 40 °C sau 60 °C, împreună în același ciclu.



Pentru temperatura la care ajung rufe, durata programului și alte date, consultați capitolul „Valori de consum”.

Cele mai eficiente programe în ceea ce privește consumul de energie sunt, în general, acele programe care rulează la temperaturile cele mai scăzute și au durata mai mare.

2) Temperatura acestui program nu este vizibilă pe afișaj și este setată automat.

3) **Conform Regulamentului Comisiei UE 2019/2023.** Acest program la temperatura și turația de centrifugare implicate, în modul de spălare și uscare, cu capacitatea nominală de 6 kg și cu nivelul Uscare pentru dulap derulează ciclul de spălare și uscare care poate spăla rufe din bumbac cu murdărie normală care sunt prevăzute a fi spălate la 40 °C sau 60 °C, împreună în același ciclu și, după faza de uscare, rufe pot fi puse imediat într-un dulap.

4) În timpul acestui ciclu, tamburul se rotește încet pentru a asigura o spălare delicată. Poate părea că tamburul nu se rotește sau nu se rotește corect, însă acest lucru este normal la acest program.










5) Programul cu abur nu elimină mirosurile intense.

6) După tratamentul cu abur, rufe pot fi umede. Atârnați articolele la uscare timp de câteva minute.

Compatibilitatea opțiunilor programului

Program	Eco 40-60	Cottons	Synthetics	Delicates	Silk	Wool/Handwash	One GO 3h/3kg	FreshScent	Rinse	Spin/Drain
Opțiuni										
Spin	■	■	■	■	■	■			■	■
Clătire oprită	■	■	■	■		■			■	
Super silențios		■	■	■						

Program	Eco 40-60	Cottons	Synthetics	Delicates	Silk	Wool/Handwash	One GO 3h/3kg	FreshScent	Rinse	Spin/Drain
---------	-----------	---------	------------	-----------	------	---------------	---------------	------------	-------	------------

 Fără centrifugare										■ ¹⁾
 Extra Rinse		■	■	■			■		■	
 Prewash		■	■							
 Stains ²⁾		■	■							
 Delay Start	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
 Time Manager ³⁾		■	■	■				■		
 Anti-crease		■	■	■					■	
 Time Dry	■	■	■	■	■	■				
 Auto Dry	■ ⁴⁾	■								

1) Dacă setați opțiunea Fără centrifugare, aparatul realizează doar evacuarea apei.

2) Această opțiune nu este disponibilă cu o temperatură mai mică de 40 °C.

3) Dacă setați cea mai mică durată, vă recomandăm să reduceți dimensiunea încărcăturii. Este posibil să încărcati la maxim aparatul, însă rezultatele la spălare vor fi mai puțin satisfăcătoare.

4) Uscate pentru călcat nu este disponibilă cu acest program.

8.2 Woolmark Premium Wool Care - Albastru

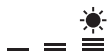



- Ciclul de spălare al acestei mașini a fost aprobat și testat de The Woolmark Company pentru spălarea articolelor de îmbrăcăminte din lână care sunt etichetate




cu „spălare manuală”, cu condiția ca articolele să fie spălate în conformitate cu instrucțiunile de pe eticheta articolului și cu cele ale producătorului acestei mașini de spălat rufe. M1230.

- Programul de uscare al acestei mașini a fost testat și aprobat de The Woolmark Company. Ciclul este adecvat pentru a usca articole de îmbrăcăminte din lână care sunt etichetate cu „spălare manuală”, cu condiția ca articolele de îmbrăcăminte să fie spălate într-un ciclu de spălare manuală aprobat de Woolmark și uscate conform cu instrucțiunile furnizate de producătorul acestei mașini de spălat. M1399.

8.3 Setări sugerate pentru uscarea temporizata

Nivelul de uscare	Tipul de țesătură	Încărcătură (kg)	Viteză de centrifugare (rpm)	Durată sugerată (minute)
 <p>Foarte uscate Pentru materiale plușate.</p>	Bumbac și in (halate de baie, prosoape de baie, etc.)	6	1600	280 - 300
		4	1600	170 - 190
		2	1600	120 - 130
 <p>Uscate pentru dulap Pentru articole care urmează să fie depozitate</p>	Denim (blugi, articole rezistente, cum ar fi hainele de lucru din denim)	4	1200	230 - 250
		2	1200	140 - 160
		Bumbac și in (halate de baie, prosoape de baie, etc.)	6	1600
4	1600		160 - 180	
2	1600		110 - 120	
	Țesături sintetice și mixte. (pulover, bluze, lenjerie intimă, articole și așternuturi din in)	4	1200	170 - 190
		2	1200	100 - 120
	Delicate (acrilice, viscoză și țesături mixte delicate)	2	1200	140 - 160
		1	1200	70 - 90
	Lână (pulovere din lână)	1	1200	90 - 110

Nivelul de uscare	Tipul de țesătură	Încărcătură (kg)	Viteză de centri-fugare (rpm)	Durată sugera-tă (minute)
	Articole sportive de exterior (haine de exterior, de protecție pentru activități tehnice, țesături sportive, jachete impermeabile și cu materiale care asigură respirația corpului, jachete)	2	1200	140 - 160
		1	1200	90 - 110
	Denim (articole din denim, blugi)	4	1200	220 - 240
		2	1200	130 - 150
	Silk (articole din mătase și articole foarte delicatese)	0.5	1000	60 - 80
	Down Jackets (o singură jachetă cu puf)	2	1200	140 - 160
		1	1200	90 - 110
	Sport (articole sport din țesături mixte)	4	1200	120 - 140
		2	1200	90 - 110
	Bumbac și in (cearșafuri, fețe de masă, cămăși etc.)	6	1600	160 - 180
		4	1600	100 - 120
		2	1600	50 - 60

 =  = 

Uscate pentru călcat
Pentru articole care vor fi călcate.

9. WI-FI - CONFIGURAREA CONECTIVITĂȚII

Acest capitol descrie modul de conectare a aparatului inteligent la rețeaua Wi-Fi și legarea acestuia la dispozitive mobile.

Cu această funcție puteți primi notificări, puteți controla și monitoriza aparatul de pe dispozitivele dvs. mobile.

Funcționalitatea Wi-Fi este dezactivată ca setare implicită din fabrică.

Pentru a conecta aparatul pentru a beneficia de o gamă completă de funcții și servicii aveți nevoie de:

- Rețea wireless în locuință cu conexiune la Internet activată.
- Dispozitiv mobil conectat la o rețea wireless.

Protocol	IEEE 802.11b/g/n cu două fluxuri radio
Putere maximă	<20 dBm

Frecvența	2.412 - 2.472 GHz pentru piața europeană
------------------	--

9.1 Instalarea și configurarea Aplicație



Aplicație vă permite să controlați rufele folosind un dispozitiv mobil. Acesta conține un număr mare de programe, funcții utile și informații despre produs adaptate perfect la aparat.

Prin intermediul aplicației puteți selecta programele care sunt deja disponibile pe panoul de comandă al aparatului și, în plus, puteți debloca programe suplimentare disponibile doar de pe un dispozitiv mobil.

Programele suplimentare se pot modifica în timp o dată cu noile versiuni ale aplicației.



Înseamnă îngrijirea personalizată a rufelor - făcută de pe dispozitivul mobil.


La conectarea aparatului la aplicație, stați cu dispozitivul dvs. mobil în apropierea acesteia.

Asigurați-vă că dispozitivul dvs. mobil este conectat la rețeaua wireless.

1. Accesați App Store de pe dispozitivul inteligent sau scanați codul QR (*consultați paragraful „Codul QR de pe plăcuța cu date tehnice”*).
2. Descărcați și instalați aplicația noastră.
3. Porniți aplicația. Selectați țara și limba și conectați-vă cu adresa de e-mail și parola dvs. Dacă nu aveți un cont, creați unul nou urmând instrucțiunile din Aplicație.
4. Respectați instrucțiunile din aplicație pentru înregistrarea și configurarea aparatului.

9.2 Configurarea conexiunii wireless a aparatului

1. Apăsăți butonul On/Off  timp de câteva secunde pentru a activa aparatul. Așteptați circa 10 secunde înainte de a continua cu configurarea wireless.
2. Selectați un program prin rotirea discului selector de programe.
3. Apăsăți lung și simultan butoanele Auto Dry  și Mode timp de câteva secunde până când se aude un „clac”. Eliberați

butoanele. **On** apare pe afișaj timp de 5 secunde și indicatorul  începe să clipească.

Modulul wireless începe să pornească.




Asigurați-vă că aplicația este pregătită de conectare.

4. După circa 45 de secunde **AP** (Punct de acces) apare pe afișaj.



Punctul de acces va fi deschis timp de circa 5 minute.

5. Configurați Aplicație pe dispozitivul dvs. inteligent și urmați instrucțiunile pentru a conecta aparatul la rețeaua Wi-Fi.
6. Dacă conectivitatea este configurată, atunci când revine ecranul cu informațiile despre program, indicatorul  este aprins pe afișaj.





De fiecare dată când porniți aparatul, durează circa 45 de secunde pentru ca aparatul să se conecteze automat la rețea. Atunci când indicatorul se oprește din clipit, conexiunea este pregătită.

Pentru oprirea conexiunii wireless, apăsați lung și simultan butoanele Auto Dry și Mode timp de câteva secunde până la primul semnal acustic. Eliberați butoanele. **OFF** apare pe afișaj timp de 5 secunde.



Dacă opriți și porniți din nou aparatul, conexiunea wireless este oprită automat.

Pentru eliminarea acreditivelor wireless, apăsați și mențineți apăsată butoanele Auto Dry și Mode simultan timp de câteva secunde până la al doilea semnal sonor. Simbolul apare pe afișaj timp de câteva secunde.

9.3 Pornire de la distanță

Pornirea de la distanță vă permite să porniți un ciclu cu comandă de la distanță.



Comanda de la distanță se activează automat atunci când apăsați butonul Start / Pause pentru a porni programul, însă se poate porni un program de spălare și de la distanță. Această funcție se dezactivează când ușa este deschisă.

Atunci când aplicația este instalată și conexiunea wireless este finalizată, **puteți activa Pornirea de la distanță**:

Mențineți apăsată simultan butoanele Time Dry și Auto Dry timp de câteva secunde.

Indicatorul apare pe afișaj și ușa este blocată. Acum este posibilă pornirea programului de la distanță.

Pentru a dezactiva pornirea de la distanță, mențineți apăsată simultan butoanele Time Dry și Auto Dry timp de câteva secunde până când indicatorul dispăre de pe afișaj.

9.4 Actualizarea Over-the-air

Aplicația poate propune o actualizare pentru aparat.

Dacă rulează un program, Aplicația anunță că actualizarea va începe după terminarea programului.

În timpul actualizării, aparatul indică pe afișaj.

Nu opriți sau deconectați alimentarea aparatului în timpul actualizării.

Aparatul va putea fi folosit din nou după terminarea actualizării, fără nicio notificare privind actualizarea reușită.

Dacă apare o eroare, aparatul

afișează : apăsați orice butoane sau rotiți butonul pentru a reveni la utilizarea normală.


10. ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE



În timpul instalării sau înainte de prima utilizare puteți observa puțină apă în aparat. Aceasta este apă reziduală rămasă în aparat după un test complet de funcționare din fabrică care asigură faptul că aparatul este livrat clienților în condiții perfecte de funcționare și nu oferă niciun motiv de îngrijorare.

1. Toate șuruburile pentru transport trebuie scoase din aparat.
2. Asigurați-vă că alimentarea electrică trebuie este disponibilă și robinetul cu apă este deschis.
3. Turnați 2 litri de apă în compartimentul pentru detergent marcat cu .


Această acțiune activează sistemul de evacuare.

4. Turnați o mică cantitate de detergent în compartimentul marcat cu .
5. Setați și porniți un program pentru articole din bumbac, la cea mai înaltă temperatură, fără rufe în tambur.

Aceasta îndepărtează toată murdăria posibilă din tambur și cuvă.

11. SETĂRI

11.1 Setare

FUNCȚII	COMBINAȚII TASTE	DESCRIERE
Blocare acces copii	Stains/Prewash-Delay Start	Cu această opțiune puteți împiedica copiii să se joace la panoul de comenzi. Atingeți combinațiile de taste până când indicatorul  se aprinde/se stinge pe afișaj.
Semnale acustice	Delay Start-Time Manager	Cu această opțiune puteți activa sau dezactiva semnalele acustice. Atingeți simultan combinațiile de taste timp de aproximativ 6 secunde. Dacă dezactivați semnalele acustice, acestea continuă să funcționeze atunci când aparatul are o defecțiune.
Extra Rinse	Temperature -Spin	Cu această opțiune puteți avea permanent una sau două clătiri suplimentare atunci când setați un program nou. Atingeți combinațiile de taste tactile timp de aproximativ 2 secunde: <ol style="list-style-type: none"> 1. o dată pentru a adăuga o clătire suplimentară. 2. de două ori pentru a adăuga două clătiri suplimentare. 3. de trei ori pentru a elimina clătirile suplimentare

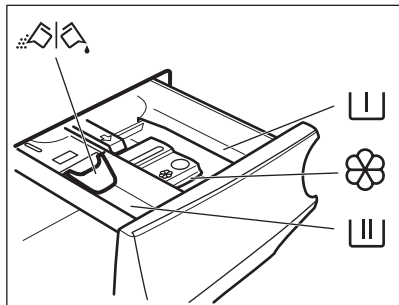
12. UTILIZAREA ZILNICĂ







AVERTISMENT!

Consultați capitolele privind siguranța.

12.1 Umplerea manuală cu detergent și aditivi



-  Compartiment pentru faza de prespălare, program de înmuiere sau agent de îndepărtare a petelor.
-  Compartiment pentru faza de spălare.
-  Compartiment pentru aditivi lichizi.
- MAX** Nivel maxim pentru cantitatea de aditivi lichizi.
-  Clapetă pentru detergent pudră sau lichid.



Respectați întotdeauna instrucțiunile de pe ambalajul detergenților, însă vă recomandăm să nu depășiți nivelul maxim indicat (**MAX**). Aceasta cantitate însă va garanta cele mai bune rezultate la spălare.



După un ciclu de spălare, dacă este necesar, eliminați eventualele reziduuri de detergent din dozatorul pentru detergent.

12.2 Verificați poziția clapetei

1. Trageți dozatorul pentru detergent până când se oprește.
2. Apăsăți maneta în jos pentru a scoate dozatorul.
3. Pentru a folosi detergent pudră, întoarceți clapeta în sus.
4. Pentru a utiliza detergent lichid, întoarceți clapeta în jos.



Cu clapeta în poziția de JOS:

- Nu utilizați detergenți lichizi groși sau gelatinoși.
- Nu adăugați mai mult detergent lichid decât limita indicată pe clapetă.
- Nu setați faza de prespălare.
- Nu setați funcția de pornire întârziată.

5. Măsurați cantitatea de detergent și de balsam de rufe.

6. Închideți cu atenție dozatorul pentru detergent.

Asigurați-vă că clapeta nu creează un blocaj atunci când închideți sertarul.

12.3 Informații suplimentare despre utilizarea zilnică

Detectarea încărcăturii SensiCare System


După atingerea butonului Start / Pause, SensiCare începe detectarea încărcăturii de rufe pentru a obține rezultate perfecte la spălare în cel mai scurt timp posibil. După aproximativ 15 minute, afișajul indică noua durată a programului care poate crește sau scădea.



Detectarea SensiCare este realizată doar la programe complete de spălare și nu este disponibilă la anumite programe.

Pornirea unui program

Pentru a porni programul, atingeți butonul Start / Pause. Indicatorul corespunzător nu se mai aprinde intermitent și rămâne pornit. Când pornește programul, ușa este blocată.

Afișajul prezintă indicatorul .

Pornirea unui program cu pornire întârziată

1. Atingeți butonul Delay Start în mod repetat până când afișajul indică întârzierea dorită.
2. Atingeți butonul Start / Pause. Ușa aparatului se blochează și începe numărătoarea inversă pentru pornirea cu întârziere. Programul începe automat după terminarea numărătorii inverse.

Înteruperea unui program și modificarea opțiunilor

1. Când programul este în desfășurare puteți modifica doar unele opțiuni.
Atingeți butonul Start / Pause▷||.
2. Schimbați opțiunile. Informațiile indicate pe afișaj se modifică corespunzător.
3. Atingeți din nou butonul Start / Pause▷||. Programul de spălare continuă.

Anularea unui program aflat în derulare


Pentru a anula un program și a dezactiva aparatul, apăsați butonul On/OffⓁ. Pentru a activa aparatul apăsați din nou butonul.

Deschiderea ușii - Adăugarea articolelor de îmbrăcăminte

1. Atingeți butonul Start / Pause▷||. Indicatorul se stinge.
2. Deschideți ușa aparatului. Dacă este necesar, adăugați sau eliminați articole.
3. Închideți ușa și atingeți butonul Start / Pause▷||. Programul sau pornire întârziată sunt în continuare active.

Evacuarea apei după terminarea ciclului

Dacă ați ales un program sau o opțiune care nu golește apa de la ultima clătire, trebuie să nu uitați să evacuați apa:

1. Dacă este necesar, atingeți butonul Spin Ⓞ pentru a reduce viteza de centrifugare propusă de aparat.
2. Atingeți butonul Start / Pause▷||.
3. Atunci când se termină programul și indicatorul ușă blocată  se stinge, puteți deschide ușa.
4. Pentru a dezactiva aparatul, apăsați butonul On/OffⓁ.

Funcția Repaus

Funcția Repaus dezactivează automat aparatul pentru a reduce consumul de energie.



Dacă setați un program sau o opțiune care se termină cu apă în tambur, funcția Repaus **nu dezactivează** aparatul pentru a vă reaminti să evacuați apa.

12.4 Utilizarea senzorilor de greutate




Pentru o utilizare corectă a senzorului de masă, tamburul trebuie să fie gol la activarea aparatului. Setează programul ÎNAINTE de a pune rufe în tambur.

Activarea aparatului și setarea unui program

1. Pentru a activa aparatul apăsați butonul On/OffⓁ. Discul selector de programe este setat automat la programul implicit și se aprinde doar indicatorul Wash. Indicatorul pentru butonul Start / Pause▷|| se aprinde intermitent.
2. Rotiți butonul de selectare a programelor la programul necesar, indicatorul corespunzător se aprinde. Afișajul prezintă încărcătura maximă, temperatura implicită, viteza maximă de centrifugare, indicatorii fazelor care alcătuiesc programul și durata programului.
3. Dacă este necesar, atingeți butoanele Temperature și Spin pentru a schimba temperatura apei și viteza de centrifugare. Dacă este necesar, atingeți butoanele corespunzătoare pentru a adăuga opțiuni și/sau pentru a seta o pornire cu întârziere.

Încărcarea rufelor

1. Deschideți ușa aparatului. Afișajul indică .
2. Introduceți rufe în tambur, câte un articol pe rând. Pe afișaj, greutatea rufelor este actualizată în pași de câte 0,5 kg și durata programului este actualizată corespunzător. Greutatea este orientativă și se modifică în funcție de tipul de rufe.



Dacă puneiți în tambur mai multe rufe decât încărcătura maximă, simbolul **MAX** clipește timp de câteva secunde și indică încărcătura maximă recomandată.

Puteți spăla rufe și în aceste condiții, dar consumul de energie și apă crește.

Pentru a obține cea mai bună performanță cu privire la consum și spălare, scoateți articolele aflate în plus.

Indicatorul de supra-încărcare apare doar la programele care permit o încărcătură maximă mai mică decât capacitatea maximă a aparatului.

- Închideți ușa. Afișajul indică cantitatea de detergent necesară % . Aceste date sunt sugestive și se referă la doza de detergent recomandată pentru o încărcătură maximă pe ambalajul detergentului.



Dacă schimbați programul de spălare după ce închideți ușa, afișajul poate arăta % pentru a indica o posibilă supraîncărcare: deschideți ușa și scoateți câteva articole de îmbrăcăminte.

Detectarea încărcăturii SensiCare System

După ce atingeți butonul Start / PauseStart / Pause:

- Indicatorul procentului de detergent se stinge, indicatorul clipește.
- SensiCare începe detectarea încărcăturii de rufe pentru a calcula durata reală a programului. Punctele cu durata clipeesc.
- După aproximativ 15 minute, afișajul indică noua durată a programului: punctele de timp nu mai clipeesc. Aparatul reglează automat durata programului în funcție de încărcătura de rufe. Durata programului poate să crească sau să scadă.



Detectarea SensiCare este realizată doar la programele complete de spălare (fără selectarea omiterii de faze).



Funcția SensiCare System nu este disponibilă pentru unele programe, cum ar fi Wool/Handwash, programe fără faza de spălare și cu cicluri scurte.

13. UTILIZARE ZILNICĂ - SPĂLARE ȘI USCARE SAU DOAR USCARE



AVERTISMENT!

Consultați capitolele privind siguranța.



Acest aparat este o mașină automată de spălat rufe cu uscător.

13.1 Spălare și uscare sau doar uscare

Pregătirea pentru uscare

- Pentru a activa aparatul apăsați butonul On/Off .



În cazul unui program doar cu uscare, afișajul nu afișează masa rufelor și estimarea SensiCare este dezactivată.

2. Încărcați rufe și rotiți discul selector la programul adecvat pentru articolele care trebuie uscate.
3. Atingeți butonul Mode o dată pentru a seta un program de spălare și uscare; Atingeți-l de două ori pentru a exclude spălarea și a efectua doar uscarea.





Atunci când uscați o cantitate mare de rufe, pentru a obține performanțe bune la uscare, asigurați-vă că rufe nu sunt înfășurate între ele și că sunt distribuite uniform în tambur.

Program Non-stop automat



Aparatul este dotat cu programul NonStop 3h/3kg, un program automat de spălare și uscare la care nu este necesară setarea modului Dry.

Pentru a rula acest program:

1. Apăsăți butonul On/Off  timp de câteva secunde pentru a activa aparatul.
2. Setăți programul NonStop 3h/3kg de la discul selector de program.
3. Pentru a porni programul, atingeți butonul Start / Pause .

Programe ne-automate de spălare și uscare

La anumite programe de spălare, puteți combina modulele Wash și Dry pentru a rula un program complet de spălare și uscare.

Apăsăți butonul On/Off  timp de câteva secunde pentru a activa aparatul. Rotiți discul selector de programe la programul de spălare dorit, setați opțiunile dorite, dacă sunt disponibile și schimbați centrifugarea sau temperatura dacă este necesar. Atingeți butonul Mode o dată pentru a activa și funcția de uscare. Indicatoarele Wash și Dry se aprind. Deschideți ușa și încărcați rufe. Pentru a porni programul, atingeți butonul Start / Pause .






Atunci când uscați o încărcătură mare de rufe, asigurați-vă că articolele de îmbrăcăminte nu sunt înfășurate între ele și că sunt distribuite uniform în tambur.








La începutul ciclului de uscare (3 - 5 minute), se poate auzi un zgomot ușor mai ridicat. Acesta este produs de compresorul care pornește și acesta este un lucru normal la aparatele cu compresor, cum ar fi frigiderele, congelatoarele și altele.

Spălarea și uscarea - Niveluri automate

1. Atingeți butonul Auto Dry în mod repetat până când afișajul indică nivelul de uscare necesar:

a.  =  =  **Uscate pentru călcat:** pentru articole din bumbac;


b.  =  =  **Uscate pentru a fi puse în dulap:** pentru articole din bumbac și sintetice;

c.  =  =  **Foarte uscate:** pentru articole din bumbac.

Valoarea duratei de pe afișaj reprezintă durata ambelor cicluri de spălare și uscare sau doar doar durata ciclului de uscare în cazul în care nu există un ciclu de spălare.




Pentru a avea o uscare performantă folosind mai puțină energie și o durată mai redusă, aparatul nu vă permite să setați o viteză de centrifugare prea scăzută pentru articolele care urmează a fi spălate și uscate.

2. Pentru a porni programul atingeți butonul Start / Pause . Estimarea SensiCare începe.



Spălare și/sau Uscare temporizată.

1. Atingeți butonul Time Dry în mod repetat pentru a seta durată dorită.

Tempul minim de uscare este de 10 minute. De fiecare dată când atingeți acest buton, valoarea pentru durată se mărește cu 5 minute.

2. Atingeți Start / Pause  pentru a porni programul. Estimarea SensiCare începe.

Terminarea programului de uscare


La terminarea programului de uscare, aparatul se oprește automat. Indicatorul butonului Start / Pause  se stinge. Simbolul pentru ușa blocată  se stinge.

Apăsăți butonul On/Off  timp de câteva secunde pentru dezactiva aparatul.



După câteva minute de la încheierea programului, funcția de economisire a energiei dezactivează automat aparatul. Nu uitați să curățați tamburul, garnitura și interiorul ușii cu o cârpă umedă.



Indicatorul  apare pe afișaj pentru a vă reaminti să curățați filtrul de aer (consultați „Curățarea filtrelor de aer” din capitolul „Îngrijirea și curățarea”).

14. SCAME ÎN ȚESĂTURI

În timpul fazei de spălare și/sau de uscare, anumite tipuri de materiale (plușul, lâna, flanelele din bumbac) pot produce scame.

Puful eliberat se poate lipi de țesături în timpul următorului ciclu.

Acest inconvenient crește la țesăturile tehnice.

Pentru a preveni scamele din rufe dvs.:

- Nu spălați materiale închise la culoare după spălarea și uscarea materialelor deschise la culoare (în special prosoape de mână, lână, flanele din bumbac) și invers.
- Uscați în aer liber aceste tipuri de țesături după prima spălare.
- Curățați filtrul de evacuare.
- După faza de uscare, curățați tamburul gol, garnitura și ușa cu o lavetă umedă.

Pentru a scoate scamele din interiorul tamburului, procedați după cum urmează:

- Goliți tamburul.
- Curățați tamburul, garnitura și ușa cu o lavetă umedă.
- Setați programul de clătire.
- Apăsăți simultan butoanele Stains/ Prewash și Anti-crease până când afișajul indică **CLE** pentru a activa funcția de curățare.
- Atingeți butonul Start / Pause pentru a porni programul.



Dacă aparatul este utilizat frecvent, efectuați programul **CLE** în mod regulat.

15. ÎNGRIJIREA ȘI CURĂȚAREA



AVERTISMENT!

Consultați capitolele privind siguranța.

15.1 Programul de curățare periodică


Curățarea periodică ajută la extinderea duratei de viață a aparatului.

După fiecare ciclu, țineți ușor deschise ușa și dozatorul pentru detergent pentru a facilita

circulația aerului și pentru a usca umiditatea din aparat.

Dacă aparatul nu este utilizat pe o perioadă mai lungă de timp: închideți robinetul de apă și scoateți din priză aparatul.

Programul orientativ de curățare periodică:

Decalcifiere	De două ori pe an
Spălarea de întreținere	O dată pe lună
Curățarea garniturii ușii	La fiecare două luni
Curățarea tamburului	La fiecare două luni
Scoateți scamele din tambur	De două ori pe lună ¹⁾
Curățarea dozatorului pentru detergent	La fiecare două luni
Filtrul de aer principal	După fiecare ciclu
Filtrul de aer secundar	Când indicatorul  se aprinde intermitent.
Curățarea filtrului pompei de evacuare	De două ori pe an
Curățarea furtunului de alimentare cu apă și a filtrului robinetului	De două ori pe an

1) Consultați capitolul „Scamele din țesături”.

15.2 Îndepărtarea obiectelor străine



Înainte de a rula ciclul, asigurați-vă că buzunarele sunt goale și toate elementele libere sunt legate.

Scoateți toate obiectele străine (cum ar fi cleme metalice, nasturi, fise, etc.) pe care le găsiți în garnitura ușii, filtre și tambur. Consultați paragrafele „Garnitura ușii cu colector cu muchie dublă”, „Curățarea tamburului”, „Curățarea pompei de evacuare” și „Curățarea furtunului de alimentare și a filtrului supapei”. Dacă este necesar, adresați-vă Centrului de service autorizat.

15.3 Curățarea exterioară

Curățați aparatul numai cu săpun delicat și apă caldă. Uscați complet toate suprafețele.

Nu folosiți bureți abrazivi sau orice material care produce zgârieturi.

ATENȚIE!

Nu folosiți alcool, solvenți sau produse chimice.

ATENȚIE!

Nu curățați suprafețele metalice cu detergent pe bază de clor.

15.4 Decalcifiere



Dacă apa din zona dvs. este dură sau medie, vă recomandăm să folosiți un dedurizator de apă pentru mașinile de spălat rufe (pentru decalcifiere ocazională).

Examinați regulat tamburul pentru a verifica dacă există depuneri de calcar.



Respectați întotdeauna instrucțiunile de pe ambalajul produsului.

15.5 Spălarea de întreținere

Utilizarea repetată și prelungită de programe cu temperatură scăzută poate produce depuneri de detergenți, reziduuri de scame, creșterea de bacterii în interiorul tamburului și cuvei.

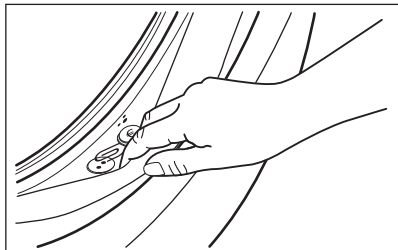
Pentru a elimina aceste depuneri și igieniza partea internă a aparatului, rulați regulat o spălare de întreținere (cel puțin o dată pe lună).

Rulați un program pentru bumbac la cea mai ridicată temperatură și cu o cantitate redusă de detergent pudră sau, dacă este disponibil, rulați programul Machine Clean.

15.6 Garnitura ușii

Acest aparat este dotat cu un **sistem de auto-curățare la evacuare** care permite eliminarea scamelor mici ce cad din haine împreună cu apa. Examinați cu regularitate garnitura și, dacă este necesar, curățați conform descrierii din următoarea diagramă.

Monezile, nasturii și alte obiecte mici pot fi recuperate la finalul ciclului.



Curățați-o atunci când este necesar folosind un agent de curățare tip cremă cu amoniac fără a zgăria suprafața garniturii.



Respectați întotdeauna instrucțiunile de pe ambalajul produsului.

15.7 Curățarea tamburului

Verificați regulat tamburul pentru a preveni formarea de depozite nedorite. Curățați tamburul cu produse speciale pentru oțel inoxidabil.



Respectați întotdeauna instrucțiunile de pe ambalajul produsului. Nu curățați tamburul cu substanțe acide pentru îndepărtarea calcarului, produse abrazive care conțin clor sau bureți de sârmă.

Pentru o curățare completă:

1. Curățați tamburul cu produse speciale pentru oțel inoxidabil.
2. Rulați un program scurt pentru bumbac la cea mai ridicată temperatură, cu tamburul gol și cu o cantitate redusă de detergent pudră sau, dacă este disponibil, rulați programul Machine Clean.

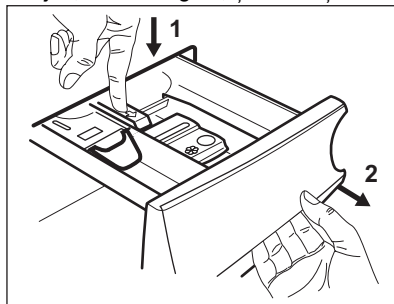
Machine Clean Programul poate fi descărcat de către aplicație.

15.8 Curățarea dozatorului de detergent.

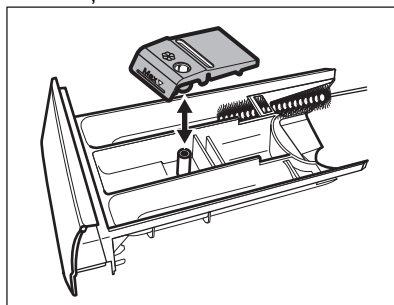
Pentru a împiedica eventualele depuneri de detergent uscat sau de resturi de balsam de rufe și/sau formarea de mușcări în sertarul

dozatorului pentru detergent, rulați la fiecare două luni următoarea procedură de curățare conform explicațiilor din următoarele diagrame:

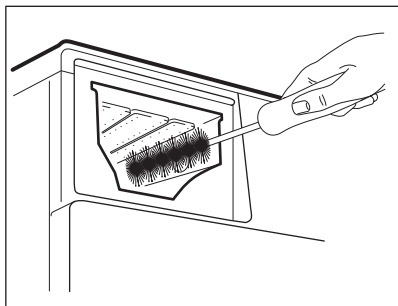
1. Deschideți sertarul. Apăsăți opritorul în jos, ca în imagine, și scoateți-l în afară.



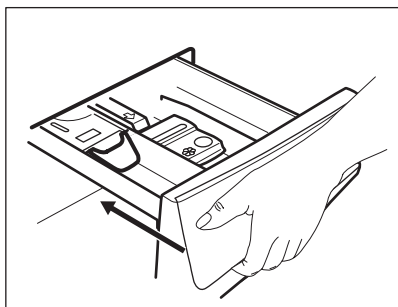
2. Scoateți partea superioară a compartimentului de aditivi pentru a ajuta la curățenie. Asigurați-vă că ați îndepărtat toate reziduurile de detergent din partea superioară și inferioară a adânciturii. Folosiți o perie mică pentru a curăța adâncitura.



3. Spălați sertarul pentru detergent sub jet de apă caldă pentru a îndepărta toate urmele de detergent. După curățare, puneți la loc partea de sus.





4. Introduceți sertarul detergentului pe șinele de ghidaj și închideți-l. Rulați programul de clătire fără nicio haină în tambur.



15.9 Curățarea filtrelor de aer

Filtrele de aer colectează scamele. Scamele apar în mod normal atunci când hainele sunt uscate într-o mașină de spălat cu uscător.

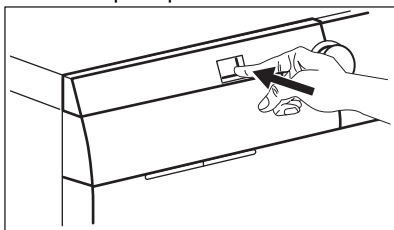
- La finalul fiecărui ciclu de uscare, indicatorul  de pe afișaj este aprins pentru a vă recomanda să curățați **filtrul de aer principal** (consultați imaginile de la 1 la 5). Este emis semnalul acustic.
- Ocazional, indicatorul  poate clipi pentru a vă reaminti că ambele filtre de aer trebuie curățate: **filtrul de aer principal** și **filtrul de aer secundar** (pentru filtrul secundar, consultați imaginile de la 6 la 8). Este emis semnalul acustic.

Pentru cele mai bune performanțe la uscare, curățați regulat filtrele de aer. Filtrele înfundate prelungesc durata ciclurilor și cresc consumul de energie.

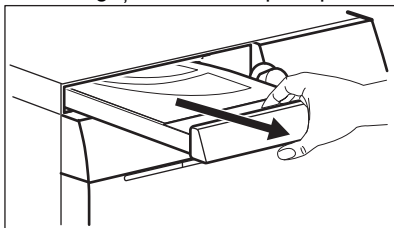
AVERTISMENT!

Nu folosiți apă pentru curățarea filtrelor pentru a evita pătrunderea fibrelor de plastic în mediul acvatic. Aruncați scamele la gunoi.

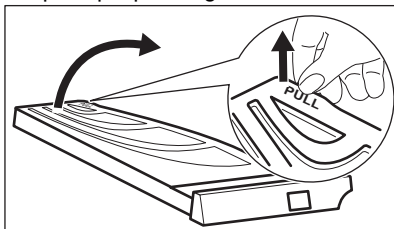
1. Împingeți cârligul pentru a deschide filtrul de aer principal.



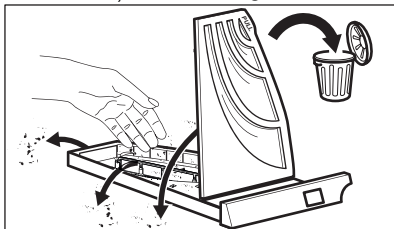
2. Extrageți filtrul de aer principal.

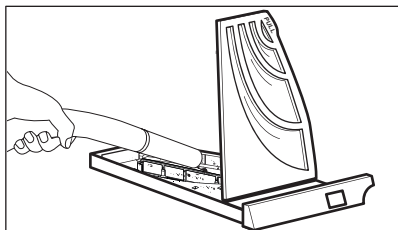


3. Deschideți capacul filtrului de aer principal prin tragerea acestuia în sus.

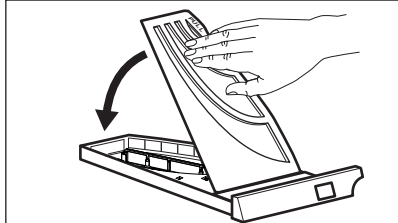


4. Curățați filtrul de aer principal cu mâna și, dacă este necesar, cu un aspirator. Aruncați scamele la gunoi.

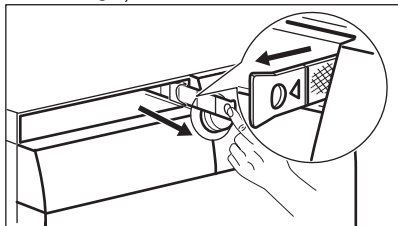




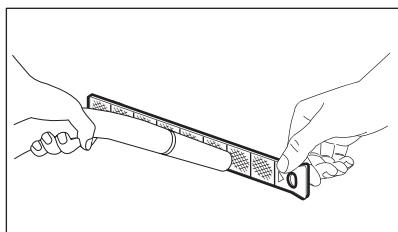
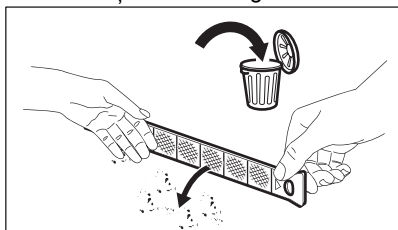
5. Închideți capacul filtrului de aer principal.



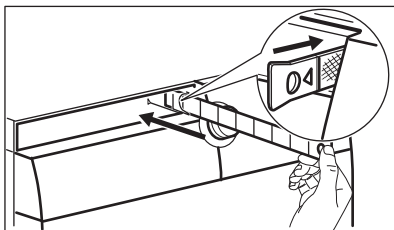
6. Extrageți filtrul secundar.



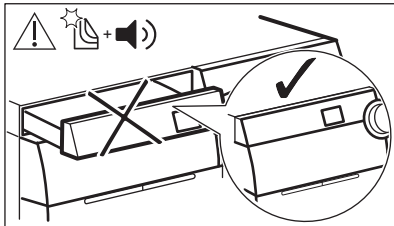
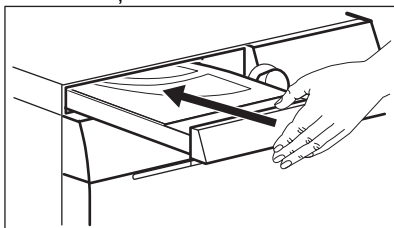
7. Curățați filtrul de aer secundar cu mâna și, dacă este necesar, cu un aspirator. Aruncați scamele la gunoi.



8. Introduceți la loc filtrul de aer secundar.



9. Introduceți la loc filtrul de aer principal și închideți-l ferm.



⚠️ AVERTISMENT!

Locașul filtrului de aer principal nu trebuie blocat cu niciun obiect.



Dacă spălați rufe numai cu mașina de spălat cu uscător, este normal să găsiți umiditate în filtrul de aer principal.

15.10 Curățarea filtrului pompei de evacuare

⚠️ AVERTISMENT!

Scoateți ștecărul din priză de perete.



Verificați regulat filtrul pompei de evacuare pentru vă asigura că este curat.

Curățați filtrul pompei de evacuare dacă:

- Aparatul nu evacuează apa.
- Tamburul nu se rotește.
- Aparatul face un zgomot neobișnuit din cauza blocării pompei de evacuare.
- Afișajul arată codul de alarmă **E20**.

⚠ AVERTISMENT!

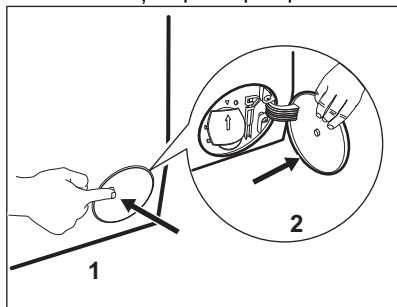
- Nu scoateți filtrul în timpul funcționării aparatului.
- Nu curățați pompa dacă apa din aparat este fierbinte. Așteptați să se răcească apa

⚠ AVERTISMENT!

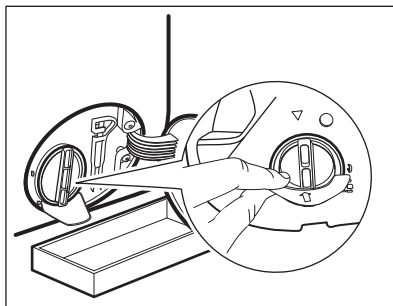
De fiecare dată când rulați programul special **CLE** pentru a îndepărta scamele, curățați filtrul de evacuare după aceea.

Procedați conform descrierii din următoarele diagrame pentru a curăța filtrul pompei:

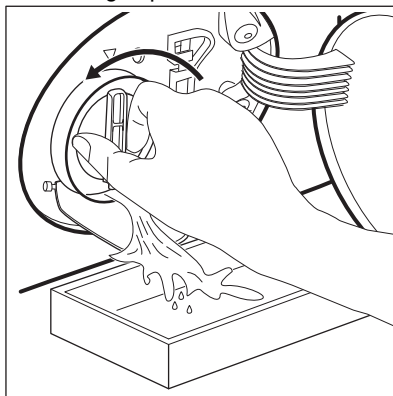
1. Deschideți capacul pompei.



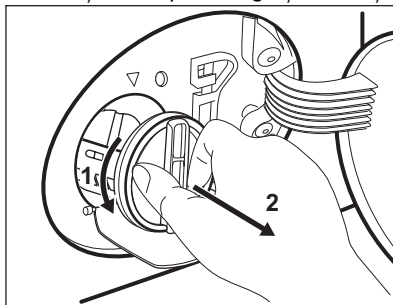
2. Puneți un vas adecvat sub locul de acces la pompă pentru a colecta apa care se scurge.
3. Desfaceți jghebul în jos. Țineți întotdeauna o cârpă la îndemână pentru a șterge apa care se scurge la scoaterea filtrului.



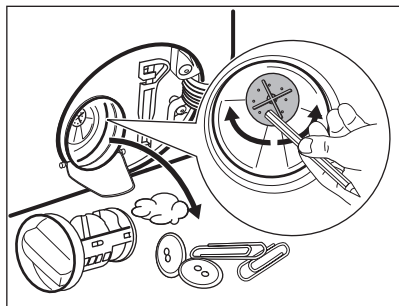
4. Rotiți filtrul la 180 de grade spre stânga pentru a-l deschide fără a-l scoate. Lăsați să curgă apa.



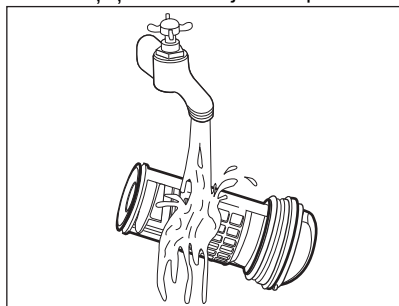
5. După ce vasul se umple cu apă, rotiți la loc filtrul și goliți recipientul.
6. Repetați pașii 4 și 5 până când nu mai curge apă.
7. Rotiți filtrul spre stânga și scoateți-l.



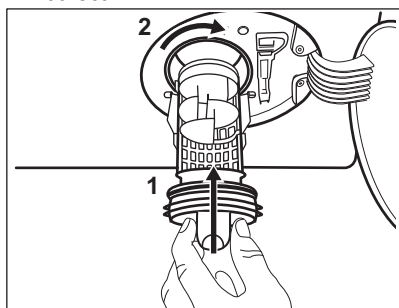
8. Dacă este necesar, scoateți scamele și obiectele din adâncitura filtrului.
9. Asigurați-vă că elicea pompei se poate roti. Dacă nu se rotește, adresați-vă Centrului de Service Autorizat.



10. Curățați filtrul sub jet de apă.



11. Puneți la loc filtrul în ghidajele speciale rotindu-l spre dreapta. Pentru a preveni scurgerile, filtrul trebuie strâns în mod corect.

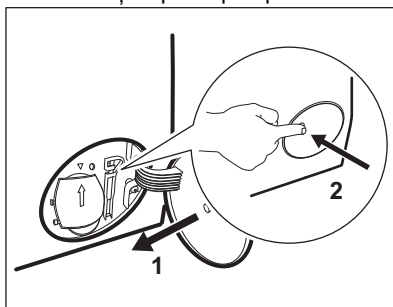


15.11 Curățarea filtrului furtunului de admisie și a filtrului supapei

Poate fi necesar să curățați filtrele atunci când:

- Aparatul nu se alimentează cu apă.
- Durează foarte mult ca aparatul să se umple cu apă.
- Indicatorul butonului Start / Pause se aprinde intermitent, iar pe afișaj apare alarma aferentă. Consultați capitolul „Depanarea”.

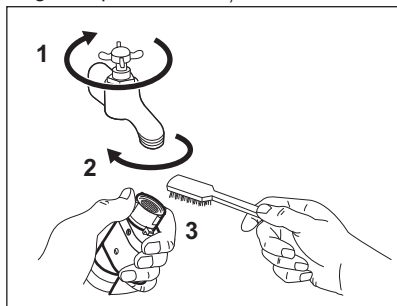
12. Închideți capacul pompei.



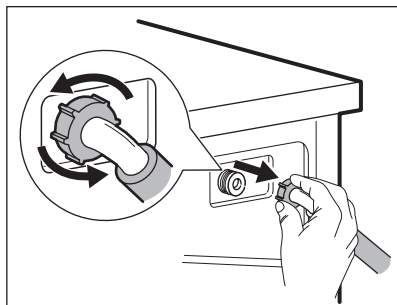
Atunci când evacuați apa prin procedura de evacuare de urgență, trebuie să activați din nou sistemul de evacuare:

- Puneți 2 litri de apă în compartimentul principal de spălare al dozatorului pentru detergent.
- Porniți programul pentru a evacua apa.

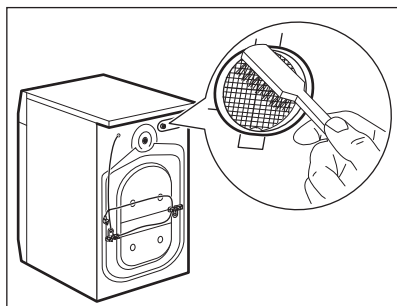
Se recomandă curățarea de două ori pe an a ambelor filtre din furtunul de alimentare și supapă pentru a îndepărta toate depunerile colectate în timp: Procedați conform descrierii din următoarele diagrame pentru a curăța filtrele:



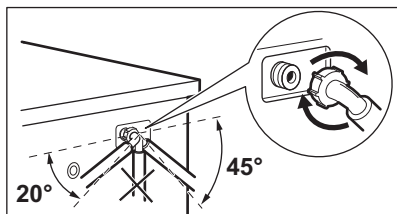
- Închideți robinetul de apă.
- Înlăturați furtunul de admisie cu apă de pe robinetul de apă.
- Curățați filtrul din furtunul de admisie cu o perie rigidă.



- Scoateți furtunul de admisie din spatele aparatului.



- Curățați filtrul din valvă cu o perie rigidă sau cu un prosop.



- Montați din nou furtunul de admisie. Asigurați-vă că racordurile sunt bine strânse pentru a preveni scurgerile.
- Deschideți robinetul de apă.

15.12 Evacuarea de urgență

Dacă aparatul nu poate evacua apa, realizați procedura descrisă în paragraful „Curățarea pompei de evacuare”. Dacă este necesar, curățați pompa.

Atunci când evacuați apa prin procedura de evacuare de urgență, trebuie să activați din nou sistemul de evacuare:

1. Turnați 2 litri de apă în compartimentul principal de spălare al dozatorului pentru detergent.
2. Porniți programul pentru a evacua apa.

15.13 Măsurile de precauție împotriva înghețului

Dacă aparatul este instalat într-o zonă unde temperatura poate coborî în jur de 0°C sau mai jos, eliminați apa rămasă în furtunul de alimentare și din pompa de evacuare.

1. Scoateți ștecherul din priză.
2. Închideți robinetul de apă.
3. Puneți cele două capete ale furtunului de alimentare într-un recipient și lăsați apa să se scurgă din furtun.
4. Goliți pompa de evacuare. Consultați procedura de evacuare de urgență.
5. Când pompa de drenare este goală, montați la loc furtunul de alimentare cu apă.

AVERTISMENT!

Asigurați-vă că temperatura este mai mare de 5°C și apa curge de la robinet înainte de a utiliza din nou aparatul. Producătorul nu este responsabil de daunele provocate de temperaturi reduse.

16. DEPANARE

AVERTISMENT!

Consultați capitolele privind siguranța.

16.1 Coduri de alarmă și posibile defecțiuni


Aparatul nu pornește sau se oprește în timpul funcționării. Mai întâi încercați să găsiți o soluție la problemă (consultați tabelele).

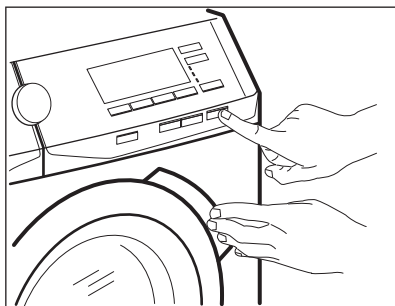
AVERTISMENT!

Dezactivați aparatul înainte de a efectua orice verificare.

În cazul anumitor probleme, ecranul afișează un cod de alarmă, iar butonul Start / Pause  poate clipi în continuu:



Dacă aparatul este supraîncărcat, scoateți câteva articole din tambur și/sau împingeți ușa și atingeți în același timp butonul Start / Pause până când indicatorul  nu mai clipește (a se vedea imaginea de mai jos).



Problemă

Soluție posibilă

E 10

Aparatul nu se alimentează corect cu apă.

- Verificați dacă robinetul de apă este deschis.
- Verificați dacă presiunea de la rețeaua de alimentare cu apă nu este prea scăzută. Pentru această informație, contactați compania locală de furnizare a apei.
- Verificați dacă robinetul de apă este înfundat.
- Verificați dacă furtunul de alimentare este răsucit, deteriorat sau îndoit.
- Verificați dacă racordul furtunului de alimentare cu apă este realizat corect.
- Verificați dacă filtrul furtunului de alimentare și filtrul supapei nu sunt înfundate. Consultați capitolul „Îngrijirea și curățarea”.

E20

Aparatul nu evacuează apa.

- Verificați dacă scurgerea chiuvetei este înfundată.
- Verificați dacă furtunul de evacuare este răsucit sau îndoit.
- Verificați dacă filtrul de evacuare este înfundat. Dacă este necesar, curățați filtrul. Consultați capitolul „Îngrijirea și curățarea”.
- Verificați dacă racordul furtunului de evacuare este realizat corect.
- Setați un program de evacuare dacă ați setat un program fără faza de evacuare. Dacă programul de evacuare nu este disponibil pe discul selector de programe, acesta poate fi setat din Aplicație.
- Setați programul de evacuare dacă ați setat o opțiune care se termină cu apă în cuvă.

E40

Ușa aparatului este deschisă sau nu este închisă corect.

- Asigurați-vă că ușa este închisă corespunzător.

E91

Defect intern. Nu există comunicare între elementele electronice ale aparatului.

- Programul nu s-a terminat adecvat sau aparatul s-a oprit prea devreme. Opriți și porniți din nou aparatul.
- Dacă codul de alarmă apare din nou, contactați Centrul de service autorizat.

EHO

Sursa de alimentare nu este stabilă.

- Așteptați stabilizarea sursei de alimentare.




: verificați filtrul de aer.




- Asigurați-vă că ați curățat filtrul de aer.
- Verificați dacă filtrul de aer este introdus corect.



Dacă afișajul prezintă alte coduri de alarmă, dezactivați și activați aparatul.

Dacă problema persistă, contactați Centrul de service autorizat.

În cazul altor probleme cu aparatul, consultați tabelul de mai jos pentru posibilele soluții.

Problemă	Soluție posibilă
Programul nu pornește.	<ul style="list-style-type: none">• Verificați dacă ștecherul este introdus în priză.• Verificați dacă ușa aparatului este închisă.• Verificați dacă există o siguranță arsă în tabloul de siguranțe.• Asigurați-vă că ați atins Start / Pause • Dacă este setată pornirea întârziată, anulați setarea sau așteptați terminarea numărătorii inverse.• Dezactivați funcția Blocare acces copii, dacă este pornită.• Verificați poziția butonului de selectare de la programul selectat.
Aparatul se umple cu apă și o evacuează imediat.	<ul style="list-style-type: none">• Verificați dacă furtunul de evacuare este în poziția corectă. Furtunul poate fi poziționat prea jos. Consultați capitolul „Instrucțiuni de instalare”.
Faza de centrifugare nu funcționează sau ciclul de spălare durează mai mult decât este normal.	<ul style="list-style-type: none">• Setati programul de centrifugare. Dacă programul de evacuare nu este disponibil pe discul selector de programe, acesta poate fi setat din Aplicație.• Verificați dacă filtrul de evacuare este înfundat. Dacă este necesar, curățați filtrul. Consultați capitolul „Îngrijirea și curățarea”.• Ajustați manual articolele din cuvă și reluați faza de centrifugare. Această problemă poate fi cauzată de dezechilibre.
Există apă pe podea.	<ul style="list-style-type: none">• Verificați dacă racordurile furtunurilor de apă sunt etanșe și fără scurgeri de apă.• Verificați dacă furtunul de alimentare cu apă și furtunul de evacuare prezintă deteriorări.• Asigurați-vă că folosiți detergentul adecvat și în cantitatea corectă.

Problemă	Soluție posibilă
Nu puteți deschide ușa aparatului.	<ul style="list-style-type: none"> Asigurați-vă că nu ați selectat un program care se termină cu apă în cuvă. Verificați dacă programul de spălare s-a terminat. Setați un program de evacuare sau de centrifugare dacă există apă în tambur. Dacă programele de centrifugare și evacuare nu sunt disponibile pe discul selector de programe, acestea pot fi setate din Aplicație. Asigurați-vă că aparatul este alimentat cu curent electric. Problema poate fi cauzată de o defecțiune a aparatului. Contactați Centrul de service autorizat Dacă trebuie să deschideți ușa, citiți cu atenție „Deschiderea de urgență a ușii”. Asigurați-vă că Partenza remota nu este activată. Dezactivați-o.
Afișajul nu arată indicatorul wireless  .	<ul style="list-style-type: none"> Verificați semnalul wireless. Asigurați-vă că este pornită conexiunea wireless. Consultați paragraful „Configurarea conexiunii wireless a mașinii de spălat rufe” din capitolul „Wi-Fi - Configurarea conectivității”. Verificați rețeaua locală și routerul. Reporniți routerul. Contactați furnizorul de servicii wireless dacă mai sunt probleme cu rețeaua wireless.
Aplicația nu se poate conecta la aparat.	<ul style="list-style-type: none"> Verificați semnalul wireless. Verificați dacă dispozitivul dvs. inteligent este conectat la rețeaua wireless. Verificați rețeaua locală și routerul. Reporniți routerul. Contactați furnizorul de servicii wireless dacă sunt probleme cu rețeaua wireless. Aparatul, dispozitivul inteligent sau ambele trebuie configurate din nou deoarece s-a instalat un router nou sau configurația routerului a fost modificată.
Aplicația nu se poate conecta frecvent la aparat.	<ul style="list-style-type: none"> Asigurați-vă că semnalul wireless ajunge la aparat. Încercați să mutați routerul din locuință cât mai aproape posibil de aparat sau aveți în vedere achiziționarea unui dispozitiv de extindere a acoperirii wireless. Asigurați-vă că semnalul wireless nu este întrerupt de microunde. Opriti microundele. Evitați folosirea simultană a microundelor și a telecomenzii.
Afișajul indică  . Toate butoanele sunt inactice, cu excepția On/Off  .	<ul style="list-style-type: none"> Aparatul descarcă eventualele actualizări disponibile. Așteptați finalizarea procesului de actualizare. Dacă dezactivați aparatul în timpul actualizării, aceasta se reia la următoarea activare a aparatului.
Aparatul face un zgomot neobișnuit și vibrează.	<ul style="list-style-type: none"> Verificați dacă aparatul este drept. Consultați capitolul „Instrucțiuni de instalare”. Îndepărtați ambalajul și/sau buloanele pentru transport. Consultați capitolul „Instrucțiuni de instalare”. Adăugați mai multe rufe în tambur. Încărcătura poate fi prea mică.
Durata programului crește sau scade în timpul executării programului.	<ul style="list-style-type: none"> SensiCare System poate ajusta durata programului în funcție de tipul și de dimensiunea încărcăturii de rufe. Consultați „SensiCare System Detectarea încărcăturii” din capitolul „Utilizarea zilnică”.

Problemă	Soluție posibilă
Rezultatele spălării nu sunt satisfăcătoare.	<ul style="list-style-type: none"> Măriți cantitatea de detergent sau folosiți un detergent diferit. Folosiți produse speciale pentru a îndepărta petele persistente înainte de a spăla rufe. Verificați dacă ați setat temperatura corectă. Reduceți încărcătura de rufe.
Prea multă spumă în tambur în timpul ciclului de spălare.	<ul style="list-style-type: none"> Reduceți cantitatea de detergent sau numărul de tablete sau de detergenți cu o singură doză.
După ciclul de spălare au rămas reziduuri de detergent în sertarul dozatorului.	<ul style="list-style-type: none"> Verificați dacă clapeta este în poziția corectă (SUS pentru detergent pudră - JOS pentru detergent lichid). Verificați dacă ați utilizat dozatorul pentru detergent în conformitate cu indicațiile din acest manual al utilizatorului.
Tamburul este gol și afișajul indică o greutate.	<ul style="list-style-type: none"> Apăsăți butonul On/Off  pentru a dezactiva aparatul și activați-l din nou pentru a seta țara.
Tamburul este plin dar afișajul indică 0,0 kg.	<ul style="list-style-type: none"> Ați încărcat rufe înainte de activarea aparatului. Pentru a dezactiva aparatul, apăsați butonul On/Off . Goliți tamburul și urmați pașii necesari. (Consultați capitolul „Încărcarea rufelor”)
După un program cu abur, rufe sunt parțial umede.	Verificați dacă aparatul este adus la nivel. Reglați aparatul ridicând sau coborând picioarele.
Aparatul nu usucă sau nu usucă corect.	<ul style="list-style-type: none"> Deschideți robinetul de apă. Verificați dacă filtrele de aer sunt înfundate. Verificați filtrele de aer, principal și secundar. Verificați dacă filtrul de evacuare este înfundat. Reduceți încărcătura de rufe. Asigurați-vă că ați setat ciclul corect. Dacă este necesar, setați din nou o durată scurtă de uscare.
Ciclul de uscare este prea lung.	<ul style="list-style-type: none"> Verificați dacă filtrele de aer sunt curățate bine. Asigurați-vă că încărcătura de rufe nu depășește încărcătura declarată pentru programul setat. Asigurați-vă că temperatura încăperii este în intervalul corect.
Rufe sunt acoperite de scame de culori diferite.	<p>Țesăturile spălate la ciclul anterior au generat scame de o culoare diferită:</p> <ul style="list-style-type: none"> Faza de uscare ajută la eliminarea unei părți din scame. Curățați hainele cu un dispozitiv de curățare a scamelor. <p>În cazul unei cantități excesive de scame în tambur, consultați paragraful „Scame în țesături” pentru mai multe detalii.</p>

După verificare, activați aparatul. Programul continuă de la momentul întreruperii.

Dacă problema apare din nou, contactați Centrul de service autorizat.

Datele necesare centrului de service se găsesc pe plăcuța cu date tehnice.

16.2 Deschiderea ușii de urgență

În cazul unei pene de curent sau a defectării aparatului, ușa aparatului rămâne blocată.

Programul de spălare continuă când alimentarea cu curent este restabilă. Dacă ușa rămâne blocată ca urmare a defectării

aparaturii, ușa se poate deschide folosind funcția deblocare de siguranță.

Înainte de a deschide ușa:

⚠ ATENȚIE!

Pericol de arsuri! Asigurați-vă că temperatura apei nu este prea ridicată și rufele nu sunt fierbinți. Dacă este necesar, așteptați răcirea acestora.

⚠ ATENȚIE!

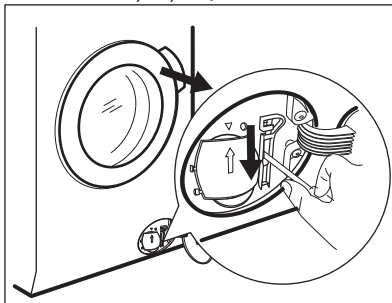
Pericol de vătămare! Verificați dacă tamburul se mai învâрте. Dacă este necesar, așteptați până când tamburul se oprește din învârtire.

i

Asigurați-vă că nivelul apei din interiorul tamburului nu este prea ridicat. Dacă este necesar, efectuați o evacuare de urgență (consultați «Evacuarea de urgență» din capitolul «Îngrijirea și curățarea»).

Pentru a deschide ușa, procedați după cum urmează:

1. Apăsăți butonul On/Off **1** pentru a opri aparatul.
2. Scoateți ștecărul din priza de perete.
3. Deschideți clapeta filtrului.
4. Trageți în jos o singură dată de declanșatorul sistemului de deblocare de urgență. Trageți-l în jos încă o dată, țineți-l tensionat și, în același timp, deschideți ușa aparatului.



5. Scoateți rufele, după care închideți ușa aparatului.
6. Închideți clapeta filtrului.

17. VALORI DE CONSUM

17.1 Introducere

i

Codul QR de pe eticheta energetică furnizată împreună cu aparatul oferă un link web către informațiile referitoare la performanța aparatului aflate în baza de date EPREL a UE. Păstrați eticheta energetică pentru referință împreună cu manualul utilizatorului și toate celelalte documente furnizate împreună cu acest aparat.

Aceleași informații pot fi găsite în EPREL folosind linkul **<https://eprel.ec.europa.eu>** împreună cu numele modelului și numărul de produs pe care le găsiți pe plăcuța cu date tehnice a aparatului. Consultați capitolul „Descrierea produsului” pentru amplasarea plăcuței cu date tehnice.

17.2 Conform Regulamentului Comisiei UE 2019/2023

Doar spălare

Programul Eco 40-60	kg	kWh	Litri	hh:mm	% 1)	°C	rpm ²⁾
Încărcare completă	10.0	0.900	61.0	03:55	52.00	37.0	1551
Încărcare pe jumătate	5.0	0.605	47.0	02:50	52.00	33.0	1551
Încărcare pe sfert	2.5	0.200	38.0	02:30	54.00	23.0	1551

1) Umezeala rămasă la finalul fazei de centrifugare. Cu cât este mai mare viteza de centrifugare, cu atât mai ridicat este zgomotul și umezeala remanentă este mai scăzută.

2) Viteza maximă de centrifugare.

Ciclu de spălare și uscare

Eco 40-60 program și nivelul uscare pentru dulap	kg	kWh	Litri	hh:mm	% 1)	°C	rpm ²⁾
Încărcare completă	6	2.460	52.0	08:50	0.00	30.0	1551
Încărcare pe jumătate	3	1.455	42.0	05:45	0.00	28.0	1551

1) Umezeala rămasă la finalul fazei de centrifugare. Cu cât este mai mare viteza de centrifugare, cu atât mai ridicat este zgomotul și umezeala remanentă este mai scăzută.

2) Viteza maximă de centrifugare.

Consumul de curent în diferite moduri

Oprit (W)	Repaus (W)	Pornire întârziată (W)	Repaus conectat la rețea (W)
0.50	0.50	4.00	2.00 ¹⁾

Durata până la modul Opre/Repaus este de maxim 15 minute.

1) Consumul de energie pentru funcția conectată este de aproximativ 17,5 kWh pe an. Pentru deconectarea acestei funcții, consultați capitolul „Wi-Fi - Configurarea conectivității”.

17.3 Programe uzuale - Doar spălare



Aceste valori au rol exclusiv orientativ..

Program	kg	kWh	Litri	hh:mm	% 1)	°C	rpm ²⁾
Cottons ³⁾ 95 °C	10.0	2.900	90.0	04:05	44.00	85.0	1600
Cottons 60 °C	10.0	1.700	85.0	03:50	44.00	55.0	1600
Cottons ⁴⁾ 20°C	10.0	0.350	85.0	03:00	44.00	20.0	1600
Synthetics 40°C	4.0	0.800	55.0	02:15	35.00	40.0	1200
Delicates ⁵⁾ 30 °C	2.0	0.400	60.0	01:05	35.00	30.0	1200
Wool 30 °C	1.5	0.300	65.0	01:05	30.00	30.0	1200

1) Umezeala rămasă la finalul fazei de centrifugare. Cu cât este mai mare viteza de centrifugare, cu atât mai ridicat este zgomotul și umezeala remanentă este mai scăzută.

2) Indicatorul de referință al vitezei de centrifugare.

3) Adecvat pentru spălarea materialelor textile foarte murdare.

4) Adecvat pentru spălarea articolelor din bumbac puțin murdare, sintetice și mixte.

5) Mai efectuează și un ciclu de spălare rapidă pentru rufele cu un grad ușor de murdărie.

17.4 Programe uzuale - Spălare și uscare



Aceste valori au rol exclusiv orientativ..

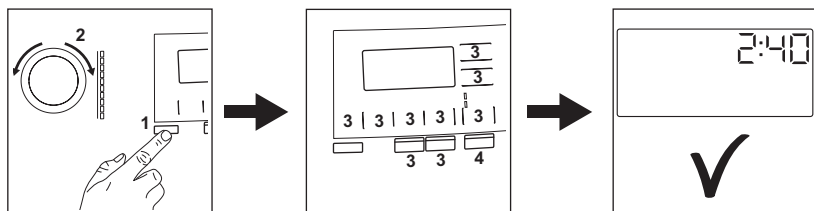
Program	kg	kWh	Litri	hh:mm	% 1)	°C	rpm ²⁾
Synthetics 40°C	4.0	2.050	55.0	05:50	1.00	40.0	1200

1) Umezeala rămasă la finalul fazei de centrifugare. Cu cât este mai mare viteza de centrifugare, cu atât mai ridicat este zgomotul și umezeala remanentă este mai scăzută.

2) Indicatorul de referință al vitezei de centrifugare.

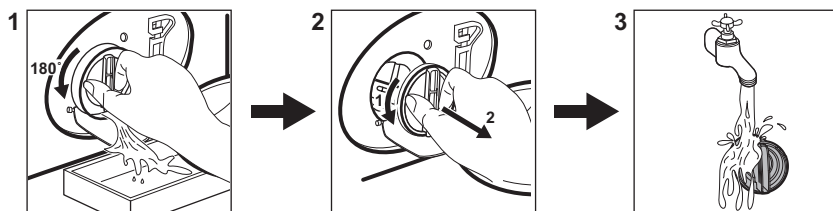
18. GHID RAPID

18.1 Utilizare zilnică





- Conectați ștecherul în priză.
- Deschideți robinetul de apă.
- Apăsați butonul **On/Off** (1) pentru a porni aparatul (1).
- Puneți rufe în tambur, pe rând, fără a depăși sarcina maximă recomandată. Închideți ușa și asigurați-vă că nu sunt rufe prinse între garnitură și ușă.
- Rotiți comutatorul de selecție programe pe programul dorit (2).
- Setări opțiunile dorite prin intermediul butoanelor tactile corespunzătoare (3).
- Turnați detergent și alte tratamente în compartimentul adecvat al dozatorului pentru detergent.
- Pentru a porni programul, atingeți butonul **Start / Pause** (4).
- Aparatul va porni.
- După terminarea programului, scoateți rufe.
- Apăsați butonul **On/Off** (1) pentru a opri aparatul.

18.2 Curățarea filtrului pompei de evacuare



Curățați regulat filtrul și, în special, dacă codul de alarmă **E20** apare pe afișaj.

18.3 Programe

Programe	Încărcătură	Descrierea produsului
Eco 40-60	10.0 ¹⁾ 6 kg ²⁾	Bumbac alb și colorat. Articole cu murdărie normală.
Cottons	10.0 kg	Bumbac alb și colorat. Articole cu un grad normal, ridicat și ușor de murdărie.
Synthetics	4.0 kg	Articole din țesătură sintetică sau mixtă. Articole cu un grad normal de murdărie.
Delicates	2.0 kg	Țesături delicate cum ar fi acrilice, viscoză și țesături mixte care necesită o spălare mai delicată. Articole cu un grad normal și ușor de murdărie.
Silk	0.5 kg	Program special pentru articole din mătase și sintetice mixte.
 Wool/Handwash	1.5 kg	Articole din lână care se pot spăla cu mașina, articole din lână care trebuie spălate manual și alte materiale cu simbolul «spălare manuală» ³⁾ .
One GO 3h/3kg	3.0 kg	Țesături mixte (articole din bumbac și sintetice). Program complet pentru spălarea și uscarea încărcăturilor de rufe de până la 3 kg într-un singur ciclu. Acesta durează doar 3 ore.
 FreshScent	1.0 kg	Program cu abur pentru articole din bumbac, sintetice și delicate.
Rinse	10.0 kg	Toate țesăturile, cu excepția articolelor din lână și a celor din țesături foarte delicate. Program pentru clătire și centrifugare.

Programe	Încărcătură	Descrierea produsului
Spin/Drain	10.0 kg	Toate țesăturile, cu excepția articolelor din lână și a celor din țesături foarte delicate. Program pentru centrifugare și evacuarea apei.

1) kg Program de spălare. Conform Regulamentului Comisiei UE 2019/2023, acest program la 40 °C poate spăla rufe din bumbac cu un grad normal de murdărie care se pot spăla la 40 °C sau 60 °C, împreună în cadrul aceluiași ciclu.




Pentru temperatura la care ajung rufe, durata programului și alte date, consultați capitolul „Valori de consum”.

Cele mai eficiente programe în ceea ce privește consumul de energie sunt, în general, acele programe care rulează la temperaturile cele mai scăzute și au durata mai mare.

2) Program de uscare. **Conform Regulamentului Comisiei UE 2019/2023.** Acest program la temperatura și turația de centrifugare implicite, în modul de spălare și uscare, cu capacitatea nominală de 6 kg și cu nivelul Uscare pentru dulap derulează ciclul de spălare și uscare care poate spăla rufe din bumbac cu murdărie normală care sunt prevăzute a fi spălate la 40 °C sau 60 °C, împreună în același ciclu și, după faza de uscare, rufe pot fi puse imediat într-un dulap.

3) În timpul acestui ciclu, tamburul se rotește încet pentru a asigura o spălare delicată. Poate părea că tamburul nu se rotește sau nu se rotește corect, însă acest lucru este normal la acest program.

Detergenți adecvați pentru fiecare program

Program	Pudră universală ¹⁾	Lichid universal	Lichid pentru rufe colorate	Articole delicate din lână	Special
Eco 40-60	▲	▲	▲	--	--
Cottons	▲	▲	▲	--	--
Synthetics	▲	▲	▲	--	--
Silk	--	--	--	▲	▲
Delicates	--	--	--	▲	▲
 Wool/Hand-wash	--	--	--	▲	▲
One GO 3h/3kg	--	▲	▲	--	--

1) La o temperatură mai mare de 60 °C se recomandă utilizarea detergentului pudră.

▲ = Recomandat
-- = Nerecomandat

18.4 Tipul detergentului și cantitatea.

- Utilizați numai detergenți și alte tratamente produse special pentru utilizarea într-o mașină de spălat rufe. În

primul rând, respectați aceste reguli generale:

- detergenți pudră (și tablete și detergenți cu o singură doză) pentru toate tipurile de materiale, cu excepția celor delicate. Alegeți detergenții pudră care conțin înălbitor pentru rufe albe și substanțe de igienizare a rufelor,

- detergenți lichizi (și detergenți cu o singură doză), de preferat pentru programe de spălare la temperatură joasă (max. 60°C) pentru toate tipurile de țesături sau cei speciali, numai pentru lână.
- Nu amestecați tipuri diferite de detergenți.
- Folosiți mai puțin detergent dacă:
 - spălați o încărcătură mică,
 - rufe sunt puțin murdare,
 - apar cantități mari de spumă în timpul spălării.
- Când utilizați tablete sau capsule de detergent, puneți-le întotdeauna în interiorul tamburului, nu în dozatorul pentru detergent și urmați recomandările producătorului.

O cantitate insuficientă de detergent poate rezulta în:

- rezultate nesatisfăcătoare la spălare,
- încărcătura de rufe devine gri,
- haine unsuroase,
- mucegai în aparat.

O cantitate excesivă de detergent poate rezulta în:

- formarea de spumă,
- reducerea efectului spălării,
- clătire inadecvată,
- un impact mai mare asupra mediului.

18.5 Programul de curățare periodică


Curățarea periodică ajută la extinderea duratei de viață a aparatului.

După fiecare ciclu, țineți ușor deschise ușa și dozatorul pentru detergent pentru a facilita circulația aerului și pentru a usca umiditatea din aparat.

Dacă aparatul nu este utilizat pe o perioadă mai lungă de timp: închideți robinetul de apă și scoateți din priză aparatul.

Programul orientativ de curățare periodică:

Decalcifiere	De două ori pe an
Spălarea de întreținere	O dată pe lună
Curățarea garniturii ușii	La fiecare două luni
Curățarea tamburului	La fiecare două luni

Scoateți scamele din tambur	De două ori pe lună ¹⁾
Curățarea dozatorului pentru detergent	La fiecare două luni
Filtrul de aer principal	După fiecare ciclu
Filtrul de aer secundar	Când indicatorul  se aprinde intermitent.
Curățarea filtrului pompei de evacuare	De două ori pe an
Curățarea furtunului de alimentare cu apă și a filtrului robinetului	De două ori pe an

¹⁾ Consultați capitolul „Scamele din țesături”.

Examinați regulat tamburul pentru a verifica dacă există depuneri de calcar. Vă recomandăm să rulați ocazional un ciclu cu tamburul gol și un produs de decalcifiere.

Îndepărtarea obiectelor străine

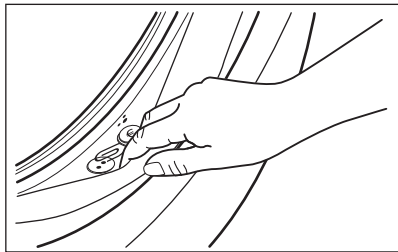


Înainte de a rula ciclul, asigurați-vă că buzunarele sunt goale și toate elementele libere sunt legate.

Scoateți toate obiectele străine (cum ar fi cleme metalice, nasturi, fise, etc.) pe care le găsiți în garnitura ușii, filtre și tambur. Dacă este necesar, adresați-vă Centrului de service autorizat.

Garnitura ușii




Acest aparat este dotat cu un **sistem de auto-curățare la evacuare** care permite eliminarea scamelor mici ce cad din haine împreună cu apa. Examinați cu regularitate garnitura și, dacă este necesar, curățați conform descrierii din următoarea diagramă. Monezile, nasturii și alte obiecte mici pot fi recuperate la finalul ciclului.



Curățați-o atunci când este necesar folosind un agent de curățare tip cremă cu amoniac fără a zgâria suprafața garniturii.

Dacă este necesar, scoateți scamele și obiectele din adâncitura filtrului.



18.6 Configurarea conexiunii wireless a aparatului

1. Apăsăți butonul On/Off  timp de câteva secunde pentru a activa aparatul. Așteptați circa 10 secunde înainte de a continua cu configurarea wireless.
2. Selectați un program prin rotirea discului selector de programe.
3. Apăsăți lung și simultan butoanele Auto Dry  și Mode timp de câteva secunde până când se aude un „clic”. Eliberați butoanele. *On* apare pe afișaj timp de 5 secunde și indicatorul  începe să clipească.


Modulul wireless începe să pornească.



Asigurați-vă că aplicația este pregătită de conectare.

4. După circa 45 de secunde  (Punct de acces) apare pe afișaj. Punctul de acces va fi deschis timp de circa 5 minute.
5. Configurați Aplicație pe dispozitivul dvs. inteligent și urmați instrucțiunile pentru a conecta aparatul la rețeaua Wi-Fi.
6. Dacă conectivitatea este configurată, atunci când revine ecranul cu informațiile despre program, indicatorul  este aprins pe afișaj.




De fiecare dată când porniți aparatul, durează circa 45 de secunde pentru ca aparatul să se conecteze automat la rețea. Atunci când indicatorul  se oprește din clipit, conexiunea este pregătită.


Pentru oprirea conexiunii wireless, apăsați lung și simultan butoanele Auto Dry și Mode timp de câteva secunde până la primul semnal acustic. Eliberați butoanele. *OFF* apare pe afișaj timp de 5 secunde.




Dacă opriți și porniți din nou aparatul, conexiunea wireless este oprită automat.

Pentru eliminarea acreditivelor wireless, apăsați și mențineți apăsați butoanele Auto Dry și Mode simultan timp de câteva secunde până la al doilea semnal sonor. Simbolul  apare pe afișaj timp de câteva secunde.

19. INFORMAȚII PRIVIND MEDIUL

Reciclați materialele marcate cu simbolul . Pentru a recicla ambalajele, acestea trebuie puse în containerele corespunzătoare. Ajutați la protejarea mediului și a sănătății umane și la reciclarea deșeurilor din aparatele electrice și electrocasnice. Nu aruncați aparatele

marcate cu acest simbol  împreună cu deșeurile menajere. Returnați produsul la centrul local de reciclare sau contactați administrația orașului dvs.

Добро дошли у Electrolux! Хвала што сте изабрали наш уређај.



У тежњи да постигнемо еколошку одрживост, смањујемо количину папира и пружамо комплетна корисничка упутства у електронском облику. Комплетно корисничко упутство можете погледати на electrolux.com/manuals




Погледајте савете за коришћење, брошуре и информације за решавање проблема, сервисирање и поправку на electrolux.com/support



Купите прибор, потрошни материјал и оригиналне резервне делове за свој уређај на electrolux.com/shop

Задржано право измена.

САДРЖАЈ

1. БЕЗБЕДНОСНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ.....	474
2. БЕЗБЕДНОСНА УПУТСТВА.....	478
3. ОПИС ПРОИЗВОДА.....	481
4. ТЕХНИЧКИ ПОДАЦИ.....	482
5. ИНСТАЛАЦИЈА.....	482
6. КОМАНДНА ТАБЛА.....	488
7. БИРАЧИ ПРОГРАМА И ДУГМАД.....	490
8. ПРОГРАМИ.....	492
9.  ПОДЕШАВАЊИМА WI-FI БЕЖИЧНЕ ВЕЗЕ.....	498
10. ПРЕ ПРВЕ УПОТРЕБЕ.....	501
11. ПОДЕШАВАЊА.....	501
12. СВАКОДНЕВНА УПОТРЕБА.....	502
13. СВАКОДНЕВНА УПОТРЕБА – ПРАЊЕ И СУШЕЊЕ ИЛИ САМО СУШЕЊЕ.....	504
14. ДЛАЧИЦЕ НА ТКАНИНАМА.....	506
15. НЕГА И ЧИШЋЕЊЕ.....	506
16. РЕШАВАЊЕ ПРОБЛЕМА.....	514
17. ВРЕДНОСТИ ПОТРОШЊЕ.....	520
18. БРЗИ ВОДИЧ	522
19. ЕКОЛОШКА ПИТАЊА.....	526

1. БЕЗБЕДНОСНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ



Пре него што започнете са инсталацијом и коришћењем овог уређаја, пажљиво прочитајте приложено упутство.

Произвођач није одговоран за било какве повреде или штету које су резултат неисправне инсталације или

употребе. Чувајте упутство за употребу на безбедном и приступачном месту за будуће коришћење.

1.1 Безбедност деце и осетљивих особа

УПОЗОРЕЊЕ!

Постоји ризик од гушења, повреда или трајног инвалидитета.

- Овај уређај могу да користе деца старија од 8 година и особе са смањеним физичким, чулним или менталним способностима, као особе којима недостају искуство и знање, уколико им се обезбеди надзор или им се дају упутства у вези са употребом уређаја на безбедан начин и уколико схватају могуће опасности.
- Децу узраста између 3 и 8 година старости, као и особе са веома тешким и сложеним инвалидитетом, треба држати даље од уређаја, осим ако су под сталним надзором.
- Децу млађу од 3 године треба удаљити од уређаја уколико нису под непрекидним надзором.
- Децу треба контролисати како се не би играла са уређајем.
- Држите сву амбалажу даље од деце и одложите је на одговарајући начин.
- Детерџенте држите ван домашаја деце.
- Децу и кућне љубимце држите подаље од уређаја док су његова врата отворена.
- Ако овај апарат има уређај за безбедност деце, треба га активирати.
- Деца не смеју да обављају чишћење и корисничко одржавање уређаја без надзора.

1.2 Опште мере безбедности

- Овај апарат се користи само за прање и сушење веша домаћег типа који се може прати и сушити машински.

- Немојте да користите функцију сушења ако је веш упрљан индустријским хемикалијама.
- Овај уређај је намењен за употребу у једном домаћинству у затвореним просторима.
- Уређај се може користити у канцеларијама, хотелским собама, пансионима, сеоским туристичким домаћинствима и сличним објектима за смештај где употреба не превазилази (просечан) ниво потрошње по домаћинству.
- Немојте да мењате спецификацију овог уређаја.
- Уређај ће бити инсталиран као самостојећи производ или испод кухињске радне плоче кухињске ако расположиви простор то дозвољава.
- Немојте инсталирати уређај иза врата која се закључавају, клизних врата нити врата са шарком на супротној страни, која би онемогућила да се врата уређаја отворе до краја.
- Прикључите главни кабл за напајање на зидну утичницу тек на крају поступка инсталације. Уверите се да је после постављања уређаја струјни утикач доступан.
- Отвори за вентилацију у постољу не смеју бити заклоњени тепихом, простирком или било каквом подном облогом.
- **УПОЗОРЕЊЕ:** Уређај не сме да се напаја путем екстерног уређаја за укључивање као што је тајмер нити да буде повезан на коло које се редовно укључује и искључује путем струје.
- Обезбедите добру вентилацију у просторији у којој је уређај инсталиран како бисте избегли да се у просторију врате непожељни издувни гасови других уређаја насталих сагоревањем неких других врста горива, укључујући и сагоревање отвореним пламеном.
- Издувни гасови не смеју се испуштати у цев која служи за одвод издувних гасова из уређаја у којима сагорева гас или друга горива.

- Радни притисак воде на месту где вода улази из излазног прикључка мора бити између 0,5 бара (0,05 МПа) и 10 бара (1,0 МПа).
- Уређај може да прими највише 10.0 кг веша. Не прекорачујте максималну количину веша за сваки програм (погледајте поглавље „Програми”).
- Уређај треба да се повеже на довод воде помоћу новог комплета приложених црева или другог новог комплета црева испорученог од стране овлашћеног сервисног центра.
- Старо црево се не сме поново користити.
- Уколико је кабл за напајање оштећен, њега мора да замени произвођач, одговарајући овлашћени сервисни центар или лица сличне квалификације, како би се избегла електрична опасност.
- Очистите отпала влакна или труње од амбалаже које се накупило око уређаја.
- Уређај немојте пуштати у рад без филтера. Филтер за отпала влакна очистите пре или после сваког коришћења.
- Ствари које су запрљане супстанцама као што су биљно или минерално уље, ацетон, алкохол, бензин, керозин, средства за уклањање флека, терпентин, восак и средства за уклањање воска требало би да се засебно оперу у топлој води са додатном количином детерџента пре сушења у машини за прање и сушење веша.
- Немојте користити уређај ако су предмети запрљани индустријским хемикалијама.
- Немојте да сушите неопране ствари у машини за прање и сушење веша.
- Ствари као што су сунђераста гума (пена од латекса), капе за туширање, водоотпорни материјали и комади и одећа који су постављени гумом или јастуци пуњени уметком од пенасте гуме не смеју да се суше у машини за прање и сушење веша.

- Фабрички омекшивачи или слични производи морају се користити искључиво како је наведено у упутству произвођача.
- Уклоните све ствари из предмета који би могли бити извор пожара, као што су упаљачи или шибице.
- **УПОЗОРЕЊЕ:** Никада не заустављајте машину за прање и сушење веша пре краја циклуса сушења; у случају да то урадите, брзо уклоните све ствари и раширите их тако да се топлота распореди.
- Последњи део циклуса машине за сушење веша је без топлоте (циклус хлађења) како би веш достигао температуру која га неће оштетити.
- Не чистите уређај распршивачима воде нити паром под високим притиском.
- Уређај очистите влажном крпом. Користите искључиво неутралне детерџенте. Немојте користити абразивне производе, абразивне јастучиће за чишћење, раствараче или металне предмете.
- Пре било каквог поступка одржавања уређаја, искључите га и извадите утикач кабла за напајање из зидне утичнице.

2. БЕЗБЕДНОСНА УПУТСТВА

2.1 Инсталирање



Инсталација мора да се обави у складу са важећим националним прописима.

- Придржавајте се упутстава за монтажу које сте добили уз уређај.
- Немојте да инсталирате или користите уређај тамо где температура може да буде нижа од 5 °C или виша од 35 °C.
- Приликом премештања, уређај увек мора да стоји вертикално.
- Да бисте били сигурни да компресор исправно ради, сачекајте шест сати

након монтаже пре него што почнете да користите уређај.

- Уверите се да постоји циркулација ваздуха између уређаја и пода.
- Уклоните комплетну амбалажу и завртње за транспорт.
- Област пода на којој ће уређај бити монтиран мора бити равна, стабилна, отпорна на топлоту и чиста.
- Држите транзитне завртње на безбедном месту. Ако ће уређај у будућности бити премештан, завртњи морају бити монтирани да би се блокирао бубањ и тако спречила унутрашња оштећења.
- Увек водите рачуна приликом померања уређаја зато што је тежак. Увек користите заштитне рукавице и затворену обућу.

- Немојте да инсталирате или користите оштећен уређај.
- Уређај немојте инсталирати на месту на коме врата уређаја не могу до краја да се отворе.
- Подесите ножице како бисте обезбедили простор између уређаја и пода.
- Када се уређај постави у стални положај, уз помоћ либеле проверите да ли је правилно нивелисан. Ако није, подесите ножице док се не изневелише.

2.2 Прикључивање струје

УПОЗОРЕЊЕ!

Ризик од пожара и струјног удара.

- УПОЗОРЕЊЕ: Овај уређај је предвиђен за монтажу/прикључивање на проводник уземљења у згради.
- Увек користите прописно уграђену утичницу са заштитом од струјног удара.
- Немојте да користите адаптере са више утичница и продужне каблове.
- Не вуците кабл за напајање како бисте искључили уређај. Кабл искључите тако што ћете извући утикач из утичнице.
- Немојте додиривати кабл за напајање нити мрежни утикач влажним рукама.

2.3 Прикључивање воде

- Температура улазне воде не сме прећи 25°C.
- Немојте оштетити црева за воду.
- Пре прикључења на нове цеви или на цеви које нису коришћене дуже време, или тамо где је вршена поправка или су монтирани нови уређаји (водомери итд.), пустите воду да тече док не буде чиста и бистра.
- Проверите да ли постоји видљиво цурење воде током и након прве употребе уређаја.
- Немојте да користите продужно црево уколико је доводно црево прекратко. Обратите се овлашћеном сервисном центру да бисте заменили доводно црево.
- Приликом опакивања уређаја, могуће је да потекне вода из одводног црева.

Ово може да се деси због тестирања уређаја водом у фабрици.

- Испусно црево можете продужити до највише 400 cm. За друго испусно црево и наставак обратите се овлашћеном сервисном центру.
- Водите рачуна да постоји приступ славини након инсталације.

2.4 Употреба

УПОЗОРЕЊЕ!

Постоји ризик од струјног удара, пожара, опекотина или оштећења уређаја.

- Запаљиве материје или предмете натопљене запаљивим материјама немојте стављати унутар и поред уређаја или на њега.
- Немојте додиривати стакло на вратима док је програм у току. Стакло може бити вруће.
- Немојте да сушите оштећене (подеране, излизане) предмете које садрже поставу или испуне.
- Ако је веш опран средством за уклањање мрља, покрените додатни циклус испирања пре него што започнете циклус сушења.
- Проверите да ли сте извадили све металне предмете из веша.
- Сушите искључиво тканине који су погодне за сушење у овом уређају. Пратите инструкције за чишћење на етикети веша.
- Немојте сести ни стати на отворена врата уређаја.
- У уређају немојте сушити мокар веш из ког капље вода.
- Не дозволите врућим предметима да додирну пластичне делове уређаја.
- Извадите лоптицу с детерџентом (ако је користите) пре почетка програма сушења.
- Немојте користити лоптицу с детерџентом ако ћете подесити неки нон-стоп програм.

2.5 Компресор

УПОЗОРЕЊЕ!

Постоји ризик од оштећења уређаја.

- Компресор и систем компресора у машини за прање/сушење веша пуне се посебним средством за чишћење које не садржи флуоро-хлоро-угљоводонике. Овај систем мора да буде чврст. Оштећење система може изазвати цурење.

2.6 Сервисирање

- Ради оправке уређаја обратите се овлашћеном сервисном центру. Користите само оригиналне резервне делове.
- Имајте на уму да самостална или нестручна поправка може угрозити безбедност и поништити гаранцију.
- Следећи резервни делови доступни су барем 10 година након укидања модела: мотор и четкице мотора; мењач између мотора и бубња; пумпе; амортизери и опруге; бубањ, носач бубња и његови куглични лежајеви; грејачи и грејни елементи, укључујући и топлотне пумпе; цеви и сродна опрема, као што су црева, вентили, филтери и блокаде; штампана кола; електронски дисплеји; пресостати, термостати и сензори; софтвер и фирмвер, укључујући и софтвер за ресетовање; врата, шарке и заптивке врата; остали заптивачи; склоп браве за врата;

пластични додаци, као што су дозатори детерџента. Трајање тог периода може бити дуже у вашој земљи. За више информација посетите наш веб-сајт.

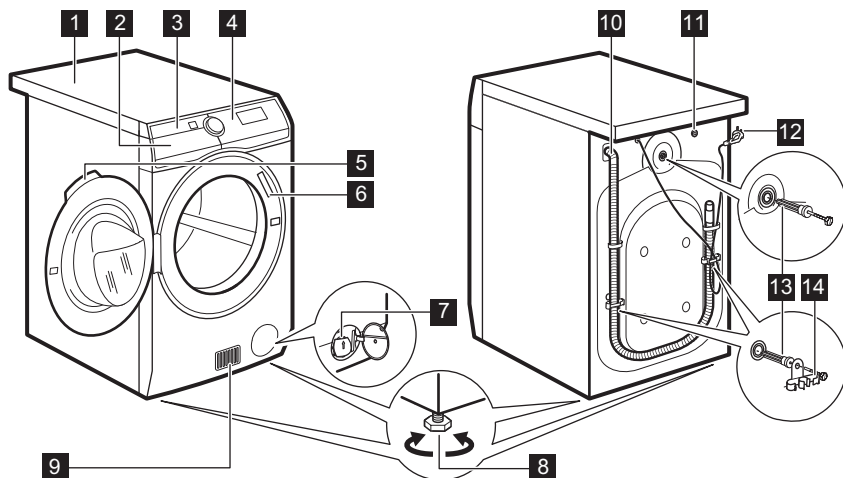
- Имајте на уму да су неки од ових резервних делова доступни само стручним сервисерима и да не одговарају сви резервни делови свим моделима.
- Када се ради о сијалицама унутар производа и резервних делова, сијалице које се продају засебно: Ове сијалице су намењене да издрже екстремне физичке услове у кућним апаратима, као што су температура, вибрације, влага, или су намењене да сигнализирају информације о радном стању уређаја. Нису предвиђене за употребу у другим уређајима и нису погодне за осветљавање просторија у домаћинству.

2.7 Одлагање

- Искључијте уређај из електричног напајања и са довода за воду.
- Исеците мрежни електрични кабл на месту које је близу уређаја и одложите га.
- Уклоните ручицу од врата да бисте спречили да се деца или кућни љубимци заглаве у бубњу.
- Одложите апарат у складу са важећим прописима за одлагање отпада од електричних и електронских уређаја (WEEE).

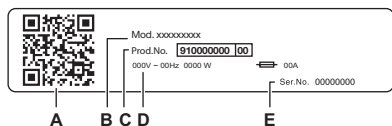
3. ОПИС ПРОИЗВОДА

3.1 Приказ уређаја



- 1** Радна површина
- 2** Дозатор детерџента
- 3** Филтер(и) за ваздух
- 4** Командна табла
- 5** Ручица на вратима
- 6** Плочица са техничким карактеристикама
- 7** Филтер одводне пумпе




- 8** Ногице за нивелисање уређаја
- 9** Прорези за проток ваздуха
- 10** Одводно цедро
- 11** Вентил за довод воде
- 12** Струјни кабл
- 13** Завртњи за транспорт
- 14** Носачи цедро



Подаци са плочице са техничким карактеристикама:

- A. QR код
- B. Назив модела
- C. Број производа
- D. Електричне карактеристике
- E. Serijski broj

Скенирајте QR код помоћу камере да бисте преузели нашу апликацију из продавнице на свом паметном уређају и следите потребне кораке. Региструјте производ и искористите га на најбољи начин.

-  Приступите детаљима о вашем уређају, документацији и чланцима о томе како да користите најбоље функције (Корисничко упутство је такође доступно на electrolux.com/manuals)
-  Добијајте савете о коришћењу, решавању проблема, информације о сервису и поправци (такође доступно на electrolux.com/support)
-  Купите прибор, потрошну робу и оригиналне резервне делове за ваш уређај (такође доступно на electrolux.com/shop)

4. ТЕХНИЧКИ ПОДАЦИ

Димензије	Ширина/висина/укупна дубина	59.7 cm/87.0 cm/66.0 cm
Прикључење на електричну мрежу	Напон	230 V
	Укупна снага	2100 W
	Осигурач	10 A
	Фреквенција	50 Hz
Заштитни омотач пружа заштиту од продирања чврстих честица и влаге, изузев на местима на којима опрема под ниским напонам нема заштиту од влаге		IPX4
Довод воде ¹⁾	Хладна вода	
Притисак довода воде	Минимум	0,5 бара (0,05 МПа)
	Максимум	10 бара (1,0 МПа)
Температура просторије	Минимум	5 °C
	Максимум	35 °C
Максимална количина за прање	Памук	10.0 kg
	Синтетика	4.0 kg
	Вуна	1.5 kg
Максималан количина за сушење	Памук	6 kg
	Синтетика	4 kg
	Вуна	1 kg
Овај производ садржи 0,14 kg херметички затвореног гаса флуорисаних угљоводоника (HFC) – R134a/GWP 1430.		

¹⁾ Повежите црево за довод воде са славинам за воду која има навој димензија 3/4" .

5. ИНСТАЛАЦИЈА

УПОЗОРЕЊЕ!

Погледајте поглавља о безбедности.

5.1 Распакивање

УПОЗОРЕЊЕ!

Уклоните сва паковања и завртње за пренос пре инсталације уређаја.

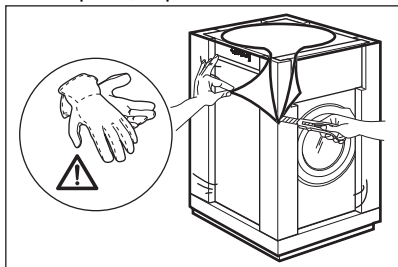
УПОЗОРЕЊЕ!

Након спуштања уређаја на задњу страну, **сачекајте око 6 сати пре него што почнете да га користите**. Ово време је неопходно како бисте омогућили компресору да исправно ради.

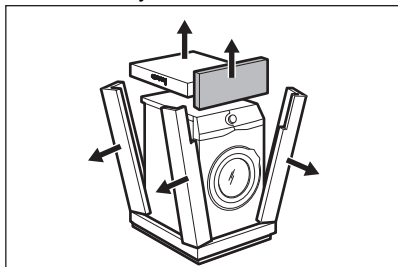
⚠ УПОЗОРЕЊЕ!

Ставите рукавице.

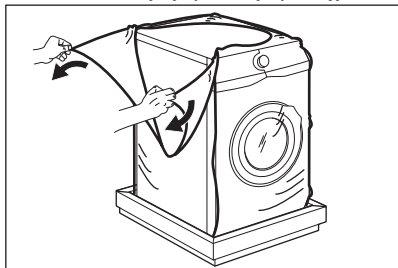
1. Уклоните спољну танку фолију. По потреби, користите скалпел.



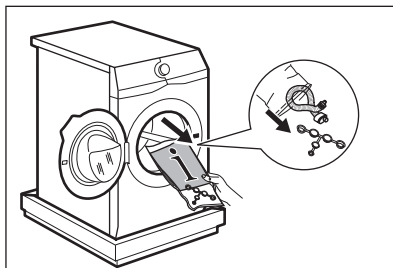
2. Уклоните картонски поклопац и осталу амбалажу.



3. Уклоните унутрашњу фолију.



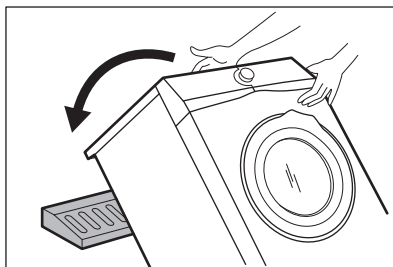
4. Отворите врата, уклоните део са заптивке на вратима и све предмете из бубња.



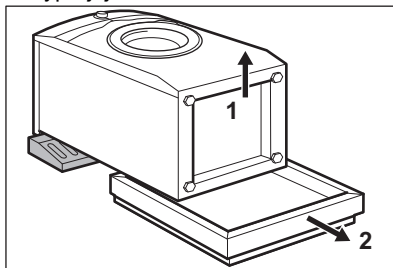
5. Пажљиво спустите уређај на задњу страну.
6. Поставите део амбалаже са предње стране на под испод уређаја.



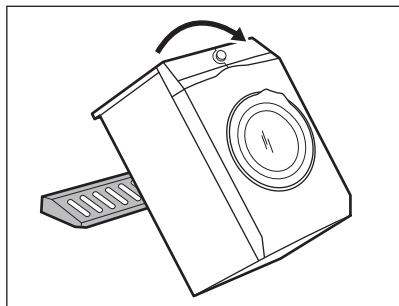
Водите рачуна да не оштетите црева.



7. Уклоните заштиту са доње стране уређаја.



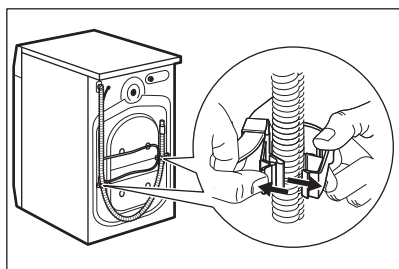
8. Усправите уређај.



9. Уклоните кабл за напајање и црево за одвод воде са држача за црево.

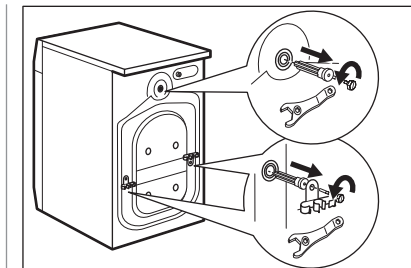
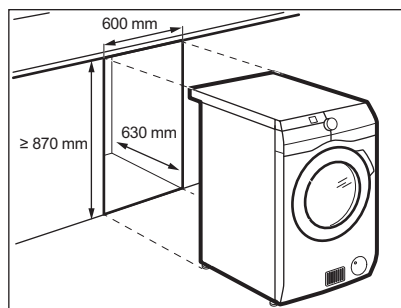


Могуће је да потекне вода из одводног црева. Ово може да се деси због тестирања уређаја водом у фабрици.

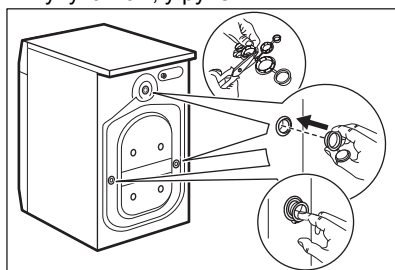


10. Скините три завртња.

5.2 Инсталација испод кухињске радне површине



11. Извуците пластичне одстојнике.
12. Ставите пластичне затвараче, који се налазе у торбици са корисничким упутством, у рупе.



Препоручујемо вам да сачувате паковање и завртње за пренос када дође тренутак да померите уређај.

Уређај може да се инсталира самостално или испод кухињских елемената са одговарајућим простором (погледајте слику).

⚠ ОПРЕЗ

Немојте монтирати уређај унутар херметички затворених шупљина! Уверите се да постоји циркулација ваздуха испод доње стране намештаја.

⚠ ОПРЕЗ

Да бисте осигурали слободно струјање ваздуха испод уређаја, немојте да лепите звучне изолаторе (ако постоје).

5.3 Постављање и нивелисање

1. Инсталирајте уређај на равnoj тврдој подлози.

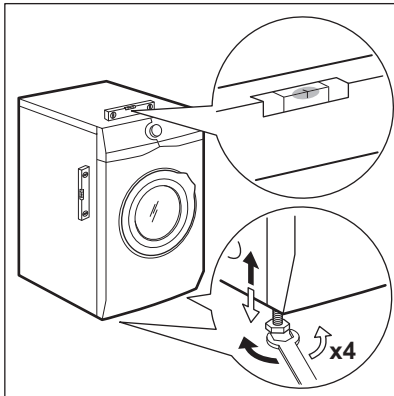


Водите рачуна да теписи не заустављају циркулацију ваздуха испод уређаја.
Постарајте се да уређај не додирује зид или друге јединице.

2. Олабавите или дотегните ножице да бисте подесили ниво.

УПОЗОРЕЊЕ!

Немојте стављати картон, дрво или сличне материјале испод ножица уређаја да бисте подесили ниво.



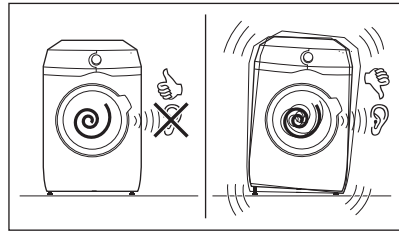
Уређај мора да буде у равни и стабилан.



Правилно подешавање поравнатости уређаја спречава вибрирање, буку и померање уређаја током рада.

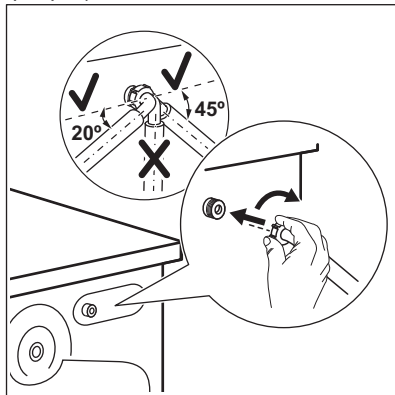


Ако је уређај монтиран на постољу, користите прибор који је описан у одељку „Прибор”. Пажљиво прочитајте упутство приложено са уређајем и са прибором.



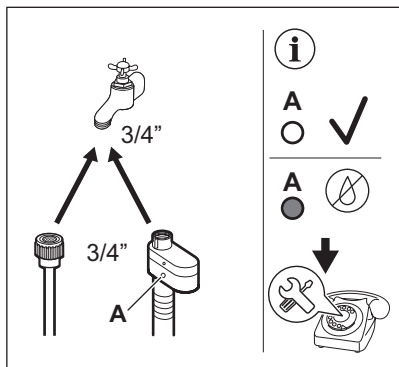
5.4 Доводно црево

1. Повежите доводно црево за воду на задњу страну уређаја, уколико је потребно. Обично је већ инсталирано у фабрици.



2. Поставите га налево или надесно у зависности од положаја славине. Уверите се да доводно црево није у вертикалном положају.
3. Ако је потребно, олабавите прстенасту навртку да бисте поставили црево у одговарајући положај
4. Прикључите доводно црево за воду на славину за хладну воду са навојем од 3/4".

Неки модел може да садржи црево за довод са уређајем за заустављање воде. Он спречава било какво цурење из црева услед природног старења. Сектор у оквиру приказује ову грешку А. Ако до тога дође, затворите славину за воду и обратите се овлашћеном сервисном центру за информације за замену црева.



⚠ УПОЗОРЕЊЕ!

Температура улазне воде не сме прећи 25°C.

⚠ ОПРЕЗ

Уверите се да нема цурења из спојева.



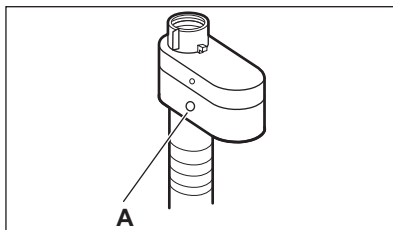
Немојте да користите продужно црево уколико је доводно црево прекратко. Обратите се овлашћеном сервисном центру ради информација о замени доводног црева.

5.5 Уређај за заустављање воде

Доводно црево поседује уређај за заустављање воде. Овај уређај спречава

цурење воде унутар црева услед његове природне старости.

Црвени сектор у оквиру слике «А» показује ову грешку.



Уколико се ово деси, затворите славину за воду и обратите се овлашћеном сервисном центру како бисте заменили црево.

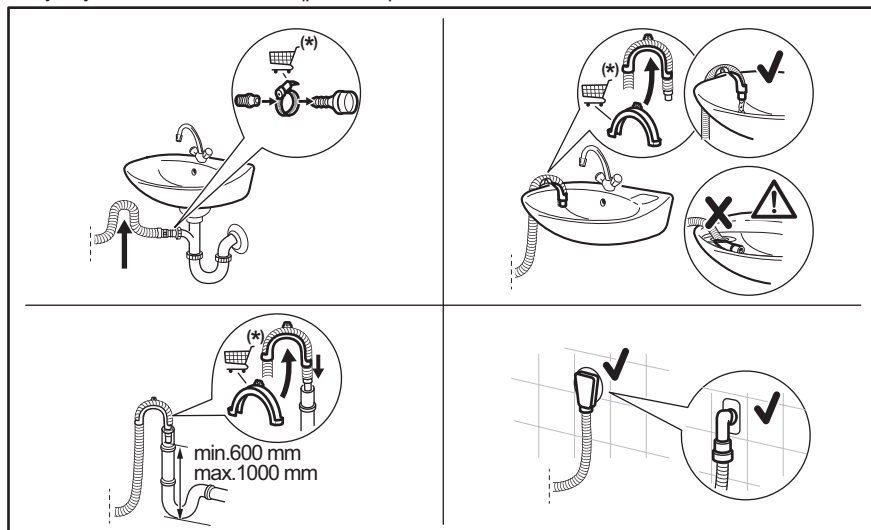
5.6 Одвођење воде

Одводно црево треба да буде постављено на висини не мањој од 60 см и не већој од 100 см од пода.



Одводно црево можете продужити до највише 400 см. За куповину другог одводног црева и наставка обратите се овлашћеном сервисном центру.

Могуће је повезати одводно црево на различите начине:



(*) Подложно променама без претходне најаве.

- Повежите одводно црево са сливником и затегните га помоћу стеге.
- Поставите црево директно у уграђену одводну цев у зиду просторије и затегните га помоћу стеге.
- Без пластичне вођице за црево, за сливник испод судопере – ставите одводно црево у сливник и причврстите га помоћу стеге.
- За статичну цев са вентилационим отвором – убаците одводно црево директно у одводну цев или статичну цев.
- Одводно црево може да се савије у облику латиничног слова У и постави око пластичне вођице. На ивици судопере – причврстите вођицу за славину или за зид.



Проверите да ли је одводно црево формирало лук да бисте спречили заостале честице да доспеју из судопере у уређај.



Постарајте се пластичне вођице не могу да се померају када уређај избацује воду и да крај одводног црева није потопљен у воду. Прљава вода би могла да се врати у уређај. Купите прибор од овлашћеног добављача.



Крај одводног црева мора у сваком тренутку мора да буде проветрен, т.ј. унутрашњи пречник одводне цеви (мин. 38 mm - мин. 1,5") мора да буде већи од спољног пречника одводног црева.

5.7 Прикључење на електричну мрежу

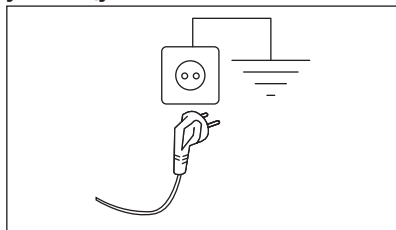
На крају инсталације можете да прикључите мрежни утикач у зидну утичницу.

На плочици са техничким карактеристикама и у поглављу „Технички подаци“, означени су неопходни

параметри електричне мреже. Уверите се да ли су компатибилни са мрежним напајањем.

Проверите да ли ваша кућна електрична инсталација може да поднесе максимално потребно оптерећење, узимајући у обзир и све друге уређаје који се користе.

Прикључите уређај у уземљену зидну утичницу.



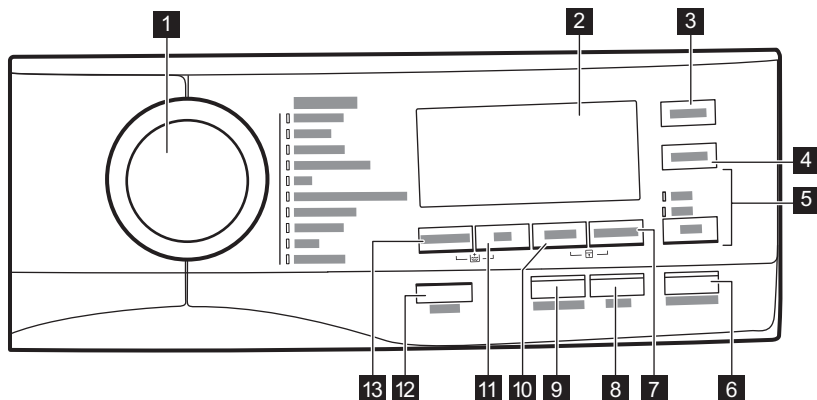
Кабл за напајање мора бити лако доступан након инсталирања уређаја.

За било какве радове на електричним инсталацијама које је потребно обавити ради инсталирања овог уређаја, обратите се нашем овлашћеном сервисном центру.

Произвођач не прихвата никакву одговорност за оштећења или повреде настале услед непоштовања горенаведених мера предострожности.

6. КОМАНДНА ТАБЛА

6.1 Опис командне табле



1 Бирач програма

2 Дисплеј

3 Сензорско дугме за време сушења 


4 Сензорско дугме за ниво сушења  AUTO


5 Сензорско дугме Mode


•  Wash



•  Dry


6 Сензорско дугме за старт/паузу 


7 Сензорско дугме за одложени старт 


8  Сензорско дугме Time Manager

9 Сензорско дугме против гужвања 

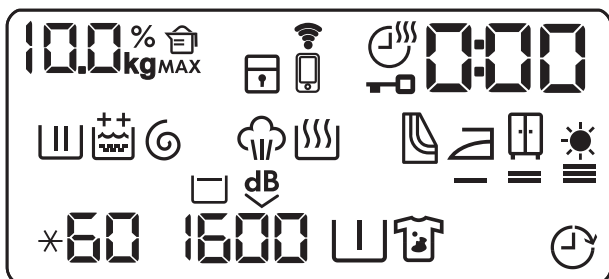
10 Сензорско дугме за програм за уклањање флека/претпрање  / 

11 Сензорско дугме за смањење брзине центрифуге 

12 Тастер за укључивање/искључивање 


13 Сензорско дугме за температуру 


6.2 Дисплеј



100 kg Индикатор тежине веша.

MAX Индикатор максималног уноса веша.

000 %  Индикатор количине детерџента.

 Индикатор блокаде за безбедност деце.

 Индикатор Wi-Fi везе.

 Индикатор даљинске везе.


 Индикатор времена сушења.


 Индикатор за закључана врата.



0:00 Дигитални индикатор може да прикаже:


- Трајање програма.
- Време одлагања.
- Крај циклуса.
- Код упозорења.
- Кад користите АПЛИКАЦИЈУ.


 Индикатор прања.

 Индикатор испирања.


 Опција за трајно додатно испирање:


-  – једно додатно испирање.
-  – два додатна испирања.


 Индикатор фазе центрифуге и испуштања воде.

 Индикатор фазе паре.

 Индикатор фазе сушења.

 Индикатор за чишћење филтера за ваздух.

 Индикатор сушења за пеглање.



 Индикатор сушења за орман.







 Индикатор за екстрасуво.



***60** Индикатор температуре.

1600 Индикатор брзине центрифуге.

 Индикатор задржавања испирања.

	Индикатор за изузетно тихо прање.
	Индикатор претпрања.
	Индикатор програма за уклањање флека.

	Индикатор одложеног старта.
---	-----------------------------

7. БИРАЧИ ПРОГРАМА И ДУГМАД

7.1 On/Off ⓘ

Притиском на ово дугме на неколико секунди омогућава се укључивање или искључивање уређаја. Оглашавају се две различите мелодије док се уређај укључује или искључује.

Пошто режим приправности аутоматски искључује уређај како би се смањила потрошња енергије у неколико случајева, можда ћете морати поново да активирате уређај.



Подразумевани изабрани програм, када је машина укључена, увек је програм Eco 40-60, као и након активирања из режима приправности.

Више информација потражите у одељку Режим приправности у поглављу Свакодневна употреба.

7.2 Увод



Опције/функције не могу да се изаберу са свим програмима прања. Проверите компатибилност између опција/функција и програма прања у „Табели програма“. Једна опција/функција може да искључује другу, у том случају уређај вам неће омогућити да заједно подесите некомпатибилне опције/функције. Водите рачуна да екран и сензорска дугмад увек буду чисти и суви.

7.3 Temperature ⏴

Када изаберете програм прања, уређај аутоматски предлаже подразумевану температуру.

Узастопно притискајте ово дугме док се на дисплеју не појави жељена температура.

Када се на дисплеју појаве индикатори ✱ и –, уређај не греје воду.

7.4 Spin ⏴

Када подесите програм, уређај аутоматски бира подразумевану брзину центрифуге.

Додирните узастопно ово дугме да бисте:


- **Промените брзину центрифуге.**



На дисплеју се приказује искључиво брзина центрифуге која је доступна за подешени програм.

- **Активирали опцију Задржавање испирања.**


Машина не испушта воду од последњег испирања да би се спречило гужвање веша. Програм прања се завршава са водом у бубњу и не обавља се завршна фаза центрифуге.

На дисплеју се приказује индикатор . Бубањ се нормално окреће да би се умањило гужвање.

Врата остају блокирана. Бубањ се нормално окреће да би се умањило гужвање. Морате да испустите воду да бисте откључали врата.

Додирните дугме Start / Pause: уређај обавља фазу центрифугирања и испушта воду.

- **Активирање опције Изузетно тихо.**

Све фазе центрифуге (прелазна и коначна центрифуга) се потискују и програм се завршава са водом у бубњу. Ово помаже да се смањи гужвање. Пошто је програм врло тих, погодан је за употребу у ноћним сатима када је на снази јефтенија тарифа за електричну енергију. У неким програмима испирања се обављају са више воде. На дисплеју се приказује индикатор . Врата остају блокирана. Бубањ се нормално окреће да би се умањило гужвање. Морате да испустите воду да бисте откључали врата. Додирните дугме Start / Pause: уређај извршава само фазу испуштања воде.




Уређај аутоматски испушта воду након приближно 18 сати.

7.5 Stains/Prewash

Узастопно притискајте ово дугме да бисте активирали једну од две опције.

Одговарајући индикатор се пали на дисплеју.

• Stains

Изаберите ову опцију да бисте програму додали фазу за уклањање флека како би се јако запрљан или уфлексан веш третирао средством за уклањање флека. Сипајте средство за уклањање флека у одељак . Средство за уклањање флека ће се додати у одговарајућој фази програма прања.



Ова опција може да продужи трајање програма.



Ова опција није доступна на температури нижој од 40°C.

• Prewash

Користите ову опцију да бисте додали фазу претпрања на 30°C пре фазе прања.

Ова опција се препоручује за јако запрљан веш, нарочито ако на њему има песка, прашине, блата и других чврстих честица.



Ова опција може да продужи трајање програма.




Ове две опције не могу се подесити истовремено.

7.6 Delay Start

Помоћу ове опције можете да одложите покретање програма за погодније време.

Узастопно додирујте дугме да бисте подесили жељено одлагање. Време се повећава у корацима по 30 минута до највише 90 минута и по 2 сата до највише 20 сати.

Након што помоћу дугмета Start / Pause  покренете циклус, дисплеј приказује изабрано време одлагања и уређај почиње одбројавање.

7.7 Time Manager

Овом опцијом можете скратити трајање програма.

- Ако је веш нормално или мало запрљан, може бити препоручљиво да скратите трајање програма прања. Додирните ово дугме **једном** да бисте скратили трајање.
- У случају мањих количина веша, додирните ово дугме **два пута** да бисте подесили екстра брзи програм.

Трајање програма на дисплеју се прилагођава сходно томе.

Када је подешено ово дугме, LED индикатор изнад дугмета светли.



Ова опција може да се користи и за скраћивање трајања програма за третирање паром.

7.8 Anti-crease

Ова опција додаје кратку фазу против гужвања на крају програма.

Ова фаза смањује гужвање тканине и олакшава пеглање.


Када је ова опција подешена, LED индикатор изнад дугмета је укључен и затим трепери током фазе против гужвања.



Ова опција може да продужи трајање програма.

Додиривањем било ког дугмета зауставља се фаза против гужвања и откључавају се врата.

За прекид фазе спречавања гужвања можете урадити и следеће:

- Притисните дугме On/Off  на неколико секунди да бисте укључили или искључили уређај.
- Окрените бирач програма у неки други положај.

7.9 Time Dry

Ако може да се одабере у програму, додирните ово дугме да бисте подесили време у складу са тканинама које треба осушити (погледајте табелу „Временски ограничено сушење“). Дисплеј приказује подешену вредност.

Сваки пут када додирнете ово дугме, време се повећава за 5 минута.









Није могуће подесити било које време за све врсте материјала.

7.10 Auto Dry

Додирните ово дугме да бисте подесили један од три нивоа сушења које предлаже уређај.

На дисплеју се пали релевантни индикатор осушености:





-  =  ≡ **Пегла**: веш за пеглање.
-  =  ≡ **Орман**: веш за одлагање.
-  =  ≡ **Екстра суво**: веш за потпуно сушење.




Није могуће подесити све аутоматске нивое за све врсте материјала.

7.11 Mode

Захваљујући овом дугмету, циклус може да обави:

- **Само прање** : Wash индикатор је укључен.
- **Прање и сушење**  : Индикатори Wash и Dry су упалјени.
- **Само сушење** : Dry индикатор је укључен.

7.12 Start / Pause



Додирните дугме Start / Pause  да бисте покренули или паузирали уређај или прекинули програм који се извршава.

8. ПРОГРАМИ

8.1 Графикон програма



Додатни програми и подешавања доступни су за преузимање преко апликације.

Програм Подразумевана температура Распон температуре	Референтна брзина центрифуге Опсег брзине центрифуге	Максимална количина веша за прање	Опис програма
Есо 40-60 (само режим прања) 40 °C ¹⁾ 2)	1600 o/min 1600 o/min - 400 o/min	10.0 kg	Бели и шарени памук постојаних боја. Нормално запрљан веш.
Есо 40-60 + ниво „суво за орман“ (режим прања и сушења) 40 °C ³⁾ 2)	1600 o/min 1600-1000 o/min	10.0 kg	
Есо 40-60 + ниво „суво за орман“ (само режим сушења)	-	6 kg	Бели и шарени памук постојаних боја.
Cottons 40 °C 95 °C – Хладно	1600 o/min 1600 o/min - 400 o/min	10.0 kg	Бели памук и обојени памук. Нормално, јако и слабо запрљан веш.
Synthetics 30°C 60°C – Хладно	1200 o/min 1200 o/min - 400 o/min	4.0 kg	Синтетика или материјали различитог састава. Нормално запрљан веш.
Delicates 30°C 40°C – Хладно	1200 o/min 1200 o/min - 400 o/min	2.0 kg	Осетљиве тканине као што су акрил, вискоза и тканине од мешовитих материјала које захтевају нежније прање. Нормално и слабо запрљан веш.
Silk 30°C	1000 o/min 1000 o/min - 400 o/min	0.5 kg	Специјални програм за свиљу и мешани синтетички веш.
 Wool/Handwash 40°C 40°C – Хладно	1200 o/min 1200 o/min - 400 o/min	1.5 kg	Вунена одећа која се пере у машини, вунена одећа која се пере ручно и остале тканине са симболом „ручно прање“ ⁴⁾ .
One GO 3h/3kg 30°C 40°C-30°C	1200 o/min	3.0 kg	Мешане тканине (памук и синтетика). Комплетан програм за прање и сушење веша укупне тежине до 3 кг у једном потезу. Овај програм траје само 3 сата. Такође, индикатор  се појављује на дисплеју.

Програм Подразумевана температура Распон температу- ре	Референтна бр- зина центрифуге Опсег брзине центрифуге	Макси- мална ко- личин а веша за прање	Опис програма
--	---	--	---------------

Програм за третирање паром са системом FreshScent

Програм са паром може се користити за редуковање набора и мириса⁵⁾ избегавајте прање предмета који само треба да се освеже. Влакна тканине су опуштена и након тога пеглање не захтева нимало напора.

Када се програм заврши, брзо извадите веш из бубња⁶⁾. Програми паре не врше хигијенске циклусе. Не подешавајте овај програм са следећим типовима веша:

- Тканинама које нису погодне за сушење у машини за сушење.
- Предмети са етикетом „Само хемијско чишћење“.


Electrolux мирис. Ако користите овај посебан нежан мирис, ваш веш ће се мирисати као да је тек опран. Пажљиво прочитајте упутства која сте добили уз мирис. Смањите дозу мириса када третирате мање количине веша. Помоћу дугмета Time Manager можете да скратите трајање програма када третирате предмете означене за прање на ниским температурама.

НЕМОЈТЕ:

- Машински сушити одећу третирану мирисом. Мирис ће испарити.
- Користити мирис у сврхе другачије од оних које су овде описане.
- Користити мирис на новим предметима. Нови предмети могу да садрже остатке једињења завршне обраде која нису компатибилна са мирисом.



Мирис је доступан у **Electrolux** веб продавници или код овлашћеног продавца.

FreshScent		1.0 kg	Памук, синтетика, осетљив веш. Кратак и нежан програм са паром за освежавање чак и веома осетљивих одевних предмета, укључујући врло осетљиве комаде одеће са шљокицама, чипком итд. Када се третирају мање количине веша, трајање програма може додатно да се скрати помоћу опције Time Manager.
			 УПОЗОРЕЊЕ! Не користите овај програм са вуненим и другим одевним предметима који имају ознаку да су предвиђени само за хемијско чишћење.
Rinse	1600 o/min 1600 o/min - 400 o/min	10.0 kg	За испирање и центрифугирање веша. Све тканине, изузев вунених и веома осетљивих тканина. Смањите брзину центрифуге тако да одговара врсти веша.

Програм Подразумевана температура Распон температуре	Референтна бр- зина центрифуге Опсег брзине центрифуге	Макси- мална ко- личин а веша за прање	Опис програма
---	---	--	---------------

Spin/Drain	1600 o/min 1600 o/min – — —	10.0 kg	Све тканине изузев вунених и осетљивих материјала. За центрифугирање веша и испуштање воде из бубња.
------------	--------------------------------	---------	--

1) Према Уредби бр. 2019/2023 Комисије ЕУ. Овај програм при подразумеваној температури и брзини центрифуге, у режиму прања и са назначеном количином од 10.0 kg, може заједно у једном циклусу да пере нормално запрљан памучни веш декларисан за прање на 40°C или 60°C.














За достигнуте температуре унутар веша, трајање програма и друге податке, погледајте одељак „Вредности потрошње“. Најефикаснији програми у погледу потрошње електричне енергије уопштено речено су они који раде на нижим температурама и трају дуже.

- 2) Приликом коришћења овог програма, температура није видљива на дисплеју и аутоматски се подешава.
- 3) Према Уредби бр. 2019/2023 Комисије ЕУ. Овај програм при подразумеваној температури и брзини центрифуге, у режиму прања и сушења и са назначеном количином од 6 kg и изабраном опцијом „Суво за орман“, може у једном циклусу да пере и суши нормално запрљан памучни веш декларисан за прање на 40°C или 60°C, а након фазе сушења веш може одмах да се стави у орман.
- 4) За време овог циклуса бубањ се споро окреће да би осигурао нежно прање. Може изгледати као да се бубањ не окреће или да се не окреће правилно, али је то нормална појава код овог програма.
- 5) Програм са паром не уклања нарочито интензивне мирисе.
- 6) Након третирања паром веш може да буде влажан. Окачите веш на неколико минута.

Компатибилност програмских опција

Програм	Eco 40-60	Cottons	Synthetics	Delicates	Silk	Wool/Handwash	One GO 3h/3kg	FreshScent	Rinse	Spin/Drain
Опције										
Spin	■	■	■	■	■	■			■	■
Задржавање испирања	■	■	■	■		■			■	

Програм	Eco 40-60	Cottons	Synthetics	Delicates	Silk	Wool/Handwash	One GO 3h/3kg	FreshScent	Rinse	Spin/Drain
Опције										
 Изузетно тихо		■	■	■						
 Без центрифуге										■ ¹⁾
 Extra Rinse		■	■	■			■		■	
 Prewash		■	■							
 Stains ²⁾		■	■							
 Delay Start	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
 Time Manager ³⁾		■	■	■				■		
 Anti-crease		■	■	■					■	
 Time Dry	■	■	■	■	■	■				
 Auto Dry	■ ⁴⁾	■								

1) Ако подесите опцију Без центрифуге, уређај само испушта воду.

2) Ова опција није доступна на температури нижој од 40 °C.

3) Уколико изаберете најкраће трајање, препоручујемо да смањите количину веша за прање. Уређај се може потпуно напунити вешом, међутим, резултати прања могу бити слабији.

4) Опција Суво за пеглање није доступна са овим програмом.

8.2 Woolmark Premium Wool Care – Плава






- Циклус прања вуне у овој машини тестирала је и одобрила компанија The Woolmark Company за прање одевних предмета који садрже вуну означених

етикетом „ручно прање” уколико се производи перу према упутствима на етикети одевних предмета и онима које је издао произвођач ове машине за прање рубља. M1230.

- Циклус сушења вуне на овој машини за сушење тестирала је и одобрила компанија The Woolmark Company. Овај циклус је погодан за сушење одевних предмета који садрже вуну означених етикетом „ручно прање” уколико се одевни предмети перу у Woolmark одобреном циклусу ручног прања и суше према упутствима које је издао произвођач ове машине за прање рубља. M1399.

8.3 Предложена подешавања за време сушења

Ниво осушено-сти	Врста материјала	Количина веша (kg)	Брзина центрифуге (o/min)	Препоручено трајање (min)
 Екстрасуво За фротирске материјале	Памук и лан (баде-мантили, пешкири за купање итд.)	6	1600	280 - 300
		4	1600	170- 190
		2	1600	120 - 130
	Denim (џинс, отпорни одевни предмети као што је радна одећа од теваса)	4	1200	230 - 250
		2	1200	140 - 160
 Суво за орман За одећу која се одлаже	Памук и лан (баде-мантили, пешкири за купање итд.)	6	1600	270 - 290
		4	1600	160 - 180
		2	1600	110 - 120
	Синтетика или мешане тканине (џемпери, блузе, доњи веш, текстилни предмети за домаћинство и постељина)	4	1200	170 - 190
		2	1200	100 - 120
	Осетљиво (акрил, вискоза и осетљиве тканине од мешовитих материјала)	2	1200	140 - 160
		1	1200	70 - 90
	Вуна (вунени џемпери)	1	1200	90 - 110

Ниво осушено-сти	Врста материјала	Количина веша (kg)	Брзина центрифуге (o/min)	Препоручено трајање (min)
	Спортска одећа која се носи на отвореном (одећа коју носимо када излазимо напоље, радна и спортска одећа, водоотпорне јакне и јакне које пропуштају ваздух, јакне са поставом од вуне)	2	1200	140 - 160
		1	1200	90 - 110
	Denim (одевни предмети од тексаса, џинс)	4	1200	220 - 240
		2	1200	130 - 150
	Silk (одевни предмети од свиле и врло осетљив веш)	0.5	1000	60 - 80
	Down Jackets (једна перјана јакна)	2	1200	140 - 160
		1	1200	90 - 110
	Sport (Спортска одећа од мешовитих тканина)	4	1200	120 - 140
		2	1200	90 - 110
 Суво за пеглање Погодно за пеглање	Памук и лан (прекривачи за кревете, столњаци, кошуље итд.)	6	1600	160 - 180
		4	1600	100 - 120
		2	1600	50 - 60

9. 📶 ПОДЕШАВАЊИМА WI-FI БЕЖИЧНЕ ВЕЗЕ

У овом поглављу описано је како можете да повежете паметни уређај са Wi-Fi мрежом и са мобилним уређајима.

Ова функција вам омогућава да добијате обавештења, као и да контролишете и надгледате апарат преко мобилних уређаја.

Вај-фај функционалност је искључена као подразумевано фабричко подешавање.

Да бисте повезали уређај и уживали у целокупном спектру функција и услуга које су вам потребне:

- Бежична мрежа код куће са омогућеном интернет везом.
- Мобилни уређај повезан на бежичну мрежу.

Фреквенција	2,412–2,472 GHz за европско тржиште
Протокол	IEEE 802.11b/g/n двосмерни радио
Максимална снага	<20 dBm

9.1 Инсталирање и конфигурисање Апликација



Апликација вам омогућава да помоћу мобилног уређаја управљате процесом прања веша.

Садржи велики број програма, корисних функција и података о производу савршено прилагођених уређају.

Помоћу апликације можете да бирате програме који су вам већ доступни на командној табли уређаја, плус можете да откључате и додатне програме који су доступни само путем мобилног уређаја.


Додатни програми се временом могу мењати уз нове верзије апликације. То је персонализована нега рубља – и то помоћу вашег мобилног уређаја.




Приликом повезивања уређаја са апликацијом, будите у његовој близини са својим мобилним уређајем.

Уверите се да је мобилни уређај повезан са бежичном мрежом.

1. Идите у продавницу App Store на паметном уређају или скенирајте QR код (*логледајте одељак „QR код на плочици са техничким карактеристикама“*).
2. Преузмите и инсталирајте нашу апликацију.
3. Покрените апликацију. Изаберите државу и језик и пријавите се са својом адресом е-поште и лозинком. Ако немате налог, направите га тако што ћете пратити упутства у Апликацији.
4. За регистравање и конфигурисање уређаја, пратите упутства у апликацији.

9.2 Конфигурисање бежичне везе уређаја


1. Притисните дугме On/Off  на неколико секунди да бисте активирали уређај. Сачекајте око 10 секунди пре него што наставите са конфигурисањем бежичне везе.
2. Изаберите програм тако што ћете окренути бирач програма.

3. Истовремено притисните и задржите дугмад Auto Dry  и Mode на неколико секунди, док се не чује клик. Отпустите дугмад. На дисплеју се појављује  и трајању од 5 секунди и индикатор  почиње да трепери.

Бежични модул почиње да се активира.




Уверите се да је ваша апликација спремна за повезивање.

4. Након око 45 секунди, на дисплеју се појављује  (**Приступна тачка**).




Приступна тачка ће бити отворена око 5 минута.

5. Конфигуришите Апликација на свом паметном уређају и пратите упутства за повезивање уређаја са Вај-фај мрежом.
6. Ако је повезивање конфигурирано, након поновног приказа екрана са информацијама о програму, приказује се индикатор .






Сваки пут кад укључите уређај, потребно му је 45 секунди да се аутоматски повеже са мрежом. Кад индикатор  престане да трепери, веза је спремна.

За искључивање бежичне везе, истовремено притисните и задржите дугмад Auto Dry и Mode у трајању од неколико секунди до првог звучног сигнала. Отпустите дугмад. **OFF** се 5 секунди приказује на дисплеју.




Ако уређај искључите и поново укључите, бежична веза је аутоматски искључена.

Да бисте уклонили податке за бежичну везу, истовремено притисните и држите дугмад Auto Dry и Mode неколико секунди док се не огласи други звучни сигнал. Символ  се на неколико секунди појављује на дисплеју.


9.3 Даљински старт


Даљински старт вам омогућава да стартујете циклус преко даљинског управљача.



Даљински управљач се аутоматски активира кад притиснете дугме Start / Pause  да бисте стартовали програм, али је такође могуће даљински покренути програм прања. Ова функција се искључује по отварању врата.

Кад је апликација инсталирана и бежична веза успостављена, **можете да активирате Даљински старт:**


Истовремено притисните и задржите дугмад Time Dry и Auto Dry на неколико секунди. Индикатор  се појављује на дисплеју и врата се закључавају. Сада је могуће покренути програм даљински.

Да бисте уклонили Даљински старт, истовремено притисните и задржите дугмад Time Dry и Auto Dry на неколико секунди док индикатор  не нестане са екрана.

9.4 Ажурирање путем интернета


Апликација може да предложи ажурирање вашег уређаја.

Ако програм ради, апликација обавештава да ће се ажурирање покренути на крају програма.

Током ажурирања, уређај приказује  на дисплеју.

Током ажурирања, немојте да искључујете уређај или да га искључите из струје.

Уређај ће моћи поново да се користи по завршетку ажурирања, без икаквог обавештења о успешном ажурирању.

Ако дође до грешке, уређај на дисплеју приказује : само притисните било које дугме или окрените дугме за избор да бисте се вратили на нормалну употребу.

10. ПРЕ ПРВЕ УПОТРЕБЕ



Током монтаже или пре прве употребе можда ћете уочити мало воде у уређају. Ово је вода која је преостала у уређају након целокупне провере функционалности уређаја која је спроведена у фабрици како би се обезбедило да уређај који се испоручује купцима буде у савреном радном стању, па стога то није разлог за забринутост.

1. Уверите се да су сви завртњи за пренос уклоњени из уређаја.

2. Уверите се да је електрична енергија доступна и да је славина одвртнута.
3. Сипајте 2 литра воде у преграду за детерџент означену са . Овим се активира систем за одвод.
4. Сипајте малу количину детерџента у преграду означену са .
5. Подесите и започните програм за памук при највишој температури без бубња. Ово уклања сву могућу прљавштину из бубња.

11. ПОДЕШАВАЊА

11.1 Подешавање

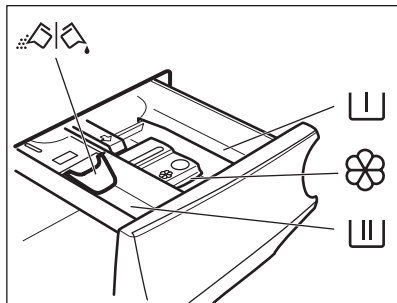
ФУНКЦИЈЕ	КОМБИНАЦИЈА ТАСТЕРА	ОПИС
Блокада за безбедност деце	Stains/Prewash-Delay Start	Помоћу ове опције можете спречити да се деца играју са командном таблом. Додирните комбинације тастера док се индикатор не укључи/искључи на дисплеју.
Звучни сигнали	Delay Start-Time Manager	Помоћу ове опције можете да активирате или деактивирате звучне сигнале. Додирните комбинације тастера истовремено и држите око 6 секунди. Ако деактивирате звучне сигнале, они ће наставити да раде уколико дође до квара на уређају.
Extra Rinse	Temperature -Spin	Помоћу ове опције можете стално имати једно или два додатна испирања, кад год подесите неки нов програм. Додирните комбинације тастера и држите око 2 секунде: <ol style="list-style-type: none">1. једном да бисте додали још једно испирање.2. два пута да бисте додали још два испирања.3. три пута ако не желите додатна испирања





12. СВАКОДНЕВНА УПОТРЕБА

⚠ УПОЗОРЕЊЕ!

Погледајте поглавља о безбедности.

12.1 Додавање детерџента и адитива



-  Преграда за фазу претпрања, програм за потапање или средство за уклањање флека.
-  Преграда за фазу прања.
-  Преграда за течне адитиве.
- MAX** Максимални ниво количине течних адитива.
-  Клапна за прашак или течни детерџент.

i

Увек пратите упутства која се налазе на паковању детерџента, али препоручујемо да не прекорачите максимални назначени ниво (**MAX**). Ова количина ће, међутим, гарантовати најбоље резултате прања.

i

Након циклуса прања, ако је потребно, уклоните све остатке детерџента из дозатора.

12.2 Проверите положај клапне

1. Вуците фиоку дозатора детерџента све док се не заустави.
2. Притисните ручицу надоле да бисте уклонили дозатор.
3. Ако користите прашак, окрените преклопник нагоре.
4. Ако користите течни детерџент, окрените клапну надоле.

i

Када је преклопник у положају ДОЛЕ:

- Немојте користити желатинасте или густе течне детерџенте.
 - Немојте сипати течни детерџент изнад нивоа ознаке на преклопнику.
 - Не подешавајте фазу претпрања.
 - Не подешавајте функцију одложеног старта.
5. Измерите детерџент и омекшивач.
 6. Пажљиво затворите фиоку дозатора детерџента.

Водите рачуна о томе да клапна не блокира затварање фиоке.

12.3 Додатне информације о свакодневной употреби


Детекција количине веша SensiCare System

Након што додирнете дугме Start / Pause, SensiCare покреће детекцију количине веша како би се постигли савршени резултати прања за најкраће могуће време. После око 15 минута, дисплеј показује ново трајање програма које се може продужити или скратити.

i

Детекција SensiCare се обавља само са комплетним програмима прања и није доступна код неких програма.



Покретање програма

Додирните дугме Start / Pause да бисте покренули програм. Одговарајући индикатор опције престаје да трепери и остаје укључен. Програм се покреће, а врата се закључавају. На дисплеју се приказује индикатор .


Покретање програма са одложеним стартом

1. Узастопно додирујте дугме Delay Start док се на дисплеју не прикаже жељено време одлагања.
2. Додирните дугме Start / Pause. Врата уређаја се закључавају и започиње одбројавање до одложеног старта. Када се одбројавање заврши, програм се аутоматски покреће.



Прекидање програма и мењање опција

1. Када је програм покренут, можете да промените само неке опције.
Додирните дугме Start / Pause .
2. Промените опције. Информације на дисплеју се мењају у складу са тим променама.
3. Поново додирните дугме Start / Pause . Програм прања се наставља.

Отказивање текућег програма





Притисните дугме On/Off  да бисте отказали програм и деактивирали уређај. Притисните поново да бисте активирали уређај.

Отварање врата – додавање одевних предмета

1. Додирните дугме Start / Pause . Индикатор нестаје.
2. Отворите врата уређаја. Уколико је неопходно, додајте или извадите одевне предмете.
3. Затворите врата и додирните дугме Start / Pause . Програм или одложени старт се наставља.

Испуштање воде након краја циклуса

Ако сте одабрали програм или опцију која не испушта воду након последњег испирања, не заборавите да је испустите:

1. Ако је потребно, додирните дугме Spin  да бисте смањили брзину центрифуге коју је предложио уређај.
2. Додирните дугме Start / Pause .
3. Када се заврши програм и угаси се индикатор закључаних врата , можете да отворите врата.
4. Притисните дугме On/Off  да бисте деактивирали уређај.

Функција приправности

Режим приправности аутоматски искључује уређај како би се смањила потрошња електричне енергије.





Укљико сте подесили програм или опцију која се завршава са водом која остаје у бубњу, режим приправности **не деактивира** уређај како би вас подсетио да испустите воду.

12.4 Коришћење сензора тежине




За правилну употребу сензора тежине, бубањ мора бити празан приликом активације уређаја. Програм подесите ПРЕ него што ставите веш у бубањ.

Укључивање уређаја и подешавање програма

1. Притисните дугме On/Off  да бисте активирали уређај. Бирач програма се аутоматски подешава на програм за памук и само индикатор Wash светли. Индикатор дугмета Start / Pause  трепће.
2. Окрените дугме за избор неопходног програма, одговарајући индикатор почиње да светли. Дисплеј приказује максимални унос, подразумевану температуру, максималну брзину центрифуге, индикаторе фаза које чине програм и трајање програма.
3. Ако је потребно, додирните дугме Temperature и дугме Spin да бисте променили температуру воде и брзину центрифуге. Ако је потребно,

додирните одговарајућу дугмад да бисте додали неке опције и/или подесили одложени старт.

Убацивање веша

1. Отворите врата уређаја. Дисплеј приказује .
2. Ставите веш у бубањ, комад по комад. На дисплеју се тежина веша ажурира у корацима од по 0,5 kg, а у складу са тим се ажурира и трајање програма. Тежина је индикативна и мења се према врсти веша.




Ако у бубањ ставите више него што је максимална препоручена количина веша, симбол **MAX** трепери неколико секунди и показује максималну препоручену количину веша.


Веш свакако можете опрати, али ће се повећати потрошња воде и енергије.

Да бисте постигли максималне перформансе у смислу потрошње и прања, извадите прекомерну количину веша.

Индикација препуњености приказана је само за програме код којих је максимална количина веша мања од максималне количине прописане за уређај.




3. Затворите врата. На дисплеју је приказана потребна количина детерџента у процентима . Овај податак је индикативан и односи се на препоручену дозу детерџента за максималну количину веша која је приказана на амбалажи детерџента.



Ако промените програм прања након затварања врата, дисплеј може да покаже  како би указао на могућу препуњеност: Отворите врата и извадите неколико комада веша.

Детекција количине веша SensiCare System

Након што додирнете дугме Start / PauseStart / Pause:

1. Индикатор процента детерџента се гаси, индикатор  трепери.
2. SensiCare почиње детекцију унетог веша како би се израчунало стварно трајање програма. Тачке времена  трепере.
3. После око 15 минута на екрану се приказује ново трајање програма: тачке времена  престају да трепћу. Уређај аутоматски подешава трајање програма у зависности од количине веша. Време трајања програма може да се продужи или скрати.



SensiCare детекција се обавља само са комплетним програмима прања (није изабрана фаза прескакања).



SensiCare System није доступан код свих програма, као што су Wool/ Handwash, програм без фазе прања и они са кратким циклусима.

13. СВАКОДНЕВНА УПОТРЕБА – ПРАЊЕ И СУШЕЊЕ ИЛИ САМО СУШЕЊЕ



УПОЗОРЕЊЕ!


Погледајте поглавља о безбедности.



Овај уређај је аутоматска машина за сушење веша.

13.1 Прање и сушење или само сушење

Припрема за сушење

1. Притисните дугме On/Off  да бисте активирали уређај.



Уколико користите само програм за сушење, дисплеј не приказује тежину веша и процена SensiCare је деактивирана.

- Ставите веш у машину и бирач програма пребаците на одговарајући програм за сушење веша.
- Додирните једном дугме Mode да бисте подесили програм прања и сушења; додирните га два пута да би се прање искључило и извршило само сушење.





Када сушите велику количину веша, за добре резултате сушења уверите се да веш није умотан и да је равномерно расподељен у бубњу.


Аутоматски нон-стоп програм

Овај уређај поседује програм NonStop 3h/3kg за аутоматско прање и сушење, за који није неопходно подешавање режима Dry.

Да бисте покренули овај програм:

- Притисните дугме On/Off  на неколико секунди да бисте активирали уређај.
- Подесите програм NonStop 3h/3kg помоћу бирача програма.
- Додирните дугме Start / Pause  да бисте покренули програм.

Програми прања и сушења који нису аутоматски

Код неких програма прања можете да спојите режиме Wash и Dry да би се обавио комплетан циклус прања и сушења. Притисните On/Off дугме  на неколико секунди да бисте активирали уређај. Бирач програма пребаците на жељени програм прања, подесите жељене опције ако су доступне и, по потреби, промените брзину центрифуге или температуру. Додирните једном дугме Mode да бисте активирали и опцију

сушења. Индикатори Wash и Dry почињу да светле. Отворите врата и ставите веш.

Додирните дугме Start / Pause  да бисте покренули програм.









Када сушите веће количине веша, уверите се да одећа није умотана и да је равномерно распоређена у бубњу.



На почетку циклуса сушења (3–5 минута), може се чути мало гласнији звук. То се дешава због покретања компресора и потпуно је нормално за уређаје које покреће компресор као што су фрижидери, замрзивачи итд.

Прање и сушење - Аутоматски ниво


- Додирните дугме Auto Dry више пута узастопно док се на дисплеју не појави потребан ниво осушености:

-  =  **Суво за пеглање:** за памучне предмете;
-  =  **Суво за орман:** за памучне и синтетичке предмете;
-  =  **Екстра суво:** за памучне предмете.


Време приказано на дисплеју представља трајање оба циклуса прања и сушења или само време сушења уколико нема циклуса прања.





Да би се веш добро осушио уз коришћење мање енергије током краћег времена, уређај вам не дозвољава да подесите сувише малу брзину центрифуге за одећу која се пере и суши.


- Додирните дугме Start / Pause  да бисте покренули програм. Почиње SensiCare процена.

Прање и/или временски ограничено сушење

1. Додирните дугме Time Dry више пута узастопно да бисте подесили жељено време.
Минимално временски ограничено сушење је 10 минута.
Сваки пут када додирнете ово дугме време се повећава за 5 минута.
2. Додирните Start / Pause  да бисте покренули програм. Почиње SensiCare процена.

Завршетак програма сушења


На крају програма сушења, уређај аутоматски престаје са радом. Индикатор дугмета Start / Pause  се искључује. Гаси се закључавање врата .

Притисните дугме On/Off  на неколико секунди да бисте деактивирали уређај.



Неколико минута након завршетка програма, функција за уштеду електричне енергије аутоматски деактивира уређај. Не заборавите да мокром крпом очистите бубањ, гуму и унутрашњу страну врата.



Индикатор  се појављује на дисплеју да вас подсетите да ошистите филтер за ваздух (погледајте „Чишћење филтера за ваздух“ у поглављу „Нега и чишћење“).

14. ДЛАЧИЦЕ НА ТКАНИНАМА

Током фазе прања и/или сушења, неке врсте тканина (мекане тканине, вуна, дуксеви) могу да отпуштају длачице.

Ослобођене длачице могу да се залепе на тканине током следећег циклуса.

Шансе да се то догоди су још веће са техничким тканинама.

Да бисте спречили лепљење длачица и честица за ваше рубље:

- Немојте прати тамне тканине након прања и сушења светло обојених тканина (пешкира за руке, вуне и дуксева) и обратно.
- Овакве тканине после првог прања сушите на отвореном ваздуху.
- Очистите филтер за одвод воде.
- Након фазе сушења, мокром крпом очистите празан бубањ, заптивку и унутрашњу страну врата.

Да бисте уклонили длачице и честице из бубња, поступите на следећи начин:

- Испразните бубањ.
- Мокром крпом очистите бубањ, заптивку и унутрашњу страну врата.
- Подесите програм за испирање.
- Истовремено притисните дугмад Stains/Prewash и Anti-crease док дисплеј не прикаже **CLE** да активирате функцију чишћења.
- Додирните дугме Start / Pause да бисте покренули програм.



Ако се уређај често користи, редовно користите **CLE** програм.

15. НЕГА И ЧИШЋЕЊЕ

УПОЗОРЕЊЕ!

Погледајте поглавља о безбедности.


15.1 Распоред периодичног чишћења

Периодично чишћење помаже да се продужи радни век вашег уређаја.

Након сваког циклуса, увек оставите врата машине за прање веша и фиоке за детерџент мало отворене како би ваздух слободно циркулисао и исушио влагу заосталу унутар уређаја.

Ако се уређај неће користити дуже време: затворите довод воде и искључите уређај из струје.

Оријентациони план периодичног чишћења:

Уклањање каменца	Двапут годишње
Одржавање прањем	Једном месечно
Очистите заптивку врата	Свака два месеца
Очистите бубањ	Свака два месеца
Уклоните нечистоће из бубња	Двапут месечно ¹⁾
Очистите дозатор детерџента	Свака два месеца
Примарни филтер ваздуха	Након сваког циклуса
Секундарни филтер за ваздух	Кад индикатор  трепће
Очистите филтер пумпе за одвод воде	Двапут годишње
Очистите доводно црево и филтер вентила	Двапут годишње

¹⁾ Погледајте одељак „Нечистоће у тканинама”.

15.2 Уклањање ситних предмета



Пре покретања циклуса, проверите да ли су џепови празни и да ли су сви лабави елементи везани.

Уклоните све стране предмете (као што су металне копче, дугмад, новчићи итд.) који могу да упадну у заптивку на вратима, филтере и бубањ. Погледајте одељке „Заптивка за врата са двоусним џепом”, „Чишћење бубња”, „Чишћење одводне

пумпе” и „Чишћење доводног црева и филтера вентила”. Уколико је потребно, обратите се овлашћеном сервисном центру.

15.3 Спољашње чишћење

Уређај чистите искључиво благим сапуном и топлим водом. У потпуности осушите све површине.

Не користите јастучиће за рибање и било какав абразивни материјал.

ОПРЕЗ

Немојте да користите алкохол, растварач или хемијске производе.

ОПРЕЗ

Немојте да чистите металне површине детерџентом на бази хлора.

15.4 Уклањање каменца



Уколико је вода у вашем подручју тврда или умерено тврда, препоручујемо вам да користите омекшивач воде за машину за прање веша (повремено уклањање каменца).

Редовно контролишите бубањ да бисте спречили стварање каменца.



Увек пратите упутства која се налазе на паковању производа.

15.5 Одржавање прањем

Поновљена и продужена употреба програма на ниским температурама може да доведе до стварања наслага детерџента, талога честица, стварања бактерија унутар бубња и корита уређаја.

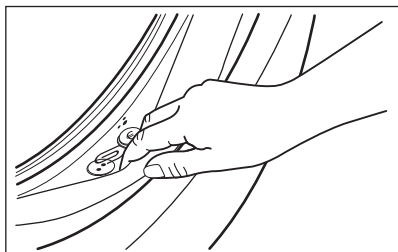
Да бисте елиминисали ове насlage и одржавали хигијену у унутрашњости уређаја, редовно обављајте поступак одржавања прањем (најмање једном месечно).

Покрените програм за прање памука на највишој температури уз употребу мале

количине прашкастог детерџента, ако је доступан, покрените програм Machine Clean.

15.6 Заптивка на вратима

Овај уређај је пројектован тако да има **самочишћећи систем одвода** који омогућава да лагане длачице од тканина које отпадне са одеће буду избачене са водом. Редовно проверавајте тунел гуму на вратима и, ако је потребно, очистите је као што је описано на следећој слици. Новчиће, дугмад и друге ситне предмете можете извадити на крају циклуса.



По потреби очистите средством за чишћење на бази амонијака и не гребите површину заптивача.



Увек поштујте упутства која се налазе на паковању производа.

15.7 Чишћење бубња

Редовно контролишите бубањ да бисте спречили стварање нежељеног талога. Очистите бубањ специјалним средствима за нерђајући челик.



Увек пратите упутства која се налазе на паковању производа. Немојте чистити бубањ киселинским производима за уклањање каменца, производима за чишћење који садрже хлор или гвожђе или челик.

За темељно чишћење:

1. Очистите бубањ специјалним средствима за нерђајући челик.
2. Покрените кратки програм за памук на високој температури са празним

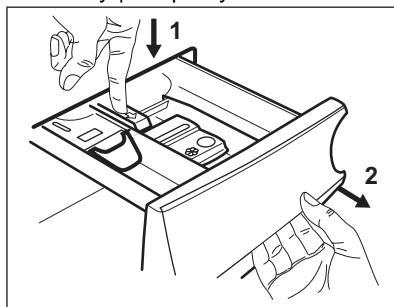
бубњем и малом количином прашка, или, ако је доступно, покрените програм Machine Clean.

Програм Machine Clean може да преузме апликација.

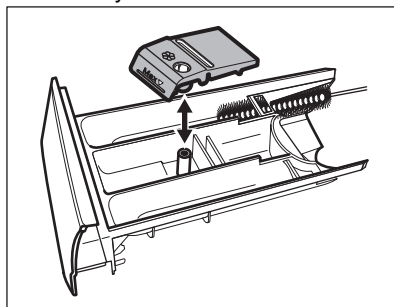
15.8 Чишћење дозатора детерџента

Да бисте спречили стварање наслага осушеног детерџента или угрушака омекшивача и/или формирање буђи у фиоци дозатора детерџента, на свака два месеца пратите следећи поступак чишћења као што је описано на следећим сликама:

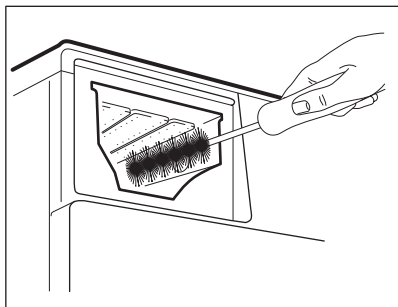
1. Отворите фиоку. Притисните бравицу надоле као што је приказано на слици и извучите фиоку.



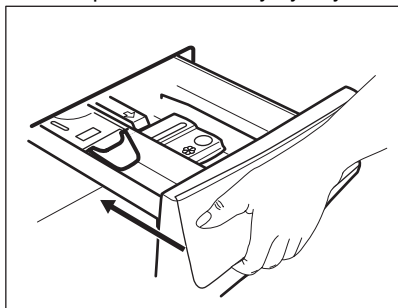
2. Ради лакшег чишћења, скините горњи део одељка за адитиве. Проверите да ли је из горњег и доњег дела лежишта уклоњен сав преостали детерџент. Помоћу мале четке очистите лежиште.



3. Исперите фиоку за детерџент под млазом топле воде да бисте уклонили све трагове накупљеног детерџента. Након чишћења, поново поставите горњи део у првобитни положај.





4. Убаците фиоку за детерџент у вођице и затворите је. Покрените програм испирања без веша у бубњу.



15.9 Чишћење филтера за ваздух

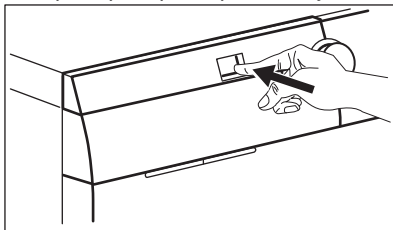
Филтер за ваздух сакупља длачице. Длачице се нормално појављује када се одећа суши у машини за прање и сушење веша.

- На крају сваког циклуса сушења, укључује се индикатор  на дисплеју као подсетник да очистите **примарни филтер за ваздух** (видети слике од 1 до 5). Оглашава се звучни сигнал.
 - Повремено индикатор  може да бљесне да би вас подсетио да оба филтера ваздуха треба да се очисте: **примарни филтер ваздуха** и **секундарни филтер ваздуха** (за секундарни филтер погледајте слике од 6 до 8). Оглашава се звучни сигнал.
- За најбоље резултате сушења редовно чистите филтере за ваздух. Запушени филтери продужавају трајање циклуса и повећавају потрошњу енергије.

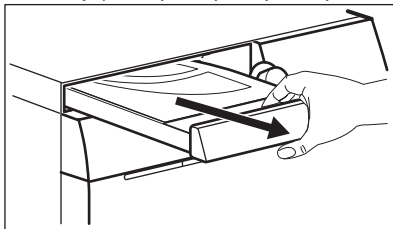
УПОЗОРЕЊЕ!

Не користите воду за чишћење филтера како бисте избегли проток пластичних влакана у водену средину. Баците влакна у смеће.

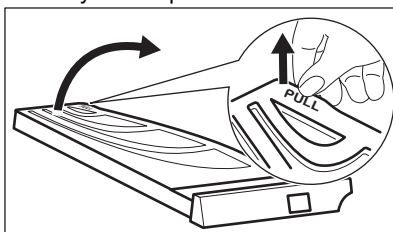
1. Гурните куку да бисте отворили примарни филтер за ваздух.



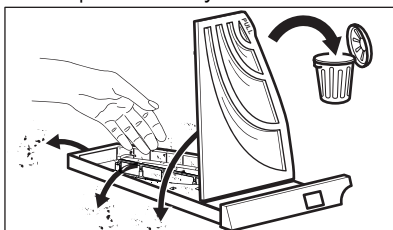
2. Извуците примарни филтер за ваздух.

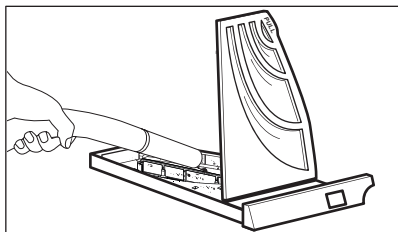


3. Отворите поклопац примарног филтера за ваздух тако што ћете га повући нагоре.

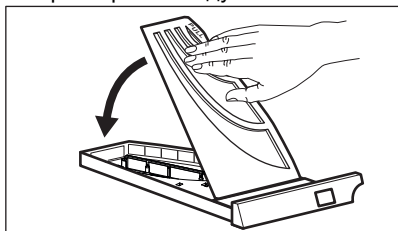


4. Очистите примарни филтер за ваздух руком и, ако је потребно, усисивачем. Баците влакна у смеће.

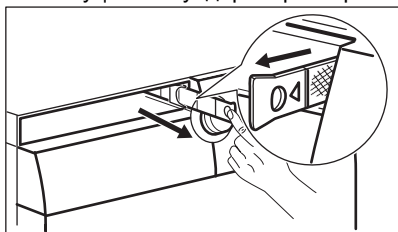




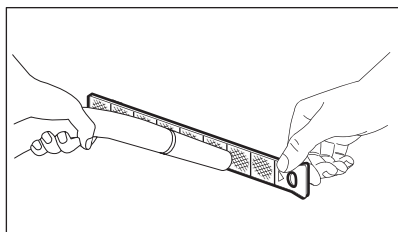
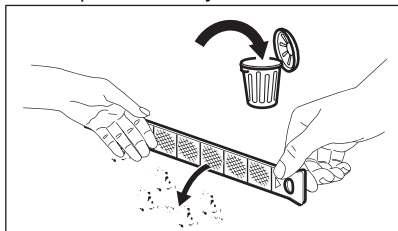
5. Затворите поклопац примарног филтера за ваздух.



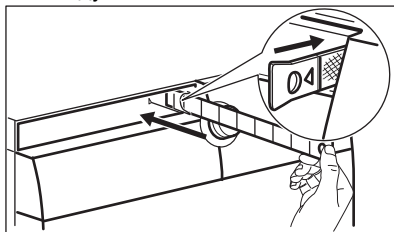
6. Извуците секундарни филтер.



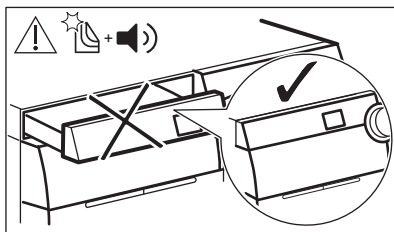
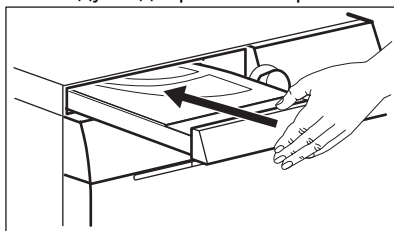
7. Очистите секундарни филтер за ваздух руком и, ако је потребно, усисивачем. Баците влакна у смеће.



8. Поново убаците секундарни филтер за ваздух.



9. Поново убаците примарни филтер за ваздух и добро га затворите.



⚠ УПОЗОРЕЊЕ!

Удубљење примарног филтера за ваздух не сме бити блокирано никаквим предметом.



Ако само перете веш у машини за прање и сушење веша, нормално је да у примарном филтеру има мало влаге.

15.10 Чишћење филтера одводне пумпе

⚠ УПОЗОРЕЊЕ!

Ископчајте мрежни утикач из мрежне утичнице.



Редовно проверавајте филтер одводне пумпе и видите да ли је чист.

Очистите филтер одводне пумпе ако је:

- Уређај не испушта воду.
- Бубањ се не окреће.
- Уређај производи чудан звук због тога што је пумпа за одвод блокирана.
- На дисплеју се приказује шифра аларма **E20**.

⚠ УПОЗОРЕЊЕ!

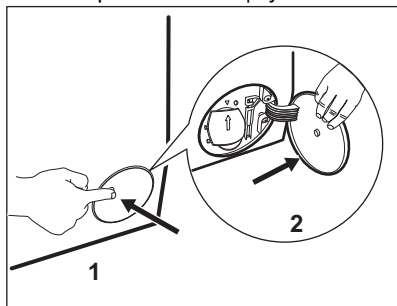
- Немојте уклањати филтер док је уређај активан.
- Немојте да чистите пумпу ако је вода у уређају врућа. Сачекајте да се вода охлади.

⚠ УПОЗОРЕЊЕ!

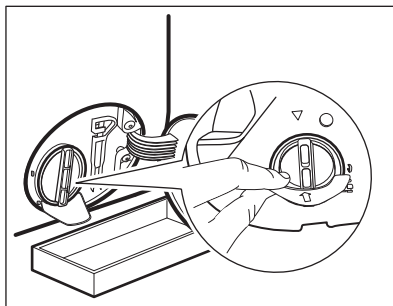
Сваки пут када активирате специјални програм **CLE** за уклањање накупљених длачица, по завршетку програма очистите одводни филтер.

Пратите поступак описан на следећим сликама да бисте очистили филтер пумпе:

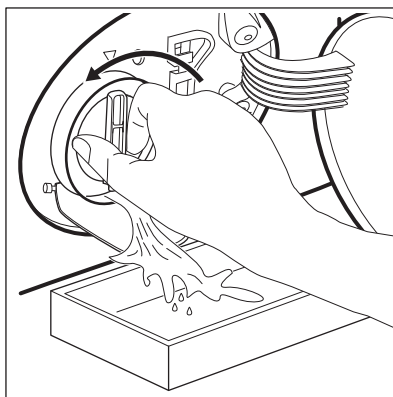
1. Отворите поклопац пумпе.



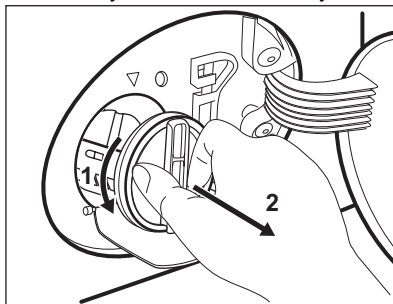
2. Поставите одговарајућу посуду испод приступа одводној пумпи да бисте сакупили воду која истиче.
3. Отворите претинац надоле. Увек држите крпу у близини како бисте обрисали воду која се евентуално проспе док скидате филтер.



4. Окрените филтер за 180 степени, у смеру супротном од смера кретања казаљки на сату, да бисте га отворили али не и извадили. Пустите да вода истече.

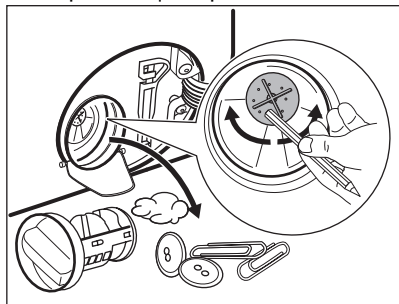


5. Када је чинија пуна воде, заврните поново филтер и испразните посуду.
6. Понављајте кораке 4 и 5 док вода не престане да истиче.
7. Окрените филтер супротно од казаљке на сату како бисте га скинули.

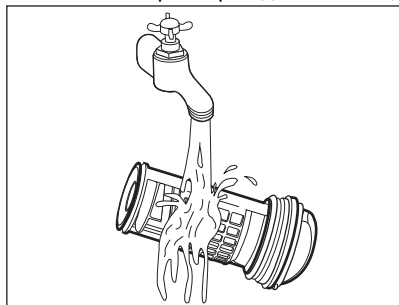


8. Ако је потребно, уклоните честице и предмете из лежишта филтера.

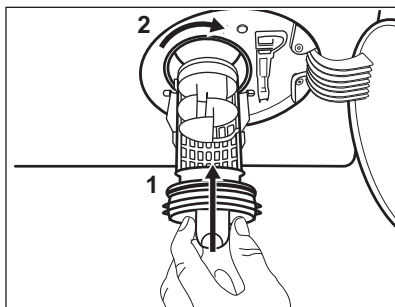
9. Водите рачуна о томе да пропелер пумпе може да се окреће. Уколико се не окреће, контактирајте овлашћени сервисни центар.



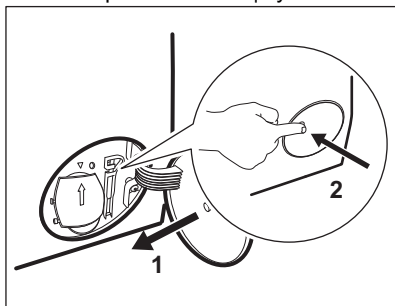
10. Очистите филтер под млазом воде.



11. Ставите филтер назад у специјалне вођице окрећући га у смеру кретања казаљки на сату. Проверите да ли сте исправно затегли филтер да бисте спречили цурења.



12. Затворите поклопац пумпе.



Када испустите воду у складу са процедуром за хитне случајеве, морате поново да активирате систем за одвод:

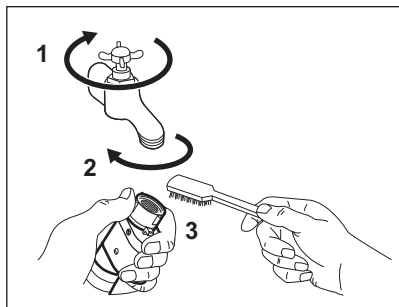
- a. Сипајте 2 литра воде у преграду за главно прање на дозатору за детерџент.
- b. Покрените програм за испуштање воде.

15.11 Чишћење филтера доводног црева и филтера вентила

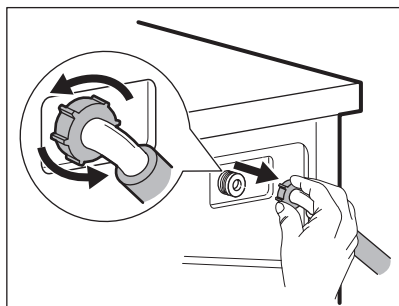
Можда ће чишћење филтера бити потребно када:

- Уређај се не пуни водом.
- Уређају треба пуно времена да се напуни водом.
- Индикатор дугмета Start / Pause трепери и на дисплеју се приказује одговарајући аларм. Погледајте одељак „Решавање проблема“.

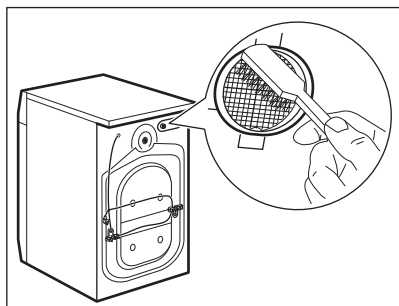
Препоручујемо да два пута годишње очистите и филтер доводног црева и филтер вентила како бисте уклонили насlage које су се сакупиле током времена. Пратите поступак описан на следећим сликама да бисте очистили филтере:



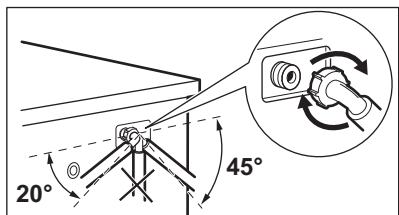
- Затворите славину за воду.
- Уклоните црево за довод воде са славине.
- Крутом четком очистите филтер у доводном цреву.



- Уклоните доводно црево иза уређаја.



- Крутом четком или пешкиром очистите филтер у вентилу.



- Поново монтирајте доводно црево. Побрините се да спојнице буду притегнуте да би се спречило цурење.
- Одврните славину за воду.

15.12 Хитно испуштање воде

Ако уређај не може да испушта воду, обавите исти поступак описан у одељку

„Чишћење одводне пумпе“. Ако је потребно, очистите пумпу.

Када испустите воду у складу са процедуром за хитне случајеве, морате поново да активирате систем за одвод:

1. Сипајте два литра воде у преграду за главно прање на дозатору за детерџент.
2. Покрените програм за испуштање воде.

15.13 Мере опреза против замрзавања

Уколико је уређај инсталиран у просторији где температуре могу да достигну вредност од 0 °С или падну испод, уклоните преосталу воду из доводног црева и одводне пумпе.

1. Ископцајте мрежни утикач из мрежне утичнице.
2. Затворите славину за воду.

3. Ставите два краја доводног црева у посуду и пустите да вода истече из црева.
4. Испразните одводну пумпу. Прочитајте упутства за хитно испуштање воде.
5. Када се пумпа за одвод испразни, поново монтирајте доводно црево.

УПОЗОРЕЊЕ!

Уверите се да је температура изнад 5 °С и да вода тече из славине пре него што поново почнете да користите уређај.

Произвођач није одговоран за оштећења која настану услед ниских температуре.

16. РЕШАВАЊЕ ПРОБЛЕМА

УПОЗОРЕЊЕ!


Погледајте поглавља о безбедности.

16.1 Шифре аларма и могући кварови


Уређај неће да се покрене или се зауставља у току рада. Прво покушајте да пронађете решење проблема (погледајте табеле).

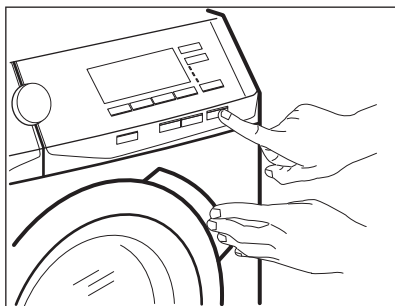
УПОЗОРЕЊЕ!

Искључите уређај са напајања електричном енергијом пре почетка било какве провере.

Код неких проблема, на дисплеју се приказује шифра аларма, а дугме Start / Pause  може да трепће непрекидно:



Ако је уређај препуњен, извадите одређену количину веша из бубња и/или истовремено држите притиснута врата док додирујете дугме Start / Pause све док индикатор  не престане да трепери (погледајте слику испод).



Проблем

Могуће решење

E10

Уређај се не пуни водом како треба.

- Уверите се да је славина отворена.
- Уверите се да притисак воде није пренизак. За ову информацију се обратите локалној надлежној служби водовода.
- Проверите да славина за воду није запушена.
- Уверите се да доводно црево није увијено, оштећено или савијено.
- Уверите се да је доводно црево за воду правилно повезано.
- Уверите се да филтер на доводном цреву и филтер на вентилу нису запушени. Погледајте одељак „Нега и чишћење”.

E20

Уређај не одводи воду.

- Проверите да славина на судопери није запушена.
- Уверите се да одводно црево није увијено или савијено.
- Проверите да филтер за одвод воде није запушен. По потреби, очистите филтер. Погледајте одељак „Нега и чишћење”.
- Проверите да ли је одводно црево правилно прикључено.
- Подесите програм за испуштање воде, уколико сте претходно подесили програм који нема опцију испуштања воде. Уколико програм за испуштање воде није доступан на бирачу програма, можете га подесити помоћу апликације.
- Подесите програм за испуштање воде уколико сте претходно подесили опцију која се завршава са водом у кориту.

E40

Врата уређаја су отворена или нису затворена како треба.

- Проверите да ли су врата уређаја правилно затворена.

E91

Интерна грешка. Нема комуникације између електронских елемената уређаја.

- Програм није завршен како треба или се уређај прерано зауставио. Искључите и поново укључите уређај.
 - Ако се шифра аларма поново појави, обратите се овлашћеном сервисном центру.
-

EKO

Напајање је нестабилно.

- Сачекајте да се напајање не стабилизује.
-





: проверите филтер за ваздух.

- Проверите да ли је филтер за ваздух очишћен.
 - Проверите да ли је филтер за ваздух правилно монтиран.
-

Уколико се на екрану појаве друге шифре аларма, искључите и поново укључите уређај. Уколико се проблем настави, контактирајте овлашћени сервисни центар.

У случају других проблема са уређајем, погледајте табелу у наставку да бисте пронашли могућа решења.

Проблем	Могуће решење
Програм се не покреће.	<ul style="list-style-type: none">• Проверите да ли је утикач прикључен у зидну утичницу.• Проверите да ли су врата уређаја затворена.• Проверите да ли у кутији са осигурачима има оштећених осигурача.• Уверите се да сте додирнули Start / Pause • Ако је подешен одложени старт, откажите одлагање или сачекајте да се заврши одбројавање.• Деактивирајте функцију блокаде за безбедност деце ако је укључена.• Проверите положај командног дугмета на изабраном програму.
Уређај се испуни водом и одмах крене да је испушта.	<ul style="list-style-type: none">• Проверите да ли се одводно црево налази у добром положају. Црево је можда постављено исувише ниско. Погледајте одељак „Упутство за инсталирање“.
Центрифуга не ради или циклус прања траје дуже него обично.	<ul style="list-style-type: none">• Изаберите програм центрифуге. Уколико програм за испуштање воде није доступан на бирачу програма, можете га подесити помоћу апликације.• Проверите да филтер за одвод воде није запушен. По потреби, очистите филтер. Погледајте одељак „Нега и чишћење“.• Ручно распоредите веш у машини, а затим поново укључите центрифугу. До оваквог квара може доћи због проблема са равнотежом.
На поду се појавила вода.	<ul style="list-style-type: none">• Проверите се да ли су спојнице на цревима за воду чврсто притегнуте и да на њима нема цурења.• Уверите се да на доводном и одводном цреву за воду нема оштећења.• Водите рачуна да користите одговарајућу врсту и количину детерџента.

Проблем	Могуће решење
<p>Не можете да отворите врата уређаја.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Уверите се да није изабран програм прања који се завршава са водом у кориту машине. Проверите да ли је машина завршила са прањем. Ако још има воде у бубњу, подесите програм за испуштање воде или укључите центрифугу. Уколико центрифуга и програм за испуштање воде нису доступни на бирачу програма, можете их подесити помоћу апликације. Проверите да ли струја долази до уређаја. Овај проблем може бити проузрокован кваром уређаја. Обратите се овлашћеном сервисном центру. Уколико морате да отворите врата, пажљиво прочитајте „Хитно отварање врата”. Уверите се да уређај Partenza remota није активиран. Деактивирајте га.
<p>На дисплеју се не приказује бежични индикатор .</p>	<ul style="list-style-type: none"> Проверите бежични сигнал. Уверите се да је бежична веза укључена. Погледајте одељак „Конфигурирање бежичне везе за машину за прање веша” у поглављу „Wi-Fi – Подешавање бежичне везе”. Проверите кућну мрежу и рутер. Рестартујте рутер. Обратите се вашем добављачу бежичних услуга уколико се проблеми са бежичном мрежом наставе.
<p>Апликација не може да се повеже са уређајем.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Проверите бежични сигнал. Проверите да ли је ваш паметни уређај повезан са бежичном мрежом. Проверите кућну мрежу и рутер. Рестартујте рутер. Обратите се вашем добављачу бежичних услуга уколико имате проблема са бежичном мрежом. Овај апарат, паметан уређај или оба треба поново конфигурирати јер је инсталиран нови рутер или је конфигурација рутера промењена.
<p>Апликација често не може да се повеже са уређајем.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Уверите се да бежични сигнал стиже до апарата. Покушајте да померите кућни рутер што је могуће ближе уређају или размотрите куповину појачивача бежичног сигнала. Уверите се да микроталасна рерна не омета бежични сигнал. Искључите микроталасну рерну. Избегавајте истовремено коришћење микроталасне рерне и даљинског управљача.
<p>Дисплеј приказује . Сва дугмад су неактивна, осим On/Off .</p>	<ul style="list-style-type: none"> Уређај преузима доступна ажурирања. Сачекајте да се заврши процес ажурирања. Ако деактивирате уређај током ажурирања, оно ће се наставити када поново активирате уређај.
<p>Уређај производи необичан звук и вибрира.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Проверите да ли је уређај нивелисан. Погледајте одељак „Упутство за инсталирање”. Проверите да ли су уклоњени сви делови амбалаже и/или транспортни завртњи. Погледајте одељак „Упутство за инсталирање”. Убаците још веша у машину. Машина можда није довољно напуњена.

Проблем	Могуће решење
Трајање програма се повећава или смањује током извршења.	<ul style="list-style-type: none"> • Функција SensiCare System може да прилагоди трајање програма према типу и количини веша. Погледајте одељак „Детекција унетог веша SensiCare System” у поглављу „Свакодневна употреба”.
Резултати прања нису задовољавајући.	<ul style="list-style-type: none"> • Повећајте количину детерџента или користите неки други. • Употребите специјална средства за скидање упорних флека пре прања веша. • Проверите да ли сте подесили одговарајућу температуру. • Смањите количину веша.
Има превише пене у бубњу током циклуса прања.	<ul style="list-style-type: none"> • Смањите количину детерџента или број таблета или појединачних кесица.
Након циклуса прања, има остатака детерџента у фиоци дозатора.	<ul style="list-style-type: none"> • Проверите да ли је клапна у исправном положају (UP (горе) за прашак – DOWN (доле) за течни детерџент). • Проверите да ли користите дозатор детерџента према наводима у овом приручнику.
Бубањ је празан, а на дисплеју пише да у њему има веша.	<ul style="list-style-type: none"> • Притисните дугме On/Off  да бисте искључили уређај и укључите га поново да бисте подесили тару бубња.
Бубањ је пун, али на дисплеју пише 0,0 kg.	<ul style="list-style-type: none"> • Убацили сте веш пре активирања уређаја. Притисните дугме On/Off  да бисте деактивирали уређај. • Испразните бубањ и пратите неопходне кораке. (Погледајте одељак „Убацивање веша”)
Након програм паре, одевни предмети су делимично мокри.	Уверите се да је уређај прецизно нивелисан. Подесите уређај подизањем или спуштањем ножица за нивелисање.
Уређај не суши веш или га не суши добро.	<ul style="list-style-type: none"> • Отворите славину. • Проверите да филтери за ваздух нису запушени. Проверите примарни и секундарни филтер за ваздух. • Проверите да филтер за одвод воде није запушен. • Смањите количину веша у бубњу. • Проверите да ли сте укључили одговарајући циклус. По потреби, подесите краће време сушења.
Циклус сушења је предгачак.	<ul style="list-style-type: none"> • Проверите да ли су филтери за ваздух правилно очишћени. • Уверите се да количина стављеног веша не превазилази декларисани капацитет за одабрани програм. • Уверите се да је температура просторије у исправном опсегу.
По вешу има пуно честица различитих боја.	<p>Материјали који су прани у претходном циклусу ослободили су честице различитих боја:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Фаза сушења помаже у елиминисању неких честица. • Очистите тканине помоћу средства за уклањање честица. <p>У случају превелике количине длачица у добошу, погледајте одељак „Длачице на тканинама” за више детаља.</p>

Након провере, активирајте уређај. Програм се наставља од оног места на којем је прекинут.

Уколико се проблем поново јави, контактирајте овлашћени сервисни центар.

Подаци потребни сервисном центру налазе се на плочици са техничким карактеристикама.

16.2 Хитно отварање врата

У случају нестанка струје или квара приликом рада, врата уређаја остају блокирана. Када се струја врати, програм прања се наставља. Ако врата остану блокирана због квара, можете их отворити помоћу функције за откључавање у хитним случајевима.

Пре него што отворите врата:

ОПРЕЗ

Опасност од опекотина! Водите рачуна да температура воде не буде висока и да веш није врео. Ако је неопходно, сачекајте да се веш охлади.


ОПРЕЗ

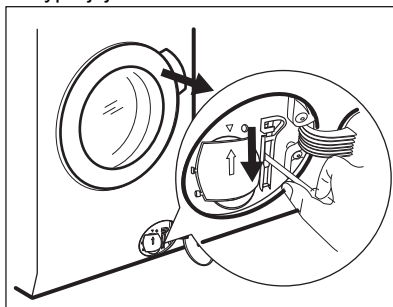
Опасност од повређивања! Уверите се да се бубањ не окреће. Ако је неопходно, сачекајте да бубањ престане да се окреће.



Водите рачуна да ниво воде унутар бубња није превисок. Ако је неопходно, наставите поступак испуштања воде у хитном случају (погледајте „Хитно испуштање воде“ у поглављу „Нега и чишћење“).

Да бисте отворили врата, поступите на следећи начин:

1. Притисните дугме On/Off  да бисте искључили уређај.
2. Ископчајте мрежни утикач из мрежне утичнице.
3. Отворите клапну филтера.
4. Повуците окидач за откључавање у хитним случајевима једном надоле. Поново га повуците, држите га напетим и, у међувремену, отворите врата уређаја.



5. Извадите веш и затворите врата уређаја.
6. Затворите клапну филтера.

17. ВРЕДНОСТИ ПОТРОШЊЕ

17.1 Увод



QR код на енергетској налепници која се испоручује са уређајем наводи веб везу ка информацијама везаним за учинак уређаја у бази података EU EPREL. Сачувајте енергетску налепницу за будуће потребе заједно са упутством за употребу и свим осталим документима који се испоручују са овим уређајем.

Информације наведене у EPREL-у могуће је пронаћи и помоћу везе <https://eprel.ec.europa.eu> и назива модела и броја производа који су наведени на плочици са техничким карактеристикама уређаја. За положај плочице са техничким карактеристикама погледајте одељак „Опис производа”.

17.2 Према Уредби Комисије ЕУ 2019/2023

Само прање

Програм Есо 40-60	kg	kWh	Литара	hh:mm (час:минут)	% 1)	°C	о/мин ²
Цела количина	10.0	0.900	61.0	03:55	52.00	37.0	1551
Пола количине	5.0	0.605	47.0	02:50	52.00	33.0	1551
Четвртина количине	2.5	0.200	38.0	02:30	54.00	23.0	1551

1) Преостала влажност на крају фазе центрифугирања. Што је већа брзина центрифугирања, већа је бука и мања је преостала влажност.

2) Максимална брзина центрифуге.

Циклус прања и сушења

Есо 40-60 програм и ниво „суво за орман”	kg	kWh	Литара	hh:mm (час:минут)	% 1)	°C	о/мин ²
Цела количина	6	2.460	52.0	08:50	0.00	30.0	1551
Пола количине	3	1.455	42.0	05:45	0.00	28.0	1551

1) Преостала влажност на крају фазе центрифугирања. Што је већа брзина центрифугирања, већа је бука и мања је преостала влажност.

2) Максимална брзина центрифуге.

Потрошња енергије у различитим режимима

Искључено (W)	У приправности (W)	Одложени старт (W)	У приправно- сти са мре- жом (W)
0.50	0.50	4.00	2.00 ¹⁾

Време до искључивања/приправности је највише 15 минута.

¹⁾ Потрошња енергије повезаних функција износи око 17,5 kWh годишње. Да бисте искључили ову функцију, погледајте одељак „Вај-фај – Конфигурација бежичне везе”.

17.3 Програми за памук – само прање



Ове вредности су само оријентационе.

Програм	kg	kWh	Литара	hh:mm (час:ми- нут)	% 1)	°C	o/min ²⁾
Cottons ³⁾ 95 °C	10.0	2.900	90.0	04:05	44.00	85.0	1600
Cottons 60 °C	10.0	1.700	85.0	03:50	44.00	55.0	1600
Cottons ⁴⁾ 20 °C	10.0	0.350	85.0	03:00	44.00	20.0	1600
Synthetics 40 °C	4.0	0.800	55.0	02:15	35.00	40.0	1200
Delicates ⁵⁾ 30 °C	2.0	0.400	60.0	01:05	35.00	30.0	1200
Wool 30 °C	1.5	0.300	65.0	01:05	30.00	30.0	1200

¹⁾ Преостала влажност на крају фазе центрифугирања. Што је већа брзина центрифугирања, већа је бука и мања је преостала влажност.

²⁾ Референтни индикатор брзине центрифуге.

³⁾ Погодно за прање јако запрљаних тканина.

⁴⁾ Погодно за прање слабо запрљаних памучних тканина, синтетике и мешаних материјала.

⁵⁾ Има учинак као брзи циклус прања за слабо запрљан веш.

17.4 Уобичајени програми – прање и сушење



Ове вредности су само оријентационе.

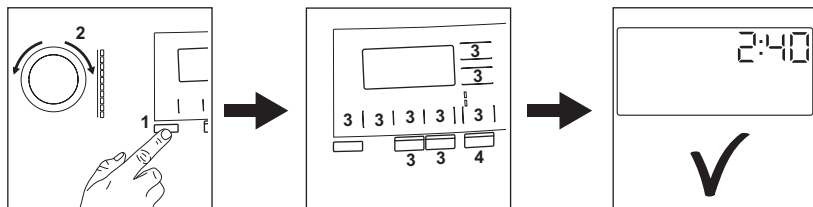
Програм	kg	kWh	Литара	hh:mm (час:минут)	% (1)	°C	o/min ²
Synthetics 40 °C	4.0	2.050	55.0	05:50	1.00	40.0	1200

1) Преостала влажност на крају фазе центрифугирања. Што је већа брзина центрифугирања, већа је бука и мања је преостала влажност.

2) Референтни индикатор брзине центрифуге.

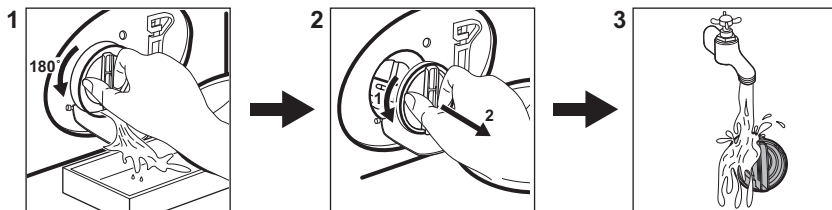
18. БРЗИ ВОДИЧ

18.1 Свакодневна употреба





- Утакните мрежни утикач у зидну утичицу.
 - Одвртите славину за воду.
 - Притисните дугме **On/Off** (1) да бисте укључили уређај (1).
 - Ставите веш у бубањ, један по један комад, тако да не прекорачите максималну препоручену количину. Затворите врата и водите рачуна да се веш не закачи између заптивке и врата.
 - Окрените бирач програма да бисте подесили жељени програм (2).
 - Подесите жељене опције тако што ћете додирнути одговарајућу дугмад (3).
- Сипајте детерџент и друго средство за третирање у одговарајућу преграду дозатора детерџента.
 - Да бисте покренули програм, додирните дугме **Start / Pause** (4).
 - Уређај почиње да ради.
 - По завршетку програма извадите веш.
 - Притисните дугме **On/Off** (1) да бисте искључили уређај.

18.2 Чишћење филтера одводне пумпе



Редовно чистите филтер а нарочито ако се на дисплеју појави шифра аларма **E20**.

18.3 Програми

Програми	Количина веша	Опис производа
Еко 40–60	10.0 kg ¹⁾ 6 kg ²⁾	Бели и обојени памук. Нормално запрљана одећа.
Cottons	10.0 kg	Бели памук и обојени памук. Нормално, јако и слабо запрљан веш.
Synthetics	4.0 kg	Синтетика или материјали различитог састава. Нормално запрљан веш.
Delicates	2.0 kg	Осетљиве тканине као што су акрил, вискоза и тканине од мешовитих материјала које захтевају нежније прање. Нормално и слабо запрљан веш.
Silk	0.5 kg	Специјални програм за свилу и мешани синтетички веш.
 Wool/Handwash	1.5 kg	Вунена одећа која се пере у машини, вунена одећа која се пере ручно и остале тканине са симболом „ручно прање“³⁾.
One GO 3h/3kg	3.0 kg	Мешане тканине (памук и синтетика). Комплетан програм за прање и сушење веша укупне тежине до 3 kg у једном потезу. Овај програм траје само 3 сата.
 FreshScent	1.0 kg	Програм паре за памучне, синтетичке тканине и осетљиве комаде одеће.

Програми	Количина веша	Опис производа
Rinse	10.0 kg	Све тканине, изузев вунених и веома осетљивих тканина. Програм за испирање и центрифугирање.
Spin/Drain	10.0 kg	Све тканине, изузев вунених и веома осетљивих тканина. Програм за центрифугирање и испуштање воде.

1) Програм прања. Према Уредби бр. 2019/2023 Комисије ЕУ, овај програм на 40 °C може заједно у истом циклусу да пере нормално запрљан памучни веш декларисан за прање на 40 °C или 60 °C.



За достигнуте температуре унутар веша, трајање програма и друге податке, погледајте одељак „Вредности потрошње“.

Најефикаснији програми у погледу потрошње електричне енергије уопштено речено су они који раде на нижим температурама и трају дуже.

2) Програми сушења. Према Уредби бр. 2019/2023 Комисије ЕУ. Овај програм при подразумеваној температури и брзини центрифуге, у режиму прања и сушења и са назначеном количином од 6 kg и изабраном опцијом „Суво за орман“, може у једном циклусу да пере и суши нормално запрљан памучни веш декларисан за прање на 40°C или 60°C, а након фазе сушења веш може одмах да се стави у орман.

3) За време овог циклуса бубањ се споро окреће да би осигурао нежно прање. Може изгледати као да се бубањ не окреће или да се не окреће правилно, али је то нормална појава код овог програма.

Одговарајући детерџенти за сваки програм

Програм	Универзални прашак ¹⁾	Течност за све тканине	Течност за обојене тканине	Осетљива вуна	Посебан
Eco 40-60	▲	▲	▲	--	--
Cottons	▲	▲	▲	--	--
Synthetics	▲	▲	▲	--	--
Silk	--	--	--	▲	▲
Delicates	--	--	--	▲	▲
Wool/Hand-wash	--	--	--	▲	▲
One GO 3h/3kg	--	▲	▲	--	--

1) На температури вишој од 60 °C препоручује се употреба детерџента у прашку.

▲ = Препоручује се

-- = Није препоручено

18.4 Врста и количина детерџента.

- Користите искључиво детерџенте и друге третмане који су направљени

посебно за машину за прање веша.

Прво, пратите ова општа правила:

- детерџенти у прашку (као и таблете и појединачне кесице) за све врсте тканина, осим осетљивих. Радије користите прашкасте детерџенте

који садрже избелјивач за бели веш и дезинфекцију веша,

- течни детерџенти (као и појединачне кесице), по могућству детерџенти за прање свих врста тканина на нижим температурама (макс. 60°C) или специјални детерџенти за прање вуне.
- Не мешајте различите врсте детерџената.
- Користите мање детерџента ако:
 - перете мање количине,
 - веш је мање запрљан,
 - ствара се велика количина пене током прања.
- Кад користите таблете или кесице детерџента, увек их ставите у бубањ, а не у дозатор детерџента и пратите препоруке произвођача.

Недовољна количина детерџента може проузроковати:

- незадовољавајуће резултате прања,
- да веш постане сив,
- да одећа буде масна,
- буђ у уређају.

Прекомерна количина детерџента може проузроковати:

- пењење,
- смањен ефекат прања,
- недовољно испирање,
- већи утицај на животну средину.

18.5 Распоред периодичног чишћења


Периодично чишћење помаже да се продужи радни век вашег уређаја.

Након сваког циклуса, увек оставите врата машине за прање веша и фиоке за детерџент мало отворене како би ваздух слободно циркулисао и исушио влагу заосталу унутар уређаја.

Ако се уређај неће користити дуже време: затворите довод воде и искључите уређај из струје.

Оријентациони план периодичног чишћења:

Уклањање каменца	Двапут годишње
Одржавање прањем	Једном месечно

Очистите заптивку врата	Свака два месеца
Очистите бубањ	Свака два месеца
Уклоните нечистоће из бубња	Двапут месечно ¹⁾
Очистите дозатор детерџента	Свака два месеца
Примарни филтер ваздуха	Након сваког циклуса
Секундарни филтер за ваздух	Кад индикатор  трепће
Очистите филтер пумпе за одвод воде	Двапут годишње
Очистите доводно црево и филтер вентила	Двапут годишње

1) Погледајте одељак „Нечистоће у тканинама”.

Редовно контролишите бубањ да бисте спречили стварање каменца. Препоручујемо да повремено покренете циклус са празним бубњем и производом за уклањање каменца.

Уклањање ситних предмета

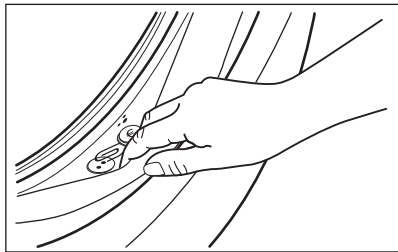


Уверите се да су џепови празни и да су сви лабави елементи везани пре покретања циклуса.

Уклоните све стране предмете (као што су металне копче, дугмад, новчићи итд.) који могу да упадну у заптивку на вратима, филтере и бубањ. Уколико је потребно, обратите се овлашћеном сервисном центру.

Заптивка на вратима





Овај уређај је пројектован тако да има **самочистећи систем одвода** који омогућава да лагане длачице од тканина које отпадне са одеће буду избачене са водом. Редовно проверавајте тунел гуму на вратима и, ако је потребно, очистите је као што је описано на следећој слици. Новчића, дугмад и друге ситне предмете можете извадити на крају циклуса.



По потреби очистите средством за чишћење на бази амонијака и не грeбите површину заптивача.

Ако је потребно, уклоните честице и предмете из лежишта филтера.



18.6 Конфигурисање бежичне везе уређаја

1. Притисните дугме On/Off  на неколико секунди да бисте активирали уређај. Сачекајте око 10 секунди пре него што наставите са конфигурисањем бежичне везе.
2. Изаберите програм тако што ћете окренути бирач програма.
3. Истовремено притисните и задржите дугмад Auto Dry  и Mode на неколико секунди, док се не чује клик. Отпустите дугмад. На дисплеју се појављује  у трајању од 5 секунди и индикатор  почиње да трепери.


Бежични модул почиње да се активира.



Уверите се да је ваша апликација спремна за повезивање.

4. Након око 45 секунди, на дисплеју се појављује  (Приступна тачка). Приступна тачка ће бити отворена око 5 минута.
5. Конфигуришите Апликација на свом паметном уређају и пратите упутства за повезивање уређаја са Вај-фај мрежом.
6. Ако је повезивање конфигурисано, након поновног приказа екрана са информацијама о програму, приказује се индикатор .




Сваки пут кад укључите уређај, потребно му је 45 секунди да се аутоматски повеже са мрежом. Кад индикатор  престане да трепери, веза је спремна.

За искључивање бежичне везе, истовремено притисните и задржите дугмад Auto Dry и Mode у трајању од неколико секунди до првог звучног сигнала. Отпустите дугмад. **OFF** се 5 секунди приказује на дисплеју.





Ако уређај искључите и поново укључите, бежична веза је аутоматски искључена.

Да бисте уклонили податке за бежичну везу, истовремено притисните и држите дугмад Auto Dry и Mode неколико секунди док се не огласи други звучни сигнал.

Симбол  се на неколико секунди појављује на дисплеју.

19. ЕКОЛОШКА ПИТАЊА

Рециклирајте материјале са симболом . Паковање одложите у одговарајуће контејнере ради рециклирања. Помозите у заштити животне средине и људског здравља као и у рециклирању отпадног материјала од електронских и електричних

уређаја. Уређаје обележене симболом  немојте бацати заједно са смећем. Производ вратите у локални центар за рециклирање или се обратите општинској канцеларији.

Pozdravljeni pri podjetju Electrolux! Zahvaljujemo se vam, da ste izbrali našo napravo.



Ker želimo biti trajnostni, zmanjšujemo uporabo papirja in zagotavljamo navodila za uporabo v spletu. Dostopite do svojih celotnih navodil za uporabo na electrolux.com/manuals




Pridobite nasvete glede uporabe, brošure, odpravljanje težav, servisne informacije in informacije glede popravil na electrolux.com/support



Kupite dodatno opremo, potrošno blago in originalne nadomestne dele za vašo napravo pri electrolux.com/shop

Pridržujemo si pravico do sprememb.

KAZALO

1. VARNOSTNE INFORMACIJE	527
2. VARNOSTNA NAVODILA.....	531
3. OPIS IZDELKA.....	533
4. TEHNIČNI PODATKI.....	534
5. NAMESTITEV.....	534
6. UPRAVLJALNA PLOŠČA.....	540
7. VRTLJIV GUMB IN TIPKE.....	542
8. PROGRAMI.....	544
9.  WI-FI – NASTAVITEV POVEZLJIVOSTI.....	550
10. PRED PRVO UPORABO.....	552
11. NASTAVITVE.....	553
12. VSAKODNEVNA UPORABA.....	553
13. VSAKODNEVNA UPORABA - PRANJE IN SUŠENJE ALI SAMO SUŠENJE.....	556
14. KOSMI V TEKSTILU.....	557
15. VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE.....	558
16. ODPRAVLJANJE TEŽAV.....	565
17. VREDNOSTI PORABE.....	570
18. HITRI VODNIK	572
19. SKRIB ZA OKOLJE.....	577

1. VARNOSTNE INFORMACIJE



Pred začetkom nameščanja in uporabo te naprave natančno preberite priložena navodila. Proizvajalec ni odgovoren za poškodbe ali škodo, nastalo zaradi nepravilne namestitve ali uporabe. Navodila vedno

shranite na varnem in dostopnem mestu za poznejšo uporabo.

1.1 Varnost otrok in ranljivih oseb

UPOZORNENIE!

Nevarnost zadušitve, poškodb ali trajne invalidnosti.

- To napravo lahko otroci od osmega leta naprej ter osebe z zmanjšanimi telesnimi, čutnimi ali razumskimi sposobnostmi ali s pomanjkanjem izkušenj ter znanja uporabljajo le pod nadzorom ali če so dobile ustrezna navodila glede varne uporabe naprave in če se zavedajo nevarnosti, ki obstajajo.
- Otroci med tretjim in osmim letom starosti ter invalidi se napravi ne smejo približevati, če niso pod stalnim nadzorom.
- Otroci, mlajši od treh let, se ne smejo približevati napravi, če niso pod stalnim nadzorom.
- Otroci morajo biti pod nadzorom, da se z napravo ne igrajo.
- Vso embalažo hranite zunaj dosega otrok in jo ustrezno zavržite.
- Pralna sredstva hranite zunaj dosega otrok.
- Ko so vrata naprave odprta, poskrbite, da so otroci in hišni ljubljenci dovolj oddaljeni od naprave.
- Če je naprava opremljena z zaščito za otroke, mora biti zaščita vklopljena.
- Otroci ne smejo izvajati čiščenja in uporabniškega vzdrževanja naprave, če ni zagotovljen nadzor.

1.2 Splošna varnost

- Ta naprava je namenjena samo pranju in sušenju perila, primerne za strojno pranje in sušenje, za domačo uporabo.
- Funkcije sušilnega stroja ne uporabljajte, če je perilo umazano od industrijskih kemikalij.
- Ta naprava je namenjena zgolj uporabi v gospodinjstvu v notranjem okolju.

- Ta naprava se lahko uporablja v pisarnah, hotelskih sobah, sobah motelov, kjer nudijo prenočišča z zajtrkom, kmečkih turizmih in drugih podobnih nastanitvenih objektih, kjer takšna uporaba ne presega (povprečnih) ravni domače uporabe.
- Ne spreminjajte specifikacij te naprave.
- Naprava mora biti nameščena kot samostoječa ali pod kuhinjski pult, če je dovolj prostora.
- Naprave ne nameščajte za vrati (običajnimi ali drsnimi) s tečaji na nasprotni strani, kjer je onemogočeno popolno odpiranje vrat naprave.
- Vtič vtaknite v vtičnico šele ob koncu postopka nameščanja. Poskrbite, da bo omrežni vtič po namestitvi dostopen.
- Prezračevalnih odprtin na dnu ne sme ovirati preproga, predpražnik ali katera koli druga talna obloga.
- **OPOZORILO:** Naprava se ne sme napajati preko zunanje preklopne naprave, kot je programska ura, in ne sme biti priključena na tokokrog, kjer si redno sledijo vklopi in izklopi.
- V prostoru, kjer je postavljena naprava, naj bo zagotovljeno dobro prezračevanje, da preprečite prihod neželenih plinov v prostor, če naprava deluje na plin ali drugo gorivo, vključno z odprtim ognjem.
- Izhodni zrak ne sme biti izločen v vod, ki je namenjen odvajanju hlapov iz naprav na plin ali drugo gorivo.
- Delovni tlak vode na vhodnem mestu vode od priključka za odvod mora biti med 0,5 bara (0,05 MPa) in 10 bari (1,0 MPa).
- Največja količina perila v napravi je 10.0 kg. Ne prekoračite največje količine perila pri posameznem programu (glejte poglavje »Programi«).
- Napravo je treba priključiti na vodovodni sistem z novim priloženim kompletom cevi ali drugimi kompleti cevi, ki jih priskrbi pooblaščen servisni center.
- Za ta namen ne uporabite starih, že uporabljenih kompletov cevi.

- Če je napajalni kabel poškodovan, ga mora zamenjati proizvajalec, pooblaščen servisni center ali druga strokovno usposobljena oseba, da se izognete nevarnosti električnega udara.
- Obrišite vlakna ali ostanke embalaže, ki so se nabrali okoli naprave.
- Naprave ne uporabljajte brez filtrov. Očistite filter za vlakna pred vsako uporabo in po njej.
- Izdelke, ki so bili prepojeni z rastlinskim ali mineralnim oljem, acetonom, alkoholom, bencinom, kerozinom, odstranjevalci madežev, terpentinom, voski in odstranjevalci voskov ipd. pred sušenjem v sušilnem stroju najprej dobro operite ločeno z dodatno količino pralnega sredstva.
- Naprave ne uporabljajte, če je perilo umazano od industrijskih kemikalij.
- Ne sušite neopranih oblačil v pralno-sušilnem stroju.
- V sušilnem stroju ni dovoljeno sušiti izdelkov iz penaste gume (lateks), kap za tuširanje, impregniranih tkanin, gumiranih izdelkov in oblačil ali blazin, napolnjenih s penasto gumo.
- Mehčalce ali podobne izdelke morate uporabiti samo v skladu z navodili proizvajalca.
- Iz oblačil odstranite vse predmete, ki so lahko vir ognja, kot so vžigalniki ali vžigalice.
- **OPOZORILO:** Sušilnega stroja ne zaustavljajte pred zaključkom postopka sušenja, razen če vse kose perila hitro vzamete iz stroja in jih ločite, da se preostala vročina porazgubi.
- Zadnja faza sušenja v pralno-sušilnem stroju poteka brez gretja (faza ohlajanja) in zagotovi, da perilo doseže temperaturo, ki preprečuje poškodbe perila.
- Za čiščenje naprave ne uporabljajte visokotlačnega vodnega pršca in/ali pare.
- Očistite napravo z vlažno krpo. Uporabljajte samo nevtralna čistilna sredstva. Za čiščenje ne uporabljajte abrazivnih čistil, grobih gobic, topil ali kovinskih predmetov.

- Pred vsakršnim vzdrževanjem izklopite napravo in iztahnite vtič iz vtičnice.

2. VARNOSTNA NAVODILA

2.1 Namestitev



Namestitev mora biti izpeljana v skladu z ustreznimi državnimi predpisi.

- Upoštevajte navodila za namestitev, priložena napravi.
- Naprave ne nameščajte ali uporabljajte na mestu, kjer lahko temperatura pade pod 5 °C ali naraste nad 35 °C.
- Pri premikanju naj bo naprava v pokončnem položaju.
- Da bi se prepričali, da kompresor deluje pravilno, počakajte šest ur po namestitvi, preden uporabite napravo.
- Poskrbite za kroženje zraka med napravo in tlemi.
- Odstranite vso embalažo in transportne vijake.
- Tla, kjer bo stala naprava, morajo biti ravna, stabilna, odporna na toploto in čista.
- Transportne vijake hranite na varnem. Če boste napravo v prihodnje premikali, jih morate ponovno namestiti, da zaklenete boben in preprečite poškodbe notranjosti.
- Pri premikanju naprave bodite pazljivi, ker je težka. Vedno uporabljajte zaščitne rokavice in priloženo obutev.
- Ne nameščajte ali uporabljajte poškodovane naprave.
- Naprave ne postavljajte na mesto, kjer njenih vrat ne morete povsem odpreti.
- Nastavite noge, tako da bo med napravo in tlemi potreben razmik.
- Ko je naprava na mestu, kjer bo trajno delovala, z vodno tehtnico preverite, ali je pravilno poravnana. V nasprotnem primeru ustrezno nastavite noge.

2.2 Električne povezave

UPOZORNENIE!

Nevarnost požara in električnega udara.

- **OPOZORILO:** Ta naprava je namenjena namestitvi/priključitvi na ozemljitveni priključek v zgradbi.
- Vedno uporabite pravilno nameščeno varnostno vtičnico.
- Ne uporabljajte razdelilnikov in podaljškov.
- Ne vlecite za električni priključni kabel, če želite izključiti napravo. Vedno povlecite za vtič.
- Priključnega kabla ali vtiča se ne dotikajte z mokrimi rokami.

2.3 Priključitev cevi za vodo

- Dovodna voda ne sme preseči temperature 25 °C.
- Ne poškodujte cevi za vodo.
- Pred priključitvijo na nove cevi, cevi, ki že dolgo niso bile v uporabi, tam, kjer so bila izvedena popravila ali nameščene nove naprave (vodni števcji itd.), naj voda teče toliko časa, da bo čista in prozorna.
- Med in po prvi uporabi naprave se prepričajte, da ni prisotnih vidnih iztekanj vode.
- Če je cev za dovod vode prekratki, ne uporabite cevnega podaljška. Za zamenjavo cevi se obrnite na pooblaščen servisni center.
- Med odstranjevanjem embalaže lahko vidite iztekanje vode iz cevi za odvod vode. To je zaradi tovarniških testiranj naprav z vodo.
- Cev za odvod vode lahko podaljšate do največ 400 cm. Za drugo cev za odvod vode in podaljšek se obrnite na pooblaščen servisni center.
- Poskrbite, da bo pipa dosegljiva tudi po namestitvi.

2.4 Uporaba

UPOZORNENIE!

Nevarnost telesnih poškodb, električnega udara, požara, opeklin ali poškodb naprave.

- Ne postavljajte vnetljivih izdelkov ali predmetov, ki so prepojeni z vnetljivimi izdelki, v napravo, blizu nje ali nanjo.
- Med izvajanjem programa se ne dotikajte stekla vrat. Steklo se lahko močno segreje.
- Ne sušite poškodovanega (strganega, obrabljenega) perila, ki vsebuje polnilo.
- Če ste perilo prali s sredstvom za odstranjevanje madežev, pred sušenjem zaženite dodatno izpiranje.
- S perila odstranite vse kovinske predmete.
- Sušite le perilo, ki je primerno za sušenje v napravi. Upoštevajte navodila na etiketah za nego perila.
- Ne sedajte ali stopajte na odprta vrata naprave.
- V napravi ne sušite oblačil, ki so tako mokra, da od njih še kaplja.
- Ne dovolite, da se vroči predmeti dotaknejo plastičnih delov naprave.
- Pred programom sušenja odstranite kroglico za pralno sredstvo (če ste jo uporabili).
- Kroglice za pralno sredstvo ne uporabljajte, če nastavite neprekinjen program.

2.5 Kompresor

UPOZORNENIE!

Obstaja nevarnost škode na napravi.

- Kompresor in njegov sistem v pralno-sušilnem stroju sta napolnjena s posebnim sredstvom, ki ne vsebuje fluorokloroogljikovodikov. Ta sistem mora tesniti. Zaradi poškodb sistema, lahko pride do iztekanja.

2.6 Servis

- Za popravilo naprave se obrnite na pooblaščen servisni center. Uporabite samo originalne rezervne dele.

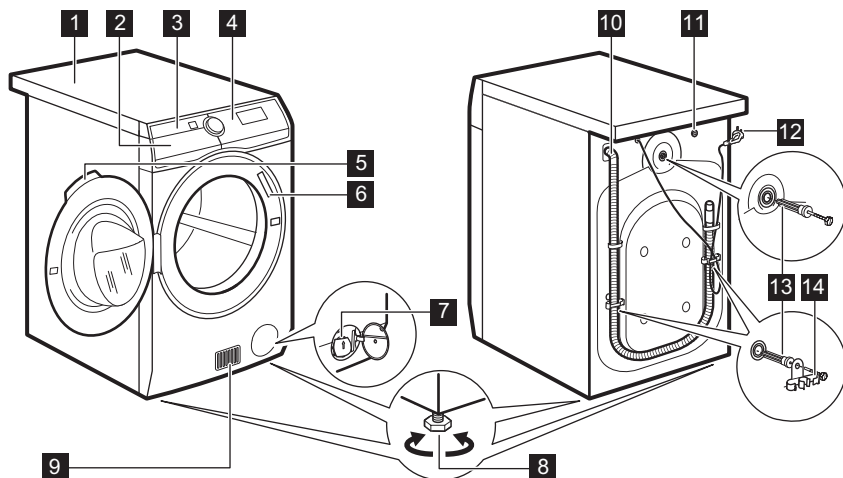
- Samopopravila ali nestrokovna popravila lahko vplivajo na varnost, zaradi česar lahko preneha veljati garancija.
- Naslednji rezervni deli so na voljo še vsaj 10 let po prekinitvi izdelave modela: motor in krtačke za motor, transmisijska gred med motorjem in bobnom, črpalke, blažilniki udarcev in vzmeti, pralni boben, tri-kraki nosilec bobna in ustrezni kroglični ležaji, grelci in grelni elementi, vključno s toplotnimi črpalkami, cevovodi in ustrezno opremo, vključno z gibkimi cevmi, ventili, filtri in elementi za preprečevanje uhajanja vode, ploščami tiskanega vezja, elektronskimi prikazovalniki, tlačnimi stikali, termostati in senzorji, programsko opremo in sistemskim programom, vključno s programsko opremo za ponastavitve, vrati, tečaji in tesnili vrat, drugimi tesnili, sklopom za zaklepanje vrat, plastičnimi elementi, kot so razdeljevalniki pralnega sredstva. Trajanje je lahko daljše v vaši državi. Za dodatne informacije obiščite našo spletno stran.
- Nekateri od teh nadomestnih delov so na voljo samo usposobljenim serviserjem, vsi nadomestni deli pa niso primerni za vse modele.
- O žarnicah v izdelku in nadomestnih žarnicah, ki se prodajajo ločeno: Te žarnice so zasnovane za ekstremne pogoje v gospodinjskih aparatih, kot so izjemne temperature, vibracije in vlažnosti, ali za sporočanje informacij o delovanju aparata. Niso namenjene za uporabo drugje in niso primerne za sobno razsvetljavo v gospodinjstvu

2.7 Odstranjevanje

- Napravo izključite iz napajanja in vodovodnega sistema.
- Odrežite električni priključni kabel tik ob napravi in napravo zavrzite.
- Odstranite zapah in na ta način preprečite, da bi se otroci ali živali zaprli v boben.
- Napravo odstranite v skladu s krajevnimi zahtevami za odstranjevanje odpadne električne in elektronske opreme (OEE0).

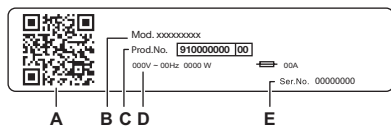
3. OPIS IZDELKA

3.1 Pregled naprave



- 1** Delovna površina
- 2** Predal za pralno sredstvo
- 3** Zračni filter(-i)
- 4** Upravljalna plošča
- 5** Ročaj vrat
- 6** Ploščica za tehnične navedbe
- 7** Filter odtočne črpalke
- 8** Nogi za izravnavo naprave




- 9** Reže za pretok zraka
- 10** Odtočna cev za vodo
- 11** Vhodni ventil za vodo
- 12** Omrežni kabel
- 13** Tranportni vijaki
- 14** Nosilci cevi



Na ploščici za tehnične navedbe se nahaja:

- A. Koda QR
- B. Ime modela
- C. Številka izdelka
- D. Električna nazivna moč
- E. Serijska številka

Skenirajte **QR kodo** s kamero, da prenesete našo aplikacijo iz trgovine z aplikacijami v pametni napravi in sledite potrebnim korakom. Registrirajte svoj izdelek in ga kar najbolje izkoristite.

-  Dostopajte do podrobnosti, dokumentacije in člankov o tem, kako uporabljati najboljše funkcije (uporabniški priročnik je na voljo tudi na electrolux.com/manuals)
-  Prejmite nasvete za uporabo, odpravljanje težav, servisiranje in popravilo (na voljo tudi na electrolux.com/support)
-  Kupite dodatno opremo, potrošni material in originalne nadomestne dele za vaš aparat (na voljo tudi na electrolux.com/shop)

4. TEHNIČNI PODATKI

Dimenzija	Širina/višina//skupna globina	59.7 cm /87.0 cm /66.0 cm
Električne povezave	Napetost	230 V
	Skupna moč	2100 W
	Varovalka	10 A
	Frekvenca	50 Hz
Raven zaščite proti vdoru trdnih delcev in vlage, ki jo zagotavlja zaščitni pokrov, razen kjer nizkonapetostna oprema nima nobene zaščite proti vlagi		IPX4
Dovod vode ¹⁾		Mrzla voda
Tlak v vodovodnem omrežju	Najnižji	0,5 bara (0,05 MPa)
	Najvišji	10 barov (1,0 MPa)
Temperatura okolja	Najnižji	5 °C
	Najvišji	35 °C
Največja količina perila za pranje	Bombaž	10.0 kg
	Sintetika	4.0 kg
	Volna	1.5 kg
Največja količina perila za sušenje	Bombaž	6 kg
	Sintetika	4 kg
	Volna	1 kg

Ta izdelek vsebuje nepredušno zaprt fluoriran plin HFC - R134a/GWP1430 0,14 kg.

1) Cev za dovod vode priključite na pipo s 3/4" spojko.

5. NAMESTITEV

UPOZORNENIE!

Oglejte si poglavja o varnosti.

5.1 Odstranjevanje embalaže

UPOZORNENIE!

Pred namestitvijo naprave odstranite vso embalažo in transportne vijake.

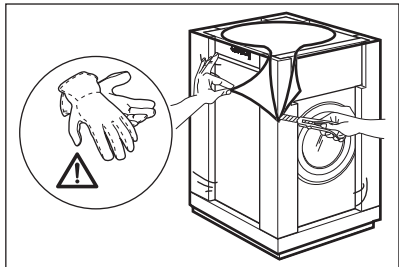
UPOZORNENIE!

Ko boste napravo odložili na hrbtno stran, **počakajte približno 6 ur, preden jo začnete uporabljati**. Tokrat je to potrebno za pravilno delovanje kompresorja.

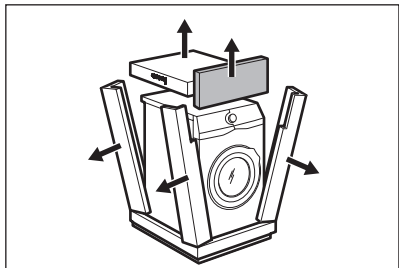
UPOZORNENIE!

Uporabite rokavice.

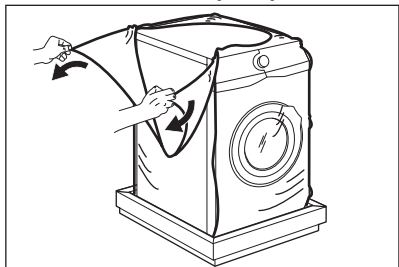
1. Odstranite zunanjo folijo. Po potrebi uporabite olfa nož.



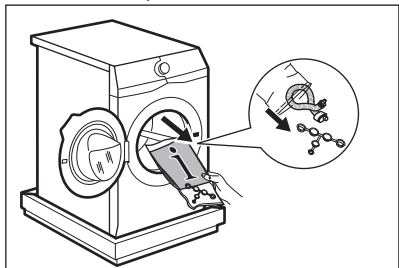
2. Odstranite kartonast pokrov in drugo embalažo.



3. Odstranite notranjo folijo.

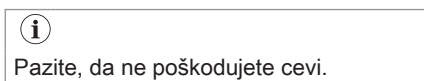


4. Odprite vrata in s tesnila vrat odstranite del in vse predmete iz bobna.

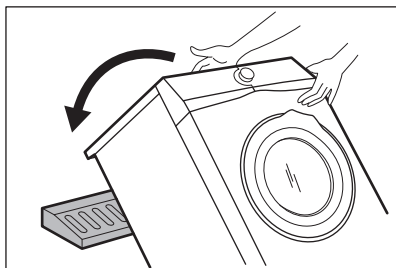


5. Napravo previdno nagnite na hrbtno stran.

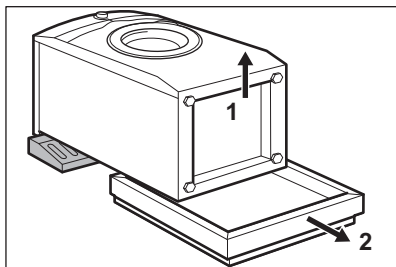
6. Sprednji del embalaže položite na tla pod napravo.



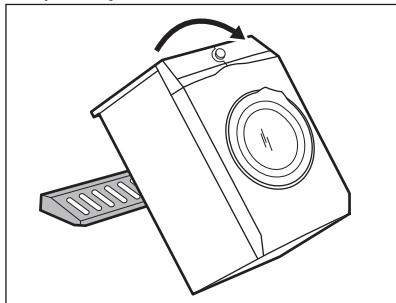
Pazite, da ne poškodujete cevi.



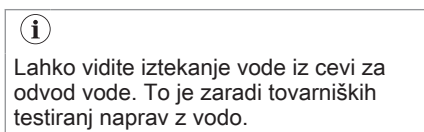
7. Odstranite zaščito z dna.



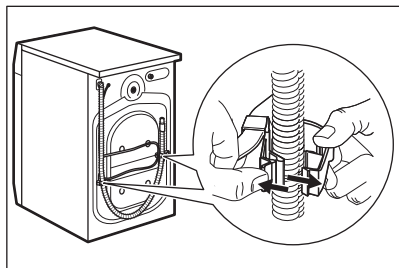
8. Napravo povlecite navzgor v pokončen položaj.



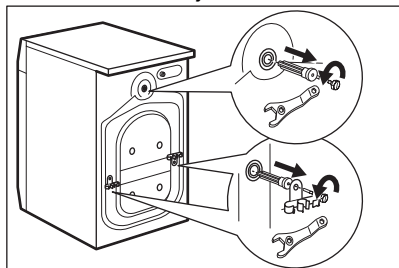
9. Iz držala za cev odstranite napajalni kabel in cev za odvod vode.



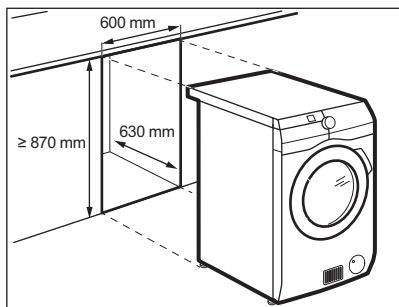
Lahko vidite iztekanje vode iz cevi za odvod vode. To je zaradi tovarniških testiranj naprav z vodo.



10. Odstranite tri vijake.



5.2 Vgradnja pod pult



5.3 Postavitev in namestitvev vodoraven položaj

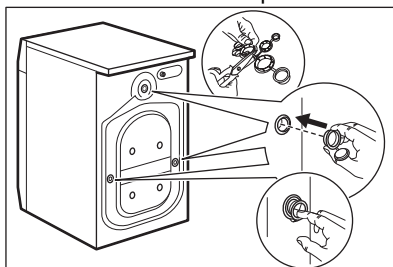
1. Napravo namestite na ravno trdno podlago.



Prepričajte se, da preproge ne ovirajo kroženja zraka pod napravo. Naprava se ne sme dotikati stene ali drugih enot.

2. Odvijte ali privijte nogice, da izravnate napravo.

11. Izvlecite plastične distančnike.
12. V odprtine vstavite plastične čepe iz vrečke z navodili za uporabo.



Priporočamo, da embalažo in transportne vijake shranite za taktat, ko boste premikali napravo.

Napravo lahko postavite kot prostostoječo enoto ali pod kuhinjski pult s pravim razmikom (glejte sliko).

⚠ POZOR!

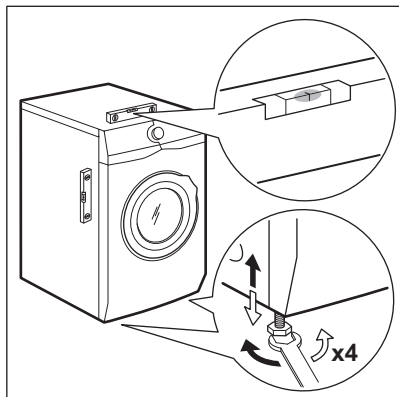
Naprave ne nameščajte v zaprto odprtino! Poskrbite za kroženje zraka pod napravo.

⚠ POZOR!

Za zagotovitev neoviranega kroženja zraka pod napravo ne pritrjujte zvočnih pregrad (če so na voljo).

⚠ UPOZORNENIE!

Za pravilno izravnavo naprave, ne polagajte kartona, lesa ali podobnih materialov pod nastavljive nogice.



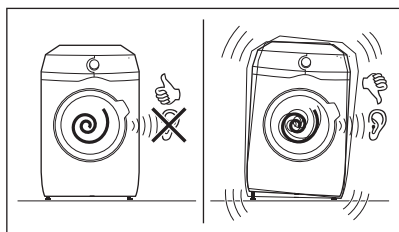
Naprava mora stati naravnost in stabilno.



Pravilna namestitvev naprave med delovanjem preprečuje tresljaje, hrup in premikanje.



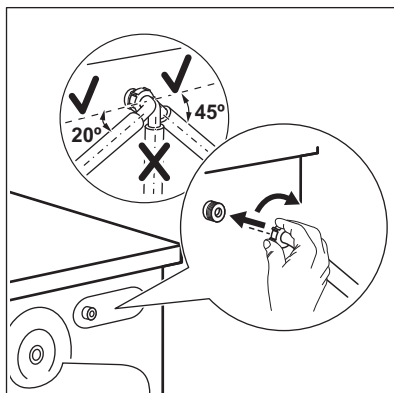
Ko je naprava nameščena na podstavke, uporabite dodatno opremo, opisano v poglavju »Dodatna oprema«. Pazljivo preberite navodila, priložena napravi in dodatni opremi.



5.4 Cev za dovod vode

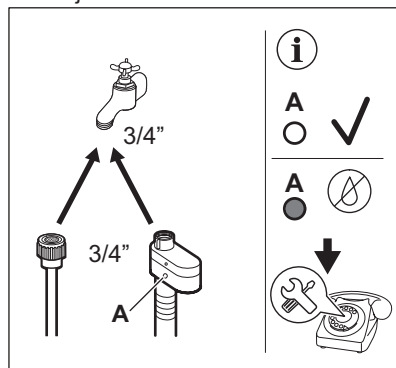
1. Cev za dovod vode priključite na hrbtno stran naprave, če je potrebno. Običajno je

že nameščena v tovarni.



2. Usmerite jo v levo ali v desno, odvisno od položaja pipe. Zagotovite, da dovodna cev ni nameščena navpično.
3. Po potrebi popustite obročno matico, da namestite dovodno cev v pravilen položaj
4. Na pipo za mrzlo vodo privijte dovodno cev s spojko 3/4" (cole).

Nekateri modeli lahko vsebujejo cev za dovod vode z napravo za zaporo vode. Preprečuje vsakršno iztekanje v cevi zaradi naravnega staranja. Sektor v oknu prikazuje to napako A. V tem primeru zaprite pipo in se obrnite na pooblaščen servisni center za informacije o zamenjavi cevi.



⚠ UPOZORNENIE!

Voda na dovodu ne sme preseči temperature 25 °C.

⚠ POZOR!

Zagotovite, da na spojkah ni puščanja.

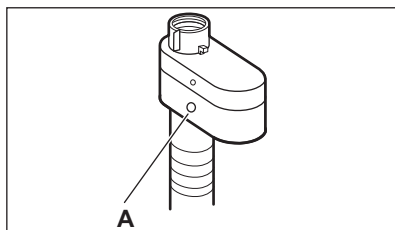


Ne smete uporabiti cevnega podaljška, če je priložena dovodna cev prekratka. Za informacije o zamenjavi cevi za dovod vode se obrnite na servisni center.

5.5 Naprava za prekinitev dovoda vode

Cev za dovod vode ima vgrajeno napravo za prekinitev dovoda vode. Ta naprava preprečuje iztekanja vode zaradi naravnega staranja cevi.

To napako označuje rdeče področje v okencu »A«.



V tem primeru zaprite pipo in se obrnite na pooblaščen servisni center za zamenjavo cevi.

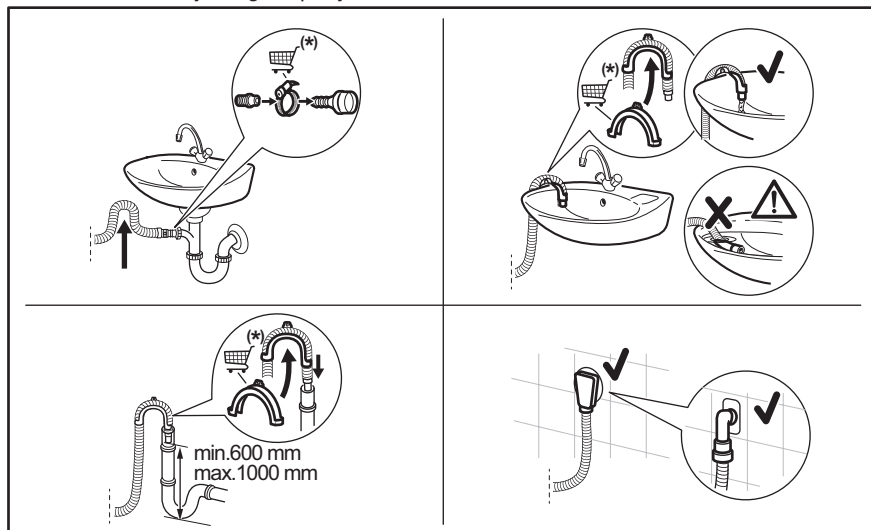
5.6 Izčrpavanje vode

Cev za odvod vode mora biti nameščena na višini med 60 cm in 100 cm od tal.



Cev za odvod vode lahko podaljšate do največ 400 cm. Za nakup druge cevi za odvod vode in podaljška se obrnite na pooblaščen servisni center.

Cev za odvod vode je mogoče priključiti na različne načine:



(*) Informacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila.

- Cev za odvod vode priključite na sifon in jo pritrдите z objemko.
- Cev namestite neposredno v vgrajeno odtočno cev v steni in jo pritrдите z objemko.
- Brez plastičnega vodila za cev na sifon – cev za odvod vode namestite na sifon in jo pritrдите z objemko.
- Na fiksno odvodno cev s prezračevalno odprtino – cev za odvod vode vstavite neposredno v odtočno cev ali fiksno odvodno cev.
- Cev za odvod vode lahko zvijete v obliko U in jo postavite okrog plastičnega vodila. Na rob umivalnika – pritrдите vodilo na pipo ali steno.



Poskrbite, da bo cev za odvod vode obrnjena navzgor, da umazanija iz umivalnika ne bi prišla v napravo.



Poskrbite, da se plastično vodilo ne bo moglo premikati, ko bo naprava izčrpavala vodo, in da konec cevi za odvod vode ne bo potopljen v vodo. Lahko pride do povratnega toka umazane vode v napravo. Kupite dodatno opremo pri pooblaščenem dobavitelju.



Zagotovljeno mora biti odzračevanje konca cevi za odvod vode. Notranji premer odtočne cevi (najmanj 38 mm - min. 1.5") mora biti večji od zunanega premera cevi za odvod vode.

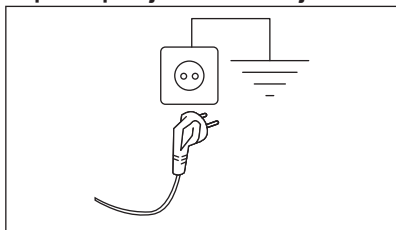
5.7 Električna povezava

Na koncu postopka nameščanja lahko vtaknete vtič v vtičnico.

Na ploščici za tehnične navedbe in v poglavju »Tehnični podatki« so navedene potrebne električne napetosti. Poskrbite, da bodo v skladu z napajanjem.

Preverite, ali električna napeljava na mestu priključitve stroja dovoljuje največjo obremenitev. Upošteвайте tudi druge naprave in porabnike v prostoru.

Napravo priključite v ozemljeno vtičnico.



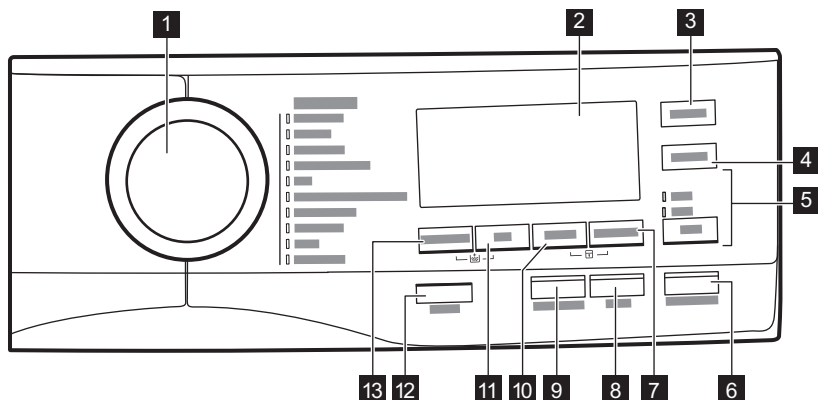
Napravo namestite tako, da je možen enostaven dostop do priključnega kabla.

Za vsa električna dela, potrebna za namestitev te naprave, se obrnite na pooblaščen servisni center.

Proizvajalec ne prevzema odgovornosti za škodo ali poškodbe, ki bi nastale zaradi neupoštevanja zgoraj navedenih varnostnih opozoril.

6. UPRAVLJALNA PLOŠČA

6.1 Opis upravljalne plošče



1 Gumb za izbiro programa

2 Prikazovalnik

3 Tipka za čas sušenja ☺

4 Tipka za stopnjo sušenja ☺

5 Tipka Mode

- [Wash icon]
- [Dry icon]

6 Tipka za začetek/prekinitev ▶||

7 Tipka za zamik vklopa ↻

8 ☺ Tipka Time Manager

9 Tipka proti mečkanju 🧺

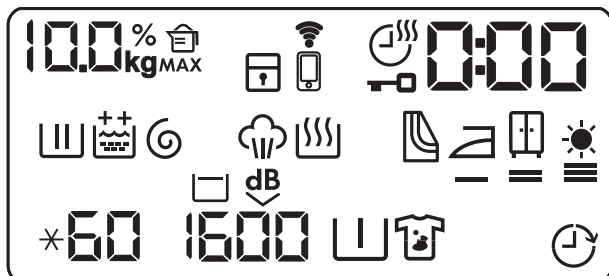
10 Tipka za madeže/predpranje 🧺/||

11 Tipka za znižanje hitrosti ožemanja ⚙️

12 Tipka za vklop/izklop ⓪

13 Tipka za temperaturo 🌡️

6.2 Prikazovalnik



	Prikazovalnik teže perila.
MAX	Prikazovalnik največje količine perila.
	Indikator količine pralnega sredstva.
	Indikator varovala za otroke.
	Indikator povezave Wi-Fi.
	Indikator oddaljene povezave.
	Indikator časa sušenja.
	Indikator zaklenjenih vrat.
	Digitalni indikator lahko pokaže: <ul style="list-style-type: none"> • Trajanje programa. • Zamik vklopa. • Konec programa. • Opozorilna koda. • Pri delu z aplikacijo.
	Indikator faze pranja.
	Indikator izpiranja.
	Stalna funkcija dodatnega izpiranja: <ul style="list-style-type: none"> • – eno dodatno izpiranje. • – dve dodatni izpiranji.
	Indikator faze ožemanja in črpanja:

	Indikator faze s paro.
	Indikator faze sušenja.
	Indikator za čiščenje zračnih filtrov.
	Indikator sušenja za likanje.
	Indikator sušenja za v omaro.
	Indikator dodatnega sušenja.
	Prikazovalnik temperature
	Prikazovalnik hitrosti ožemanja.
	Indikator Zadržano izpiranje.
	Indikator Zelo tiho.
	Indikator predpranja.
	Indikator madežev.
	Indikator zamika vklopa.

7. VRTLJIV GUMB IN TIPKE

7.1 On/Off ⓘ

S pritiskom te tipke nekaj sekund lahko vklopite ali izklopite napravo. Ob vklopu ali izklopu naprave se oglasita dva različna zvočna signala.

Ker funkcija stanja pripravljenosti samodejno izklopi napravo, da v nekaterih primerih zmanjša porabo energije, boste morda morali ponovno vklopiti napravo.



Privzeti izbrani program ob vklopu stroja je vedno Eco 40-60 program, tudi po izhodu iz stanja pripravljenosti.

Za dodatne podrobnosti si oglejte odstavek Stanje pripravljenosti v poglavju Vsakodnevna uporaba.

7.2 Uvod



Možnosti/funkcij se ne da izbrati pri vseh programih pranja. Preverite združljivost možnosti/funkcij s programi pranja v »Razpredelnici programov«. Možnost/funkcija lahko izključuje drugo, v tem primeru vam naprava ne dopušča nastaviti nezdružljivih možnosti/funkcij skupaj. Prikazovalnik in tipke morajo biti vedno čisti in suhi.

7.3 Temperature 🌡️

Ko izberete program pranja, naprava samodejno predlaga privzeto temperaturo.

Te tipke se dotikajte, dokler se na prikazovalniku ne prikaže zelena temperatura.

Ko se na prikazovalniku prikažeta indikatorja ✖ in – –, naprava ne segreva vode.

7.4 Spin 🌀

Ko nastavite program, naprava samodejno izbere privzeto število vrtljajev centrifuge.


To tipko pritiskajte za:

- **Sprememba števila vrtljajev pri ožemanju.**



Na prikazovalniku se prikaže le število vrtljajev centrifuge, ki je na voljo pri nastavljenem programu.

- **Vklop funkcije Zadržano izpiranje.** Voda zadnjega izpiranja se ne izčrpa, s čimer se prepreči mečkanje perila. Program pranja se konča z vodo v bobnu, končno ožemanje pa se ne izvede.

Na prikazovalniku se prikaže indikator . Boben se občasno obrne, s čimer zmanjša zmečkanost perila.


Vrata ostanejo zaklenjena. Boben se občasno obrne, s čimer zmanjša zmečkanost perila. Če želite odkleniti vrata, morate izčrpati vodo.

Dotaknite se tipk Start / Pause: naprava izvede fazo ožemanja in izčrpa vodo.

- **Vklop funkcije Zelo tiho.**

Vse faze ožemanja (vmesno in končno ožemanje) so ukinjene, program pa se konča z vodo v bobnu. To pomaga zmanjšati mečkanje.

Ker je program zelo tih, je primeren za uporabo ponoči, ko je električna energija cenejša. Pri nekaterih programih se izpiranje izvaja z večjo količino vode.

Na prikazovalniku se prikaže indikator .

Vrata ostanejo zaklenjena. Boben se občasno obrne, s čimer zmanjša zmečkanost perila. Če želite odkleniti vrata, morate izčrpati vodo. Dotaknite se tipk Start / Pause in naprava izvede samo fazo črpanja.



Naprava samodejno izčrpa vodo po približno 18 urah.


7.5 Stains/Prewash

To tipko pritiskajte, da vklopite eno izmed dveh funkcij.

Na prikazovalniku se prikaže ustrezní indikator.

• **Stains**

To funkcijo izberite, če želite programu dodati fazo za odstranjevanje madežev, da močno umazano perilo ali perilo z madeži obdelate s sredstvom za odstranjevanje madežev.

V predelek  vlijte sredstvo za odstranjevanje madežev. Sredstvo za odstranjevanje madežev bo dodano med ustrezno fazo programa pranja.



Ta funkcija lahko podaljša trajanje programa.



Ta funkcija ne deluje pri temperaturah, nižjih od 40 °C.

• **Prewash**

To funkcijo uporabite za dodajanje faze predpranja pri 30 °C pred pranjem. Ta funkcija je priporočljiva za močno umazano perilo, še posebej, če vsebuje pesek, prah, blato in druge trdne delce.



Ta funkcija lahko podaljša trajanje programa.




Teh dveh funkcij ni mogoče nastaviti skupaj.

7.6 Delay Start

S to funkcijo lahko vklop programa premaknete na ustrežnejši čas.

Pritiskajte tipko za nastavev želenega zamika. Čas narašča po korakih 30 minut do 90 minut in od dveh do 20 ur.

Po zagonu programa s tipko Start / Pause  se na prikazovalniku prikaže izbrani čas

zamika vklopa, naprava pa začne z odštevanjem.

7.7 Time Manager

S to funkcijo lahko skrajšate trajanje programa.

- Če je perilo normalno ali malo umazano, je priporočljivo skrajšati program pranja. **Enkrat** se dotaknite te tipke, da skrajšate trajanje.
- V primeru manjše količine perila se te tipke dotaknite **dvakrat**, da nastavite izredno hiter program.

Na prikazovalniku se trajanje programa ustrezno prilagodi.

Ob nastavitvi te tipke sveti svetleča dioda nad njo.



To funkcijo lahko uporabite tudi za skrajšanje trajanja programa s paro.

7.8 Anti-crease

Ta funkcija ob koncu programa doda kratko fazo proti mečkanju.

Ta faza zmanjša mečkanje tkanin in olajša likanje.


Ko nastavite to funkcijo, sveti svetleča dioda nad tipko, nato pa utripa med fazo proti mečkanju.



Ta funkcija lahko podaljša trajanje programa.

Z dotikom poljubne tipke se premikanje za zaščito proti mečkanju ustavi, vrata pa se odklenejo.

Za prekinitev faze za zaščito proti mečkanju perila lahko tudi:

- Pritisnite tipko On/Off  za nekaj sekund, da vklopite ali izklopite napravo.
- Obrnite gumb za izbiro programa v drug položaj.

7.9 Time Dry

V programu, kjer ga lahko izberete, se dotaknite te tipke, da nastavite čas, ki ustreza

tkaninam, ki jih želite sušiti (glejte tabelo "Čas sušenja"). Na prikazovalniku se prikaže nastavljena vrednost.

Z vsakim dotikom te tipke se časovna vrednost podaljša za pet minut.











Za različne vrste tkanin ni mogoče nastaviti vseh časovnih vrednosti.

7.10 Auto Dry

Te tipke se dotaknite za nastavitve ene izmed treh samodejnih stopenj suhosti, ki jih predlaga naprava.

Na prikazovalniku zasveti ustrezeni indikator suhosti:

-     **Suho za likanje:** perilo za likanje.
-     **Suho za v omaro:** perilo, ki ga nameravate pospraviti.









-    **Zelo suho:** perilo, ki ga nameravate povsem posušiti.




Vseh samodejnih stopenj ne morete nastaviti za vsako vrsto tkanin.

7.11 Mode

Zahvaljujoč tej tipki lahko program opravi:

- Samo pranje** : Sveti indikator Wash.
- Pranje in sušenje**    : Svetita indikatorja Wash in Dry.
- Samo sušenje** : Sveti indikator Dry.

7.12 Start / Pause



Dotaknite se tipke Start / Pause  za začetek, premor naprave ali prekinitvev trenutnega programa.

8. PROGRAMI

8.1 Tabela programov



Dotatni programi in nastavitve so na voljo s prenosom aplikacije APP.

Program Privzeta temperatura Temperaturno območje	Referenčna hitrost ožemanja Razpon hitrosti ožemanja	Največja količina perila	Opis programa
Eco 40-60 (način Samo pranje) 40 °C ¹⁾ 2)	1600 obr./min 1600 obr./min – 400 obr./min	10.0 kg	Belo in barvno obstojno bombažno perilo. Običajno umazano perilo.
Eco 40-60 + Stopnja suhosti za v omaro (način pranja in sušenja) 40 °C ³⁾ 2)	1600 obr./min 1600 obr./min – 1000 obr./min	10.0 kg	
Eco 40-60 + Stopnja suhosti za v omaro (način Samo sušenje)	-	6 kg	Belo in barvno obstojno bombažno perilo.
Cottons 40 °C 95 °C – Hladno	1600 obr./min 1600 obr./min – 400 obr./min	10.0 kg	Belo in barvno bombažno perilo. Običajno, možno in manj umazano perilo.
Synthetics 30 °C 60 °C – Hladno	1200 obr./min 1200 obr./min – 400 obr./min	4.0 kg	Sintetično ali mešano perilo. Običajno umazano perilo.
Delicates 30 °C 40 °C – Hladno	1200 obr./min 1200 obr./min – 400 obr./min	2.0 kg	Občutljivo perilo, kot je perilo iz akrila, viskoze in mešano perilo, ki zahteva bolj nežno pranje. Običajno in manj umazano perilo.
Silk 30 °C	1000 obr./min 1000 obr./min – 400 obr./min	0.5 kg	Poseben program za svileno in mešano sintetično perilo.
 Wool/Handwash 40 °C 40 °C – Hladno	1200 obr./min 1200 obr./min – 400 obr./min	1.5 kg	Volneno perilo za strojno in ročno pranje ter drugo perilo s simbolom za »ročno pranje«⁴⁾.
One GO 3h/3kg 30 °C 40 °C – 30 °C	1200 obr./min	3.0 kg	Mešano perilo (bombažna in sintetična oblačila). Celoten program za pranje in sušenje do 3 kg perila naenkrat. Traja samo tri ure. Na prikazovalniku se prikaže tudi indikator  .

Program Privzeta temperatu- ra Temperaturno ob- močje	Referenčna hi- trost ožemanja Razpon hitrosti ožemanja	Naj- večja količi- na pe- rila	Opis programa
---	---	--	---------------

Program s paro s sistemom FreshScent

Programe s paro lahko uporabite za zmanjšanje pomečkanosti in neprijetnega vonja perila⁵⁾ perila, ki ga je treba samo osvežiti brez pranja. Vlakna tkanine se zrahljajo in zato je potem likanje lažje. Ko se program zaključi, perilo hitro vzemite iz bobna⁶⁾. Program s paro ne opravi higienskega cikla. Ne nastavite tega programa za naslednje vrste perila:

- Perilo, ki ni primerno za sušenje v sušilnem stroju.
- Perilo z oznako »samo za kemično čiščenje«.


Electrolux Dišava. Če uporabljate to posebno nežno dišavo, bo perilo dišalo, kot bi bilo ravno oprano. Natančno preberite navodila, priložena dišavi. Količino zmanjšajte pri manjših količinah perila. S tipko Time Manager lahko skrajšate trajanje programa za perilo z oznako za pranje pri nizkih temperaturah.

NE:

- Sušite odišavljenega perila v sušilnem stroju. Vonj bo verjetno izginil.
- Uporabljajte dišav, ki imajo drugačen namen uporabe, kot je opisan tukaj.
- Uporabljajte dišav na novem perilu. Novo perilo lahko vsebuje ostanke sestavin končne obdelave, ki niso združljivi z njimi.



Dišava je na voljo v spletni trgovini **Electrolux** ali pri pooblaščenem trgovcu.

FreshScent		1.0 kg	<p>Bombaž, sintetika, občutljivo perilo. Kratek in nežen program s paro za osvežitev celo zelo občutljivega perila, vključno z zelo občutljivim perilom z bleščicami, čipkami itd. Pri manjši količini perila lahko trajanje programa še dodatno skrajšate s funkcijo Time Manager.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p> UPOZORNENIE!</p> <p>Tega programa ne uporabljajte za volno in perilo z oznako samo za kemično čiščenje.</p> </div>
Rinse	1600 obr./min 1600 obr./min – 400 obr./min	10.0 kg	<p>Za izpiranje in ožemanje perila. Vse tkanine razen volnenih in zelo občutljivih. Znižajte število vrtljajev centrifuge glede na vrsto perila.</p>

Program Privzeta temperatu- ra Temperaturno ob- močje	Referenčna hi- trost ožemanja Razpon hitrosti ožemanja	Naj- večja količi- na pe- rila	Opis programa
Spin/Drain	1600 obr./min 1600 obr./min – – – –	10.0 kg	Vse tkanine razen volnenih in občutljivih. Za ožemanje perila in črpanje vode iz bobna.

1) V skladu z Uredbo Komisije (EU) 2019/2023. Ta program pri privzeti temperaturi in hitrosti ožemanja, samo v načinu pranja, z nazivno zmogljivostjo 10.0 kg lahko skupaj v istem ciklu opere običajno umazano bombažno peri- lo, za katerega je proizvajalec navedel, da je primerno za pranje pri 40 °C ali 60 °C.



Za doseženo temperaturo v perilu, trajanje programa in druge podatke si oglejte poglavje »Vrednosti porabe«. Najučinkovitejši programi v smislu porabe energije so običajno tisti, ki delujejo pri nižjih temperaturah in trajajo dlje.

2) Temperatura tega programa ni vidna na prikazovalniku, nastavi se samodejno.

3) V skladu z Uredbo Komisije (EU) 2019/2023. Ta program pri privzeti temperaturi in hitrosti ožemanja, v načinu pranja in sušenja, z nazivno zmogljivostjo 6 kg in stopnjo suhosti za v omaro lahko skupaj v istem ciklu izvede pra- nje in sušenje običajno umazanega bombažnega perila, za katerega je proizvajalec navedel, da je primerno za pra- nje pri 40 °C ali 60 °C; po fazi sušenja lahko perilo takoj spravite v omaro.


4) Med tem ciklom se bobnen obrača počasi, da je zagotovljeno nežno pranje. Morda bo videti, kot da se bobnen ne obrača ali se ne obrača pravilno, a to je normalno za ta program.

5) Program s paro ne odstrani posebno močnih vonjev.

6) Po obdelavi s paro je lahko perilo vlažno. Perilo za nekaj minut obesite ven.

Kompatibilnost programskih možnosti

Program	Eco 40-60	Cottons	Synthetics	Delicates	Silk	Wool/Handwash	One GO 3h/3kg	FreshScent	Rinse	Spin/Drain
Možnosti										
Spin	■	■	■	■	■	■			■	■
Zadržano izpiranje	■	■	■	■		■			■	
Zelo tiho		■	■	■						

Program	Eco 40-60	Cottons	Synthetics	Delicates	Silk	Wool/Handwash	One GO 3h/3kg	FreshScent	Rinse	Spin/Drain
Možnosti										

Brez ožemanja ■ 1)

 Extra Rinse ■ ■ ■ ■ ■

 Prewash ■ ■

 Stains ²⁾ ■ ■

 Delay Start ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

 Time Manager ³⁾ ■ ■ ■ ■

 Anti-crease ■ ■ ■ ■

 Time Dry ■ ■ ■ ■ ■ ■

 Auto Dry ■ 4) ■

1) Če nastavite funkcijo Brez ožemanja, naprava samo izčrpa vodo.

2) Ta funkcija ne deluje pri temperaturah, nižjih od 40 °C.

3) Če nastavite najkrajše trajanje, priporočamo, da zmanjšate količino perila. Napravo je mogoče povsem napolniti, vendar so lahko rezultati pranja manj zadovoljivi.

4) Funkcija Suho za likanje ni na voljo za ta program.

8.2 Woolmark Premium Wool Care - modra





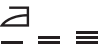
- Postopek pranja volne tega stroja so odobrili in preizkusili pri podjetju Woolmark

za pranje volnenih oblačil z oznako »ročno pranje«, pod pogojem, da so izdelki oprani v skladu z navodili na etiketi oblačila in tistimi, ki jih je izdal proizvajalec tega pralnega stroja. M1230.

- Postopek sušenja volne tega stroja so preizkusili in odobrili pri podjetju Woolmark. Postopek je primeren za sušenje volnenega perila z oznako primernosti za »ročno pranje«, pod pogojem, da je perilo oprano s programom za ročno pranje, ki ga je odobrilo podjetje Woolmark, in posušeno v skladu z navodili, ki jih je izdal proizvajalec tega pralnega stroja. M1399.

8.3 Predlagane nastavitve Časa sušenja

Stopnja sušenja	Vrsta tkanine	Količina perila (kg)	Hitrost ožemanja (obr./min)	Priporočeno trajanje (min)
 Zelo suho Za perilo iz frotirja	Bombaž in posteljnina (kopalni plašči, brisače itd.)	6	1600	280 - 300
		4	1600	170 - 190
		2	1600	120 - 130
 Suho za v omaro Za perilo, ki ga nameravate shraniti	Denim (jeans, odporna oblačila, kot so delovna oblačila iz denima)	4	1200	230 - 250
		2	1200	140 - 160
		Bombaž in posteljnina (kopalni plašči, brisače itd.)	6	1600
4	1600		160 - 180	
2	1600		110 - 120	
	Sintetično in mešano perilo (jopice, bluze, spodnje perilo, gospodinjsko perilo in posteljnina)	4	1200	170 - 190
		2	1200	100 - 120
		Občutljivo (perilo iz akrila, viskoze in mešano občutljivo perilo)	2	1200
1	1200		70 - 90	
Volna (volnene jopice)	1		1200	90 - 110
	Oblačila za športne dejavnosti na prostem (oblačila, ki jih nosite zunaj, tehnična, športna oblačila, vodoodporna in zrakoprepustne jakne, shell jakne)	2	1200	140 - 160
		1	1200	90 - 110

Stopnja sušenja	Vrsta tkanine	Količina perila (kg)	Hitrost ožemanja (obr./min)	Priporočeno trajanje (min)
	Denim (oblačila iz denima, jeans)	4	1200	220 - 240
		2	1200	130 - 150
	Silk (svilena in zelo občutljiva oblačila)	0.5	1000	60 - 80
	Down Jackets (ena puhovka)	2	1200	140 - 160
		1	1200	90 - 110
	Sport (mešana športna oblačila)	4	1200	120 - 140
		2	1200	90 - 110
		6	1600	160 - 180
 Lažje likanje Primerno za likanje	Bombaž in posteljina (rjuhe, prti, srajce itd.)	4	1600	100 - 120
		2	1600	50 - 60

9. 📶 WI-FI – NASTAVITEV POVEZLJIVOSTI

V tem poglavju je opis postopka povezave pametne naprave z omrežjem Wi-Fi in nato z mobilnimi napravami.

S to funkcionalnostjo lahko prejimate obvestila, upravljate in nadzorujete napravo z mobilnimi napravami.

Funkcija Wi-Fi je izklopljena kot tovarniška privzeta nastavitvev.

Če želite povezati napravo, da bi uživali v polni izbiri funkcij in storitev, potrebujete:

- Brezžično omrežje doma z omogočeno internetno povezavo.
- Mobilno napravo, povezano z brezžičnim omrežjem.

Frekvenca	2,412–2,472 GHz za evropski trg
Protokol	IEEE 802.11b/g/n dvopretočni radio
Maks. moč	<20 dBm

9.1 Nameščanje in konfiguriranje Aplikacija



Aplikacija vam vedno omogoča spremljanje nege perila preko mobilne naprave.

Vsebuje veliko število programov, uporabnih funkcij in informacij o izdelkih, popolno prilagojenih napravi.

Preko aplikacije lahko izberete programe, ki so že na voljo na upravljalni plošči naprave, in odklenete dodatne programe, ki so na voljo samo preko mobilne naprave.

Dodatni programi se lahko sčasoma spremenijo, skupaj z novimi različicami aplikacije.




Gre za nego perila po meri – vse iz vaše mobilne naprave.

Pri povezovanju naprave z aplikacijo stojte zraven nje z mobilno napravo.

Poskrbite, da bo vaša mobilna naprava povezana z brezžičnim omrežjem.

1. Pojdite v trgovino App Store na pametni napravi ali skenirajte QR kodo (*preberite si poglavje „QR koda na ploščici za tehnične navedbe“*).
2. Prenesite in namestite si našo aplikacijo.
3. Zaženite aplikacijo. Izberite državo in jezik ter se prijavite z e-poštnim naslovom in geslom. Če nimate računa, ustvarite novega ob upoštevanju navodil v Aplikacija.
4. Upoštevajte navodila v aplikaciji za registracijo in konfiguracijo naprave.


9.2 Konfiguriranje brezžične povezave za napravo

1. Pritisnite gumb On/Off  in ga držite nekaj sekund, da vklopite stroj. Počakajte približno 10 sekund, preden nadaljujete z brezžično konfiguracijo.
2. Izberite program, tako da obrnete gumb za izbiro programa.
3. Sočasno pritisnite in nekaj sekund držite tipki Auto Dry  in Mode , dokler ne zaslišite »klika«. Spustite tipki. *On* se prikaže na prikazovalniku za pet sekund in indikator  začne utripati.

Brezžični modul začne z zagonom.




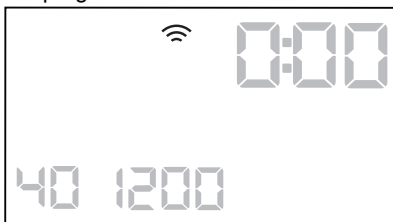
Prepričajte se, da je aplikacija pripravljena za povezavo.


4. Po približno 45 sekundah se na prikazovalniku prikaže  (Dostopna točka).



Dostopna točka bo odprta približno pet minut.

5. Konfigurirajte Aplikacija na vaši pametni napravi in upoštevajte navodila za povezavo naprave z brezžičnim omrežjem.
6. Če je povezljivost konfigurirana, na prikazovalniku sveti indikator, ko se znova prikaže zaslon z informacijami o programu .




Ob vsakem vklopu naprave traja 45 sekund, da se ta samodejno poveže z omrežjem. Ko indikator  neha utripati, je povezava pripravljena.

Za izklop brezžične povezave sočasno pritisnite in nekaj sekund držite tipki Auto Dry in Mode do prvega zvočnega signala. Spustite tipki. na prikazovalniku se za 5 sekund prikaže *OFF* .




Če izklopite in ponovno vklopite napravo, se brezžična povezava samodejno prekine.

Za odstranitev poverilnic za brezžično omrežje sočasno pritisnite in nekaj sekund držite gumba Auto Dry in Mode, dokler se ne oglasi drugi zvočni signal. Na prikazovalniku se za nekaj sekund prikaže simbol  .


9.3 Oddaljeni zagon


Oddaljeni zagon omogoča začetke programa z daljinskim upravljanjem.



Daljinsko upravljanje se samodejno vklopi, ko pritisnete tipko Start / Pause  za začetek programa, lahko pa program pranja zaženete tudi na daljavo. Ta funkcija se izklopi, ko odprete vrata.

Ko je aplikacija nameščena in je brezžična povezava vzpostavljena, **lahko aktivirate Oddaljeni zagon**:


Sočasno pritisnite in nekaj sekund držite tipki Time Dry in Auto Dry. Na prikazovalniku se prikaže indikator  in vrata se zaklenejo. Zdaj lahko program zaženete na daljavo.

Za odstranitev oddaljenega zagona sočasno pritisnite in nekaj sekund držite tipki Time Dry in Auto Dry, dokler na prikazovalniku ne izgine indikator .

9.4 Posodobitev na daljavo


Aplikacija lahko predlaga posodobitev za vašo napravo.

Če se program izvaja, aplikacija opozori, da se bo posodobitev začela ob koncu programa.

Med posodobitvijo naprava prikazuje  na prikazovalniku.

Med posodabljanjem ne izklaplajte ali izključujte naprave.

Naprava bo spet uporabna po koncu posodobitve brez kakršnegakoli obvestila o uspešni posodobitvi.



Če pride do napake, se na prikazovalniku naprave prikaže : samo pritisnite poljubno tipko ali obrnite gumb, da se vrnete na običajno uporabo.

10. PRED PRVO UPORABO




Med nameščanjem ali pred prvo uporabo lahko v napravi opazite nekaj vode. To je odvečna voda, ki je ostala v napravi po celotnem preizkusu delovanja v tovarni, da je naprava zagotovo dobavljena stranki v odličnem delujočem stanju in ni razloga za skrb.

1. Poskrbite za odstranitev vseh transportnih vijakov z naprave.
2. Prepričajte se, da je na voljo električno napajanje in da je pipa odprta.

3. Vlijete dva litra vode v predelek za pralno sredstvo označen z . S tem dejanjem aktivirate sistem črpanja.
 4. Vlijete majhno količino pralnega sredstva v predelek, označen z .
 5. Nastavite in vklopite program za bombaž pri najvišji temperaturi brez perila v bobnu.
- To odstrani vso možno umazanijo iz bobna in kadi.

11. NASTAVITVE

11.1 Nastavitev:

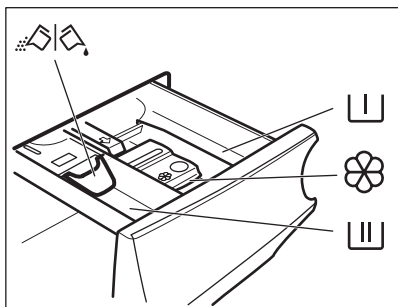
FUNKCIJE	KOMBINACIJA GUMBOV	OPIS
Varovalo za otroke	Stains/Prewash-Delay Start	S to funkcijo lahko preprečite, da bi se otroci igrali z upravljalno ploščo. Dotaknite se kombinacij gumbov, dokler na prikazovalniku ne zasveti/ugasne indikator  .
Zvočni signali	Delay Start-Time Manager	S to možnostjo lahko vklopite ali izklopite akustične signale. Sočasno se dotaknite kombinacij gumbov za približno 6 sekund. Če izklopite zvočne signale, še naprej delujejo v primeru napake pri delovanju naprave.
Extra Rinse	Temperature -Spin	S to funkcijo lahko trajno nastavite eno ali dve dodatni izpiranji, ko nastavite nov program. Za približno 2 sekundi se dotaknite kombinacije gumbov: <ol style="list-style-type: none">1. enkrat, da dodate dodatno izpiranje.2. dvakrat, da dodate dve dodatni izpiranji.3. trikrat, da odstranite dodatna izpiranja

12. VSAKODNEVNA UPORABA

UPOZORNENIE!

Oglejte si poglavja o varnosti.

12.1 Dovajanje pralnega sredstva in dodatkov pri sistemu



Predelek za predpranje, program namakanja ali sredstvo za odstranjevanje madežev.



Predelek za fazo pranja.



Predelek za tekoče dodatke.



Najvišja raven za tekoče dodatke. Loputa za pralni prašek ali tekoče pralno sredstvo.



Vedno upoštevajte navodila z embalaže pralnih sredstev, a priporočamo, da ne prekoračite najvišje navedene ravni (**MAX**). Ta količina zagotavlja najboljše rezultate pranja.



Po potrebi po pranju iz predala za pralno sredstvo odstranite ostanke pralnega sredstva.

12.2 Preverjanje položaja lopute

1. Predal za pralno sredstvo vlecite ven, dokler se ne ustavi.
2. Potisnite ročico navzdol, da odstranite predal.
3. Če želite uporabiti pralni prašek, obrnite loputo navzgor.
4. Če želite uporabiti tekoče pralno sredstvo, loputo obrnite navzdol.



Ko je loputa v položaju NAVZDOL:

- Ne uporabljajte želatinstih ali gostih tekočih pralnih sredstev.
- Ne dodajte večje količine tekočega pralnega sredstva, kot je označeno na loputi.
- Ne nastavite faze predpranja.
- Ne nastavite funkcije zakasnjene vклоpa.

5. Odmerite pralno sredstvo in mehčalec.
6. Pazljivo zaprite predal za pralno sredstvo. Ko zaprete predal, se prepričajte, da loputa ne povzroča blokade.

12.3 Dodatne informacije o vsakodnevnih uporabi

Zaznavanje količine perila SensiCare System

Ko se dotaknete tipke Start / Pause, SensiCare začne z zaznavanjem količine perila za doseg odličnih rezultatov pranja v najkrajšem možnem času. Po približno 15 minutah se na prikazovalniku prikaže novo trajanje programa, kar se lahko podaljša ali skrajša.



Zaznavanje SensiCare se izvede samo pri celotnih programih pranja in ni na voljo pri nekaterih programih.

Zagon programa

Dotaknite se tipke Start / Pause, da vklopite program. Povezani indikator preneha utripati in sveti. Program se zažene, vrata so zaklenjena. Na prikazovalniku se prikaže indikator

Začetek programa z zamikom vклоpa

1. Pritiskajte tipko Delay Start, dokler se na prikazovalniku ne prikaže zeleni zamik vклоpa.
2. Dotaknite se tipke Start / Pause. Vrata naprave se zaklenejo in začne se odštevanje časa zamika vклоpa. Ko se odštevanje konča, se program samodejno zažene.

Prekinitev programa in spreminjanje funkcij

1. Med izvajanjem programa lahko spremenite samo nekatere funkcije. Dotaknite se tipke Start / Pause .
2. Spremenite funkcije. Informacije na prikazovalniku se skladno spreminjajo.
3. Ponovno se dotaknite gumba Start / Pause . Program pranja se nadaljuje.

Preklic trenutnega programa

Pritisnite tipko On/Off za preklic programa in izklop naprave. Ponovno pritisnite za vклоp naprave.



Odpiranje vrat – Dodajanje oblačil

1. Dotaknite se tipke Start / Pause . Indikator se ugasne.
2. Odprite vrata naprave. Po potrebi dodajte ali odstranite perilo.
3. Zaprite vrata in se dotaknite gumba Start / Pause . Program ali zakasnjena vклоp se nadaljuje.

Izčrpanje vode po koncu cikla

Če ste izbrali program ali funkcijo, ki ne izčrpa vode zadnjega izpiranja, ne pozabite izprazniti vodo:

1. Po potrebi se dotaknite tipke Spin , da znižate število vrtljajev centrifuge, ki ga predlaga naprava.
2. Dotaknite se tipke Start / Pause .

3. Ko je program zaključen in indikator zaklenjenih vrat  ugasne, lahko odprete vrata.
4. Pritisnite tipko On/Off  za izklop naprave.

Funkcija stanja pripravljenosti

Funkcija stanja pripravljenosti samodejno izklopi napravo za zmanjšanje porabe energije.





Če nastavite program ali možnost, ki se konča z vodo v bobnu, funkcija stanja pripravljenosti **ne izklopi** naprave in vas na ta način opozori, da je treba izčrpati vodo.

12.4 Uporaba tipal teže




Za pravilno uporabo tipala teže mora biti pri vklopu naprave bobnen prazen. Program nastavite, PREDEN daste perilo v bobnen.

Vklop naprave in nastavev programa

1. Pritisnite tipko On/Off  za vklop naprave. Gumb za izbiro programa se samodejno nastavi na privzeti program in sveti samo indikator Wash.
Indikator tipke Start / Pause  utripa.
2. Gumb za izbiro programa zavrtite na zelen program, zasveti ustrezní indikator. Na prikazovalniku se prikažejo največja količina perila, privzeta temperatura, največje število vrtljajev centrifuge, indikatorji faz programa in trajanje programa.
3. Po potrebi se dotaknite tipk Temperature in Spin, da spremenite temperaturo vode in število vrtljajev centrifuge. Po potrebi z dotikom ustreznih tipk nastavite dodatne funkcije in/ali zakasnen vklop.

Vstavljanje perila



1. Odprite vrata naprave. Na prikazovalniku se prikaže  kg.
2. Posamezno perilo dajte v bobnen. Na prikazovalniku se teža perila posodablja v korakih po 0,5 kg, trajanje programa pa

se posodablja skladno s tem. Teža je okvirna in se spreminja glede na vrsto perila.





Če daste v bobnen več perila, kot je največja količina, nekaj sekund utripa simbol **MAX** in prikazuje največjo priporočeno količino perila. Perilo lahko kljub temu operete, vendar bo poraba vode in energije večja.

Če želite zagotoviti najboljšo porabo in rezultate pranja, odstranite odvečno perilo. Opozorilo o preveliki količini vstavljenega perila se prikaže samo pri programih, katerih največja količina perila je manjša od največje količine perila naprave.




3. Zaprite vrata. Na prikazovalniku se prikaže odstotek potrebne količine pralnega sredstva  % . Ti podatki so okvirni in se nanašajo na količino pralnega sredstva, priporočeno za največjo količino perila na embalaži pralnega sredstva.



Če spremenite program pranja po tem, ko zaprete vrata, se lahko na prikazovalniku prikaže  %  ter na ta način ponazarja morebitno preveliko količino perila: odprite vrata in odstranite nekaj oblačil.

Zaznavanje količine perila SensiCare System

Po dotiku tipke Start / PauseStart / Pause:

1. Indikator odstotka pralnega sredstva ugasne, indikator  pa utripa.
2. SensiCare začne z zaznavanjem količine perila za izračun dejanskega trajanja programa. Utripa dvopičje .
3. Po približno 15 minutah se na prikazovalniku prikaže novo trajanje programa: dvopičje ure  pa preneha utripati. Naprava samodejno prilagodi trajanje programa količini perila. Trajanje programa se lahko podaljša ali skrajša.



Zaznavanje SensiCare se izvede samo pri celotnih programih pranja (brez izbrane faze preskoka).



SensiCare System ni na voljo pri nekaterih programih, kot so Wool/ Handwash, program brez faze pranja in programi s kratkimi cikli.

13. VSAKODNEVNA UPORABA - PRANJE IN SUŠENJE ALI SAMO SUŠENJE



UPOZORNENIE!


Oglejte si poglavja o varnosti.



Ta naprava je samodejni pralno-sušilni stroj.

13.1 Pranje in sušenje ali samo sušenje

Priprava na sušenje

1. Pritisnite tipko On/Off  za vklop naprave.



V primeru programa, ki je namenjen samo sušenju, prikazovalnik ne prikaže teže perila, preverjanje količine perila SensiCare pa je izklopljeno.

2. Naložite perilo in zavrtite gumb za izbiro programa na ustrezní program sušenja.
3. Enkrat tapnite na tipko Mode, da nastavite program pranja in sušenja; tapnite dvakrat, da aktivirate samo sušenje.





Če želite pri sušenju velike količine perila dobre rezultate, preverite, da perilo ni zvito in da je enakomerno porazdeljeno po bobnu.


Samodejni program Non-Stop

Naprava ima program NonStop 3h/3kg, program samodejnega pranja in sušenja, kjer ni treba nastaviti načina Dry.

Za zagon tega programa:

1. Nekaj sekund pritiskajte tipko On/Off , da vklopite napravo.
2. Z vrtljivim gumbom za izbiro programa nastavite program NonStop 3h/3kg.
3. Dotaknite se tipke Start / Pause , da vklopite program.

Programi nesamodejnega pranja in sušenja

Pri nekaterih programih pranja lahko kombinirate način Wash in Dry za zagon celotnega programa pranja in sušenja. Za nekaj sekund pridržite tipko On/Off , da vklopite napravo. Gumb za izbiro programa zavrtite na želeni program pranja, nastavite zelene funkcije, če so na voljo, in po potrebi spremenite ožemanje ali temperaturo. Če želite vklopiti tudi funkcijo sušenja, se enkrat dotaknite tipke Mode. Zasvetita indikatorja Wash in Dry. Odprite vrata in vstavite perilo.

Dotaknite se tipke Start / Pause , da vklopite program.




Pri sušenju velike količine perila se prepričajte, da perilo ni zamotano in da je enakomerno porazdeljeno po bobnu.




Na začetku programa sušenja (3 – 5 minut) lahko pride do rahlo glasnejšega delovanja. To je zaradi kompresorja in je povsem običajno za naprave, ki jih poganja kompresor, kot so hladilniki, zamrzovalniki itd.

Pranje in sušenje - Samodejne stopnje

1. Pritiskajte tipko Auto Dry, dokler se na prikazovalniku ne prikaže potrebna stopnja sušenja:

a.  = **Suho za likanje:** za bombažno perilo


b.  = **Suho za v omaro:** za bombažno in sintetično perilo

c.  = **Zelo suho:** za bombažno perilo.

Časovna vrednost na prikazovalniku predstavlja trajanje obeh ciklov, pranja in sušenja ali samo sušenja, če ni cikla pranja.




Če želite dobro posušiti perilo z manjšo porabo energije in v krajšem času, naprava ne dovoli nastaviti prenizkega števila vrtljajev centrifuge za perilo, ki ga nameravate prati in sušiti.

2. Dotaknite se tipke Start / Pause , da vklopite program. Začne se preverjanje količine perila SensiCare.



Pranje in/ali nastavljen čas sušenja

1. Z večkratnim pritiskom na tipko Time Dry nastavite zeleno časovno vrednost.

Najkrajši nastavljen čas sušenja je 10 minut. Z vsakim pritiskom te tipke se časovna vrednost podaljša za pet minut.

2. Dotaknite se Start / Pause , da zaženete program. Začne se preverjanje količine perila SensiCare.

Konec programa sušenja


Ob koncu programa sušenja se naprava samodejno izklopi. Indikator tipke Start / Pause  ugasne. Indikator zaklenjenih vrat  ugasne.

Nekaj sekund pritiskajte tipko On/Off , da izklopite napravo.



Nekaj minut po koncu programa funkcija varčevanja z energijo samodejno izklopi napravo. Ne pozabite očistiti bobna, tesnila in notranjosti vrat z mokro krpo.



Na prikazovalniku se prikaže indikator , da vas opomni na čiščenje zračnega filtra (oglejte si »Čiščenje zračnih filtrov« v poglavju »Vzdrževanje in čiščenje«).

14. KOSMI V TEKSTILU

Med fazo pranja in/ali sušenja lahko nekatere vrste tkanin (goba, volna, puloverji) spustijo kosme.

Odpadli kosmi se lahko oprimejo perila med naslednjim programom.

Verjetnost za to neprijetnost se še poveča pri tehničnih tkaninah.

Za preprečevanje kosmov pri vašem perilu:

- ne perite temnih oblačil po tem, ko ste oprali in posušili svetle barvne tkanine (brisače, volno, puloverje) in obratno.

- Sušite te vrste tkanin na zraku, ko jih perete prvič.
- Očistite filter na odtoku.
- Po sušenju očistite boben, tesnilo in notranjost vrat z mokro krpo.

Za odstranjevanje kosmov v bobnu nadaljujte kot sledi:

- Izpraznite boben.
- Očistite boben in tesnilo vrat z mokro krpo.
- Nastavite program za izpiranje.
- Sočasno pritisnite Stains/Prewash gumbe Anti-crease dokler prikazovalnik ne

prikaže **CLE** za aktivacijo funkcije čiščenja.

- Dotaknite se tipke Start / Pause za začetek programa.



Če napravo uporabljate pogosto, redno zaganjajte program **CLE**.

15. VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE

UPOZORNENIE!

Oglejte si poglavja o varnosti.

15.1 Razpored občasnega čiščenja

Občasno čiščenje pomaga podaljšati življenjsko dobo naprave.

Po koncu vsakega programa naj ostanejo vrata in predal za pralno sredstvo malo priprta, da omogočite kroženje zraka in posušite notranjost naprave.

Če naprave ne uporabljate dalj časa: zaprite pipo in odklopite napravo.

Orientacijski raspored občasnega čiščenja:

Odstr. vodnega kamna	Dvakrat letno
Vzdrževalno pranje	Enkrat mesečno
Čiščenje tesnila vrat	Vsaka dva meseca
Čiščenje bobna	Vsaka dva meseca
Odstranjevanje kosmov iz bobna	Dvakrat mesečno ¹⁾
Čiščenje predala za pralno sredstvo	Vsaka dva meseca
Glavni zračni filter	Po koncu vsakega programa
Pomožni zračni filter	Ko utripa indikator
Čiščenje filtra odtočne črpalke	Dvakrat letno
Čiščenje filtra v cevi za dovod vode in filtra v ventilu	Dvakrat letno

¹⁾ Oglejte si poglavje » Kosmi v tkanini«.

15.2 Odstranjevanje tujkov



Pred zagonom programa preverite, ali so vsi žepi prazni in ohlapni predmeti zapeti.

Odstranite vse tujke (kot so kovinske sponke, gumbi, kovanci itd.), ki jih morda najdete za tesnilom vrat, v filterih in bobnu. Preberite si odstavke »Tesnilo vrat z zbiralnim utorom«, »Čiščenje bobna«, »Čiščenje odtočne črpalke« in »Čiščenje filtra v cevi za dovod vode in filtra v ventilu«. Po potrebi se obrnite na pooblaščen servisni center.

15.3 Čiščenje zunanjih površin

Napravo čistite le z blagim milom in toplo vodo. Povsem posušite vse površine.

Ne uporabljajte grobih gobic ali abrazivnih materialov.



POZOR!

Ne uporabljajte alkohola, topil ali kemičnih izdelkov.



POZOR!

Kovinskih površin ne čistite s čistili na osnovi klora.

15.4 Odstr. vodnega kamna



Če je voda na vašem območju trda oz. srednje trda, vam priporočamo, da uporabite mehčalec vode za pralne stroje (z občasnim odstranjevanjem vodnega kamna).

Redno pregledujte bobnen, da preverite morebitno prisotnost vodnega kamna.



Vedno upoštevajte navodila na embalaži izdelka.

15.5 Vzdrževalno pranje

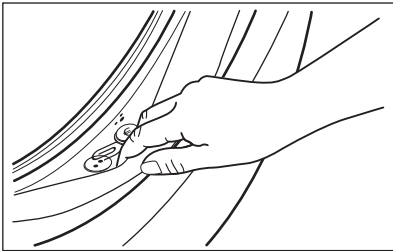
Ponavljajoča in dolgotrajna uporaba programov z nizko temperaturo lahko povzroči kopičenje pralnega sredstva, ostankov kosmov in rast bakterij v bobnu in kadi.

Če želite odstraniti te ostanke in očistiti notranjost naprave, redno izvajajte vzdrževalno pranje (vsaj enkrat na mesec).

Zaženite program za bombaž pri najvišji temperaturi z majhno količino praška ali, če je na voljo, zaženite program Machine Clean.

15.6 Tesnilo vrat

Ta naprava ima **samočistilni odtočni sistem**, ki lahka vlakna, odpadla z oblačil, odplakne z vodo. Redno pregledujte tesnilo in ga po potrebi očistite, kot je opisano na naslednjem diagramu. Kovance, gumbe in druge majhne predmete lahko odstranite ob koncu programa.



Po potrebi ga očistite s čistilnim sredstvom, ki vsebuje amonijak, ne da bi opraskali površino tesnila.



Vedno upoštevajte navodila na embalaži izdelka.

15.7 Čiščenje bobna

Redno pregledujte bobnen, da preprečite neželene usedline.

Očistite bobnen s posebnim čistilom za nerjavno jeklo.



Vedno upoštevajte navodila na embalaži izdelka.

Bobna ne čistite s sredstvi za odstranjevanje vodnega kamna, ki vsebujejo kisline, ali s čistili, ki vsebujejo klor, jeklenimi gobcami ali jekleno volno.

Za temeljito čiščenje:

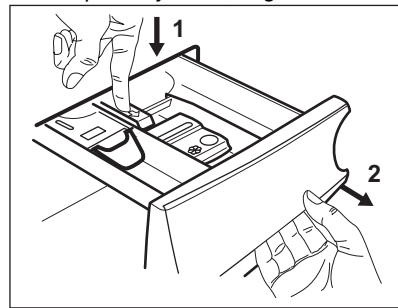
1. Očistite bobnen s posebnim čistilom za nerjavno jeklo.
2. Zaženite kratek program za bombaž pri visoki temperaturi s praznim bobnom in majhno količino praška ali, če je na voljo, zaženite program Machine Clean.

Program Machine Clean lahko prenesete z aplikacijo.

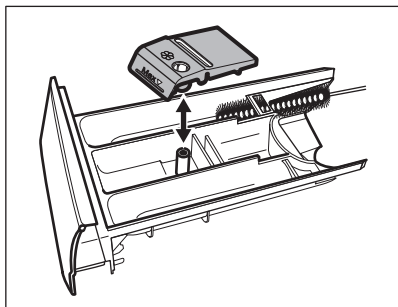
15.8 Čiščenje predala za pralno sredstvo

Za preprečitev morebitnih ostankov praška ali strjenega mehčalca in/ali tvorbe plesni v predalu za pralno sredstvo, na vsaka dva meseca opravite postopek čiščenja, pojasnjen z naslednjimi diagrami:

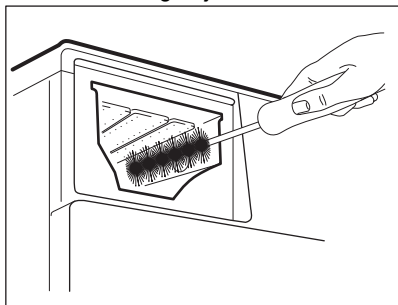
1. Odprite predal. Pritisnite jeziček navzdol, kot prikazuje slika, in ga izvalcite.



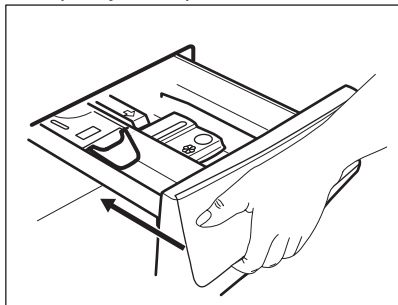
2. Za pomoč pri čiščenju odstranite zgornji del predelka za dodatke. Prepričajte se, da so z zgornjega in spodnjega dela odprtine odstranjeni vsi ostanki pralnega sredstva. Odprtino očistite z majhno ščetko.



3. Izperite predal za pralno sredstvo pod tekočo toplo vodo, da odstranite morebitne ostanke nakopičenega pralnega sredstva. Po čiščenju ponovno namestite zgornji del.




4. Predal za pralno sredstvo vstavite v vodila in ga zaprite. Zaženite program izpiranja brez perila v bobnu.




15.9 Čiščenje zračnih filtrov

Zračni filtri zbirajo kosme. Kosmi se običajno pojavijo, ko so oblačila sušijo v pralno-sušilnem stroju.

- Na koncu vsakega programa sušenja na prikazovalniku sveti indikator , ki

sporoča, da je treba očistiti **glavni zračni filter** (oglejte si slike od 1 do 5). Oglasi se zvočni signal.

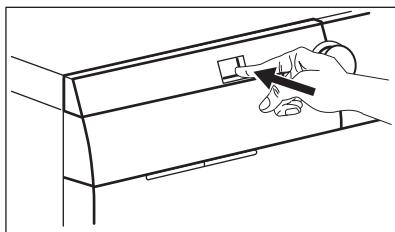
- Občasno lahko utripa indikator , ki vas opozarja, da je potrebno očistiti oba zračna filtra: **glavni zračni filter** in **pomožni zračni filter** (za pomožni filter si pogledajte slike od 6 do 8). Oglasi se zvočni signal.

Za najboljše rezultate sušenja redno čistite zračne filtre. Zaradi zamašenih filtrov se podaljša trajanje programov in poveča poraba energije.

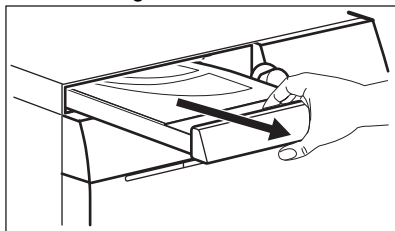
UPOZORNENIE!

Filtrov ne čistite z vodo, da plastična vlakna ne pridejo v odtok. Kosme vrzite v smeti.

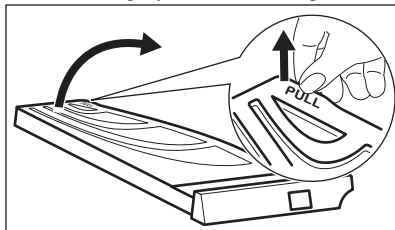
1. Stisnite kavelj, da odprete glavni zračni filter.



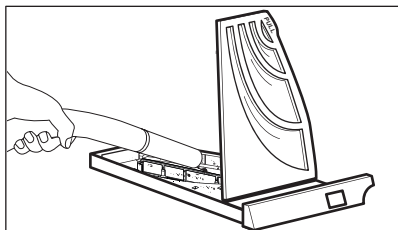
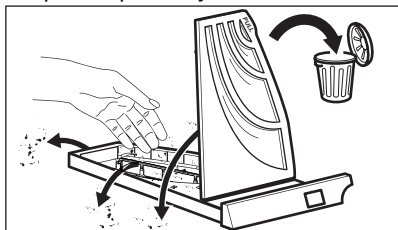
2. Izvlecite glavni zračni filter.



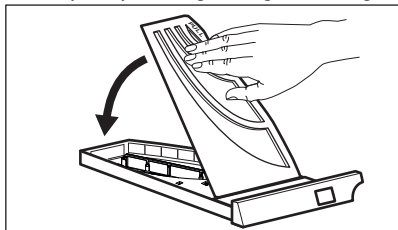
3. Odprite pokrov glavnega zračnega filtra, tako da ga povlečete navzgor.



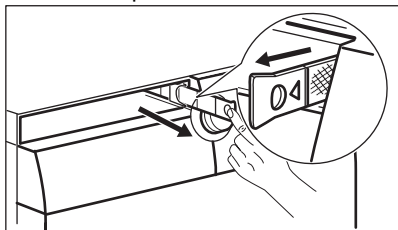
4. Glavni zračni filter očistite z roko in ga po potrebi presesajte. Kosme vrzite v smeti.



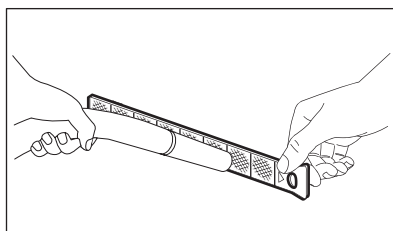
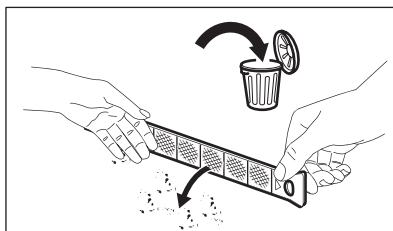
5. Zaprite pokrov glavnega zračnega filtra.



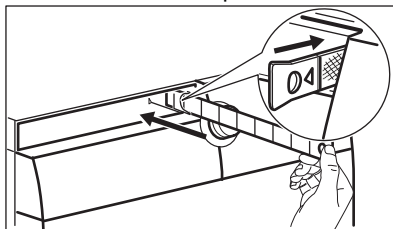
6. Izvlecite pomožni filter.



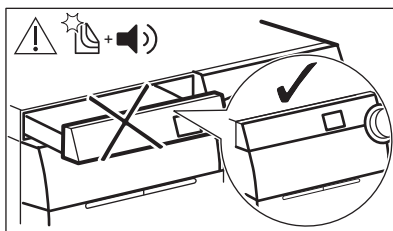
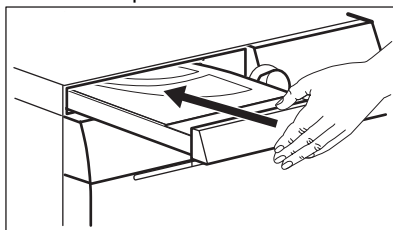
7. Pomožni zračni filter očistite z roko in ga po potrebi presesajte. Kosme vrzite v smeti.



8. Ponovno vstavite pomožni zračni filter.



9. Ponovno vstavite glavni zračni filter in ga dobro zaprite.



⚠ UPOZORNENIE!

Odprtine glavnega zračnega filtra ne sme blokirati noben predmet.



Če perete perilo samo s pralno-sušilnim strojem, se v glavnem zračnem filtru lahko nabere nekaj vlage.

15.10 Čiščenje filtra odtočne črpalke

⚠ UPOZORNENIE!

Iztaknite omrežni vtič iz vtičnice.



Redno pregledujte filter odtočne črpalke in poskrbite, da bo čist.

Očistite filter odtočne črpalke, če:

- Naprava ne izčrpa vode.
- Se bobnen obrača.
- Naprava povzroča neobičajen hrup zaradi zamašitve odtočne črpalke.
- Se na prikazovalniku izpiše opozorilna koda **E20**.

⚠ UPOZORNENIE!

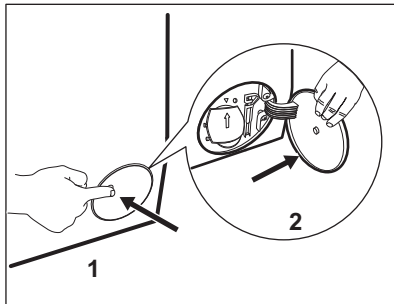
- Filtra ne odstranjujete med delovanjem naprave.
- Črpalke ne čistite, če je voda v napravi vroča. Počakajte, da se voda ohladi.

⚠ UPOZORNENIE!

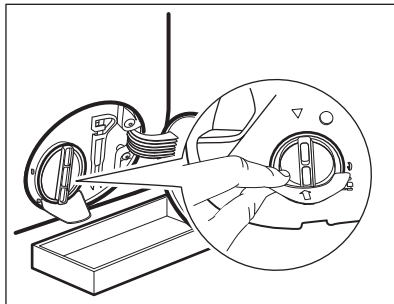
Po vsakem zagonu posebnega programa **CLE** za odstranitev kosmov očistite filter na odtoku.

Za čiščenje filtra črpalke upoštevajte naslednje diagrame:

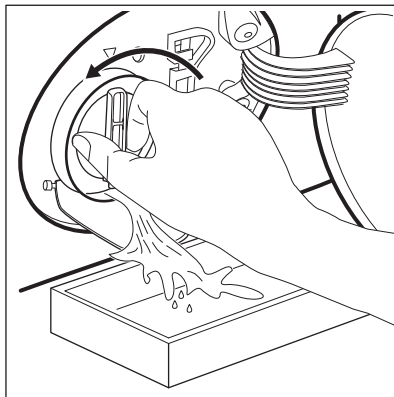
1. Odprite pokrov črpalke.



2. Pod dostop do odtočne črpalke postavite ustrezno posodo za zbiranje iztekajoče vode.
3. Izvlecite žleb navzdol. V bližini imejte krpo za brisanje vode, ki bo iztekla ob odstranitvi filtra.

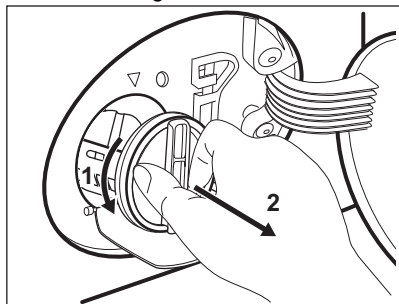


4. Obrnite filter za 180 stopinj v nasprotni smeri urnega kazalca, da ga odprete, a ne odstranite. Pustite, da voda izteče.

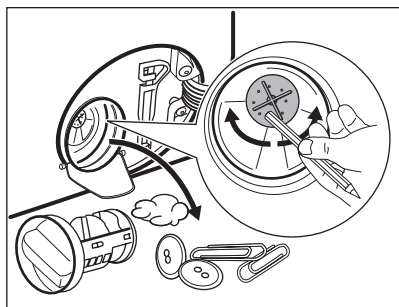


5. Ko je posoda polna vode, filter obrnite nazaj in izpraznite posodo.
6. Ponavljajte koraka 4 in 5, dokler voda ne preneha iztekati.

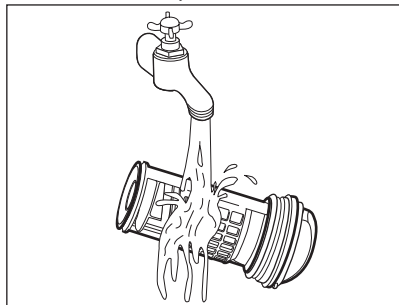
7. Obrnite filter v nasprotni smeri urnega kazalca in ga odstranite.



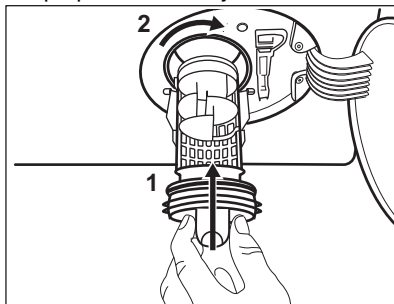
8. Po potrebi iz odprtine filtra odstranite kosme in predmete.
9. Preverite, ali se rotor črpalke lahko vrti. Če se ne vrti, se obrnite na poblašeni servisni center.



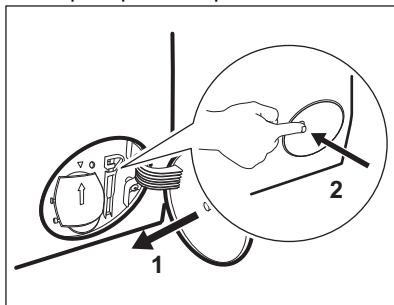
10. Filter očistite pod tekočo vodo.



11. Filter z obračanjem v smeri urnega kazalca namestite nazaj v posebna vodila. Filter morate priviti pravilno, da preprečite iztekanja.



12. Zaprite pokrov črpalke.



Ko vodo izčrpate s pomočjo postopka za črpanje v sili, morate znova vklopiti odtočni sistem:

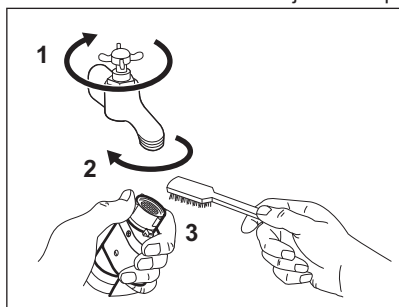
- V predelek za glavno pranje predala za pralno sredstvo vlijete 2 litra vode.
- Zaženite program za črpanje vode.

15.11 Čiščenje filtra za dovod vode in filtra ventila

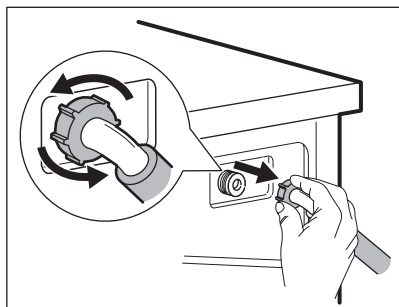
Filte je morda treba očistiti v naslednjih primerih:

- Naprava se ne napolni z vodo.
- Naprava potrebuje dolgo časa, da se napolni z vodo.
- Indikator tipke Start / Pause utripa in na prikazovalniku se prikaže ustrezn alarm. Oglejte si poglavje »Odpravljanje težav«.

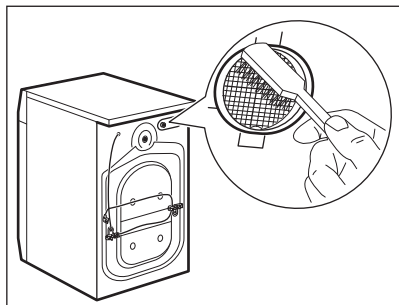
Dvakrat na leto je priporočljivo očistiti filtre cevi za dovod vode in ventila, da odstranite ostanke, ki so se sčasoma nabrali: Za čiščenje filtrov upoštevajte naslednje diagrame:



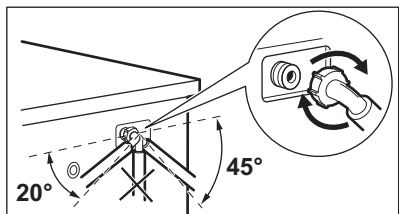
- Zaprite vodo za pipo.
- Odstranite cev za dovod vode s pipe.
- Filter v cevi za dovod vode očistite s trdo krtačko.



- Odstranite cev za dovod vode za napravo.



- Filter v ventilu očistite s trdo krtačo ali brisačo.



- Ponovno namestite cev za dovod vode. Poskrbite, da bodo priključki dobro pritrjeni, da ne pride do iztekanja.
- Odprite pipo za vodo.

15.12 Črpanje v sili

Če naprava ne more izčrpati vode, opravite isti postopek, ki je opisan v odstavku »Čiščenje odtočne črpalke«. Po potrebi očistite črpalke.

Ko vodo izčrpate s pomočjo postopka za črpanje v sili, morate znova vklopiti odtočni sistem:

1. V predelek za glavno pranje predala za pralno sredstvo vlijte dva litra vode.
2. Vklopite program, da naprava izčrpa vodo.

15.13 Zaščita pred zmrzaljo

Če je naprava nameščena na mestu, kjer je lahko temperatura okrog 0 °C ali pade pod

ničlo, odstranite preostalo vodo iz cevi za dovod vode in odtočne črpalke.

1. Iztaknite vtič iz omrežne vtičnice.
2. Zaprite pipo.
3. Konca cevi za dovod vode položite v posodo in pustite, da voda odteče iz cevi.
4. Izpraznite odtočno črpalke. Oglejte si postopek za črpanje v sili.
5. Ko je odtočna črpalke prazna, znova namestite cev za dovod vode.

UPOZORNENIE!

Pred ponovno uporabo naprave se prepričajte, da je temperatura višja od 5 °C in da voda teče iz pipe.

Proizvajalec ni odgovoren za škodo, nastalo zaradi nizkih temperatur.

16. ODPRAVLJANJE TEŽAV

UPOZORNENIE!

Oglejte si poglavja o varnosti.

16.1 Opozorilne kode in možne okvare


Naprava se med uporabo ne zažene ali zaustavi. Najprej poskusite najti rešitev težave (oglejte si razpredelnice).

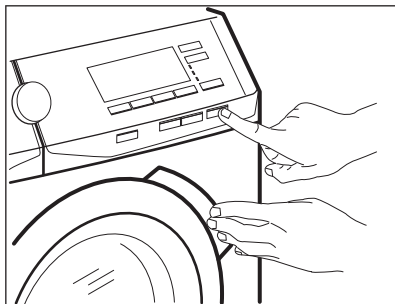
UPOZORNENIE!

Pred kakršnimi koli preverjanji izklopite napravo.

Pri nekaterih težavah se na prikazovalniku prikaže šifra alarma, in bo morda lučka v gumbu Start / Pause  gorela:



Če je naprava preveč napolnjena, iz bobna odstranite nekaj oblačil in/ali sočasno pritisčajte vrata in tipko Start / Pause, dokler indikator  ne neha utripati (oglejte si spodnjo sliko).



Težava	Možna rešitev
E 10 Naprava se z vodo ne napolni pravilno.	<ul style="list-style-type: none">• Preverite, ali je pipa odprta.• Prepričajte se, da tlak v vodovodnem omrežju ni prenizek. Za te podatke se obrnite na lokalno komunalno podjetje.• Prepričajte se, da pipa ni zamašena.• Prepričajte se, da cev za dovod vode ni prepognjena, poškodovana ali ukrivljena.• Prepričajte se, da je dovodna vodovodna cev ustrezno priključena.• Prepričajte se, da filter na dovodni cevi in filter na ventilu nista zamašena. Oglejte si »Vzdrževanje in čiščenje«.
E 20 Naprava ne izčrpa vode.	<ul style="list-style-type: none">• Prepričajte se, da sifon umivalnika ni zamašen.• Prepričajte se, da cev za odvod vode ni prepognjena ali ukrivljena.• Prepričajte se, da odtočni filter ni zamašen. Filter po potrebi očistite. Oglejte si »Vzdrževanje in čiščenje«.• Prepričajte se, da je cev za odvod vode ustrezno priključena.• Nastavite program črpanja, če ste nastavili program brez faze črpanja. Če program črpanja ni na voljo na gumbu za izbiro programa, ga lahko nastavite preko aplikacije.• Nastavite program črpanja, če ste nastavili funkcijo, ki se zaključí z vodo v kadi.
E 40 Vrata naprave so odprta ali niso pravilno zaprta.	<ul style="list-style-type: none">• Prepričajte se, da so vrata dobro zaprta.
E 9 1 Notranja napaka. Ni komunikacije med elektronskimi elementi naprave.	<ul style="list-style-type: none">• Program se ni zaključil pravilno ali pa se je naprava prezgodaj ustavila. Napravo izklopite in jo ponovno vklopite.• Če se ponovno prikaže opozorilna koda, se obrnite na pooblaščen servisni center.

EKO

Električno napajanje je nestabilno.


- Počakajte, da se električno napajanje stabilizira.



**: preverite zračni filter.**



- Prepričajte se, da je zračni filter očiščen.
- Prepričajte se, da je zračni filter pravilno vstavljen.

Če se na prikazovalniku prikažejo druge opozorilne kode, izklopite in vklopite napravo. Če se težava nadaljuje, se obrnite na pooblaščen servisni center.

V primeru različnih težav z napravo preglejte spodnjo razpredelnico glede možnih rešitev.

Težava	Možna rešitev
Program se ne zažene.	<ul style="list-style-type: none"> • Poskrbite, da je vtič vključen v omrežno vtičnico. • Poskrbite, da so vrata naprave zaprta. • Poskrbite, da nobena varovalka v omarici z varovalkami ni poškodovana. • Morate se dotakniti Start / Pause  • Če je nastavljen zamik vklopa, nastavitve preključite ali počakajte, da se odštevanje konča. • Izklopite funkcijo Varovalo za otroke, če je vklopljena. • Preverite položaj gumba pri izbranem programu.
Naprava se napolni z vodo in jo takoj izčrpa.	<ul style="list-style-type: none"> • Poskrbite, da bo loputa v pravem položaju. Cev je morda nameščena prenizko. Oglejte si »Navodila za namestitve«.
Centrifuga ne deluje ali pa pranje traja dlje kot običajno.	<ul style="list-style-type: none"> • Nastavite program ožemanja. Če program črpanja ni na voljo na gumbu za izbiro programa, ga lahko nastavite preko aplikacije. • Prepričajte se, da odtočni filter ni zamašen. Filter po potrebi očistite. Oglejte si »Vzdrževanje in čiščenje«. • Ročno prilagodite kose v kadi in znova zaženite fazo ožemanja. Problem je lahko posledica neustreznega ravnovesja.
Na tleh je voda.	<ul style="list-style-type: none"> • Prepričajte se, da so priključki vodovodnih cevi tesno priviti in da iz njih ne izteka voda. • Poskrbite, da na cevi za dovod in cevi za odvod vode ne bo poškodb. • Prepričajte se, da ste uporabili ustrezen detergent v ustrezni količini.
Vrat naprave ne morete odpreti.	<ul style="list-style-type: none"> • Pazite, da ne izberete programa pranja, ki se zaključí z vodo v kadi. • Prepričajte se, da je program pranja končan. • Nastavite program črpanja ali ožemanja, če je voda v bobnu. Če programa ožemanja in črpanja nista na voljo na gumbu za izbiro programa, ju lahko nastavite preko aplikacije. • Prepričajte se, da naprava dobiva električno energijo. • To težavo lahko povzroča okvara naprave. Obrnite se na pooblaščen servisni center. • Če morate odpreti vrata, natančno preberite »Odpiranje vrat v sili«. • Prepričajte se, da funkcija Partenza remota ni aktivirana. Izklopite ga.

Težava	Možna rešitev
<p>Na prikazovalniku se ne prikaže kazalnik brezžične povezave .</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Preverite brezžični signal. • Preverite, ali je brezžična povezava vklopljena. Oglejte si »Konfiguriranje brezžične povezave za pralni stroj« v poglavju »Wi-Fi – Nastavitev povezljivosti«. • Preverite domače omrežje in usmerjevalnik. • Ponovno zaženite usmerjevalnik. • Če se težave z brezžičnim omrežjem nadaljujejo, se obrnite na ponudnika brezžičnih storitev.
<p>Aplikacije ni mogoče povezati z napravo.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Preverite brezžični signal. • Preverite, ali je vaša pametna naprava povezana z brezžičnim omrežjem. • Preverite domače omrežje in usmerjevalnik. • Ponovno zaženite usmerjevalnik. • Če imate težave z brezžičnim omrežjem, se obrnite na ponudnika brezžičnih storitev. • Napravo, pametno napravo ali obe je treba ponovno konfigurirati zaradi namestitve novega usmerjevalnika ali spremembe konfiguracije usmerjevalnika.
<p>Aplikacije pogosto ni mogoče povezati z napravo.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Preverite, ali brezžični signal doseže napravo. Usmerjevalnik poskusite premakniti čim bližje napravi ali pa kupite ojačevalnik brezžičnega signala. • Poskrbite, da brezžičnega signala ne bo motila mikrovalovna pečica. Izklopite mikrovalovno pečico. Ne uporabljajte mikrovalovne pečice in daljinskega upravljalnika hkrati.
<p>Na prikazovalniku se prikaže  . Vsi gumbi so neaktivni, razen On/Off .</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Naprava prenaša razpoložljive posodobitve. Počakajte, da se postopek posodobitve konča. Če napravo izklopite med posodabljanjem, se to nadaljuje ob ponovnem vklopu naprave.
<p>Naprava povzroča neobičajen hrup in se trese.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Prepričajte se, da je naprava v vodoravnem položaju. Oglejte si »Navodila za namestitve«. • Prepričajte se, da so embalaža in/ali transportni vijaki odstranjeni. Oglejte si »Navodila za namestitve«. • V boben dajte več perila. Količina perila je morda premajhna.
<p>Trajanje programa se podaljša ali skrajša med izvajanjem programa.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Funkcija SensiCare System lahko nastavi trajanje programa glede na vrsto in na težo perila. Glejte razdelek »Zaznavanje obremenitve SensiCare System« v poglavju »Vsakodnevna uporaba«.
<p>Rezultati pranja niso zadovoljivi.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dodajte več detergenta ali uporabite drugo znamko detergenta. • Za odstranjevanje trdovratnih madežev pred pranjem perila uporabite posebna čistila. • Poskrbite, da nastavite ustrezno temperaturo. • Zmanjšajte količino perila.
<p>Preveč pene v bobnu med pranjem.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zmanjšajte količino pralnega sredstva, število tablet ali enodmerna pralna sredstva.
<p>Po pranju se v predalu za pralno sredstvo nahajajo ostanki pralnega sredstva.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Poskrbite, da bo loputa v pravem položaju (GOR za prašek – DOL za tekoče pralno sredstvo). • Prepričajte se, da ste predal za pralno sredstvo uporabili v skladu z navodili za uporabo.

Težava	Možna rešitev
Kljub temu, da je boben prazen, prikazovalnik javlja, da je v bobnu nekaj perila.	<ul style="list-style-type: none"> Za deaktiviranje naprave pritisnite tipko On/Off  in jo ponovno aktivirajte za nastavitve teže praznega bobna.
Boben je poln, vendar je na prikazovalniku izpisana vrednost 0,0 kg.	<ul style="list-style-type: none"> Vstavili ste perilo, preden ste aktivirali napravo. Pritisnite tipko On/Off  za izklop naprave. Izpraznite boben in upoštevajte potrebne korake. (Oglejte si »Vstavljanje perila«)
Po parnem programu so oblačila deloma mokra.	Prepričajte se, da je naprava ustrezno nivelirana. Napravo naravnajte z dvigom ali spustom nog naprave. <ul style="list-style-type: none"> Odprite pipo. Prepričajte se, da zračni filter ni zamašen. Preverite glavni in pomožni filter. Prepričajte se, da odtočni filter ni zamašen. Zmanjšajte količino perila. Poskrbite, da ste nastavili ustrezen cikel. Če perilo ni dovolj suho, ponovno nastavite kratek čas sušenja.
Naprava ne posuši perila ali ga ne posuši ustrezno.	<ul style="list-style-type: none"> Prepričajte se, da so zračni filtri ustrezno očiščeni. Prepričajte se, da teža vašega perila ne presega deklarirane vrednosti za nastavljeni program. Sobna temperatura mora biti v pravem območju.
Program sušenja je predolg.	<ul style="list-style-type: none"> Prepričajte se, da so zračni filtri ustrezno očiščeni. Prepričajte se, da teža vašega perila ne presega deklarirane vrednosti za nastavljeni program. Sobna temperatura mora biti v pravem območju.
Perilo je prekrito z raznobarnimi kosmi.	<p>Predhodno oprane tkanine so za sabo pustile kosme drugačne barve.</p> <ul style="list-style-type: none"> Faza sušenja pripomore k zmanjšanju količine kosmov. Oblačila očistite s pripomočkom za odstranjevanje kosmov. <p>V primeru prevelike količine kosmov v bobnu si oglejte poglavje "Kosmi v tkanini" za več informacij.</p>

Ko izvedete kontrolo, vklopite napravo. Program se začne izvajati od točke prekinitve naprej.

Če se težava ponovi, se obrnite na pooblaščen servisni center.

Potrebni podatki za servisni center se nahajajo na ploščici za tehnične navedbe.

16.2 Odpiranje vrat v sili

V primeru izpada električne energije ali okvare v delovanju naprave ostanejo vrata naprave zaklenjena. Program pranja se nadaljuje ob ponovni vzpostavitvi električne napetosti. Če ostanejo vrata zaklenjena v primeru okvare, jih lahko odprete z uporabo funkcije za odklepanje v sili.

Pred odpiranjem vrat:

POZOR!

Nevarnost opeklin! Prepričajte se, da voda in perilo nista vroča. Po potrebi počakajte, da se ohladita.


POZOR!

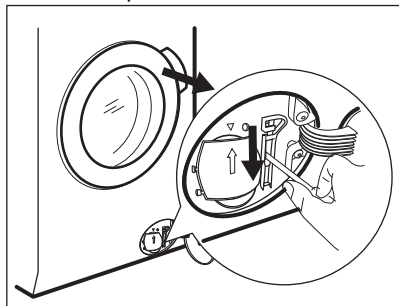
Nevarnost poškodbe! Prepričajte se, da se boben ne vrti. Po potrebi počakajte, da se boben neha vrteti.



Prepričajte se, da raven vode v bobnu ni previsoka. Po potrebi opravite črpanje v sili (oglejte si »Črpanje v sili« v poglavju »Vzdrževanje in čiščenje«).

Če želite odpreti vrata, nadaljujte po naslednjem postopku:

1. Za izklop naprave pritisnite tipko On/Off .
2. Iztaknite omrežni vtič iz vtičnice.
3. Odprite loputo filtra.
4. Enkrat povlecite sprožilo za odklepanje v silo navzdol. Povlecite ga še enkrat navzdol, naj bo napet, medtem pa odprite vrata naprave.
5. Odstranite perilo in zaprite vrata naprave.
6. Zaprite loputo filtra.



17. VREDNOSTI PORABE

17.1 Uvod



Koda QR na energijski nalepki z naprave zagotavlja spletno povezavo do informacij, povezanih z delovanjem naprave, v podatkovni bazi EU EPREL. Energijsko nalepko hranite za referenco skupaj z navodili za uporabo in vsemi drugimi dokumenti, ki so priloženi tej napravi. Iste informacije lahko v bazi EPREL najdete tudi s pomočjo povezave <https://eprel.ec.europa.eu> ter imena modela in številke izdelka, ki ju najdete na ploščici za tehnične navedbe naprave. Za položaj ploščice za tehnične navedbe si oglejte poglavje »Opis izdelka«.

17.2 V skladu z uredbo Evropske komisije 2019/2023

Samo pranje

Eco 40-60 program	kg	kWh	Litri	hh:mm	% 1)	°C	obr./ min ²)
Polna napolnjenost	10.0	0.900	61.0	03:55	52.00	37.0	1551
Polovična napolnjenost	5.0	0.605	47.0	02:50	52.00	33.0	1551

Eco 40-60 program	kg	kWh	Litri	hh:mm	% 1)	°C	obr./ min ²)
Četrtnska napolnjenost	2.5	0.200	38.0	02:30	54.00	23.0	1551

1) Preostala vlaga ob koncu faze ožemanja. Višja kot je hitrost ožemanja, večji je hrup in nižja je vsebnost preostale vlage.

2) Največja hitrost ožemanja.

Pranje in sušenje

Program Eco 40-60 in stopnja suhosti za v omaro	kg	kWh	Litri	hh:mm	% 1)	°C	obr./ min ²)
Polna napolnjenost	6	2.460	52.0	08:50	0.00	30.0	1551
Polovična napolnjenost	3	1.455	42.0	05:45	0.00	28.0	1551

1) Preostala vlaga ob koncu faze ožemanja. Višja kot je hitrost ožemanja, večji je hrup in nižja je vsebnost preostale vlage.

2) Največja hitrost ožemanja.

Poraba energije v različnih načinih

Izklop (W)	Stanje pripravljenosti (W)	Zakasnen vklop (W)	Omrežno stanje pripravljenosti (W)
0.50	0.50	4.00	2.00 ¹⁾

Čas do izklopa/stanja pripravljenosti je največ 15 minut.

1) Poraba energije povezane funkcije je približno 17,5 kWh na leto. Če želite izklopiti to funkcijo, si oglejte poglavje »Wi-fi – Nastavitev povezljivosti«.

17.3 Splošni programi – Samo pranje



Te vrednosti so samo orientacijske.

Program	kg	kWh	Litri	hh:mm	% 1)	°C	obr./ min ²)
Cottons ³⁾ 95 °C	10.0	2.900	90.0	04:05	44.00	85.0	1600
Cottons 60 °C	10.0	1.700	85.0	03:50	44.00	55.0	1600
Cottons ⁴⁾ 20 °C	10.0	0.350	85.0	03:00	44.00	20.0	1600

Program	kg	kWh	Litri	hh:mm	% 1)	°C	obr./ min ²⁾
Synthetics 40 °C	4.0	0.800	55.0	02:15	35.00	40.0	1200
Delicates ⁵⁾ 30 °C	2.0	0.400	60.0	01:05	35.00	30.0	1200
Wool 30 °C	1.5	0.300	65.0	01:05	30.00	30.0	1200

1) Preostala vlaga ob koncu faze ožemanja. Višja kot je hitrost ožemanja, večji je hrup in nižja je vsebnost preostale vlage.

2) Referenčni indikator hitrosti ožemanja.

3) Primerno za pranje močno umazanega perila.

4) Primerno za pranje malo umazanega bombažnega, sintetičnega in mešanega perila.

5) Deluje tudi kot kratek cikel pranja za malo umazano perilo.

17.4 Splošni programi – Pranje in sušenje



Te vrednosti so samo orientacijske.

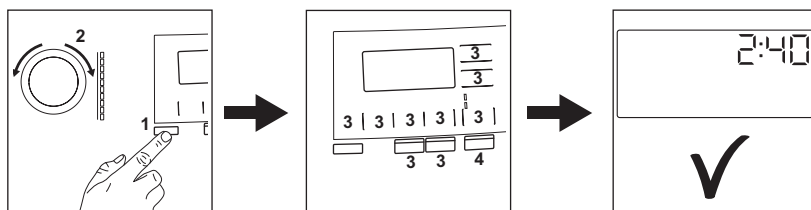
Program	kg	kWh	Litri	hh:mm	% 1)	°C	obr./ min ²⁾
Synthetics 40 °C	4.0	2.050	55.0	05:50	1.00	40.0	1200

1) Preostala vlaga ob koncu faze ožemanja. Višja kot je hitrost ožemanja, večji je hrup in nižja je vsebnost preostale vlage.

2) Referenčni indikator hitrosti ožemanja.

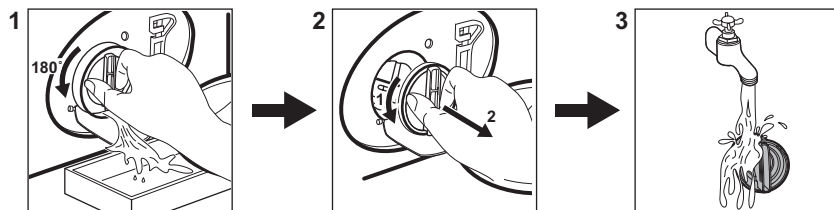
18. HITRI VODNIK

18.1 Dnevna uporaba



- Povezava omrežnega vtiča z omrežno vtičnico.
- Odprite pipo za vodo.
- Pritisnite gumb **On/Off** (1) za vklop naprave (1).
- Perilo dajte v boben, en kos za drugim, in pazite, da ne presežete največje predlagane količine perila. Zaprite vrata in pazite, da se perilo ne bo ujelo med tesnilo in vrata.
- Obrnite gumb za izbiro programa, da nastavite želeni program (2).
- Z ustreznimi tipkami nastavite zelene funkcije (3).
- Vlijte pralno sredstvo in drugo sredstvo v ustrezni predelek predala za pralno sredstvo.
- Za zagon programa pritisnite gumb **Start / Pause** (4).
- Naprava se zažene.
- Po koncu programa odstranite perilo.
- Za izklop naprave pritisnite gumb **On/Off** (1).



18.2 Čiščenje filtra odtočne črpalke



Filter čistite redno, še posebej pa, če se na prikazovalniku prikaže opozorilna koda **E20**.

18.3 Programi

Programi	Količina perila	Opis izdelka
Eko 40-60	10.0 kg ¹⁾ 6 kg ²⁾	Bel in barvast bombaž. Običajno umazano perilo.
Cottons	10.0 kg	Belo in barvno bombažno perilo. Običajno, močno in manj umazano perilo.
Synthetics	4.0 kg	Sintetično ali mešano perilo. Običajno umazano perilo.
Delicates	2.0 kg	Občutljivo perilo, kot je perilo iz akrila, viskoze in mešano perilo, ki zahteva bolj nežno pranje. Običajno in manj umazano perilo.

Programi	Količina perila	Opis izdelka
Silk	0.5 kg	Poseben program za svilene in mešane sintetične kose perila.
 Wool/Handwash	1.5 kg	Volнено perilo za strojno in ročno pranje ter drugo perilo s simbolom za »ročno pranje«³⁾.
One GO 3h/3kg	3.0 kg	Mešano perilo (bombažna in sintetična oblačila). Celoten program za pranje in sušenje do 3 kg perila naenkrat. Traja samo tri ure.
 FreshScent	1.0 kg	Program s paro za bombažna, sintetična in občutljiva oblačila.
Rinse	10.0 kg	Vse tkanine razen volnenih in zelo občutljivih. Program za izpiranje in ožemanje.
Spin/Drain	10.0 kg	Vse tkanine razen volnenih in zelo občutljivih. Program za ožemanje in črpanje vode.

1) Program pranja. Glede na Uredbo komisije (EU) 2019/2023 lahko ta program pri 40 °C skupaj v istem ciklu opere običajno umazano bombažno perilo, za katerega je proizvajalec navedel, da je primerno za pranje pri 40 °C ali 60 °C.




Za doseženo temperaturo v perilu, trajanje programa in druge podatke si oglejte poglavje »Vrednosti porabe«. Najučinkovitejši programi v smislu porabe energije so običajno tisti, ki delujejo pri nižjih temperaturah in trajajo dlje.

2) Program sušenja. **V skladu z Uredbo Komisije (EU) 2019/2023.** Ta program pri privzeti temperaturi in hitrosti ožemanja, v načinu pranja in sušenja, z nazivno zmogljivostjo 6 kg in stopnjo suhosti za v omaro lahko skupaj v istem ciklu izvede pranje in sušenje običajno umazanega bombažnega perila, za katerega je proizvajalec navedel, da je primerno za pranje pri 40 °C ali 60 °C; po fazi sušenja lahko perilo takoj spravite v omaro.

3) Med tem ciklom se boben obrača počasi, da je zagotovljeno nežno pranje. Morda bo videti, kot da se boben ne obrača ali se ne obrača pravilno, a to je normalno za ta program.

Ustrezna pralna sredstva za vsak program

Program	Univerzalni prašek ¹⁾	Univerzalno tekoče pralno sredstvo	Tekoče pralno sredstvo za barvasto perilo	Občutljivo volнено perilo	Posebno
Eco 40-60	▲	▲	▲	--	--
Cottons	▲	▲	▲	--	--
Synthetics	▲	▲	▲	--	--

Program	Univerzalni prašek ¹⁾	Univerzalno tekoče pralno sredstvo	Tekoče pralno sredstvo za barvastvo perilo	Občutljivo volneno perilo	Posebno
Silk	--	--	--	▲	▲
Delicates	--	--	--	▲	▲
 Wool/Hand-wash	--	--	--	▲	▲
One GO 3h/3kg	--	▲	▲	--	--

1) Pri temperaturah, višjih od 60 °C, je priporočena uporaba praška.

▲ = Priporočeno

-- = Ni priporočeno

18.4 Vrsta in količina pralnega sredstva

- Uporabljajte samo pralna in druga sredstva, ki so posebej namenjena pranju v pralnem stroju. Najprej upoštevajte naslednja splošna pravila:
 - pralne praške (tudi tablete in enoodmerna pralna sredstva) za vse vrste tkanin, razen občutljivih. Za belo perilo in razkuževanje perila uporabljajte pralni prašek, ki vsebuje belilo,
 - tekoča pralna sredstva (tudi enoodmerna pralna sredstva), po možnosti za programe pranja pri nižjih temperaturah (največ 60 °C) za vse vrste tkanin ali posebna sredstva samo za volno.
- Ne mešajte različnih vrst pralnih sredstev.
- Uporabite manj pomivalnega sredstva, če:
 - perete majhno količino perila,
 - je perilo malo umazano,
 - se pralno sredstvo med pranjem zelo peni.
- Ko uporabljate tablete ali kapsule za pralno sredstvo, jih vedno vstavite v boben, ne v predal za pralno sredstvo, in upoštevajte priporočila proizvajalca.

Premajhna količina pralnega sredstva lahko povzroči naslednje:

- nezadovoljive rezultate pranja,
- posivitev perila,

- mastna oblačila,
- plesen v napravi.

Prevelika količina pralnega sredstva lahko povzroči naslednje:

- penjenje,
- slabši učinek pranja,
- slabše izpiranje,
- večji negativni vpliv na okolje.

18.5 Razpored občasnega čiščenja


Občasno čiščenje pomaga podaljšati življenjsko dobo naprave.

Po koncu vsakega programa naj ostanejo vrata in predal za pralno sredstvo malo priprta, da omogočite kroženje zraka in posušite notranjost naprave.

Če naprave ne uporabljate dalj časa: zaprite pipo in odklopite napravo.

Orientacijski razpored občasnega čiščenja:


Odstr. vodnega kamna	Dvakrat letno
Vzdrževalno pranje	Enkrat mesečno
Čiščenje tesnila vrat	Vsaka dva meseca
Čiščenje bobna	Vsaka dva meseca
Odstranjevanje kosmov iz bobna	Dvakrat mesečno ¹⁾
Čiščenje predala za pralno sredstvo	Vsaka dva meseca
Glavni zračni filter	Po koncu vsakega programa

Pomožni zračni filter	Ko utripa indikator 
Čiščenje filtra odtočne črpalke	Dvakrat letno
Čiščenje filtra v cevi za dovod vode in filtra v ventilu	Dvakrat letno

1) Oglejte si poglavje » Kosmi v tkanini«.

Redno pregledujte bobn, da preverite morebitno prisotnost vodnega kamna. Priporočamo, da občasno zaženete program s praznim bobnom in sredstvom za odstranjevanje vodnega kamna.

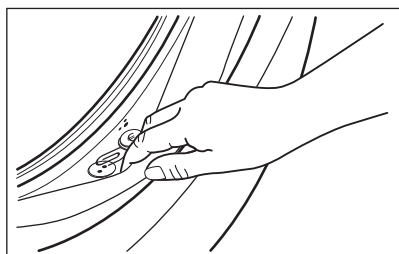
Odstranjevanje tujkov

 Pred zagonom programa preverite, ali so vsi žepi prazni in ohlapni predmeti zapeti.

Odstranite vse tujke (kot so kovinske sponke, gumbi, kovanci itd.), ki jih morda najdete za tesnilom vrat, v filtrih in bobnu. Po potrebi se obrnite na pooblaščen servisni center.

Tesnilo vrat





Ta naprava ima **samočistilni odtočni sistem**, ki lahka vlakna, odpadla z oblačil, odplakne z vodo. Redno pregledujte tesnilo in ga po potrebi očistite, kot je opisano na naslednjem diagramu. Kovance, gumbe in druge majhne predmete lahko odstranite ob koncu programa.






Po potrebi ga očistite s čistilnim sredstvom, ki vsebuje amonijak, ne da bi opraskali površino tesnila.



Po potrebi iz odprtine filtra odstranite kosme in predmete.

18.6 Konfiguriranje brezžične povezave za napravo


1. Pritisnite gumb On/Off  in ga držite nekaj sekund, da vklopite stroj. Počakajte približno 10 sekund, preden nadaljujete z brezžično konfiguracijo.
2. Izberite program, tako da obrnete gumb za izbiro programa.
3. Sočasno pritisnite in nekaj sekund držite tipki Auto Dry  in Mode , dokler ne zaslišite »klik«. Spustite tipki.  se prikaže na prikazovalniku za pet sekund in indikator  začne utripati. Brezžični modul začne z zagonom.

 Prepričajte se, da je aplikacija pripravljena za povezavo.


4. Po približno 45 sekundah se na prikazovalniku prikaže  (Dostopna točka). Dostopna točka bo odprta približno pet minut.
5. Konfigurirajte Aplikacija na vaši pametni napravi in upoštevajte navodila za povezavo naprave z brezžičnim omrežjem.
6. Če je povezljivost konfigurirana, na prikazovalniku sveti indikator, ko se znova prikaže zaslon z informacijami o programu .

 Ob vsakem vklopu naprave traja 45 sekund, da se ta samodejno poveže z omrežjem. Ko indikator  neha utripati, je povezava pripravljena.


Za izklop brezžične povezave sočasno pritisnite in nekaj sekund držite tipki Auto Dry in Mode do prvega zvočnega signala. Spustite tipki. na prikazovalniku se za 5 sekund prikaže **OFF** .


 Če izklopite in ponovno vklopite napravo, se brezžična povezava samodejno prekine.

Za odstranitev poverilnic za brezžično omrežje sočasno pritisnite in nekaj sekund

držite gumba Auto Dry in Mode, dokler se ne oglasi drugi zvočni signal. Na prikazovalniku se za nekaj sekund prikaže simbol  .

19. SKRB ZA OKOLJE

Reciklirajte materiale, ki jih označuje simbol . Embalažo odložite v ustrezne zabojnike za reciklažo. Pomagajte zaščititi okolje in zdravje ljudi ter reciklirati odpadke električnih in elektronskih naprav. Naprav, označenih s

simbolom , ne odstranjajte z gospodinjskimi odpadki. Izdelek vrnite na krajevno zbirališče za recikliranje ali se obrnite na občinski urad.





electrolux.com

157092610-A-042025



CE