

EW9WN249W



---

ET Pesumasin-kuivati

---

Kasutusjuhend



## SISUKORD

1. OHUTUSTEAVE.....	3
2. OHUTUSJUHISED.....	6
3. TOOTE KIRJELDUS.....	8
4. TEHNILISED ANDMED.....	9
5. PAIGALDAMINE.....	9
6. TARVIKUD.....	14
7. JUHTPANEEL.....	15
8. VALIKUKETAS JA NUPUD.....	17
9. PROGRAMMID.....	19
10. ENNE ESMAKORDSET KASUTAMIST.....	25
11. SEADED.....	25
12. IGAPÄEVANE KASUTAMINE.....	26
13. IGAPÄEVANE KASUTAMINE – PESEMINE JA KUIVATAMINE.....	31
14. IGAPÄEVANE KASUTAMINE – AINULT KUIVATAMINE.....	33
15. EBEMED RIIETEL.....	34
16. VIHJEID JA NÄPUNÄITEID.....	34
17. PUHASTUS JA HOOLDUS.....	37
18. VEAOTSING.....	44
19. TARBIMISVÄÄRTUSED.....	48
20. JÄÄTMEKÄITLUS.....	50

## MÕTLEME TEILE

Täname, et ostsite Electroluxi seadme. Olete valinud toote, mille loomisel on rakendatud pikaagest professionaalset kogemust ja innovatsiooni. Geniaalne ja stiilne, loodud teile mõeldes. Selle kasutamisel võite olla alati kindel, et tulemused on suurepärased.

Tere tulemast Electroluxi kasutajate hulka.

**Külastage meie veebisaiti, kust leiate**



Nõuandeid, brošüüre, tõrkeotsingu, remondi- ja hooldusteavet:  
**[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)**



Paremaks teeninduseks registreerige oma toode aadressil  
**[www.registerelectrolux.com](http://www.registerelectrolux.com)**



Ostke oma seadmele lisaseadmeid, tarvikuid ja originaalvaruosi aadressil  
**[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)**


## KLIENDITEENINDUS JA HOOLDUS


Alati tuleb kasutada originaalvaruosi.

Volitatud teeninduskeskusesse pöördumisel peaksid teil olema varuks alljärgnevad andmed: mudel, PNC, seerianumber.

Teave on toodud andmeplaadil.

 Hoiatused / Ettevaatusabinõud – ohutusteave

 Üldine teave ja vihjed

 Keskkonnateave

Jäetakse õigus teha muutusi.

## 1. ⚠ OHUTUSTEAVE



Enne seadme paigaldamist ja kasutamist lugege kaasasolev juhend tähelepanelikult läbi.

Tootja ei vastuta kehavigastuste ega varalise kahju eest, mis on tingitud paigaldus- või kasutusnõuete eiramisest. Hoidke kasutusjuhendit kindlas ja kättesaadavas kohas, et saaksite seda vajadusel vaadata.

### 1.1 Laste ja haavatavate inimeste turvalisus



**HOIATUS!**

Lämbumise, vigastuse või püsiva kahjustuse oht!

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

## 1.2 Üldine ohutus

- See seade on ette nähtud ainult koduse masinpestava ja masinkuivatatava pesu pesemiseks ja kuivatamiseks.
- Ärge kasutage kuivatusfunktsiooni, kui pesu on tööstuslike kemikaalidega märdunud.
- See seade on ettenähtud kasutamiseks kodumajapidamise siseruumides.
- Seda seadet võib kasutada kontorites, hotellide külalistetubades, hommikusöögiga külalistetubades, talumajapidamistes ja muudes sarnastes majutusruumides, kui selline kasutamine ei ületa (keskmist) kodumajapidamise kasutuskoormusi.
- Ärge muutke seadme tehnilisi omadusi.
- Seadme saab paigaldada kas eraldiseisvana või köögi tööpinna alla, kui mõõtmed seda võimaldavad.
- Ärge paigutage seadet lukustatava ukse taha, liugukse taha ega sellise ukse taha, mille hinged on seadme hingede suhtes vastasküljel, sest nii ei pruugi uks täielikult avaneda.
- Ühendage toitepistik seinakontakti alles pärast seda, kui paigaldamine on lõpetatud. Veenduge, et toitepistik on ligipääsetav ka pärast paigaldamist.
- Põhjal olevaid ventilatsiooniavasid ei tohi vaipkatte, mati või muu taolise materjaliga tõkestada.
- HOIATUS: Seadet ei tohi kasutada välise lülitusseadme kaudu (nt taimer) ega ühendada vooluvõrku, mis regulaarselt sisse ja välja lülitub.
- Jälgige, et paigaldatavas ruumis oleks tagatud korralik ventilatsioon, mis takistaks sinna gaasi, muu kütuse või lahtise leegi põlemise tagajärjel tekkivate ebasoovitavate gaaside imbumist.
- Väljastatavat õhku ei tohi suunata lõõri, mida kasutatakse gaasi või teisi kütuseid põletavate seadmete heitgaaside väljastamiseks.

- Kasutatav veesurve veevarustuse ühenduskoha sisenemispunktis peab olema vahemikus 0,5 baari (0,05 MPa) kuni 10 baari (1,0 MPa).
- Seadme maksimaalne koormus on 9 kg. Ärge ületage iga programmi maksimaalset koormust (vt peatükki "Programmid").
- Seadme veevarustusega ühendamisel tuleb kasutada uusi kaasasolevaid voolikukomplekte või volitatud hoolduskeskusest saadud uusi voolikukomplekte.
- Vanu voolikukomplekte ei tohi kasutada.
- Kui toitejuhe on vigastatud, laske see elektriohutuse tagamiseks välja vahetada tootja, selle volitatud hoolduskeskuse või vastavat kvalifikatsiooni omava isiku poolt.
- Pühkige ära pakendipraht, mis on seadme ümber kogunenud.
- Ärge käitage seadet ilma filtrita. Puhastage ebemefilter enne või pärast iga kasutamist.
- Esemed, mis on määrdunud toidu- või mineraalõli, atsetooni, alkoholi, bensiini, petrooleumi, plekieemaldaja, tärpentini, vaha või vahaeemaldajaga, tuleb enne pesumasin-kuivatis kuivatamist suurema pesuainekogusega eraldi puhtaks pesta.
- Ärge kasutage seadet, kui tegu on tööstuslike kemikaalidega määrdunud riietega.
- Ärge kuivatage pesemata asju pesukuivatis.
- Vahtkummist (lateksvahust) esemeid, vannimütse, veekindlaid riideesemeid, kummist või vahtkummist detailidega esemeid või patju ei tohi pesumasin-kuivatis kuivatada.
- Kangapehmedajaid või muid sarnaseid vahendeid tuleb kasutada vastavalt tootja juhisteile.
- Eemaldage riidetelt kõik objektid, mis võivad olla süttimisallikaks, näiteks välgumihklid või tikud.
- HOIATUS: Ärge kunagi peatage pesumasin-kuivatit enne kuivatustsükli lõppu; kui te seda teete, tuleb kiiresti kõik riided välja võtta ja need kuumuse eemaldamiseks laiali laotada.

- Pesumasin-kuivati viimane kuivatustsükli osa ei kasuta kuumust (jahutustsükkel), tagamaks sellist temperatuuri, mis hoiab ära esemete kahjustamise.
- Ärge kasutage seadme puhastamiseks kõrgsurve vee-ega aurupihustit.
- Puhastage seadet niiske lapiga. Kasutage ainult neutraalseid pesuaineid. Ärge kasutage abrasiivseid vahendeid, küürimiskäsnu, lahusteid ega metallesemeid.
- Enne mistahes hooldust lülitage seade välja ja eemaldage toitepistik pistikupesast.

## 2. OHUTUSJUHISED

### 2.1 Paigaldamine



Paigaldamisel tuleb järgida kehtivaid kohalikke eeskirju.

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

- Kui te seadme püsivalt oma kohale asetate, jälgige loodi kasutades, et see oleks täiesti rõhtsalt. Vastasel juhul tõstke või langetage tugijalgu.

### 2.2 Elektriühendus



#### HOIATUS!

Tulekahju- ja elektrilöögioht!

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

### 2.3 Veeühendus

- Vältige veevoolikute 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 kuskiil pole lekkeid.
- Ärge kasutage pikendusvoolikut, kui sisselaskevoolik on liiga lühike.

Sisselaskevooliku asendamiseks pöörduge volitatud teeninduskeskuse poole.

- Seadme lahtipakkimisel on võimalik, et vesi voolab tühjendusvoolikust välja. Selle põhjuseks on tehases läbi viidud seadme testimine koos veega.
- Tühjendusvoolikut saate pikendada maksimaalselt 400 cm-ni. Teise tühjendusvooliku ja pikenduse saamiseks pöörduge volitatud teeninduskeskusesse.
- Pärast paigaldamist veenduge, et on tagatud juurdepääs kraanile.

## 2.4 Kasutamine



### HOIATUS!

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

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

## 2.5 Kompressor



### HOIATUS!

Seadme vigastamise või kahjustamise oht!

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

## 2.6 Hooldus

- Seadme parandamiseks võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega. Kasutage ainult originaalvaruosi.
- Pidage meeles, et kui olete parandanud seadet ise või lasknud seda teha ebapädeval isikul, võib see kahjustada seadme ohutust ja muuta garantii kehtetuks.
- Pärast mudeli tootmise lõpetamist on 10 aasta jooksul saadaval järgmised tagavaraosad: mootorid ja mootoriharjad, mootori ja trumli ülekanne, pumbad, amortisaatorid ja vedrud, pesutrummel, trumliraam ja vastavad kuullaagrid, kuumutid ja kuumutuselemendid, torud ja nende juurde kuuluvad tarkvikud, sealhulgas voolikud, ventiilid, filtrid ja veesulgurid, trükkplaadid, elektroonilised ekraanid, surveülilid, termostaadid ja sensorid, tarkvara ja püsivara, sealhulgas seadistatud tarkvara, uks, uksehing ja -tihendid, muud tihendid, ukse lukumehhanism, plastikust lisatarkvikud, näiteks pesuainejaoturid. Pidage meeles, et mõned varuosad on saadaval ainult ametlikele parandajatele ning et mõned varuosad ei pruugi kõigile mudelitele sobida.
- Teave selles seadmes olevate lampide ja eraldi müüdavate varulampide kohta: Need lambid taluvad ka koduste majapidamisseadmete äärmuslikumaid tingimusi, näiteks temperatuuri, vibratsiooni, niiskust või on mõeldud edastama infot seadme tööoleku kohta. Need pole mõeldud

kasutamiseks muudes rakendustes ega sobi ruumide valgustamiseks.

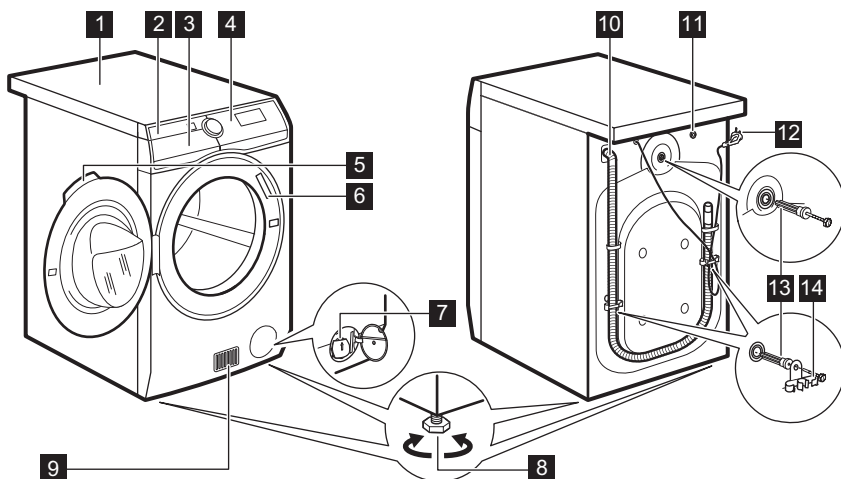
## 2.7 Jäätmekäitus

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

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

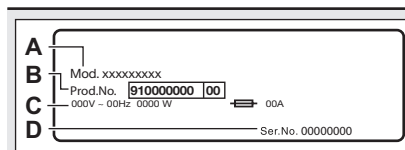
# 3. TOOTE KIRJELDUS

## 3.1 Seadme ülevaade



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

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



Andmesilt **6** sisaldab mudeli nime (A), tootenumbrit (B), elektriandmeid (C) ja seerianumbrit (D).



## 4. TEHNILISED ANDMED

Möödud	Laius/ kõrgus/ kogusügavus	60.0 cm /87.0 cm /66.0 cm
Elektriühendus	Pinge	230 V
	Üldvõimsus	2200 W
	Kaitse	10 A
	Sagedus	50 Hz
Kaitsekate hoiab ära tahkete osakeste ja niiskuse juurdepääsu, välja arvatud kohtades, kus madalpingeseadmel puudub kaitse niiskuse eest		IPX4
Veevarustus <sup>1)</sup>		Külm vesi
Veevarustuse surve	Min	0,5 bar (0,05 MPa)
	Maks	10 bar (1,0 MPa)
Ümbritsev temperatuur	Min	5 °C
	Maks	35 °C
Maksimaalne pesukogus	Puuvill	9 kg
	Süntetika	4 kg
	Vill	1.5 kg
Maksimaalne kuiva pesu kogus	Puuvill	6 kg
	Süntetika	4 kg
	Vill	1 kg
Pöörlemiskiirus	Maksimaalne tsentrifugimiskiirus	1351 p/min
See toode sisaldab 0,14 kg hermeetiliselt suletud fluoritud gaasi HFC-d - R134a/ GWP1430.		

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

## 5. PAIGALDAMINE



### HOIATUS!

Vt ohutust käsitlevaid peatükke.



### HOIATUS!

Kui asetate seadme tagumisele küljele, **siis oodake enne kasutama hakkamist umbes 6 tundi..** See aeg on vajalik, et kompressor saaks korralikult töötada.

### 5.1 Lahtipakkimine



### HOIATUS!

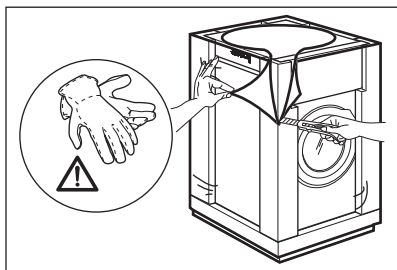
Enne seadme paigaldamist eemaldage kõik pakkematerjalid ning transpordipoldid.



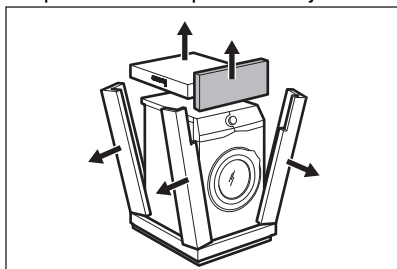
### HOIATUS!

Kasutage kindaid.

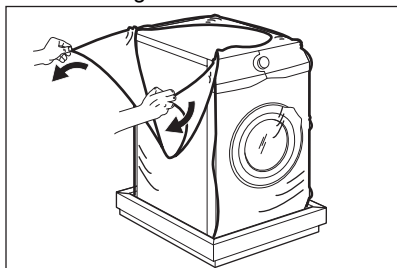
1. Eemaldage kattedekile. Vajadusel kasutage lõikurit.



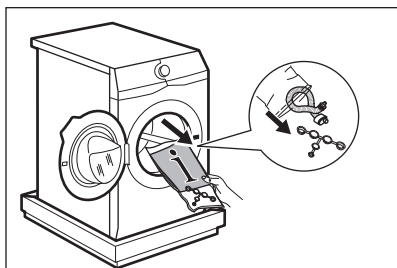
2. Eemaldage papist kate ja polüstüreenist pakkematerjalid.



3. Eemaldage sisekilv.

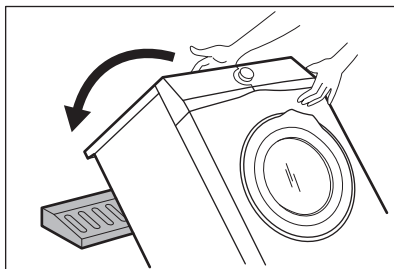


4. Avage uks ja eemaldage polüstüreenist detail uksetihendilt ja kõik esemed trumlist.

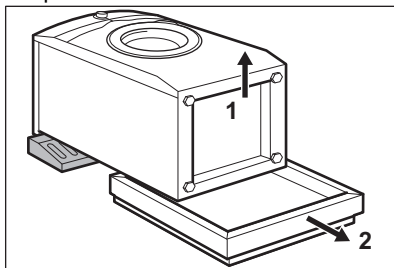


5. Asetage seade ettevaatlikult tagumise küljega maha.  
6. Asetage polüstüreenist pakkelement seadme alla põrandale.

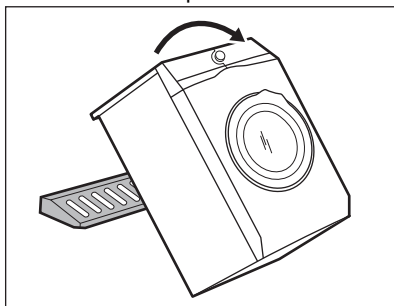
- i** Jälgige, et te ei vigastaks voolikuid.



7. Eemaldage põhja alt polüstüreenalus.

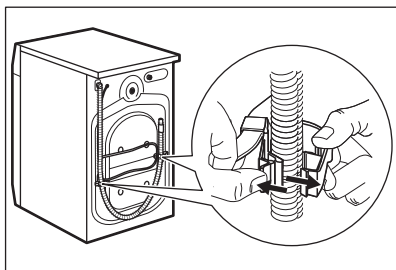


8. Tõstke seade püstasendisse.

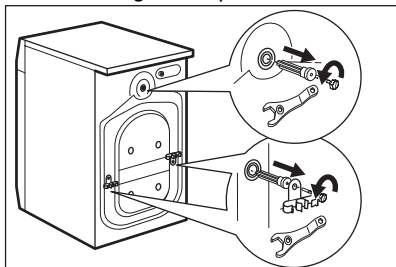


9. Eemaldage toitekaabel ja tühjendusvoolik vooliku hoidikute küljest.

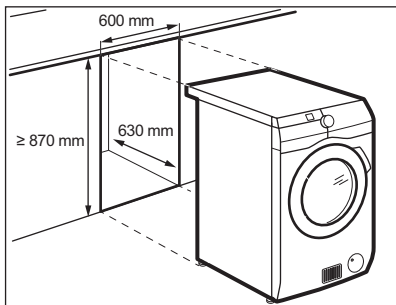
- i** On näha, et vesi voolab tühjendusvoolikust välja. Selle põhjuseks on tehases läbi viidud seadme testimine.



10. Eemaldage kolm polti.



## 5.2 Paigaldamine tööpinna alla



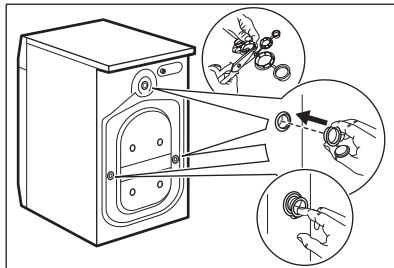
## 5.3 Kohaleasetamine ja loodimine

1. Paigaldage seade siledale kõvale põrandale.

- i** Veenduge, et vaibad ei takistaks õhuringlust seadme all.  
Veenduge, et seade ei puutuks vastu seina ega muid esemeid.

2. Loodimiseks keerake jalgu.

11. Tõmmake välja plastvahepeksid.  
12. Pange kasutusjuhendi kotis olevad plastist korgid avadesse.



- i** Soovitame pakkematerjalid ja transpordipoldid alles hoida juhuks, kui soovite seadet teise kohta viia.

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



### ETTEVAATUST!

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



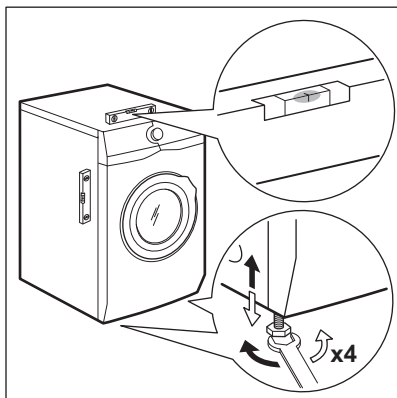
### ETTEVAATUST!

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



### HOIATUS!

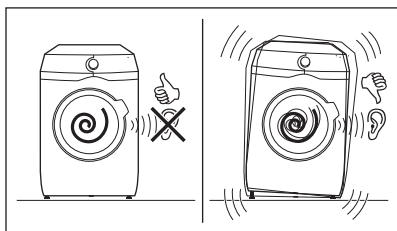
Ärge asetage loodimise eesmärgil seadme jalgade alla pappi, puitu või sarnaseid materjale.



Seade peab olema loodis ja stabiilne.

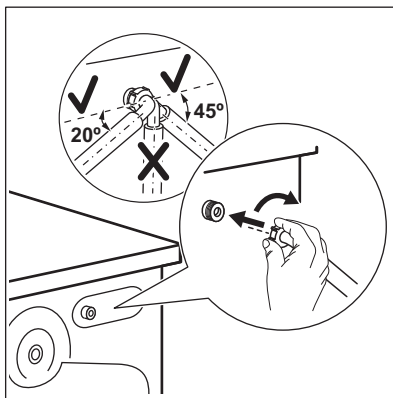
**i** Seadme korrektne loodimine hoiab ära vibratsiooni, müra ja liikumist töötamise ajal.

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



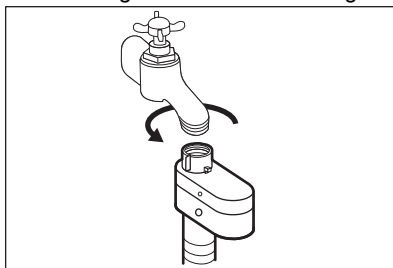
## 5.4 Sisselaskevoolikud

1. Ühendage sisselaskevoolik seadme tagaküljele.
2. Paigutage voolik vasakule või paremale, sõltuvalt veekraani asukohast.



**i** Sisselaskevoolik ei tohi asetseada vertikaalasendis.

3. Vajadusel lödvendage õige asendi saavutamiseks rõngasmurit.
4. Ühendage vee sisselaskevoolik 3/4" keermega külmaveekraani külge.



### HOIATUS!

Sissetuleva vee temperatuur ei tohi ületada 25 °C.



### ETTEVAATUST!

Veenduge, et ühenduskohtades ei ole lekkeid.

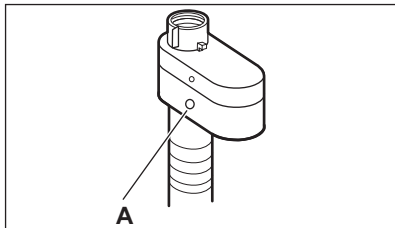


Ärge kasutage pikendusvoolikut, kui sisselaskevoolik on liiga lühike. Sisselaskevooliku asendamisega seotud teabe saamiseks pöörduge teeninduskeskuse poole.

## 5.5 Veetõkke seade

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

Seda viga näitab punane sektor avas "A".



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

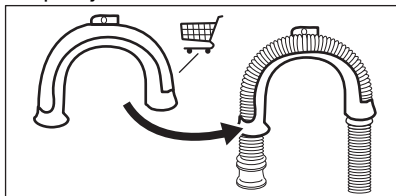
## 5.6 Vee äravool

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

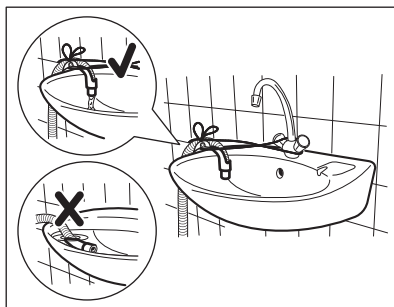
- i** Tühendusvoolikut saate pikendada maksimaalselt 400 cm-ni. Muu tühendusvooliku ja pikenduse saamiseks pöörduge volitatud hoolduskeskusesse.

Tühendusvooliku saab ühendada erinevatel viisidel:

1. Tühendusvooliku saab painutada U-kujuliseks ja asetada ümber plastjuhiku.

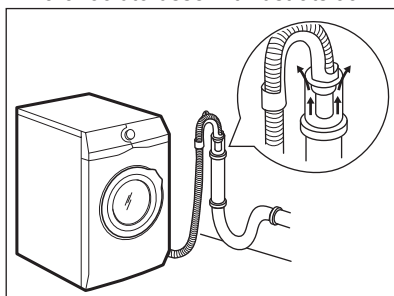


- i** Ostke tarvikuid volitatud tarnijalt.
2. **Üle valamü ääre** - Kinnitage juhik kraani või seina külge.
- i** Veenduge, et plastikust juhik ei liigu, kui seadet tühjendatakse.



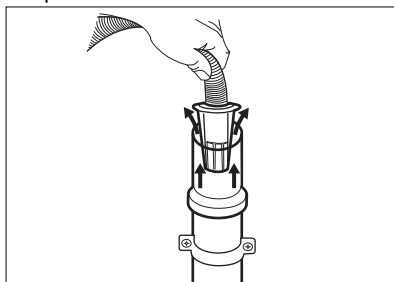
- i** Tuleks jälgida, et tühendusvooliku ots jääks veepiirist kõrgemale. Seadmesse võib tekkida musta vee tagasivool.

3. **Ventilatsioonivaga äravoolutorusse** - Sisestage tühendusvoolik otse äravoolutorusse. Vt illustatsiooni.

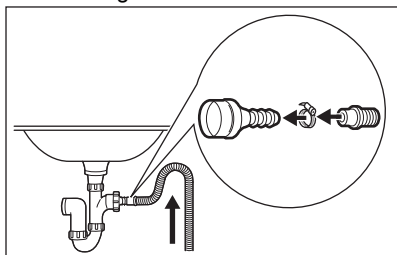


- i** Tühendusvooliku ots peab alati olema ventileeritud, s.t et tühendustoru sisediameeter (min 38 mm - min. 1.5") peab olema tühendusvooliku välisdiameetrist suurem.

4. Kui tühendusvooliku ots näeb välja selline (vt pilti), võite selle lükata otse püstiktorusse.

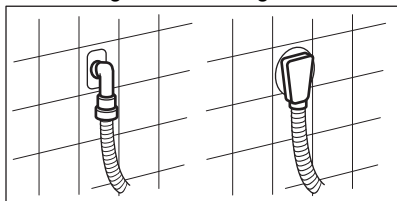


- 5. Ilma plastikust voolikujuhikuta, kraani äravoolutorusse -**  
Paigaldage tühjendusvoolik  
äravoolutoru külge ja kinnitage  
klambriga. Vt illustatsiooni.



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

- 6. Pange voolik otse sisseehitatud tühjendustorusse ruumi seinal ja kinnitage see klambriga.**



## 5.7 Elektriühendus

Kui paigaldustööd on lõpetatud, võite toitejuhtme seinakontakti ühendada.

## 6. TARVIKUD

### 6.1 Saadaval aadressil [www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop) või volitatud edasimüüja kaudu

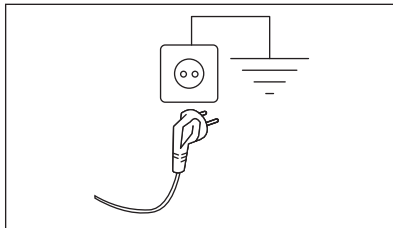
Lugege tähelepanelikult tarvikuga kaasasolevaid juhiseid.

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

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

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

### Ühendage seade maandatud pistikupesaga.



Pärast seadme paigaldamist tuleb tagada hõlbus juurdepääs toitekaablile.

Seadmega seotud elektritööde läbivimiseks pöörduge meie volitatud klienditeeninduse poole.

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

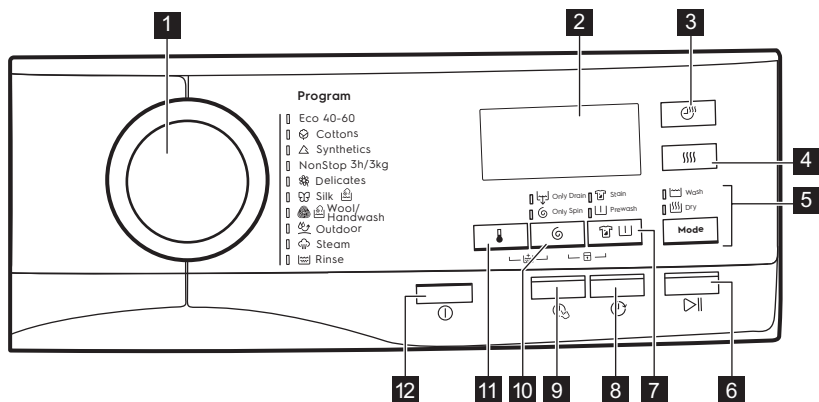
### 6.2 Kinnitusplaadikomplekt

Kui paigaldate seadme sokliile, mis pole ELECTROLUX'i poolt tarnitud, kinnitage see kinnitusplaatide abil.

Lugege tähelepanelikult tarvikuga kaasasolevaid juhiseid.

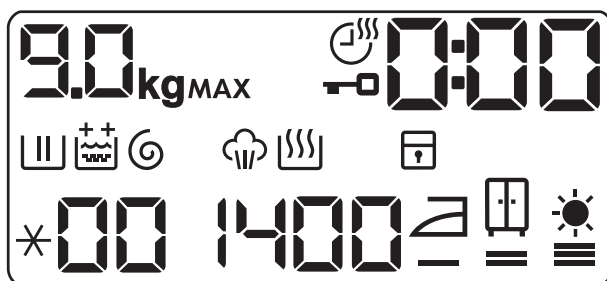
## 7. JUHTPANEEL
















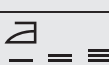


### 7.1 Juhtpaneeli kirjeldus



- |  |  |
|--|--|
| <p><b>1</b> Programminupp</p> <p><b>2</b> Ekraan</p> <p><b>3</b>  Kuivatusaja puutenupp</p> <p><b>4</b>  Kuivatustaseme puutenupp</p> <p><b>5</b> Mode puutenupp</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•  Pesu</li> <li>•  Kuivatus</li> </ul> <p><b>6</b>  Start/paus-puutenupp</p> <p><b>7</b>  Plekieemalduse/eelpesu puutenupp</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•  Plekieemaldus-valik</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>•  Eelpesu-valik</li> </ul> <p><b>8</b>  Viitkävitusse puutenupp</p> <p><b>9</b>  Ajasäästu puutenupp</p> <p><b>10</b>  Pöörlemiskiiruse vähendamise puutenupp</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•  Ainult tühjendus</li> <li>•  Ainult tsentrifugimine</li> </ul> <p><b>11</b>  Temperatuuri puutenupp</p> <p><b>12</b>  Sisse/välja-nupp</p> |
|--|--|

### 7.2 Ekraan



	Maksimumkoguse indikaator. Icoon <b>kg</b> vilgub koguse arutamisel (vt jaotist "PROSENSE pesukoguse tuvastamine").
<b>MAX</b>	Maksimum-pesukoguse indikaator. Vilgub, kui pesu kogus ületab valitud programmi puhul lubatud maksimumkoguse. Kui trummel on programmi teostamisel olnud liiga täis, vilgub ka programmi lõppemisel ekraanil <b>MAX</b> .
	Kuivatusaja indikaator.
	Lukustatud ukse indikaator.
	<p>Digitaalne indikaator võib näidata:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Programmi kestust (nt <b>2:40</b>, pesu- ja/või kuivatusfaasi).</li> <li>• Viivituse kestust (nt <b>30'</b> või <b>2h</b>).</li> <li>• Tsükli lõppu ().</li> <li>• Hoiatuskoode (nt <b>E20</b>).</li> </ul>
	Pesutsükli indikaator: vilgub eelpesu ja pesutsükli ajal.
	Lopututsükli indikaator. Vilgub lopututsükli ajal.
	<p>Lisaloputuse püsivalik:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•  – üks lisaloputus.</li> <li>•  – kaks lisaloputust.</li> </ul>
	Tsentrifuugimis- ja tühjendutsükli indikaator. Vilgub tsentrifuugimise ja tühjendutsükli ajal.
	Aurufaasi indikaator.
	Kuivatusfaasi indikaator.
	Lapseluku indikaator.
<b>*00</b>	Temperatuuri indikaator. Indikaator  kuvatakse juhul, kui valitakse külm vesi.
<b>1400</b>	Pöörlemiskiiruse indikaator.
	Triikimiskuiva indikaator.
	Kapikuiva indikaator.
	Ekstrakuiva indikaator.



## 8. VALIKUKETAS JA NUPUD


### 8.1 Sees/väljas

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

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

Täpsemat teavet leiate peatükis Igapäevane kasutamine olevast jaotisest Ooterežiim.



### 8.2 Sissejuhatus

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

### 8.3 Temperatuur

Pesuprogrammi valimisel soovib seade automaatselt vaiketemperatuuri.

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

Kui ekraanil kuvatakse indikaatorid  ja , ei kuumuta seade vett.

### 8.4 Tsentrifugeerimine

Programmi valimisel valib seade automaatselt maksimaalse pöörlemiskiiruse.

Puudutage järjest seda nuppu, et:

- **Vähendada pöörlemiskiirust.**





Ekraanil kuvatakse ainult programmi puhul saadaolevad pöörlemiskiirused.

- **Valige ainult tühjendusvalik (jättes pesu-, loputus- ja tsentrifugeerimistükli vahele):** Ainult tühjendus.

Seade teostab valitud programmi ainsa tühjendustükli.

Ekraanil kuvatakse indikaator  –

(külm), indikaator  – – – (ilma tsentrifugeerimiseta) ja indikaator .


- **Valige ainult tsentrifugeerimine (jättes pesu- ja loputustükli vahele):** Ainult tsentrifugeerimine.



Enne selle funktsiooni seadmist valige riide jaoks sobiv pesuprogramm. Seade teostab kõige sobivama tsentrifugeerimistükli vastavalt teie riidele (nt tehiskiust esemete puhul valige Synthetics pesuprogramm ja seejärel funktsioon Ainult tsentrifugeerimine).

Seade teostab ainult valitud programmi tühjendustükli.

Ekraanil kuvatakse indikaator  – –

(külm), tsükli indikaator  ja pöörlemiskiirus.

### 8.5 Plekieemaldus/Eelpesu



Vajutage järjest seda nuppu, et aktiveerida üks kahest valikust.


Ekraanile ilmub vastav indikaator.


- **Plekieemaldus **


Valige see funktsioon, et lisada programmile plekieemaldustükkel, kui soovite töödelda väga määrdundu ja plekilisi riideid plekieemaldiga.

Kallake plekieemaldi lahtrisse .

Plekieemaldi lisatakse pesuprogrammi käigus sobivas faasis.

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

- **Eelpesu**  Kasutage seda funktsiooni pesuprogrammile 30 °C eelpesutsükli lisamiseks. See valik sobib tugevasti määratud pesu, eeskätt liivaste, tolmuste, mudaste jms riiete puhul.

 See valik võib pikendada programmi kestust.

## 8.6 Viitkäivitus

Selle valikuga saate programmi alguse endale sobivamale ajale edasi lükata.

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

Kui olete nupu Start/Paus abil tsükli käivitanud, kuvatakse ekraanil valitud viivitusae ja seade alustab pöördloendust.


## 8.7 Time Manager

Selle valiku abil saate pesuprogrammi kestust vähendada.

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

Ekraanil reguleeritakse vastavalt programmi kestust.

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


 Seda funktsiooni saab kasutada ka auruprogrammi kestuse lühendamiseks.

## 8.8 Ajaga kuivatus

Programmis, kus see on võimalik, puudutage seda nuppu, et seadistada

aeg, mis sobib kangale, mida peate kuivatama (vt tabelit „Ajastatud kuivatamine“). Ekraanil kuvatakse valitud väärtust.










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


 Kõiki ajaväärtusi ei saa erinevat tüüpi kangastele määrata.

## 8.9 Kuivusastmed

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





Ekraanil süttib vastava kuivusastme indikaator:

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

 Kõiki automaatseid tasemeid ei saa iga kangatüübi puhul valida.

## 8.10 Mode

Selle nupu abil võib tsükkel teostada järgmist:





- **Ainult pesemine** : Pesu-indikaator põleb.
- **Pesu ja kuivatus**  : Indikaatorid Pesu ja Kuivatus on sees.
- **Ainult kuivatus** : Kuivatus-indikaator põleb.








## 8.11 Start/Paus


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

## 9. PROGRAMMID

### 9.1 Programmitabel

Programm Vaiketemperatuur Temperatuurivahemik	Aluseks võetud pöörlemiskiirus Tsentrifugimiskiiruse vahemik	Maksimumkogus	Programmi kirjeldus
Eco 40-60 (ainult pesurežiim) 40 °C <sup>1</sup> )	1400 p/min 1400 p/min – 400 p/min	9 kg	<b>Valge puuvillane ja värviline puuvillane.</b> Tavalise, tugeva või kerge määrdumisega esemed.
Eco 40-60 + kapikuiv kuivatustase (pesu- ja kuivatusežiim) 40 °C <sup>2</sup> )	1400 p/min 1400 p/min – 400 p/min	6 kg	
Eco 40-60 + kapikuiv kuivatustase (ainult kuivatusežiim)	-	6 kg	<b>Valge puuvillane ja värvikindel puuvillane.</b>
 Cottons 40 °C 95 °C – külm	1400 p/min 1400 p/min – 400 p/min	9 kg	<b>Valge puuvillane ja värviline puuvillane.</b> Tavalise, tugeva või kerge määrdumisega esemed.
 Synthetics 40 °C 60 °C – külm	1200 p/min 1200 p/min – 400 p/min	4 kg	<b>Sünteetilised või segakangast esemed.</b> Tavaliselt määrdunud esemed.
NonStop 3h/3kg 30 °C 40 °C – 30 °C	1200 p/min	3 kg	<b>Segakiud (puuvillased ja tehiskiust esemed).</b> Täielik programm kuni 3 kg pesu pesemiseks ja kuivatamiseks ilma katkestuseta. See kestab ainult 3 tundi. Ekraanile ilmub ka indikaator  .
 Delicates 30 °C 40 °C – külm	1200 p/min 1200 p/min – 400 p/min	2 kg	<b>Õrnad kangad nagu akrüül, viskoos, polüester ja muud õrnpesu eeldavad segakangad.</b> Tavaliselt või kergelt määrdunud esemed.

Programm Vaiketemperatuur Temperatuurivahemik	Aluseks võetud pöörlemiskiirus Tsentrifugimiskiiruse vahemik	Maksimumkogus	Programmi kirjeldus
 Silk 30 °C	1000 p/min 1000 p/min – 400 p/min	0.5 kg	<b>Masin- ja käsitsipestav siid ja muud õrnad materjalid.</b> Trumli liikumine on nii kerge, et teil on seadmes võimalik pesta ka väga õrnu esemeid. Teostage täielik pesu- ja kuivatustsükkel, et vähendada kortse.
 Wool/Hand-wash 40 °C 40 °C – külm	1200 p/min 1200 p/min – 400 p/min	1.5 kg	<b>Masinaga pestav vill, käsitsi pestav vill ja muud kangad,</b> millel on hooldussümbol „käsipesu“. <sup>3)</sup>
 Outdoor 30 °C 40 °C – külm	1200 p/min 1200 p/min – 400 p/min	2 kg	 Ärge kasutage pesupehmen-dajat ning vaadake ega pesuainelahtris pole pesupeh-mendaja jääke.  <b>Pealis-, tehniliste, spordiriie ning veekindlate, õhku läbilaskvate ja eemaldatava fliis- või sisevoodriga tuulejakkide kuivatamiseks.</b>  Valides katkestuseta pesu- ja kuivatusprogrammi, toimib kuivatusfaas ka vetthülgavate omaduste taastajana. <b>Vaadake, kas riideeseme hooldus-sildil on trummelkuivatus lu-batud.</b>
 Steam	-	1 kg	<b>Puuvillane, sünteetika, õrn pesu.</b> Lühike ja õrn auruprogramm isegi kõige õrnemate esemete, sealhulgas litritega, pitsiga jm väga õrnade riietusesemete värskendamiseks. Kui kogused on väiksemad, saab programmi kestust lühendada funktsiooni Time Manager abil.  <b>HOIATUS!</b>  Ärge kasutage seda programmi villaste ja ainult keemilist puhastust lubavate esemete puhul.

Programm	Aluseks võetud pöörlemiskiirus	Maksimumkogus	Programmi kirjeldus
Vaiketemperatuur Temperatuurivahemik	Tsentrifugimiskiiruse vahemik		
 Rinse	1400 p/min 1400 p/min – 400 p/min	9 kg	Pesu loputamiseks ja tsentrifuugimiseks. <b>Kõik materjalid, välja arvatud villased ja väga õrnad kangad.</b> Vähendage tsentrifuugimiskiirust vastavalt pestava pesu tüübile.

1) **Vastavalt komisjoni määrusele EL 2019/2023.** See vaiketemperatuuril ja -tsentrifuugimiskiirusel programm suudab ainult pesemisrežiimis ja hinnangulise pesukogusega 9 kg pesta tavaliselt määratud puuvillast pesu, mis on tähistatud pestavaks 40 °C või 60 °C juures, korraga sama tsükliga.



























Pesu saavutatud temperatuuri, programmi kestuse ja muude andmete kohta leiate lisateavet peatükist „Tarbimisväärtused“.  
Energiaarbitrimise seisukohast on kõige energiatõhusamad üldiselt need programmid, mis kasutavad madalamaid temperatuure ja on pikema kestusega.

2) **Vastavalt komisjoni määrusele EL 2019/2023.** See vaiketemperatuuril ja -tsentrifuugimiskiirusel programm suudab pesu- ja kuivatuse režiimis ja hinnangulise pesukogusega 6 kg ning kapikuival kuivatustasemel pesta ja kuivatada tavaliselt määratud puuvillast pesu, mis on tähistatud pestavaks 40 °C või 60 °C juures, korraga sama tsükliga ning pärast kuivatusefaasi võib selle kohe kappi panna.

3) Õrna pesemise tagamiseks pöörleb trummel selle tsükli ajal aeglaselt. Võib tunduda, et trummel ei pöörlegi või ei pöörle õigesti, kuid selle programmi puhul see peabki nii olema.

## Programmi funktsioonide ühilduvus

Programm	Eco 40-60	Cottons	Synthetics	NonStop 3h/3kg	Delicates	Silk	Wool/Handwash	Outdoor	Steam	Rinse
Funktsioonid										
 Tsentrifugimine	■	■	■		■	■	■	■		■
Ainult tühjendus	■	■	■		■		■	■		

Programm	Eco 40-60	Cottons	Synthetics	NonStop 3h/3kg	Delicates	Siilk	Wool/Handwash	Outdoor	Steam	Rinse
Funktsioonid										
Ainult tsentrifuugimine <sup>1)</sup>	■	■	■		■		■	■		
 Lisaloputus	■	■	■	■	■			■		■
 Eelpesu	■	■	■							
 Plekieemaldus <sup>2)</sup>	■	■	■							
 Viitkäävitus	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
 Time Manager <sup>3)</sup>	■	■	■		■				■	
 Ajaga kuivatus	■	■	■		■	■	■	■		
 Kuivusastmed	■ <sup>4)</sup>	■								

1) Enne selle funktsiooni seadmist valige riiete jaoks sobiv pesuprogramm. Seade teostab kõige sobivama tsentrifuugimistsükli vastavalt teie riidele (nt tehiskiust esemete puhul valige Synthetics pesuprogramm ja seejärel funktsioon Ainult tsentrifuugimine).

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

3) Kui valite lühima kestuse, on soovitatav pesukogust vähendada. Masina võib ka täiesti täis panna, kuid sel juhul ei pruugi pesutulemused kõige paremad olla.

4) Funktsioon Triikimiskuiiv pole selle programmiga saadaval.

## Programmidega sobivad pesuained

Programm	Universaal- ne pesupul- ber <sup>1)</sup>	Vedel pesu- aine	Vedel pesu- aine värvi- listele	Õrnad villa- sed	Spetsiaalne
Eco 40-60	▲	▲	▲	--	--
Cottons	▲	▲	▲	--	--
Synthetics	▲	▲	▲	--	--
NonStop 3h/3kg	--	▲	▲	--	--
Delicates	--	--	--	▲	▲
Silk	--	--	--	▲	▲
Wool/Hand- wash	--	--	--	▲	▲
Outdoor	--	--	--	▲	▲

1) Temperatuuril üle 60 °C on soovitatav kasutada pesupulbrit.

▲ = soovitatav

-- = mittesoovitatav

## 9.2 Woolmark Wool Care - Sinine




- Selle pesumasina villapesutsükkel on saanud The Woolmark Company



heakskiidu, millega lubatakse pesta villaseid "käsitsipesu" tähisega tooteid tingimusel, et esemeid pestakse vastavalt hooldussildil olevatele juhistele ning selle pesumasina tootja soovitude kohaselt. M1230.

- Selle masina villakuivatustsükli on testinud ja heaks kiitnud ettevõtte The Woolmark Company. Tsükliga saab kuivatada „käsitsipesu“ tähisega villaseid rõivaid tingimusel, et esemeid pestakse Woolmarki poolt heaks kiidetud käsipesu tsükliga ja kuivatatakse vastavalt tootja juhistele. M1915.

Woolmarki sümbol on sertifitseerimistähis paljudes riikides.

## 9.3 Automaatne kuivatus

Kuivusaste	Pesutüüp	Kogus
 -- = ☰ <b>Eriti kuiv</b> Proteeriidest esemed	<b>Puuvillane ja linane</b> (hommikumantlid, vannili- nad jms)	kuni 6 kg

Kuivusaste	Pesutüüp	Kogus
 — = ≡ <b>Kapikuiv</b> Hoiule pandavad esemed	<b>Puuvillane ja linane</b> (hommikumantlid, vannilina- nad jms)	kuni 6 kg
	<b>Sünteeatika ja segakangad</b> (džemperid, pluusid, aluspe- su, rätikud ja voodipesu)	kuni 4 kg
	<b>Õrnad kangad</b> (akrüül-, viskoos- ja õrnad segakangad)	kuni 2 kg
	<b>Villased esemed</b> (villased džemperid)	kuni 1 kg
	<b>Välispordiriided</b> (õueriided, tehnilised rõi- vad, spordiriided, veekind- lad ja vetthülgavad jakid, tuulejakid)	kuni 2 kg
	<b>Silk</b> (siid- ja muud väga õrnad esemed)	kuni 0.5 kg
 — = ≡ <b>Triikimiskuiv</b> Sobiv triikimiseks	<b>Puuvillane ja linane</b> (linad, laudlinad, särgid jms)	kuni 6 kg

## 9.4 Kuivatusaeg

Kuivusaste	Pesutüüp	Ko- gus (kg)	Tsent rifuu- gi kii- rus (p/ min)	Pakutav kestus (min)
<b>Eriti kuiv</b> Froteeriidest esemed	<b>Puuvillane ja linane</b> (hommikumantlid, vannilina- nad jms)	6	1400	280 - 300
		4	1400	190 - 210
		2	1400	110 - 130
<b>Kapikuiv</b> Hoiule panda- vad esemed	<b>Puuvillane ja linane</b> (hommikumantlid, vannilina- nad jms)	6	1400	270 - 290
		4	1400	180 - 200
		2	1400	100 - 120
	<b>Sünteeatika ja segakangad</b> (džemperid, pluusid, aluspesu, rätikud ja voodipesu)	4	1200	150 - 170
		2	1200	70 - 90




Kuivusaste	Pesutüüp	Kogus (kg)	Tsent rifuugi kiirus (p/min)	Pakutav kestus (min)
	<b>Õrn materjal</b> (akrüül-, viskoos- ja õrnad segakan- gad)	2	1200	120 - 140
		1	1200	80 - 100
	<b>Vill</b> (villased džemperid)	1	1200	80 - 100
	<b>Välised spordiriided</b> (õueriided, tehnilised rõivad, spordiri- ded, veekindlad ja vetthülgavad jakid, tuulejakid)	2	1200	140 - 160
		1	1200	90 - 110
	<b>Silk</b> (siid- ja muud väga õrnad esemed)	0.5	1000	50 - 70
<b>Triikimiskuiv</b> Sobiv triikimi- seks	<b>Puuvillane ja linane</b> (linad, laudlinad, särgid jms)	6	1400	150 - 170
		4	1400	100 - 120
		2	1400	60 - 80

## 10. ENNE ESMAKORDSET KASUTAMIST




Paigaldamise ajal või enne esimest kasutamist võib seadmes olla veidi vett. Tegemist on jääkveega, mis on jäänud seadmesse tehases läbi viidud veega testimise tõttu; testimise eesmärgiks on tagada klientidele parimas töökorras seadmed; tegemist ei ole veega.

1. Kontrollige, kas kõik transpordipoldid on seadme küljest eemaldatud.
2. Veenduge, et elektrivarustus oleks kättesaadav ja veekraan lahti.

3. Kallake 2 liitrit vett pesuainesahtli põhipesu lahtrisse tähisega .

See toiming lülitab sisse tühjendussüsteemi.

4. Kallake väike kogus pesuainet lahtrisse tähisega .

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

See eemaldab kõikvõimaliku mustuse trumlist ja paagist.

## 11. SEADED

### 11.1 Lapselukk

Selle valikuga saate takistada lastel juhtpaneeliga mängimist.

- Selle valiku **aktiveerimiseks/deaktiveerimiseks** puudutage samal

ajal nuppu   ja , kuni indikaator  **süttib/kustub**. Selle funktsiooni saate aktiveerida:

- Pärast nupu Start/Paus puudutamist: kõik nupud ja programminupp

lülitatakse välja (välja arvatud nupp Sees/väljas).

- Enne nupu Start/Paus puudutamist: seadet ei saa sisse lülitada.



Pärast väljalülitamist hoiab seade selle valiku sees.

## 11.2 Helisignaaliid

Selle seadme juurde kuuluvad erinevad helisignaaliid, 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 helisignaaliid **deaktiveerimiseks/ aktiveerimiseks** puudutage 6 sekundi










jooksul samaaegselt nuppu  ja nuppu .



Helisignaaliid väljalülitamisel töötavad need ikka, kui seadmel on rike.

## 11.3 Püsiv lisaloputus

Selle valikuga jääb uue programmi valimisel üks või kaks lisaloputust alati valituks.

- Ühe lisaloputuse valimiseks puudutage üks kord samaaegselt nuppu  ja . Ekraanile ilmub .
- Kahe lisaloputuse valimiseks puudutage kaks korda samaaegselt nuppu  ja . Ekraanile ilmub .
- Lisaloputuste kaotamiseks vajutage kolm korda samaaegselt nuppu  ja . Ekraanil kuvatakse ainult .

## 12. IGAPÄEVANE KASUTAMINE



### HOIATUS!

Vt ohutust käsitlevaid peatükke.

### 12.1 Seadme sisselülitamine

1. Ühendage toitejuhe pistikupesaga.
2. Avage veekraan.
3. Seadme sisselülitamiseks vajutage paar sekundit nuppu Sees/väljas. Nupu Start/Paus indikaator hakkab vilkuma.

Programmiketaskas on automaatselt seatud puuvillase programmile ja nupu Pesu kohal põleb ainult indikaator Mode.

Ekraanil kuvatakse maksimumkogus, vaiketemperatuur, maksimaalne pöörlemiskiirus ning programmi moodustavate tsükliid indikaatorid ja tsükliid kestused.

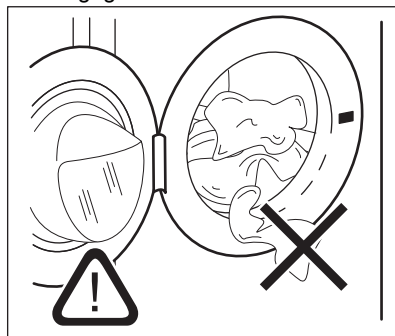
### 12.2 Pesu panemine masinasse

1. Avage seadme uks.
2. Raputage esemeid enne seadmesse asetamist.

3. Asetage pesuesemed ükshaaval trumliisse.

Jälgige, et te ei paneks liiga palju pesu trumliisse.

4. Sulgege uks korralikult.



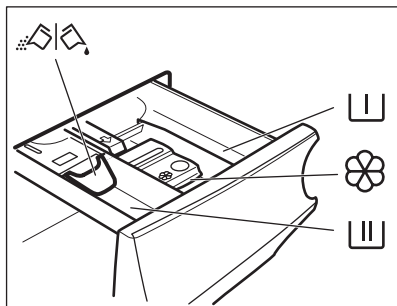
### ETTEVAATUST!


Veenduge, et pesu ei jääks ukse ja tihendi vahele. Vastasel juhul tekib vee lekkimise ja pesu kahjustamise oht.


**ETTEVAATUST!**


Väga õiliste või rasvaste riiete pesemine pesumasinas võib kahjustada seadme kummist osi.

### 12.3 Pesuaine ja lisandite lisamine





 Lahter eelpesu, leotusprogrammi või plekieemaldi jaoks.


 Lahter pesufaasi jaoks.

 Lahter vedelate lisandite (pesupehmedaja, tärgeldusvahendi) jaoks.

**MAX** Vedelate lisaainete maksimaalne tase.

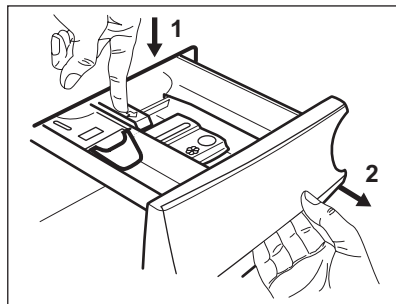
 Klapp pesupulbri või vedela pesuaine jaoks.

 Järgige alati pesuaine valmistajate pakenditel olevaid juhiseid, kuid soovitatav on maksimaalset pesuainekogust mitte suurendada (**MAX**). See kogus tagab siiski kõige paremad pesutulemused.

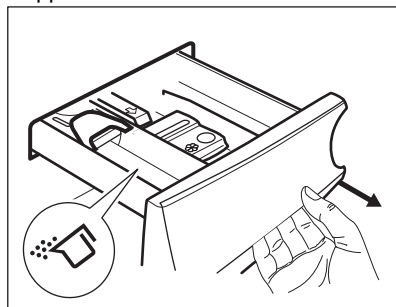
 Vajadusel eemaldage pesutsükli lõppemisel pesuainelahtrist sinna kogunenud pesuainejäägid.

### 12.4 Pesuainelahtri klapi asendi kontrollimine

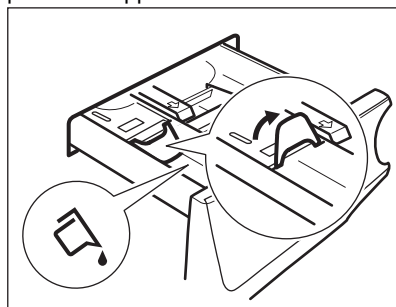
1. Tõmmake pesuainejaotur välja lõppasendisse.
2. Vajutage hooba alla, et jaotur eemaldada.



3. Pesupulbri kasutamiseks pöörake klapp üles.



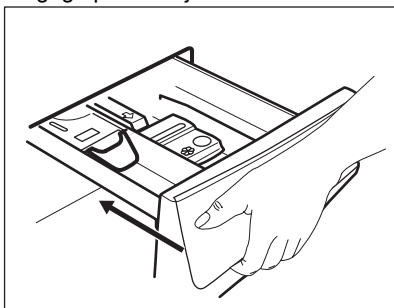
4. Vedela pesuaine kasutamiseks pöörake klapp alla.



**Kui klapp on asendis ALL:**

- Ärge kasutage želatiinitaolist ega väga viskoosset vedelat pesuainet.
- Ärge lisage vedelat pesuainet üle klapi näidatud piiri.
- Ärge valige eelpesu tsüklit.
- Ärge valige viitkäivituse tsüklit.

5. Mõõtke valmis õige kogus pesuainet ja loputusvahendit.
6. Sulgege pesuainejaotur ettevaatlikult.



Veenduge, et klapp ei takista sahtli sulgemist.

**12.5 Programmi valimine**

1. Keerake programminupp soovitud pesuprogrammi kohale. Süttib valitud programmi indikaator.

Nupu Start/Paus indikaator vilgub. Ekraanil kuvatakse programmi maksimumkogus, vaiketemperatuur, maksimaalne pöörlemiskiirus ning programmi tsüklite indikaatorid (kui need on saadaval) ja programmi hinnanguline kestus.

2. Temperatuuri ja/või pöörlemiskiiruse muutmiseks puudutage vastavaid nuppe.
3. Soovi korral valige üks või rohkem valikut vastavaid nuppe puudutades. Ekraanil süttivad vastavad indikaatorid ja esitatud info muutub tsüklite edenedes.



Ainult pesemise valimiseks veenduge, et nupu Mode kohal põleks ainult indikaator Pesu.



Kui valik **pole võimalik**, siis vastavad indikaatorid ei sütti ja kõlab helisignaal.

**12.6 Programmi käivitamine**

Programmi käivitamiseks puudutage nuppu Start/Paus .

Indikaator lõpetab vilkumise ja jääb põlema.

Ekraanil hakkab vilkuma käimasoleva faasi indikaator.

Programm käivitub, uks on lukustatud.

Ekraanil kuvatakse indikaator .



Enne vee sissevõtmist võib lühiajaliselt töötada tühjendusump.

**12.7 Programmi käivitamine viitkäivitusega**

1. Puudutage seda järjest, kuni ekraanile ilmub soovitud viivitusaeag. Indikaator Viitkäivitus süttib.

2. Puudutage nuppu Start/Paus .

Seade alustab viitkäivituse pöördloendust.





Kui pöördloendus on lõppenud, käivitub programm.



SensiCare tuvastamine algab pärast pöördloenduse lõppemist.



**Viitkäivituse tühistamine pärast pöördloenduse algust**

Viitkäivituse tühistamine:


1. Seadme töö peatamiseks puudutage nuppu Start/Paus . Vastav indikaator vilgub.
2. Puudutage järjest nuppu Viitkäivitus , kuni ekraanil kuvatakse .
3. Programmi koheseks käivitamiseks puudutage uuesti nuppu Start/Paus .



## Viitkäivituse muutmine pärast pöördloenduse algust



Viitkäivituse muutmine:

1. Seadme töö peatamiseks puudutage nuppu Start/Paus . Vastav indikaator vilgub.
2. Puudutage järgest nuppu Viitkäivitus, kuni ekraanile ilmub soovitud viivitusaeg.
3. Uue pöördloenduse käivitamiseks puudutage uuesti nuppu Start/Paus .

## 12.8 Pesukoguse tuvastaja ProSense


-  Ekraanil olev programmi kestus väljendab **keskmist/ suurt kogust**.

Pärast nupu Start/Paus  puudutamist maksimumkoguse indikaator kustub, indikaator  vilgub, ProSense alustab pesukoguse tuvastamist:


1. Seade tuvastab pesukoguse esimese 30 sekundi jooksul: indikaator **kg** vilgub ja ajapunktid  vilguvad, trummel hakkab mõne aja jooksul pöörlema.
2. Pesukoguse tuvastamise lõpul kustub indikaator **kg** ja ajapunktid  lõpetavad vilkumise. Programmi kestust reguleeritakse vastavalt ja pesuaeg võib pikeneda või lüheneda. Seade alustab vee sissevõttu 30 sekundi pärast.


Kui pesukoguse tuvastamise lõppemisel selgub, et **trummis on liiga palju pesu**, vilgub ekraanil indikaator **MAX**:


Sel juhul saab seadme 30 sekundi jooksul peatada ja liigsed esemed välja võtta.

Pärast liigse pesu eemaldamist puudutage nuppu Start/Paus , et programm uuesti käivitada. ProSense'i tsükliit saab korrata kuni kolm korda (vt 1. punkt).

**Oluline teave!** Kui pesu kogust ei vähendata, käivitub pesuprogramm vaatamata liigsele kogusele ikkagi. Sel juhul ei ole parimad pesutulemused garanteeritud.

-  Umbes 20 minutit pärast programmi käivitumist võidakse programmi kestust uuesti reguleerida vastavalt pestavate riiete imamisvõimele.

-  ProSense tuvastust teostatakse üksnes terviklike pesuprogrammide puhul (pole valitud ühegi tsükli vahelejätmist).

-  ProSense ei ole saadaval kõigi programmidega nagu Wool/Handwash, lühikeste tsükklitega programmid ja ilma pesutsükliita programmid.

## 12.9 Programmi tsükliite indikaatorid


Kui programm on käivitunud, hakkab käimasoleva tsükli indikaator vilkuma; teiste tsükliite indikaatorid põlevad püsivalt.

Nt käimas on pesutsükkel või

eelpesutsükkel:   


Tsükli lõppedes lõpetab vastav indikaator vilkumise ja jääb püsivalt põlema. Järgmise tsükli indikaator hakkab vilkuma.


Nt käimas on loputustsükkel:  

Valides auruprogrammi, süttib aurutsükli indikaator .

## 12.10 Programmi katkestamine ja seadete muutmise



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

1. Puudutage nuppu Start/Paus . Vastav indikaator vilgub.

2. Muutke valikuid. Ekraanil olev info muutub vastavalt.
3. Puudutage uuesti nuppu Start/Paus .

Pesuprogramm jätkab tööd.

## 12.11 Töötava programmi tühistamine

1. Vajutage nuppu Sees/väljas , et tühistada programm ning seade välja lülitada.
  2. Seadme sisselülitamiseks vajutage uuesti nuppu Sees/väljas .
- Nüüd võite valida uue pesuprogrammi.





Kui SensiCare-tsükkel on juba läbi viidud ja seade on alustanud vee sissevõtmist, käivitub uus programm **ilma SensiCare-tsükli kordamata**. Raiskamise ärahoidmiseks jääb vesi koos pesuainega masinasse. Ekraanil kuvatakse programmi maksimumkestus, mida uuendatakse 20 minutit pärast uue programmi käivitumist.

## 12.12 Ukse avamine – esemete lisamine

Programmi või viitkäivituse töösoleku ajal on seadme uks lukustatud.




Kui trumlis oleva vee temperatuur ja tase on liiga kõrged ja trummel pöörleb, ei saa te ust avada.

1. Puudutage nuppu Start/Paus . Oodake, kuni lukustatud ukse indikaator kustub.
2. Avage seadme uks. Vajadusel lisage või eemaldage esemeid.
3. Sulgege uks ja puudutage nuppu Start/Paus .


Programmi või viitkäivituse tegevus jätkub.

4. Ukse saab avada siis, kui programm on lõppenud; teine võimalus on

valida programm/valik sentrifuugimine või tühendus ja vajutada nuppu Start/Paus .

## 12.13 Programmi lõpp

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

Ekraanil jäävad kõigi tsüklite indikaatorid püsivalt põlema ja aja-alal kuvatakse .

Nupu Start/Paus  indikaator kustub.

Uks avaneb ja indikaator  kustub.

**MAX** vilgub programmi lõpus juhul, kui trummel on liiga täis.

1. Vajutage nuppu Sees/väljas , et seade välja lülitada.

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


















Seadet uuesti käivitades näete ekraanil viimati valitud programmi lõppu. Keerake programminuppu uue tsükli valimiseks.


2. Eemaldage seadmist pesu.
3. Veenduge, et trummel on tühi.
4. Hallituse ja ebameeldiva lõhna vältimiseks hoidke seadme uks ja pesuainesahtel kergelt paakil.
5. Sulgege veekraan.

## 12.14 Vee väljalaskmine pärast tsükli lõppu

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

- Ekraanil kuvatakse indikaator , valiku indikaator  või  ja lukustatud ukse indikaator . Käimasoleva tsükli indikaator  vilgub.
- Trummel pöörleb regulaarsete vahedega, et takistada pesu kortsustumist.
- Uks jääb lukustatuks.
- Ukse avamiseks tuleb vesi seadme väljasta:

- Vajadusel puudutage nuppu Tsentrifuugimine , et vähendada seadme poolt soovitatud pöörlemiskiirust.
  - Puudutage nuppu Start/Paus :
    - Kui olete valinud , tühjeneb seade veest ja teostab tsentrifuugimise.
    - Kui olete valinud , siis seade üksnes tühjeneb veest.
 Valiku indikaator  või  kustub, kuid indikaator  vilgub ja kustub seejärel.
  - Kui programm on lõppenud ja ukسلuku indikaator  kustub, saate ukse avada.
  - Seadme väljalülitamiseks vajutage paar sekundit nuppu Sees/väljas .
-  Umbes 18 tunni pärast tühjeneb seade igal juhul automaatselt veest.

-  Kui olete valinud programmi või valiku, mille lõppedes jääb vesi trumliisse, siis ooterežiimi funktsioon seadet **välja ei lülita**, et teil oleks meeles vesi seadmest välja lasta.

### 12.15 Ooterežiimi funktsioon

Ooterežiimi funktsioon lülitab seadme automaatselt välja, et katkestada energiatarbimine, kui:

## 13. IGAPÄEVANE KASUTAMINE – PESEMINE JA KUIVATAMINE



#### HOIATUS!

Vt ohutust käsitlevaid peatükke.




See seade on automaatne pesumasin-kuivati.

### 13.1 Täielikud pesu- ja kuivatusprogrammid

#### Automaatne katkestusteta programm

Seade on varustatud programmiga NonStop 3h/3kg, automaatsete ühe tsükliga programmidega, kui ei ole vaja Kuivatus režiimi seada.

Selle programmi käivitamiseks:

- Pärast pesu ja pesuaine lisamist, vajutage Sees/väljas paar sekundit nuppu.
  - Seadke programm NonStop 3h/3kg programminupu abil.
- Kuvarile ilmub indikaator 
- Programmi käivitamiseks Start/Paus puudutage nuppu.





#### Mitteautomaatsed pesu- ja kuivatusprogrammid

Mõnedes pesuprogrammides saate kombineerida Pesu ja Kuivatus režiimi, et käivitada täielik pesu- ja kuivatusprogramm.

Toimige järgmiselt:

- Seadme sisselülitamiseks vajutage Sees/väljas paar sekundit nuppu.

2. Lisage pesu ja pesuaine samaaegselt.
3. Lisage pesuaine ja lisaained vastavatesse sahtlitesse.
4. Keerake programminupp pesuprogrammi kohale. Ekraanil kuvatakse vilkuv sümbol ja vaikumisi määratud temperatuur. Vajadusel muutke neid vastavalt oma pesu tüübile. Ekraanil kuvatakse ka pesutsükli jaoks soovitatav maksimaalne kogus.
5. Valige sobivad funktsioonid, kui need on saadaval.
6. Programmi käivitamiseks Mode vajutage üks kord nuppu. Sümbol Pesu ja Kuivatus indikaatorid

süttivad. Indikaatorid  ja  =  = 

kuvatakse ekraanil. Ekraanil kuvatakse ka maksimaalne soovitatav pesukogus pesu- ja kuivatusprogrammi jaoks (nt 6 kg puuvillase pesu puhul).

7. Nüüd võite valida automaatse kuivatustaseme või kindla pikkusega kuivatamise.



Kuivatustsükli alguses (3–5 minuti jooksul) võib müra olla veidi valjem. Selle tekitab kompressor ja see on kompressoriga varustatud seadmete nagu külmikute, sügavkülmikute jms puhul tavaline.

## 13.2 Pesemine ja kuivatamine – automaattasemed

1. Koputage järjest nuppu Kuivusastmed, kuni ekraanil kuvatakse soovitud kuivusaste. Nupu kohal olevad indikaatorid põlevad järgmiselt:

- a.  =  =  = **Triikimiskuiu:** puuvillased esemed;
- b.  =  = **Kapikuiu:** puuvillased ja tehiskiust esemed;
- c.  =  = **Ekstrakuiu:** puuvillased esemed.


Ekraanil kuvatav ajaväärtus on pesu- ja kuivatustsükli kestus, mida

## arvutatakse vaikumisi määratud pesukoguse järgi.




Heade kuivatustulemuste saamiseks väiksema energiatarbimise ja lühema ajaga ei lase masin teil pestavate ja kuivatavate esemete jaoks valida liiga väikest pöörlemiskiirust.

2. Programmi käivitamiseks puudutage nuppu Start/Paus. Algab PROSENSE-hindamine.

Ekraanil süttib lukustatud ukse indikaator , käimasoleva faasi indikaator hakkab vilkuma.


Ekraanil kuvatakse ka järelejäänud programmiaeg.

## 13.3 Pesemine ja ajastatud kuivatamine

1. Koputage järjest nuppu Ajaga kuivatus, et valida soovitud ajaväärtus (vt tabel "Ajastatud kuivatus" jaotises "Programmide"). Kuivusastme indikaator kustub ja indikaator  süttib.



Minimaalne kuivatusaeg on 10 minutit. Iga kord, kui te seda nuppu koputate, pikeneb aeg 5 minuti võrra. Ekraanil on valitud aja uus väärtus.

2. Puudutage Start/Paus, et programm käivitada. Algab SensiCare kalkuleerimine.

Ekraanil süttib lukustatud ukse indikaator , käimasoleva faasi indikaator hakkab vilkuma.

Ekraanil kuvatakse ka järelejäänud programmiaeg.


## 13.4 Kuivatusprogrammi lõpus

- Seade peatab automaatselt töö.
- Kõlavad helisignaaliid (kui need on aktiveeritud).
- Ekraanil kuvatakse .
- Nupu Start/Paus indikaator kustub.
- Lukustatud ukse sümbol  kaob.
- Seadme väljalülitamiseks vajutage paar sekundit nuppu Sees/väljas.



**i** Mõni minut pärast programmi lõppu lülitab energiasäästu funktsioon seadme automaatselt välja.

1. Eemaldage seadmest pesu.
2. Veenduge, et trummel on tühi.

**i** Pärast kuivatusfaasi puhastage trumlit, tihendit ja ukse sisemust niiske lapiga. Näidikul kuvatakse indikaator , mis tuleb teile meelde, et õhufiltrit tuleb puhastada (vt jaotist "Õhufiltrite puhastamine" peatükis "Puhastus ja hooldus").

## 14. IGAPÄEVANE KASUTAMINE – AINULT KUIVATAMINE

**!** **HOIATUS!**  
Vt ohutust käsitlevaid peatükke.






**i** See seade on automaatne pesumasin-kuivati.

### 14.1 Ettevalmistamine kuivatamiseks

1. Seadme sisselülitamiseks vajutage paar sekundit nuppu Sees/väljas.

**i** Ainult kuivatusprogrammi puhul ekraanil maksimumkogust ei kuvata ja SensiCare-hindamine on välja lülitatud.

2. Pange esemed ükshaaval sisse.
3. Keerake programmi valikunupp kuivatavatele esemetele vastavale programmile.
4. Koputage kaks korda nuppu Mode, et pesu välja lülitada ja teostada ainult kuivatamine. Indikaator Kuivatus põleb. Ekraanile ilmuvad indikaatorid

 ja    .

**i** Kui kuivatate suurt kogust pesu, siis veenduge, et pesu poleks kokku rullunud ega trumlis ebaühtlaselt paigutatud.

### 14.2 Kuivatus – Automaatsed tasemed

1. Koputage järjest nuppu Kuivustasemed, kuni ekraanil


kuvatakse soovitud kuivusaste. Nupu kohal olevad indikaatorid põlevad järgmiselt:

- a.    **Triikimiskuiiv:** puuvillased esemed;
- b.    **Kapikuiiv:** puuvillased ja tehiskiust esemed;
- c.    **Ekstrakuiiv:** puuvillased esemed.

### Ekraan näitab kuivatusprogrammi kestust.


**i** Heade kuivatustulemuste saamiseks väiksema energiatarbimise ja lühema ajaga ei lase masin teil pestavate ja kuivatatavate esemete jaoks valida liiga väikest pöörlemiskiirust.

2. Programmi käivitamiseks puudutage nuppu Start/Paus.

Ekraanil süttib lukustatud ukse indikaator , käimasoleva faasi indikaator hakkab vilkuma.

Ekraanil kuvatakse ka järelejäänud programmiaeg.


### 14.3 Ajastatud kuivatus

1. Koputage järjest nuppu Ajaga kuivatus, et valida soovitud ajaväärtus (vt tabel "Ajastatud kuivatus" jaotises "Programmide"). Kuivustasme indikaator kustub ja indikaator  süttib. Minimaalne kuivatusaeg on 15 minutit.

Iga kord, kui te seda nuppu koputate, pikeneb aeg 5 minuti võrra. Ekraanil on valitud aja uus väärtus.



## 2. Puudutage Start/Paus, et programm käivitada.

Ekraanil süttib lukustatud ukse indikaator

 , käimasoleva faasi indikaator hakkab vilkuma.

Ekraanil kuvatakse ka järelejäänud programmi aeg.

## 14.4 Kuivatusprogrammi lõpus

- Seade peatab automaatselt töö.
- Kõlavad helisignaalid (kui need on aktiveeritud).
- Ekraanil kuvatakse .
- Nupu Start/Paus indikaator kustub.
- Lukustatud ukse sümbol  kaob.
- Seadme väljalülitamiseks vajutage paar sekundit nuppu Sees/väljas.

## 15. EBEMED RIIETEL

Pesu- ja/või kuivatustsükli ajal võivad teatud tüüpi kangad (kohevad-karvased, villased, topilised) eraldada ebemeid.

Eraldunud ebemed võivad järgmises tsükklis riide külge kinnituda.

See toob kaasa rohkem ebamugavusi tehniliste kangaste puhul.

Et vältida ebemete eraldumist pesule:

- Ärge peske tumedaid riideid pärast heledate esemete (froteerätikud, villased esemed, pused) pesemist ja kuivatamist ja vastupidi.
- Pärast selliste riide esimest pesemist tuleks need õhu käes kuivatada.
- Puhastage tühjendusfilter.
- Pärast kuivatustsükli puhastage tühi trummel, tihend ja uks niiske lapiga.

## 16. VIHJEID JA NÄPUNÄITEID



### HOIATUS!

Vt ohutust käsitlevaid peatükke.

### 16.1 Pesu kogus

- Jaotage pesu järgmiselt: valge, värviline, sünteetiline, õrn pesu ja villane pesu.




Mõni minut pärast programmi lõppu lülitab energiasäästu funktsioon seadme automaatselt välja.



1. Eemaldage seadmest pesu.
2. Veenduge, et trummel on tühi.



Pärast kuivatusfaasi puhastage trumliit, tihendit ja ukse sisemust niiske lapiga. Näidikul kuvatakse

indikaator  , mis tuletab teile meelde, et õhufiltrit tuleb puhastada (vt jaotist "Õhufiltrite puhastamine" peatükis "Puhastus ja hooldus").

### Ebemete eemaldamiseks trumli sisemusest toimige järgmiselt:

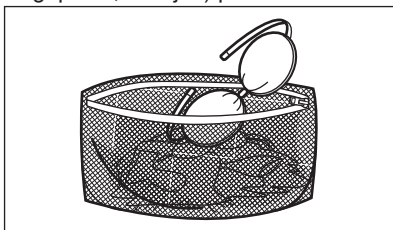
- Tühjendage trummel.
- Puhastage trummel, tihend ja uks niiske lapiga.
- Seadke loputusprogramm.
- Vajutage samaaegselt  ja  nuppu, kuni ekraanil kuvatakse **CLE** puhastusfunktsiooni aktiveerimiseks.
- Puudutage nuppu Start/Paus programmi käivitamiseks.



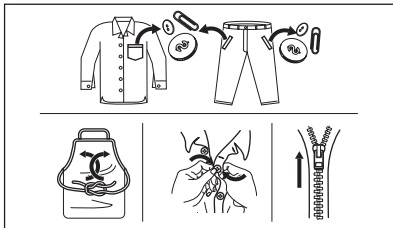
Kui seadet kasutatakse sageli, kasutage sageli **CLE** programmi.

- Järgige pesemisjuhiseid, mis on riide hooldussiltidel.
- Ärge peske korruga valgeid ja värvilisi esemeid.
- Mõned värvilised esemed võivad esmasel pesul oma värvi kaotada. Soovitame esimestel kordadel neid esemeid pesta eraldi.

- Keerake pahupidi mitmekihilised riided, villased ja trükimustrilised riided.
- Töödelge tugevamaid plekke.
- Peske tugevaid plekke spetsiaalse pesuainega.
- Olge kardinatega ettevaatlik. Eemaldage kardinatelt klambrid või asetage need pesukotti või padjapüüri.
- Väike pesukogus võib tekitada probleeme masina tasakaaluga väänamisfaasis ja põhjustada vibreerimist. Sellisel juhul:
  - a. peatage programm ja avage seadme uks (vt "Ilgapäevane kasutamine");
  - b. jaotage pesu trumlis ümber nii, et esemed paigutuksid ühtlasemalt;
  - c. vajutage nuppu Start/Paus. Tsentrifuugimine jätkub.
- Nööpige kinni padjapüürid, sulgege lukud, haagid ja trukid. Siduge kinni vööd, rihmad, kingapaelad, nöörid ja muud lahtised detailid.
- Ärge peske masinas palistusteta või õmblemata servadega rõivaid. Peske väikesi esemeid (tugikaartega rinnahoidjaid, vöösid, sukkpükse, kingapaelu, linte jne) pesukotis.



- Tühjendage taskud ja voltige riided lahti.



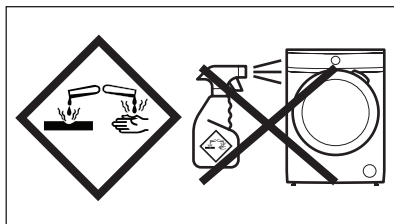
## 16.2 Raskestieemaldatavad plekid

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.

Ärge pihustage plekieemaldit riietele seadme läheduses, sest see võib masina plastist osi kahjustada.



## 16.3 Pesuaine tüüp ja kogus

Lisaks headele pesutulemustele aitab õigesti valitud pesuaine ja õige kogus vältida ka keskkonna saastamist:

- Kasutage ainult pesumasinate jaoks valmistatud pesuaineid ja muid lisandeid. Kõigepealt järgige neid üldisi reegleid:
  - pesupulbrid kõigile kangatüüpidele, välja arvatud õrn pesu. Valge pesu puhul tuleks eelistada pleegitusainet sisaldavat pulbrit ja desinfitseerivaid,
  - vedelad pesuained, soovitatavalt madalal temperatuuril pestavate (60 °C maks.) kõigi kangatüüpide või spetsiaalselt villaste esemete jaoks.
- Pesuaine valik ja kogus sõltub: riiete tüübist (õrn pesu, villased, puuvillased vm), värvist, pesu kogusest, määrumisastmest, vee temperatuurist ja kareduse astmest.
- Järgige alati pesuaine või lisaainete valmistajate pakenditel olevaid juhiseid, ärge suurendage maksimaalset soovitatud pesuainekogust (**MAX**).
- Ärge segage erinevaid pesuaineid.

- Kasutage vähem pesuainet, kui:
  - pesete väikest kogust,
  - pesu on kergelt määrduanud,
  - pesemise käigus tekib liiga palju vahtu.
- Pesuainetablettide või pesupähklite kasutamisel asetage need alati otse trumliisse, mitte pesuainejaoturisse.

#### Liiga väike kogus pesuainet võib põhjustada:

- ebarahuldavaid pesutulemusi,
- pesu võib muutuda hallikaks,
- pesu jääb rasvaseks,
- seadmes tekib hallitus.

#### Liiga suur kogus pesuainet võib põhjustada:

- liigset vahtu,
- halvemaid pesutulemusi,
- ebapiisavat loputamist,
- suuremat koormust keskkonnale.

## 16.4 Ökoloogilised näpunäited

Vee ja energia kokku hoidmiseks ja keskkonna säästmiseks soovitame järgmist:

- **Tavaliselt määrduanud pesu** võib pesta **ilma eelpesuta**, et kokku hoida pesuainet, vett ja aega (samuti säästab see loodust!).
- Kui täidate pesumasina **maksimumkoguses pesuga, mis on iga programmi jaoks ette nähtud, aitab see vähendada vee- ja energiakulu.**
- Piisava eelneva töötamise puhul on plekid ja mõõdukas mustus eemaldatavad; pesu võib pesta ka madalamal temperatuuril.
- Õiges koguses pesuaine kasutamiseks vaadake pesuainetootja antud soovitusi ja tehke selgeks, milline on teie piirkonna vee karedus. Vt jaotist "Vee karedus".
- Valige **maksimaalne võimalik pöörlemiskiirus** valitud programmi jaoks, et säästa kuivatamisel energiat!

## 16.5 Vee karedus

Kui vee karedus teie piirkonnas on kõrge või keskmine, soovitame pesumasinas kasutada veepehmedajat. Madala veekaredusega piirkondades ei ole tarvis veepehmedajat kasutada.

Veekareduse teadasaamiseks võtke ühendust kohaliku vee-ettevõttega.

Kasutage õiges koguses veepehmedajat. Järgige toodete pakenditel olevaid juhiseid.

## 16.6 Kuivatustsükli ettevalmistamine

- Keerake veekraan lahti.
- Kontrollige, kas tühjendusvoolik on õigesti ühendatud. Täiendavat teavet vt paigalduspeatükist.
- Kuivatusprogrammide maksimaalseid pesukoguseid vt kuivatusprogrammide tabelist.





## 16.7 Millised esemed ei sobi kuivatamiseks

### Ärge kuivatage järgnevat liiki pesu:

- Tehiskiust kardinad.
- Metallosadega riideesemed.
- Nailonsukad.
- Vatitekid.
- Voodikatted.
- Suletekid.
- Magamiskotid.
- Kangad, millel on juukselaki-, küünelakieemaldi- vms jäätmeid.
- Vahtkummiga või sellele sarnase materjaliga riideesemed.

## 16.8 Rõivaetiketid

Pesu kuivatades järgige juhiseid tootjate etiketidel:

-  = rõivaeset võib trumlis kuivatada
-  = kuivatustsükkel toimub kõrge temperatuuril
-  = kuivatustsükkel toimub alandatud temperatuuril
-  = rõivaeset ei tohi trumlis kuivatada

## 16.9 Kuivatustsükli kestus

Kuivatusaeg sõltub järgnevatest asjaoludest:

- viimase tsentrifuugimise kiirusest;
- kuivusastmest;
- pesuliigist;
- pesu kaalust.

## 16.10 Täiendav kuivatamine

Kui kuivatusprogrammi lõppedes on pesu endiselt niiske, siis valige uuesti lühike kuivatustsükkel.



**HOIATUS!**  
Kortsumise ja kokkutõmbumise vältimiseks hoiduge pesu ülekuivatamisest.

## 16.11 Üldisi nõuandeid

**Keskmi** kuivatusaegu vt tabelist "Aegkuivatus".

Kogemused aitavad teil oma pesu paremini kuivatada. Jätke meelde eelmised kuivatustsüklite kestused.

Staatilise elektri vältimiseks kuivatustsükli lõpus:

1. Kasutage pesustsükli ajal kanga pehmendajat.
2. Kasutage just trummelkuivatitele mõeldud kangapehmendajat.
3. Ärge kallake enne kuivatustsükli jaoturisse pesuainet ega pehmentit.
4. Ärge kuivatage koos tugevaid ja õrnu kangaid, sest see võib õrnemaid kangaid rikkuda.
5. Võtke taskutest välja kõik asjad, eriti sulavad esemed.

Pärast kuivatusprogrammi lõppemist eemaldage pesu masinast kiiresti.

# 17. PUHASTUS JA HOOLDUS



**HOIATUS!**  
Vt ohutust käsitlevaid peatükke.

## 17.1 Regulaarne puhastamine


**Regulaarne puhastamine aitab teie seadme eluiga pikendada.**

Pärast tsükli hoidke ust ja pesuainejaoturit kergelt avatuna, et tekitada õhuringlus ja eemaldada seadmes olev niiskus: nii väldite hallituse ja halva lõhna tekkimist.

Kui seadet ei kasutata pikema aja jooksul: sulgege veekraan ja eemaldage seade vooluvõrgust.

**Regulaarse puhastamise näitlik kava:**

Katlakivieemaldus	Kaks korda aastas
Hoolduspesu	Üks kord kuus
Uksetihendi puhastamine	Iga kahe kuu tagant
Trumli puhastamine	Iga kahe kuu tagant
Trumlis olevate ebemet eemaldamine	Kaks korda kuus <sup>1)</sup>
Pesuainejaoturi puhastamine	Iga kahe kuu tagant

Põhi-õhufilter	Pärast iga tsükli
Teine õhufilter	Kui  indikaator vilgub.
Tühjendus- ja klapi puhastamine	Kaks korda aastas
Sissevõtuvooliku ja klapi puhastamine	Kaks korda aastas

1) Vt jaotist "Riietel olevad ebemed".

Järgnevalt kirjeldatakse kõigi osade puhastamist.

## 17.2 Kõrvaliste esemete eemaldamine



Vaadake, et taskud oleksid tühjad ja kõik lahtised detailid oleks enne tsükli käivitamist kinnitatud. Vt jaotist "Pesukogus" peatükis "Nõuandeid ja näpunäiteid".

Eemaldage kõik lahtised detailid (pandlad, nõõbid, mündid), mis võivad sattuda uksetihendi vahele, filtrisse ja trumli sisse. Vt jaotisi "Kahesooneline uksetihend", "Trumli puhastamine", "Tühjendus- ja klapi puhastamine" ja "Sissevõtuvooliku ja klapi filtri

puhastamine". Vajadusel pöörduge volitatud volitatud hoolduskeskusesse.

### 17.3 Välispinna puhastamine

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

Ärge kasutage küürimisšvamme ega kraapivat materjali.



#### ETTEVAATUST!

Ärge kasutage alkoholi, lahusteid ega keemilisi aineid.



#### ETTEVAATUST!

Ärge puhastage metallpindu kloori sisaldavate ainetega.

### 17.4 Katlakivi eemaldamine



Kui vee karedus teie piirkonnas on kõrge või keskmine, soovime pesumasinate kasutada veepuhendajat.

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 olevaid juhiseid.

### 17.5 Hoolduspesu

Pidev madala temperatuuriga programmide kasutamine võib põhjustada pesupulbri jääkide ja ebemete kogunemist ning bakterite tekkimist trumlis või paagis. Tagajärjeks võib olla ebameeldiv lõhn ja hallitus.

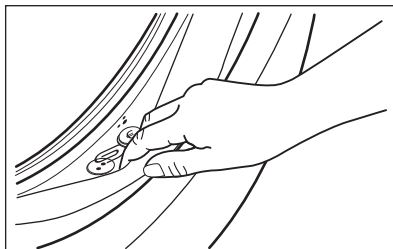
Jääkide kõrvaldamiseks ja seadme sisemuse hügieeniliseks puhastamiseks teostage regulaarselt hoolduspesu (vähemalt kord kuus):

1. Eemaldage trumlist kõik esemed.
2. Valige puuvillase pesu programm kõrgeima temperatuuriga ning väikese koguse pesupulbriga või kui

see on saadaval, kasutage programmi Trumlipuhastus.

### 17.6 Uksetihend

Seadmel on olemas **isepuhastuv tühjendussüsteem**, mille abil uhutakse riiete küljest tulnud ebemed seadmest veega välja. Kontrollige tihendit regulaarselt. Tsükli lõpus võite seadmest kätte saada mündid, nupud või muud väikesed esemed.



Puhastage seda vajadusel, kasutades ammoniaaki sisaldavat puhastuskreemi ja vältides pinna kriimustamist.



Järgige alati toodete valmistajate pakenditel olevaid juhiseid.

### 17.7 Trumli puhastamine

Kontrollige regulaarselt trumlit, et vältida jääkide kogunemist.

Trumlisse kogunev rooste võib tekkida riidel olevatelt metalldetailidelt või ka kraanivees sisalduvast rauast.

Puhastage trumlit spetsiaalselt roosteavale terasele mõeldud tootega.



Järgige alati toodete valmistajate pakenditel olevaid juhiseid. Ärge puhastage trumlist happeliste katlakivieemaldus- või rauda või kloori sisaldavate vahenditega või traatšvammiga.

Põhjalikuks puhastamiseks:

1. Puhastage trumlit spetsiaalselt roosteavale terasele mõeldud tootega.

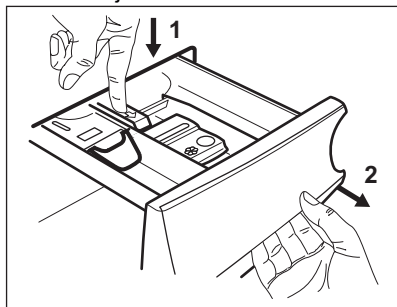
**i** Järgige alati toodete valmistajate pakenditel olevaid juhiseid.

2. Valige puuvillase pesu lühike programm kõrge temperatuuri ning väikese koguse pesupulbriga või kui see on saadaval, kasutage programmi Trumlipuhastus.

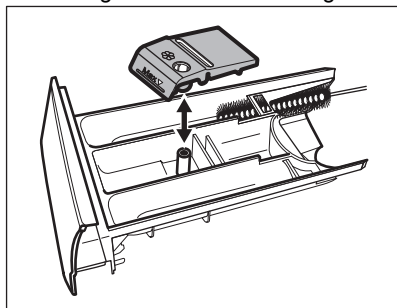
## 17.8 Pesuaine jaoturi puhastamine

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

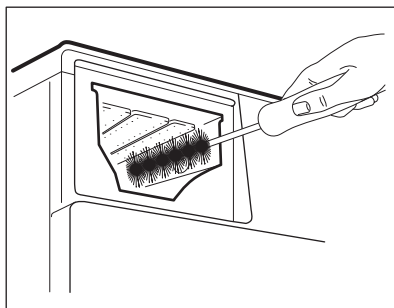
1. Avage sahtel. Vajutage riivi allapoole, nagu joonisel näidatud, ja tõmmake see välja.



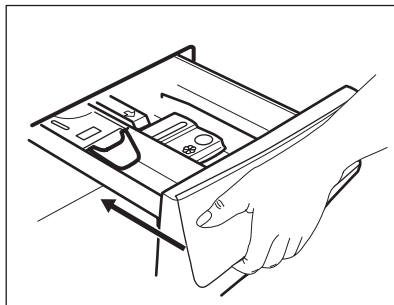
2. Puhastamise hõlbustamiseks eemaldage lisaainelahtri kate ning loputage seda voolava sooja vee all, et eemaldada kõik kogunenud pesuainejäägid. Pärast puhastamist asetage kate oma kohale tagasi.



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.



## 17.9 Õhufiltrite puhastamine

Õhufiltrid koguvad ebemeid. Ebemed tekivad tavaliselt siis, kui riideid kuivatatakse pesumasin-kuivatis.

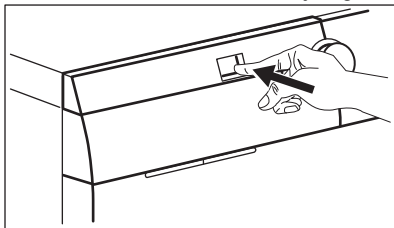
- Iga kuivatustsükli lõpus kuvatakse ekraanil indikaator , andes märku, et **põhi-õhufilter** tuleb puhastada (vt pilte 1 kuni 5). Kõlab helisignaal.
- Aeg-ajalt  võib indikaator vilkuda, et tuletada meelde, et mõlemad õhufiltrid tuleks puhastada: **põhi-õhufilter** ja **sekundaarne-õhufilter** (sekundaarse filtri kohta vaadake pilte 6 kuni 8). Kõlab helisignaal.

Parimate puhastustulemuste saamiseks puhastage õhufiltreid regulaarselt. Ummistunud filtrid muudavad tsükli pikemaks ja suurendavad energiatarbimist.

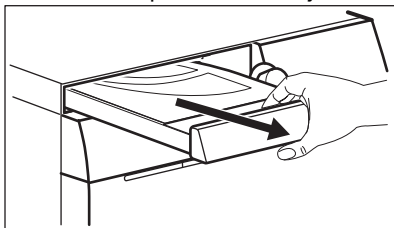
**HOIATUS!**

Ärge kasutage filtrite puhastamiseks vett, et vältida plastkiudude sattumist veekeskonda. Visake ebemed prügikasti.

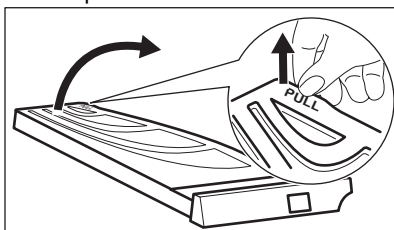
1. Põhiõhufiltri avamiseks vajutage riivi.



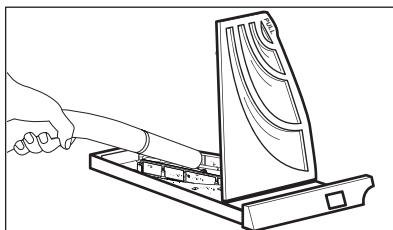
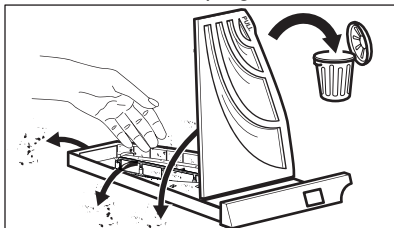
2. Tõmmake põhiõhufilter välja.



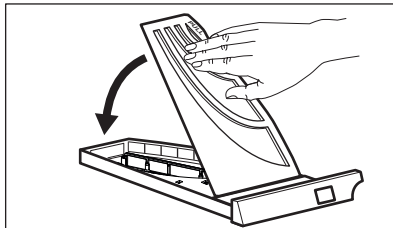
3. Avage põhiõhufilter, tõmmates seda ülespoole.



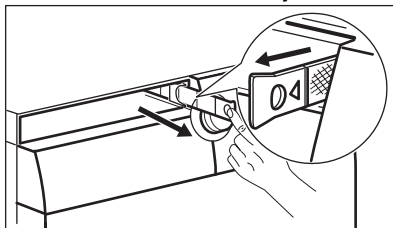
4. Puhastage põhiõhufiltrit käega, vajadusel kasutage tolmuimejat. Visake ebemed prügikasti.



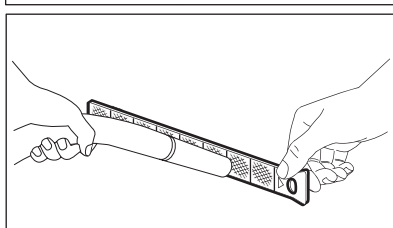
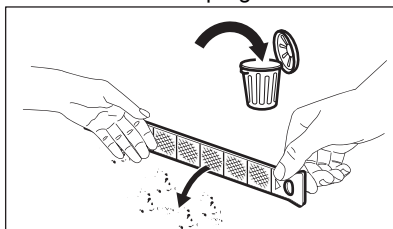
5. Sulgege põhiõhufiltri kate.



6. Tõmmake teine filter välja.

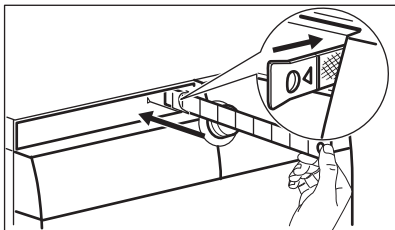


7. Puhastage teist õhufiltrit käega, vajadusel kasutage tolmuimejat. Visake ebemed prügikasti.

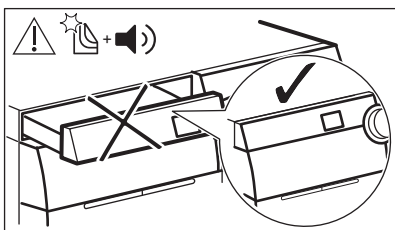
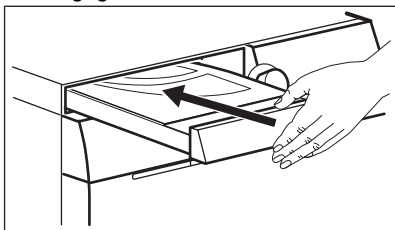


8. Asetage teine õhufilter tagasi.





9. Pange põhiõhufilter sisse tagasi ja sulgege see korralikult.



### HOIATUS!

Põhiõhufiltri nišš ei tohi olla millegagi blokeeritud.



Kui pesete pesu ainult pesumasin-kuivatiga, on tavaline, et primaarses õhufiltris on niiskust.

## 17.10 Tühjenduspumba puhastamine



### HOIATUS!

Ühendage toitepistik pistikupesast lahti;



Kontrollige regulaarselt tühjenduspumba filtrit ning veenduge selle puhtuses.

Puhastage tühjenduspumpa, kui:

- Seade ei tühjene veest.
- Trummel ei pöörle.
- Seade teeb imelikku müra tühjenduspumba tõkestatuse tõttu.

- Ekraanil kuvatakse veakood **E20**.



### HOIATUS!

- Ärge eemaldage filtrit, kui seade töötab.
- Ärge puhastage tühjenduspumpa, kui vesi seadmes on kuum. Oodake, kuni vesi jahtub.

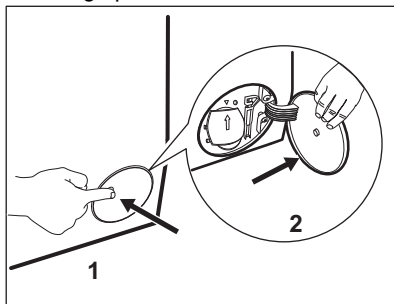


### HOIATUS!

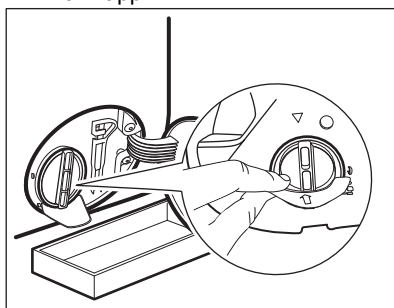
Iga kord, kui kasutate ebemete eemaldamiseks **CLE**-programmi, tuleb pärast seda filter puhastada.

### Pumba puhastamiseks:

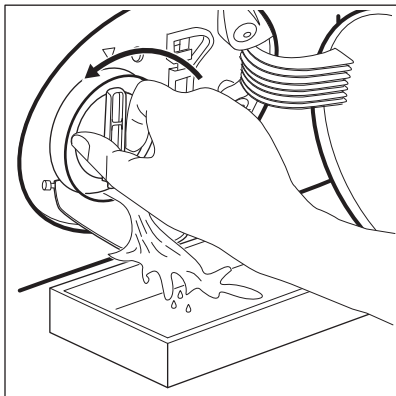
1. Avage pumba kate.



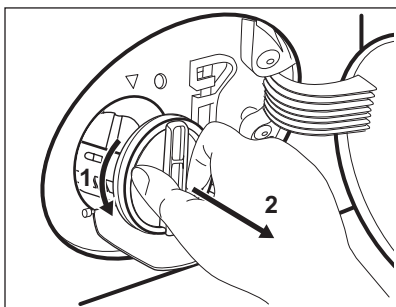
2. Asetage tühjenduspumba ava ette sobiv anum, kuhu saaks valguda väljavoolav vesi.
3. Tehke avaus lahti. Filtri eemaldamisel hoidke vee ärakuivatamiseks alati käepärast mõni lapp.



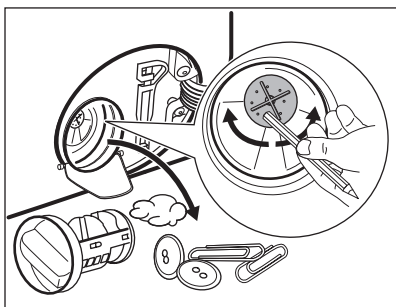
4. Avamiseks keerake filtrit 180 kraadi vastupäeva, kuid ärge välja võtke. Laske veel välja valguda.



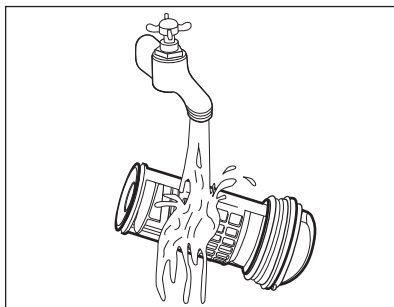
5. Kui anum saab täis, keerake filter tagasi ja kallake anum tühjaks.
6. Korrake samme 4 ja 5, kuni vett enam välja ei valgu.
7. Keerake filtrit vastupäeva, et see eemaldada.



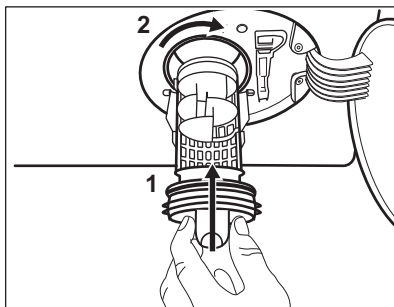
8. Vajadusel eemaldage filtri õnarusest sinna kogunenud ebemed ja muu praht.
9. Veenduge, et pumba tiivik pöörleb. Kui see ei pöörle, pöörduge teeninduskeskusse.



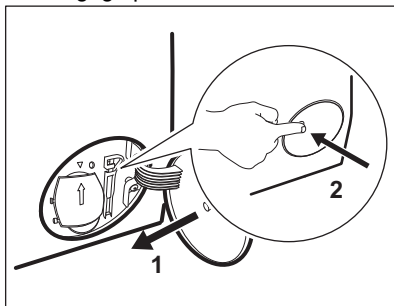
10. Peske filtrit voolava vee all.



11. Asetage filter tagasi oma kohale seda päripäeva keerates. Lekete vältimiseks keerake filter korralikult kinni.



12. Sulgege pumba kate.



Kui te sooritate avariitühjenduse, peate tühjendussüsteemi uuesti aktiveerima:

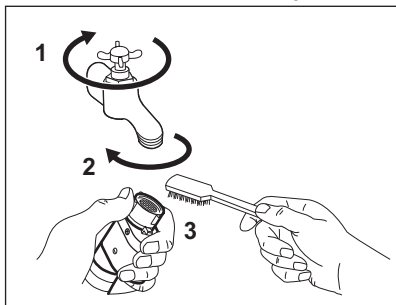
- a. Pange 2 liitrit vett pesuaine jaoturi põhipesu lahtrisse.
- b. Käivitage programm vee tühjendamiseks.

## 17.11 Sissevõtuvooliku filtri ja klapifiltri puhastamine

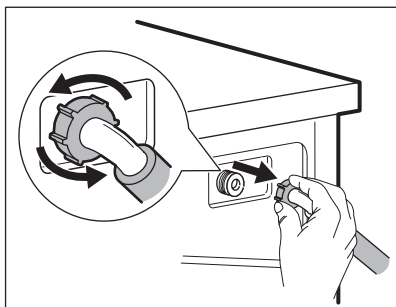
Filtrite puhastamine võib olla vajalik järgmistel juhtudel:

- Seade ei täitu veega.
- Seadme veega täitumine võtab kaua aega.
- Nupu Start/Paus indikaator vilgub ja ekraanil kuvatakse seonduv veakood. Vt jaotist "Veaootsing".

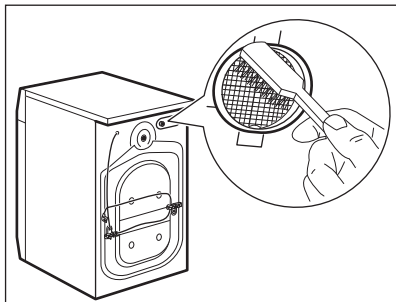
### Vee sissevõtuvooliku filtrite puhastamine:



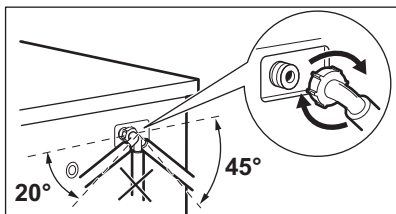
- Sulgege veekraan.
- Eemaldage vee sissevõtuvoolik veekraani küljest.
- Puhastage sissevõtuvoolikus olev filter kõva harjaga.



- Eemaldage sisselaskevoolik seadme tagant.



- Puhastage klapis olev filter kõva harjaga või rätikuga.



- Paigaldage sisselaskevoolik uuesti. Lekete vältimiseks veenduge, et liitekohad oleksid kõvasti kinni.
- Keerake veekraan lahti.

## 17.12 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 uuesti aktiveerima:

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

## 17.13 Abinõud külmutamise vastu

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

1. Ühendage toitepistik pistikupesast lahti.
2. Sulgege veekraan.
3. Asetage sissevõtuvooliku otsad anumasse ja laske veel voolikust välja voolata.
4. Tühjendage tühjenduspump. Vt hädaolukorras vee tühjendamise toimingut.
5. Kui tühjenduspump on tühi, paigaldage sissevõtuvoolik uuesti.



### HOIATUS!

Enne seadme uuesti kasutamist veenduge, et temperatuur oleks üle 5 °C ja et kraanist tuleks vett. Tootja ei vastuta madalatest temperatuuridest tingitud kahjude eest.

# 18. VEAOTSING



### HOIATUS!

Vt ohutust käsitlevaid peatükke.

## 18.1 Häirekoodid ja võimalikud tõrked


Seade ei käivitu või peatub töötamise käigus. Püüdke esmalt leida probleemile lahendus (vt tabeleid).




### HOIATUS!

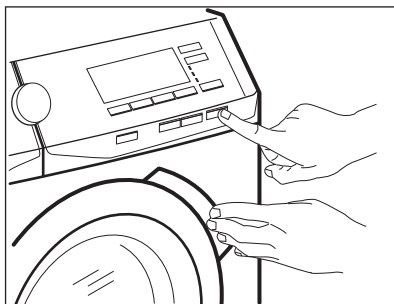
Eemaldage seade vooluvõrgust enne mistahes kontrollimise läbiviimist.


## Mõne probleemi puhul kuvatakse ekraanil veakood ja nupp

Start/Paus  võib pidevalt vilkuda:




Kui seade on liiga täis, võtke trumlist mõned asjad vähemaks ja/või suruge ust ja puudutage samaaegselt nuppu Start/Paus, kuni indikaator  lõpetab vilkumise (vt allpool olevat pilti).



Probleem	Võimalik lahendus
<b>E 10</b> Seade ei täitu korralikult veega.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Veenduge, et veekraan on avatud.</li> <li>• Veenduge, et veesurve ei ole liiga madal. Lisateabe saamiseks võtke ühendust kohaliku vee-ettevõttega.</li> <li>• Veenduge, et veekraan ei ole ummistunud.</li> </ul>
<b>E20</b> Seade ei tühjene veest.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Veenduge, et valamü äravoolutoru ei ole ummistunud.</li> <li>• Veenduge, et tühjendusvoolikul pole väändeid ega kõverusi.</li> <li>• Veenduge ega tühjendusfilter pole ummistunud. Vajadusel puhastage filter. Vt jaotist "Hooldus ja puhastamine".</li> <li>• Veenduge, et tühjendusvooliku ühendus on nõuetekohane.</li> <li>• Kui valite valiku, mille lõpus jääb vesi paaki, siis valige tühjendusprogramm.</li> </ul>
<b>E40</b> Seadme uks on lahti või ei ole korralikult suletud.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Veenduge, et uks on korralikult suletud.</li> </ul>
<b>E91</b> Sisemine tõrge. Elektroniliste osade ja seadme vahel puudub ühendus.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Programm ei lõppenud õigesti või peatati seadme töö liiga vara. Lülitage seade uuesti välja ja sisse.</li> <li>• Kui veakood kuvatakse uuesti, pöörduge volitatud hoolduskeskusse.</li> </ul>
<b>EKO</b> Elektrivarustus on kõikuv.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oodake, kuni elektrivarustus stabiliseerub.</li> </ul>
 : <b>kontrollige õhufiltrit.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Veenduge, et õhufilter on puhastatud.</li> <li>• Veenduge, et õhufilter on õigesti sisestatud.</li> </ul>

Kui ekraanil on teised veakoodid, lülitage seade välja ja seejärel uuesti sisse. Kui probleem ei kao, pöörduge volitatud hoolduskeskusse. Kui tegemist on mõne muu pesumasina probleemiga, otsige võimalikke lahendusi alltoodud tabelist.

Probleem	Võimalik lahendus
Programm ei käivitu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Veenduge, et toitepistik on seinakontakti ühendatud.</li> <li>• Veenduge, et uks on korralikult suletud.</li> <li>• Veenduge, et kaitsmekarbis olevad sulavkaitsmed on terved.</li> <li>• Veenduge, et üksust Start/Paus  on puudutatud.</li> <li>• Kui olete valinud viitkäivituse, siis tühistage see või oodake pöördloenduse lõppemiseni.</li> <li>• Lülitage lapseluku funktsioon välja, kui see on sees.</li> <li>• Kontrollige valitud programmi nupu asendit.</li> </ul>
Seade täitub veega ja tühjeneb kohe.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Veenduge, et väljalaskevoolik on õiges asendis. On võimalik, et voolik on paigutatud liiga madalale. Vt jaotist "Paigaldusjuhised".</li> </ul>
Tsentrifugimisfaas ei käivitu või pesutsükkel kestab tavalisest kauem.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Veenduge ega tühjendusfilter pole ummistunud. Vajadusel puhastage filter. Vt jaotist "Hooldus ja puhastamine".</li> <li>• Kohandage trumlis olevad esemeid ja käivitage tsentrifugimine uuesti. Selle probleemi põhjus võib olla tasakaalustamatus.</li> </ul>
Vesi on voolanud põrandale.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Veenduge, et veevoolikute liitmikud on tihedalt kinni ja puuduvad veelekked.</li> <li>• Veenduge, et vee sisselasketorud ja vee väljalasketorud on kahjustamata.</li> <li>• Veenduge, et kasutate õiges koguses õiget pesuvahendit.</li> </ul>
Seadme ust ei saa avada.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Veenduge, et te pole valinud pesuprogrammi, mille lõpus jääb vesi paaki.</li> <li>• Veenduge, et pesuprogramm on lõppenud.</li> <li>• Veenduge, et seade saab elektritoidet.</li> <li>• Selle probleemi põhjuseks võib olla seadme rike. Pöörduge volitatud hoolduskeskusse. Kui peate avama ukse, lugege hoolikalt jaotist "Ukse avamine avariiolukorras".</li> </ul>
Seade teeb ebatavalist häält ja vibreerib.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Veenduge, et seade on tasakaalus. Vt jaotist "Paigaldusjuhised".</li> <li>• Veenduge, et pakend ja/või transpordipoldid on eemaldatud. Vt jaotist "Paigaldusjuhised".</li> <li>• Lisage trumlisse rohkem pesu. Pesukogus võib olla liiga väike.</li> </ul>
Programmi kestus suureneb või väheneb programmi töötamisel.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SensiCare System suudab programmi kestust vastavalt pestava pesu tüübile ja kogusele muuta. Vt jaotise „Igapäevane kasutamine“ lõiku „SensiCare System pesukoguse tuvastamine“.</li> </ul>

Probleem	Võimalik lahendus
Pesemistulemused ei ole rahuldavad.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Suurendage pesuvahendi kogust või kasutage muud pesuvahendit.</li> <li>Enne pesu pesemist kasutage spetsiaalseid tooteid rasketieemaldavate plekkide eemaldamiseks.</li> <li>Veenduge, et olete valinud õige temperatuuri.</li> <li>Vähendage pesukogust.</li> </ul>
Pesutsükli ajal on trumlis liiga palju vahu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vähendage pesuaine kogust või pesuainetablettide või pesuaine üksikannuste arvu.</li> </ul>
Pärast pesutsükli on pesuainesahtlis pesuaine jääke.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Veenduge, et klapp oleks õiges asendis (ÜLEVAL pesupulbri jaoks - ALL vedela pesuaine jaoks).</li> <li>Veenduge, et olete kasutanud pesuaine jaoturit vastavalt kasutusjuhendi instruksioonidele.</li> </ul>
<b>Pärast auruprogrammi on rõivad osaliselt märjad.</b>	Veenduge, et seade on täpselt loodis. Reguleerige seadet, tõstes või langetades jalgu.
Seade ei kuivata või kuivatab mittenouetekohaselt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Keerake veekraan lahti.</li> <li>Veenduge, et õhufiltrid pole ummistunud. <b>Kontrollige põhi- ja sekundaarseid õhufiltreid.</b></li> <li>Veenduge, et tühjendusfilter pole ummistunud.</li> <li>Vähendage pesukogust.</li> <li>Veenduge, et olete valinud õige tsükli, vajadusel valige uuesti lühike kuivatusaeg.</li> </ul>
<b>Kuivatustsükkel on liiga pikk.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Veenduge, et õhufiltrid on korralikult puhastatud.</li> <li>Veenduge, et pesukogus ei ületa seatud programmi jaoks ette nähtud maksimaalset pesukogust.</li> <li>Veenduge, et toatemperatuur on õiges vahemikus.</li> </ul>
Pesu on täis erinevat värvi ebemeid.	<p>Eelmise pesukorra kangad tekitasid erinevat värvi ebemeid:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kuivatamisfaas aitab kõrvalada osa ebemeid.</li> <li>Puhastage riided ebeme-eemaldajaga.</li> </ul> <p>Kui trumlis on liiga palju ebemeid, käivitage selle puhastamiseks spetsiaalne programm (lisateavet leiate peatükist "Kanga ebemed").</p>

Pärast kontrollimist aktiveerige seade. Programm jätkab katkestuspunkti.

Kui probleem ilmneb uuesti, pöörduge volitatud teeninduskeskusse.

Teeninduskeskuse andmed leiate andmesildi.

## 18.2 Ukse avamine avariilukorras

Elektrikatkestuse või seadme rikke korral jääb seadme uks lukustatuks. Pesuprogramm jätkub, kui elektrivarustus taastub. Kui uks jääb lukustatuks seadme rikke korral, saab selle avada avariilukorra avamisfunktsiooni abil.

Enne ukse avamist:



**ETTEVAATUST!**  
**Põletusohu!** Veenduge, et vesi ja pesu pole liiga kuumad. Vajadusel laske neil veidi jahtuda.



**ETTEVAATUST!**  
**Vigastusoh!** Veenduge, et trummel ei pöörleks. Vajadusel oodake, kuni trummel lõpetab pöörlemise.

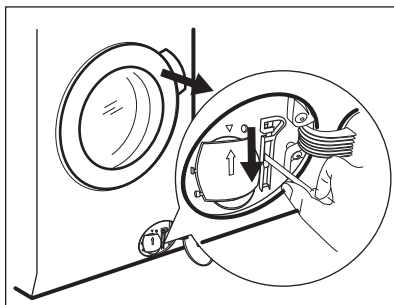


Veenduge, et trumlis oleva vee tase ei ole liiga kõrge. Vajadusel kasutage avariilukorra tühjendust (vt peatüki „Puhastus ja hooldus“ jaotist „Tühjendus avariilukorras“).

Lukse avamiseks toimige järgmiselt:

1. Seadme väljalülitamiseks vajutage nuppu Sees/väljas
2. Lahutage toitepistik seinakontaktist.
3. Avage filtri klapp.

4. Tõmmake avariiluku päästikut üks kord allapoole. Tõmmake seda veelkord alla, hoidke kinni selles asendis ja samal ajal avage seadme uks.



5. Võtke pesu välja ja sulgege seadme luuk.
6. Sulgege filtri klapp.

## 19. TARBIMISVÄÄRTUSED

### 19.1 Sissejuhatus



Vt [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu), et näha täpsemat teavet energiamärgistuse kohta.



Seadme energiamärgisel olevalt QR-koodilt leiate veebilingi teabele, mis on seotud selle seadme jõudlusele vastavalt EL EPREL-i andmebaasis kirjeldatule. Hoidke energiamärgis alles koos kasutusjuhendiga ja kõigi muude dokumentidega, mis seadmega kaasnesid. Sama teavet EPREL-is on võimalik leida ka aadressilt <https://eprel.ec.europa.eu>, kasutades mudeli nime ja tootenumbrit, mis on toodud andmesildil. Andmesildi täpse asukoha kohta leiate teavet jaotisest „Toote kirjeldus“.

### 19.2 Legend

<b>kg</b>	Pesu kogus.	<b>h:mm</b>	lühendamiseks.
<b>kWh</b>	Energiatarve.	<b>°C</b>	Pesu temperatuur.
<b>Litrid</b>	Veekulu.	<b>p/min</b>	Tsentrifugimiskiirus.



%	Jääkniiskus tsükli lõpus. Mida suurem tsentrifuugimiskiirus, seda suurem on müratase ja seda madalam jääkniiskus pesutsükli lõppedes.
---	---

**i** Väärtused ja programmi kestus võivad erineda olenevalt tingimustest (nt toatemperatuur, veetemperatuur ja -surve, pesu kogus ja tüüp, toitepinge) ja ka sellest, kas olete programmi vaikeseadeid muutnud.

### 19.3 Vastavalt komisjoni määrusele EL 2019/2023

#### Ainult pesemine

Eco 40-60 programm	kg	kWh	Liitrid	h:mm	%	°C	p/min <sup>1)</sup>
Täiskogus	9	0.900	58	3:40	53	37	1351
Pool kogust	4.5	0.625	44	2:35	53	36	1351
Veerand kogust	2.5	0.250	38	2:30	54	26	1351

1) Maksimaalne tsentrifuugimiskiirus.

#### Pesu- ja kuivatustsükkel

Eco 40-60-programm ja kapi-kuiv kuivatustase	kg	kWh	Liitrid	h:mm	%	°C	p/min <sup>1)</sup>
Täiskogus	6	3.515	55	9:20	0	39	1351
Pool kogust	3	1.603	43	5:15	0	35	1351

1) Maksimaalne tsentrifuugimiskiirus.

### 19.4 Tavaprogrammid – ainult pesemine

**i** Tegemist on ainult kaudsete väärtustega.

Programm	kg	kWh	Liitrid	h:mm	%	°C	p/min <sup>1)</sup>
Cottons <sup>2)</sup> 95 °C	9	2.70	90	4:05	52	85	1400
Cottons 60 °C	9	1.60	85	3:50	52	55	1400

Programm	kg	kWh	Liitrid	h:mm	%	°C	p/min <sup>1)</sup>
Cottons <sup>3)</sup> 20 °C	9	0.35	85	3:00	52	20	1400
Synthetics 40 °C	4	0.80	55	2:15	35	40	1200
Delicates <sup>4)</sup> 30 °C	2	0.40	60	1:05	35	30	1200
Wool 30 °C	1.5	0.30	65	1:05	30	30	1200

1) Tsentrifuugimiskiirust tähistav indikaator.

2) Sobib tugevasti määratud esemete pesemiseks.

3) Sobib kergelt määratud puuvillaste, tehis- ja segakiust kangaste pesemiseks.

4) Kasutatav ka kiirpesutsükli kergelt määratud esemetele.

## 19.5 Tavaprogrammid – pesemine ja kuivatamine





Tegemist on ainult kaudsete väärtustega.

Programm	kg	kWh	Liitrid	h:mm	%	°C	p/min <sup>1)</sup>
Synthetics 40 °C	4	2.00	55	5:00	1	40	1200

1) Tsentrifuugimiskiirust tähistav indikaator.

## 20. JÄÄTMEKÄITLUS

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

sümboliga  tähistatud seadmeid muude majapidamisjäätmete hulka. Viige seade kohaliku ringluspunkti või pöörduge abi saamiseks kohaliku omavalitsusse.

[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)



157051541-A-232023

