



ET Pesumasin
LV Veļas mašīna

Kasutusjuhend
Lietošanas instrukcija

2
37



Electrolux

SISUKORD

1. OHUTUSINFO.....	3
2. OHUTUSJUHISED.....	4
3. PAIGALDAMINE.....	6
4. TARVIKUD.....	9
5. TOOTE KIRJELDUS.....	10
6. JUHTPANEEL.....	10
7. VALIKUKETAS JA NUPUD.....	12
8. PROGRAMMID.....	15
9. SEADED.....	19
10. ENNE ESMAKORDSET KASUTAMIST.....	20
11. IGAPÄEVANE KASUTAMINE.....	20
12. VIHJEID JA NÄPUNÄITEID.....	24
13. PUHASTUS JA HOOLDUS.....	25
14. VEAOTSING.....	30
15. TARBIMISVÄÄRTUSED.....	33
16. TEHNILISED ANDMED.....	34
17. KIIRJUHEND.....	35

SULLE MÕELDES

Täname teid selle Electroluxi seadme ostmise eest. Olete valinud toote, mille loomisel on rakendatud pikaaegset asjatundlikku kogemust ja uuenduslikkust. Nutika ja stiilse disaini kõrval ei ole unustatud ka teid. Üksköik, millal te seda ka ei kasuta – suurepärastes tulemustes võite te alati kindel olla.

Teretulemast Electroluxi.

Külastage meie veebisaiti:



Kasutusnõuanded, brošürid, veaotsing, teenindusinfo:
www.electrolux.com/webselfservice



Registreerige oma toode parema teeninduse saamiseks:
www.registerelectrolux.com



Ostke lisaseadmeid, tarvikuid ja originaalvaruosi:
www.electrolux.com/shop

KLIENTITEENINDUS

Soovitame alati kasutada originaalvaruosi.

Teenindusse pöördumisel peaksid teil olema varuks järgmised andmed: Mudel, tootenuumber (PNC), seerianumber.

Andmed leiate andmesildilt.

Hoiatus / oluline ohutusinfo

Üldine informatsioon ja nõuanded

Keskkonnateave

Jäetakse õigus teha muutusi.

1. ▲ OHUTUSINFO

Enne seadme paigaldamist ja kasutamist lugege kaasasolev juhend tähelepanelikult läbi. Tootja ei võta endale vastutust vigastuste või varalise kahju eest, mis on tingitud paigaldusnõuetega eiramisest või väärast kasutusest. Hoidke kasutusjuhend kindlas kohas alles, et saaksite seda vajadusel vaadata.

1.1 Laste ja ohustatud inimeste turvalisus

- Üle 8-aastased lapsed ning füüsilise, sensoorse või vaimse erivajadusega või oskuste ja teadmisteta inimesed võivad seda seadet kasutada vaid järelvalve olemasolul ja juhul, kui neid on õpetatud seadet turvaliselt kasutama ning nad mõistavad seadme kasutamisega 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 tohivad olla seadme läheduses ainult siis, kui täiskasvanu nende tegevust jälgib.
- Ärge lubage lastel seadmega mängida.
- Hoidke pakendimaterjal lastele kättesaamatus kohas ja kõrvaldage see nõuetekohaselt.
- Hoidke pesuained lastele kättesaamatuna.
- Hoidke lapsed ja väikesed koduloomad seadmest eemal, kui selle uks on lahti.
- Kui seadmel on olemas laste ohutusseade, tuleks see sisse lülitada.
- Ilma järelvalveta ei tohi lapsed seadet puastada ega hooldustoiminguid läbi viia.

1.2 Üldine ohutus

- Ärge muutke seadme tehnilisi omadusi.
- See seade on mõeldud kasutamiseks koduses majapidamises või muudes sarnastes kohtades, näiteks:

- personalile mõeldud köökides kauplustes, kontorites ja mujal;
- klientide poolt hotellides, motellides ja muudes majutuskohtades;
- ühiskasutuses – kortermajades või pesumajades.
- Ärge ületage maksimumkogust 6 kg (vt jaotist "Programmitabel").
- Kasutatav veesurve veevarustuse ühenduskoha sisenemispunktis peab olema vahemikus 0,5 baari (0,05 MPa) kuni 8 baari (0,8 MPa).
- Põhjal olevaid ventilatsiooniavasid ei tohi vaipkatte, mati või muu taolise materjaliga tõkestada.
- Seadme veevarustusega ühendamisel tuleb kasutada uusi kaasasolevaid voolikukomplekte või volitatud hoolduskeskusest saadud uusi voolikukomplekte.
- Vanu voolikukomplekte kasutada ei tohi.
- Kui toitejuhe on vigastatud, laske see elektriohutuse tagamiseks välja vahetada tootja, selle volitatud hooldekeskuse või vastavat kvalifikatsiooni omava isiku poolt.
- Enne mis tahes hooldust lülitage seade alati välja ja eemaldage toitepistik pistikupesast.
- Ärge kasutage seadme puhastamiseks survestatud vee- ega aurupihustit.
- Puhastage seadet niiske lapiga. Kasutage ainult neutraalseid pesuaineid. Ärge kasutage abrasiivseid tooteid, küürimissvamme, lahusteid ega metallist esemeid.

2. OHUTUSJUHISED

2.1 Paigaldamine



Paigaldamisel tuleb järgida kehtivaid kohalikke eeskirju.

- Eemaldage kogu pakend ja transpordipoldid, sealhulgas kummihari koos plastist vahepuksiga.
- 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 jalānousid.
- Kahjustatud seadet ei tohi paigaldada ega kasutada.
- Järgige seadmega kaasasolevaid paigaldusjuhiseid.

- Ärge paigutage seadet kohta, kus temperatuur jäääb alla 0 °C või kohta, kus see puutub kokku välisõhuga.
- Seadme alla jääv põrand peab olema sile, stabiilne, kuumakindel ja puhas.
- Veenduge, et seadme ja põrandaga vahel oleks tagatud õhuringlus.
- Kui te seadme püsivalt oma kohale asetate, jälgige loodi kasutades, et see oleks täiesti rõhtsalt. Vastasel juhul töstke või langetage tugijalgu.
- Ärge paigaldage seadet põrandas oleva ärvoolukoha peale.
- Ärge pritsige seadmele vett ega laske sel kokku puutuda liigse niiskusega.
- Ärge paigaldage seadet kohta, kus selle ust ei saa täielikult avada.
- Ärge asetage seadme alla võimaliku lekkevee kogumiseks anumaid. Sobivate tarvikute kohta saatte lisateavet volitatud teeninduskeskusest.

2.2 Elektriühendus



HOIATUS!

Tulekahju- ja elektrilöögiohut!

- Seade peab olema maandatud.
- Kasutage alati nõuetekohaselt paigaldatud ohutut pistikupesa.
- Kontrollige, kas andmeklaadil olevad elektrianordmed vastavad teie kohaliku vooluvõrgu näitajatele.
- Ärge kasutage mitmikpistikuid ega pikenduskaableid.
- Veenduge, et te ei vigastaks toitepistikut ega -juhet. Kui seadme toitekaabel tuleb välja vahetada, siis pöörduge meie hoolduskeskusse.
- Ühendage toitepistik seinakontakti alles pärast paigalduse lõpuleviimist. Veenduge, et pärast paigaldamist säilib jurudepääs toitepistikule.
- Ärge katsuge toitejuhet ega toitepistikut märgade kätega.
- Seadet välja lülitudes ärge tömmake toitekaablist. Hoidke alati kinni toitepistikust.
- See seade vastab EÜ direktiividele.

2.3 Veeühendus

- Vältige veevoilikute kahjustamist.
- Enne ühendamist uute või pikalt kasutamata torudega või pärast

parandustöid või uute seadeldiste (nt veemõõdikute) paigaldamist laske veel mõnda aega voolata, kuni see on puhas ja selge.

- Seadme esmakordsel kasutamisel ja pärast seda kontrollige, ega kuskil pole lekked.
- Ärge kasutage pikendusvoolikut, kui sisselaskevoilik lühikeseks jäääb. Sisselaskevooliku asendamiseks pöörduge volitatud teeninduskeskuse poole.
- On näha, et vesi voolab tühjendusvoolikust välja. Selle põhjuseks on tehases läbi viitud seadme testimine koos veega.
- Tühjendusvoolikut saab pikendada maksimaalselt pikkuseni 400 cm. Uue vooliku ja pikenduse saamiseks pöörduge volitatud teeninduskeskuse poole.

2.4 Kasutamine



HOIATUS!

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

- Järgige pesuaineepakendil olevaid ohutusjuhiseid.
- Ärge pange süttivaid või süttiva ainega määrdunud esemeid seadmesse, selle lähedusse või peale.
- Köik metallist esemed peavad olema riite küljest eemaldatud.
- Ärge peske masinas riideesemeid, mis on õlised, rasvased või määrdeainetega määrdunud. See võib kahjustada pesumasina kummist osi. Enne masinasse panekut tuleks selliseid esemeid eelnevalt käsitsi pesta.
- Küpsetusprogrammi töösoleku ajal ärge klaasust puudutage. Klaas võib minna kuumaks.

2.5 Hooldus

- Seadme parandamiseks võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega.
- Kasutage ainult originaalvaruosi.

2.6 Jäätmekäitlus



HOIATUS!

Läbbumis- või vigastusohut!

- Eemaldage seade vooluvõrgust ja veevarustusest.
- Lõigake elektrijuhe seadme lähedalt läbi ja visake ära.

- Eemaldage uksekäepide, et vältida laste või lemmikloomade trumlisse lõksujäämist.
- Seadme äraviskamisel tuleb järgida elektri- ja elektrooniliste jäätmete kõrvaldamise (WEEE) kohalikke eeskirju.

3. PAIGALDAMINE

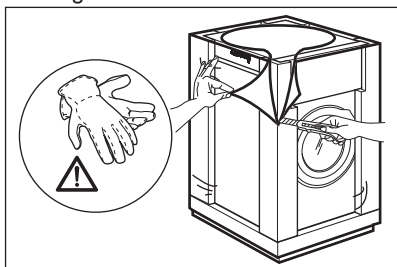


HOIATUS!

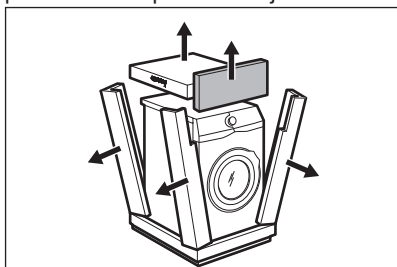
Vt ohutust käsitelevaid peatükke.

3.1 Lahtipakkimine

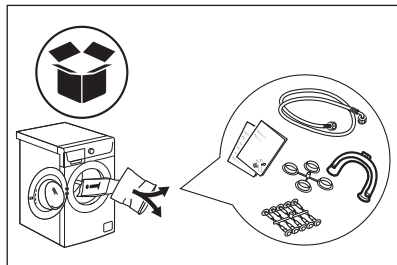
1. Eemaldage kattekile. Vajadusel kasutage lõikurit.



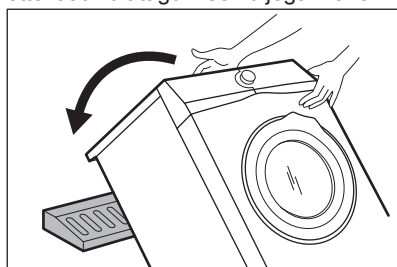
2. Eemaldage papist kate ja polüstüreenist pakkematerjalid.



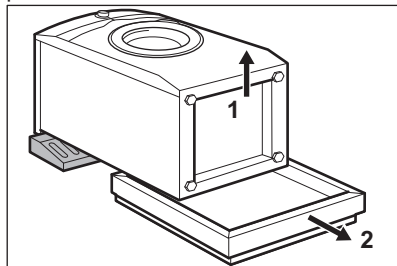
3. Avage uks. Eemaldage trumlist kõik esemed.



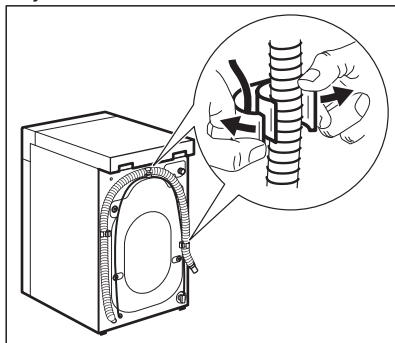
4. Asetage polüstüreenist pakkeelement seadme taha põrandale. Asetage seade ettevaatlikult tagumise küljega maha.



5. Eemaldage põhja alt polüstüreenalus.



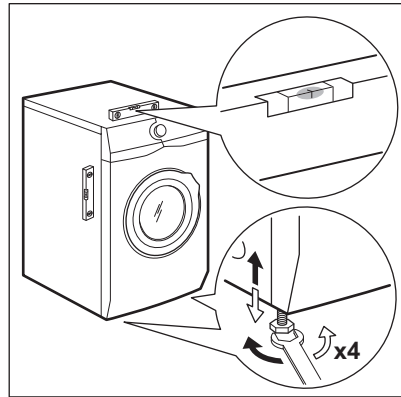
6. Tõstke seade tagasi püstiasendisse. Eemaldage toitekaabel ja tühjendusvoilik vooliku hoidiku küljest.



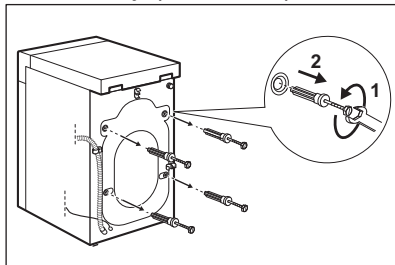
Soovitame pakkematerjalid ja transpordipolid alles hoida juhiks, kui soovite seadet teise kohta transportida.

3.2 Kohaleasetamine ja loodimine

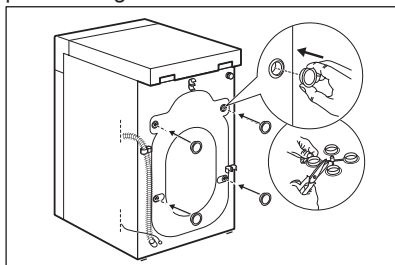
Reguleerige seadme asendit, et vältida vibratsiooni, müra ja liikumist seadme töötamise ajal.



- ! HOIATUS!**
On näha, et vesi voolab tühjendusvoilikust välja. Selle põhjuseks on asjaolu, et pesumasinat on tehases testitud.
7. Eemaldage neli transpordipolti ja tömmake välja plastist vahepuksid.



8. Pange kasutusjuhendi kotis olevad plastist korgid avadesse.



1. Paigaldage seade siledale kõvale põrandale. Seade peab olema loodis ja stabiilne. Kontrollige, et masin ei puutuks vastu seina või köögikappe ja veenduge, et õhk saaks seadme ümber vabalt liikuda.
2. Loodimiseks keerake jalgu. Kõik tugaljad peavad olema tugevalt vastu põrandat.



HOIATUS!

Ärge asetage loodimise eesmärgil seadme jalgade alla pappi, puitu või sarnaseid materjale.

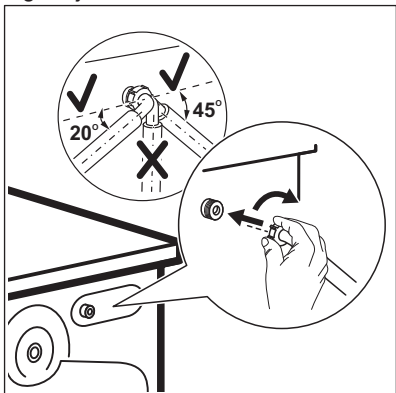
3.3 Sisselaskevoolik



HOIATUS!

Veenduge, et voolikud oleksid täiesti terved ja et ühenduskohad ei leiks. Ärge kasutage pikendusvoolikut, kui sisselaskevoolik lühikeseks jäääb. Sisselaskevooliku asendamiseks pöörduge teeninduskeskuse poole.

- Ühendage sisselaskevoolik seadme tagaküljele.



- Paigutage voolik vasakule või paremale, sõltuvalt veekraani asukohast. Sisselaskevoolik ei tohi asetseda vertikaalasendis.
- Vajadusel lõdvendage õige asendi saavutamiseks röngasmutrit.
- Ühendage vee sisselaskevoolik 3/4" keermega külmauveekraani külge.

3.4 Vee ärvool

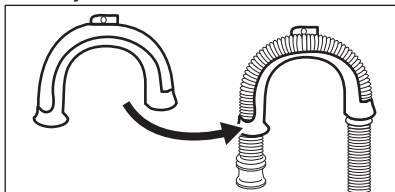
Tühjendusvoolik peaks asetsema kõrgusest mitte alla 600 mm ja mitte üle 1 000 mm.



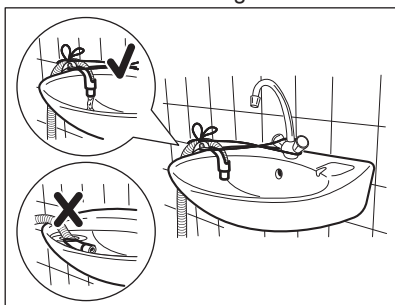
Tühjendusvoolikut saab pikendada maksimaalselt pikkuseni 4 000 mm. Uue vooliku ja pikenduse saamiseks pöörduge volitatud teeninduskeskuse poole.

Tühjendusvoolikut saab ühendada mitmel viisil:

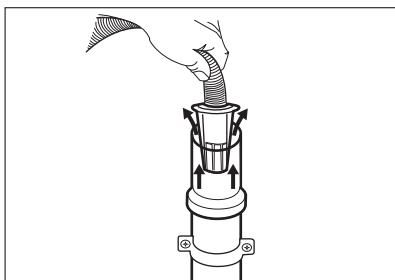
- Paigaldage tühjendusvoolik U-kujuliselt ja kinnitage see plastist voolikujuhiku ümber.



- Üle valamu ääre - Kinnitage juhik vee kraani või seina külge.

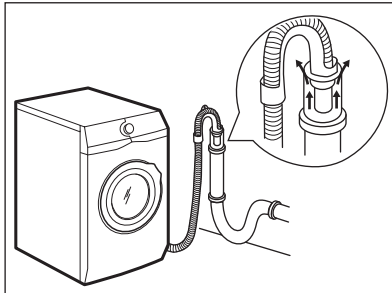


- i** Jälgige, et plastikust juhik vee väljalaskmisse ajal liikuma ei pääseks ning et tühjendusvooliku ots ei asuks vees. Vastasel juhul võib seadmesse sattuda heitvett.
- Kui tühjendusvooliku ots näeb välja selline (vt pilti), võite selle otse ärvoolutorusse lükata.



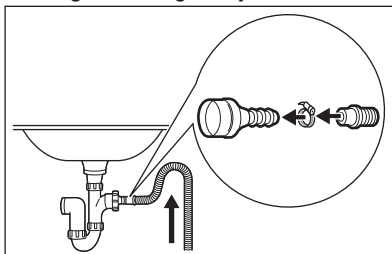
- Ventilatsioonivaga ärvoolutorusse - Sisestage tühjendusvoolik otse

ärvoolutorusse. Vt joonist.



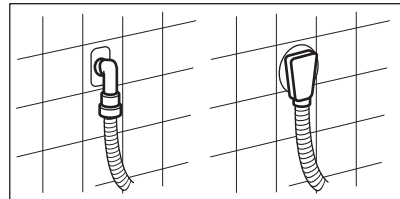
- i** Tühjendusvooliku ots peab olema ventileeritud, seega peab ärvoolotoru sisemine läbimõõt (min 38 mm - min 1,5 tolli) olema suurem kui vooliku välimine läbimõõt.

5. Ilma plastikust voolikujuhikuta, kraani ärvoolutorusse - Paigaldage tühjendusvoilik ärvoolotoru külge ja kinnitage klambriga. Vt joonist.



Tühjendusvoolik peab asetsema silmusekujuliselt, et valamust ärvoolotorru sattunud sodi ei satuks pesumasinasse.

6. Paigaldage voilik otse seinas asuvasse sissehitatud ärvoolutorusse; kinnitage klambriga.



4. TARVIKUD

4.1 Kinnitusplaadikomplekt (4055171146)

Lugege tähelepanelikult tarvikuga kaasasolevaid juhiseid.

Saadaval volitatud edasimüüjalt.

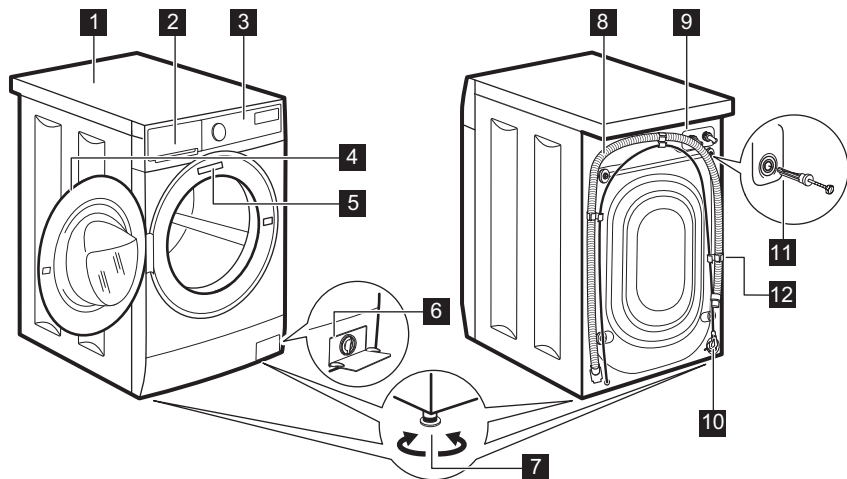
Kui paigaldate seadme soklike, kinnitage see spetsiaalsete kinnitusplaatide abil.

4.2 Saadaval www.electrolux.com/shop või volitatud edasimüüjalt

- i** Seadme turvastandardid on tagatud ainult siis, kui kasutatakse õigeid tarvikuid, mille on heaks kiitnud ELECTROLUX. Teistsuguste osade kasutamisel mingeid nõudeid ei rahuldata.

5. TOOTE KIRJELDUS

5.1 Seadme ülevaade



- 1** Tööpind
- 2** Pesuaine jaotur
- 3** Juhtpaneel
- 4** Ukse käepide
- 5** Andmesilt
- 6** Tühjenduspumba filter
- 7** Jalad seadme loodimiseks

- 8** Tühjendusvoolik
- 9** Sisselaskevooliku ühendus
- 10** Toitekaabel
- 11** Transpordipoldid
- 12** Voolikutugi

6. JUHTPANEEL

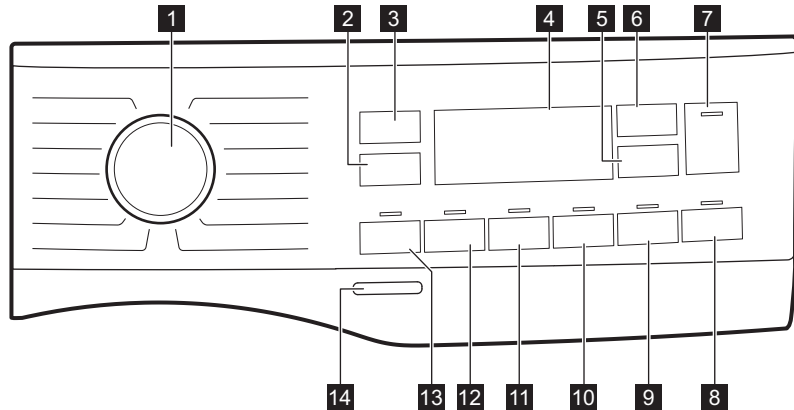
6.1 Seadme omadused

Teie uus pesumasin vastab kõigile kaasaegsetele nõuetele vee, energia ja pesuaine töhusa tarbimise ja kasutamise ning riitee säastliku hoolduse osas.

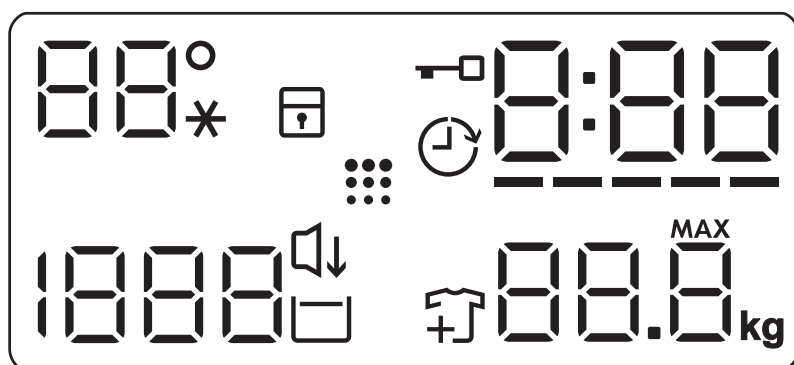
- Tänu **Lisapehkus-valikule** suunatakse pesupehmendi pesule

ühtlaselt ja pöhjalikult, tagades sel moel riitee täiusliku pehmuse.
 • Heade pesutulemuste saamiseks reguleerib **SensiCare-süsteem** trumlis oleva pesu minimaalse ajaga pesemiseks automaatselt programmi kestust.

6.2 Juhtpaneeli kirjeldus



6.3 Ekraan



	Temperatuuriala: Temperatuuri indikaator Külma vee indikaator
	Lapseluku indikaator.
	Viitkäivituse indikaator.
	Lukustatud ukse indikaator.
	Digitaalne indikaator võib näidata: <ul style="list-style-type: none"> Programmi kestust (nt 240). Vivituse kestust (nt. 2h). Tsükli lõppu (000). Hoiatuskoode (nt E20).
-----	Ajahalduri tulbatasemete indikaator.
	Suurima pesukaalu indikaator.
	Pesu lisamise indikaator. Süttib pesufaasi algusjärgu ajaks, mil kasutaja saab seadme veel seisma panna ja vajadusel pesu juurde lisada.
	Trumli puhastamise indikaator.
	Öötsükkeli-indikaator.
	Loputusvee hoidmise indikaator.
	Tsentrifuugimisala: Pöörlemiskiiruse indikaator
-----	Tsentrifuugimiseta indikaator. Tsentrifuugimistsükkel on välja lülitatud.

7. VALIKUKETAS JA NUPUD

7.1 Sissejuhatus



Valikuid/funktsoone ei saa kõigi pesuprogrammidega valida. Kontrollige valikute/funktsoonide ja programmid omavahelist sobivust jaotisest "Programmitabel". Valikud/funktsoonid võivad ka teineteist välistada; sel juhul ei lase seade omavahel mittesobivaid valikuid/funktsoone valida.

7.2 Sisse/välja ①

Seadme sisse- või väljalülitamiseks vajutage paar sekundit seda nuppu. Seadme sisse- või väljalülitamisel kõlavad kaks erinevat heli.

Kuna ooterežiimi funktsioon lülitab seadme automaatselt mõne minuti pärast energia kokkuhoidmise nimel välja, tuleb see teil uesti sisse lülitada.

Täpsemat teavet leiate peatükis Igapäevane kasutamine olevast jaotisest Ooterežiim.

7.3 Temperatuur

Pesaprogrammi valimisel soovitab seade automaatselt vaiketemperatuuri.

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

Kui ekraanil kuvatakse indikaatorid , ei kuumuta seade vett.

7.4 Tsentrifuugimine

Programmi valimisel valib seade automaatselt maksimaalse pöörlemiskiiruse, välja arvatud programmiga Denim. Selle nupuga saate vähendada pöörlemiskiiruse vaikveäärtust.

Puudutage järist seda nuppu, et:

- Vähendada pöörlemiskiirust.**
Ekraanil kuvatakse ainult programmi puuhul saadaolevad pöörlemiskiirused.
- Lülitage valik **Tsentrifugimiseta**

Valige see funktsioon, kui soovite tsentrifuugimistsükli välja lülitada. Seade teostab ainult valitud pesaprogrammi tühjendustsükli.

Valige see funktsioon väga õrnade kangaste puul. Loputusfaas kasutab mõne pesaprogrammi puuhul rohkem vett. Ekraanil kuvatakse indikaator

- Lülitage valik **Loputusvee hoidmine** sisse.

Lööpentsentrifuugimist ei teostata.

Viimane loputusvesi jäetakse trumlisse, et riided ei kortsuks.

Pesaprogrammi lõpus jäääb vesi trumlisse.

Ekraanil kuvatakse indikaator .

Uks jäääb lukustatuna ja trummel pöörleb regulaarselt, et välida riite kortsumist. Uks avamiseks tuleb vesi seadmest välja lasta.

Puudutage programmi lõpus Start/paus-nuppu: seade teostab tsentrifuugimistsükli ja laseb vee välja.



Umbes 18 tunni pärast tühjeneb seade automaatselt veest.

7.5 Eelpesu

Selle valikuga saate lisada pesaprogrammile eelpesu tsüklki.

Süttib vastava puutenupu kohal asuv indikaator.

- Kasutage seda funktsiooni pesaprogrammille 30 °C eelpesutsükli lisamiseks.
See valik sobib tugevasti määrdunud pesu, eeskätt liivaste, tolmuste, mudaste jms riite puhul.



See valik võib pikendada programmi kestust.

7.6 Plekieemaldus

Puudutage seda nuppu, et lisada programmile plekieemaldusfaas.

Süttib vastava puutenupu kohal asuv indikaator.

Kasutage seda funktsiooni, kui pesul on raskesti eemaldatavaid plekke.

Selle funktsiooni valimisel lisage plekieemaldusvahendit lahirisse .



See funktsioon pikendab programmi kestust.

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

7.7 Püsiv Lisalopetus

Selle valiku puuhul saate lisada valitud pesaprogrammille mõned loputustsükli.

Kasutage seda juhul, kui kellelegi esineb allergiat pesupulbrijaäride suhtes või kellelegi on tundlik nahk.



See funktsioon pikendab programmi kestust.

Puutenupu kohal asuv vastav indikaator süttib ja jäääb ka järgmiste tsüklite ajaks põlema, kuni valik välja lülitatakse.

7.8 Püsiv Lisapehmus

Kasutage seda valikut pesupehmendi toime parimaks ärakasutamiseks ja pehmema pesu saamiseks.

Soovitatav, kui kasutate pesupehmendajat.

-  See funktsioon pikendab programmi kestust.

Puutenupu kohal asuv vastav indikaator süttib ja jäääb ka järgmiste tsüklite ajaks põlema, kuni valik välja lülitatakse.

7.9 Kerge triikida

Kortsude välimiseks toimub pesemine ja tsentrifuugimine õrnalt.

Seade vähendab pöörlemiskiirust, kasutab rohkem vett ja kohandab programmi kestuse pesu tüübile vastavaks.

Süttib vastav indikaator.

7.10 Öötsükkel

Puudutage seda nuppu, et aktiveerida/deakteerida valik **Öötsükkel** .

Vahepealne ja lõputsentrifugiimine teostatakse õrnemalt ja programm lõpeb trumlisse jäetava veega. Nii vähendatakse esemete kortsumist.

Ekraanil kuvatakse indikaator . Uks jäääb lukustatuks. Trummel pöörleb regulaarselt, et vähendada kortsumist. Ukse avamiseks tuleb vesi seadmest välja lasta.

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

Kui puudutate nuppu Start/paus , teostab seade vaid tühjendustsüklit.

-  Umbes 18 tunni pärast tühjeneb seade automaatselt veest.

7.11 Viitkäivitus

Selle valikuga saate programmi alguse endale sobivamale ajale edasi lükata.

Puudutage järjest nuppu, et valida vajalik viivitusaeg. Aeg pikeneb 1-tunniste sammudena kuni 20 tunnini.

Ekraanil kuvatakse indikaator  ja valitud viivitus aeg. Pärast nupu Start/paus  puudutamist alustab seade pöördloendust; uks on lukustatud.

7.12 Ajahaldur

Selle valikuga saate programmi kestust vähendada vastavalt pesu kogusele ja määrdumistasele.

Pesaprogrammi valimisel kuvatakse ekraanil selle vaikekestus ja kriipsud

Puudutage nuppu Ajahaldur , et programmi kestust vastavalt vajadusele vähendada. Ekraanil kuvatakse programmi uus kestus ja kriipsude arv väheneb vastavalt:

---- sobib täiskoguses tavaliselt määrdunud esemete puhul.

--- kiirtsükkal täiskoguses kergelt määrdunud esemete puhul.

-- väga lühike tsükkal väiksema koguse kergelt määrdunud esemete puhul (soovitataval pool kogust).

- kõige lühem tsükkal väikese pesukoguse värskendamiseks.

Ajahaldur on saadaval ainult tabelis toodud programmidega.

indikaator	Cotton	Cotton Eco	Synthetics
----- 1)	■	■	■
-----	■	■	■
---	■	■	■
--	■	■	■
-	■	■	■

1) Kõigi programmide vaikekestus.

7.13 Start/paus ▶||

Seadme käivitamiseks, peatamiseks või käimasoleva programmi katkestamiseks puudutage nuppu Start/paus ▶||.

8. PROGRAMMID

8.1 Programmitabel

Programm Vaiketempe- ratuur Temperatuuri- vahemik	Aluseks vöetud pöörle- miskiirus Pöörle- miskiiruse vahemik	Maksi- mum- kogus	Programmi kirjeldus (Pesu ja määrdumise tüüp)
Cotton 40 °C 90 °C - külm	1200 p/min (1200- 400)	6 kg	Valge puuvillane ja värviline puuvillane. Tavaline ja tugev määrdumine.
 Cotton Eco ¹⁾ 40 °C 60 °C - 40 °C	1200 p/min (1200- 400)	6 kg	Valge puuvillane ja värvikindel puuvillane. Tavaline määrdumisaste. Energiatarve väheneb ja pesaprogrammi aeg pikeneb, tagades sel viisil head pesutulemused.
Synthetics 40 °C 60 °C - külm	1200 p/min (1200 - 400)	3 kg	Tehiskiust või segakiust esemed. Tavaline määrdumisaste.
Delicate 30 °C 40 °C - külm	1200 p/min (1200- 400)	1 kg	Õrnad kangad nagu akrüül, viskoos, po- lüester ja muud õrnipesu eeldavad sega- kangad. Tavaline määrdumisaste.
Rapid 14min 30 °C	800 p/min (800- 400)	1 kg	Tehis- ning segakiust esemed. Kergelt määrdunud ja värskendust vajavad esemed.
Rinse	1200 p/min (1200- 400)	6 kg	Kõik materjalid, välja arvatud villased ja väga õrnad kangad. Programm pesu loputamiseks ja tsentrifuugimiseks. Vaike-pöörlemiskiirus on puuvillase pesu jaoks kasutatav kiirus. Vähendage pöörlemiskiirust vastavalt pestava pesu tüübile. Vajadusel valige loputuskordade lisamiseks valik Lisaloputus. Seade sooritab madalal pöörlemiskiiruse sel õrnad loputused ning lühikese tsentrifuugimise.
Drain/Spin	1200 p/min (1200 -400)	6 kg	Pesu tsentrifuugimiseks ning trumli veest tühjendamiseks. Kõik materjalid, välja arvatud villased ja õrnad kangad.

Programm Vaiketempe- ratuur Temperatuuri- vahemik	Aluseks vöetud pöörle- miskiirus Pöörle- miskiiruse vahemik	Maksi- mum- kogus	Programmi kirjeldus (Pesu ja määrdumise tüüp)
Anti-Allergy 60 °C	1200 p/min (1200 - 400)	6 kg	Valged puuvillased. Tänu mõne minuti jooksul kasutatavale üle 60°C temperatuurile saab selle programmi abil eemaldada pesult mikroorganismid. Nii kõrvaldate bakterid, pisikud, mikroorganismid ja muud osakesed. Täienda-va auru ja selle juurde kuuluva loputustsükliga eemaldatakse töhusalt pesuainejäägid ja õietolm või muud allergiat tekitavad osakesed, tehes sellest sobiva valiku örna ja tundliku na- haga inimestele.
Baby Clothes 40 °C 60 °C - kühm	1200 p/min (1200 - 400)	1 kg	Õrn pesutsükkel; sobib beebeeriti pesemi- sekts. Kõrge veetase ja õrnad pöörded pesu- faasis kaitsevad värvे ja kiude.
Silk 30 °C	800 p/min (800 - 400)	3 kg	Eriprogramm siidist ja sega-tehiskiust ese- metele.
Wool 40 °C 40 °C - kühm	1200 p/min (1200- 400)	1 kg	Masinpestav villane, käsitepestav villane ja õrnad kangad, millel on "käsitepestava" eseme sümbol²⁾
Sport 30 °C 40 °C - kühm	1200 p/min (1200 - 400)	3 kg	Tehiskiust spordiriided. See programm on möeldud kaasaegsete välispordiriite või spordiriite (võimlemis-, rattasöidu-, jooksu- vms) kergeks pesemiseks.

Programm Vaiketempe- ratur Temperatuuri- vahemik	Aluseks võetud pöörle- miskiirus Pöörle- miskiiruse vahemik	Maksi- mum- kogus	Programmi kirjeldus (Pesu ja määrdumise tüüp)
Outdoor ☀ 30 °C 40 °C - külm	1200 p/min (1200- 400) 1 kg ⁴⁾	1,5 kg ³⁾	<p> Ärge kasutage pesuvehmendit ning vaadake, ega pesuainelahtris pole pesuvehmendijääke.</p> <p>Tehiskiust spordiriited. See programm on möeldud kaasaegsete välispordiriite või spordiriite (võimlemis-, rattasõidu-, jooksuvms) kergeks pesemiseks. Soovitatav pesukogus on 1,5 kg.</p> <p>Veekindlad, veekindlad-hingavad ja vetthülgavad materjalid. Programmi võib kasutada ka materjali vetthülgavate omaduste taastamiseks riite puhul, millega on spetsiaalne vett tõrjuv pealiskiht. Vetthülgavate omaduste taastamistsükli läbiviimiseks toimige järgmiselt.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kallake pesuaine lahtrisse . • Kallake spetsiaalne vetthülgava kihि taastamisvahend pesuvehmendi lahtrisse . • Vähendage pesukogust tasemeeni 1 kg. <p> Vetthülgavate omaduste parandamiseks kuivatage riideid trummelkuivatis, valides Outdoor kuivatusprogrammi (kui see on olemas ja kui rõivaeseme hooldussilt lubab eset trummelkuivatada).</p>

Programm Vaiketempe- ratur Temperatuuri- vahemik	Aluseks vöetud pöörle- miskiirus Pöörle- miskiiruse vahemik	Maksi- mum- kogus	Programmi kirjeldus (Pesu ja määrdumise tüüp)
Denim 30 °C 40 °C - külm	800 p/min (1200 - 400)	1,5 kg	Spetsiaalne programm teksariietele kasutab õrnatoimelist pesu, et minimeerida lui-tumist ja jutte. Parima tulemuse saamiseks on soovitatav pesukogust vähendada.

1) Standardprogrammid energiaklassi tarbimisväärtustele. Vastavalt määrusele 1061/2010 on need programmid vastavalt "puuvillase pesu 60°C standardprogramm" ja "puuvillase pesu 40°C standardprogramm". Kombineeritud energiakasutust ja veetarbijist silmas pidades on need kõige töhusamad programmid tavalise määrdumisastmega pesu pesemiseks.



Pesufaasi veetemperatuur võib erineda valitud programmi kohta esitatud tem- peratuurist.

2) Õrna pesu tagamiseks pöörleb trummel selle tsükli ajal aeglaselt. Võib tunduda, et trum-mel ei pöörlegi või ei pöörle õigesti.

3) Pesuprogramm.

4) Pesuprogramm ja veekindlust lisav tsükkel.

Programmivalikute ühilduvus

Pro- gramm	Spin ⚙	- - -	<input type="checkbox"/>	Eelpesu []	Plekkeemaldus []	Lisaloputus [+]	Lisapehmus ⊕ +	Kerge triikida [=]	Öötsükkeli []	Viitkäivitus ↗	Ajahaldur ↘
Cotton	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Cotton Eco	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Synthetics	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Delicate	■	■	■		■	■		■	■	■	
Rapid 14min	■	■	■						■		
Rinse	■	■	■			■			■		

Pro- gramm	Spin	- - -	<input type="checkbox"/>	Eelpesu	Plekieemaldus	<input type="checkbox"/>	Lisaloputus	+ <input type="checkbox"/>	Lisapehmu	<input type="checkbox"/>	Kerge triikida	<input type="checkbox"/>	Öötsükkel	<input type="checkbox"/>	Viitkäivitus	<input type="checkbox"/>	Ajahaldur
Drain/ Spin	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>												<input type="checkbox"/>			
Anti-Al- lergy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>										
Baby Clothes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>			
Silk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>												<input type="checkbox"/>			
Wool	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>											<input type="checkbox"/>			
Sport	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>			
Outdoor 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>			
Denim	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

8.2 Woolmark Apparel Care - sinine



Selle pesumasina villapesutsükkel on saanud The Woolmark Company heakskiidu, millega lubatakse pesta villaseid "käsitepesu" tähisega tooteid tingimusel, et esemeid pestakse käesoleva pesumasina tootja soovituste kohaselt. Järgige hooldussildil olevaid kuivatust ja muid pesu käsitelevaid juhiseid. M1459
Woolmarki sümbol on sertifitseerimistähis paljudes riikides.

9. SEADED

9.1 Helisignaalid

Selle seadmel on erinevad helisignaalid, mis hakkavad tööle:

- Seadme sisselülitamisel (spetsiaalne lühike heli).
- Seadme väljalülitamisel (spetsiaalne lühike heli).
- Nuppude puudutamisel (klõpsu-heli).

- Vale valiku tegemisel (3 lühikest heli).
- Programmi lõppemisel (2 minuti jooksul kõlavad helid).
- Seadme rikke puhul (umbes 5 minuti jooksul kõlavad lühikesed helid).

Programmi lõppemisel kõlavate helisignaalide **deaktiveerimiseks/aktiveerimiseks** puudutage 2 sekundi jooksul samaaegselt nuppu  ja nuppu . Ekraanil kuvatakse On/Off.



Helisignaalide väljalülitamisel töötavad need ikka, kui seadmel on rike.

9.2 Lapselukk

Selle valikuga saate takistada lastel juhtpaneeliga mängimast.

- Selle valiku **aktiveerimiseks/deaktiveerimiseks** hoidke all nuppu  kuni indikaator  süttib/kustub ekraanil.

Pärast väljalülitamist hoiab seade selle valiku vaikimisi sees.

Lapseluku funktsiooni ei saa valida mõne sekundi jooksul pärast seadme sisselülitamist.

10. ENNE ESMAKORDSET KASUTAMIST

1. Veenduge, et elektrivarustus oleks kätesaadav ja vee kraan lahti.
2. Kallake 2 liitrit vett pesuainesahtli põhipesu lahtrisse tähisega **2**. See toiming lülitab sisse tühjendussüsteemi.
3. Kallake väike kogus pesuainet lahtrisse tähisega **2**.

4. Valige ja käivitage kõrgeima temperatuuriga programm puuvillasele ilma trumlis oleva pesuta.

See eemaldab kõik võimaliku mustuse trumlist ja paagist.

11. IGAPÄEVANE KASUTAMINE



HOIATUS!

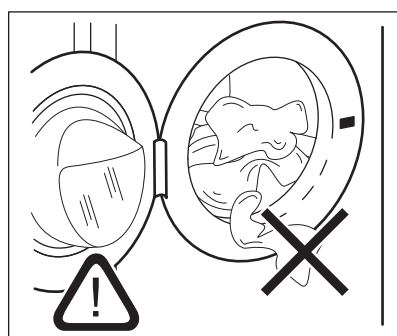
Vt ohutust käsitevaid peatükke.

11.1 Seadme sisselülitamine

1. Ühendage toitepistik pistikupessa.
2. Keerake vee kraan lahti. Kõlab lühike meloodia.

11.2 Pesu panemine masinasse

1. Avage seadme uks.
2. Raputage esemeid enne seadmesse asetamist.
3. Asetage pesuesemed ükshaaval trumlisse.
4. Ärge pange trumlisse liiga palju pesu.
5. Sulgege uks korralikult.



ETTEVAATUST!

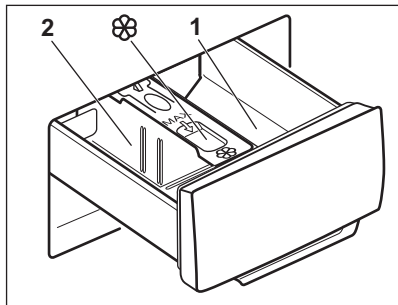
Et hoida ära võimalikku leket ja vältida rilete kahjustamist, tuleb jälgida, et ükski ese ei jäääks ukse ja tihendi vahel kinni.



Väga õliste või rasvaste riite pesemine pesumasinas võib kahjustada seadme kummist osi.

11.3 Pesuaine ja lisandite kasutamine

- Mõõtke välja vajalik kogus pesuainet ja kanga pehmendajat.
- Pange pesuaine ja kangapehmendaja sektsioonidesse.
- Sulgege pesuaine saheli ettevaatlikult.



ETTEVAATUST!

Kasutage ainult pesumasina jaoks mõeldud pesuainet.



Järgige alati pesuaine valmistajate pakenditel olevaid juhiseid.

- | | |
|----------|---|
| 1 | Pesuainelahter eelpesu- või leotusprogrammi jaoks (kui need on saadaval). Lisage pesuainet eelpesule ja leotamisele enne programmi käivitamist. |
| 2 | Pesuainelahter pesufaasi jaoks. Vedelat pesuainet kasutades lisage see vahetult enne programmi käivitamist. |

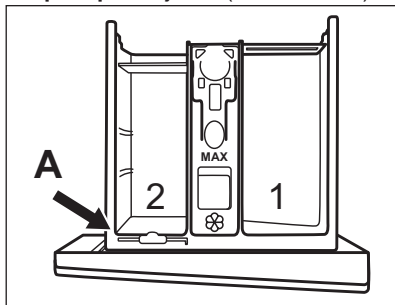


Lahter vedelate lisandite (pe-supuhmendaja, tärgeldusvahendi) jaoks. Lisage toode lahtisse enne programmi käivitamist.

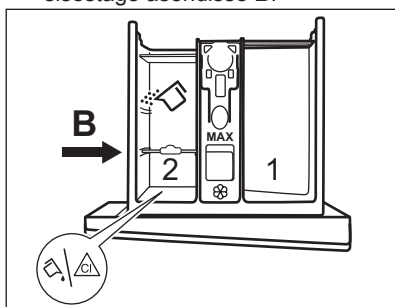
Vajadusel eemaldage pesutsükli lõppemisel pesuainelahtrist sinna kogunenud pesuainejäägid.

11.4 Pesuainejaoturi asendi muutmine

- Tõmmake pesuainejaotur välja. Pesuainejaoturi lahter **A** on mõeldud **pesupulibri** jaoks (tehaseade).

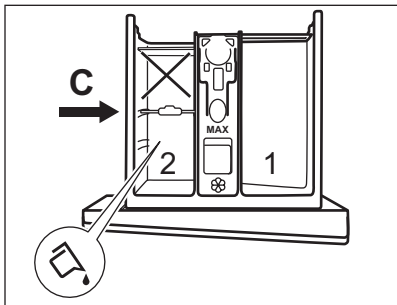


- Kui soovite kasutada vedelat pesuainet/lisandit või pleegitusainet:** Eemaldage pesuainejaoturi asendist **A** ja sisestage asendisse **B**.

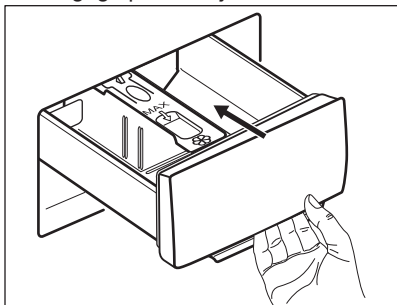


Pesuainejaoturi asend **B** on pesupulibri jaoks tagumises lahtis ja vedela pesuaine/lisaaine või pleegitusvahendi jaoks eesmises lahtis.

- Ainult vedela pesuaine kasutamiseks:** Lükake pesuainejaoturi asendisse **C**.



- Ärge kasutage želatiinitaoist või paksu vedelat pesuainet.
 - Ärge ületage vedela pesuaine maksimaalset annust.
 - Ärge valige eelpesutsüklit.
 - Ärge valige viitkäivituse funktsiooni.
- 4.** Mõõtke välja pesuaine ja kangapehmendi kogused ning sulgege pesuainejaotur hoolikalt.



Jälgige, et pesuainejaotur oleks õigesti paigutatud ega põhjustaks sahti sulgemisel mingeid tökestusi.

11.5 Programmi valimine

1. Keerake programminupp soovitud pesuprogrammi kohale.
Nupu Start/paus $\triangleright\|$ indikaator vilgub. Ekraanil kuvatakse hinnanguline programmi kestus.
2. Temperatuuri ja/või pöörlemiskiiruse muutmiseks puudutage vastavaid nuppe.
3. Soovi korral valige üks või rohkem valikut vastavaid nuppe puudutades. Ekraanil põlevad vastavad indikaatorid ja esitatud info muutub tsüklite edenedes.

i Kui tehtud valik ei ole võimalik, kõlab helisignaal.

11.6 Programmi käivitamine

Programmi käivitamiseks puudutage nuppu Start/paus $\triangleright\|$.

Indikaator lõpetab vilkumise ja jäab põlema.

Programm käivitub, uks on lukustatud.

Ekraanil kuvatakse indikaator $\square\|$.

i Enne vee sissevõtmist võib lühiajaliselt töötada tühjenduspump.

11.7 Programmi käivitamine viitkäivitusega

1. Puudutage järjest nuppu Viitkäivitus \odot , kuni ekraanile ilmub soovitud viivitusaeg. Ekraanil olev indikaator kuvab \odot .

2. Puudutage nuppu Start/paus $\triangleright\|$. Uks lukustub ja seade alustab viitkäivituse pöördloendust. Ekraanil kuvatakse indikaator $\square\|$. Kui pöördloendus on lõppenud, käivitub programm automaatselt.

Viitkäivituse tühistamine pärast pöördloenduse algust

Viitkäivituse tühistamine:

1. Seadme töö peatamiseks puudutage nuppu Start/paus $\triangleright\|$. Vastav indikaator vilgub.
2. Puudutage järjest nuppu Viitkäivitus \odot , kuni ekraanile ilmub \square ja indikaator \odot kustub.
3. Programmi koheseks käivitamiseks puudutage uuesti nuppu Start/paus $\triangleright\|$.

Viitkäivituse muutmine pärast pöördloenduse algust

Viitkäivituse muutmine:

- Seadme töö peatamiseks puudutage nuppu Start/paus . Vastav indikaator vilgub.
- Puudutage järelt nuppu Viitkäivitus , kuni ekraanile ilmub soovitud viivitusala.
- Uue pöördloenduse käivitamiseks puudutage uuesti nuppu Start/paus .



Kui SensiCare-süsteemi tuvastus on läbi viidud ja seade on alustanud vee sissevõtmist, käivitub uus programm **ilma SensiCare-süsteemi** kordamata. Raiskamise ärahooidmiseks jäab vesi koos pesuaineega masinasse.

11.8 Pesukoguse tuvastaja SensiCare-süsteem

Pärast nupu Start/paus  puudutamist:

- SensiCare-süsteem käivitab programmi kestuse täpseks arvutamiseks pesukoguse tuvastamise. Selle faasi ajal kuvavad numbrite all olevad ajahalduri tulbad  lühikese animatsiooni.
- Umbes 15-20 minutit pärast kaovad ajahalduri tulbad ja ekraanil kuvatakse uus tsükli kestus. Seade reguleerib programmi pikkust automaatselt vastavalt pesu kogusele, et saavutada parimad pesutulemused lühima võimaliku ajaga.

11.9 Programmi katkestamine ja seadete muutmine

Programmi töö ajal saate muuta **vaid mõnda** funktsiooni:

- Puudutage nuppu Start/paus . Vastav indikaator vilgub.
- Muutke valikuid. Ekraanil olev info muutub vastavalt.
- Puudutage uuesti nuppu Start/paus .

Pesuprogramm jätkab tööd.

11.10 Töötava programmi tühistamine

- Vajutage nuppu Sisse/välja, et tühistada programm ning seade välja lülitada.
- Seadme uuesti sisselülitamiseks vajutage nuppu Sisse/välja.

Tühistamiseks on ka teine võimalus:

- Keerake valikunupp asendisse "Lähtesta" .
- Oodake 1 sekund. Ekraanil kuvatakse .

Nüüd võite valida uue pesaprogrammi.

11.11 Ukse avamine – esemete lisamine



Kui trumlis oleva vee temperatuur ja tase on liiga kõrged ja/või trummel veel pöörleb, ei tohiks te ust avada.

Programmi või viitkäivituse töösoleku ajal on seadme uks lukustatud. Ekraanil kuvatakse indikaator .

- Puudutage nuppu Start/paus . -indikaator hakkab vilkuma.
- Oodake, kuni ukseluku indikaator  lõpetab vilkumise ja kustub. Avage seadme uks. Vajadusel lisage või eemaldage esemeid. Sulgege uks ja puudutage nuppu Start/paus . Programmi või viitkäivituse tegevus jätkub.

11.12 Programmi lõpp

Kui programm on lõppenud, peatub seade automaatselt. Kõlavad helisignaalid (kui need on aktiveeritud).

Ekraanil kuvatakse .

Nupu Start/paus  indikaator kustub.

Uks avaneb ja indikaator  kustub.

- Vajutage nuppu Sisse/välja , et seade välja lülitada.

Viis minutit pärast programmi lõppu lülitab energiasäästu funktsioon seadme automaatselt välja.



- Seadet uesti käivitades näete ekraanil eelmise valitud programmi lõppu. Keerake programminuppu uue tsükli valimiseks.
- 2. Eemaldage seadmest pesu.
- 3. Veenduge, et trummel on tühi.
- 4. Hallituse ja ebameeldiva lõhna välimiseks hoidke seadme uks ja pesuainesahtel kergelt paokil.
- 5. Sulgege veeakraan.

11.13 Vee väljalaskmine pärast tsükli lõppu

Kui olete valinud programmi või valiku, mille lõpus jäab viimane loputusvesi paaki, programm on lõppenud, kuid:

- Ajaalal kuvatakse ja ekraanile ilmub lukustatud ukse tähis .
- Trummel pöörleb regulaarselt vahedega, et takistada pesu kortsumist.
- Uks jäab lukustatuks.
- Ukse avamiseks tuleb vesi seadmest välja lasta:

 1. Vajadusel puudutage nuppu Tsentrifugimine, et vähendada seadme poolt soovitatud pöörlemiskiirust.
 2. Vajutage nuppu Start/paus.
 - Kui olete valinud Loputusvee hoidmine , tühjeneb seade veest ja teostab tsentrifugimise.

- Kui olete valinud Öötsükkel , siis seade üksnes tühjeneb veest. Valikuindikaatorid Loputusvee hoidmine ja Öötsükkel kaovad.

3. Kui programm on lõppenud ja uksekulu indikaator kustub, saatte ukse avada.
4. Seadme väljalülitamiseks vajutage paar sekundit nuppu Sisse/välja.

11.14 Ooterežiimi funktsioon

Ooterežiimi funktsioon lülitab seadme automaatselt välja, et vähendada energiatarbirist, kui:

- Te pole seadet 5 minutit kasutanud, kui ükski programm ei tööta.
- Pärast 5 minuti möödumist pesuprogrammi lõpust. Ekraanil kuvatakse viimatise pesuprogrammi lõppu. Keerake programminuppu uue tsükli valimiseks.

Kui valikunupp on asendis "Lähestata" , lülitub seade automaatselt 30 sekundi pärast välja.



Kui olete valinud programmi või valiku, mille lõppedes jäab vesi trumlisse, siis ooterežiimi funktsioon seadet välja ei lülitata, et teil oleks meeles vesi seadmest välja lasta.

12. VIHJEID JA NÄPUNÄITEID



HOIATUS!

Vt ohutust käsitlevaid peatükke.

12.1 Pestava pesu liigitamine

- Jaotage pesu järgmiselt: valge, värviline, süteetiline, õrn pesu ja villane pesu.
- Järgige pesemisjuhiseid, mis on riitee hooldussiltidel.

- Ärge peske korraga valgeid ja värvilisi esemeid.
- Mõned värvilised esemed võivad esmasel pesul oma väri kaotada. Soovitame esimestel kordadel neid esemeid pesta eraldi.
- Nööpige kinni padjapürid, sulgege lukud, haagid ja trukid. Pange kinni rihmad.
- Tühjendage taskud ja keerake need väljapoole.

- Keerake pahupidi mitmekihilised riided, villased ja trükimustrilised riided.
- Töödelge tugevamaid plekke.
- Peske tugevaid plekke ettenähtud pesuaineega.
- Olge kardinatega ettevaatlik. Eemaldage kardinatelt klambrid või asetage need pesukotti või padjapüüri.
- Ärge peske masinas palistusteta või ömblemata servadega rõivaid.
- Peske väikesi esemeid (tugikaartega rinnahoidjaid, vöösid, sukkpükse) pesukotis.
- Väike pesukogus võib tekitada probleeme masina tasakaaluga väänamisaasis ja põhjustada vibreerimist. Sellisel juhul:
 - peatage programm ja avage seadme uks (vt "Igapäevane kasutamine");
 - jaotage pesu trumlis ümber nii, et esemed paigutuksid ühtlasemalt;
 - vajutage nuppu Start/paus Tsentrifuugimine jätkub.

12.2 Raskestieemaldatavad plekid

Mõnele plekile ei piisa ainult veest ja pesuainest.

Soovitame neid plekke töödelda enne esemete masinasse panemist.

Saadaval on spetsiaalsed plekieemaldajad. Kasutage plekieemaldajat, mis vastab pleki tüübile ja kangale.

12.3 Pesuained ja muud töötlusvahendid

- Kasutage ainult pesumasinate jaoks valmistatud pesuaineid ja muid lisandeid:
 - pesupulbrid kõigile kangatüüpidele, välja arvatud õrn

13. PUHASTUS JA HOOLDUS



HOIATUS!

Vt ohutust käsitlevaid peatükke.

pesu. Valge pesu puhul tuleks eelistada pleegitusainet sisaldavat pulbit ja desinfiteerivaid

- vedelad pesuained, soovitataval madalal temperatuuril pestavate (60 °C maks.) kõigi kangatüüpide või spetsiaalselt villaste esemete jaoks.
- Ärge segage erinevaid pesuaineid.
- Looduse säätimiseks ärge kasutage pesuainet rohkem, kui soovitatud.
- Järgige alati pesuaine või lisainete valmistajate pakenditel olevaid juhiseid, ärge suurendage maksimaalset soovitatud pesuaineekogust (**MAX**).
- Kasutage kanga tüübile ja värvile, programmi temperatuurile ja määrdumisastmele soovitatud pesuvahendeid.

12.4 Ökoloogilised näpunäited

- Valige ilma eelpesuta programm, et pesta tavalise määrdumisastmega pesu.
- Programmi käivitamisel sisestage alati maksimaalne lubatud kogus pesu.
- Kui soovite plekke eelnevalt töödelda või kasutada plekieemaldit, valige madalama temperatuuriga programm.
- Õige pesuaine koguse kasutamiseks kontrollige oma kodust veekaredust. Vt jaost "Vee karedus".

12.5 Vee karedus

Kui vee karedus teie piirkonnas on kõrge või keskmise, soovitame pesumasinatest kasutada veepehmendajat. Madala veekaredusega piirkondades ei ole tarvis veepehmendajat kasutada.

Veekareduse teadasaamiseks võtke ühendust kohaliku vee-ettevõttega.

Kasutage õiges koguses veepehmendajat. Järgige toodete pakenditel olevaid juhiseid.

13.1 Välispinna puhastamine

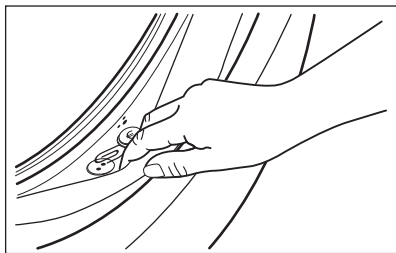
Puhastage seadet ainult neutraalse pesuaine ja sooja veega. Kuivatage täielikult kõik pinnad.

**ETTEVAATUST!**

Ärge kasutage alkoholi, lahusteid ega keemilisi aineid.

**ETTEVAATUST!**

Ärge puhastage metallpindu klori sisaldavate aineteega.



13.2 Katlakivi eemaldamine



Kui vee karedus teie piirkonnas on kõrge või keskmne, soovitame pesumasinates kasutada veepehmendajat.

Kontrollige trumlit regulaarselt, et avastada katlakivi olemasolu.

Tavalised pesuvahendid sisaldavad küll pehmendavaid aineid, kuid aeg-ajalt on siiski soovitatav läbi viia ilma pesuta pesutsükkel koos katlakivieemaldiga.



Järgige alati toodete valmistajate pakenditel olevalt juhiseid.

13.3 Hoolduspесu

Pidev madala temperatuuriga programmide kasutamine võib põhjustada pesupulbjääkide ja ebemete kogunemist ning bakterite tekkimist trumlis või paagis. Tagajärjeks võib olla ebameeldiv lõhn ja hallitus. Jääkide körvaldamiseks ja seadme sisemuse puhastamiseks teostage regulaarselt hoolduspesu (vähemalt kord kuus):



Vt jaotist Trumli puhastamine.

13.4 Kahesooneeline uksetihend

Selle seadme juurde kuulub **isepuhastussüsteem**, mis suunab riite küljest eraldunud kergemad ebemed veega välja, nii et puudub vajadus selle probleemiga ise regulaarselt tegeleda ja seadet ebemetest puhastada.

Kontrollige regulaarselt uksetihendit ja eemaldage kõik objektid siseosalta.

Taskutesse ununenud mündid, nööbid või muud väikesed esemed kogunevad pesutsükli ajal spetsiaalse kahekordse uksetihendi sisemusse, kust saate need pesuprogrammi lõpus mugavalt kätte.

13.5 Trumli puhastamine

Kontrollige regulaarselt trumlit, et vältida jääkide kogunemist.

Trumlisesse kogunev rooste võib tekkida riitel elevatelt metalldetailidelt või ka kraanivees sisalduvast rauast.

Puhastage trumlit spetsiaalselt roostevabale terasele mõeldud tootega.



Järgige alati toodete valmistajate pakenditel olevalt juhiseid.
Ärge puhastage trumlist hoppeliste katlakivieemaldus- või rauda või klori sisaldavate vahenditega või traatšammiga.

Pöhjalikuks puhastamiseks:

1. Eemaldage trumlist kõik esemed.
2. Käivitage programm Cotton kõrgeima temperatuuriga.
3. Võimalike jääkide väljaloputamiseks lisage trumlisse väike kogus pesupulbit.

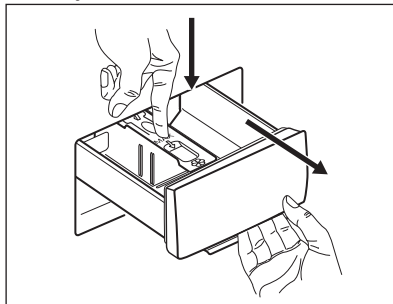


Mõnikord võidakse tsükli lõppedes kuvada eakraanil ikoon : see on soovitus läbi viia trumli puhastamine. Kui trumli puhastamine on läbi viitud, kaob ka ikoon.

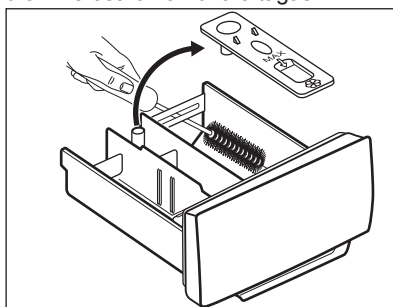
13.6 Pesuaine jaoturi puhastamine

Vältimaks kuivanud pesupulibri- või pesupehmendijääkide moodustumist ja/või hallituse tekkimist pesuainelahtris, viige aeg-ajalt järgmine puhastustoiming:

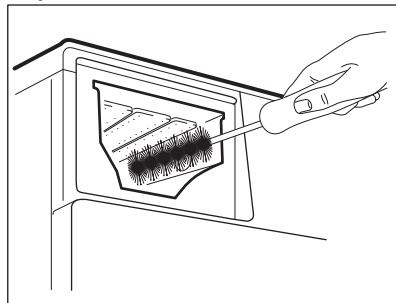
1. Avage sahtel. Vajutage riivi allapoole, nagu joonisel näidatud, ja tömmake see välja.



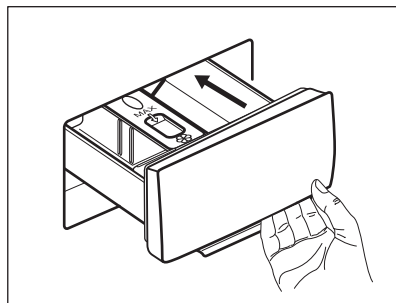
2. Puhastamise hõlbustamiseks eemaldage lisainelahtri kate ning loputage seda voolava sooja vee all, et eemaldada kõik kogunenud pesuainejäägid. Pärast puhastamist ülemine osa oma kohale tagasi.



3. Eemaldage nii süvendi ülemisest kui ka alumisest osast kindlasti kõik pesuainejäägid. Süvendi puhastamiseks kasutage väikest harja.



4. Lükake pesuainesahtel juhikutesse ja seejärel oma kohale. Käivitage loputusprogramm ilma pesuta trumlis.



13.7 Tühjenduspumba puhastamine

Kontrollige regulaarselt tühjenduspumba filtrit ning veenduge selle puhtuses.

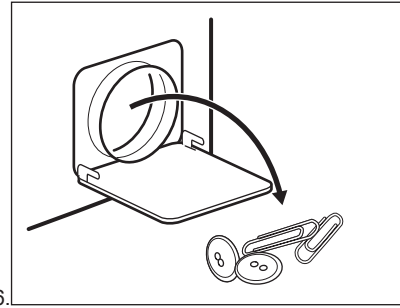
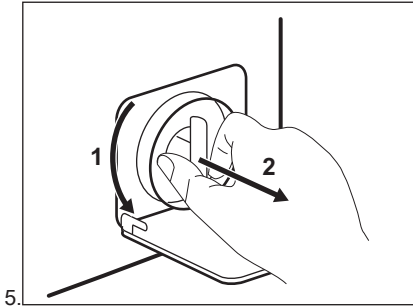
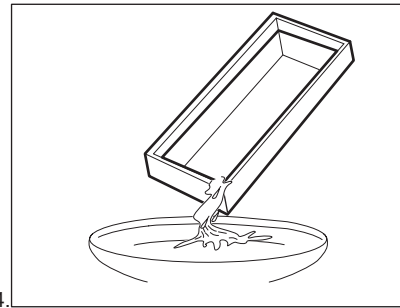
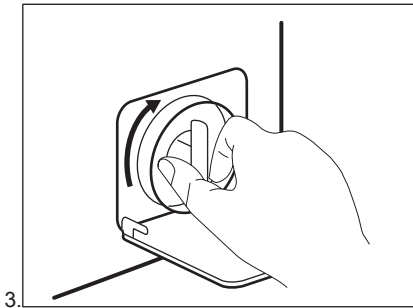
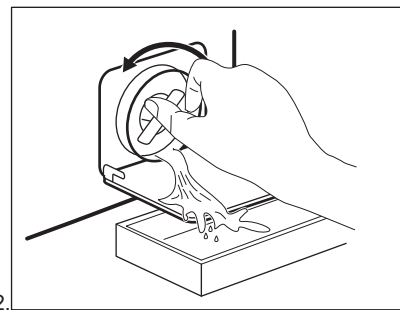
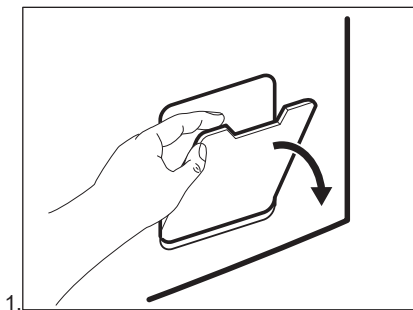
Puhastage tühjenduspumpa, kui:

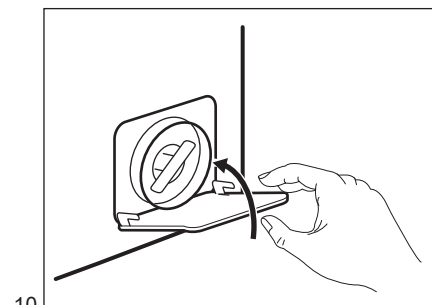
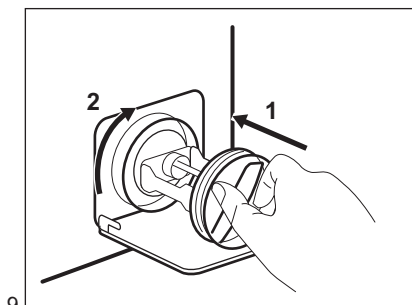
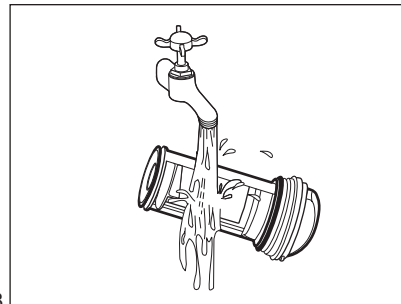
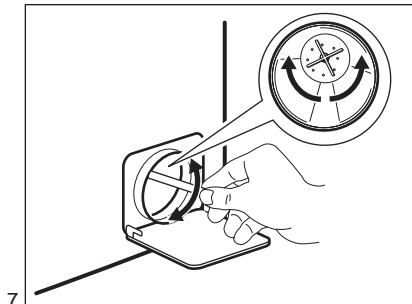
- Seade ei tühjene veest.
- Trummel ei pöörle.
- Seade teeb imelikku müra tühjenduspumba tökestatuse töttu.
- Ekraanil kuvatakse veakood **E20**

**HOIATUS!**

- Ühendage toitepistik pistikupesast lahti;
- Ärge eemaldage filtrit, kui seade töötab.
- Ärge puhastage tühjenduspumpa, kui vesi seadmes on kuum. Oodake, kuni vesi jahtub.
- Korrake 3. sammu mitu korda, sulgedes ja avades ventiili, kuni vesi enam välja ei valgu.

Filtri eemaldamisel hoidke vee ärakuivatamiseks alati käepärast möni lapp.

Pumba puhastamiseks:

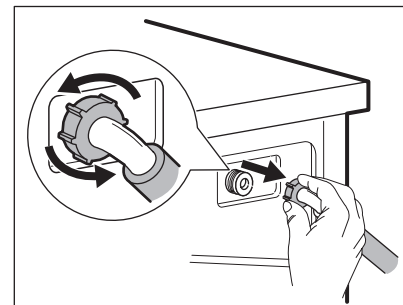
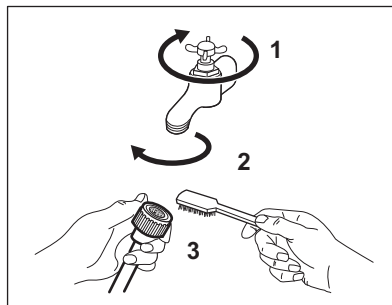
**HOIATUS!**

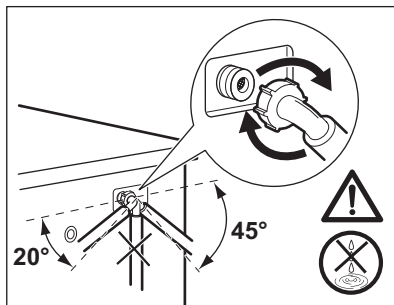
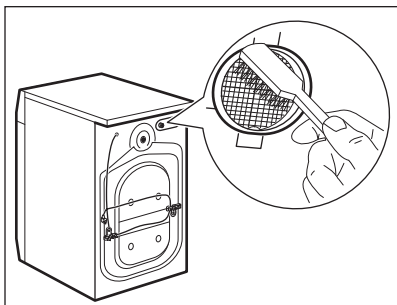
Veenduge, et pumba tiivik pöörleb. Kui see ei pöörle, pöörduge teeninduskeskusse. Lekete vältimiseks keerake filter kindlasti korralikult kinni.

Kui te sooritate avariiühjenduse, peate tühjendussüsteemi uuesti aktiveerima:

1. Pange 2 liitrit vett pesuaine jaoturi põhipesu lahtisse.
2. Käivitage programm vee tühjendamiseks.

13.8 Sissevõtuvooliku ja klapi filtri puhastamine





13.9 Avariitühjendus

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 uesti aktiveerima:

- Pange 2 liitrit vett pesuaine jaoturi põhipesu lahtisse.
- Käivitage programm vee tühjendamiseks.

13.10 Abinõud külmumise vastu

Kui seade on paigaldatud kohta, kus temperatuur võib langeda 0°C või alla selle, eemaldage allesjäänuud vesi sisselaskveoolikust ja tühjenduspumbast.

- Ühendage toitepistik pistikupesast lahti.
- Sulgege veekraan.
- Asetage sissevõtuvooliku otsad anumasse ja laske veel voolikust välja voolata.
- Tühjendage tühjenduspump. Vt hädaolukorras vee tühjendamise toimingut.
- Kui tühjenduspump on tühi, paigaldage sissevõtuvoilik uesti.



HOIATUS!

Enne seadme uesti kasutamist veenduge, et temperatuur oleks üle 0°C . Tootja ei vastuta madalatest temperatuuridest tingitud kahjude eest.

14. VEAOTSING



HOIATUS!

Vt ohutust käsitelevaid peatükke.

14.1 Sissejuhatus

Seade ei käivitu või seisub töö käigus.

Püüdke esmalt leida probleemi lahendus (vt tabelit). Kui probleem ei kao, pöörduge hoolduskeskusse.



HOIATUS!

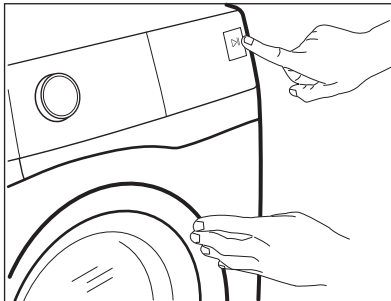
Eemaldage seade vooluvõrgust enne mis tahes kontrollimise läbiviimist.

Suurema probleemi puhul kõlab helisignaal ning ekraanil kuvatakse veateade ja nupp Start/paus ▶||võib pidevalt vilkuda:

- E10** - Elektrivarustus on kõikuv. Oodake, kuni elektrivarustus on taas püsiv.
- E91** - Elektrooniliste osade ja seadme vahel puudub ühendus. Lülitage seade välja ja siis uesti sisse. Programm ei lõppenud õigesti või peatati seadme töö liiga vara. Kui veakood kuvatakse uesti, pöörduge volitatud hoolduskeskusse.
- E10** - Seade ei täitu korralikult veega.
- E20** - Seade ei tühjene veest.
- E40** - Seadme uks on lahti või ei ole korralikult suletud. Kontrollige ust!



Kui seade on liiga täis, võtke trumlist mõned asjad vähemaks ja/või hoidke ust kinni ja puudutage samaaegselt nuppu Start/paus ▷||, kuni indikaator ━ ━ lõpetab vilkumise (vt allpool olevat pilti).



14.2 Võimalikud tõrked

Probleem	Võimalik lahendus
Programm ei käivitu.	<ul style="list-style-type: none"> Veenduge, et pistik on pistikupesasse ühendatud. Veenduge, et seadme uks on suletud. Veenduge, et kaitsmekapis ei ole kaitse läbi läinud. Veenduge, et puudutate nuppu Start/paus ▷ . 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 ei täitu korralikult veega.	<ul style="list-style-type: none"> Veenduge, et vee kraan on lahti. Veenduge, et veevarustuse surve ei ole liiga väike. Selle teabe saamiseks pöörduge kohaliku vee-ettevõtte poole. Veenduge, et vee kraan ei ole ummistunud. Veenduge, et sisselaskveoolik ei oleks muljutud, kahjustatud ega väänatud. Veenduge, et vee sisselaskveooliku ühendus oleks õige. Veenduge, et vee sisselaskveooliku ja klapi filtreid ei ole ummistunud. vt jaotist "Puhaskus ja hooldus".
Seade täitub veega ning tühjeneb koheselt.	<ul style="list-style-type: none"> Veenduge, et tühjendusvoolik on õiges asendis. Voolik võib asetseda liiga madalal. vt "Paigaldusjuhised".

Probleem	Võimalik lahendus
Seade ei tühjene veest.	<ul style="list-style-type: none"> Veenduge, et valamu ärvool ei ole ummistunud. Veenduge, et tühjendusvoilik ei ole muljutud ega väänatud. Veenduge, et tühjendusfilter ei ole ummistunud. Vajadusel puhastage filter. Vt jaotist "Pu hastus ja hooldus". Veenduge, et tühjendusvooliku ühendus oleks õige. Valige tühjendusprogramm, kui olete valinud programmi ilma tühjendamisfaasista. Valige tühjendusprogramm, kui olete valinud programmi, mille lõpus jäääb vesi trumlisse.
Seade ei tsentrifuugi või kestab pesutsükkel kauem kui tavaliselt.	<ul style="list-style-type: none"> Valige tsentrifuugimisprogramm. Veenduge, et tühjendusfilter ei ole ummistunud. Vajadusel puhastage filter. Vt jaotist "Pu hastus ja hooldus". Kohendage esemeid trumlis ning käivitage uesti tsentrifuugimisükkeli. Probleem võib tekkida, kui seade on tasakaalust väljas.
Põrandal on vett.	<ul style="list-style-type: none"> Veenduge, et veevoolikute ühendused on tihead ning et vesi kuskilt ei leki. Veenduge, et vee sisselaske- ega tühjendusvoolukil ei oleks vigastusi. Veenduge, et kasutate õiget pesuvahendit ning sobilikku kogust.
Seadme ust ei saa avada.	<ul style="list-style-type: none"> Veenduge, et valitud on programm, mille lõpus jäääb vesi paaki. Veenduge, et pesaprogramm on lõppenud. Kui trumlis on vett, valige tühjendus- või tsentrifuugimisprogramm. Veenduge, et seade saab elektritoidet. See probleem võib olla põhjustatud seadme rikkest. Pöörduge volitatud hoolduskeskusse.
Seade teeb imelikku häält ja vibreerib.	<ul style="list-style-type: none"> Veenduge, et seade on korralikult tasakaalus. Vt "Paigaldusjuhis". Veenduge, et pakend ja/või transpordipoldid on eemaldatud. Vt "Paigaldusjuhis". Lisage veel pesu trumlisse. Pesukogus võib olla liiga väike.
Programmi kestus pikeneb või lüheneb programmi käigus.	<ul style="list-style-type: none"> SensiCare-süsteem suudab programmi kestust vastavalt pestava pesu tüübile ja kogusele muuta. Vt peatükkis "Igapäevane kasutamine"olevat jaotist "SensiCare-süsteem pesukoguse tuvastamine".
Pesutulemused on eba-rahulikavad.	<ul style="list-style-type: none"> Suurendage pesuaine kogust või kasutage teist pesuainet. Enne pesu pesemist eemaldage spetsiaalse teedetega tugevamat plekid. Veenduge, et valisite õige temperatuuri. Vähendage pesukogust.

Probleem	Võimalik lahendus
Pesutsükli ajal tekib trumlis liiga palju vahtu.	<ul style="list-style-type: none"> Vähendage pesuaine kogust.
Pärast pesutsükli lõppu on pesuainelahtris pe-supulbrijaägid.	<ul style="list-style-type: none"> Veenduge, et pesuainejaotur on õiges asendis. Veenduge, et kasutate pesuainejaoturit vastavalt kasutusjuhendis toodud juhistele.

Pärast kontrollimist lülitage seade sisse. Programm jätkub kohast, kus see katkes.

Kui riike ilmneb uuesti, pöörduge hoolduskeskusse.

Kui ekraanil on teised veakoodid, lülitage seade välja ja seejärel uuesti sisse. Kui riike ilmneb uuesti, pöörduge hoolduskeskusse.

15. TARBIMISVÄÄRTUSED



Toodud väärтused on saadud laboritingimustes vastavaid standardeid järgides. Andmeid võivad muuta erinevad asjaolud: pesu kogus ja tüüp ja ümbritsev temperatuur. Programmi kestust võivad mõjutada ka vee-surve, toitepinge ja veevarustusest tuleva vee temperatuur.



Toote kvaliteedi parandamiseks võidakse tehnilisi näitajaid ilma ette teatamata muuta.

Programmid	Kogus (kg)	Energia-tarve (kWh)	Veetarve (liitrid)	Programmi ligi-kaudne kestus (minutid)	Jääknii-kus (%) ¹
Cotton 60°C	6	1.41	73	210	53
Cotton 40°C	6	0.86	74	180	53
Synthetics 40°C	3	0.70	66	135	35
Delicate 40°C	1	0.52	42	55	35
Wool 30°C	1	0.20	39	70	30

Puuvillase standardprogrammid

Puuvillase 60°C standard-programm	6	0.76	47	215	53
Puuvillase 60°C standard-programm	3	0.54	41	185	53
Puuvillase 40°C standard-programm	3	0.46	41	175	53

¹) Tsentrifugimisfaasi lõpus.

Väljas-režiim (W)	Ooterežiim (W)
0.30	0.30
Tabelis toodud andmed vastavad ELi komisjoni määruse 1015/2010 rakendusdirektiivile 2009/125/EÜ.	

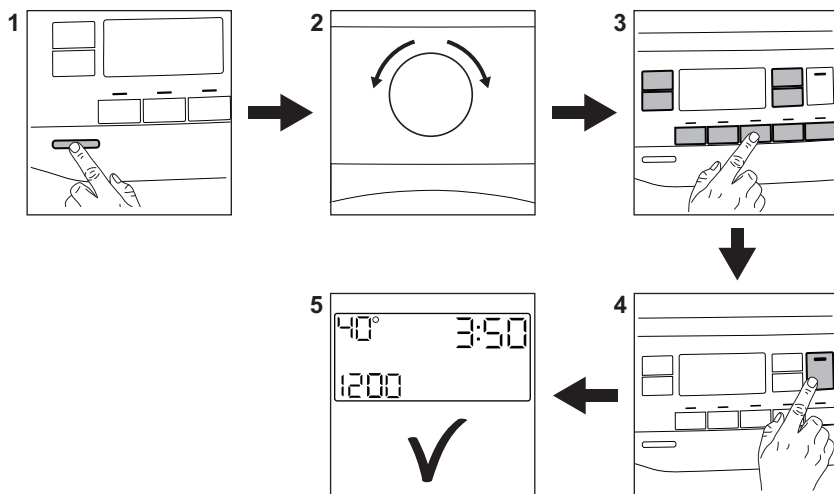
16. TEHNILISED ANDMED

Mõõdud	Laius/ kõrgus/ sügavus/ kogusügavus	595 mm / 850 mm / 380 mm / 420 mm
Elektriühendus	Pinge Üldvõimsus Kaitse Sagedus	230 V 2000 W 10 A 50 Hz
Kaitsekate hoiab ära tahkete osakeste ja niiskuse jurdepääsu, välja arvatud kohtades, kus ma- dalpingeseadmel puudub kaitse niiskuse eest		IPX4
Veevarustuse surve	Minimaalne Maksimaalne	0,5 bar (0,05 MPa) 8 bar (0,8 MPa)
Veevarustus 1)		Külm vesi
Maksimumkogus	Puuvillane	6 kg
Energiasäästuklass		A+++ -10%
Pöörlemiskiirus	Maksimaalne	1200 p/min

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

17. KIIRJUHEND

17.1 Igapäevane kasutamine



Ühendage toitepistik pistikupessa.

Keerake vee kraan lahti.

Pange pesu masinasse.

Kallake pesuaine ja muud töötlusvahendid sobivatesse pesuainesahtli lahtritesse.

- Seadme sisselülitamiseks vajutage nuppu **Sisse/välja**.
- Keerake programminupp soovitud programmile.

3. Valige sobivad valikud vastavate puitenuppude abil.

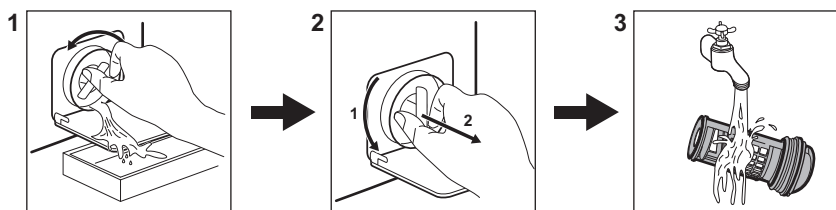
4. Programmi käivitamiseks puudutage nuppu **Start/paus** ▷||.

5. Seade hakkab tööle.

Kui programm on lõppenud, võtke pesu välja.

Seadme väljalülitamiseks vajutage nuppu **Sisse/välja**.

17.2 Tühjenduspumba filtri puhastamine



Puhastage filtrit regulaarselt, eriti aga häirekoodi **E20** kuvamisel.

17.3 Programmid

Programmid	Kogus	Seadme kirjeldus
Cotton	6 kg	Valge puuvillane ja värviline puuvillane.
 Cotton Eco	6 kg	Valge puuvillane ja värviline puuvillane. Standardprogrammid energiaklassi tarbimisväärtustele.
Synthetics	3 kg	Tehiskiust või segakiust esemed.
Delicate	1 kg	Õrnad kangad nagu akrüül, viskoos, polüester.
Rapid 14min	1 kg	Tehiskiud ja segakiust esemed. Kergelt määrdunud ja värskendust vajavad esemed.
Rinse	6 kg	Kõik materjalid, välja arvatud villased ja väga õrnad kangad. Programm loputamiseks ja tsentrifugimiseks.
Drain/Spin	6 kg	Kõik materjalid, välja arvatud villased ja väga õrnad kangad. Programm tsentrifugimiseks ja seadme tühjendamiseks veest.
Anti-Allergy	6 kg	Valged puuvillased esemed. See programm aitab eemaldada pisikuid ja baktereid.
Baby Clothes	1 kg	Õrn pesutsükkel; sobib beeibriite pesemiseks.
Silk	3 kg	Eriprogramm siidist ja sega-tehiskiust esmetele.
 Wool	1 kg	Masinpestav villane, käsitsipestav villane ja õrnad kangad.
Sport	3 kg	Spordiröivad.
 Outdoor	1,5 kg ¹⁾ 1 kg ²⁾	Kaasaegsed välispordiriided.
Denim	1,5 kg	Teksariidest esemed.

1) Pesuprogramm.

2) Pesuprogramm ja veekindlust lisav tsükkeli.

18. JÄÄTMEKÄITLUS

Sümboliga  tähistatud materjalid võib ringlusse suunata. Selleks viige pakendid vastavatesse konteineritesse. Aidake hoida keskkonda ja inimeste tervist ja suunake elektri- ja elektroonilised

jäätmekäitluseks. Ärge visake sümboliga  tähistatud seadmeid muude majapidamisjäätmete hulka. Viige seade kohalikku ringluspunkti või pöörduge abi saamiseks kohalikku omavalitsusse.

SATURS

1. DROŠĪBAS INFORMĀCIJA.....	38
2. DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI.....	39
3. UZSTĀDĪŠANA.....	41
4. PIEDERUMI.....	44
5. IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS.....	45
6. VADĪBAS PANELIS.....	45
7. TASTATŪRA UN POGAS.....	47
8. PROGRAMMAS.....	50
9. IESTATĪTIE PARAMETRI.....	56
10. PIRMS PIRMĀS IESLĒGŠANAS.....	56
11. IZMANTOŠANA IKDIENĀ.....	56
12. PADOMI UN IETEIKUMI.....	61
13. KOPŠANA UN TĪRĪŠANA.....	62
14. PROBLĒMRISINĀŠANA.....	67
15. PATĒRINA DATI.....	70
16. TEHNISKIE DATI.....	70
17. ĪSA PAMĀCĪBA.....	71

MĒS DOMĀJAM PAR JUMS

Pateicamies, ka iegādājāties Electrolux ierīci. Ierīces ražošanā un modernizēšanā uzkrāta gadu desmitiem ilga pieredze. Tā radīta pārdomāta un mūsdienīga, tieši kā jums. Katru reizi to lietojot, varat būt pārliecināti, ka gūsiet labus rezultātus.

Laipni lūdzam Electrolux!

Apmeklējet mūsu mājas lapu:



Atrodiet lietošanas padomus, brošūras, informāciju par traucējumu novēršanu un apkopi:

www.electrolux.com/webselfservice



Reģistrējiet savu produktu, lai uzlabotu pakalpojumu:

www.registerelectrolux.com



Iegādājieties ierīcei oriģinālās rezerves daļas, materiālus un piederumus:

www.electrolux.com/shop

KLIENTU APKALPOŠANA UN PAKALPOJUMI

Iesakām izmantot oriģinālās rezerves daļas.

Sazinoties ar apkalpes dienestu, pārliecinieties, vai jums ir šādi dati: Modelis, izstrādājuma Nr., sērijas numurs.

Šo informāciju var atrast tehnisko datu plāksnītē.

Drošības informācija brīdinājumam un piesardzībai

Vispārēja informācija un padomi

Informācija par apkārtējo vidi

Izmaiņu tiesības rezervētas.

1. DROŠĪBAS INFORMĀCIJA

Pirms ierīces uzstādīšanas un lietošanas rūpīgi izlasiet pievienotos norādījumus. Ražotājs neatbild par savainojumiem un bojājumiem, kas radušies ierīces nepareizas uzstādīšanas vai izmantošanas rezultātā. Glabājiet šīs instrukcijas drošā, pieejamā vietā, lai tās varētu izmantot nākotnē.

1.1 Bērnu un nespējīgu cilvēku drošība

- Šo ierīci drīkst izmantot bērni no 8 gadu vecuma un cilvēki ar ierobežotām fiziskām, sensorām vai garīgām spējām, vai pieredzes un zināšanu trūkumu atbildīgās personas uzraudzībā vai, ja tie ir informēti par ierīces drošu lietošanu un izprot potenciālos riskus.
- Bērniem no 3 līdz 8 gadu vecumam un personām ar īoti plašu un sarežģītu invaliditāti jāliedz piekluve ierīcei, ja vien tos nepārtrauki neuzrauga.
- Ierīces tuvumā nedrīkst atrasties bērni līdz 3 gadu vecumam bez uzraudzības.
- Neļaujiet bērniem rotaļāties ar ierīci.
- Neļaujiet bērniem tuvoties iepakojumam un atbrīvojieties no tā attiecīgi.
- Glabājiet mazgāšanas līdzekļus bērniem nepieejamās vietās.
- Neļaujiet bērniem un mājdzīvniekiem atrasties ierīces tuvumā, ja ierīces durvis ir atvērtas.
- Ja ierīcei ir bērnu drošības ierīce, tā jāaktivizē.
- Bērni nedrīkst tīrīt ierīci un veikt tās apkopi bez uzraudzības.

1.2 Vispārīgi drošības norādījumi

- Nemainiet šīs ierīces specifikācijas.
- Ierīce paredzēta izmantošanai mājsaimniecībā un līdzīgiem mērķiem, piemēram:
 - darbinieku virtuves zonās veikalos, birojos un citās darba vietās;

- viesu lietošanai viesnīcās, moteļos, privātajās viesnīcās un citās apdzīvojamās vidēs;
- komunālās teritorijās izmantošanai dzīvokļu blokos vai velas mazgāšanas punktos.
- Nepārsniedziet maksimālo ievietojamo velas svaru 6 kg (skatiet sadaļu "Programmu tabula").
- Ūdens spiedienam ūdens ieplūdes punktā no savienojuma ir jābūt no 0,5 bar (0,05 MPa) līdz 8 bar (0,8 MPa).
- Ventilācijas atveres pamatnē nedrīkst aizsegt ar paklāju vai citu grīdas segumu.
- Ierīci pievieno ūdens padevi ar komplektā iekļautajiem jaunajiem šķūteņu cauruļu komplektiem vai citiem pilnvarota servisa centra piegādātiem jauniem šķūteņu komplektiem.
- Jau lietotu cauruļu komplektus nedrīkst izmantot atkārtoti.
- Ja elektrības padeves vads ir bojāts, lai izvairītos no elektrības trieciena riska, to jānomaina ražotājam, autorizētajam servisa centram vai citam kvalificētam speciālistam.
- Pirms apkopes izslēdziet ierīci un atvienojiet spraudkontaktu no elektrotīkla.
- Ierīces tīrišanai neizmantojiet augstspiediena ūdens strūklu un/vai tvaiku.
- Tīriet ierīci ar mitru drānu. Izmantojiet tikai neitrālus mazgāšanas līdzekļus. Neizmantojiet abrazīvus izstrādājumus, abrazīvus sūkļus, šķīdinātājus vai metāla priekšmetus.

2. DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI

2.1 Uzstādīšana



Uzstādīšanai jāatbilst attiecīgajiem valsts noteikumiem.

- Noņemiet visu iepakojumu un pārvadāšanas skrūves, ieskaitot gumijas ieliktni ar plastmasas starpliku.

- Glabājiet transportēšanai paredzētās skrūves drošā vietā. Ja ierīce vēlāk jāpārvieto, tās atkārtoti jāievieto, lai novērstu iekšējus ierīces bojājumus.
- Vienmēr uzmanīgi pārvietojiet ierīci, jo tā ir smaga. Vienmēr izmantojiet drošības cimdus un ierīces komplektācijā iekļautos apavus.

- Neuzstādiet un nelietojiet bojātu ierīci.
- Ievērojet kopā ar ierīci piegādātās uzstādīšanas norādes.
- Neuzstādiet un nelietojiet ierīci vietā, kur temperatūra ir zemāka par 0 °C un kur tā ir pakļauta nokrišņu iedarbībai.
- Virsmai, uz kuras ierīci paredzēts uzstādīt, jābūt līdzlenai, stabilai, karstumizturīgai un tīrai.
- Pārliecinieties, ka starp ierīci un grīdu cirkulē gaiss.
- Kad ierīce novietota pastāvīgajā vietā, pārbaudiet, vai tā ir pareizi nolīmenota, izmantojot spirta līmeņrādi. Ja nepieciešams, noregulējiet kājiņas attiecīgi.
- Neuzstādiet ierīci virs grīdas noteces lūkas.
- Nešķakstiet ūdeni uz ierīci un nepakļaujiet to pārmērīgam mitrumam.
- Neuzstādiet ierīci vietā, kur ierīces durvis nevar atvērt līdz galam.
- Neliéciet zem ierīces slēgtu trauku ūdens savākšanai iespējamas noplūdes gadījumā. Sazinieties ar pilnvaroto servisa centru, lai pārliecinātos, kādus piederumus var lietot.

2.2 Elektrības padeves pieslēgums



BRĪDINĀJUMS!

Var izraisīt ugunsgrēku un elektrošoku.

- Ierīce jābūt iezemētai.
- Vienmēr izmantojet pareizi uzstādītu, drošu kontaktligzdu.
- Pārliecinieties, ka tehnisko datu plāksnītē norādītie parametri atbilst elektrotīkla parametriem.
- Nelietojiet daudzkontaktu adapterus vai pagarinātājus.
- Rīkojieties uzmanīgi, lai nesabojātu kontaktspaudni un strāvas vadu. Ja iekārtas elektropadeves kabeli nepieciešams nomainīt, to jāveic tuvākajā autorizētajā servisa centrā.
- Pieslēdziet kontaktspaudni kontaktligzdai tikai uzstādīšanas beigās. Pārbaudiet, vai pēc

uzstādīšanas kontaktspaudnim var brīvi pieiekļūt.

- Neaizlieciet strāvas kabeli vai spraudkontaktu ar slapjām rokām.
- Nekad neatslēdziet ierīci no tīkla, velket aiz barošanas kabeļa. Vienmēr velciet aiz spraudkontakta.
- Ierīce atbilst Eiropas Savienības direktīvām.

2.3 Elektrības padeves pieslēgšana

- Nesabojājet ūdens šķūtenes.
- Pirms pievienošanas jaunām caurulēm, ilgāku laiku neizmantotām caurulēm, labotām caurulēm vai caurulēm, kurām pievienotas jaunas ierīces (ūdens skaitītāji u.c.), ļaujiet ūdenim tecēt, kamēr tas ir tīrs un skaidrs.
- Pārbaudiet, vai nav redzamas ūdens noplūdes pirmās ierīces lietošanas reizes laikā un pēc tās.
- Neizmantojet šķūtenes pagarinājumu, ja ieplūdes šķūtene ir pārāk īsa. Sazinieties ar servisa centru, lai saņemtu jaunu ieplūdes šķūteni.
- Iespējams, ka novērosiet ūdens izplūšanu no aizplūdes šķūtenes. Tas ir rūpničā veiktās ierīces pārbaudes ar ūdeni dēļ.
- Jūs varat pagarināt aizplūdes šķūteni ne vairāk kā par 400 cm. Sazinieties ar pilnvarotu servisa centru, lai saņemtu citu aizplūdes šķūteni un pagarinājumu.

2.4 Izmantošana



BRĪDINĀJUMS!

Pastāv risks gūt savainojumus, elektrošoku, izraisīt ugunsgrēku, apdegumus vai ierīces bojājumus.

- Ievērojet drošības norādījumus uz mazgāšanas līdzekļa iepakojuma.
- Neievietojiet ierīcē, neturiet tās tuvumā vai uz tās viegli uzliesmojošas vietas vai ar viegli uzliesmojošām vielām piesūcinātus priekšmetus.
- Pārliecinieties, ka no vējas ir izņemti visi metāla priekšmeti.

- Nedrīkst mazgāt audumus, kuri stipri sasmērēti ar eļļu, smērvielām vai citām taukainām vielām. Tādējādi var sabojāt veļas mašinas gumijas dalas. Pirms šādu izstrādājumu ievietošanas veļas mašīnā, tie iepriekš jāmazgā ar rokām.
- Neaiztieciet stikla durvis, kamēr darbojas programma. Stikls var būt karsts.

2.5 Servisa izvēlne

- Lai salabotu ierīci, sazinieties ar pilnvarotu servisa centru.
- Lietojet tikai oriģinālas rezerves daļas.

3. UZSTĀDĪŠANA

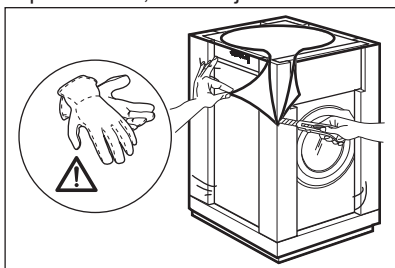


BRĪDINĀJUMS!

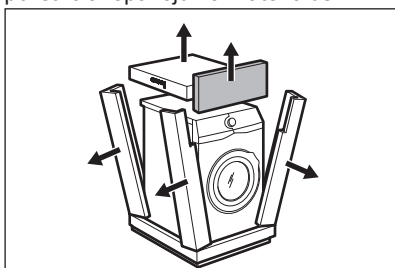
Skatiet sadaļu "Drošība".

3.1 Izpakošana

- Novietojiet iepakojuma plēvi. Ja nepieciešams, izmantojiet nazi.



- Nonemiet kartona virsmu un polistirola iepakojuma materiālus.



- Atveriet durvis. Izņemiet visu no veļas tilpnes.

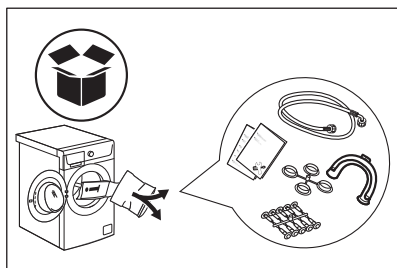
2.6 Ierīces utilizācija



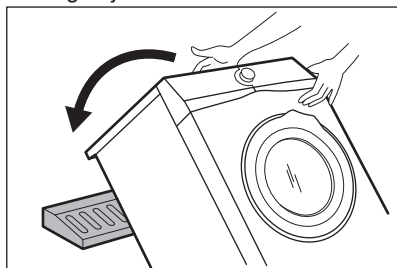
BRĪDINĀJUMS!

Pastāv savainošanās vai nosmakšanas risks.

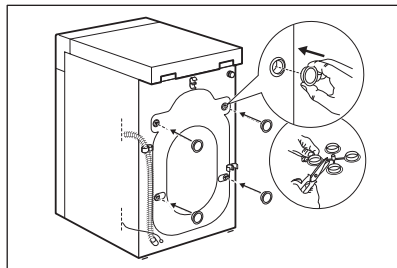
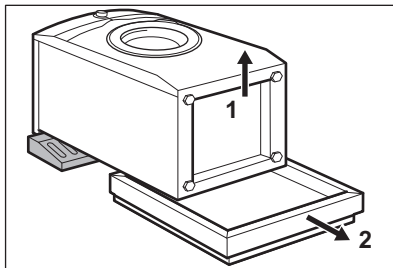
- Atvienojiet ierīci no elektropadeves un ūdens padeves.
- Nogrieziet strāvas kabeli netālu no ierīces un utilizējiet to.
- Noņemiet durvju fiksatoru, lai bērni vai mājdzīvnieki nevarētu ierāpties veļas žāvētāja tilpnē un tur sevi ieslēgt.
- Utilizējiet ierīci saskaņā ar WEEE Direktīvu par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem.



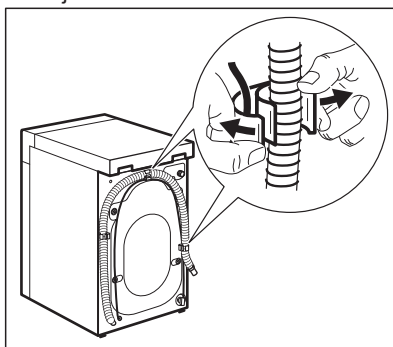
- Novietojiet priekšējo polistirola iepakojuma daļu uz grīdas aiz ierīces. Uzmanīgi novietojiet ierīci uz aizmugurējās sienas.



- Nonemiet no apakšas polistirola pamatni.



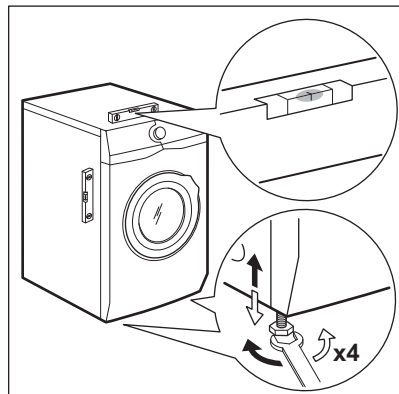
- 6.** Novietojiet ierīci atpakaļ stāvus.
Atvienojiet strāvas padeves kabeli un
aizplūdes šķūteni no šķūtenes
turētāja.



i Iesakām saglabāt
iesaiņojuma materiālus un
transportēšanai
paredzētās skrūves
gadījumam, ja ierīce būs
jāpārvieto.

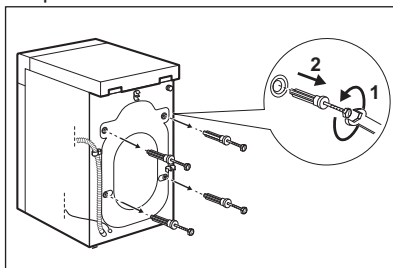
3.2 Novietošana un līmeñošana

Noregulējet ierīci pienācīgi, lai novērstu vibrāciju, troksni vai tās izkustēšanos darbības laikā.



BRĪDINĀJUMS!
Iespējams, ka novēroset
ūdens izplūšanu no
aizplūdes caurules. Tas
ir tādēļ, ka mazgājamā
mašīna ir pārbaudīta
rūpīncā.

- 7.** Izņemiet četras pārvadāšanas
skrūves un izvelciet plastmasas
starplikas.



- 8.** Ievietojiet atverēs plastmasas
vāciņus, kas atrodami maiņā ar
lietotāja rokasgrāmatu.

- Uzstādīt ierīci uz cietas un līdzīgas
grīdas. Ierīcei jābūt nolīmeņotai un
stabilai. Pārliecinieties, ka ierīce
nepieskaras sienai vai citiem
priekšmetiem un ka zem ierīces ir
gaisa cirkulācija.
- Nedaudz atskrūvējiet vai piegrieziet
kājinās, lai noregulētu līmeni. Visām
kājinām jābalstās kārtīgi pret zemi.



BRĪDINĀJUMS!
Nolīmeņojot ierīci,
nenovietojiet zem tās
kājinām kartonu, koku
vai līdzīgus materiālus.

3.3 Ieplūdes šķūtene



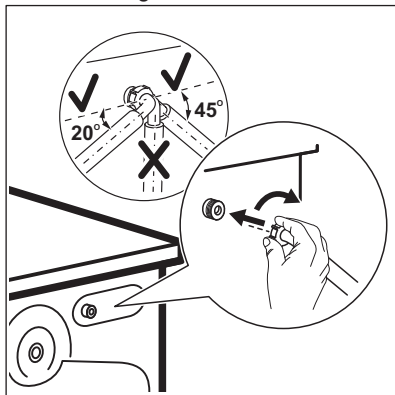
BRĪDINĀJUMS!

Pārliecinieties, ka šķūtenes nav bojātas un savienojuma vietās nav noplūžu.

Neizmantojet šķūtenes pagarinājumu, ja ieplūdes šķūtene ir pārāk īsa.

Sazinieties ar servisa centru, lai saņemtu citu ieplūdes šķūteni.

- Pieslēdziet ūdens ieplūdes šķūteni ierīces aizmugurē.



- Novietojiet to pa labi vai kreisi atkarībā no ūdens krāna stāvokļa. Gādājiet, lai ieplūdes šķūtene neatrastos vertikālā stāvoklī.
- Ja nepieciešams, atgrieziet gredzenveida uzgriezni, lai novietotu to pareizā pozīcijā.
- Pievienojiet ūdens ieplūdes šķūteni augstā ūdens krānam ar 3/4" vītni.

3.4 Ūdens izsūknēšana

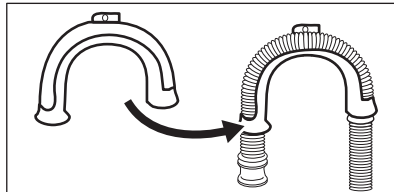
No plūdes šķūtenei jāpaliek augstumā, kas nav mazāks par 600 mm un nav lielāks par 1000 mm.



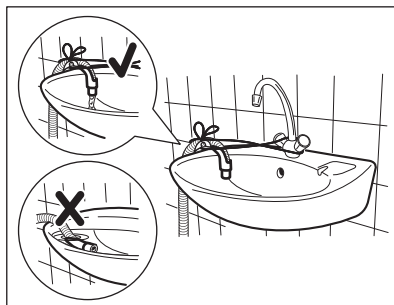
Jūs varat pagarināt no plūdes šķūtenei par ne vairāk kā 4000 mm. Sazinieties ar pilnvarotu servisa centru, lai saņemtu citu no plūdes šķūtenu un pagarinājumu.

No plūdes šķūtenei iespējams pievienot dažādos veidos:

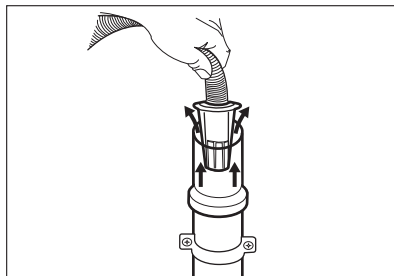
- Izveidojiet U formu ar no plūdes šķūteni, un aplieciet to apkārt plastmasas šķūtenei vadīklai.



- Izlietnes malā - piestipriniet vadīklu ūdens krānam vai sienai.

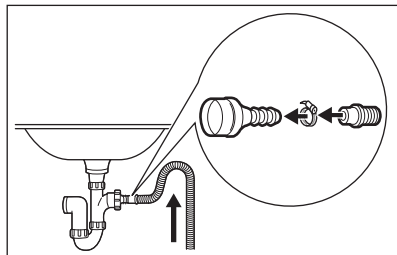
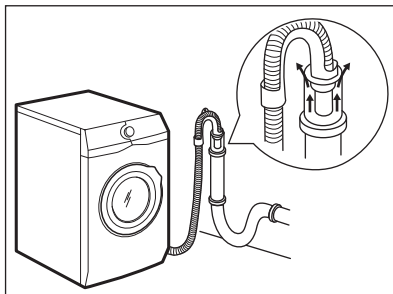


- i** Pārliecinieties, ka plastmasas vadīkla nekustās, kad ierīce izsūknē ūdeni un ka izplūdes šķūtenei gals nav iemērkts ūdeni. Šādi ierīcē var atpakaļ ieplūst netīrs ūdens.
- Ja no plūdes šķūtenei gals izskatās šādi (skatiet attēlu), jūs to varat iebūvēt uzreiz stāvvadā.



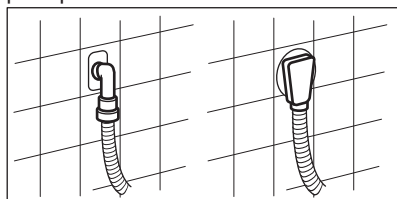
- Pie stāvvada ar ventilācijas atveri - ievietojiet no plūdes šķūtenu pašā

novadcaurulē. Skatiet attēlu.



Pārliecinieties, ka noplūdes šķūtene veido cilpu, lai neļautu netīrumiem no ierīces noklūt izlietnē.

- 6.** Novietojiet šķūteni tieši uz iebūvētas novadcaurules istabas sienā, piestiprinot to ar savilci.



- i** Noplūdes šķūtenes galu vienmēr jānodrošina ar atbilstošu ventilāciju, t.i., izlietnes novadcaurules diametram (min. 38 mm - min. 1,5") jābūt platākam nekā ūdens noplūdes šķūtenes ārējam diametram.
- 5.** Bez plastmasas šķūtenes vadīklas uz izlietnes sifonu- uzbīdiet izvades šķūteni uz sifona pieslēgvietas un nostipriniet ar skavu. Skatiet attēlu.

4. PIEDERUMI

4.1 Montāžas plāksņu komplekts (4055171146)

Var iegādāties pie pilnvarotā izplatītāja.

Uzstādot ierīci uz pamatnes, nostipriniet to ar montāžas plāksnēm.

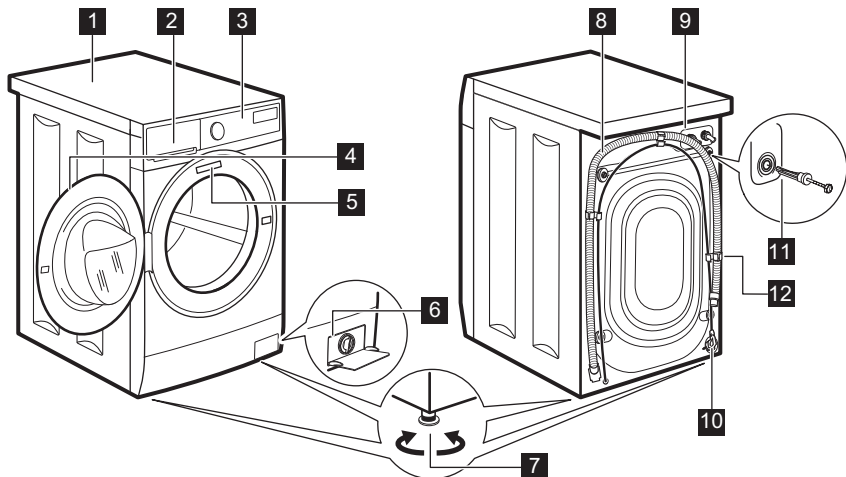
Uzmanīgi izlasiet ar piederumu kopā piegādātās instrukcijas.

4.2 Pieejams vietnē www.electrolux.com/shop vai no autorizēta izplatītāja

- i** Tikai papildpiederumi, kurus apstiprinājis ELECTROLUX, nodrošina ierīces drošības standartus. Ja tiks izmantotas neapstiprinātas detaļas, jebkādas prasības būs spēkā neesošas.

5. IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS

5.1 Ierīces kopskats



- 1 Darba virsma
- 2 Mazgāšanas līdzekļa dozators
- 3 Vadības panelis
- 4 Durvju rokturis
- 5 Datu plāksnīte
- 6 Ūdens izsūknēšanas sūknis
- 7 Kājiņas ierīces līmeņošanai

- 8 Noplūdes šķūtene
- 9 Ieplūdes šķūtenes savienojums
- 10 Strāvas kabelis
- 11 Transportēšanai paredzētās skrūves
- 12 Šķūtenes balsts

6. VADĪBAS PANELIS

6.1 Īpašas funkcijas

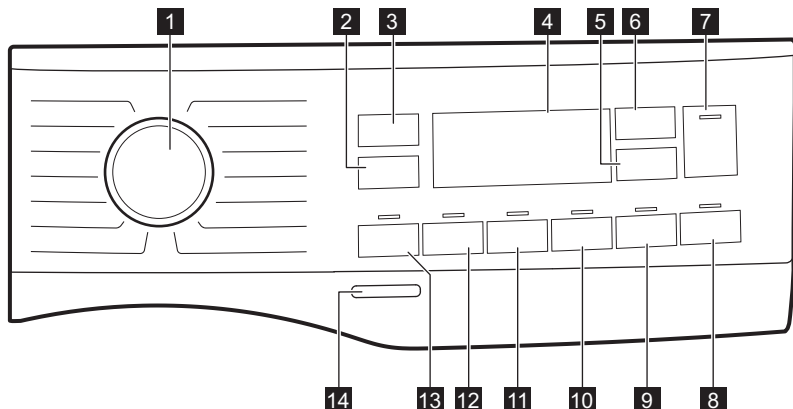
Jūsu jaunā veļas mazgājamā mašīna atbilst visjaunākajām prasībām efektīvai veļas apstrādei ar zemu ūdens, energēģijas un mazgāšanas līdzekļu patēriņu, kā arī labai audumu aprūpei.

- Pateicoties **Soft Plus iespējai**, veļas mīkstinātājs tiek vienmērīgi izplatīts visā veļā un ieklūst dziļi auduma

šķiedrās, nodrošinot nevainojami mīkstu veļu.

- **SensiCare sistēma** automātiski noregulē programmas ilgumu atbilstoši veļas tilpnē ievietotās veļas daudzumam, lai panāktu nevainojamu mazgāšanas rezultātu visīsākajā iespējamajā laikā.

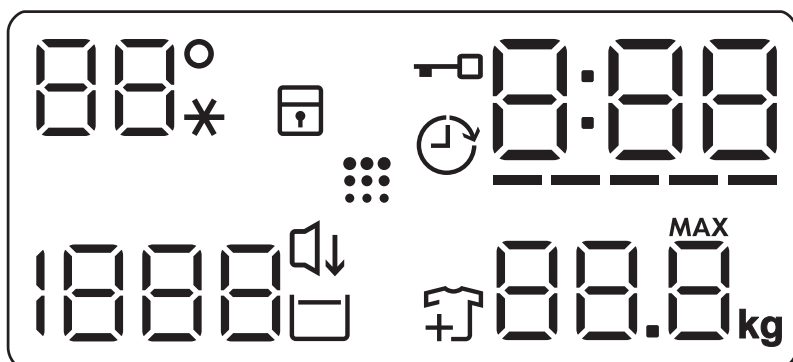
6.2 Vadības panela apraksts



- 1** Programmu pārslēgs
- 2** Apgrīzienu samazināšanas skārientautiņš ⬇
- 3** Temperatūra skārientautiņš 🌡
- 4** Displejs
- 5** Atliktais starts skārientautiņš ⏱
- 6** Laika pārvaldnieks skārientautiņš 🕒
- 7** Sākt/pauze skārientautiņš ▶||
- 8** Nakts skārientautiņš 🌙

- 9** Viegli gludināt skārientautiņš ⚡
- 10** Soft Plus skārientautiņš ☘+
- 11** Papildus skalošana skārientautiņš 🍃
- 12** Traipu tīrišana skārientautiņš 🧹
- 13** Mērcēšana skārientautiņš 🛁
- 14** Ieslēgt/Izslēgt spiedpoga ⏪

6.3 Displejs



	Temperatūras lauks: Temperatūras indikators Aukstā ūdens indikators
	Bērnu drošības slēdža indikators.
	Atliktā starta indikators.
	Durvju bloķēšanas indikators.
	Digitālais indikators var rādīt: <ul style="list-style-type: none"> Programmas ilgumu (piem., 2:40). Atlikto laiku (piem, 24). Cikla beigas (00:00). Brīdinājuma kodu (piem., E20).
-----	Laika pārvaldnieka joslu līmeņa indikators.
	Maksimālā veļas svara indikators.
	Apģērbu pievienošanas indikators. Ielegas mazgāšanas fāzes sākumā, kamēr lietotājs vēl var nopauzēt ierīci un pievienot apģērbus.
	Veļas tilpnes tīrīšanas indikators.
	Nakts indikators.
	Skalošanas pauzes indikators.
	Veļas izgriešanas lauks: Veļas izgriešanas ātruma indikators --- Bez izgriešanas indikators. Izgriešanas fāze ir izslēgta.

7. TASTATŪRA UN POGAS

7.1 Ievads



Iespējas/funkcijas nav pieejamas 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.

7.2 Ieslēgt/Izslēgt ①

Pies piediet šo taustiņu dažas sekundes, lai aktivizētu vai deaktivizētu ierīci. Ieslēdzot vai izslēdzot ierīci, atskan dažādas melodijas.

Tā kā gaidstāves funkcija automātiski deaktivizēs ierīci pēc dažām minūtēm, lai samazinātu elektroenerģijas patēriņu jums, iespējams, vajadzēs atkal aktivizēt ierīci.

Lai iegūtu papildinformāciju, skatiet rindkopu par gaidstāvi sadaļā "Lietošana ikdienā".

7.3 Temperatūra

Izvēloties mazgāšanas programmu, ierīce automātiski iesaka noklusējuma temperatūru.

Nospiediet šo taustiņu vairākkārt, līdz vēlamā temperatūra parādās displejā.

Kad displejā redzami indikatori **- - ***, ierīce nesilda ūdeni.

7.4 Veļas izgriešana

Iestatot programmu, ierīce automātiski iestata maksimālo izgriešanas ātrumu, izņemot Denim programmu. Ar šo iespēju var mainīt noklusēto izgriešanas ātrumu.

Pieskarieties šim taustiņam vairākkārt, lai:

- **samazinātu izgriešanas ātrumu.** Displejā redzami tikai izgriešanas ātrumi, kas darbojas ar iestatīto programmu.
- **ieslēgt Bez veļas izgriešanas** **- - -** iespēju. Iestatiet šo iespēju visu veļas izgriešanas fāžu deaktivizēšanai. Ierīce veic tikai izvēlētās mazgāšanas programmas ūdens izsūknēšanas fāži. Iestatiet šo iespēju loti smalkiem audumiem. Skalošanas fāzē patērē vairāk ūdens dažām mazgāšanas programmām. Displejā redzams indikators **- - -**.
- **ieslēgt Rinse Hold** iespēju. Pēdējā skalošana netiks veikta. Pēdējās skalošanas laikā ūdens no velas mašīnas netiks izsūknēts, lai pasargātu veļu no krokošanās. Mazgāšanas programma tiek pārtraukta ar ūdeni veļas tilpnē. Displejā redzams indikators . Durvis paliek aizslēgtas un veļas tilpne griežas regulāri, lai samazinātu burzīšanos. Lai atvērtu durvis, nepieciešams izsūknēt ūdeni. Programmas beigās skriet Sākt/pauze pogu: ierīce veic veļas izgriešanas fāzi un izsūknē ūdeni.



Ierīce izsūknē ūdeni un izgriež veļu automātiski pēc aptuveni 18 stundām.

7.5 Mērcēšana

Ar šo iespēju var pievienot mazgāšanas programmai priekšmazgāšanas fāzi.

Ielegas attiecīgais indikators virs skārientaustiņa.

- Izmantojiet šo iespēju, lai aktivizētu priekšmazgāšanas fāzi 30 °C temperatūrā pirms mazgāšanas fāzes.

Šo iespēju ieteicams izmantot loti netūrai veļai, it īpaši, ja tajā atrodamas smiltis, putekli, dubļi un citas cietas daļījas.



lespējas var pagarināt programmas ilgumu.

7.6 Traipu tīrīšana

Skriet šo iespēju, lai pievienotu programmai traipu attīrīšanas fāzi.

Ielegas attiecīgais indikators virs skārientaustiņa.

Izmantojiet šo iespēju veļai ar grūti tīrāmiem traipiem.

Iestatot šo iespēju, pievienojiet traipu attīrīšanas līdzekli nodaļumā **U**.



Šī iespēja pagarina programmas ilgumu.

Šī iespēja nav pieejama temperatūrai, kas zemāka par 40 °C.

7.7 Pastāvīgi Papildus skalošana

Izmantojot šo iespēju, jūs varat pievienot izvēlētajai mazgāšanas programmai papildu skalošanas ciklus.

Izmantojiet šo iespēju cilvēkiem ar alerģijām pret mazgāšanas līdzekļa atliekām un jūtīgu ādu.



Šī iespēja pagarina programmas ilgumu.

Atbilstošais indikators virs spiedpogas izgaismojas un arī paliek degam laikā nākamo ciklu laikā līdz brīdim, kad šī iespēja ir izslēgta.

7.8 Pastāvīgi Soft Plus

Iestatiet šo iespēju, lai optimizētu auduma mīkstītāja izplatību un uzlabotu auduma mīkstumu.

Ieteicama, lietojot auduma mīkstītāju.



Šī iespēja pagarina programmas ilgumu.

Atbilstošais indikators virs spiedpogas izgaismojas un arī paliek degam laikā nākamo ciklu laikā līdz brīdim, kad šī iespēja ir izslēgtā.

7.9 Viegli gludināt

Ierīce rūpīgi mazgā un izgriež veļu, lai novērstu tās saburzīšanos.

Atbilstoši vejas veidam ierīce samazina izgriešanas ātrumu, patēri vairāk ūdeni vai pieskaņo programmas ilgumu.

Ielegesies attiecīgais indikators.

7.10 Nakts

Skriet šo pogu, lai ieslēgtu/izslēgtu

Nakts  iespēju.

Visas starposma un beigu vejas izgriešanas fāzes tiek atceltas, un programmas beigās vejas tilpnē paliek ūdens. Tas palīdz samazināt burzīšanos.

Dispējā redzams indikators . Durvis paliek bloķētas. Vejas tilpne griežas regulāri, lai samazinātu burzīšanos. Lai atvērtu durvis, nepieciešams izsūknēt ūdeni.

Tā kā programma ir ļoti klusa, tā ir piemērota naktī, kad pieejami lētāki energijas tarifi. Dažās programmās skalošana tiks veikta, izmantojot lielāku ūdens daudzumu

Pieskaroties Sākt/pauze  taustīnam, ierīce veiks tikai ūdens izsūknēšanas fāzi.



Ierīce izsūknē ūdeni un izgriež veļu automātiski pēc aptuveni 18 stundām.

7.11 Atliktais starts

Ar šo iespēju jūs varat atlikt programmas startu uz ērtāku laiku.

Pieskarieties taustījam vairākkārt, lai iestatītu nepieciešamo atliktā starta laiku. Laika pieauguma solis no 1stundas līdz pat 20 stundām.

Dispējs rāda  indikatoru un izvēlēto atlīkšanas laiku. Pēc pieskaršanās Sākt/pauze  taustīnam ierīce sāk laika atskaiti un durvis ir bloķētas.

7.12 Laika pārvaldniesks

Ar šo iespēju jūs varat samazināt programmas ilgumu atkarībā no vejas ielādes daudzuma un netīrības pakāpes.

Iestatot mazgāšanas programmu, dispējā parādās noklusējuma ilgums un  defises.

Pieskarieties Laika pārvaldniesks  taustījam, lai samazinātu programmas ilgumu pēc jūsu vajadzībām. Dispējā redzams jaunais programmas ilgums un defišu skaits attiecīgi samazināsies:

 piemērots maksimālas ielādes vidēji netīras vejas mazgāšanai.

 ātrais cikls maksimālas ielādes nedaudz netīras vejas mazgāšanai.

 ļoti ātrs cikls mazākas ielādes nedaudz netīras vejas mazgāšanai (ieteicama maks. puse ielādes).

 īsākais cikls, lai atsvaidzinātu nelielu vejas daudzumu.

Laika pārvaldniesks ir pieejams tikai tabulas programmās.

indikators	Cotton	Cotton Eco	Synthetics
	■	■	■

indikators	Cotton	 Cotton Eco	Synthetics
-----	■	■	■
---	■	■	■
--	■	■	■

indikators	Cotton	 Cotton Eco	Synthetics
-	■	■	■

1) Noklusējuma darbības ilgums visām programmām.

7.13 Sākt/pauze ▷||

Pieskarieties Sākt/pauze ▷|| taustīņam, lai iedarbinātu, nopauzētu ierīci vai pārtrauktu ieslēgto programmu.

8. PROGRAMMAS

8.1 Programmu tabula

Programma Noklusējuma temperatūra Temperatūras diapazons	Atsauces veļas iz- griešanas ātrums Veļas iz- griešanas ātruma diapazons	Maksi- mālais veļas daudz- ums	Programmas apraksts (Veļas un netīrības pakāpes veids)
Cotton 40 °C 90 °C- mazgā- šana aukstā ūdenī	1200 apgr./min. (1200- 400)	6 kg	Balti kokvilnas audumi un krāsnoturīgi ko- kvilnas audumi. Vidēji vai nedaudz netīri.
 Cotton Eco ¹⁾ 40 °C 60 °C - 40 °C	1200 apgr./min. (1200- 400)	6 kg	Balti kokvilnas audumi un krāsnoturīgi ko- kvilnas audumi. Vidēji netīri. Samazinās enerģijas patēriņš un palielinās mazgāšanas programmas ilgums, nodrošinot labus mazgā- šanas rezultātus.
Synthetics 40 °C 60 °C- mazgā- šana aukstā ūdenī	1200 apgr./min. (1200 - 400)	3 kg	Sintētikas vai jauktu audumu apgērbi. Vi- dēji netīri.

Programma Noklusējuma temperatūra Temperatūras diapazons	Atsauces veļas iz- griešanas ātrums Veļas iz- griešanas ātruma diapazons	Maksi- mālais veļas daudz- ums	Programmas apraksts (Veļas un netīribas pakāpes veids)
Delicate 30 °C 40 °C- mazgā- šana aukstā ūdenī	1200 apgr./min. (1200- 400)	1 kg	Smalki audumi, tādi kā akrils, viskoze un jaukta veida audumi, kam nepieciešama saudzīga mazgāšana. Vidēji netīri.
Rapid 14min 30 °C	800 apgr./ min. (800- 400)	1 kg	Sintētikas un jauktu audumu apgērbi. Nedaudz netīri apgērbi un apgērbu atsvaidzināšana.
Rinse	1200 apgr./min. (1200- 400)	6 kg	Visi audumi, izņemot vilnas izstrādājumus un smalkveļu. Programma veļas skalošanai un izgriešanai. Noklusējuma izgriešanas ātrums ir kokvilnas izstrādājumu programmām paredzētais ātrums. Samaziniet izgriešanas ātrumu atbilstoši veļas veidam. Ja nepieciešams, iestatiet Papildus skalošana iespēju, lai palielinātu skalošanas reižu skaitu. Izvēloties zemu izgriešanas ātrumu, ierīce veic saudzīgu skalošanu un īslaicīgu izgriešanu.
Drain/Spin	1200 apgr./min. (1200 -400)	6 kg	Lai izgrieztu veļu un izsūknētu ūdeni no veļas tilpnes. Visi audumi, izņemot vilnas izstrādājumus un smalkos audumus.
Anti-Allergy  60 °C	1200 apgr./min. (1200 - 400)	6 kg	Baltiem kokvilnas izstrādājumiem. Šī programma likvidē mikroorganismus, pateicoties mazgāšanas fāzei, kurā temperatūra dažas minūtes ir augstāka par 60 °C. Tas palīdz likvidēt mikrobus, baktērijas, mikroorganismus un daliņas. Tvaika un papildu skalošanas fāzes pievienošana nodrošina pienācīgu mazgāšanas līdzekļa atlieku un ziedputekšņu/alergijas veicinošu vielu likvidēšanu, padarot izmazgāto apgērbu piemērotu maigai un jutīgai ādai.
Baby Clothes 40 °C 60 °C- mazgā- šana aukstā ūdenī	1200 apgr./min. (1200 - 400)	1 kg	Maigs cikls mazuļu drēbēm. Augsts ūdens līmenis un maigas kustības mazgāšanas fāzes laikā aizsargā krāsu un šķiedras.

Programma Noklusējuma temperatūra Temperatūras diapazons	Atsauces veļas iz- griešanas ātrums Veļas iz- griešanas ātruma diapazons	Maksi- mālais veļas daudz- ums	Programmas apraksts (Veļas un netīrības pakāpes veids)
Silk  30 °C	800 apgr./min. (800 - 400)	3 kg	Saudzīga mazgāšanas programma, kas pie-mērota zīdam un audumiem, kuru sastāvā ir sintētiska .
Wool  40 °C 40 °C- mazgā- šana aukstā ūdenī	1200 apgr./min. (1200- 400)	1 kg	Veļas mazgājamā mašīnā mazgājami vil- nas, ar rokām mazgājami vilnas un citi au- dumi ar kopšanas simbolu "mazgāt ar rok- ām"2).
Sport 30 °C 40 °C - mazgā- šana aukstā ūdenī	1200 apgr./min. (1200 - 400)	3 kg	Sintētisku audumu sporta apģērbi. Pro- gramma paredzēta, lai maigi mazgātu moder- nus āra sporta apģērbus, kā arī ir pie-mērota tādiem sporta apģērbiem, kurus lieto sporta zālē, riteņbraukšanā, skriešanā u.c.

Programma Noklusējuma temperatūra Temperatūras diapazons	Atsauces veļas iz- griešanas ātrums Veļas iz- griešanas ātruma diapazons	Maksi- mālais veļas daudz- ums	Programmas apraksts (Veļas un netīrības pakāpes veids)
Outdoor  30 °C 40 °C - mazgā- šana aukstā ūdenī	1200 apgr./min. (1200- 400)	1,5 kg ³⁾ 1 kg ⁴⁾	<p>i Nelietojiet auduma mīkstinātāju un gādājiet, lai mazgāšanas līdzekla dozatorā nebūtu veļas mīkstinātāja atlieku.</p> <p>Sintētisku audumu sporta apģērbi. Programma paredzēta, lai maigi mazgātu modernus āra sporta apģērbus, kā arī ir piemērota tādiem sporta apģērbiem, kurus lieto sporta zālē, riteņbraukšanā, skriešanā u.c. leteicamā veļas ielāde ir 1,5 kg.</p> <p>Ūdensnecaurlaidīgi, ūdensnecaurlaidīgi un gaidu caurlaidīgi audumi, un ūdensizturīgi audumi. Šo programmu var arī lietot ūdensizturības atjaunošanai. Tā ir īpaši paredzēta drēbju ar hidrofobisko pārklājumu apstrādei. Lai veiktu šo ūdensizturības atjaunošanas ciklu, rīkojieties šādi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • leļejiet nodalījumā mazgāšanas līdzekli  • leļejiet speciālu audumu ūdensizturības atjaunošanas līdzekli atvilktnes veļas mīkstīnātāja nodalījumā . • Samaziniet veļas ielādi līdz 1 kg. <p>i Lai vēl vairāk uzlabotu ūdensizturības atjaunošanas darbību, žāvējiet veļu žāvētājā, iestatot Outdoor žāvēšanas programmu (ja tā pieejama un ja veļas informatīvās etiketes norādīts, ka apģērbu var žāvēt žāvētājā).</p>

Programma Noklusējuma temperatūra Temperatūras diapazons	Atsauces veļas iz- griešanas ātrums	Maksi- mālais veļas daudz- ums	Programmas apraksts (Veļas un netīrības pakāpes veids)
Denim 30 °C 40 °C - mazgā- šana aukstā ūdenī	800 apgr./ min. (1200 - 400)	1,5 kg	Īpaša programma džinsu apģēriem ar saudzīgu mazgāšanas fāzi, lai samazinātu krāsas izbalēšanu un plankumus. Labā- kiem mazgāšanas rezultātiem ir ieteicams mazaks velas ielādes daudzums.

1) Standarta programmas enerģijas patēriņa uzlīmei. Saskaņā ar regulu 1061/2010 šīs programmas attiecīgi apzīmē par "Standarta 60 °C kokvilnas programmu" un "Standarta 40 °C kokvilnas programmu". Tās ir visefektīvākās programmas attiecībā uz enerģijas un ūdens patēriņu nedaudz netīras kokvilnas veļas mazgāšanai.



Mazgāšanas fāzes ūdens temperatūra var atšķirties no atlasītajai programmai norādītās temperatūras.

2) Šī cikla laikā veļas tilpne griežas lēnām, lai nodrošinātu saudzīgu mazgāšanu. Var šķist, ka veļas tilpne negriežas vai negriežas pietiekami.

3) Mazgāšanas programma.

4) Mazgāšanas programma un ūdensnecaurlaidības atjaunošanas fāze.

Programmu iespēju saderība

Pro- gramma	Spin ⚙	Mērcēšana []	Traipu tiršana []	Papildus skalošana []	Soft Plus ⊕+	Viegli gludināt =	Nakts []	Atliktais starts ↗	Laika pārvaldnieks ↘
Cotton	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Cotton Eco ↘	■	■	■	■	■	■		■	■
Synthe- tics	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Delicate	■	■	■		■	■	■	■	
Rapid 14min	■	■	■						

Pro-gramma	Spin	- - -		Mērcēšana	Traipu tīrišana	Papildus skalošana	Soft Plus	Viegli gludināt	Nakts	Atliktais starts	Laika pārvaldnīeks
Rinse	■	■	■			■				■	
Drain/ Spin	■	■								■	
Anti-Al- lergy	■	■	■	■	■	■	■			■	
Baby Clothes	■	■	■	■		■	■			■	
Silk	■	■								■	
Wool	■	■	■							■	
Sport	■	■	■	■		■				■	
Outdoor	■	■	■			■				■	
Denim	■	■	■		■	■	■	■	■	■	

8.2 Woolmark Apparel Care - Zils



Uzņēmums "Woolmark Company" ir pārbaudījis šīs mašīnas vilnas mazgāšanas programmu un atzinis to par piemērotu vilnas apgērbu, kuriem uz etiketes norādīts, ka tie jāmazgā ar rokām, mazgāšanai ar nosacījumu, ka šie apgērbi tiek mazgāti sašķānā ar norādēm uz apgērbu etiketēm un velas mašīnas ražotāja norādījumiem. Ievērojet norādījumus par žāvēšanu un citus ar mazgāšanu saistītos norādījumus, kas norādīti uz velas informatīvajām etiketēm. M1459

Woolmark simbols daudzās valstīs ir atzīts par sertifikācijas zīmi.

9. IESTATĪTIE PARAMETRI

9.1 Skaņas signāli

Šai ierīcei ir dažādi skaņas signāli, kas darbojas, kad:

- jūs aktivizējat ierīci (īpaša īsa melodija);
- jūs deaktivizējat ierīci (īpaša īsa melodija);
- jūs pieskaraties taustiņiem (klikšķis);
- jūs veicat nepareizu izvēli (3 īsi klikšķi);
- programma ir beigusies (secīgas skaņas, kas dzirdamas aptuveni 2 minūtes);
- ierīces darbībā radušies traucējumi (secīgas skaņas, kas dzirdamas aptuveni 5 minūtes).

Lai **deaktivizētu/aktivizētu** skaņas signālus, kad programma ir pabeigta, vienlaikus pieskarieties taustiņiem  un

 un turiet tos piespiestus sešas sekundes. Displejā parādās On/Off



Ja deaktivizējat skaņas signālus, ierīces darbības traucējumu gadījumā tie turpina skanēt.

9.2 Bērnu drošības slēdzis

Šī iespēja neļauj bērniem spēlēties ar vadības paneli.

- Lai **ieslēgtu/izslēgtu** šo iespēju, turiet nospiestu  taustiņu, līdz  **iedegas/nodziest** displejā. Ierīce pāriņe uz šīs iespējas izvēli pēc tam, kad to izslēdz.

Bērnu drošības funkcija var nebūt pieejama dažas sekundes pēc ierīces ieslēgšanas.

10. PIRMS PIRMĀS IESLĒGŠANAS

1. Pārliecinieties, ka pieejama elektropadeve un ūdens krāns ir atvērts.
2. Ileļjet 2 litrus ūdens mazgāšanas līdzekļa nodalījumā, kas apzīmēts ar **2**. Šī darbība aktivizē ūdens izsūknēšanas sistēmu.
3. Ileļjet nelielu mazgāšanas līdzekļa daudzumu nodalījumā, kas apzīmēts ar **2**.

4. Iestatiet un iedarbiniet kokvilnas programmu ar augstāko temperatūru, neievietojot veļas tilpnē veļu. Šādi no veļas tilpnes tiek iztīrti visi iespējamie netīrumi.

11. IZMANTOŠANA IKDIENĀ



BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļu "Drošība".

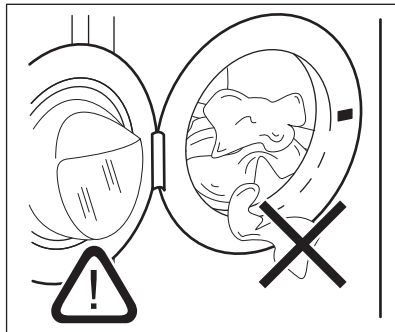
11.1 Ierīces ieslēgšana

1. Pievienojiet kontaktdakšu kontaktligzdai.
2. Atgrieziet ūdens krānu. Atskan ūss skaņas signāls.

2. Izpuriniet drēbes pirms to ievietošanas ierīcē.
3. Ievietojiet veļu veļas tilpnē, liekot katu apģērba gabalu atsevišķi. Neievietojiet veļas tilpnē pārāk daudz veļas.
4. Cieši aizveriet durvis.

11.2 Veļas ievietošana

1. Atveriet ierīces durvis.

**UZMANĪBU!**

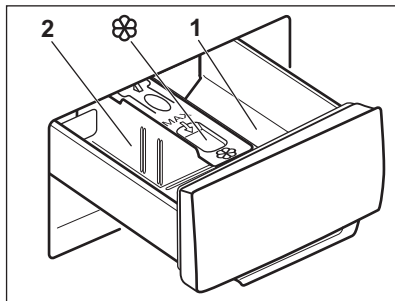
Pārliecinieties, ka neviens apģērba gabals netiek iespiests starp blīvējumu un durvīm, lai izvairītos no ūdens noplūdes riska un veļas sabojāšanas.



Mazgājot ļoti netīru veļu ar eļļas traipiņiem, var nodarīt bojājumus veļas mašīnas gumijas daļām.

11.3 Mazgāšanas līdzekļa un papildlīdzekļu lietošana

1. Mazgāšanas līdzekļa un auduma mīkstinātāja iepildīšana.
2. Ielieliet mazgāšanas līdzekli un auduma mīkstinātāju attiecīgajos nodalījumos.
3. Rūpīgi aizveriet mazgāšanas līdzekļa atvilktni

**UZMANĪBU!**

Izmantojet veļas mazgājamai mašīnai piemērotus mazgāšanas līdzekļus.



Vienmēr ievērojet instrukcijas, kas norādītas uz mazgāšanas līdzekļu iepakojuma.

1

Mazgāšanas līdzekļa nodalījums priekšmazgāšanas fāzei vai mērcēšanas programmai (ja pieejams). Pirms programmas sākuma uzpildiet mazgāšanas līdzekli priekšmazgāšanas un mērcēšanas fāzei.

2

Mazgāšanas līdzekļa nodalījums mazgāšanas fāzei. Lie-tojot šķidro mazgāšanas līdzekli, uzpildiet to uzreiz pirms programmas sākuma.

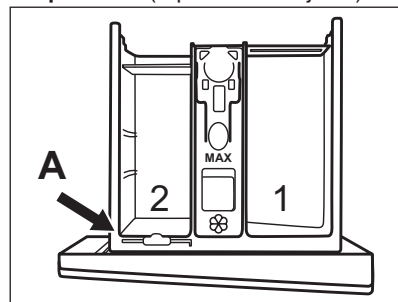


Šķidro veļas kopšanas līdzekļu (auduma mīkstinātājs, cietinātājs) nodalījums. Ilejejiet iz-strādājumu nodalījumā pirms programmas sākuma.

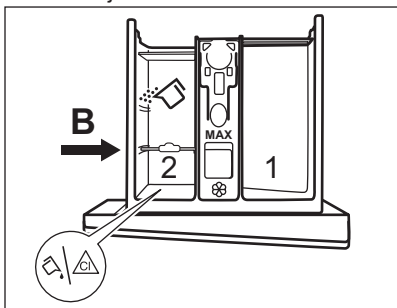
Pēc mazgāšanas cikla, ja nepieciešams, notīriet mazgāšanas līdzekļa atliekas no mazgāšanas līdzekļa dozatora.

11.4 Mazgāšanas līdzekļa atdalītāja pozīcijas maiņa

1. Izvelciet mazgāšanas līdzekļa dozatoru. Mazgāšanas līdzekļa atdalītāja A stāvoklis paredzēts pulverim (rūpnīcas iestatījums).

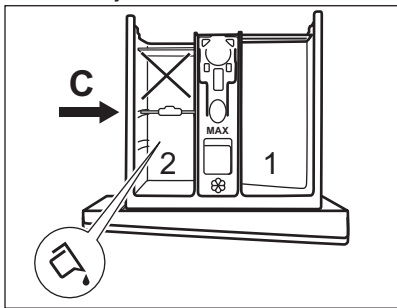


- 2. Lai izmantotu arī šķidro mazgāšanas līdzekļi/piedevu vai balinātāju:** Izņemiet mazgāšanas līdzekļa atdalītāju no **A** stāvokļa un ievietojiet **B** stāvoklī.

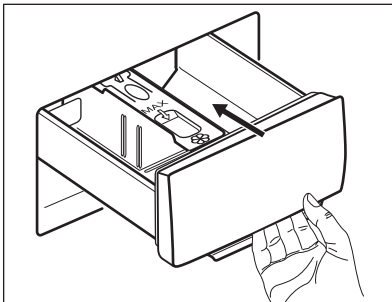


Mazgāšanas līdzekļa atdalītāja **B** stāvoklis ir paredzēts pulverim aizmugurējā nodalījumā un šķidrajam mazgāšanas līdzeklim/piedevai vai balinātājam priekšējā nodalījumā.

- 3. Lai izmantotu tikai šķidros mazgāšanas līdzekļus:** Noregulējiet atdalītāju uz **C** stāvokli.



- Nelietojiet želatīnveida vai biezus šķidros mazgāšanas līdzekļus;
 - Nepārsniedziet maksimālo šķidrā mazgāšanas līdzekļa devu.
 - Neiestatiet priekšmazgāšanas fāzi;
 - Neiestatiet atliktā starta funkciju.
4. Nomēriet mazgāšanas līdzekli un auduma mīkstinātāju un uzmanīgi aizveriet mazgāšanas līdzekļa dozatoru.



Gādājiet, lai mazgāšanas līdzekļa atdalītājs ir kārtīgi ievietots un tas netraucē, aizverot atvilktni.

11.5 Programmas iestatīšana

- Pagrieziet programmu izvēles pārslēgu izvēlētās mazgāšanas programmas pozīcijā.

Mirgo taustiņa Sākt/pauze▷|| indikators. Displejā redzams norādošs programmas ilgums.

- Lai mainītu temperatūru un/vai izgriešanas ātrumu, piespiediet attiecīgos taustiņus.
- Ja vēlaties, iestatiet vienu vai vairākas iespējas, pieskaroties attiecīgajiem taustiņiem. Saistītie indikatori iedegas displeja un norādītā informācija attiecīgi mainās.

i Ja izvēle nav iespējama, atskan skaņas signāls.

11.6 Programmas ieslēgšana

Pieskarieties pie Sākt/pauze▷|| taustiņa, lai ieslēgtu programmu.

Attiecīgais indikators pārtrauc mirgot un paliek degam.

Programma sākas, durvis ir nobloķētas.

Displejā redzams indikators └─○.

i Ūdens izsūknēšanas sūknis darbojas īsu brīdi, pirms ierīcē ieplūst ūdens.

11.7 Programmas aktivizēšana, izmantojot atlikto startu

- Vairākkārt piespiediet taustiņu Atliktais starts ⊕, līdz displejā redzams vēlamais

atliktā starta laiks. Displejā indikators rāda

- Pieskarieties taustījam Sākt/pauze . Ierīces durvis nobloķējas un sākas atliktā starta laika atskaite. Displejā redzams indikators . Kad laiks ir pagājis, programma automātiski aktivizējas.

Atliktā starta atcelšana laika atskaites laikā

Lai atceltu atlisko startu:

- Piespiediet taustīnu Sākt/pauze , lai nopauzētu ierīci. Sāk mirgot attiecīgais indikators.
- Vairākkārt piespiediet taustīnu Atliktais starts , līdz displejā redzams , un indikators nodziest.
- Piespiediet taustīnu Sākt/pauze , lai atkārtoti, lai nekavējoties aktivizētu programmu.

Atliktā starta mainīšana laika atskaites laikā

Lai mainītu atlisko startu:

- Piespiediet taustīnu Sākt/pauze , lai nopauzētu ierīci. Sāk mirgot attiecīgais indikators.
- Vairākkārt piespiediet taustīnu Atliktais starts , līdz displejā redzams vēlamais atliktā starta laiks.
- Vēlreiz piespiediet taustīnu Sākt/pauze , lai aktivizētu jauno laiku atskaiti.

11.8 SensiCare sistēmas veļas daudzuma noteikšana

Pēc pieskaršanās taustījam Sākt/pauze :

- SensiCare sistēma sāk noteikt veļas daudzumu, lai aprēķinātu patieso programmas ilgumu. Šīs fāzes laikā Laika pārvaldnieka joslas zem laika cipariem attēlo vienkāršu animāciju.

- Pēc aptuveni 15-20 minūtēm Laika pārvaldnieka joslas pazūd un parādās cikla ilgums. Ierīce automātiski pielāgo programmas ilgumu velas daudzumam, lai iegūtu izcilu mazgāšanas rezultātu mazākajā iespējamajā laikā.

11.9 Programmas pārtraukšana un iespēju maiņa

Kad programma darbojas, mainīt var tikai **dažas** iespējas:

- Pieskarieties taustījam Sākt/pauze . Sāk mirgot attiecīgais indikators.
- Mainiet iespējas. Displejā norādītā informācija attiecīgi mainās.
- Nospiediet taustīnu Sākt/pauze , vēlreiz. Mazgāšanas programmas darbība turpinās.

11.10 Aktivizētās programmas atcelšana

- Piespiediet taustīnu leslēgt/Izslēgt, lai atceltu programmu un izslēgtu ierīci.
- Vēlreiz piespiediet taustīnu leslēgt/Izslēgt, lai ieslēgtu ierīci.



Ja SensiCare sistēma ir beigusies un ūdens iepilde ir jau sākusies, jaunā programma sākas **bez SensiCare sistēmas** atkārtotās izmaiņas. Ūdens un mazgāšanas līdzeklis netiek izsūknēti, lai izvairītos no liekas resursu izšķiešanas.

Ir arī alternatīvs atcelšanas veids:

- Pagrieziet pārslēgu "Reset" (Atestatīt) pozīcijā .
- Nogaidiet 1 sekundes. Displejā tiks parādīts . Tagad varat iestatīt jaunu mazgāšanas programmu.

11.11 Durvju atvēršana - apģērbu pievienošana



Ja temperatūra vai ūdens līmenis velas tilpnē ir pārāk augsti un/vai velas tilpne joprojām griežas, durvis nevajadzētu atvērt.

Kad darbojas programma vai atlīktais starts, ierīces durvis ir bloķētas. Displejā redzams indikators

1. Pieskarieties taustiņam Sākt/pauze . Sāk mirgot indikators.
2. Pagaidiet, līdz durvju bloķēšanas indikators nodziest. Atveriet ierīces durvis. Ja nepieciešams, ievietojiet vai izņemiet priekšmetus. Aizveriet durvis un pieskarieties pie Sākt/pauze taustiņa. Programma vai atlīktais starts turpina darbību.

11.12 Programmas pabeigšana

Kad programmas darbība beigusies, ierīce automātiski izslēdzas. Atskan skaņas signāli, ja tie ir aktivizēti. Displejā parādās

Taustiņa Sākt/pauze indikators izdziest.

Durvīs tiek atbloķētas, un indikators izdziest.

1. Piespiediet taustiņu leslēgt/lzslēgt , lai izslēgtu ierīci.

Piecas minūtes pirms programmas beigām enerģijas taupīšanas funkcija automātiski deaktivizēs ierīci.



Kad atkal aktivizējat programmu, displejā redzamas iepriekšējās programmas beigas. Pagrieziet programmu pārslēgu, lai iestatītu jaunu ciklu.

2. Izņemiet veļu no ierīces.
3. Pārliecinieties, ka velas tilpne ir tukša.
4. Turiet durvis un mazgāšanas līdzekļa dozatoru pusvirus, lai ierīcē neveidotos pelējums un smakas.

5. Aizgrieziet ūdens krānu.

11.13 Ūdens izsūknēšana cikla beigās

Izvēloties programmu vai iespēju, kura neizsūknē ūdeni pēc pēdējās skalošanas reizes, programma ir pabeigta, taču:

- Laika joslā redzams un displejā redzams, ka durvis ir nobloķētas .
 - Velas tilpne regulāri griežas pēc regulāriem intervāliem, lai novērstu velas burzīšanos.
 - Durvis paliek bloķētas.
 - Iai atvērtu durvis, nepieciešams izsūknēt ūdeni:
 1. Ja nepieciešams, pieskarieties taustiņam Velas izgriešana, lai samazinātu ierīces ierosināto velas izgriešanas ātrumu.
 2. Nospiediet Sākt/pauze taustiņu:
 - ja ir iestatīts Rinse Hold , ierīce izsūknē ūdeni un izgriež veļu;
 - ja ir iestatīts Nakts , ierīce tikai izsūknē ūdeni.
- Iespējas indikators Rinse Hold un Nakts izdziest.
3. Kad programmas darbība beigusies un lūkas bloķēšanas indikators ir izdzisis, jūs varat atvērt durvis.
 4. Dažas sekundes piespiediet taustiņu leslēgt/lzslēgt, lai izslēgtu ierīci.

11.14 Gaidīšanas funkcija

Gaidīšanas funkcija automātiski izslēdz ierīci, lai samazinātu enerģijas patēriņu, ja:

- ierīci nevar izmantot 5 minūtes, kamēr neviens programma nedarbojas.
- 5 minūtes pēc programmas beigām. Displejs rāda beidzamās programmas beigu laiku. Pagrieziet programmu pārslēgu, lai iestatītu jaunu ciklu.

Ja pārslēgs ir pagriezts "Reset" (Atiestatīt) pozīcijā , ierīce automātiski izslēdzas pēc 30 sekundēm.



Ja iestatāt programmu vai iespēju, kas beidzas ar ūdeni tilpnē, gaidstāves funkcija **neieslēdz ierīci**, lai atgādinātu, ka jāizsūknē ūdens.

12. PADOMI UN IETEIKUMI



BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļu "Drošība".

12.1 Veļas ielāde

- Sašķirojiet veļu šādi: baltā veļa, krāsainā veļa, sintētika, smalkveļa un vilnas izstrādājumi.
- Ievērojiet uz veļas etiketēm norādītās mazgāšanas norādes.
- Nemazgājiet kopā baltus un krāsainus apģērbus.
- Daži krāsaini apģērbi var zaudēt krāsu pirmajā mazgāšanas reizē. Ieteicam tos mazgāt atsevišķi dažas pirmās reizes.
- Aizpogājiet spilvendrānas, aiztaisiet rāvējslēdzējus, āķīšus un spiedpogas. Sasieniet jostas.
- Iztukšojet kabatas un atlokiet atloces.
- Izgrieziet uz āru daudzslāņu audumus, vilnu un drēbes ar uzkrāsotām ilustrācijām.
- Iepriekš apstrādājiet grūti iztīrāmus traipus.
- Izmazgājiet nopietnus traipus ar īpašu mazgāšanas līdzekli.
- Rīkojieties uzmanīgi ar aizkariem. Noņemiet āķus vai ielieciet aizkarus mazgāšanas maisā vai spilvendrānā.
- Nemazgājiet apģērbu bez vīlēm un apģērbu ar iegriezumiem.
- Izmantojiet speciālo veļas mazgāšanas maisu maziem un/vai smalkiem apģērbiem (piem., krūšturus ar stīpām, jostas, zeķbikses u.c.).
- Īpaši neliels veļas daudzums var radīt līdzvara problēmas izgriešanas fāzes laikā, kas izraisa pārmērīgas vibrācijas. Ja tas notiek:
 - a. pārtrauciet programmu un atveriet durvis (skatiet sadaļu "Ikdienas lietošana");

- b. izkārtojiet veļu ar rokām, lai apģērba gabali būtu vienmērīgi izklāti veļas tilpnē;
- c. pies piediet Sākt/pauze taustiņu. Veļas izgriešanas fāze turpinās.

12.2 Nopietni traipi

Dažiem traipiem ar ūdeni un mazgāšanas līdzekli nepietiks.

Mēs iesakām iepriekš apstrādāt šos traipus pirms drēbju ievietošanas ierīcē.

Jūs varat iegādāties īpašus traipu nonēmējus. Izmantojiet īpašos traipu nonēmējus, kas piemēroti traipa un auduma veidam.

12.3 Mazgāšanas un citi līdzekļi

- Lietojiet tikai veļas mazgājamām mašīnām paredzētos mazgāšanas un citus līdzekļus:
 - veļas pulverus visu veidu audumiem, izņemot smalkveļai. Dodiet priekšroku veļas pulverim ar balinātāju baltajiem apģērbiem un veļas dezinfekcijai.
 - Šķidrus mazgāšanas līdzekļus programmām mazgāšanai zemās temperatūrās (60°C maks.) visu veidu audumiem, vai īpaši tikai vilnai.
- Nejauciet kopā dažādus mazgāšanas līdzekļu veidus.
- Lai saudzētu vidi, neizmantojiet vairāk par ieteikto mazgāšanas līdzekļa daudzumu.
- Ievērojiet norādījumus uz mazgāšanas līdzekļu vai citu līdzekļu iepakojuma, nepārsniedzot maksimālo norādīto līmeni (**MAX**).
- Izmantojiet auduma veidam un krāsai, programmas temperatūrai un netīrības pakāpei ieteiktos mazgāšanas līdzekļus.

12.4 Ieteikumi vides aizsardzībai

- Iestatiet programmu bez priekšmazgāšanas fāzes, lai mazgātu vidēji netīru veļu.
- Vienmēr ieslēdziet mazgāšanas programmu, kad veļas mašīna ir pilna.
- Iepriekš apstrādājot traipus vai izmantojet traipu tīrīšanas līdzekļi, iestatiet programmu ar zemu temperatūru.
- Lai izmantotu pareizo mazgāšanas līdzekļa daudzumu, noskaidrojiet ūdens ciešību savā mājoklī. Skatiet sadaļu "Ūdens ciešība".

13. KOPŠANA UN TĪRĪŠANA



BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļu "Drošība".

13.1 Ārpuses tīrīšana

Tiriet ierīci tikai ar maigām ziepēm un siltu ūdeni. Pilnībā nosusiniet visas virsmas.



UZMANĪBU!

Nelietojiet alkoholu, šķīdinātājus vai kīmikālijas.



UZMANĪBU!

Nefiņiet metāla virsmas ar tīrīšanas līdzekļiem uz hloru bāzes

13.2 Atkalķošana



Ja ūdens jūsu rajonā ir ciets vai vidēji ciets, mēs iesakām izmantot velas mazgājamām mašīnām paredzēto ūdens atkalķošanas līdzekli.

Regulāri pārbaudiet velas tilpni, lai pamanītu katlakmens veidošanos.

Parastie mazgāšanas līdzekļi jau satur ūdens mazgāšanas līdzekļus, taču mēs iesakām laiku pa laikam ieslēgt ciklu ar tukšu velas tilpni un atkalķošanas līdzekli.

12.5 Ūdens ciešība

Ja ūdens jūsu rajonā ir ciets vai vidēji ciets, mēs iesakām izmantot veļas mazgājamām mašīnām paredzēto ūdens mīkstināšanas līdzekli. Rajonos, kur ūdens ir mīksts, ūdens mīkstināšanas līdzekli lietot nav nepieciešams.

Lai noskaidrotu ūdens ciešības pakāpi savā rajonā, sazinieties ar savu vietējo ūdens piegādes uzņēmumu.

Lietojiet pareizu ūdens mīkstinātāja daudzumu. Ievērojiet instrukcijas, kas norādītas uz produktu iepakojuma.



Vienmēr ievērojiet instrukcijas, kas norādītas uz produktu iepakojuma.

13.3 Apkopes mazgāšana

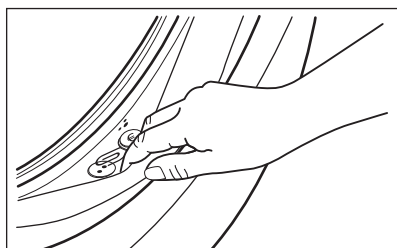
Atkārtoti un ilgstoši lietojot programmas ar zemu temperatūru, velas tilpnē un tvertnē var rasties mazgāšanas līdzekļa atliekas, pūkas un baktērijas. Tas var izraisīt sliktas smakas un pelējumu. Lai likvidētu šīs atliekas un iztīrītu ierīces iekšpusi, regulāri ieslēdziet apkopes mazgāšanas ciklu (vismaz reizi mēnesī):



Skatiet sadaļu "Velas tilpnes tīrīšana".

13.4 Durvju divkāršs blīvējums

Šai ierīcei ir **pašattīrīšanās drenāžas sistēma**, kas atdalījušās vieglās apģērbu pūkas aizskalo kopā ar ūdeni, tādējādi lietotājam nav jāpiekļūst šai zonai regulāras apkopes vai tīrīšanas nolūkā.



Regulāri pārbaudiet blīvējumu un izņemiet svešķermenus no iekšējām detaļām. Monētas, pogas, citi mazi priekšmeti, kas tiek aizmirstī drēbju kabatās, mazgāšanas cikla laikā uzkrājas divkāršajā durvju blīvējumā, kur tos pēc tam var viegli savākt cikla beigās.

13.5 Veļas tilpnes tīrīšana

Regulāri pārbaudiet veļas tilpni, lai novērstu nevēlamu nogulšņu veidošanos.

Veļas tilpnē var veidoties rūsa, ko izraisa oksidējoši svešķermenī vai dzelzi saturošs krāna ūdens

Iztīriet tilpni, izmantojot nerūsējošam tēraudam īpaši paredzētiem līdzekļiem.



Vienmēr ievērojiet instrukcijas, kas norādītas uz produktu iepakojuma.
Nekādā gadījumā netīriet veļas tilpni ar katlakmens noņemšanas līdzekļiem, tīrīšanas līdzekļiem, kas satur hloru vai dzelzi, vai ar dzelzs sūkli.

Rūpīgai tīrīšanai:

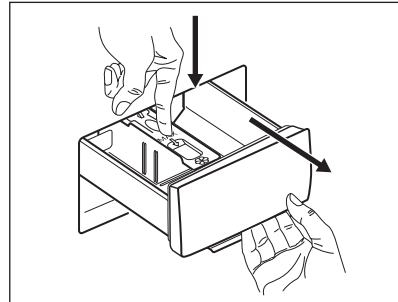
1. Izņemiet velu no veļas tilpnes.
2. Iestatiet Cotton programmu ar visaugstāko temperatūras iestatījumu.
3. Pievienojiet nelielu daudzumu pulverveida mazgāšanas līdzekļa tukšā veļas tilpnē, lai izskalotu palikušās atliekas.



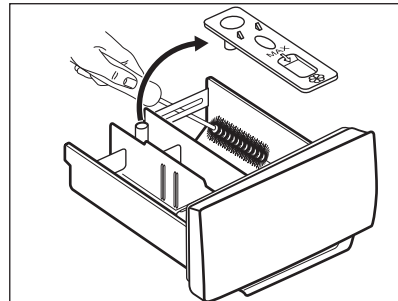
Reizēm cikla beigās displejā var būt redzama ikona tas ir ieteikums veikt veļas tilpnes tīrīšanu. Tīkliet veiksiet veļas tilpnes tīrīšanu, ikona izzudīs.

mazgāšanas līdzekļa dozatorā, laiku pa laikam rūkojieties šādi:

1. Atveriet atvilktni. Piespiediet atduri uz leju, kā tas norādīts attēlā, un izvelciet to.



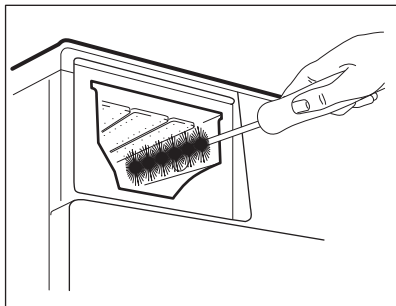
2. Lai atvieglotu tīrīšanu, noņemiet papildpieedu nodalījuma augšdaļu un izskalojiet to zem tekoša siltā ūdens, likvidējot visas uzkrātā mazgāšanas līdzekļa atliekas. Pēc tīrīšanas uzstādiet detalū atpakaļ.



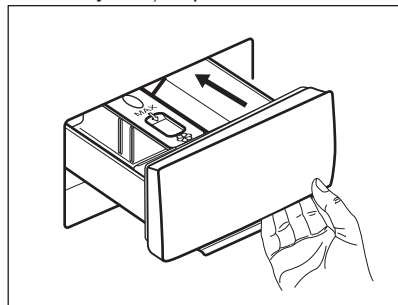
3. Pārbaudiet, vai visas mazgāšanas līdzekļa atliekas tiek izņemtas no padziļinājuma augšējās un apakšējās daļas. Padziļinājuma tīrīšanai izmantojet nelielu suku.

13.6 Mazgāšanas līdzekļa dozatora tīrīšana

Lai to novērstu izkaltuša mazgāšanas līdzekļa vai sarecējuša auduma mīkstinātāja un/vai pelējuma veidošanos



neievietojot veļu tilpnē.



4. levietojiet mazgāšanas līdzekļa dozatoru vadotnēs un aizveriet to. Ieslēdziet skalošanas programmu,

13.7 Ūdens izsūknēšanas sūkņa tīrīšana

Regulāri pārbaudiet aizplūdes filtru un pārliecinieties, ka tas ir tīrs.

Tīriet sūknī, ja:

- ierīce neizsūknē ūdeni.
- veļas tilpne negriežas;
- no ierīces atskan neparasts troksnis, kuru rada aizsērējis sūknis;
- ekrānā parādās kļūmes kods. **E20**

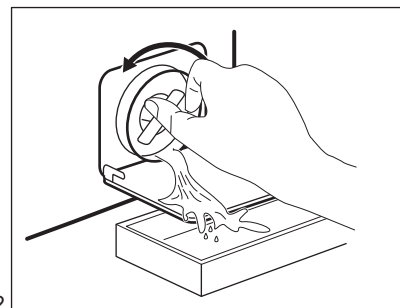
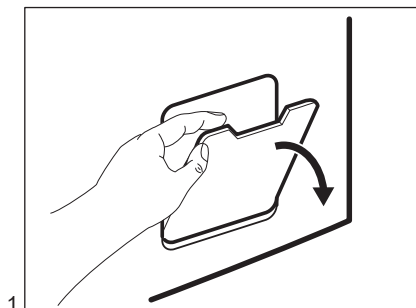


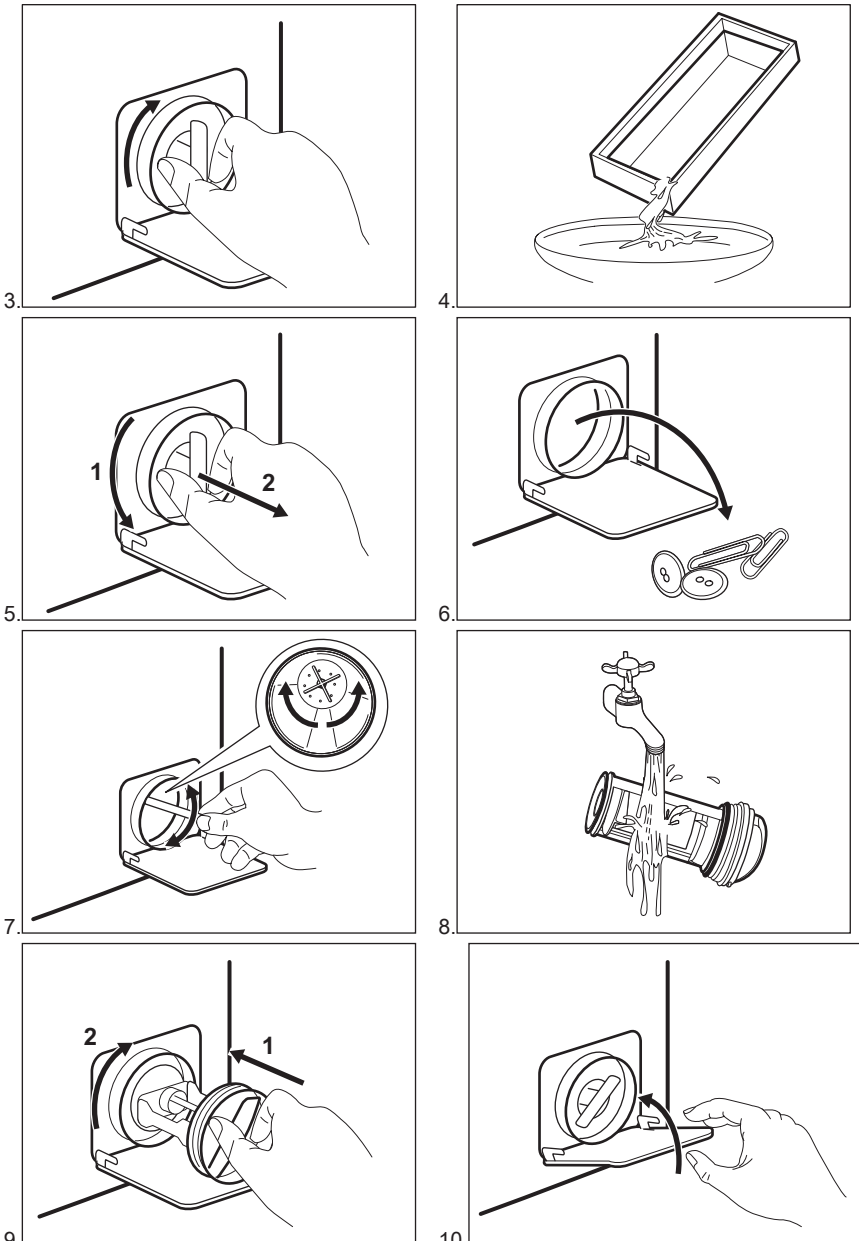
BRĪDINĀJUMS!

- Atvienojiet kontaktdakšu no kontaktligzdas.
- Neizņemiet filtru, kamēr ierīce darbojas.
- Nefīriet sūknī, ja ūdens ierīcē ir karsts. Nogaidiet, līdz ūdens ir atdzisīs.
- Atkārtojiet 3. soli vairākas reizes, aizverot un atverot vārstu, līdz ūdens beidz izplūst.

Vienmēr turiet pa rokai lupatu, jo, izņemot filtru, var izplūst ūdens.

Lai iztīrītu sūknī, rīkojieties šādi:





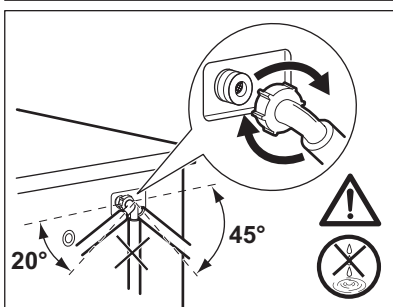
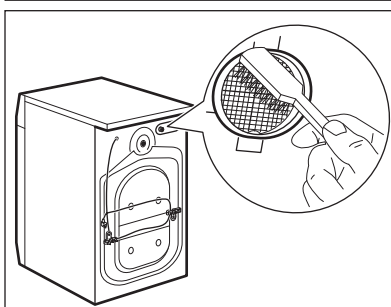
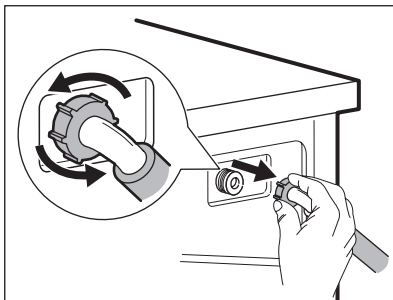
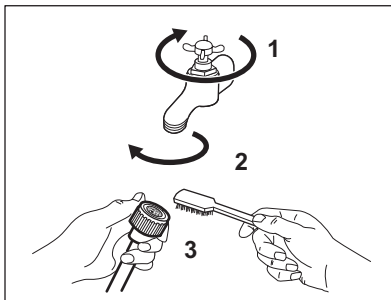
BRĪDINĀJUMS!

Pārliecinieties, ka sūkņa lāpstiņitenis griežas, sazinieties ar pilnvaroto apkopes centru. Pārliecinieties, ka filtrs pareizi piegriezts, lai novērstu ūdens noplūdes.

Izvadot ūdeni ar šīs ārkārtas ūdens izvadišanas procedūras paīdzību, noplūdes sistēmu atkal nepieciešams aktivizēt:

1. Ielejiet mazgāšanas līdzekļa dozatora galvenajā nodalījumā 2 litrus ūdens.
2. Aktivizējet programmu, lai izsūknētu ūdeni.

13.8 Ieplūdes šķūtenes un filtra vārsta tīrišana



13.9 Avārijas ūdens izsūknēšana

Ja ierīce neizsūknē ūdeni, veiciet to pašu procedūru, kas aprakstīta rindkopā "Noplūdes sūkņa tīrišana". Ja nepieciešams, iztīriet sūknī.

Izvadot ūdeni ar šīs ārkārtas ūdens izvadišanas procedūras paīdzību, noplūdes sistēmu atkal nepieciešams aktivizēt:

1. Ielejiet mazgāšanas līdzekļa dozatora galvenajā nodalījumā 2 litrus ūdens.
2. Aktivizējet programmu, lai izsūknētu ūdeni.

13.10 Brīdinājumi par salu

Ja ierīce uzstādīta vietā, kur gaisa temperatūra var sasniegt 0 °C vai zemāku temperatūru, izlaidiet atlikušo

ūdeni no ieplūdes šķūtenes un izsūknējet to no sūkņa.

1. Atvienojiet kontaktdakšu no kontaktligzdas.
2. Aizgrieziet ūdens krānu.
3. Ielieciet ieplūdes šķūtenes divus galus konteinerā un ļaujiet ūdenim izplūst no šķūtenes.
4. Iztukšojet sūknī. Skatiet ārkārtas ūdens izvadišanas procedūru.
5. Kad sūknis ir tukšs, uzstādīet atpakaļ ieplūdes šķūteni.



BRĪDINĀJUMS!

Pārliecinieties, ka temperatūra ir augstāka par 0 °C, pirms atkal lietojat ierīci.

Ražotājs neatbild par bojājumiem, kas radušies zemas temperatūras rezultātā.

14. PROBLĒMRISINĀŠANA



BRĪDINĀJUMS!
Skatiet sadaļu "Drošība".

14.1 levads

Ierīce neieslēdzas vai apstājas darbības laikā.

Vispirms mēģiniet atrast problēmas risinājumu (skatiet tabulu). Ja problēma atkārtojas, sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.



BRĪDINĀJUMS!

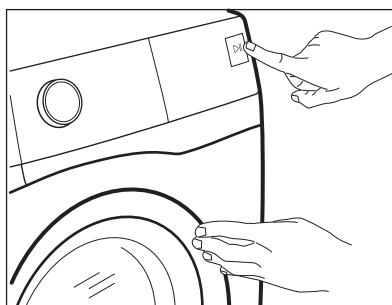
Pirms pārbaudes veikšanas atvienojiet ierīci no elektrotīkla.

Nopietnu problēmu gadījumā atskan skaņa signāli, displejā redzams brīdinājuma kods un Sākt/pauze ▶|| taustiņš var mirgot nepārtraukti:

- **E40** - Strāvas padeve ir nestabila. Pagaidiet, līdz strāvas padeve ir stabila.
- **E91** - nenotiek komunikācija starp ierīces elektroniskajiem elementiem. Izslēdziet to un ieslēdziet atkārtoti; Programma netika pabeigta pareizi vai ierīce pārāk ātri pārtrauca darbību. Ja brīdinājuma kods atkārtojas, sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.
- **E10** - ierīce kārtīgi nepiepildās ar ūdeni.
- **E20** - ierīce neizsūknē ūdeni.
- **E40** - ierīces durvis ir atvērtas vai nav aizvērtas pareizi. Lūdzu, pārbaudiet durvis!



Ja ierīcē ir ievietots par daudz veļas, izņemiet dažus apgērba gabalus no veļas tilpnes un/vai turiet durvis piespiestas, pieskaroties Sākt/pauze ▶|| taustiņam, līdz indikators └─┘ pārstāj mirgot (skat. attēlu zemāk).



14.2 Iespējamās klūmes

Problēmas	Iespējamais risinājums
Programma neieslēdzas.	<ul style="list-style-type: none"> Pārbaudiet, vai kontaktdakša pieslēgta kontaktligzda. Pārliecinieties, ka ierīces durvis ir aizvērtas. Pārliecinieties, vai nav bojāti drošinātāji drošinātāju blokā. Pārliecinieties, vai pieskārāties Sākt/pauze ▷ . Ja iestatīts atlīktais starts, atceliet iestatījumu vai gaidiet laika atskaites beigas. Izslēdziet Bērnu drošības funkciju, ja tā ir ieslēgta. Pārbaudiet izvēlētās programmas regulatoru.
Ierīce kārtīgi nepiepildās ar ūdeni.	<ul style="list-style-type: none"> Pārbaudiet, vai ūdens krāns ir atvērts. Pārliecinieties, vai ūdens piegādes spiediens nav pārāk zems. Lai iegūtu šo informāciju, sazinieties ar vietējo ūdens apgādes dienestu. Pārbaudiet, vai ūdens krāns nav aizsērējis. Pārbaudiet, vai ūdens noplūdes šķūtene nav salocījusies, bojāta vai saliekta. Pārliecinieties, vai ūdens ieplūdes šķūtenes pieslēgums ir pareizs. Pārbaudiet, vai nav aizsērējis ieplūdes šķūtenes filtrs vai vārsta filtrs. Skatiet sadaļu "Kopšana un tīrišana".
Ierīce piepildās ar ūdeni un tad uzreiz to izsūknē	<ul style="list-style-type: none"> Pārliecinieties, ka izvades šķūtene ir pareizā pozīcijā. Iespējams, šķūtene atrodas pārāk zemu. Skatiet sadaļu "Uzstādīšanas norādes".
Ierīce neizsūknē ūdeni.	<ul style="list-style-type: none"> Pārbaudiet, vai izlietnes sifons nav aizsērējis. Pārbaudiet, vai ūdens izvades šķūtene nav samezglojusies vai saliekta. Pārbaudiet, vai ūdens noplūdes filtrs nav aizsērējis. Tīriet filtru, ja nepieciešams. Skatiet sadaļu "Kopšana un tīrišana". Pārliecinieties, vai ūdens noplūdes šķūtenes pieslēgums ir pareizs. Iestatot programmu bez ūdens izsūknēšanas fāzes, iestatiet ūdens izsūknēšanas programmu. Ja izvēlēta iespēja, kuras beigās ūdens netiek izvadīts no vejas tilpnes, iestatiet ūdens izsūknēšanas programmu.
Nedarbojas velas izgriešanas fāze, vai mazgāšanas cikls noris ilgāk nekā parasti.	<ul style="list-style-type: none"> Iestatiet izgriešanas programmu. Pārbaudiet, vai ūdens noplūdes filtrs nav aizsērējis. Tīriet filtru, ja nepieciešams. Skatiet sadaļu "Kopšana un tīrišana". Ar rokām izkārtojiet drēbes tilpnē un iedarbiniet izgriešanas fāzi no sākuma. Šī problēma, iespējams, radusies līdzsvara trūkuma dēļ.

Problēmas	Iespējamais risinājums
Uz grīdas ir ūdens.	<ul style="list-style-type: none"> Pārbaudiet, vai ūdens šķūteņu savienotājdetalas ir cieši pievilktais un nav ūdens noplūdes. Pārbaudiet, vai ūdens ieplūdes šķūtene vai ūdens izsūknēšanas šķūtene nav bojātas. Pārliecinieties, vai izmantots pareizais mazgāšanas līdzeklis un pareizā daudzumā.
Ierīces durvis nevar atvērt.	<ul style="list-style-type: none"> Pārliecinieties, ka ir izvēlēta mazgāšanas programma, kuras beigās ūdens paliek veļas tilpnē. Pārbaudiet, vai mazgāšanas programma beigusies. Ja ceļas tilpnē palicis ūdens iestatiet ūdens izsūknēšanas vai veļas izgriešanas programmu. Pārliecinieties, vai ierīce ir pieslēgta barošanai. Šo problēmu, iespējams, radījusi ierīces darbības kļūme. Sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.
Mašīna rada neparatustus trokšņus un vibrē.	<ul style="list-style-type: none"> Pārbaudiet, vai ierīce ir pareizi nolīmējota. Skatiet sadāļu "Uzstādišanas norādes". Pārliecinieties, ka noņemti visi iesaiņojuma materiāli un/vai izņemtas visas pārvietošanas laikā izmantotās skrūves. Skatiet sadāļu "Uzstādišanas norādes". Ielieciet tilpnē vairāk veļas. Veļas var būt par maz.
Programmas darbības ilgums pieaug vai samazinās programmas darbības laikā.	<ul style="list-style-type: none"> SensiCare sistēma var noregulēt programmas darbības ilgumu atbilstoši veļas veidam un daudzumam. Skatiet rindkopu "SensiCare sistēmas veļas daudzuma noteikšana" sadaļā "Lietošana ikdienā".
Mazgāšanas rezultāti nav apmierinoši.	<ul style="list-style-type: none"> Palieliniet mazgāšanas līdzekļa daudzumu vai izmantojiet citu mazgāšanas līdzekli. Pirms veļas mazgāšanas izmantojiet īpašus izstrādājumus, lai likvidētu grūti iztīrāmus traipus. Pārliecinieties, ka iestatījāt pareizu temperatūru. Samaziniet veļas daudzumu.
Pārāk daudz putu veļas tilpnē mazgāšanas cikla laikā.	<ul style="list-style-type: none"> Samaziniet mazgāšanas līdzekļa daudzumu.
Pēc mazgāšanas cikla mazgāšanas līdzekļa dozatorā ir mazgāšanas līdzekļa atliekas.	<ul style="list-style-type: none"> Pārliecinieties, ka mazgāšanas līdzekļa ieliknis ir pareizā pozīcijā. Pārliecinieties, ka izmantojāt mazgāšanas līdzekļa dozatoru atbilstoši šajā rokasgrāmatā sniegtajiem norādījumiem.

Pēc pārbaudes ieslēdziet ierīci. Programma atsāksies no tās vietas, kur tā tika pārtraukta.

Ja problēma atkārtojas, sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.

Ja displejā parādās brīdinājuma kodi, izslēdziet un ieslēdziet ierīci. Ja problēma atkārtojas, sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.

15. PATĒRĪNA DATI



Norādītās vērtības ir iegūtas laboratorijas apstākļos atbilstoši standartiem. Datus var mainīt dažādi cēloni: velas daudzums un veids un apkārtējās vides temperatūra. Ūdens spiediens, barošanas spriegums un ieplūdes ūdens temperatūra arī var ietekmēt mazgāšanas programmas ilgumu.



Tehniskie parametri var tikt mainīti bez iepriekšēja brīdinājuma, lai uzlabotu produkta kvalitāti.

Programmas	Ielāde (kg)	Enerģijas patēriņš (kWh)	Ūdens patēriņš (litri)	Aptuve- nais pro- grammas ilgums (minūtēs)	Atliku- šais mi- trums (%) ¹⁾
Cotton 60°C	6	1.41	73	210	53
Cotton 40°C	6	0.86	74	180	53
Synthetics 40°C	3	0.70	66	135	35
Delicate 40°C	1	0.52	42	55	35
Wool 30°C	1	0.20	39	70	30
Standarta kokvilnas programmas					
Standarta 60°C kokvilna 	6	0.76	47	215	53
Standarta 60°C kokvilna 	3	0.54	41	185	53
Standarta 40°C kokvilna 	3	0.46	41	175	53

¹⁾ Izgriešanas programmas beigās.

Izsleigtā režimā (W)	Atstāts leslegtā režimā (W)
0,30	0,30
Tabulā iepriekš minētā informācija ir saskaņā ar ES Komisijas regulu 1015/2010 , ar ko īsteno direktīvu 2009/125/EC .	

16. TEHNISKIE DATI

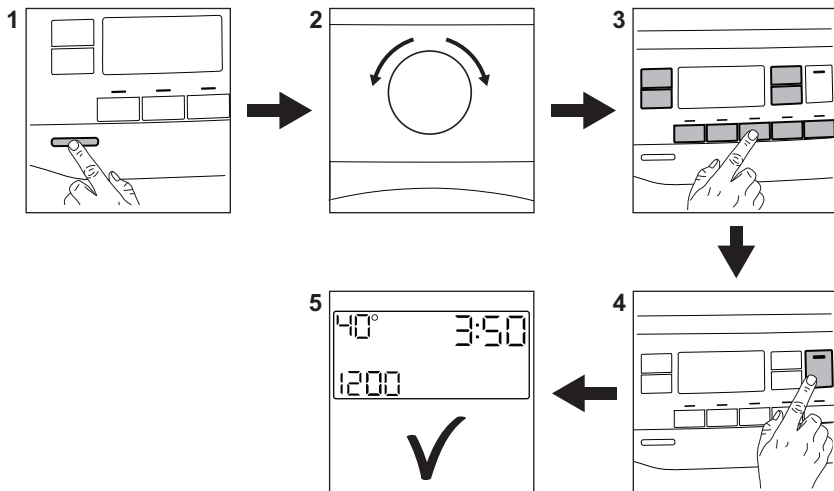
Izmērs	Platums / augstums / dziļums / kopējais dzi- jums	595 mm / 850 mm / 380 mm / 420 mm
--------	---	--------------------------------------

Elektrības padeves pieslēgums	Spriegums Vispārējā jauda Drošinātājs Frekvence	230 V 2000 W 10 A 50 Hz
Aizsardzības pakāpe pret cieto daļiņu un mitru-ma izplatīšanos, kuru nodrošina aizsargapvalks, izņemot gadījumus, kad zemsprieguma ierīcēm nav aizsardzības no mitruma		IPX4
Ūdens pievada spiediens	Minimums Maksimums	0,5 bāri (0,05 MPa) 8 bāri (0,8 MPa)
Ūdens padeve 1)		Auksts ūdens
Maksimālais veļas daudzums	Kokvilna	6 kg
Elektroenerģijas patēriņa klase		A+++ -10%
Izgriešanas ātrums	Maksimums	1200 apgr./min.

1) Pievienojiet ūdens ieplūdes šķūteni ūdens krānam ar 3/4" vītni.

17. ĪSA PAMĀCĪBA

17.1 Izmantošana ikdienā



Pievienojiet kontaktdakšu kontaktligzdai.
Atgrieziet ūdens krānu.

Ievietojiet veļu.

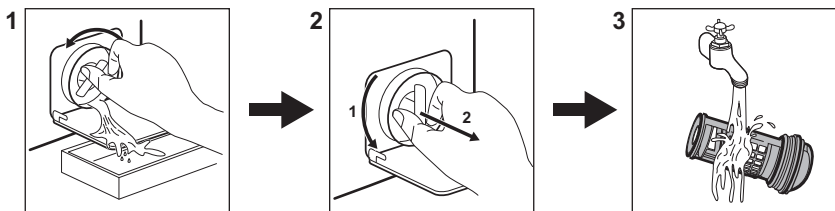
Ieļejet mazgāšanas līdzekli un citu veļas kopšanas līdzekli attiecīgajā mazgāšanas līdzekļa dozatora nodalījumā.

- Nospiediet taustiņu **ieslēgt/izslēgt**, lai ieslēgtu ierīci.

2. Pagrieziet programmu izvēles pārslēgu, lai iestatītu vēlamo programmu.
3. Pieskaroties attiecīgajiem skārientaustiņiem, iestatiet vēlamās papildiespējas.
4. Lai aktivizētu programmu, pieskarieties pie taustiņa **Sākt/pauze** ▶||.

5. Ierīce ieslēdzas.
Pēc programmas beigām izņemiet veļu.
Nospiediet taustiņu **Ieslēgt/Izslegt**, lai izslēgtu ierīci.

17.2 Ūdens izsūknēšanas sūkņa filtra tīrīšana



Regulāri iztīriet šo filtru, īpaši, ja displejā parādās brīdinājuma kods **E20**.

17.3 Programmas

Programmas	Ielāde	Produkta apraksts
Cotton	6 kg	Balti kokvilnas audumi un krāsnoturīgi kokvilnas audumi.
 Cotton Eco	6 kg	Balti kokvilnas audumi un krāsnoturīgi kokvilnas audumi. Standarta programmas enerģijas patēriņa uzlīmei.
Synthetics	3 kg	Sintētikas vai jauktu audumu apgērbi.
Delicate	1 kg	Smalki audumi, tādi kā akrils, viskoze, poliesters.
Rapid 14min	1 kg	Sintētika un jaukti audumi. Nedaudz netīri apgērbi un apgērbu atsvaidzināšana.
Rinse	6 kg	Visi audumi, izņemot vilnas izstrādājumus un smalkveļu. Programma skalošanai un veļas izgriešanai.
Drain/Spin	6 kg	Visi audumi, izņemot vilnas izstrādājumus un smalkveļu. Programma veļas izgriešanai un ūdens izsūknēšanai.
Anti-Allergy	6 kg	Baltiem kokvilnas izstrādājumiem. Šī programma palīdz likvidēt mikrobus un baktērijas.

Programmas	Ielāde	Produkta apraksts
Baby Clothes	1 kg	Maigs cikls mazuļu drēbēm.
Silk	3 kg	Saudzīga mazgāšanas programma, kas piemērota zīdam un audumiem, kuru sastāvā ir sintētiska.
 Wool	1 kg	Vilnas audumiem, kurus var mazgāt veļas mašinā, vilnas un smalkiem audumiem, kurus jāmazgā ar rokām.
 Sport	3 kg	Sporta apgērbi.
 Outdoor	1,5 kg ¹⁾ 1 kg ²⁾	Moderni āra sporta apgērbi.
Denim	1,5 kg	Džinsu apgērbi.

1) Mazgāšanas programma.

2) Mazgāšanas programma un ūdensnecaurlaidības atjaunošanas fāze.

18. APSVĒRUMI PAR VIDES AIZSARDZĪBU

Nododiet otrreizējai pārstrādei materiālus ar simbolu . Ievietojiet iepakojuma materiālus atbilstošajos konteineros to otrreizējai pārstrādei. Pašdzīet aizsargāt apkārtējo vidi un cilvēku veselību, atkārtoti pārstrādājot elektrisko un elektroņisko iekārtu atkritumus.

Neizmetiet ierīces, kas apzīmētas ar šo simbolu , kopā ar mājsaimniecības atkritumiem. Nododiet izstrādājumu vietējā otrreizējās pārstrādes punktā vai sazinieties ar vietējo pašvaldību.

www.electrolux.com/shop



155259820-A-322018

CE

