

EW7WO448W



---

ET Pesumasin-kuivati

---

Kasutusjuhend



## SISUKORD

1. OHUTUSINFO.....	3
2. OHUTUSJUHISED.....	6
3. TOOTE KIRJELDUS.....	8
4. TEHNILISED ANDMED.....	8
5. PAIGALDAMINE.....	9
6. TARVIKUD.....	12
7. JUHTPANEEL.....	12
8. VALIKUKETAS JA NUPUD.....	15
9. PROGRAMMID.....	17
10. SEADED.....	26
11. ENNE ESIMEST KASUTAMIST.....	27
12. IGAPÄEVANE KASUTAMINE – AINULT PESEMINE.....	27
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.....	42
19. TARBIMISVÄÄRTUSED.....	46
20. JÄÄTMEKÄITLUS.....	48

## 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. ⚠ OHUTUSINFO

Enne seadme paigaldamist ja kasutamist lugege kaasasolev juhend tähelepanelikult läbi. Tootja ei võta endale vastutust vigastuste või varalise kahju eest, mis on tingitud paigaldusnõuete eiramisest või väärasest kasutusest. Hoidke kasutusjuhend kindlas kohas alles, 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 seadmepel on olemas laste ohutusseade, tuleks see sisse lülitada.
- Lapsed ei tohi ilma järelevalveta seadet puhastada ega hooldustoiminguid läbi viia.

## 1.2 Üldine ohutus

- Ärge muutke seadme tehnilisi omadusi.
- See seade on ette nähtud kasutamiseks koduses majapidamises või muudes sarnastes kohtades, näiteks:
  - kaupluste, kontorite ja muude töökeskkondade personaliköökides;
  - klientide poolt hotellides, motellides ja muudes majutuskohtades;
  - ühiskasutuses – kortermajades või pesumajades.
- 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 üks täielikult avaneda.
- Ühendage toitepistik seinakontakti alles pärast seda, kui paigaldamine on lõpetatud. Veenduge, et toitepistik on ligipääsetav ka pärast paigaldamist.
- Põhjal olevaid ventilatsiooniaspekte ei tohi vaipkatte, mati või muu taolise materjaliga tõkestada.
- HOIATUS: Seadet ei tohi kasutada välise lülitusseadme kaudu (nt taimer) ega ühendada vooluvõrku, mis regulaarselt sisse ja välja lülitub.
- Jälgige, et paigaldatavas ruumis oleks tagatud korralik ventilatsioon, mis takistaks sinna gaasi, muu kütuse või lahtise leegi põlemise tagajärjel tekkivate ebasoovitavate gaaside imbumist.
- Väljastatavat õhku ei tohi suunata lõõri, mida kasutatakse gaasi või teisi kütuseid põletavate seadmete heitgaaside väljastamiseks.
- Kasutatav veesurve veevarustuse ühenduskoha sisenemispunktis peab olema vahemikus 0,5 bar (0,05 MPa) kuni 10 bar (1,0 MPa).
- Seadme maksimaalne pesukogus on 8 kg. Ärge ületage igale pesuprogrammile ette nähtud maksimumkogust (vt jaotist „Programmide“).

- 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.
- 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 juhistele.
- Eemaldage riidetelt kõik objektid, mis võivad olla süttimisallikaks, näiteks välgumihklid või tikud.
- HOIATUS: Ärge kunagi peatage pesumasin-kuivatit enne kuivatustsükli lõppu; kui te seda teete, tuleb kiiresti kõik riided välja võtta ja need kuumuse eemaldamiseks laiali laotada.
- Pesumasin-kuivati viimane kuivatustsükli osa ei kasuta kuumust (jahutustsükkel), tagamaks sellist temperatuuri, mis hoiab ära esemete kahjustamise.
- Ärge kasutage seadme puhastamiseks kõrgsurve vee-ega aurupihustit.
- Puhastage seadet niiske lapiga. Kasutage ainult neutraalseid pesuaineid. Ärge kasutage abrasiivseid

vahendeid, küürimiskäsnu, lahusteid ega metallesemeid.

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

## 2. OHUTUSJUHISED

### 2.1 Paigaldamine



Paigaldamisel tuleb järgida kehtivaid kohalikke eeskirju.

- Järgige seadmega kaasasolevaid paigaldusjuhiseid.
- Ärge paigutage seadet kohta, kus temperatuur jääb alla 0 °C või kohta, kus see puutub kokku välisõhuga.
- Seadme liigutamisel tuleb seda alati hoida vertikaalasendis.
- Veenduge, et seadme ja pörandi vahel oleks tagatud õhuringlus.
- Eemaldage pakend ja transpordipoldid.
- Seadme alla jääv pörand peab olema sile, stabiilne, kuumakindel ja puhas.
- Pange transpordipoldid kindlasse kohta hoiule. Kui seadet tahetakse teise kohta viia, tuleb transpordipolte kasutada trumli paigalekinnitamiseks, et vältida seadme kahjustamist.
- Kuna seade on raske, olge selle liigutamisel ettevaatlik. Kasutage töökindaid ja kinnisi jalanõusid.
- Kahjustatud seadet ei tohi paigaldada ega kasutada.
- Ärge paigaldage seadet kohta, kus selle ust ei saa täielikult avada.
- Reguleerige jalgu, et seadme ja pörandikatte 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 elektriohutut pistikupesast.
- Ärge kasutage mitmikpistikuid ega pikenduskaableid.
- Seadet vooluvõrgust eemaldades ärge tõmmake toitekaablist. Võtke alati kinni pistikust.
- Ärge katsuge toitejuhet ega toitepistikut märgade kätega.

### 2.3 Veeühendus

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

## 2.4 Kasutamine



### HOIATUS!

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

- Ärge pange tuleohtlikke või tuleohtliku ainega märgunud esemeid seadmesse, selle lähedusse ega peale.
- Ärge puudutage klaasust, kui programm töötab. Klaas võib minna kuumaks.
- Ärge kuivatage masinas katkisi (rebenenud, kulunud) esemeid, mis sisaldavad vatiini või täitematerjali.
- Kui olete pesemisel kasutanud plekieemaldit, teostage enne kuivatustsükli täiendav loputamine.
- Kõik metallist esemed peavad olema riiete küljest eemaldatud.
- Kuivatage ainult 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 kuivatusprogrammi käivitamist eemaldage pesupall (kui seda kasutati).
- Katkestuseta programmi valides ärge pesupalli kasutage.

## 2.5 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.

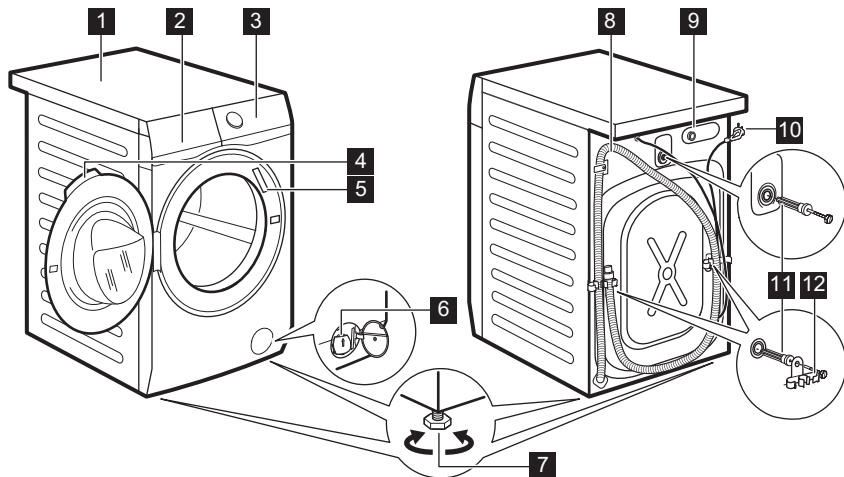
- Pärast mudeli tootmise lõpetamist on 10 aasta jooksul saadaval järgmised tagavaraosad: mootorid ja mootoriharjad, mootori ja trumli ülekanne, pumbad, amortisaatorid ja vedrud, pesutrummel, trumliraam ja vastavad kuullaagrid, kuumutid ja kuumutuselemendid, torud ja nende juurde kuuluvad tarvikud, sealhulgas 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 lisatarvikud, 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.

## 2.6 Jäätmekäitlus

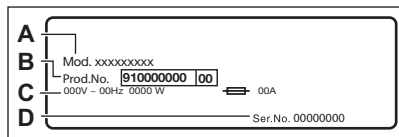
- Eemaldage seade vooluvõrgust ja veevarustusest.
- Lõigake elektrijuhe seadme lähedalt läbi ja visake ära.
- Eemaldage uksekäepide, et vältida laste või lemmikloomade trumliisse löksujäämist.
- Seadme äraviskamisel tuleb järgida elektri- ja elektrooniliste jäätmete kõrvaldamise (WEEE) kohalikke eeskirju.

## 3. TOOTE KIRJELDUS

### 3.1 Seadme ülevaade



- |                                   |                                    |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| <b>1</b> Tööpind                  | <b>8</b> Tühjendusvoolik           |
| <b>2</b> Pesuaine jaotur          | <b>9</b> Sisselaskevooliku ühendus |
| <b>3</b> Juhtpaneel               | <b>10</b> Toitekaabel              |
| <b>4</b> Ukse käepide             | <b>11</b> Transpordipoldid         |
| <b>5</b> Andmesilt                | <b>12</b> Voolikutugi              |
| <b>6</b> Tühjenduspumba filter    |                                    |
| <b>7</b> Jalad seadme loodimiseks |                                    |



**Andmesilt** sisaldab mudeli nimetust (A), tootenumbrit (B), elektrinäitajaid (C) ja seerianumbrit (D).

## 4. TEHNILISED ANDMED

Mõõdud	Laius/ kõrgus/ kogusügavus	59.7 cm /84.7 cm /57.3 cm
Elektriühendus	Pinge Üldvõimsus Kaitse Sagedus	230 V 2000 W 10 A 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 Maks	0,5 bar (0,05 MPa) 8 bar (0,8 MPa)
Maksimaalne pesukogus	Puuvill	8 kg
Maksimaalne kuiva pesu kogus	Cotton (Puuvillane) Sünteetika	5 kg 3 kg
Pöörlemiskiirus	Maksimaalne tsentrifugimiskiirus	1400 p/min

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

## 5. PAIGALDAMINE

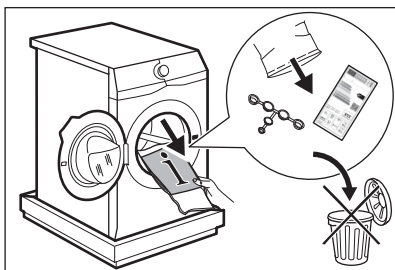


### HOIATUS!

Vt ohutust käsitlevaid peatükke.

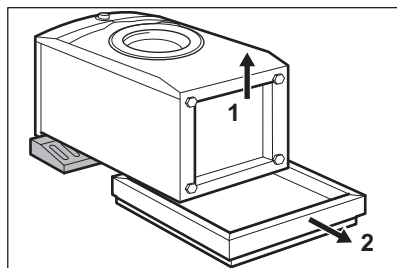
### 5.1 Lahtipakkimine

1. Avage uks. Eemaldage trumlist kõik esemed.



Seadmega kaasnevad tarvikud võivad mudelist olenevalt varieeruda.

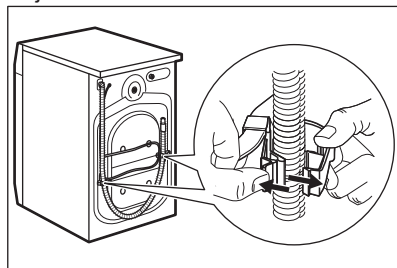
2. Pange pakkeelement seadme taha põrandale ja seejärel asetage seade tagumise küljega ettevaatlikult selle peale. Eemaldage põhja alt polüstüreenist kaitse.



### ETTEVAATUST!

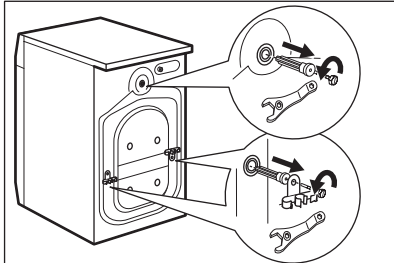
Ärge pange pesumasinat maha esikülje ees.

3. Pange seade uuesti püstisesse asendisse. Eemaldage toitekaabel ja tühjendusvoolik vooliku hoidikute küljest.



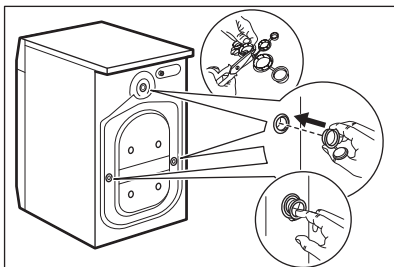
- i** On näha, et vesi voolab tühjendusvoolikust välja. See on tingitud asjaolust, et seadet on tehases testitud.

4. Eemaldage kolm transpordipolti ja tõmmake välja plastikust vahepuksid.



- i** **Soovitav on pakend ja transpordipoldid võimaliku hilisema transportimise tarbeks alles hoida.**

5. Pange aukudesse plastikkorgid, mille leiate kasutusjuhendiga kaasnenud kotist.



## 5.2 Paigaldusinfo

### Paigaldamine ja loodimine

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

1. Paigaldage seade tasasele ja kõvale põrandale. Seade peab olema loodis ja stabiilne. Kontrollige, et masin ei puutuks vastu seina või köögikappe ja veenduge, et õhk saaks seadme ümber vabalt liikuda.
2. Tasakaalustamiseks lõdvendage või pingutage tugijalgu. Kõik tugijalad peavad olema tugevalt vastu põrandat.



### HOIATUS!

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

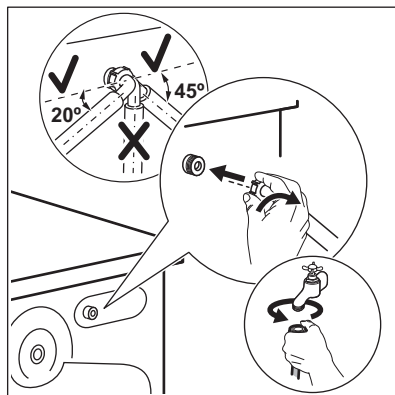
### Sisselaskevoolikud



### ETTEVAATUST!

Veenduge, et voolikud on täiesti terved ja et ühenduskohad ei leki. Ärge kasutage pikendusvoolikut, kui sisselaskevoolik on liiga lühike. Sisselaskevooliku asendamiseks pöörduge teeninduskeskuse poole.

1. Ühendage sisselaskevoolik seadme tagaküljele.



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



### HOIATUS!

Sissetuleva vee temperatuur ei tohi ületada 25 °C.

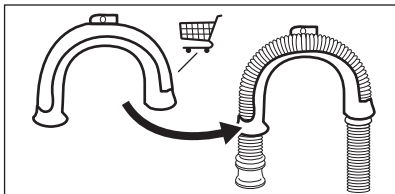
### Vee väljalaskmine

Tühjendusvoolik peaks asetsema kõrgusel mitte vähem kuji 60 cm ja mitte rohkem kui 100 cm.

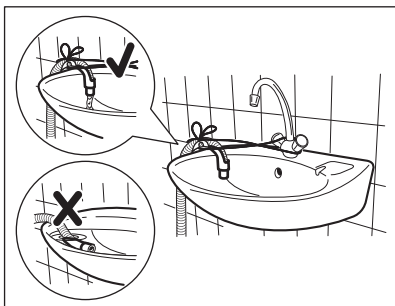
- i** Tühjendusvoolikut saate pikendada maksimaalselt 400 cm-ni. Teise tühjendusvooliku ja pikenduse saamiseks pöörduge volitatud hoolduskeskusesse.

Tühjendusvooliku saab ühendada erinevatel viisidel:

1. Paigutage tühjendusvoolik U-kujuliselt ja seadke see plastikust voolikuhoidjale.

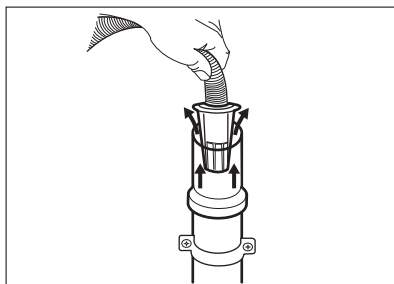


2. Valamu serval – kinnitage juhik veekraanile või seinale.

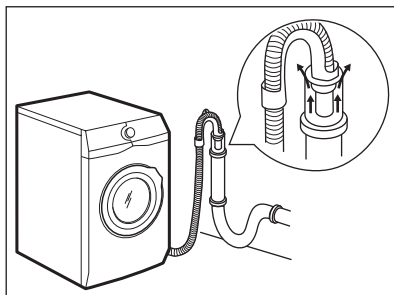


- i** Veenduge, et plastikust juhik ei liigu, kui seadet tühjendatakse, ja et tühjendusvooliku otsa ei ole vette lükatud. Seadmesse võib tekkida musta vee tagasivool.

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

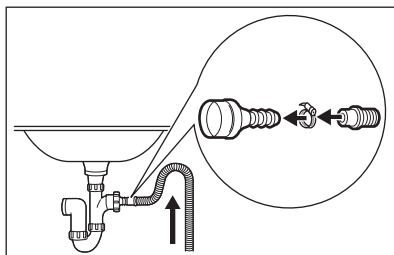


4. Ventilatsioonivaga püstiktoru – sisestage tühjendusvoolik otse äravoolutorusse. Vt illustratsiooni.

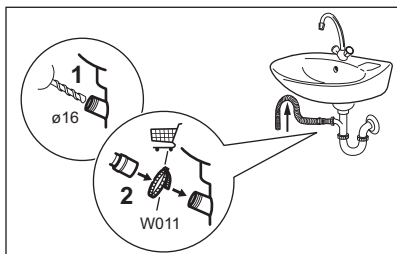


- i** Tühjendusvooliku ots peab alati olema ventileeritud, s.t et tühjendustoru sisediameeter (min 38 mm - min. 1.5") peab olema tühjendusvooliku välisdiameetrist suurem.

5. Ilma plastikust voolikuhikuta, valamu äravoolutorule – ühendage tühjendusvoolik valamu äravoolutoruga ja kinnitage see klambriga. Vt illustratsiooni.

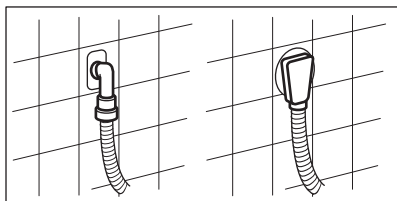


- Veenduge, et tühjendusvoolik moodustab silmuse, mis takistab osakeste liikumist seadmest valamusse.



Ühendage tühjendusvoolik äravoolutoruga ja kinnitage see klambriga. Veenduge, et tühjendusvoolik moodustab silmuse, mis takistab osakeste liikumist seadmest valamusse.

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



### 5.3 Elektriühendus

Kui paigaldustööd on lõpetatud, võite toitejuhtme seinakontakti ühendada.

## 6. TARVIKUD

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



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

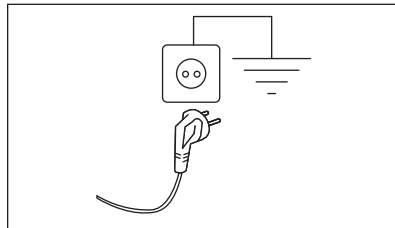
### 6.2 Kinnitusplaadikomplekt

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

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

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

### Ühendage seade maandatud pistikupesaga.



Pärast seadme paigaldamist tuleb tagada hõlbus juurdepääs toitekaablile.

Seadmega seotud elektritööde läbivimiseks pöörduge meie volitatud klienditeeninduse poole.

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

Lugege tähelepanelikult tarvikuga kaasasolevaid juhiseid.

## 7. JUHTPANEEL

### 7.1 Erifunktsioonid

Teie uus pesumasin-kuivati vastab kõigile kaasaegsetele nõuetele vee, energia ja pesuaine tõhusa kasutamise ning riiete õige hoolduse osas.

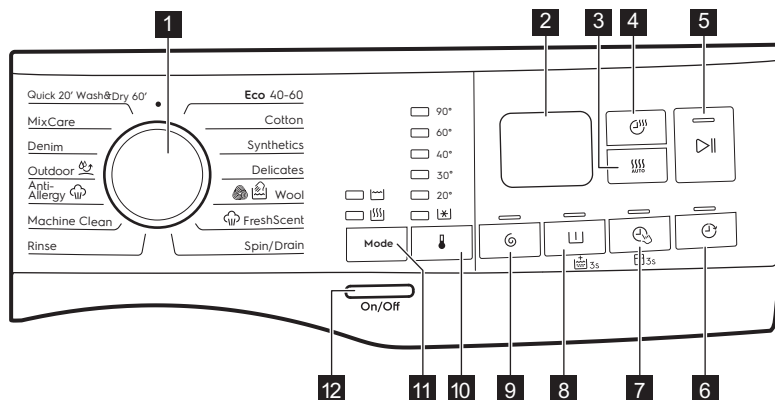
- Süsteem **FreshScent** pakub tänu uuele **FreshScent** auru programmile parimat lahendust ka kõige õrnemate riiete värskendamiseks ilma pesemiseta. Kasutage värskendamisel ja silumisel õrna

aroomi, mille on spetsiaalselt välja töötanud **ELECTROLUX** ning mis annab teie riidele meeldiva "äsjapestud" pesu lõhna.

- Süsteem **SensiCare System** tuvastab 30 sekundi jooksul pesukoguse ja valib programmi

kestuse. Pesuprogramm kohandatakse vastavalt pesu kogusele ja kanga tüübile, kulutades aega, energiat ja vett täpselt niipalju kui tarvis.

## 7.2 Juhtpaneeli kirjeldus

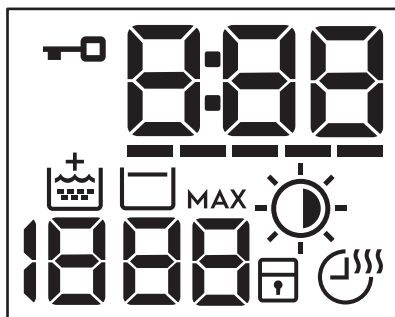














**i** Püsivalikute tegemiseks hoidke vastavat nuppu all vähemalt 3 sekundit.

- 1** Programminupp
- 2** Ekraan
- 3** Auto Dry puutenupp
- 4** Time Dry puutenupp
- 5** Start/paus puutenupp
- 6** Delay Start puutenupp
- 7** Time Manager puutenupp ja lapseluku püsivalik 3s

- 8** Prewash puutenupp ja lisaoputuse püsivalik 3s
- 9** Spin puutenupp
- 10** Temperature puutenupp
- 11** Mode puutenupp:
  - Mode Wash
  - Mode Dry
- 12** On/Off puutenupp


## 7.3 Ekraan



	Lukustatud ukse indikaator.
	Digitaalne indikaator võib näidata: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Programmi kestust (nt 2:40, pesu- ja/või kuivatusfaasi).</li> <li>• Viivitusajaga (nt 2h).</li> <li>• Tsükli lõppu (000).</li> <li>• Hoiatuskoode (nt E20).</li> <li>• Veaindikaatorit (- - -).</li> </ul>
	Time Manager indikaator.
	Lisaloputuse indikaator.
	Tsentrifugimise ala: Tsentrifugimiskiiruse indikaator - - - tsentrifugimiseta funktsiooni indikaator. Tsentrifugimistsüklil on väljas.
	Loputusvee hoidmise indikaator.
<b>MAX</b>	Vilgub pärast SensiCare System tuvastamist, kui pesu kogus ületab valitud programmi puhul lubatud maksimumkoguse. Vaadake jaotist „SensiCare System pesukoguse tuvastamine“.
	Indikaator Auto Dry: <ul style="list-style-type: none"> <li> Triikimiskuiiv</li> <li> Kapikuiiv</li> <li> Ekstrakuiiv</li> </ul>
	Lapseluku indikaator.
	Time Dry ja non-stop programmi indikaator.

## 8. VALIKUKETAS JA NUPUD

### 8.1 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 mitesobivaid valikuid/funktsioone valida.

### 8.2 On/Off





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

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

Täpsemat teavet leiate peatükis Igapäevane kasutamine olevast jaotisest Ooterežiim.

### 8.3 Mode

Selle nupu abil võib tsüklil teostada järgmist:

- **Ainult pesemine:** -indikaator põleb (vaikerežiim).
- **Pesu ja kuivatus:** Indikaatorid  ja  on sees.
- **Ainult kuivatus:** -indikaator põleb.

### 8.4 Temperature

Pesuprogrammi valimisel soovib seade automaatselt vaiketemperatuuri.

Veetemperatuuri muutmiseks vajutage seda nuppu.

Seatud temperatuuri indikaator lülitub sisse.

Indikaator  vastab külmale veele.

### 8.5 Spin

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

Puudutage järjest seda nuppu, et:

- **Vähendada pöörlemiskiirust.** Ekraanil kuvatakse ainult programmi puhul saadaolevad pöörlemiskiirused.
- Täiendavad pöörlemiskiiruse valikud

#### Tsentrifugimiseta – – –


Valige see funktsioon, kui soovite tsentrifuugimistsüklid välja lülitada. Seade teostab valitud programmi ainsa tühjendustsükli. Valige see funktsioon väga õrnade kangaste puhul. Loputustsüklil kasutab mõne pesuprogrammi puhul rohkem vett


- Funktsiooni **Loputusvee hoidmine**


 sisselülitamine.

Lõpuntsentrifuugimist ei teostata.

Viimane loputusvesi jäetakse trumliisse, et riided ei kortsuks. Pesuprogrammi lõpus jääb vesi trumliisse.

Indikaator  põleb ekraanil. Uks jääb lukustatuks ja trummel pöörleb regulaarselt, et vältida riiete kortsumist. Ukse avamiseks tuleb vesi seadmest välja lasta.

Puudutades nuppu Start/paus , teostab seade tsentrifuugimistsükli ja laseb vee välja.

-  Umbes 18 tunni pärast tühjeneb seade automaatselt veest.


### 8.6 Prewash

Selle valikuga saate lisada pesuprogrammile eelpesu tsükli.

Süttib vastava puutenupu kohal asuv indikaator.



- 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.

## 8.7 Püsiv lisaloputus 3s

Selle valikuga jääb uue programmi valimisel lisaloputus alati valituks.

Selle valiku **aktiveerimiseks/deaktiveerimiseks** hoidke Prewash nuppu  vajutatuna 3 sekundit, kuni indikaator  **süttib/kustub** ekraanil.


Kui see on sisse lülitatud, naaseb seade vaikimisi sellesse valikusse, kui seade välja lülitatakse või kui programmi muudetakse/lähtestatakse.

 See funktsioon pikendab programmi kestust.

## 8.8 Time Manager

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

Pesuprogrammi valimisel kuvatakse ekraanil selle vaikekestus ja kriipsud -----.

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

----- sobib täiskoguses tavaliselt määratud esemete puhul.

---- kiirsükkel täiskoguses kergelt määratud esemete puhul.

--- väga lühike tsükkel väiksema koguse kergelt määratud esemete puhul (soovitavalt pool kogust).

- kõige lühem tsükkel väikese pesukoguse värskendamiseks.

Time Manager on saadaval ainult tabelis toodud programmidega.

indikaator	Eco 40-60	Cottons	Synthetics
----- 1)	■	■	■
----	■	■	■
---	■	■	■
--	■	■	■
-	■	■	■

1) Kõigi programmide vaikekestus.



## Time Manager auruprogrammidega


Auruprogrammi valimisel saate selle nupuga valida kolme aurutaseme vahel; programmi kestus väheneb järgmiselt:

- ---- : maksimaalne.
- --- : keskmine.
- - : minimaalne.

## 8.9 Lapselukk 3s

Selle valikuga saate takistada lastel juhtpaneeliga mängimast.

Selle valiku **aktiveerimiseks/deaktiveerimiseks** hoidke Time Manager nuppu  allavajutatuna, kuni indikaator  **süttib/kustub** ekraanil.


Kui see on sisse lülitatud, naaseb seade vaikimisi sellesse valikusse, kui seade välja lülitatakse või kui programmi muudetakse/lähtestatakse. Mis tahes nupu vajutamisel indikaator  vilgub, näitamaks, et nupud on välja lülitatud.

## 8.10 Time Dry

Puudutage seda nuppu, et valida aeg, mis sobiks kuivatatavatele riidele (vt tabelit "Ajastatud kuivatus"). Ekraanil kuvatakse määratud väärtus.

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







-  Erinevat tüüpi riieale ei saa kõiki aegu valida.

## 8.11 Auto Dry

Puudutage seda nuppu, et valida pakutavate automaatse kuivusastmete seast üks.

Ekraanil süttib vastava kuivusastme indikaator:

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

-  Kõiki automaatseid tasemeid ei saa iga kangatüübi puhul valida.


## 8.12 Delay Start

Selle valikuga saate programmi alguse endale sobivamale ajale edasi lükata.


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

Süttib vastava puutenupu kohal asuv indikaator.

Ekraanil kuvatakse valitud viivituse aeg.

Pärast nupu Start/paus  puudutamist alustab seade pöördloendust; uks on lukustatud.


## 8.13 Start/paus






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



# 9. PROGRAMMID

## 9.1 Programmitabel

Programm Vaiketemperatuur Temperatuurivahemik	Aluseks võetud pöörlemiskiirus Tsentrifuugimiskiiruse vahemik	Maksimumkogus	Programmi kirjeldus (Pesu tüüp ja määrdumisaste)
Eco 40-60 (ainult pesurežiim) 40 °C <sup>1</sup> )	1400 p/mi n 1400 p/mi n – 400 p/min	8 kg	
Eco 40-60 + kapi-kuiv kuivatustase (pesu- ja kuivatusežiim) 40 °C <sup>2</sup> )	1400 p/mi n 1400 p/min – 1000 p/min	5 kg	<b>Valge puuvillane ja värvikindel puuvillane.</b> Tavaliselt määratud esemed.

Programm Vaiketemperatuur Temperatuurivahemik	Aluseks võetud pöörle- miskiirus Tsentri- fuugimis- kiiruse vahemik	Maksi- mum- kogus	Programmi kirjeldus (Pesu tüüp ja määrdumisaste)
Eco 40-60 + kapi- kuiv kuivatustase (ainult kuivatusre- žiim)	-	5 kg	<b>Valge puuvillane ja värvikindel puuvilla- ne.</b>
Cottons 40 °C 90 °C – külm	1400 p/min (1400– 400 p/ min)	8 kg	<b>Valge puuvillane ja värviline puuvillane.</b> Tavalise, tugeva või kerge määrdumisega esemed.
Synthetics 40 °C 60 °C – külm	1200 p/mi n (1200 – 400 p/ min)	3 kg	<b>Sünteetilised või segakangast esemed..</b> Tavaliselt määrdunud esemed.
Delicates 30 °C 40 °C – külm	1200 p/mi n (1200– 400 p/ min)	2 kg	<b>Õrnad kangad nagu akrüül, viskoos, po- lüester ja muud õrnpesu eeldavad sega- kangad.</b> Tavaliselt või kergelt määrdunud esemed.
 Wool 40 °C 40 °C – külm	1200 p/mi n (1200 – 400 p/ min)	1.5 kg	<b>Masinaga pestav vill, käsitsi pestav vill ja muud kangad, millel on hooldussümbol „käsipesu“.</b> <sup>3)</sup>

Programm Vaiketemperatuur Temperatuurivahemik	Aluseks võetud pöörlemiskiirus Tsentrifuugimiskiiruse vahemik	Maksimumkogus	Programmi kirjeldus (Pesu tüüp ja määrdumisaste)
<p><b>Auruprogramm</b>  koos <b>FreshScent-süsteemiga</b></p> <p>Auruprogrammi abil saab vähendada kortse ja lõhnu<sup>4)</sup> ainult värskendamist vajavate riietusesemetelt, mis ei nõua pesemist. Riidekiud pehmenevad ja tänu sellele on ka triikimine lihtsam. Kui programm saab läbi, võtke pesu kiiresti trumlist välja<sup>5)</sup>. Auruprogrammid ei sisalda hügieenisükli. Ärge valige seda programmi järgmist tüüpi esemete puhul:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Esemed, mida ei tohiks trummelkuivatis kuivatada.</li> <li>• Esemed sildiga „Ainult keemiline puhastus“.</li> </ul> <p><b>ELECTROLUX lõhn.</b> Kui kasutate seda erilist õrna aroomi, lõhnab teie pesu just nagu pestud: valage sahtlisse  üks pudelitäis lõhnaainet ja lihtsalt käivitage auruprogramm. Väiksema koguse puhul vähendage ka lõhnaaine kogust. Nupu Time Manager abil võite lühendada programmi kestust, kui töölete esemeid, mida on lubatud pesta ainult madalatel temperatuuridel.</p> <p><b>ÄRGE:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• trummelkuivatage lõhnaainega töödeldud riideid. Lõhnaaine aurustub.</li> <li>• kasutage lõhnaainet muudel kui siin kirjeldatud eesmärkidel.</li> <li>• kasutage lõhnaainet uutel esemetel. Uued esemed võivad sisaldada lõpptöölusel kasutatavaid aineid, mis lõhnaainega kokku ei sobi.</li> </ul> <p> Lõhnaainepudeleid saate osta <b>ELECTROLUX</b> veebipoest või volitatud edasimüüja käest.</p>			
 FreshScent		1 kg	<p><b>Puu villane, 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.</p> <p> <b>HOIATUS!</b> Ärge kasutage seda programmi villaste ja ainult keemilist puhastust lubavate esemete puhul.</p>
Spin/Drain	1400 p/min (1400 – 400 p/min)	8 kg	<b>Kõik materjalid, välja arvatud villased ja õrnad kangad.</b> Pesu tsentrifuugimiseks ja trumli veest tühjendamiseks.

Programm Vaiketemperatuur Temperatuurivahemik	Aluseks võetud pöörlemiskiirus Tsentrifuugimiskiiruse vahemik	Maksimumkogus	Programmi kirjeldus (Pesu tüüp ja määrdumisaste)
Rinse	1400 p/min (1400–400 p/min)	8 kg	<b>Kõik materjalid, välja arvatud villased ja väga õrnad kangad.</b> Programm pesu loputamiseks ja tsentrifuugimiseks. Vaiketsentrifuugimiskiirus on puuvillase pesu jaoks kasutatav kiirus. Vähendage pöörlemiskiirust vastavalt pestava pesu tüübile. Vajadusel valige loputuskordade lisamiseks funktsioon Lisaloputus. Seade sooritab madalal pöörlemiskiirusel õrnad loputused ning lühikese tsentrifuugimise.
Machine Clean 60 °C	1200 p/min (1200 – 400 p/min)	-	<p>Kuuma veega hooldustsükkel trumli puhastamiseks ja värskendamiseks ning eba-meeldivaid lõhnu tekitavate jääkide eemaldamiseks. Parimate tulemuste saamiseks kasutage seda tsükli kord kuus. Enne selle tsükli käivitamist eemaldage trumlist kõik esemed. Tõstke pesuainejaoturi pesufaasi sektsiooni klapp ülespidiasendisse. Kallake pesuainejaoturi pesufaasi sektsiooni kas kloori sisaldavat pleegitusainet või pesumasinat puhastusvahendit. <b>ÄRGE</b> kasutage mõlemat korraga.</p> <p> Pärast trumli puhastamist käivitage veel üks loputussükkel tühja trumli ja pesuvahendita, et eemaldada valgendi jäägid.</p> <p>Kui valite selle programmi Mode Dry abil, teostab seade ebeme-eemalduse. Vt jaotist „Kangaebemed“.</p>
 Anti-Allergy 60 °C	1400 p/min (1400 – 400 p/min)	8 kg	<b>Valged puuvillased esemed.</b> See kõrge efektiivsusega auruga kombineeritud pesuprogramm eemaldab enam kui 99,99 % bakteritest ja viirustest <sup>6)</sup> temperatuuri hoidmine kogu pesemisfaasi jooksul üle 60 °C; koos aurufaasis kiududele mõjuva täiendava toimega tagab tõhustatud loputusfaasi pesuvahendi ja mikroorganismide jääkide põhjaliku eemaldamise. See programm tagab ka õietolmu/allergeenide koguse põhjaliku vähenemise.

Programm Vaiketemperatuur Temperatuurivahemik	Aluseks võetud pöörlemiskiirus Tsentrifuugimiskiiruse vahemik	Maksimumkogus	Programmi kirjeldus (Pesu tüüp ja määrdumisaste)
 Outdoor 30 °C 40 °C – külm	1200 p/min (1200 – 400 p/min)	2 kg	 Ärge kasutage pesupehmeid ja vaadake ega pesuainelahtris pole pesupehmeid ja jääke.  <b>Pealis-, tehniliste, spordiriiete ning veekindlate, õhku läbilaskvate ja eemaldatava fliis- või sisevoodriga tuulejakide kuivatamiseks.</b>   Valides katkestuseta pesu- ja kuivatusprogrammi, toimib kuivatusfaas ka vetthülgavate omaduste taastajana. Vaadake, kas riideeseme hooldussildil on trummelkuivatus lubatud.
Denim 30 °C 40 °C – külm	1200 p/min (1200 – 400 p/min)	3 kg	<b>Spetsiaalne programm teksariiete jaoks, et minimeerida õrnatoimetust ja juttu.</b> Parima tulemuse saamiseks on soovitatav pesukogust vähendada.
MixCare 30 °C 60 °C – 30 °C	1400 p/min (1400 – 400 p/min)	5 kg	Programm segakiust kangaste ( <b>puuvillased ja tehiskiust esemed</b> ) jaoks; kuni 5 kg. Täielik pesuprogramm, mis peseb tõhusalt temperatuuril 30 °C vaid 69 minutiga igapäevaselt määratud riideid, tagades head pesutulemused. Lisage kuivatustsükkel täielikuks pesu- ja kuivatusprogrammiks.
Quick 20' Wash&Dry 60' 30 °C 40 °C – 30 °C	1200 p/min	1 kg	Programm kuni 1 kg <b>sega-tehiskiust särkide töötlemiseks</b> ainult 20 minutiga. Lisage kuivatustsükkel täielikuks pesu- ja kuivatusprogrammiks 60 minutiga.

Programm Vaiketempera- tuur Temperatuuriva- hemik	Aluseks võetud pöörle- miskiirus Tsentri- fuugimis- kiiruse vahemik	Maksi- mum- kogus	Programmi kirjeldus (Pesu tüüp ja määrdumisaste)
			<ul style="list-style-type: none"> <li>Lähtestamisasend. Ekraanil kuvatakse ainult kriipsud.</li> </ul>

1) **Vastavalt komisjoni määrusele EL 2019/2023.** See vaiketemperatuuril ja -tsentrifuugimiskiirusel programm suudab ainult pesemisrežiimis ja hinnangulise pesukogusega 8 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“.

Energiatarbimise 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 kuivatusrežiimis ja hinnangulise pesukogusega 5 kg ning kapikuival kuivatustasemel pesta ja kuivatada tavaliselt määratud puuvillast pesu, mis on tähistatud pestavaks 40 °C või 60 °C juures, korraga sama tsükliga ning pärast kuivatusfaasi võib selle kohe kappi panna.

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





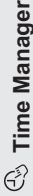




4) Väga tugevaid lõhnu auruprogrammiga eemaldada ei saa.

5) Pärast aurutötlust võib pesu olla veidi niiske. Pange esemed mõneks minutiks rippuma

6) Testitud Staphylococcus aureuse, Enterococcus faeciumi, Candida albicansi, Pseudomonas aeruginosa ja MS2 bakteriofaagi suhtes väliskatses, mille viis 2021. aastal läbi Swissta-test Testmaterialien AG. (katsearuanne Nr 202120117).

### Programmi funktsioonide ühilduvus

Programm	Spin	Tsentrifugimiseta		Prewash	3s	Time Manager	Delay Start
Eco 40-60	■	■	■	■	■	■	■
Cottons	■	■	■	■	■	■	■

Programm	 Spin	 Tsentrikuumimiseta	 Prewash	 Time Manager	 Delay Start
Synthetics	■	■	■	■	■
Delicates	■	■	■	■	■
 Wool	■	■	■		■
 FreshScent				■	■
Spin/Drain	■	■ <sup>1)</sup>			■
Rinse	■	■	■	■	■
Machine Clean	■	■			■
 Anti-Allergy	■	■	■	■	■
 Outdoor	■	■	■	■	■
Denim	■	■	■	■	■
MixCare	■	■	■	■	■
Quick 20' Wash&Dry 60'					■

<sup>1)</sup> Kui valite tsentrikuumimiseta funktsiooni, teostab seade ainult veest tühendamise.

## Programmidega sobivad pesuained

Programm	Universaalne pesupulber <sup>1)</sup>	Vedel pesuaine	Vedel pesuaine värvilistele	Õrnad villased	Spetsiaalne
Eco 40-60	▲	▲	▲	--	--
Cottons	▲	▲	▲	--	--
Synthetics	▲	▲	▲	--	--
Delicates	--	--	--	▲	▲
Wool	--	--	--	▲	▲
Anti-Allergy	▲	▲	--	--	▲
Outdoor	--	--	--	▲	▲
Denim	--	--	▲	▲	▲
MixCare	▲	▲	▲	--	--
Quick 20' Wash&Dry 60'	--	▲	▲	--	--

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. M2103.

- 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. M2104.

Woolmarki sümbol on sertifitseerimistähis paljudes riikides.

## 9.3 Automaatne kuivatus



Auto Dry valikuga programmide algsed tsükliajad on ainult hinnangulised, tegelik kuivamisaaeg võib kuvatud ajast veidi erineda.



<b>Kuivuse tase</b>	<b>Kanga tüüp</b>	<b>Pesu kogus</b>
☀️ <b>Ekstrakuiv</b> Froteeriidest esemed	<b>Puuvillane ja linane</b> (hommikumantlid, vannilina jms)	kuni 5 kg
	<b>Teksariid</b>	kuni 3 kg
☀️ <b>Kapikuiv</b> Hoiule pandavad esemed	<b>Puuvillane ja linane</b> (hommikumantlid, vannilina jms)	kuni 5 kg
	<b>Tehiskiust ja segakangad</b> (džemprid, pluusid, aluspesu, rätikud ja voodipesu)	kuni 3 kg
	<b>Õrnad kangad</b> (akrüül-, viskoos- ja õrnad segakangad)	kuni 2 kg
	<b>Villased esemed</b> (villased džemprid)	kuni 1 kg
	<b>Välispordiriided</b> (õueriided, tehnilised rõivad, spordiriided, veekindlad ja vetthülgavad jakid, tuulejakid)	kuni 2 kg
	<b>Teksariid</b>	kuni 3 kg
☀️ <b>Triikimiskuiv</b> Sobiv triikimiseks	<b>Puuvillane ja linane</b> (linad, laudlinad, särgid jms)	kuni 5 kg

## 9.4 Ajaga kuivatus

Kuivuse tase	Kanga tüüp	Kogus (kg)	Tsentrifugimiskiirus (p/min)	Soovitav kestus (minutites)
<b>Ekstrakuiv</b> Froteeriidest esemed	<b>Puuvillane ja linane</b> (hommikumantlid, vannilina jms)	5	1400	180 - 200
		3	1400	120 - 140
		1	1400	60 - 70
	<b>Teksariid</b>	3	1200	120 - 140
		1	1200	70 - 90

Kuivuse tase	Kanga tüüp	Ko- gus (kg)	Tsent- rifuu- gimis- kiirus (p/ min)	Soovitav kestus (mi- nutites)
<b>Kapikuiv</b> Hoivle panda- vad esemed	<b>Puuvillane ja linane</b> (hommikumantlid, vannilina jms)	5	1400	170 - 190
		3	1400	110 - 130
		1	1400	50 - 60
	<b>Tehiskiust ja segakangad</b> (džemperid, pluusid, aluspesu, rätikud ja voodipesu)	3	1200	80 - 100
		1	1200	45 - 55
	<b>Õrn pesu</b> (akrüül-, viskoos- ja õrnad segakan- gad)	2	1200	100 - 120
		1	1200	60 - 80
	<b>Villane</b> (villased džemperid)	1	1200	110 - 130
	<b>Välispordiriided</b> (õueriided, tehnilised rõivad, spordi- riided, veekindlad ja vetthülgavad ja- kid, tuulejakid)	2	1200	120 - 140
		1	1200	80 - 90
	<b>Teksariided</b>	3	1200	110 - 130
		1	1200	60 - 80
<b>Triikimiskuiiv</b> Sobiv triikimi- seks	<b>Puuvillane ja linane</b> (linad, laudlinad, särgid jms)	5	1400	100 - 120
		3	1400	65 - 85
		1	1400	40 - 50

## 10. SEADED


### 10.1 Helisignaalid

Selle seadmel on erinevad helisignaalid, mis hakkavad tööle:

- Seadme sisselülitamisel (spetsiaalne lühike heli).
- Seadme väljalülitamisel (spetsiaalne lühike heli).

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



Programmi lõppemisel kõlavate helisignaalide **aktiveerimiseks**/

**deaktiveerimiseks** puudutage 2 sekundi jooksul samaaegselt nuppu Mode ja nuppu . Ekraanil kuvatakse Sisse või Välja.



Helisignaale väljalülitamisel töötavad need ikka, kui seadmel on rike.

## 11. ENNE ESIMEST KASUTAMIST

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

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

See eemaldab kõikvõimaliku mustuse trumlist ja paagist.

## 12. IGAPÄEVANE KASUTAMINE – AINULT PESEMINE



### HOIATUS!

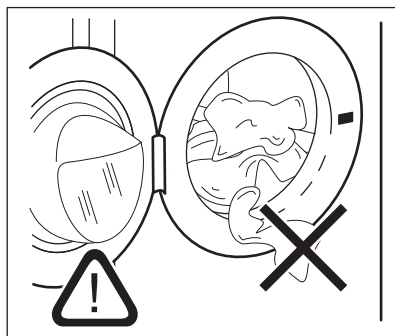
Vt ohutus käsitlevaid peatükke.

### 12.1 Seadme sisselülitamine

1. Ühendage toitepistik pistikupessa.
  2. Keerake veekraan lahti.
  3. Seadme sisselülitamiseks vajutage paar sekundit nuppu On/Off.
- Kõlab lühike meloodia.

### 12.2 Pesu panemine masinasse

1. Avage seadme uks.
  2. Enne esemete seadmesse panekut tühjendage taskud ja voltige riided lahti.
  3. Asetage pesuesemed ükshaaval trumlisse.
- Ärge pange trumlisse liiga palju pesu.
4. Sulgege uks korralikult.



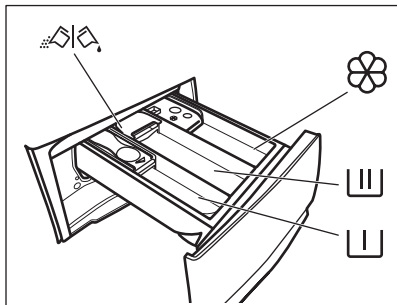
### ETTEVAATUST!


Et hoida ära võimalikku leket ja vältida riiete kahjustamist, tuleb jälgida, et ükski ese ei jääks ukse ja tihendi vahele kinni.





Väga õliste 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 pesupehmedaja ja muude töötlusvahendite jaoks (loputusvahend, tärgeldusvahend).

**MAX** - Vedelate lisaainete maksimaalne tase.

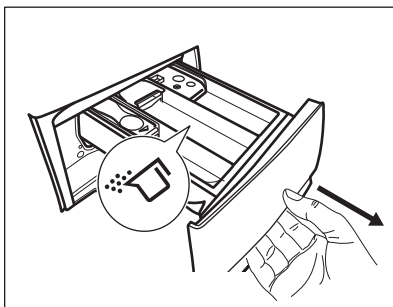
 - Klapp pesupulbri või vedela pesuaine jaoks.

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

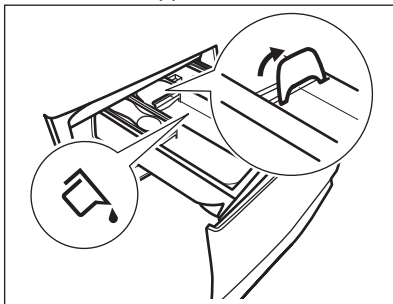
 Vajadusel eemaldage pesutsükli lõppemisel pesuainelahtrist sinna kogunenud pesuainejäägid.

## 12.4 Pesuainelahti klapi asendi kontrollimine

1. Tõmmake pesuaine jaotur lõpuni välja.

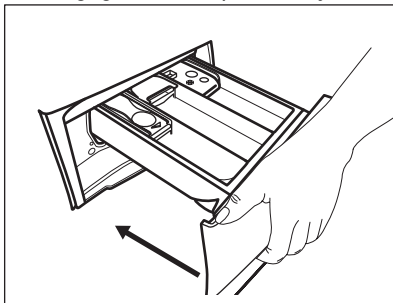


2. Suruge hooba alla, et eemaldada jaotur.
3. Pesupulbri kasutamiseks keerake klapp üles.
4. Vedela pesuaine kasutamiseks keerake klapp alla.




Kui klapp on asendis **ALL**:


- Ärge kasutage želatiinitaolist või paksu vedelat pesuainet.
  - Ärge ületage klapi olevat vedela pesuaine koguse tähist.
  - Ärge valige eelpesutsükli.
  - Ärge valige viitkäivituse funktsiooni.
5. Mõõtke välja vajalik kogus pesuainet ja kanga pehmedajat.
  6. Sulgege hoolikalt pesuaine jaotur.



Veenduge sahtlit sulgedes, et klapp ei tekitaks takistust.


## 12.5 Programmi valimine

1. Keerake programminupp soovitud pesuprogrammi kohale. Esimene programm programmiketta paremas ülanurgas on Eco 40-60, millega on seotud energiamärgise teave. Nupu Mode Wash indikaator süttib. Nupu Start/paus  indikaator vilgub. Ekraanil kuvatakse hinnanguline programmi kestus.
2. Temperatuuri ja/või pöörlemiskiiruse muutmiseks puudutage vastavaid nuppe.
3. Soovi korral valige üks või mitu valikut, puudutades vastavaid nuppe. Ekraanil põlevad vastavad indikaatorid ja esitatud info muutub tsüklite edenedes.


 Kui tehtud valik **ei ole võimalik**, kõlab helisignaali ja ekraanile kuvatakse

---.




## 12.6 Programmi käivitamine

Programmi käivitamiseks puudutage nupu Start/paus . Programmi ei saa käivitada, kui programmi indikaator on kustunud ega vilgu (nt kui uks on lahti). Indikaator lõpetab vilkumise ja jääb põlema. Programm käivitub, uks on lukustatud.

Ekraanil kuvatakse indikaator .





 Enne vee sissevõtmist võib lühiajaliselt töötada tühjendusump.

## 12.7 Programmi käivitamine viitkäivitusega

1. Puudutage järjest nupu Delay Start , kuni ekraanile ilmub soovitud viivitusae. Süttib vastav indikaator.
  2. Puudutage nupu Start/paus . Uks lukustub ja seade alustab viitkäivituse pöördloendust. Ekraanil kuvatakse indikaator .
- Kui pöördloendus on lõppenud, käivitub programm automaatselt.




## Viitkäivituse tühistamine pärast pöördloenduse algust

Viitkäivituse tühistamine:


1. Seadme töö peatamiseks puudutage nupu Start/paus . Vastav indikaator vilgub.
2. Puudutage järjest nupu Delay Start , kuni ekraanil kuvatakse .
3. Programmi koheseks käivitamiseks puudutage uuesti nupu Start/paus .


## Viitkäivituse muutmine pärast pöördloenduse algust


Viitkäivituse muutmine:

1. Seadme töö peatamiseks puudutage nupu Start/paus . Vastav indikaator vilgub.
2. Puudutage järjest nupu Delay Start , kuni ekraanile ilmub soovitud viivitusaeg.
3. Uue pöördloenduse käivitamiseks puudutage uuesti nupu Start/paus .

## 12.8 SensiCare System pesukoguse tuvastamine


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

Pärast nupu Start/paus  puudutamist käivitab SensiCare System pesukoguse tuvastamise:


1. Seade tuvastab pesukoguse esimese 30 sekundiga. Selle faasi ajal näitavad ajanumbrite all olevad Time Manager tulbad  lihsat animatsiooni ja trummel pöörleb aeglaselt.
2. Programmi kestust reguleeritakse vastavalt ja pesuaeg võib pikeneda või lüheneda. Seade alustab vee sissevõttu 30 sekundi pärast.


Kui pesukoguse tuvastamise lõppemisel selgub, et **trumlis 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. SensiCare faasi 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.

 SensiCare tuvastust teostatakse ainult täielike pesuprogrammidega ja juhul, kui programmi kestust ei ole nupu Time Manager abil lühendatud.

 SensiCare ei ole saadaval mõnede programmidega, nagu näiteks Wool, Rinse, Tsentrifuugimine ja lühikeste tsüklitega programmid.

## 12.9 Programmi katkestamine ja seadete muutmine


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.

## 12.10 Töötava programmi tühistamine

1. Vajutage nuppu On/Off, et tühistada programm ning seade välja lülitada.
2. Seadme uuesti sisselülitamiseks vajutage nuppu On/Off.

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

Tühistamiseks on ka teine võimalus:

1. Keerake valikunupp asendisse


"Lähtesta" • .


2. Oodake 1 sekund. Ekraanile



kuvatakse  .

Nüüd võite valida uue pesuprogrammi.

## 12.11 Ukse avamine – esemete lisamine

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

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

1. Puudutage nuppu Start/paus . Oodake, kuni lukustatud ukse indikaator kustub.
2. Avage seadme uks. Vajadusel lisage või eemaldage esemeid. Sulgege uks ja puudutage nuppu Start/paus . Programmi või viitkäivituse tegevus jätkub.

## 12.12 Programmi lõpp


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

Ekraanil kuvatakse .

Nupu Start/paus  indikaator kustub.

Uks avaneb ja indikaator  kustub.




1. Vajutage nuppu On/Off, et seade välja lülitada.  
Viis minutit pärast programmi lõppu lülitab energiasäästu funktsioon seadme automaatselt välja.



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


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



### 12.13 Vee väljalaskmine pärast tsükli lõppu


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

- Ajaalal kuvatakse  ja ekraanile ilmub lukustatud ukse tähis .
- Nupu Start/paus  indikaator hakkab vilkuma.
- Trummel pöörleb regulaarsete vahedega, et takistada pesu kortsumist.
- Uks jääb lukustatuks.
- Ukse avamiseks tuleb vesi seadmest välja lasta:

1. Vajadusel puudutage nuppu Spin , et vähendada seadme poolt soovitatud pöörlemiskiirust.
2. Vajutage nuppu Start/paus : seade tühjeneb veest ja tsentrifuugib.

Loputusvee hoidmise indikaator  kustub.


 Kui olete valinud tsentrifuugimise valiku , siis seade üksnes tühjeneb veest.


3. Kui programm on lõppenud ja ukseleku indikaator  kustub, saate ukse avada.
4. Seadme väljalülitamiseks vajutage paar sekundit nuppu On/Off.

### 12.14 Ooterežiimi funktsioon

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


- Te pole seadet 5 minutit kasutanud, kui ükski programm ei tööta. Seadme uuesti sisselülitamiseks vajutage nuppu On/Off.
- Pärast 5 minuti möödumist pesuprogrammi lõpust. Seadme uuesti sisselülitamiseks vajutage nuppu On/Off. Ekraanil kuvatakse viimatise pesuprogrammi lõppu. Keerake programminuppu uue tsükli valimiseks.

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

 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.

## 13. IGAPÄEVANE KASUTAMINE – PESEMINE JA KUIVATAMINE

 **HOIATUS!**  
Vt ohutust käsitlevaid peatükke.





 See seade on automaatne pesumasin-kuivati.

## 13.1 Täielik pesu- ja kuivatusprogramm





### Mitteautomaatsed pesu- ja kuivatusprogrammid

Mõne pesuprogrammi puhul võite täieliku pesu- ja kuivatusprogrammi käivitamiseks kombineerida Mode Wash ja Mode Dry.


Toimige järgmiselt:



1. Seadme sisselülitamiseks vajutage - nuppu On/Off mõni sekund.
2. Lisage pesu ühe eseme kaupa.
3. Lisage pesuaine ja lisaained vastavatesse sahtlitesse.
4. Keerake programminupp pesuprogrammi kohale. Seade läheb vaikimisi tagasi ainult pesemise režiimi ja nupu Mode Wash  indikaator on sees. Ekraanil kuvatakse vilkuv sümbol ja vaikimisi määratud temperatuur. Vajadusel muutke neid vastavalt oma pesu tüübile.
5. Valige sobivad valikud, kui need on saadaval.
6. Kuivatusfunktsiooni aktiveerimiseks koputage üks kord nuppu Mode. Nuppude Mode Wash  ja Mode Dry  indikaatorid põlevad. Ekraanile ilmub indikaator .

### 13.2 Pesemine ja kuivatamine – automaattasemed




1. Koputage järjest nuppu Auto Dry , kuni ekraanil kuvatakse soovitud kuivusaste. Nupu kohal olevad indikaatorid põlevad järgmiselt:
  - a.  **Triikimiskuiv:** puuvillased esemed;
  - b.  **Kapikuiv:** puuvillased ja tehiskiust esemed;
  - c.  **Ekstrakuiv:** puuvillased esemed.

**Ekraanil kuvatav ajaväärtus on pesu- ja kuivatustsükli kestus, mida arvatatakse vaikimisi 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 SensiCare kalkuleerimine. Ekraanile ilmub lukustatud ukse indikaator . Ekraanil kuvatakse ka järelejäädud programmiaeg.




### 13.3 Pesemine ja ajastatud kuivatamine


1. Koputage järjest nuppu Time Dry , et valida soovitud väärtus (vt tabel "Ajastatud kuivatus" jaotises "Programmid"). Kuivusastme indikaator  kustub ja indikaator  süttib.

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

2. Programmi käivitamiseks puudutage nuppu Start/paus . Algab SensiCare kalkuleerimine. Ekraanile ilmub lukustatud ukse indikaator . Ekraanil kuvatakse ka järelejäädud programmiaeg.

### 13.4 Kuivatusprogrammi lõpus

- peatub seade automaatselt.
- Kõlavad helisignaalid (kui need on aktiveeritud).
- Kuvaril süttib .
- Indikaator Start/paus indikaator  lülitub välja. Suletud ukse  indikaator kustub ja uks avaneb.
- Seadme sisselülitamiseks vajutage On/Off vajutage nuppu mõni sekund.

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

1. Eemaldage pesu seadmest.



2. Veenduge, et trummel on tühi.



Pärast kuivatustsükli puhastage trumlit, tihendit ja ukse sisemust niiske lapiga.

## 14. IGAPÄEVANE KASUTAMINE – AINULT KUIVATAMINE



### HOIATUS!

Vt ohutust käsitlevaid peatükke.



See seade on automaatne pesumasin-kuivati.

### 14.1 Ettevalmistamine kuivatamiseks

1. Seadme sisselülitamiseks vajutage On/Off paar sekundit nuppu.
2. Lisage pesu ühekaupa.
3. Keerake programminupp programmile, mis sobib esemete kuivatamiseks. Vaikimisi kasutab seade ainult pesemise režiimi ja nupp Mode Wash on sees.
4. Vajutage Mode nuppu kaks korda, et käivitada ainult kuivatus. Indikaator Mode Dry põleb ja nupu Mode Wash indikaator lülitub välja.



Kui kuivatate suurt pesukogust, siis veenduge, et pesu pole kokku rullunud ega trumlis ebaühtlaselt paigutatud.

### 14.2 Kuivatus – Automaatsed tasemed

1. Koputage järjest nuppu Auto Dry 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.**

2. Programmi käivitamiseks puudutage nuppu Start/paus . Ekraanile ilmub lukustatud ukse indikaator . Ekraanil kuvatakse ka järelejäänud programmiaeg.

### 14.3 Ajastatud kuivatus

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

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. Ekraanile ilmub lukustatud ukse indikaator . Ekraanil kuvatakse ka järelejäänud programmiaeg.

### 14.4 Kuivatusprogrammi lõpus

- peatub seade automaatselt.
- Kõlavad helisignaalid (kui need on aktiveeritud).
- Kuvaril süttib .
- Indikaator Start/paus indikaator lülitub välja. Suletud ukse indikaator kustub ja uks avaneb.
- Seadme sisselülitamiseks vajutage On/Off vajutage nuppu mõni sekund.



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

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



Pärast kuivatustsükli puhastage trumlit, tihendit ja ukse sisemust niiske lapiga.

## 15. EBEMED RIIETEL

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



Eraldunud ebemed võivad järgmises tsükli 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 neil lasta õhu käes kuivada.
- Puhastage tühendusfilter.
- Pärast kuivatustsükli puhastage tühi trummel, tihend ja uks niiske lapiga.

### Ebemete eemaldamiseks trumli sisemusest seadke eriprogramm:

- Tühjendage trummel.
- Puhastage trummel, tihend ja uks niiske lapiga.
- Ebeme-eemalduse aktiveerimiseks valige korraga Machine Clean - programm ja Mode Dry -režiim.
- Puudutage nuppu Start/paus , et käivitada programm.



Kui kasutate masinat tihti, kasutage puhastusprogrammi regulaarselt.

## 16. VIHJEID JA NÄPUNÄITEID

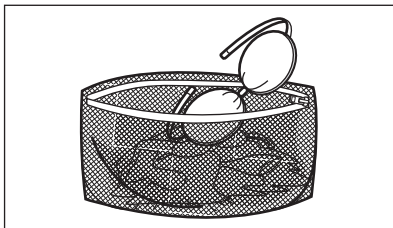


### HOIATUS!

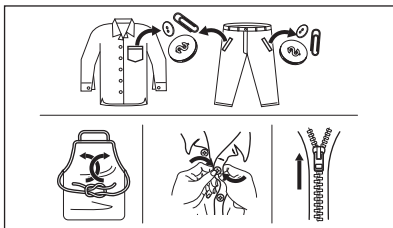
Vt ohutust käsitlevaid peatükke.

### 16.1 Pesu kogus

- Jaotage pesu järgmiselt: valge, värviline, sünteetiline, õrn pesu ja villane pesu.
  - Järgige pesemisjuhiseid, mis on riide hooldussiltidel.
  - Ärge peske korraga 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 trumli ümber nii, et esemed paigutuksid ühtlasemalt;
    - c. vajutage nuppu Start/paus. Tsentrifugimine 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:

- pulberpesuained (ka tabletid ja pesuaine üksikannused) igat tüüpi kangale, välja arvatud õrnad kangad. Valge pesu puhul tuleks eelistada pleegitusainet sisaldavat pulbrit ja desinfitseerivaid,
- vedelad pesuained (ka pesuaine üksikannused), soovitatavalt madalal temperatuuril pestavate (max 60 °C) kõigi kangatüüpide või spetsiaalselt villaste esemete jaoks.
- Pesuaine valik ja kogus sõltub: kanga 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 erinevat tüüpi pesuaineid.
- Kasutage vähem pesuainet, kui:
  - pesete väiksemaid pesukoguseid,
  - pesu on vähesel määral määrdunud,
  - pesemise käigus tekib liiga palju vahtu.
- Pesuainetablettide või pesuainekapslite kasutamisel asetage need alati otse trumlisse, mitte pesuainejaoturisse, ja järgige tootja soovitusi.

### Liiga väike kogus pesuainet võib põhjustada:

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

### Liiga suur kogus pesuainet võib põhjustada:

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

## 16.4 Ökoloogilised näpunäited

Vee ja energia säästmiseks ning keskkonna kaitsmiseks on soovitatav järgida alltoodud soovitusi:

- **Tavaliselt määratud pesu** võib pesta **ilma eelpesuta**, et kokku hoida pesuainet, vett ja aega (samuti säästab see loodust!).
- Kui täidate pesumasina **iga programmi jaoks ette nähtud maksimaalse pesukogusega, aitab see vähendada vee- ja energiakulu.**
- Asjakohase eeltötlusega saab eemaldada plekid ja mõõduka mustuse; seejärel saab pesu pesta madalamal temperatuuril.
- Õiges koguses pesuaine kasutamiseks vaadake pesuainetootja antud soovitusi ja tehke selgeks, milline on teie piirkonna vee karedus. Vt jaotist "Vee karedus".
- Seadke **maksimaalne võimalik pöörlemiskiirus** valitud programmi jaoks, et säästa energiat kuivatamistsükli!

## 16.5 Vee karedus

Kui vee karedus teie piirkonnas on kõrge või keskmine, soovitame kasutada pesumasinate 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 tühendusvoolik 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 kardinaid.
- Metallosadega riideesemed.
- Nailonsukad.
- Vatitekid.
- Voodikatted.

- Suletekid.
- Tuulepluusid.
- 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 "Kuivatusprogrammid".

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

Staatilise elektri vältimiseks kuivatustsükli lõpus:

1. Kasutage pesutsükli ajal kanga pehmedajat.
2. Kasutage just trummelkuivatiteile mõeldud kangapehmedajat.

Kuivatusprogrammi lõppedes tuleb pesu masinast kohe välja võtta.

## 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 pikka aega: sulgege veekraan ja lahutage seade vooluvõrgust.

#### Regulaarse puhastamise näitlik kava:

Katlakivi eemaldamine	Kaks korda aastas
Hoolduspesu	Üks kord kuus
Uksetihendi puhastamine	Iga kahe kuu tagant
Trumli puhastamine	Iga kahe kuu tagant
Trumlis olevate ebemete eemaldamine	Kaks korda kuus <sup>1)</sup>
Pesuainejaoturi puhastamine	Iga kahe kuu tagant
Tühjenduspumba filtri puhastamine	Kaks korda aastas
Sissevõtuvooliku ja klapi filtri puhastamine	Kaks korda aastas

<sup>1)</sup> Vt jaotist "Riietel olevad ebemed".

Järgnevalt kirjeldatakse kõigi osade puhastamist.

### 17.2 Lahtiste objektide 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 trumlisse. Vt jaotisi "Kahesooneline uksetihend", "Trumli puhastamine", "Tühjenduspumba puhastamine" ja "Sissevõtuvooliku ja klapi filtri puhastamine". Vajadusel pöörduge volitatud volitatud hoolduskeskuse.

### 17.3 Välispinna puhastamine

Puhastage seadet ainult neutraalse pesuaine ja sooja veega. Kuivatage täielikult kõik pinnad. Ärge kasutage küürimisvammega 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, soovitame kasutada pesumasinate veepehmedajat.

Kontrollige trumlit regulaarselt, et avastada katlakivi olemasolu.

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

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

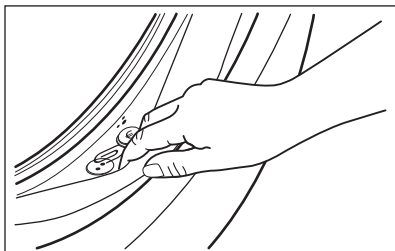
## 17.5 Hoolduspesu

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

**i** Vt jaotist Trumli puhastamine.

## 17.6 Kahesooneiline uksetihend

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



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

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

Kontrollige je eemaldage kurdu kinnijäänud esemed (nende olemasolul).

Sulgege uks ning veenduge, et pesu ei jää ukse ja tihendi vahele kinni.

Pärast programmi tsükli lõppu pühkige ukse tihendisse jäänud mistahes mustus või veejäägid niiske lapiga ära.

## 17.7 Trumli puhastamine

Kontrollige regulaarselt trumlit, et vältida soovimatute setete kogunemist.

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

Puhastage trumlit spetsiaalselt roosteavale terasele mõeldud tootega.

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

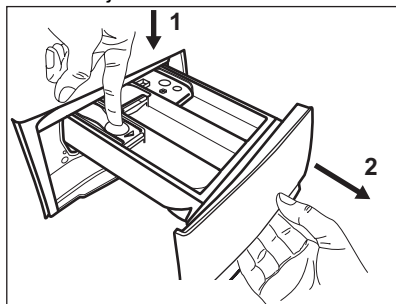
Põhjalikuks puhastamiseks:

1. Eemaldage trumlist kõik esemed.
2. Käivitage Machine Clean programm . Lisateavet leiate pesuprogrammide tabelist.
3. Võimalike jääkide väljaloputamiseks lisage trumlise väike kogus pesupulbrit.

## 17.8 Pesuainejaoturi puhastamine

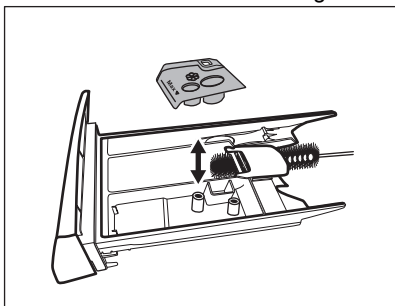
Vältimaks kuivanud pesupulbri või tahkunud pesupehmendi setete moodustumist ja/või hallituse tekkimist pesuainelahtris, viige aeg-ajalt läbi järgmine puhastustoiming:

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

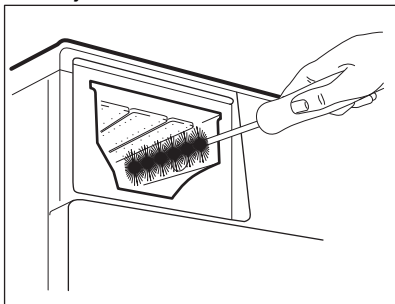


2. Puhastamise hõlbustamiseks eemaldage lisaainelahtri kate ning

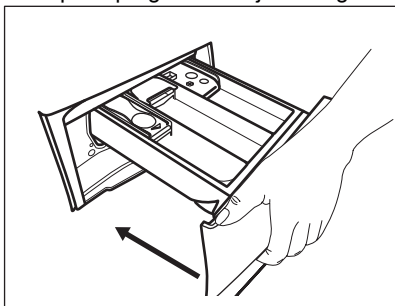
loputage seda voolava sooja vee all, et eemaldada kõik kogunenud pesuainejäägid. Pärast puhastamist ülemine osa oma kohale tagasi.



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



4. Lükake pesuainelahter juhikutesse ja seejärel sulgege see. Käivitage loputusprogramm tühja trumliga.



## 17.9 Tühjenduspumba puhastamine



### HOIATUS!

Ühendage toitepistik pistikupesast lahti;



Kontrollige regulaarselt tühjenduspumba filtrit ning veenduge selle puhtuses.

Puhastage tühjenduspumba, kui:

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

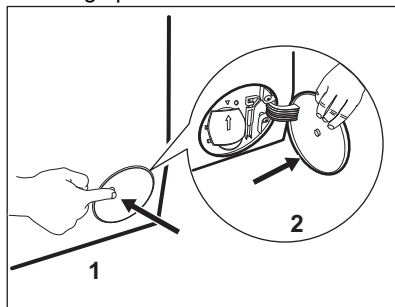


### HOIATUS!

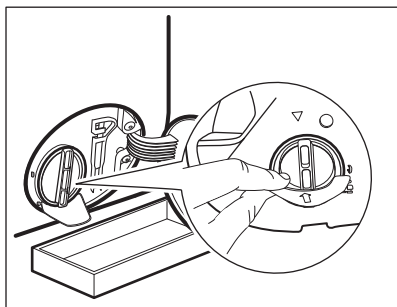
- Ärge eemaldage filtrit, kui seade töötab.
- Ärge puhastage tühjenduspumba, kui vesi seadmes on kuum. Oodake, kuni vesi jahtub.

### Pumba puhastamiseks:

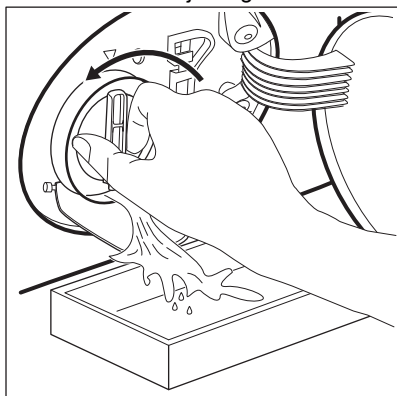
1. Avage pumba kate.



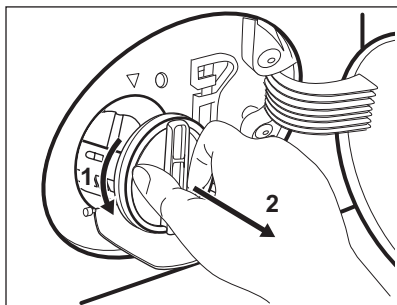
2. Asetage tühjenduspumba ava ette sobiv anum, kuhu saaks valguda väljavoolav vesi.
3. Tehke avaus lahti. Filtri eemaldamisel hoidke vee ärakuivatamiseks alati käepärast mõni lapp.



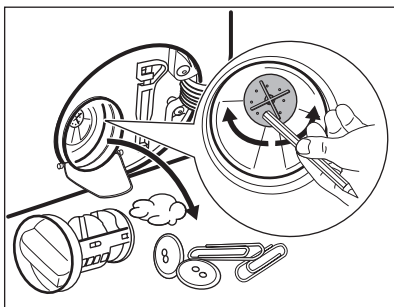
4. Avamiseks keerake filtrit 180 kraadi vastupäeva, kuid ärge välja võtke. Laske veel välja valguda.



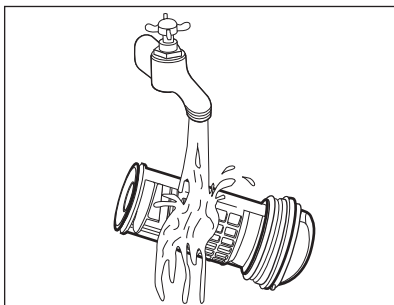
5. Kui anum saab täis, keerake filter tagasi ja kallake anum tühjaks.  
6. Korrake samme 4 ja 5, kuni vett enam välja ei valgdu.  
7. Keerake filtrit vastupäeva, et see eemaldada.



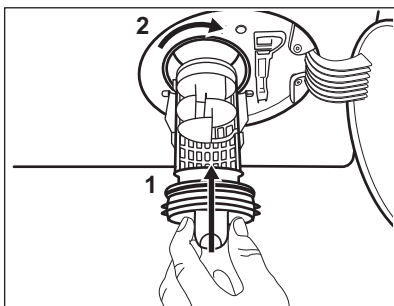
8. Vajadusel eemaldage filtri õnarusest sinna kogunenud ebemed ja muu praht.  
9. Veenduge, et pumba tiivik pöörleb. Kui see ei pöörle, pöörduge teeninduskeskusse.



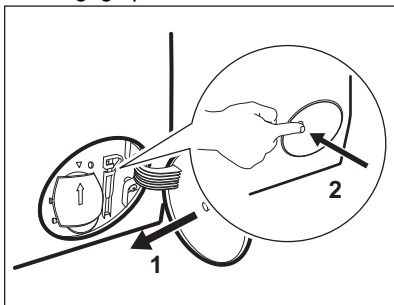
10. Peske filtrit voolava vee all.



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



12. Sulgege pumba kate.



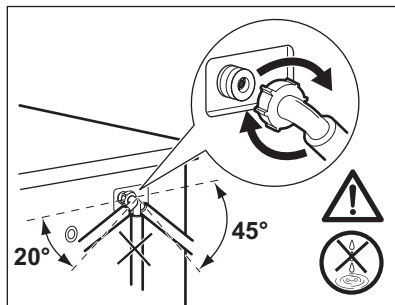
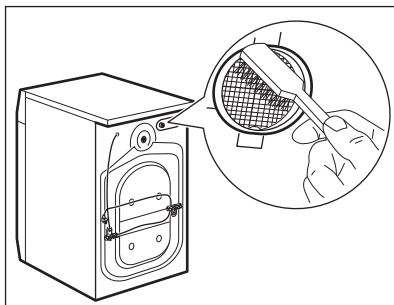
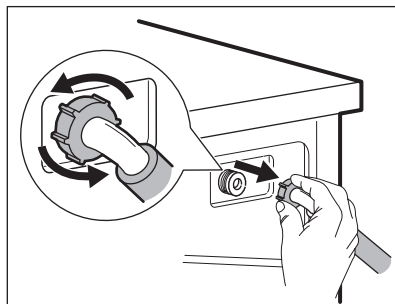
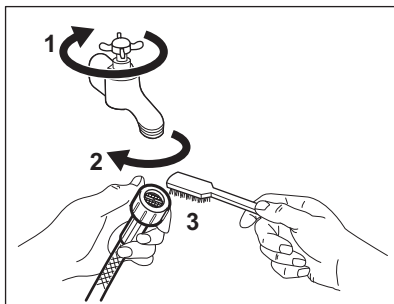


Kui te sooritate avariitühjenduse, peate tühjendussüsteemi uuesti aktiveerima:

- a. Pange 2 liitrit vett pesuaine jaoturi põhipesu lahtrisse.

- b. Käivitage programm vee tühjendamiseks.

## 17.10 Sissevõtuvooliku ja klapi filtri puhastamine



## 17.11 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.

## 17.12 Abinõud külmumise vastu

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

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



### HOIATUS!

Enne seadme uuesti kasutamist veenduge, et temperatuur oleks üle 0 °C. 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.

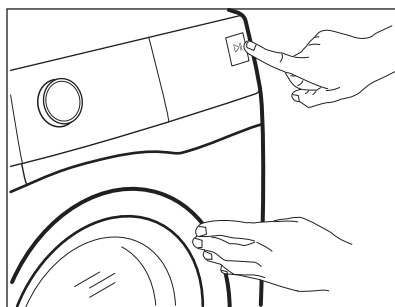
#### Mõne probleemi puhul kuvatakse ekraanil veakood ja nupp

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> <li>• Veenduge, et sisselaskevoolikul pole väändeid, kahjustusi ega kõverusi.</li> <li>• Veenduge, et vee sisselaskevooliku ühendus on nõuetekohane.</li> <li>• Veenduge, et sisselaskevooliku filter ja ventiili filter ei ole ummistunud. Vt jaotist "Hooldus ja puhastamine".</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 programmi ilma tühjendusfaasita, siis valige tühjendusprogramm.</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. Elektrooniliste 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 hoolduskeskuse.</li> </ul>
<b>EKO</b> Elektrivarustus on kõikuv.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oodake, kuni elektrivarustus stabiliseerub.</li> </ul>

Kui ekraanil on teised veakoodid, lülitage seade välja ja seejärel uuesti sisse. Kui probleem ei kao, pöörduge volitatud hoolduskeskuse.

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>

Probleem	Võimalik lahendus
Tsentrifuugimisfaas ei käivitu või pesutsükkel kestab tavalisest kauem.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Valige tsentrifuugimisprogramm.</li> <li>• Veenduge ega tühjendusfilter pole ummistunud. Vajadusel puhastage filter. Vt jaotist "Hooldus ja puhastamine".</li> <li>• Kohandage trumlis olevad esemeid ja käivitage tsentrifuugimine 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>• Kui paagis on vett, valige tühjendus- või tsentrifuugimisprogramm.</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 avariolukorras".</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>
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 rasketieemaldatavate 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>

Probleem	Võimalik lahendus
Seade ei kuivata või kuivatab mittenootekohaselt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Keerake veekraan lahti.</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>
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 "Kangaga ebemed").</p>

Pärast kontrollimist aktiveerige seade. Programm jätkab katkestuspunktilt.

Kui probleem ilmneb uuesti, pöörduge volitatud teeninduskeskusse. Teeninduskeskuse andmed leiate andmesildilt.

## 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!**  
Põletusoht! Veenduge, et vesi ja pesu ei oleks liiga kuumad. Vajadusel laske veel veidi jahtuda.



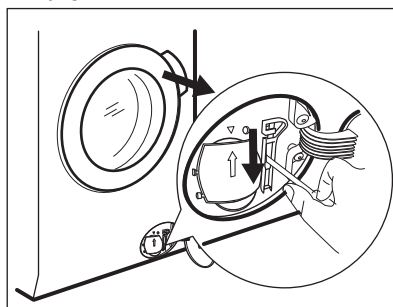
**ETTEVAATUST!**  
Vigastusoht! Veenduge, et trummel ei pöörleks. Vajadusel oodake, kuni trummel lõpetab pöörlemise.



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

Ukse avamiseks toimige järgmiselt:

1. Seadme väljalülitamiseks vajutage nuppu On/Off .
2. Ühendage toitepistik pistikupesast lahti;
3. Avage filtriklapp.
4. Tõmmake avariiluku päästikut üks kord allapoole. Tõmmake seda veekord alla, hoidke kinni selles asendis ja samal ajal avage seadme uks.



5. Võtke pesu välja ja sulgege siis seadme uks.
6. Sulgege filtriklapp.

## 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 veebilinki 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>Liitrid</b>	Veekulu.	<b>p/min</b>	Tsentrifuugimiskiirus.
<b>%</b>	Jääkniiskus tsükli lõpus. Mida suurem tsentrifuugimiskiirus, seda suurem on müratase ja seda madalam jääkniiskus pesutsükli lõppedes.		



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	8	0.720	57	3:30	53	37	1400
Pool kogust	4	0.539	42	2:45	53	36	1400
Veerand kogust	2	0.150	27	2:45	54	24	1400

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	5	3.955	82	6:20	0	37	1400
Pool kogust	2.5	2.190	45	4:25	0	35	1400

1) Maksimaalne tsentrifuugimiskiirus.

## Võimsustarve eri režiimides

Väljas (W)	Ooterežiim (W)	Viitkäivitus (W)
0.50	0.50	4.00

Maksimaalne aeg olekuni väljas/ooterežiim on 15 minutit.

## 19.4 Tavaprogrammid – ainult pesemine



Tegemist on ainult kaudsete väärtustega.

Programm	kg	kWh	Liitrid	h:mm	%	°C	p/min <sup>1)</sup>
Cottons <sup>2)</sup> 90 °C	8	2.75	100	3:30	52	85	1400
Cottons 60 °C	8	1.95	95	3:10	52	55	1400
Cottons <sup>3)</sup> 20 °C	8	0.36	95	3:00	52	20	1400
Synthetics 40 °C	3	0.60	60	2:10	35	40	1200
Delicates <sup>4)</sup> 30 °C	2	0.35	55	1:10	35	30	1200
Villane 30 °C	1.5	0.40	50	1:10	30	30	1200

1) Maksimaalne pöörlemiskiirus.

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	3	1.80	70	3:25	1	40	1200

1) Maksimalne pöörlemiskiirus.

## 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 majapidamisjätmete hulka. Viige seade kohalikku ringluspunkti või pöörduge abi saamiseks kohalikku omavalitsusse.