



LFR93946UE

ET Kasutusjuhend | Pesumasin




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



nõuandeid, brošüüre, tõrkeotsingu, remondi- ja hooldusteavet:  
[www.aeg.com/support](http://www.aeg.com/support)

Jäetakse õigus teha muutusi.

## SISUKORD

1. OHUTUSTEAVE.....	2
2. OHUTUSJUHISED.....	4
3. TOOTE KIRJELDUS.....	6
4. TEHNILISED ANDMED.....	8
5. PAIGALDAMINE.....	9
6. JUHTPANEEL.....	14
7. VALIKUKETAS JA NUPUD.....	17
8. SEADED.....	20
9. ENNE ESIMEST KASUTAMIST.....	21
10. VEEPEHMENDAJA (SOFT WATER).....	21
11. PROGRAMMID.....	24
12.  WIFI-ÜHENDUSE LOOMINE.....	30
13. IGAPÄEVANE KASUTAMINE.....	33
14. VIHJEID JA NÄPUNÄITEID.....	37
15. PUHASTUS JA HOOLDUS.....	39
16. VEAOTSING.....	45
17. TARBIMISVÄÄRTUSED.....	49
18. <b>KIIRJUHEND</b> .....	51
19. JÄÄTMEKÄITLUS.....	52

## 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

- 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 pesu pesemiseks.
- See seade on ettenähtud kasutamiseks kodumajapidamise siseruumides.
- Seda seadet võib kasutada kontorites, hotellide külalistetubades, hommikusöögiga külalistetubades, talumajapidamistes ja muudes sarnastes majutusruumides, kui selline kasutamine ei ületa (keskmist) kodumajapidamise kasutuskoormust.
- Ärge muutke seadme tehnilisi omadusi.
- Seadme maksimaalne pesukogus on 9.0 kg. Ärge ületage igale pesuprogrammile ette nähtud maksimumkogust (vt jaotist "Programmide").
- Kasutatav veesurve veevarustuse ühenduskoha sisenemispunktis peab olema vahemikus 0,5 bar (0,05 MPa) kuni 10 bar (1,0 MPa).

- Põhjal olevaid ventilatsiooniaspekte ei tohi vaipkatted, mati või muu taolise materjaliga tõkestada.
- 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.
- Enne mistahes hooldust lülitage seade välja ja eemaldage toitepistik pistikupesast.
- Ärge kasutage seadme puhastamiseks kõrgsurve vee- ega aurupihustit.
- Puhastage seadet niiske lapiga. Kasutage ainult neutraalseid pesuaineid. Ärge kasutage abrasiivseid vahendeid, küürimiskäsnu, lahusteid ega metallesemeid.

## 2. OHUTUSJUHISED

### 2.1 Paigaldamine



Paigaldamisel tuleb järgida kehtivaid kohalikke eeskirju.

- Eemaldage kogu pakend ja transpordipoldid, sealhulgas kummihari koos plastist vahepuksiga.
- Pange transpordipoldid kindlasse kohta hoiule. Kui seadet tahetakse teise kohta viia, tuleb transpordipolte kasutada trumli paigalekinnitamiseks, et vältida seadme kahjustamist.
- Kuna seade on raske, olge selle liigutamisel ettevaatlik. Kasutage töökindaid ja kinnisi jalanõusid.
- Järgige seadmega kaasasolevaid paigaldusjuhiseid.
- Kahjustatud seadet ei tohi paigaldada ega kasutada.
- Ärge paigutage seadet kohta, kus temperatuur jääb alla 0 °C või kohta, kus see puutub kokku välisõhuga.

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

### 2.2 Elektriühendus

**HOIATUS!**

Tulekahju- ja elektrilöögioht.

- HOIATUS: See seade on ette nähtud paigaldamiseks/ühendamiseks hoone maandatud ühendusega.
- Kasutage alati nõuetekohaselt paigaldatud elektriohutut pistikupesaga.
- Kontrollige, kas andmeplaadil olevad elektriandmed vastavad teie kohaliku vooluvõrgu näitajatele.
- Ärge kasutage mitmikpistikuid ega pikenduskaableid.
- Veenduge, et te ei vigastaks toitepistikut ega -juhett. Kui seadme toitekaabel tuleb välja vahetada, siis pöörduge meie hoolduskeskusse.
- Ühendage toitepistik seinakontakti alles pärast paigalduse lõpuleviimist. Veenduge, et pärast paigaldamist säilib juurdepääs toitepistikule.
- Ärge katsuge toitejuhet ega toitepistikut märgade kätega.
- Seadet vooluvõrgust eemaldades ärge tõmmake toitekaablist. Võtke alati kinni pistikust.

## 2.3 Veeühendus

- Sissetuleva vee temperatuur ei tohi ületada 25 °C.
- Vältige veevoolikute kahjustamist.
- Enne üendamist uute või pikalt kasutamata torudega või pärast parandustöid või uute seadeldiste (nt veemõõdikute) paigaldamist laske veel mõnda aega voolata, kuni see on puhas ja selge.
- Seadme esmakordsel kasutamisel ja pärast seda kontrollige, ega kuskil pole 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!

- Järgige pesuainepakendil toodud ohutusjuhiseid.
- Ärge pange tuleohtlikke või tuleohtliku ainega märgunud esemeid seadmesse, selle lähedusse ega peale.
- Ärge peske masinas riideesemeid, mis on õlised, rasvased või määrdeainetega määrdunud. See võib kahjustada seadme kummiosi. Enne masinasse panekut tuleks selliseid esemeid eelnevalt kätsitsi pesta.
- Seadme plast- ja kummiosade kahjustamise vältimiseks hoiduge pesuparfüümide kasutamisest.
- Ärge puudutage klaasust, kui programm töötab. Klaas võib minna kuumaks.
- Kõik metallist esemed peavad olema riiete küljest eemaldatud.

## 2.5 Sisevalgustus

### HOIATUS!

Vigastusoht.

- Nähtav LED-kiir, ärge vaadake otse kiire sisse!
- Sisevalgustuse vahetamiseks võtke ühendust teeninduskeskusega.

## 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 vähemalt 10 aasta jooksul saadaval järgmised tagavaraosad: mootorid ja mootoriharjad, mootori ja trumli ülekandesüsteem, pumbad, amortisaatorid ja vedrud, pesutrummel, trumliraam ja vastavad kuullaagrid, kütteseadmed ja kuumutuselemendid, sh soojuspumbad, torud ja nende juurde kuuluvad tarvikud,

sealhulgas voolikud, ventiilid, filtrid ja veesulgurid, trükkplaadid, elektroonilised kuvarid, surveülilid, termostaadid ja andurid, tarkvara ja püsivara, sealhulgas seadistatud tarkvara, uks, uksehing ja -tihendid, muud tihendid, ukse lukumehhanism, plastikut lisatarvikud, näiteks pesuainejaoturid. Kestus võib teie riigis olla pikem. Lisateabe saamiseks vaadake meie veebisaiti.

- Pidage meeles, et mõned varuosad on saadaval ainult ametlikele parandajatele ning et mõned varuosad ei pruugi kõigile mudelitele sobida.
- Teave selles seadmes olevate lampide ja eraldi müüdavate varulampide kohta: Need lambid taluvad ka koduste majapidamisseadmete äärmuslikumaid tingimusi, näiteks temperatuuri, vibratsiooni, niiskust või on mõeldud edastama infot seadme tööoleku kohta.

Need pole mõeldud kasutamiseks muudes rakendustes ega sobi ruumide valgustamiseks.

## 2.7 Jäätmekäitlus

### HOIATUS!

Vigastus- või lämbumisoht.

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

## 3. TOOTE KIRJELDUS

### 3.1 Erifunktsioonid

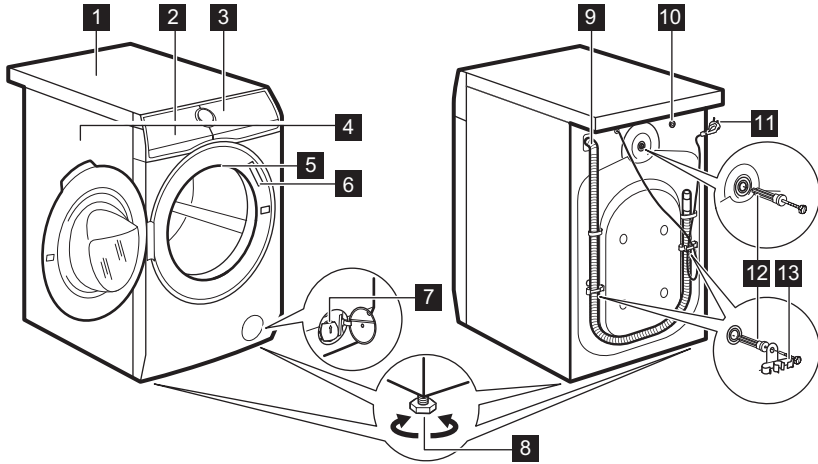
Teie uus pesumasin vastab kõigile kaasaegsetele nõuetele madala vee, energia ja pesuaine tõhusa tarbimise ja kasutamise ning riiete õige hoolduse osas.

- **WiFi-ühendus ja Kaugkäivitus** võimaldavad käivitada tsükli, suhelda pesumasinaga ja kontrollida kaugjuhtimispuldilt pesutsükli olekut.
- **SoftWater-tehnoloogia toimib vee pehmedajana** ning eemaldab veevärgiveest karedad mineraalid, tagades pesemiseks sobiva pehmusega vee. Pesust pesususse välditakse sel moel riiete karedaks muutumist, kokkutõmbumist ja värvide tuhbumist.
- **Veepehmedusfunktsioon toimib spetsiaalse** seadmes oleva vaigu kaudu. Vaikude regenereerimiseks ja veepehmedustoime võimaldamiseks **kallake lahtrisse** <sup>Salt</sup> spetsiaalset soola.
- **PowerCare-tehnoloogia** on välja töötatud riidekiudude kaitsmiseks, sisaldades eelsegamisfaasi, mille käigus lahustatakse pesupulber ja loputusvahend enne, kui need pesuga kokku

puutuvad. Nii hoolitsetakse põhjalikult iga riidekiu eest.

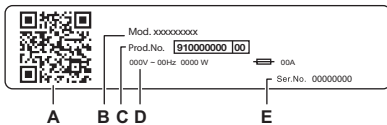
- **ProSense-tehnoloogia** tuvastab 30 sekundi jooksul pesukoguse ja valib programmi kestuse. Pesuprogramm kohandatakse vastavalt pesu kogusele ja kanga tüübile, kulutades aega, energiat ja vett täpselt niipalju kui tarvis.
- Aurutöötlus on kiire ja lihtne viis riiete värskendamiseks. Õrna auruprogrammiga eemaldatakse riietelt lõhnad ja kortsud ilma neid märjaks tegemata, nii et triikida pole neid praktiliselt vajagi. **Pluss aur-funktsioon** lõpetab iga tsükli õrna auruga, mis lõdvestab kiudusid ja vähendab kanga kortsumist. Triikimine muutub lihtsamaks!
- **Plekieemaldus-funktsiooniga** tehakse plekkidele eeltöötlust, mis tõhustab plekieemaldi toimet.
- Tänu auruprogrammidele pakub **AEG Steam Fragrance** parimat lahendust ka kõige õrnemate riiete värskendamiseks ilma pesemiseta. Kasutage värskendamisel ja silumisel õrna aroomi, mille on spetsiaalselt välja töötanud **AEG** ning mis annab teie rietele meeldiva "äsjapestud" pesu lõhna.

## 3.2 Seadme ülevaade



- 1** Tööpind
- 2** Pesuaine jaotur ja soola lahter
- 3** Juhtpaneel
- 4** Ukse käepide
- 5** Sisevalgusti
- 6** Andmesilt
- 7** Tühjenduspumpha filter

- 8** Jalad seadme loodimiseks
- 9** Tühjendusvoolik
- 10** Sisselaskevooliku ühendus
- 11** Toitekaabel
- 12** Transpordipoldid
- 13** Voolikutugi



### Teave andmeplaadil:

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

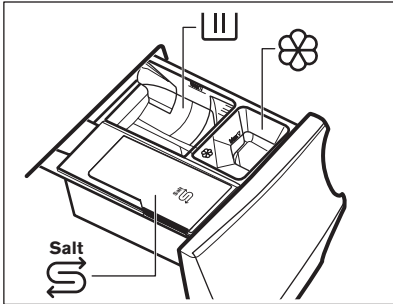
Skannige **QR-koodi** sisseehitatud kaamerarakendusega, et laadida oma nutiseadmesse rakenduste poest alla meie rakendus ja järgige ettenähtud samme. Registreerige oma toode, et sellest suurimat kasu saada.

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

### 3.3 Pesuainejaotur ja soolamahuti



Järgige alati pesuaine valmistajate pakenditel olevaid juhiseid. Siiski pole igas sahtlis näidatud maksimaalse taseme kogust soovitatav ületada (**MAX**).



Lahter pesutsükli jaoks: pesupulber, plekieemaldi.



Kui kasutate vedelat pesuainet, veenduge, et sisestatud on spetsiaalne vedela pesuaine mahuti. Vt "Pesuaine ja lisandite lisamine" jaotises "Igapäevane kasutamine".



Lahter vedelate lisandite (kangapehmedaja, tärpeldusvahendi) jaoks.



Soolamahuti.



Lugege tähelepanelikult jaotist "Vee pehmemdamise tehnoloogia (Soft Water)".

**Soola lisamine, kui seade seda nõuab, tagab Soft Water efektiivsuse.**

**MAX**

Pesuaine/lisaainete koguse maksimaalne tase.



Eelpesu faasi valikul soovitame parema pesutulemuse tagamiseks panna trumli sisse pesuainega/lisandiga doseerimiskuuli (või muusse sobivasse mahutisse).



Vajadusel eemaldage pesutsükli lõppemisel pesuainelahtrist sinna kogunenud pesuainejäägid.

## 4. TEHNILISED ANDMED

Mõõdud	Laius/ kõrgus/ kogusügavus	59.7 cm /84.7 cm /66.0 cm
Elektriühendus	Pinge Koguvõimsus Kaitse Sagedus	230 V 2100 W 10 A 50 Hz
Kaitsetase tahkete osakeste ja niiskuse juurdepääsu eest on tagatud kaitsekatega, välja arvatud juhtudel, kus madalpingeseadmel puudub kaitse niiskuse eest		IPX4
Veesurve	Minimaalne Maksimaalne	0,5 bar (0,05 MPa) 10 bar (1,0 MPa)
Veevarustus <sup>1)</sup>		Külm vesi
Maksimumkogus	Cotton (Puuvillane)	9.0 kg

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

## 5. PAIGALDAMINE

### ⚠ HOIATUS!

Vt ohutust käsitlevaid peatükke.

### 5.1 Lahtipakkimine

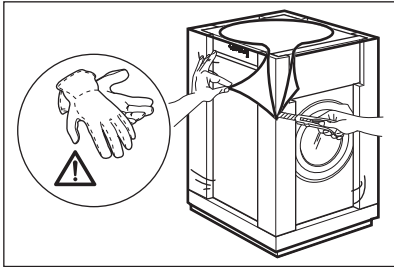
### ⚠ HOIATUS!

Enne seadme paigaldamist eemaldage kogu pakend ja kõik transpordipoldid.

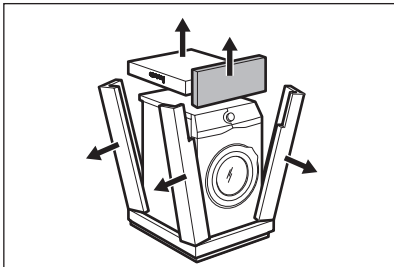
### ⚠ HOIATUS!

Kasutage kindaid.

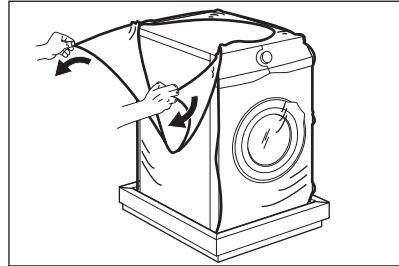
1. Eemaldage kattekile. Vajadusel kasutage lõikurit.



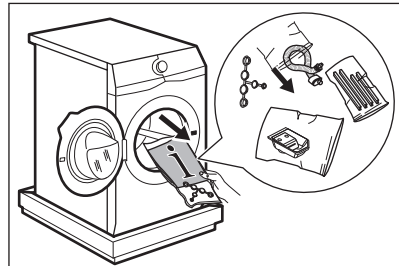
2. Eemaldage pappkate ja polüstüreenist pakkematerjalid.



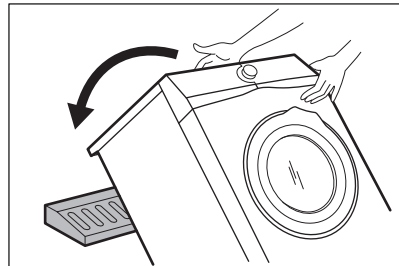
3. Eemaldage sisekile.



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

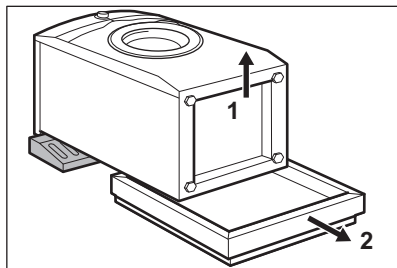


5. Asetage seade ettevaatlikult tagumise küljega maha.
6. Asetage polüstüreenist pakkeelement seadme alla põrandale.

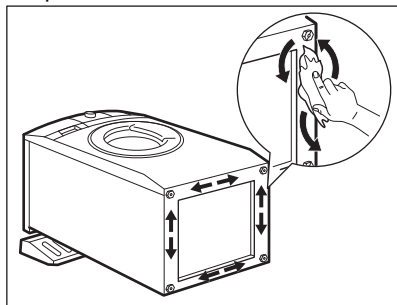


Veenduge, et te ei kahjusta voolikuid.

7. Eemaldage põhja alt polüstüreenist kaitse.



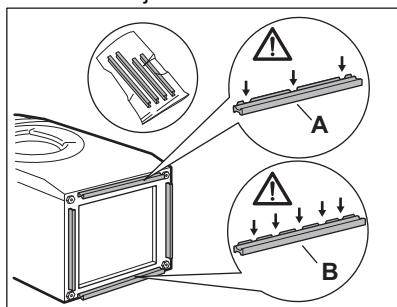
8. Puhastage ja kuivatage täielikult seadme põhi.



**⚠ ETTEVAATUST!**

Ärge kasutage alkoholi, lahusteid ega keemilisi tooteid.

9. Tehke kindlaks helitõkete erinevad suurused ja asukohad. Vt illustratsiooni:

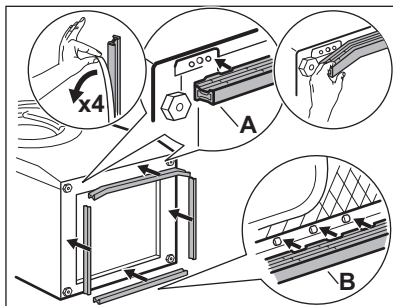


- A (ESIOSA) = Seadme esiosa
- B (TAGAOSA) = Seadme tagaosa

10. Eemaldage helibarjääride küljest klepriba.

11. Kinnitage neli barjääri seadme põhjale.

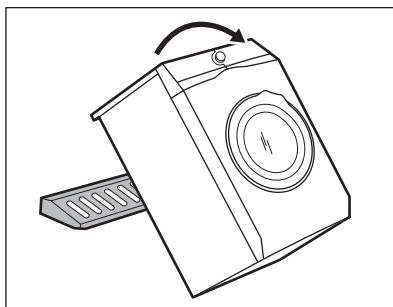
12. Vt illustratsiooni. Veenduge, et barjäärid on kindlalt kinnitatud.



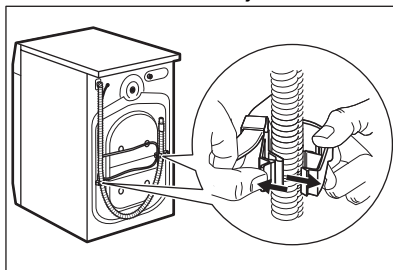
**i**

Kinnitage helibarjääre toatemperatuuril.

13. Tõstke seade vertikaalsesse asendisse.



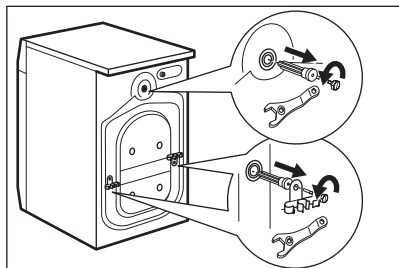
14. Eemaldage toitekaabel ja tühendusvoolik vooliku hoidikute küljest.



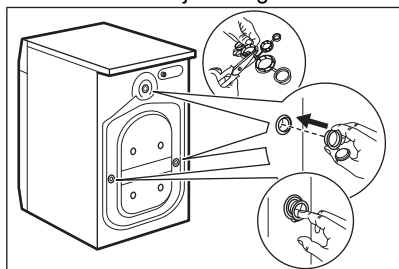
**i**

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

15. Eemaldage kolm polti seadmega kaasasoleva mutrivõtme abil.



16. Tõmmake plastikust vaherõngad välja.  
 17. Pange aukudesse plastikkorgid, mille leiате kasutusjuhendiga kaasnenud kotist.



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

## 5.2 Paigaldamine ja loodimine

1. Paigaldage seade tasasele ja kõvale põrandale.

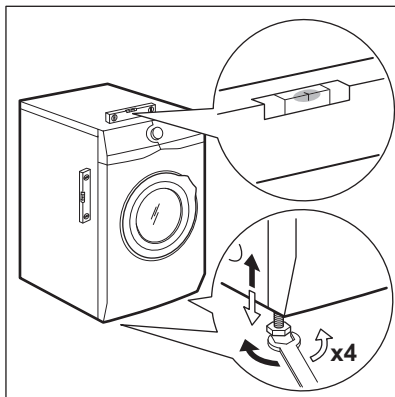


Kontrollige, et seade ei puudutaks seina või muid esemeid.

2. Tasakaalustamiseks lödvendage või pingutage tugijalgu.

### ⚠ HOIATUS!

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



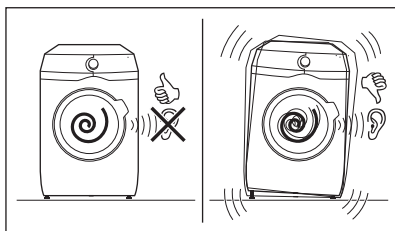
Seade peab olema loodis ja stabiilne.



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



Kui paigutate seadme soklile või kui soovite trummelkuivati pesumasina otsa paigaldada, siis kasutage tarvikuid, mida on kirjeldatud peatükis "Tarvikud". Lugege tähelepanelikult seadme ja tarvikuga kaasasolevaid juhiseid.



## 5.3 Puitpõrandale paigaldamine

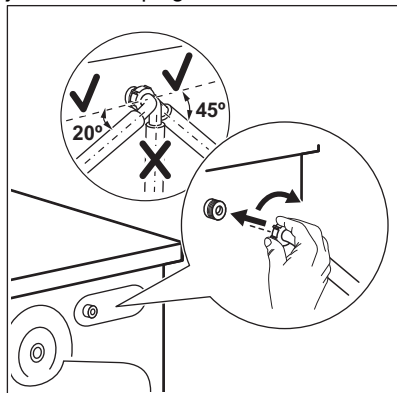
Kui paigaldate seadme puitpõrandale, kasutage seadme jalgade kinnitamiseks kindlasti kinnitusplaate.

Lugege tähelepanelikult tarvikuga kaasasolevaid juhiseid.

## 5.4 Sisselaskevoolikud

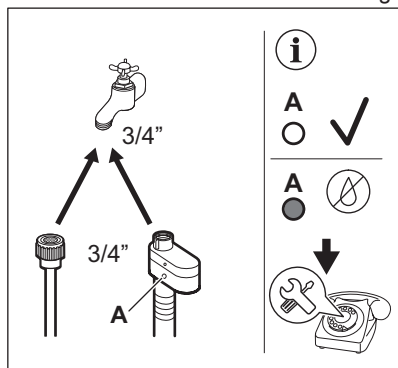
1. Vajadusel ühendage vee sisselaskevoolik seadme tagaküljele. Tavaliselt on see

juba tehases paigaldatud.



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

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



### ⚠ HOIATUS!

Sissetuleva vee temperatuur ei tohi ületada 25 °C.

### ⚠ ETTEVAATUST!

Veenduge, et ühenduskohtades ei ole lekkeid.

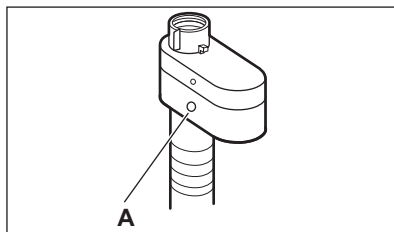


Ärge kasutage pikendusvoolikut, kui sisselaskevoolik on liiga lühike. Sisselaskevooliku asendamisega seotud teabe saamiseks pöörduge teeninduskeskuse poole.

## 5.5 Veetõkke seade

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

Seda viga näitab punane sektor avas "A".



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

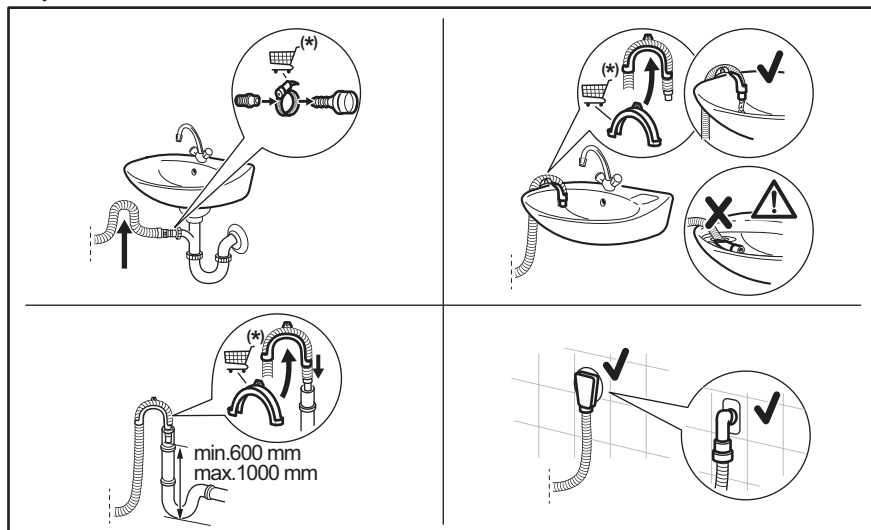
## 5.6 Vee äravool

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



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

Tühjendusvooliku saab ühendada erinevatel viisidel:



(\*) Võidakse muuta ilma ette teatamata.

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



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



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



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

## 5.7 Elektriühendus

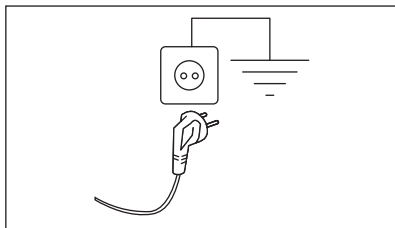
Kui paigaldustööd on lõpetatud, võite toitejuhtme seinakontakti ühendada.

Nõutavad elektrivõrgu parameetrid leiate andmesildilt ja jaotisest „Tehnilised andmed“. Veenduge, et need vastavad teie toitevõrgu näitajatele.

Kontrollige, kas teie kodune elektrivõrk suudab maksimumkoormusele vastu pidada

ning arvstage ka muude kasutusel olevate seadmetega.

### Ühendage seade maandusklemmiga seinakontakti.



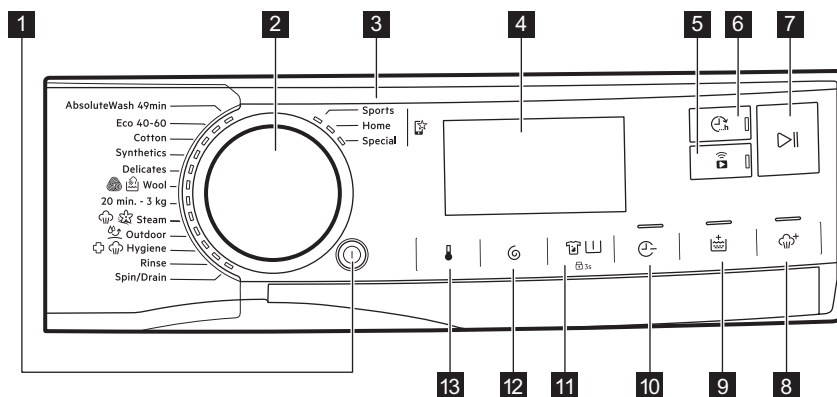
Pärast seadme paigaldamist tuleb tagada hõlbus juurdepääs toitekaablile.

Seadmega seotud elektritööde läbiviimiseks pöörduge meie volitatud teeninduskeskusse.

Tootja ei võta mingisugust vastutust kahjustuste või vigastuste eest, mis on põhjustatud eelnimetatud ettevaatusabinõu eiramisest.

## 6. JUHTPANEEL

### 6.1 Juhtpaneeli kirjeldus



Valikud ei ole valitavad kõigi pesuprogrammidega. Valikute ja pesuprogrammide ühilduvuse kohta lugege peatüki „Programmide“ jaotisest „Valikute ühilduvus programmidega“. Mõni valik võib teist valikut ka välistada; sel juhul ei lase seade omavahel mittesobivaid valikuid teha.

Jälgige, et ekraan ja puutenupud oleksid alati puhtad ja kuivad.

**1** Sisse / Välja surunupp

**2** Programminupp

**3** Lemmikprogrammid


**4** Ekraan


**5** Wi-Fi ühendus ja Kaugjuhtimine puutenupp




**6** Pesutsükli lõpu aeg puutenupp


**7** Start / Paus puutenupp

**8** Pluss aur puutenupp

9 Lisaloputus puutenupp 

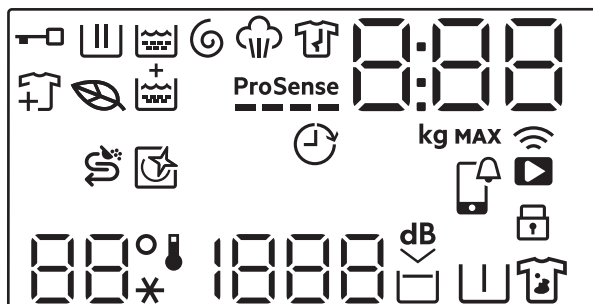
10 Ajasääst puutenupp 












11 Plekid/Eelpesu puutenupp   ja  
lapseluku püsifunktsioon  3s

12 Väänamine puutenupp 

13 Temperatuur puutenupp 

## 6.2 Ekraan



	Lukustatud ukse indikaator.
	Pesufaasi indikaator. Vilgub eelpesu ja pesutsükli ajal.
	Loputustsükli indikaator. Vilgub loputustsükli ajal.
	Tsentrifugimis- ja tühjendustsükli indikaator. See vilgub tsentrifugimis- ja tühjendusfaasi ajal.
	Aurufaasi indikaator.
	Kortsumisvastase tsükli indikaator.
	Lehe ikoon süttib, kui valitud tsükliitel ja funktsioonidel on madal energiatarbimise profiil.
	Kõigi rõivaste indikaator: süttib, kui programm käivitub, ja kasutajal on võimalik veel seadet peata ja pesu lisada.
	Lisaloputus indikaator.
<b>ProSense</b> 	ProSense indikaator.
	Pesutsükli lõpu aeg indikaator.

0:00

Digitaalne indikaator võib näidata:

- Programmi kestust (nt 2:40).



Programmi määramisel näidatud aeg ei vastanud tegelikule kestusele ja see muutus pärast ProSense faasi.

- Maksimumkogus.
- Lõpuaeg (nt 30' või 2h).
- Tsükli lõppu (0).
- Hoiatuskoodi (nt E20).
- Seadme kogu töötundide arvu näit. Lisateavet leiate jaotise „Seaded“ alalõigust „Töötundide loendur“.
- RAKENDUSE kasutamisel: APP, AP (pääsupunkt), LPd (värskendus). Vt jaotist „WiFi – ühenduse seadistamine“.

8.88


Maksimaalse pesukoguse indikaator. Väärtust näidatakse kolm sekundit pärast programmi valimist, vaheldumisi tsükli kestusega.

MAX

Maksimaalse pesukoguse indikaator. Vilgub, kui pesu hulk ületab ettenähtud kogust.



Salt

Soola lisamise indikaator. Lahter  vajab soolaga täitmist: lahter on tühi või pole soolakogus piisav..



See näidik tuletab meelde teha pesutsükkel.



APP teatis kontrollimiseks.



Kaugühenduse indikaator.  
Wi-Fi-ühenduse indikaator.



Lapseluku indikaator.

88°

--\*

Temperatuuriala:  
Temperatuuri indikaator  
Külma vee indikaator

1888

-- --

Tsentrifuugimise ala:  
Tsentrifuugimiskiiruse indikaator  
Tsentrifuugimiseta funktsiooni indikaator. Tsentrifuugimistsükkel on väljas.



Eriti vaikse programmi indikaator.



Loputusvee hoidmise indikaator.



Eelpesu indikaator.



Plekieemalduse indikaator.

## 7. VALIKUKETAS JA NUPUD

### 7.1 Sisse / Välja ⓘ

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

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



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

Täpsemat teavet leiate peatükis Igapäevane kasutamine olevast jaotisest Ooterežiim.

### 7.2 Programminupp

Programmiketast keerates on võimalik valida soovitud programmi.

### 7.3 Lemmikprogrammid ☆

Pärast seadme ühendamist WiFi-ga on saadaval järgmised valitsa asendid.

Lemmikprogramme saab seadistada ja salvestada ainult rakenduse kaudu, valides olemasolevate seast, mis on jagatud kolme juhtpaneelil näidatud kategooriasse.

Pärast lemmikprogrammide seadistamist saate neid valida rakenduses või keerates programmivalitsa soovitud asendisse: süttib vastav LED ning ekraanil olev teave uueneb vastavalt.



Lemmikprogramme saab tühistada rakenduses antud käsuga või vajutades tehasesätete taastamise klahvikombinatsiooni.

### 7.4 Sissejuhatus




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

### 7.5 Kaugkäivitus 📶


Kiire vajutus sellele nupule aktiveerib kaugkäivituse funktsiooni, mis võimaldab seadet kaugelt käivitada, ajutiselt peatada ja programmi katkestada.

Vastav LED süttib ja ekraanile ilmub vastav ikoon.



Kui seadistada programm rakenduse kaudu, aga see ei sobi nupu asendiga, siis ilmub  tekst vaheldumisi programmi kestusega.

Hoidke seda nuppu pikemalt all, et saada ligipääs kahele muule funktsioonile:

- hoidke seda 3 sekundit all, kuni kostab klõpsatus: Wi-Fi lülitub sisse ja välja.
- hoidke seda 10 sekundit all, kuni kostab kaks piiksu ja ekraanile ilmub  : see lähtestab võrgu rekvisiidid.

### 7.6 Pesutsükli lõpu aeg 🕒



Määrake see valik viimaseks pärast programmi ja muude valikute valimist, muidu võite see sätete muutmisel tühistada.


See valik võimaldab valida aja, millal programm peab lõppema. Programmi lõpu

saab ühe nupuvajutusega 1 tunni võrra edasi lükata, maksimaalselt kuni 24 tundi.

Ekraan näitab programmi tavapärasest kestust vaheldumisi määratud lõpuajaga (väljendatakse tundides, 0 h). Minimaalne valitav aeg vastab programmi kestusele üles ümardatud tundides (nt kui tsükli kestus on 3.15 h, siis minimaalne valitav aeg on 4 h).

Pärast programmi algust uks lukustub ja seade alustab ProSense faasi. Kui koguse hindamine lõpeb, hakkab ekraanil vilkuma käimasoleva faasi ikoon ning ajanäit alustab allalaendumist tundides, viimase tunni vältel minutites.

## 7.7 Start / Paus

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

## 7.8 Pluss aur

See valik lisab aurutsükli, millele järgneb pesufaasi lõpus teostatav lühike kortsumisvastane tsükkel.

Aurutsükkel vähendab riidel olevaid kortse ja hõlbustab triikimist.



Funktsioon Pluss aur annab häid tulemusi väikese pesukogusega, kuna aur tungib paremini pesu sisse, kui ruumi on rohkem. Sel põhjusel on programmi maksimaalne pesukogus selle funktsiooniga 2 kg (umbes 8–10 särki).



Programmi Pluss aur seadmisel langeb maksimaalne pesukogus ekraanil 2 kg-ni ja programmi aeg reguleeritakse vastavalt.

Aurutsükli ajal vilgub ekraanil indikaator .




See valik võib pikendada programmi kestust.

Programmi lõppemisel kuvatakse ekraanil null , indikaator  põleb ühtlaselt.

Käivitub kortsumisvastane faas, indikaator  vilgub ja Start / Paus  LED-tuli jääb põlema. Trummel sooritab 30 minuti jooksul aeglasid pöörideid, et säilitada auru kasutegurit.

Kortsumisvastase faasi katkestamiseks toimige alljärgnevalt:

- Seadme sisse- või väljalülitamiseks vajutage paar sekundit nuppu Sisse / Välja .
- Programminupu keeramine teise asendisse.

Kortsumisvastaste liikumiste lõppemisel ja ukse avanemisel pakub seade uuesti eelnevalt valitud programmi.



Väike pesukogus aitab saavutada paremaid tulemusi.

## 7.9 Lisaloputus

See võimaldab lisada valitud pesuprogrammidele rohkem loputusi ning optimeerida pesupehmeni jaotumist, parandades nii kanga pehmust.

Seda soovitatakse pesupehmeni kasutamisel.

See on hea valik pesuainete suhtes allergiliste inimeste pesu pesemisel või pehme veega piirkonnas.

See funktsioon pikendab programmi kestust.

Nupu indikaator süttib.

## 7.10 Ajasääst

Selle valiku abil saate pesuprogrammi kestust vähendada.

- Tavalise või kerge määrumisastmega pesu puhul on soovitatav programmi pikkust lühendada. Programmi kestuse lühendamiseks puudutage nuppu **üks kord**.
- Kui pesukogus on väiksem, puudutage kiirprogrammi valimiseks nuppu **kaks korda**. Antud juhul ei ole temperatuur 95 °C valitav.

Nupu LED-tuli põleb ja ekraan näitab määratud programmi kestust.



Seda funktsiooni saab kasutada ka auruprogrammi kestuse lühendamiseks.


## 7.11 Plekid/Eelpesu

Vajutage järjest seda nuppu, et aktiveerida üks kahest valikust.

Ekraanile ilmub vastav indikaator.

- **Plekieemaldus**

Valige see funktsioon, et eeltöödelda tugevalt määrdunud või plekilist pesu plekieemaldajaga.

Kallake plekieemaldaja sahtlisse . Tõhusama toime saavutamiseks segatakse ja kuumutatakse plekieemaldajat koos pesuainega.



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

- **Eelpesu**

Kasutage seda funktsiooni pesuprogrammile 30 °C eelpesutsükli lisamiseks.

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



See valik võib pikendada programmi kestust.



Neid kahte valikut korraga valida ei saa.

## 7.12 Väänamine

Programmi valimisel valib seade automaatselt vaikimisi määratud pöörlemiskiiruse.

Puudutage korduvalt seda nuppu, et:

- **Pöörlemiskiiruse muutmine.**



Ekraanil kuvatakse ainult programmi puhul saadaolevad tsentrifuugimiskiirused.


- **Lülitada sisse loputusvee hoidmise valik .**

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

Ekraanile ilmub indikaator .

Trummel pöörleb regulaarselt, et vähendada kortsumist.


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

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

- **Lülitage sisse eriti vaikne valik.**

Kõik tsentrifuugimistsüklid (vahepealne ja lõputsentrifuugimine) teostatakse õrnemalt ja programm lõpeb trumlisse jäetava veega. Nii vähendatakse esemete kortsumist.

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

Ekraanile ilmub indikaator  <sup>dB</sup>.

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

Puudutage nuppu Start / Paus: seade teostab ainult tühjendustsükli.

- **Tsentrifuugimiseta – – –.**

Valige see funktsioon, et kõik tsentrifuugimistsüklid välja lülitada.

Ekraanile ilmub indikaator – – –. Seade teostab valitud programmi ainsa tühjendustsükli. Valige see funktsioon väga õrnade kangaste puhul. Loputusükskel kasutab mõne pesuprogrammi puhul rohkem vett




Umber 18 tunni pärast laseb seade vee trumlist automaatselt välja.

## 7.13 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. SEADED

### 8.1 Sissejuhatus



Klahvikombinatsioone vajutades **ärge suruge** sõrmi allapoole: Nuppude all olevad andurid on tundlikud ja võivad häirida tehtud valikuid.

### 8.2 Helisignaalid

Selle seadme juurde kuuluvad 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).
- Kui ProSense faasis tuvastatakse pesu ülekoormus (üks kord kõlab kahekordne heli).

Selle valiku **aktiveerimiseks/**

**inaktiveerimiseks** hoidke nuppu all, kuni kostab üks piiks või kaks piiksu.



Kui see funktsioon inaktiveerida, siis lõpetavad akustilised signaalid töö alles programmi lõpus.

### 8.3 Lapselukk

Selle funktsiooniga saate takistada lastel juhtpaneeliga mängimast.

Selle valiku **aktiveerimiseks/**

**deaktiveerimiseks** hoidke all nuppu , kuni ekraanil **süttib/kustub**.

Pärast väljalülitamist hoiab seade selle valiku vaikimisi sees.

### 8.4 Püsiv Lisaloputus

Selle valikuga saate uue programmi seadistamisel püsivalt kasutada lisaloputusfaasi, kui see on valitud tsükliga saadaval.

- Selle valiku **aktiveerimiseks/deaktiveerimiseks** puudutage samal ajal samaaegselt Lisaloputus ja Ajasääst surunuppusid, kuni ekraani kohal asuv Lisaloputus surunupu indikaator ja ekraani vastav ikoon **süttivad/kustuvad**.



Vajutage nuppu Lisaloputus, et deaktiveerida funktsioon üheks tsükliks ilma püsivat valikut eemaldamata.

### 8.5 Töötundide loendur

Seadme kogu tööaega on võimalik visualiseerida tundides, alates esimesest sisselülitamisest. See väärtus arvestab tsükliite tööaega (ei sisalda pause, viivitatud algusaega). Selle väärtuse visualiseerimiseks toimige järgmiselt.


1. Lülitage seade sisse, vajutades nuppu Sisse / Välja .
2. Vajutage ja hoidke ja nuppe mõned sekundid all.
3. 3 sekundi pärast kuvatakse ekraanil seadme töötundide koguarv: nt. 1276 töötundi korral kuvatakse ekraanil tekst Hr 2 sekundiks, 12 (tuhandelised ja sajalisel) 2 sekundiks ja 76 (kümnelised ja ühelised).
4. Sellest režiimist väljumiseks vajutage mis tahes nuppu.






Kui protseduur ei toimi (ajalõpu või vale klahvikombinatsiooni tõttu), lülitage seade välja ja korra järjestust algusest peale.

## 8.6 Tehasesätted

See funktsioon võimaldab taastada tehase vaikesätteid. Selle valiku **aktiveerimiseks** järgige alltoodud samme.


1. Lülitage seade sisse, vajutades nuppu Sisse / Välja .

2. Vajutage ja hoidke   ja  nuppe mõned sekundid all.
3. Ekraan näitab – – – ligikaudu 5 sekundi jooksul.



## 9. ENNE ESIMEST KASUTAMIST



Paigaldamise ajal või enne esimest kasutamist võib seadmes olla veidi vett. Tegemist on jääkveega, mis on jäänud seadmesse tehase veekindlustestis; testimise eesmärgiks on tagada klientidele parimas töökorras seadmed; tegemist ei ole rikkega.

1. Kontrollige, kas kõik transpordipoldid on seadme küljest eemaldatud.
2. Veenduge, et elektrivarustus on kättesaadav ja veekraan on lahti.
3. Kontrollige, kas tähisega  soolamahutis on soola ja valige sobiv vee kareduse

tase. Vt jaotist "Vee karedustaseme seadmine".

4. Kallake 2 liitrit vett pesuainesahtli põhipesu lahtrisse tähisega . See toiming lülitab sisse tühjendussüsteemi.
5. Kallake väike kogus pesuainet lahtrisse tähisega .
6. Valige ja käivitage kõrgeima temperatuuriga programm puuvillasele ilma trumlisse pesu panemata. See eemaldab kogu võimaliku mustuse trumlist ja pesumasina sisemusest.

## 10. VEEPEHMENDAJA (SOFT WATER)

### 10.1 Sissejuhatus

Vesi sisaldab "karedaid" mineraale. Mida kõrgem on mineraalide tase, seda karedam on vesi.

Kare vesi võib kahandada pesupulbri toimet, vähendada riidekanga pehmust ning soodustada riiete kokkutõmbumist ja värvide tumumist.

Selle seadme juurde kuulub veepehmendaja, mis suunab vette just õige koguse vett pehmendavat ainet, et tagada riiete värske välimus, värvide erksus ja kindlustada hea pesutulemus ka madalatel temperatuuridel.

Veepehmendajat tuleks reguleerida vastavalt teie piirkonna veevärgivee karedusele. Õige valik võimaldab saavutada õigeid pesutulemusi ja pakkuda riinetele maksimaalset kaitset.

Veepehmendaja õigeks määramiseks vaadake jaotist "Vee kareduse taseme valimine".

### 10.2 Vee kareduse taseme valimine

Seade võimaldab valida 7 taseme vahel, mis vastavad 7 erinevale vee kareduse astmele.


Olenevalt riigist väljendatakse vee karedust ekvivalentskaaladel: nt Prantsuse kraadid (°f), Saksa kraadid (°d), Inglise kraadid (°e), mmol/l ja ppm.

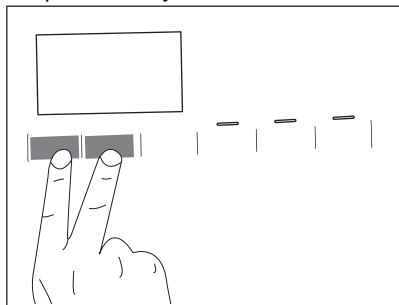
Piirkonna vee kareduse kohta saate vajadusel teavet kohalikult vee-ettevõttelt.

Õige taseme leidmiseks tutvuge tabeliga "Vee kareduse tasemed".

Vee kareduse taseme valimiseks:

1. Seadme sisselülitamiseks vajutage paar sekundit nuppu Sisse / Välja.

- Oodake umbes 10 sekundit, kuni seade teostab sisemise kontrolli.
- Puudutage korraka nuppe Väänamine ja Temperatuur (puudutades kahte nuppu samal hetkel, nagu järgmisel joonisel näha) mõne sekundi jooksul, kuni ekraanil kuvatakse vaiketase **C04** ja indikaator  süttib. See tähendab, et veepehmedaja on aktiveeritud ainult pesutsükli ajal.



- Puudutage järjest nuppu Väänamine, kuni kuvatakse soovitud tase (alates **C01** kuni **C07**).
- Valiku kinnitamiseks ja menüüst väljumiseks puudutage nuppu Start / Paus.

### Veepehmedaja valimine ka loputustsükli ajaks

Tehaseseade kohaselt kasutatakse veepehmedajat ainult pesutsükli ajal.


### Vee kareduse tasemed

Tasemed	Vee kareduse vahemik				
	°f (Prantsuse kraadid)	°d (Saksa kraadid)	°e (Inglise kraadid)	mmol/l	ppm
C01	≤5	≤3	≤4	≤0,5	≤50
C02	6 - 13	4 - 7	5 - 9	0.6 - 1.3	60 - 130
C03	14 - 21	8 - 11	10 - 15	1.4 - 2.1	140 - 210
C04 <sup>1)</sup>	22 - 29	12 - 16	16 - 20	2.2 - 2.9	220 - 290
C05	30 - 37	17 - 20	21 - 26	3.0 - 3.7	300 - 370
C06	38 - 45	21 - 25	27 - 32	3.8 - 4.5	380 - 450
C07	≥46	≥26	≥33	≥4,6	≥460

<sup>1)</sup> Tehaseseade, sobiv valik enamikul juhtudest.

Enamasti on selle seade kasutamine piisav. Kuid juhul, kui veevärgivesi on eriti kare (tasemed **C06** ja **C07**), on soovitatav valida veepehmedaja kasutamine ka loputustsükli ajaks, et säiliks riiete pehmus.

Kui olete menüüsse sisenenud nuppude Väänamine ja Temperatuur abil:

- Puudutage nuppu Temperatuur. Süttib -indikaator.





Seade suurendab soola kasutamist.

- Valiku kinnitamiseks ja menüüst väljumiseks puudutage nuppu Start / Paus.

### Veepehmedaja väljalülitamine

Kui olete menüüsse sisenenud nuppude Väänamine ja Temperatuur abil:

- Puudutades nuppu Temperatuur kaks korda, lülitatakse veepehmedaja täielikult välja. Indikaatorid  ja  kustuvad ning ekraanile ilmub **OFF**.
- Valiku kinnitamiseks ja menüüst väljumiseks puudutage nuppu Start / Paus.

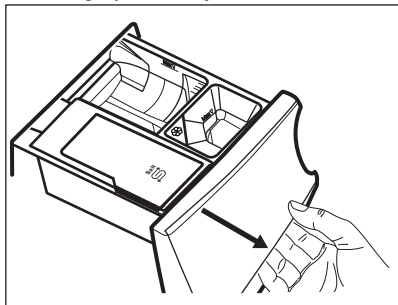
### 10.3 Soola kallamine


Veepehmdusfunktsioon toimib spetsiaalse seadmes oleva vaigu kaudu.

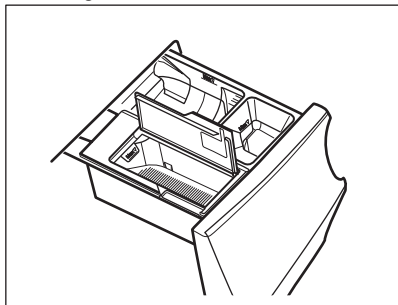
Vaikude regenererimiseks ja veepehmdustoime võimaldamiseks kallake

spetsiaalset soola lahtrisse .

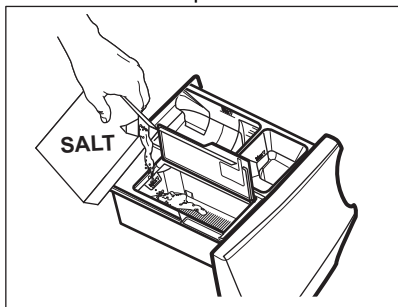
1. Avage pesuainejaotur.



2. Avage lahter .




3. Kallake sisse spetsiaalne sool.





4. Sulgege pesuainejaotur ja soolamahuti.




Kontrollige soola olemasolu regulaarselt.


Lahter  mahutab umbes 600 g soola, millest piisab umbes kaheks kuuks, kui valitud on veekareduse vaiketase (C04) ja kui veepehmdaja on aktiveeritud ainult pesutsükli ajaks. Teistsugune veekareduse tase või seadistus võib soola tarbimist suurendada või vähendada. Vt jaotisi "Vee kareduse taseme valimine" ja "Veepehmdaja valimine ka loputussükli ajaks".

Ekraanil kuvatakse indikaator , kui lahter  vajab soolaga täitmist, olgugi et väike kogus soola on veel alles.

#### HOIATUS!

Kallake lahtrisse  ainult soola.

#### HOIATUS!

Peale soola ärge lahtrisse midagi muud lahtrisse  kallake. Kui olete sellesse lahtrisse kogemata kalkanud mõnda pesuvahendit või lisaainet, lugege jaotist "Pesuaine või muude lisandite eemaldamine soolamahutist" peatükis "Tõrkeotsing".



Kasutage ainult nõudepesumasina või pesumasina jaoks mõeldud spetsiaalset soola. Õiget soola saate tellida meie veebisaidilt! Muud soolatüübid ei ole nii tõhusad ja võivad aja jooksul veepehmdustehnoloogia jäädavalt ära rikkuda.

#### HOIATUS!

Ärge kasutage peensoola!



Soolaga töötamisel kasutab seade ära kogu oma potentsiaali. Soola lisamine, kui seade seda vajab, tagab veepehmenussüsteemi tõhususe. Kui kasutate seadet pika aja jooksul ilma soolata, taastub veepehmenaja funktsioon täies mahus alles pärast mitut pikka pesutsükli.

## 10.4 Veepehmenaja uuendamine

Mõne tsükli pärast võib seade vajada veepehmenaja uuendamist.

Uuendamisprotsess toimub automaatselt, kui kasutate pidevalt programme nagu Puuvill ja Sünteetika, ja seda isegi juhul, kui programmi

kestust on lühendatud, koputades üks kord nuppu Ajasääst, juhul kui seade seda võimaldab.

Muud programmid võivad automaatselt uuendamise käivitada juhul, kui seaded ja tingimused seda lubavad.




Kui kasutate harilikult väga lühikesi tsükleid, siis ei pruugi uuendusprotsess alata: te võite näha, et soola pole kasutatud, sest seda kulub üksnes uuendusfaasis.

Et tagada uuendamistoimingu läbiviimine, **käivitage programm Puuvill või Sünteetika kord nädalas või vähemalt iga kahe nädala tagant.**

## 11. PROGRAMMID

### 11.1 Rakendus ja täiendavad peidetud programmid

Meie rakendus pakub teile **laia valikut täiendavaid peidetud programme**. Ühendage seade rakendusega ja saate valida oma vajadustele kõige sobivama programmi.

Saate ka lemmikprogrammi  positsioonides peidetud tsükleid meelde jätta. Seadmest programmi otse valimiseks vaadake jaotise "Ketas ja nupud" lõiku "Lemmikprogrammid".



Programmide nimesid võidakse turunõuetest sõltuvalt ette teatamata muuta. Rakendusest leiate iga programmi täieliku kirjelduse.



Spordiriided	Voodipesu	Teksad	Masina puhastus
Igapäevased spordiriided	Kardinad	Siid	1 rõivaeseme kiirpesu
Sulejope	Padjad	Beebiriided	Allergiavastane auruga
Jalgpalliriided	Rätikud	Linane kangas	Kerge triikida
Suusajoped	Tekk	Triiksärgid	
Jooksujalatsid	Lemmikloomade karvade eemaldus	Aur - kašmiir	

### 11.2 Programmitabel



Programme kirjeldatakse selles tabelis valitsal esitatud programmide järjekorras ülevalt alla.

## Pesuprogrammid

Programm	Programmi kirjeldus
AbsoluteWash 49min	Puuvillased ja tehiskiust segakangad. Sobib ideaalselt igapäevase pesu pesemiseks lühikese aja jooksul, riiete paremaks hooldamiseks ja puhastamiseks juba 30 °C juures.
Eco 40-60	Madalenergiatsüklil puuvillasele kangale. Alandab temperatuuri ja pikendab aega, et tagada parimad pesutulemused.
Puuvill	Valged ja värvilised puuvillased kangad. Ideaalne tavaliste ja tugevate plekkide jaoks.
Süntheetika	Süntheetilised või segakangast esemed.. Tavaline määrdumine.
Õrn pesu	Õrnad kangad nagu akrüül, viskoos, polüester ja muud õrnpesu eeldavad segakangad. Tavaline määrdumine.
 Villane	Masinaga pestav vill, käsitsi pestav vill ja muud kangad, millel on hooldussümbol „käsipesu“ <sup>1)</sup> .
20 min - 3 kg	Puuvillased ja tehiskiust esemed, mis on kergelt määrdunud või mida on kantud vaid üks kord.
 Aur	<p>Puuvillased, tehiskiust ja segakangast esemed. Spetsiaalne pesuta aurutsüklil, mida saab kasutada kuivatatud triigitava pesu ettevalmistamiseks või üks kord kantud rõivaste värskendamiseks. See programm vähendab kortse ja lõhnu ning pehmen dab kiude. Ärge kasutage mingit pesuainet.</p> <p>Programmi lõppedes eemaldage pesu kiirelt trumlist. <sup>2)</sup> Vajadusel eemaldage plekid pestes või plekieemaldi abil. Auruprogrammid ei sisalda hügieenitsüklit. Ärge valige auruprogrammi 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>

## Programm

## Programmi kirjeldus





Ülerõivad



Ärge kasutage pesupehmedajat ning vaadake ega pesuainelahtris pole pesupehmedajaga jääke.

Pealis-, tehniliste, spordiriiete ning veekindlate, õhku läbilaskvate ja eemaldada-va fliis- või sisevoodriga tuulejakkide kuivatamiseks. Soovitatav pesukogus on 2,0 kg.

Programmi võib kasutada ka kanga vetthülgavate omaduste taastamiseks riiete puhul, millel on spetsiaalne vett tõrjuv pealiskiht. Vetthülgavate omaduste taastamistsükli läbiviimiseks toimige alljärgnevalt:

- Kallake pesuaine lahtrisse .
- Kallake spetsiaalne vetthülgava kihi taastamivahend kangapehmedajaga lahtrisse .
- Vähendage pesukogust tasemeni 1.0 kg.



Vetthülgavate omaduste parandamiseks kuivatage riideid trummelkuivatis, valides Ülerõivad kuivatusprogrammi (kui see on olemas ja rõivaeseme hooldussilt lubab eset trummelkuivatada).



Hügieen

Valged puuvillased esemed. See kõrge efektiivsusega auruga kombineeritud pesuprogramm eemaldab enam kui 99,99% bakteritest ja viirustest<sup>3)</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.

Loputus





Kõik materjalid, välja arvatud villased ja väga õrnad kangad. Programm pesu loputamiseks ja tsentrifuugimiseks. Vaiketsentrifuugimiskiirus on puuvillase pesu jaoks kasutatav kiirus. Vähendage tsentrifuugimiskiirust vastavalt pestava pesu tüübile. Vajadusel valige loputuskordade lisamiseks funktsioon Lisaloputus. Seade sooritab madalal tsentrifuugimiskiirusel õrnad loputused ning lühikesel tsentrifuugimise.

Väänamine/Äravool

Pesu tsentrifuugimiseks ja trumli veest tühjendamiseks. Kõik materjalid, välja arvatud villased ja õrnad kangad.

- 1) 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.
- 2) Kui määrate kuivale pesule auruprogrammi, siis on pesu tsükli lõpus niiske. Kuivatage esemeid nõõril umbes 10 minutit. See programm ei eemalda eriti tugevaid lõhnu.
- 3) Testitud *Staphylococcus aureus*'e, *Enterococcus faecium*'i, *Candida albicans*'i, *Pseudomonas aeruginosa* ja MS2 bakteriofaagi suhtes välitestis, mille viis 2021. aastal läbi Swisstatel Testmaterialien AG (katsearuanne nr 202120117).

## Programmi temperatuur, maksimaalne pöörlemiskiirus ja maksimumkogus

Programm	Vaiketemperatuur Temperatuuriva- hemik	Aluseks võetud pöör- lemiskiirus Tsentrifuugimiskiiruse vahemik	Maksimumkogus
AbsoluteWash 49min	30 °C 60 °C – 30 °C	1400 p/min – 400 p/min	5.0 kg
Eco 40-60	<b>1)</b> <b>2)</b>	1400 p/min 1400 p/min – 400 p/min	9.0 kg
Puuvill	40 °C 95 °C – külm	1400 p/min 1400 p/min – 400 p/min	9.0 kg
Sünteetika	30 °C 60 °C – külm	1200 p/min 1200 p/min – 400 p/min	4.0 kg
Õrn pesu	30 °C 40 °C – külm	800 p/min 1200 p/min – 400 p/min	2.0 kg
 Villane	40 °C 40 °C – külm	1200 p/min 1200 p/min – 400 p/min	2.0 kg
20 min - 3 kg	30 °C 40 °C – 30 °C	1200 p/min 1400 p/min – 400 p/min	3.0 kg
 Aur	-	-	1.0 kg
 Ülerõivad	30 °C 40 °C – külm	1200 p/min 1200 p/min – 400 p/min	2.0 kg <sup>3)</sup> 1.0 kg <sup>4)</sup>
 Hügieen	60 °C	1400 p/min 1400 p/min – 400 p/min	9.0 kg
Loputus	-	1400 p/min 1400 p/min – 400 p/min	9.0 kg
Väänamine/Äravool	-	1400 p/min 1400 p/min – 400 p/min	9.0 kg

1) Vastavalt Euroopa Komisjoni määrusele EL 2019/2023 on see 40 °C programm suuteline pesema tavaliselt määratud puuvillast pesu, mis on tähistatud pestavaks 40 °C või 60 °C juures, korraga sama tsükliga.



Pesu saavutatud temperatuuri, programmi kestuse ja muude andmete kohta leiata lisateavet peatükist „Tarbimisväärtused“.

Energiatarbimise seisukohast on kõige energiatõhusamad üldiselt need programmid, mis kasutavad madalaimaid temperatuure ja on pikema kestusega.

2) Selle programmi temperatuur ei ole ekraanil nähtav ja see seadistatakse automaatselt.

3) Pesuprogramm.

4) Pesuprogramm ja vetthüljavust lisav tsükkel.

### 11.3 Aur programmid

Programme Aur saab kasutada kortside ja lõhnade vähendamiseks rõivastel (nt puuvill, sünteetika, segakangad, sh õrnad riided), mis vajavad lihtsalt kiiret värskendamist, vältides pesemist.

Riidekiud pehmenevad ja tänu sellele on ka triikimine lihtsam. Kui tsükel on lõppenud, siis eemaldage pesu kiiresti trumlist.

Tsükli kestust saab Ajasääst  funktsiooni abil vähendada 15 minutini.

**ÄRGE** valige seda režiimi alljärgnevate esemete korral:

- Esemed, mida ei tohiks trummelkuivatis kuivatada.
- Esemed sildiga „Ainult keemiline puhastus“.



Ärge kasutage ühtegi pesuainet! Programmid Aur ei eemalda eriti intensiivset lõhna ega teosta mistahes hügieenilist tsükli. Pärast aurutöötlust võib pesu olla niiske. Pange esemed mõneks minutiks rippuma.

### Lõhnaaine (AEG Steam Fragrance)

AEG Steam Fragrance võimaldab teil värskendada isegi oma õrnu riideid,

eemaldades kortsud ja lisades värskest malbe lõhnaga, mis on eksklusiivselt loodud **AEG** poolt. Värskendades oma rõivaid auruga, selle asemel, et käivitada täispesutsükel, hoiate oma riided kauem uena ja värskena. Lõhnaainet saab isegi ohutult kasutada Cashmere ja Steam programmidega – kui need on saadaval – õrnade kangaste, nagu kašmiir ja vill, puhul. Väiksemate pesukoguste puhastamisel vähendage lõhnaaine doosi ja tsükli kestust: vaid viieteistkümne minutiga saavad teie riided tagasi selle "äsa pestud" tunde.

Lugege tähelepanelikult lõhnaaine juhiseid.

### ÄRGE:

- trummelkuivatage lõhnaainega töödeldud riideid. Lõhnaaine aurustub.
- kasutage lõhnaainet muudel kui siin kirjeldatud eesmärkidel.
- kasutage lõhnaainet uutel esemetel. Uued esemed võivad sisaldada lõpptöötlusel kasutatavaid aineid, mis lõhnaainega kokku ei sobi.



Lõhnaaine on kättesaadav **AEG** veebipoest või volitatud edasimüüja käest.

### 11.4 Woolmark Premium Wool Care - Roheline



Selle pesumasina villapesutsükel on testitud ja saanud The Woolmark Company heakskiidu, millega lubatakse pesta villaseid „käsipesu“ tähisega tooteid tingimusel, et esemeid pestakse vastavalt hooldussildil olevatele juhistele ning selle pesumasina tootja soovitude kohaselt. M1361

## 11.5 Funktsioonide ühilduvus programmidega



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

	AbsoluteWash 49min	Eco 40-60	Puu vill	Sünteetika	Õrn pesu	Villane	20 min - 3 kg	Aur	Ülerõivad	Hügieen	Loputus	Väänamine/Äravool
Väänamine	■	■	■	■	■	■	■		■	■	■	
Loputusvee hoidmine	■	■	■	■	■	■			■	■	■	
Eriti vaikne			■	■	■							
--- Tsentrifugimiseta												■ <sup>1)</sup>
Plekieemaldus <sup>2)</sup>			■	■						■		
Eelpesu			■	■								
Ajasääst <sup>3)</sup>			■	■	■			■				
Lisaloputus	■		■	■	■				■	■	■	
Pluss aur <sup>2)</sup>	■		■	■						■		
Pesutsükli lõpu aeg	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

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

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

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

## Sobiv pesuaine pesuprogrammidele

Programm	Universaalne pesupulber <sup>1)</sup>	Vedel pesuaine	Vedel pesuaine värvilistele	Õrnad villased	Spetsiaalne
AbsoluteWash 49min	--	▲	▲	--	--
Eco 40-60	▲	▲	▲	--	--
Puuvill	▲	▲	▲	--	--
Sünteetika	▲	▲	▲	--	--
Õrn pesu	--	--	--	▲	▲
Villane	--	--	--	▲	▲
20 min - 3 kg	--	▲	▲	--	--
Ülerõivad	--	--	--	▲	▲
Hügieen	▲	▲	--	--	▲

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

▲ = soovitatav

-- = mittesovitatav

## 12. 📶 WIFI-ÜHENDUSE LOOMINE

Selles peatükis kirjeldatakse nutiseadme WiFi-võrku ühendamist ja mobiilseadmega linkimist.

Selle funktsiooni abil võite saada teateid ning juhtida ja jälgida seadme tööd oma mobiilseadmetest.

Wi-Fi funktsioon on vaikimisi välja lülitatud.

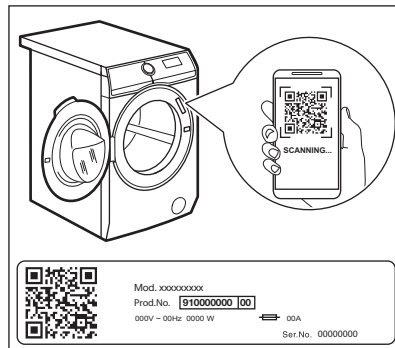
Seadme ühendamiseks ja kõigi funktsioonide ja teenuste kasutamiseks läheb teil vaja:

- Kodust WiFi-võrku koos toimiva internetiühendusega.
- WiFi-võrku ühendatud mobiilseadet.

### WiFi-mooduli parameetrid

<b>Sagedus</b>	2,412 – 2,472 GHz Euroopa turul
<b>Protokoll</b>	IEEE 802.11b/g/n
<b>Maksimaalne võimsus</b>	<20 dBm
<b>Krüptimine</b>	WPA, WPA2, WPA3

### 12.1 QR-kood nimiplaadil



#### QR-koodi saab kasutada kahel viisil:

- Skannige QR-koodi sisseehitatud kaamerarakendusega, et laadida rakendus rakenduste poest alla oma nutiseadmesse ja järgige ettenähtud samme.
- Nutiseadme sidumine rakendusega protsessi lihtsustamiseks. Skannige QR-kood meie rakenduse sisseehitatud QR-koodi skanneriga.

## 12.2 App installimine ja konfigureerimine



App võimaldab teil pesupesemist hallata oma mobiilseadme kaudu. See hõlmab suurt hulka programme, kasulikke funktsioone ja tooteteavet spetsiaalselt teie toote jaoks. Personaalne pesuhooldus – kõik teie enda mobiilseadmes!

Kui loote seadme ja rakenduse vahel ühendust, olge oma mobiilseadmega seadme läheduses.

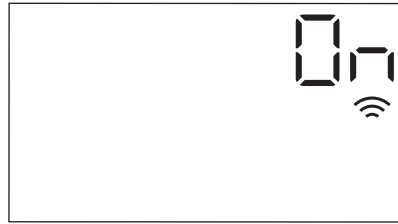
Veenduge, et teie mobiilseade on ühendatud traadita võrguga.

1. Minge oma nutiseadmes App Store'li või skannige QR-kood (vt lõiku „QR-kood andmeplaadil“).
2. Laadige alla ja installige meie rakendus.
3. Käivitage rakendus. Valige oma riik ja keel ja logige oma meiliaadressi ja parooliga sisse. Kui teil ei ole kontot, siis registreerige uus konto, järgides rakenduse App ekraanijuhiseid.
4. Järgige rakenduses toodud juhiseid, kuidas seadet registreerida ja seadistada.

## 12.3 Seadme WiFi ühenduse seadistamine

1. Seadme sisselülitamiseks vajutage paar sekundit nuppu Sisse / Välja . Oodake 10 sekundit enne Wi-Fi seadistamise alustamist.
2. Valige programm programmiketast keerates.
3. Vajutage ja hoidke mõni sekund all nuppu Kaugjuhtimine , kuni kostab klõps. Vabastage nupp. Ekraanile ilmub 5 sekundiks ja indikaator hakkab vilkuma.

WiFi-moodul alustab käivitumist.



Veenduge, et teie rakendus on ühenduseks valmis.

4. Umbes 10 sekundi pärast ilmub ekraanile **AP (Pääsupunkt)**.



Juurdepääsupunkt on avatud umbes 5 minutit.

5. Konfigureerige oma nutiseadmes App rakendus ja järgige juhiseid, et ühendada oma seade WiFi-võrku.
6. Kui ühendus on seadistatud, siis kuvatakse programmi infoekraani taasilmumisel indikaator .



Iga kord, kui te seadme sisse lülitate, kulub automaatselt võrguühenduse loomiseks umbes 10 sekundit. Ühendus on loodud, kui indikaator lõpetab vilkumise.

**Juhtmevaba ühenduse väljalülitamiseks,** vajutage ja hoidke mõne sekundi jooksul allavajutatud asendis nuppu Kaugjuhtimine


, kuni kostub esimene helisignaal.

Vabastage nupp. **OFF** ilmub 5 sekundiks ekraanile.



Kui te seadme välja ja uuesti sisse lülitate, on WiFi-ühendus automaatselt välja lülitatud.


**Wi-Fi-ühenduse rekvisiitide eemaldamiseks** hoidke mõned sekundid all

nuppu Kaugjuhtimine , kuni kõlab teine helisignaal: mõneks sekundiks ilmub ekraanile **---**.


## 12.4 Kaugkäivitus

Kaugkäivitus võimaldab tsüklit käivitada kaugjuhtimispuldist.






Kaugkäivitus lülitub automaatselt sisse, kui vajutate programmi käivitamiseks nuppu Start / Paus , kuid pesuprogrammi saate käivitada ka kaugteel. Kui üks on lahti, lülitub see funktsioon välja.

Kui rakendus on installitud ja WiFi-ühendus on loodud, saate sisse lülitada kaugkäivituse:


1. Puudutage nuppu Kaugjuhtimine  ning ekraanil vilgub mõni sekund indikaator **APP**.



2. Puudutage nuppu Start / Paus , et aktiveerida kaugkäivitus enne, kui indikaator **APP** vilkumise lõpetab. Programmi ülevaate ekraanil kuvatakse indikaatorid  ja  ning üks on lukustatud.

Nüüd saab programmi käivitada kaugjuhtimispuldist.



Kui puudutate nuppu Start / Paus , pärast seda, kui indikaator **APP** on vilkumise lõpetanud, ei aktiveerita kaugjuhtimist, kuid valitud programm käivitub.

**Kaugkäivituse eemaldamiseks** puudutage nuppu Kaugjuhtimine  ja kinnitage oma valik, vajutades nuppu Start / Paus .

## 12.5 Juhtmeta värskendused

Rakendus võib pakkuda värskendusi teie seadme jaoks.

Kui programm töötab, annab rakendus märku, et värskendused laaditakse alla programmi lõppemisel.

Värskendamise ajal kuvatakse seadme ekraanil **UPD**.

Värskendamise ajal ärge seadet välja lülitage ega vooluvõrgust eemaldage.

Seadet saab kasutada uuesti pärast värskendamise lõppu; eduka värskendamise kohta eraldi teadet ei edastata.


Kui ilmneb tõrge, kuvatakse seadme ekraanil **ERR**: tavakasutusrežiimi naasmiseks vajutage mistahes nuppu või keerake pöördnuppu.

## 12.6 Wi-Fi-alati-sees

Rakenduses on saadaval funktsioon Wi-Fi-alati-sees.

See funktsioon hoiab seadme võrguühendust ka siis, kui seade on välja lülitatud.

Indikaator  süttib ja kustub vahelduvalt.

Seadet on võimalik sisse lülitada kas nupuga Sisse / Välja  või rakendusest.




Wi-Fi-alati-sees-funktsioon võib mõjutada teie energiatarvet.

## 13. IGAPÄEVANE KASUTAMINE

### ⚠ HOIATUS!

Vt ohutust käsitlevaid peatükke.

### 13.1 Seadme sisselülitamine

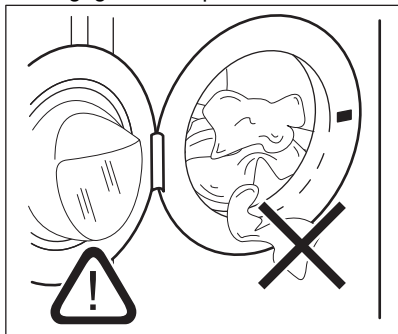
1. Ühendage toitejuhe pistikupesaga.
2. Avage veekraan.
3. Seadme sisselülitamiseks vajutage paar sekundit nuppu Sisse / Välja .

Kõlab lühike heli. Seade pakub automaatselt vaikeprogrammi. Vastav indikaator põleb.

Ekraanil kuvatakse vaikeprogrammi, Eco 40-60, tsükli kestust, maksimumkogust (mõne sekundi jooksul), vaiketemperatuuri, vaikepöörlemiskiirust ning programmis sisalduvate faaside indikaatoreid.

### 13.2 Pesu laadimine

- Avage seadme uks.
- Raputage esemeid enne nende asetamist seadmesse.
- Pange pesu trumliisse ükshaaval. Jälgige, et te ei paneks liiga palju pesu trumliisse.
- Sulgege kindlalt pesumasina uks.



### ⚠ ETTEVAATUST!

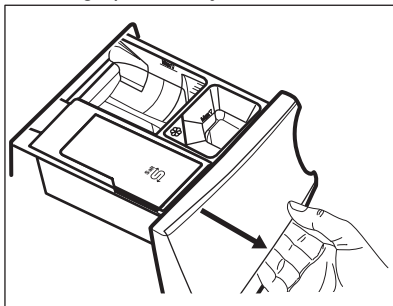
- Sulgege uks ning veenduge, et pesu ei jää ukse ja tihendi vahele kinni. Eksisteerib vee lekkimise või pesu kahjustamise oht.
- Väga õliste või rasvaste riiete pesemine või lõhnaainete kasutamine võib kahjustada seadme kummist osi.


### 13.3 Pesuaine ja lisandite lisamine

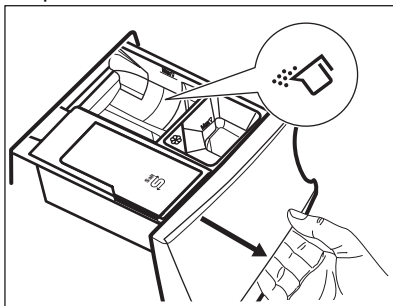



Soovitav on maksimaalset näidatud kogust mitte suurendada (**MAX**).

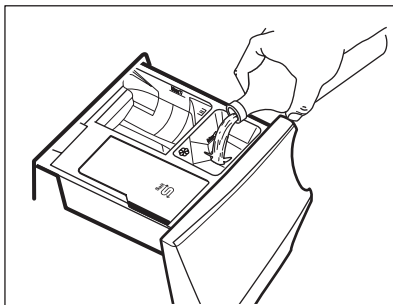
1. Avage pesuaine jaotur.



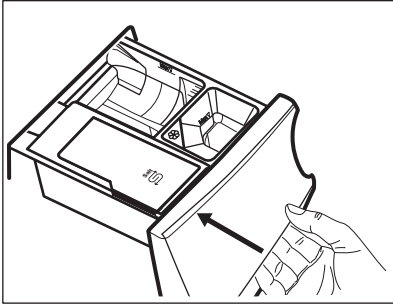
2. Pange pesupulber lahtrisse . Kui kasutate vedelat pesuainet, vt "Vedela pesuaine kasutamine".



3. Soovi korral kallake pesupehmemendi lahtrisse .

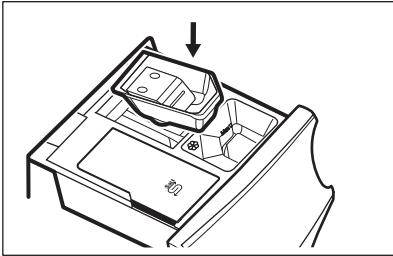


#### 4. Sulgege pesuaine jaotur.

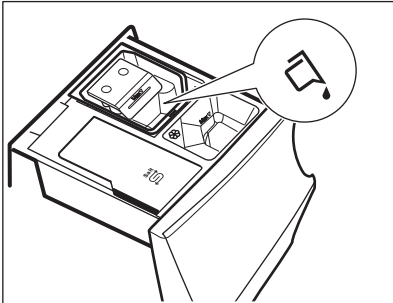


#### Vedela pesuaine kasutamine

##### 1. Pange sahtlisse vedela pesuaine mahuti.



##### 2. Kallake vedel pesuaine lahtrisse .




##### 3. Sulgege pesuaine jaotur.

#### 13.4 Programmi valimine

1. Keerake programminupp soovitud pesuprogrammi kohale. Vastava programmi indikaator süttib.

Eco 40-60 on vaikimisi pakutav programm, kui seade on sisse lülitatud ja millega on seotud energiamärgise teave.


Nupu Start / Paus  indikaator vilgub. Ekraanil kuvatakse programmi hinnanguline kestus, valitud programmi maksimumkogus (ainult mõne sekundi jooksul), vaiketemperatuur, vaike-pöörlemiskiirus ning pesutsükli indikaatorid (kui need on saadaval).

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




Kui tehtud valik ei ole võimalik, kostub helisignaali.

#### 13.5 Programmi käivitamine

Puudutage nuppu Start / Paus , et käivitada programm.

Vastav indikaator lõpetab vilkumise ja jääb põlema.



Programm käivitub, uks on lukustatud.

Ekraanile ilmub indikaator .



Tühjendusump saab tööle hakata kohe pärast seda, kui seade täitub veega.

#### 13.6 Programmi käivitamine valikuga Pesutsükli lõpu aeg

1. Puudutage seda järjest, kuni ekraanile ilmub soovitud aeg, millal programm peab lõppema. Indikaator  süttib.
2. Puudutage Start / Paus  nuppu. Trummel hakkab pöörlema, et saavutada soovitud ProSense, kui valitud programmiga on nii ette nähtud.
3. Seade alustab allaloendust programmi lõpetamiseks ning programm käivitub õigel hetkel, et lõpp saabuks soovitud ajal.

Selle valiku muutmiseks või tühistamiseks:

1. Lülitage seade Sisse / Välja  nupuga välja.


2. Lülitage seade uuesti sisse.
3. Määrake uuesti programm.


## 13.7 Pesukoguse tuvastaja



**ProSense** 




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

Pärast pesuprogrammi määramist süttib ekraanil ikoon , juhul kui programm seda toetab.

Pärast nupu Start / Paus  puudutamist käivitab ProSense pesukoguse tuvastamise:

1. seade tuvastab pesukoguse esimese 30 sekundi jooksul: indikaator  vilgub ja tulpad ikooni  all liiguvad edasi-tagasi, trummel pöörleb lühidalt.
2. Kui trummel pöörlemise lõpetab, siis ilmub kuvale uus programmi kestus, mis võib olla suurem või väiksem, olenevalt tuvastatud pesukogusest. Tulpade arv näitab koormust veerandites (1–4, 4 tulpa ülekoormuse korral), maksimaalne tuvastatud pesukoguse indikaator süttib taas. Seade alustab vee sissevõttu 30 sekundi pärast.



**Trumli ülekoormuse korral** süttib maksimaalne tuvastatud pesukoguse indikaator taas ja indikaator **MAX** vilgub. Sel juhul saab seadme nende 30 sekundi jooksul peatada ja liigsed esemed välja võtta. Pärast liigse pesu eemaldamist puudutage nuppu Start / Paus , et programm uuesti käivitada. ProSense'i tsükli 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 Villane, lühikeste tsüklitega programmid ja ilma pesutsükli programmi.

## 13.8 Programmi tsükli näidikutuled

Kui programm on käivitunud, hakkab käimasoleva tsükli indikaator vilkuma; teiste tsüklite 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: 

Kui valite Plus aur, siis süttivad aurutsükli näidikutuled.


Käimas on aurutsükkel: 


Käimas on kortsumisvastane tsükkel:





## 13.9 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.

### 13.10 Töötava programmi tühistamine

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




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



### 13.11 Ukse avamine – esemete lisamine

Programmi või viitkäivituse töötamise ajal on seadme uks lukustatud.





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

Kui ikoon  põleb, siis võite ukse avada ning esemeid lisada või välja võtta.

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


Programm või viitkäivitus jätkab tööd.

Kui ikoon  kustub, siis saab programmi lõppedes ukse avada. Samuti võite valida tühjenduse või tsentrifuugimise programmi/valiku ja vajutada Start / Paus  nuppu. Kui tsentrifuugimis- ja tühjendusprogrammid pole

programmikettal saadaval, võite need valida rakendusest.


### 13.12 Programmi lõpp

Kui programm on lõppenud, seiskub seade automaatselt. Kõlavad helisignaaliid (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.

1. Vajutage nuppu Sisse / Välja , et seade inaktiveerida.

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










Seadme uuesti sisselülitamisel soovitab see Eco 40-60 vaikeprogrammi. Keerake programminuppu uue tsükli valimiseks.



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




### 13.13 Vee väljalaskmine pärast tsükli lõppu



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

- Ekraan näitab indikaatorit , valikulist indikaatorit  või  ja ukse lukustumise indikaatorit . Tööfaasi indikaator  vilgub.
- Trummel pöörleb regulaarsete vahedega, et takistada pesu kortsumist.
- Uks jääb lukku.
- Ukse avamiseks tuleb vesi väljutada:

1. Vajadusel puudutage nuppu Väänamine , et vähendada seadme poolt soovitatud pöörlemiskiirust.
2. Puudutage nuppu .

- 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.


3. Kui programm on lõppenud ja ukسلuku indikaator  kustub, saate ukse avada.
4. seadme väljalülitamiseks vajutage mõned sekundid nupu Sisse / Välja .





Umbes 18 tunni pärast tühjeneb seade igal juhul automaatselt veest.

### 13.14 Ooterežiimi valik

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

- Te ei kasuta seadet 5 minuti jooksul enne nupu Start / Paus  puudutamist.


Seadme uuesti sisse lülitamiseks vajutage nuppu Sisse / Välja .

- Pärast 5 minuti möödumist pesuprogrammi lõpust. Seadme uuesti sisse lülitamiseks vajutage nuppu Sisse / Välja .
- Seade pakub vaikeprogrammiks Eco 40-60. Keerake programminuppu uue tsükli valimiseks.



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.



Kui Wi-Fi-alati-sees-funktsioon on aktiivne, siis süttib aeg-ajalt üksnes indikaator .

## 14. VIHJEID JA NÄPUNÄITEID



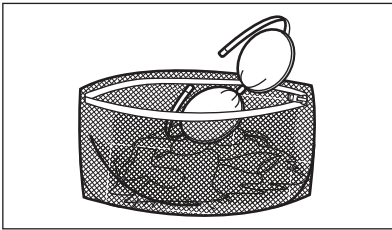
### HOIATUS!

Vt ohutust käsitlevaid peatükke.

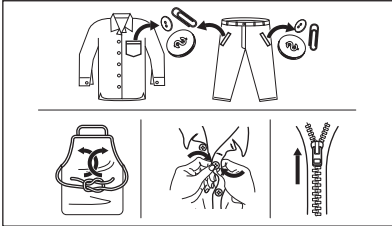
### 14.1 Pesu kogus

- Jaotage pesu järgmiselt: valge, värviline, sünteetiline, õrn pesu ja villane pesu.
- Järgige pesemisjuhiseid, mis on riiete 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 klambriid 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 "Igapäevane kasutamine");
  - b. jaotage pesu trumli 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, sukkepükse, kingapaelu, linte jne) pesukotis.



- Tühjendage taskud ja voltige riided lahti.



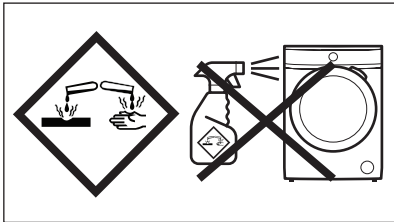
## 14.2 Rasketieemaldatavad plekid

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 riitele seadme läheduses, sest see võib masina plastist osi kahjustada.



## 14.3 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, määrdumisastmest, pesutemperatuurist, programmi kestusest ja vee karedusest.
- 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,
  - programmi kestust on lühendatud ajahalduri nupuga.
  - 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.

## 14.4 Säätunõuanded

Vee, energia ja pesuaine säästmiseks soovitame järgida järgmisi näpunäiteid:

- **Tavaliselt määrdunud pesu** võib pesta ilma eelpesuta, et kokku hoida pesuainet, vett ja aega.
- 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.
- Kui teil on trummelkuivati, on soovitatav kasutada valitud pesuprogrammi jaoks **maksimaalset võimalikku tsentrifuugimiskiirust**, et kuivatamise ajal energiat säästa.
- Eelistatavalt kasutage lühikesi tsükleid madalamatel temperatuuridel.

## 14.5 Vee karedus

Kui teie asukohas on vesi väga kare või keskmisest karedam, soovitame kasutada pesumasinatele mõeldud veepehmedusvahendit.

Madala veekaredusega piirkondades ei ole tarvis veepehmedajat kasutada.

Veekareduse teadasaamiseks võtke ühendust kohaliku vee-ettevõttega.

Kasutage õiges koguses veepehmedajat. Järgige toodete pakenditel olevaid juhiseid.

## 15. PUHASTUS JA HOOLDUS

### HOIATUS!

Vt ohutust käsitlevaid peatükke.

### 15.1 Regulaarne puhastamine

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

Pärast tsükli hoidke ust ja pesuainejaoturit kergelt avatuna, et tekitada õhuringlus ja 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:**

Kattlakivi eemaldamine	Kaks korda aastas
Hoolduspesu	Üks kord kuus
Uksetihendi puhastamine	Iga kahe kuu tagant
Trumli puhastamine	Iga kahe kuu tagant
Pesuainejaotur ja soola-mahuti puhastamine	Kaks korda aastas
Tühjenduspumpha filtrite puhastamine	Kaks korda aastas
Sissevõtuvooliku ja klapi filtrite puhastamine	Kaks korda aastas

Järgnevalt kirjeldatakse kõigi osade puhastamist.

### 15.2 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 trumliisse. Vt jaotisi "Kahesoonealine uksetihend", "Trumli puhastamine", "Tühjenduspumpha puhastamine" ja "Sissevõtuvooliku ja klapi filtrite puhastamine". Vajadusel pöörduge volitatud volitatud hoolduskeskuse.

### 15.3 Välispinna puhastamine

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

Ärge kasutage küürimisšvamme ega kraapivat materjali.

### ETTEVAATUST!

Ärge kasutage alkoholi, lahusteid ega keemilisi aineid.

### ETTEVAATUST!

Ärge puhastage metallpindu kloori sisaldavate ainetega.

## 15.4 Katlakivi eemaldamine



**Kui kasutate pidevalt soola, et kasutada SoftWater-tehnoloogiat, siis pole selles jaotises kirjeldatud katlakivi eemaldamist vaja läbi viia.**



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



Järgige alati toodete valmistajate pakenditel olevaid juhiseid.

## 15.5 Hoolduspesu

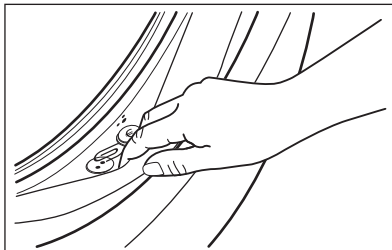
Pidev madala temperatuuriga ja lühikeste programmide kasutamine võib põhjustada pesupulbriääkide ja ebemete kogunemist, bakterite tekkimist ja trumli või paagi sisemusele biokile moodustumist. Tagajärjeks võib olla ebameeldiv lõhn ja hallitus.

Jääkide kõrvaldamiseks ja seadme sisemuse hügieeniliseks puhastamiseks teostage 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 Masina puhastus.

## 15.6 Uksetihend

Seadmel on olemas **isepuhastuv tühjendussüsteem**, mille abil uhitakse 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.

## 15.7 Trumli puhastamine

Kontrollige regulaarselt trumlit, et vältida soovimatute setete kogunemist.

Trumliste kogunev rooste võib tekkida riietel 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.




Järgige alati toodete valmistajate pakenditel olevaid juhiseid.

2. Eemaldage trumlist kõik esemed.
3. Valige puuvillase pesu lühike programm kõrge temperatuuri ning väikese koguse pesupulbriga või kui see on saadaval, kasutage programmi Masina puhastus. Kui teie seadet on võimalik ühendada Wi-Fi-ga, siis saate rakendusest alla laadida ka eriprogrammi Masina puhastus.

4. Võimalike jääkide väljaloputamiseks lisage trumlisse käsitsi väike kogus pesupulbrit või spetsiaalset vahendit.



Mõnikord võidakse tsükli lõppedes kuvada ekraanil ikooni : see näitab, et trumli puhastamine on soovitatav. Kui trumli puhastamine on läbi viidud, kaob ka ikoon.

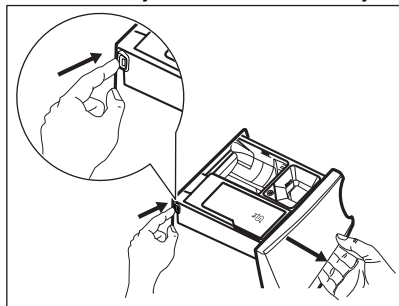
## 15.8 Pesuainejaoturi ja soolamahuti puhastamine



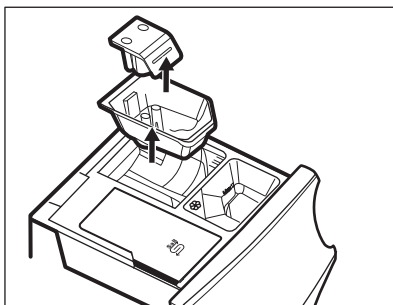
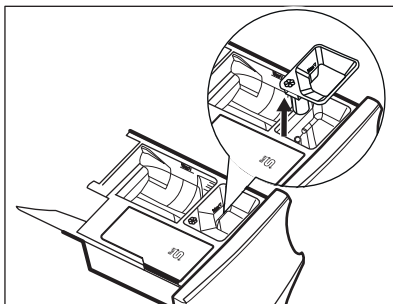
Enne puhastamist veenduge, et kõik lahtrid on tühjad.

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

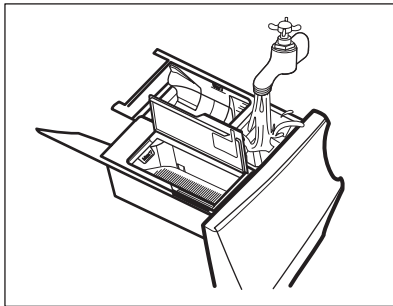
1. Avage sahtel. Vajutage riivi, nagu joonisel näidatud, ja tõmmake sahtel välja.



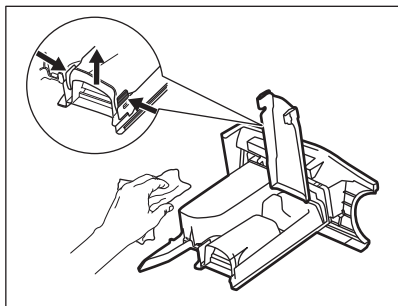
2. Eemaldage pesupehmedija ja vedela pesuaine mahutid, kui need on sisestatud.



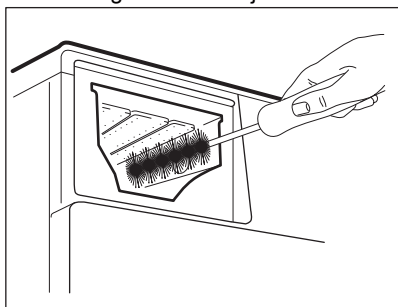
3. Peske lahter ja kõik mahutid voolava vee all puhtaks.



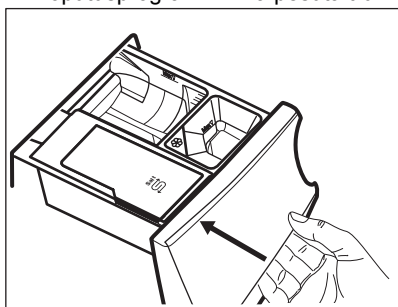
4. Veenduge, et ka pesuainelahtri konveierilt oleksid kõik jäägid eemaldatud. Kasutage lappi.



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



6. Lükake pesuainesahel juhikutesse ja seejärel oma kohale. Käivitage loputusprogramm ilma pesuta trumlis.



## 15.9 Tühjenduspumba puhastamine

### ⚠ HOIATUS!

Lahutage toitepistik seinakontaktist.



Kontrollige regulaarselt tühjenduspumba filtrit ning veenduge selle puhtuses.

Puhastage tühjenduspumba, kui:

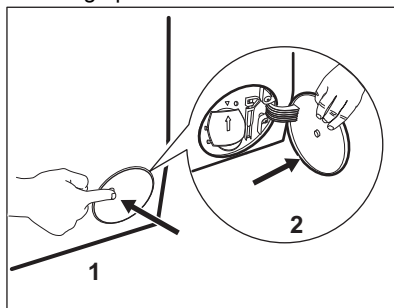
- Masin ei tühjene veest.
- Trummel ei pöörle.
- Seade teeb äravoolupumba ummistuse tõttu imelikku häält.
- Ekraanil kuvatakse veakood **E20**.

### ⚠ HOIATUS!

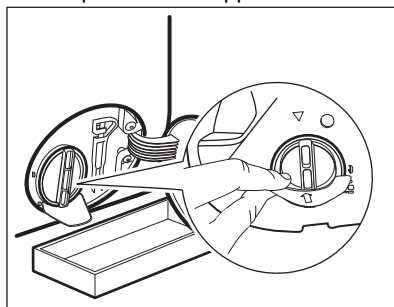
- Ärge eemaldage filtrit, kui seade töötab.
- Ärge puhastage tühjenduspumba, kui vesi seadmes on kuum. Oodake, kuni vesi jahtub.

### Pumba puhastamiseks:

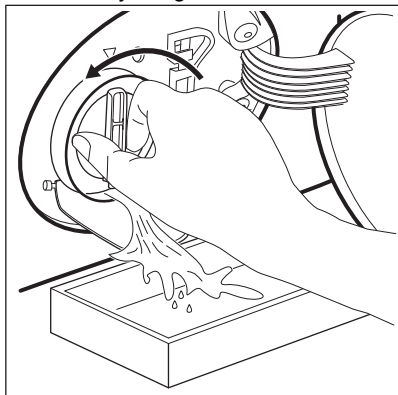
1. Avage pumba kate.



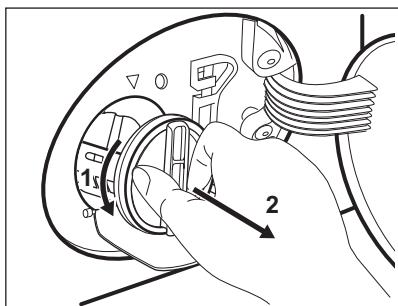
2. Asetage tühjenduspumba ava ette sobiv anum, kuhu saaks valguda väljavoolav vesi.
3. Tehke avaus lahti. Filtri eemaldamisel hoidke vee ärakuivatamiseks alati käepärast mõni lapp.



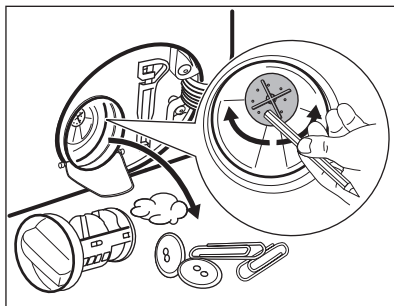
4. Avamiseks keerake filtrit 180 kraadi vastupäeva, kuid ärge välja võtke. Laske veel välja valguda.



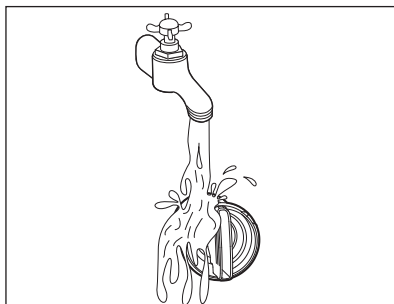
5. Kui anum saab täis, keerake filter tagasi ja kallake anum tühjaks.
6. Korrake samme 4 ja 5, kuni vett enam välja ei valgu.
7. Keerake filtrit vastupäeva, et see eemaldada.



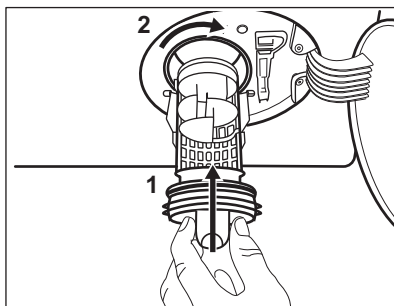
8. Vajadusel eemaldage filtri õnarusest sinna kogunenud ebemed ja muu praht.
9. Veenduge, et pumba tiivik pöörleb. Kui see ei pöörle, pöörduge teeninduskeskusse.



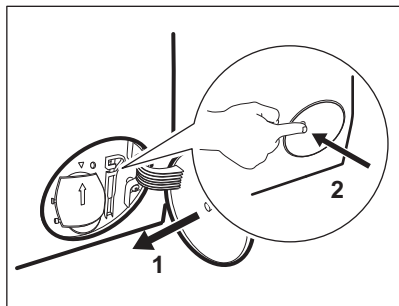
10. Peske filtrit voolava vee all.



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



12. Sulgege pumba kate.



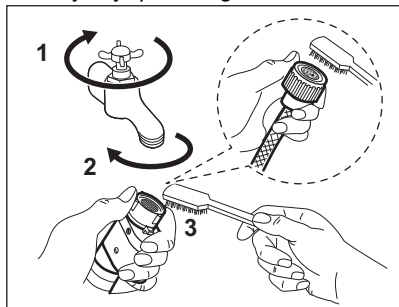
Kui te sooritate avariitühjenduse, peate tühjendussüsteemi uuesti aktiveerima:

- a. Valage pesuvahendijaoturi peamisesse pesuvahendisahtlisse 2 liitrit vett.
- b. Vee äravooluks käivitage programm.

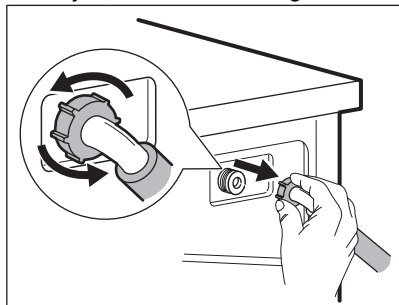
### 15.10 Sissevõtuvooliku ja klapi filtri puhastamine

Nii filtreid kui ka sisselaskevoolikut ja klappi on soovitatav aeg-ajalt puhastada, et eemaldada sinna kogunenud mustus:

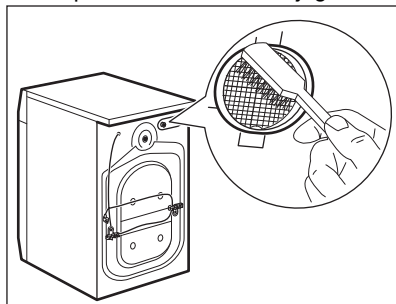
1. Eemaldage sisselaskevoolik kraani küljest ja puhastage filter.



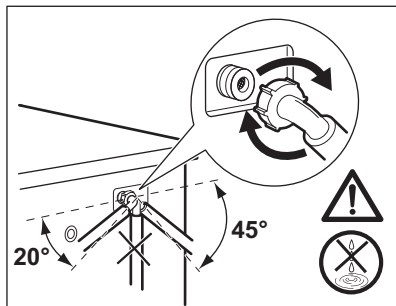
2. Eemaldage sisselaskevoolik seadme küljest, lödvendades rõngasmutrit.



3. Puhastage seadme tagaküljel asuvat klapifiltrit vana hambaharjaga.



4. Kui te vooliku uuesti seadme taha kinnitate, keerake seda vasakule või paremale (mitte vertikaalasendisse), olenevalt veekraani asukohast.



### 15.11 Avariitühjendus

Kui seade ei suuda vett välja lasta, teostage sama toiming, mida on kirjeldatud jaotises "Tühjenduspumba puhastamine". Vajadusel puhastage pumba.

Kui te sooritate avariitühjenduse, peate tühjendussüsteemi uuesti aktiveerima:

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

### 15.12 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.

## 16. VEAOTSING

**⚠ HOIATUS!**

Vt ohutust käsitlevaid peatükke.


### 16.1 Häirekoodid ja võimalikud tõrked

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


**⚠ HOIATUS!**

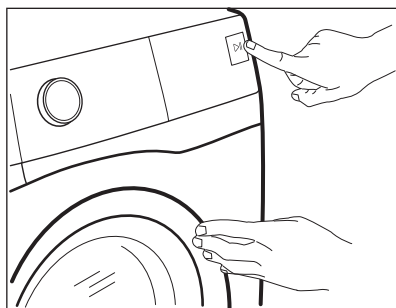
Eemaldage seade vooluvõrgust enne mistahes kontrollimise läbiviimist.

**Mõne probleemi puhul kuvatakse ekraanil veakood ja nupp Start /**

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

## E 10

Seade ei täitu korralikult veega.

- Veenduge, et veekraan on avatud.
- Veenduge, et veesurve ei ole liiga madal. Lisateabe saamiseks võtke ühendust kohaliku vee-ettevõttega.
- Veenduge, et veekraan ei ole ummistunud.
- Veenduge, et sisselaskevoolikul pole väändeid, kahjustusi ega kõverusi.
- Veenduge, et vee sisselaskevooliku ühendus on nõuetekohane.
- Veenduge, et sisselaskevooliku filter ja ventiili filter ei ole ummistunud. Vt jaotist "Hooldus ja puhastamine".

## E 20

Seade ei tühjene veest.

- Veenduge, et valamü äravoolutoru ei ole ummistunud.
- Veenduge, et tühjendusvoolikul pole väändeid ega kõverusi.
- Veenduge ega tühjendusfilter pole ummistunud. Vajadusel puhastage filter. Vt jaotist "Hooldus ja puhastamine".
- Veenduge, et tühjendusvooliku ühendus on nõuetekohane.
- Kui valite programmi ilma tühjendusfaasita, siis valige tühjendusprogramm. Kui tühjendusprogramm pole programmikettal saadaval, võite selle valida rakendusest.
- Kui valite valiku, mille lõpus jääb vesi paaki, siis valige tühjendusprogramm.

## E 40

Seadme uks on lahti või ei ole korralikult suletud.

- Veenduge, et uks on korralikult suletud.

## E 9 1

Sisemine tõrge. Elektrooniliste osade ja seadme vahel puudub ühendus.

- Programm ei lõppenud õigesti või peatati seadme töö liiga vara. Lülitage seade uuesti välja ja sisse.
- Kui veakood kuvatakse uuesti, pöörduge volitatud hoolduskeskusse.

## E 40

Elektrivarustus on kõikuv.


- Oodake, kuni elektrivarustus stabiliseerub.

## E 40





Üleujutusvastane seade on sees.

- Sulgege veekraan ja eemaldage seade vooluvõrgust. Pöörduge volitatud hoolduskeskusse.

Kui ekraanil on teised veakoodid, lülitage seade välja ja seejärel uuesti sisse. Kui probleem ei kao, pöörduge volitatud hoolduskeskusse. Kui tegemist on mõne muu seadme 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>

Probleem	Võimalik lahendus
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>• Valige tsentrifuugimisprogramm. Kui tühjendusprogramm pole programmikettal saadaval, võite selle valida rakendusest.</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. Kui tsentrifuugimis- ja tühjendusprogrammid pole programmikettal saadaval, võite need valida rakendusest.</li> <li>• Veenduge, et seade saab elektritoidet.</li> <li>• Selle probleemi põhjuseks võib olla seadme rike. Pöörduge volitatud hoolduskeskusesse. Kui peate avama ukse, lugege hoolikalt jaotist "Ukse avamine avariiolekorras".</li> <li>• Veenduge, et Remote Start Mode ei ole aktiveeritud. Deaktiveerige see.</li> </ul>
Ekraanil ei kuvata juhtmeta ühenduse indikaatorit  .	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontrollige juhtmeta ühenduse signaali.</li> <li>• Veenduge, et juhtmeta ühendus on sees. Vt jaotist "Pesumasina WiFi-ühenduse seadistamine" peatükis "WiFi - Ühenduse loomine".</li> <li>• Kontrollige koduvõrku ja ruuterit.</li> <li>• Taaskäivitage ruuter.</li> <li>• Kui juhtmeta võrguga ilmneb täiendavaid probleeme, võtke ühendust juhtmeta teenuse pakkujaga.</li> </ul>
Rakendus ei saa seadmega ühendust luua.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontrollige juhtmeta ühenduse signaali.</li> <li>• Kontrollige, kas teie nutiseade on ühendatud juhtmeta võrku.</li> <li>• Kontrollige koduvõrku ja ruuterit.</li> <li>• Taaskäivitage ruuter.</li> <li>• Kui juhtmeta võrguga ilmneb probleeme, võtke ühendust juhtmeta teenuse pakkujaga.</li> <li>• Seade, nutiseade või mõlemad tuleb uuesti konfigurioneerida, kuna on paigaldatud uus ruuter või ruuteri konfiguratsiooni on muudetud.</li> </ul>
Rakendus ei saa sageli seadmega ühendust luua.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Veenduge, et juhtmeta ühenduse signaal jõuab seadmeni. Püüdke teisaldada koduruuter seadmele nii lähedale kui võimalik või kaaluge leviala laiendaja soetamist.</li> <li>• Veenduge, et mikrolaineahi ei sega juhtmeta ühenduse signaali. Lülitage mikrolaineahi välja. Vältige mikrolaineahju ja kaugjuhtimispuldi samaaegset kasutamist.</li> </ul>

Probleem	Võimalik lahendus
Näidikul kuvatakse  . Kõik nupud on mitteaktiivsed, välja arvatud toitenupp Sisse / Välja  .	<ul style="list-style-type: none"> <li>Seade laadib kõik saadaolevad värskendused alla. Oodake, kuni värskendus-toiming lõpeb. Kui lülitate seadme värskendamise ajal välja, jätkab see värskendamist kohe, kui seadme uuesti sisse lülitate.</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>ProSense Technology suudab programmi kestust vastavalt pestava pesu tüübile ja kogusele muuta. Vt jaotise „Igapäevane kasutamine“ lõiku „ProSense Technology 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 raskestieemaldatavate plekkide eemaldamiseks.</li> <li>Veenduge, et olete valinud õige temperatuuri.</li> <li>Vähendage pesukogust.</li> <li>Veenduge, et pesuainesahtlisse  ei ole valatud teist tüüpi pesuainet. Sel juhul vt jaotist „Pesuaine ja muude lisaainete eemaldamine soolasahtlist“.</li> <li>Veenduge, et pesuainesahtlisse ei ole valatud soola. . Kui nii juhtub, käivitage loputustsükkel või käivitage uuesti pesutsükkel.</li> </ul>
Pesutsükli ajal on trumlis liiga palju vahtu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vähendage pesuaine kogust või pesuainetablettide või pesuaine üksikannuste arvu.</li> </ul>
Soola liigne tarbimine.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrollige, kas veepehmeni on seatud toimima ka loputusfaasi ajal. Vt lõiku "Vee karedustaseme valimine" jaotises "Veepehmedaja (Soft Water)".</li> </ul>
Soola pole kasutatud.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Seade võib vajada veepehmedaja uuendamist: käivitage Puuvill või Sünteetika tsükkel. Vt jaotist "Veepehmedaja uuendamine" peatükis "Veepehmedaja (Soft Water)".</li> </ul>
Trumli näidikutuli ei sütti.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Veenduge, et LED lamp ei ole läbi põlenud. Selle asendamiseks võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega.</li> </ul>

Pärast kontrollimist aktiveerige seade. Programm jätkab katkestuspunkti.  
Kui probleem ilmneb uuesti, pöörduge volitatud teeninduskeskusse.  
Teeninduskeskuse jaoks vajalikud andmed leiate andmesildilt.

## 16.2 Ukse avamine avariiolukorras

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

Enne ukse avamist:

### ETTEVAATUST!

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

## ⚠ ETTEVAATUST!

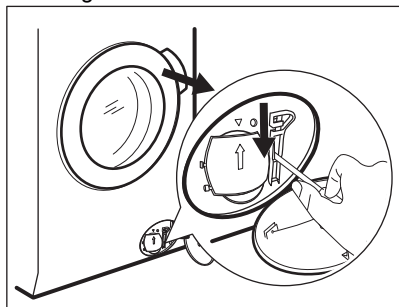
**Vigastusoht! Veenduge, et trummel ei pöörleks. Vajadusel oodake, kuni trummel lõpetab pöörlemise.**



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


Ukse avamiseks toimige järgmiselt:

1. Seadme väljalülitamiseks vajutage nuppu Sisse / Välja ①.
2. Lahutage toitepistik seinakontaktist.
3. Avage filtri klapp.
4. Tõmmake avariiluku päästikut üks kord allapoole. Tõmmake seda veelkord alla, hoidke kinni selles asendis ja samal ajal avage seadme uks.



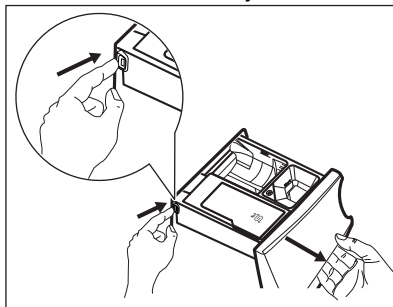
5. Võtke pesu välja ja sulgege seadme luuk.
6. Sulgege filtri klapp.


## 16.3 Pesuaine või muude lisandite eemaldamine soolamahutist

Kogu pesuaine või lisandid, mis on kogemata kallatud lahtrisse , tuleb sealt täielikult eemaldada.

Sellisel juhul toimige järgmiselt:

1. Tõmmake sahtel välja.



2. Eemaldage kõik pesuaine- või lisandite jäägid ja peske lahtrid põhjalikult puhtaks.
3. Asetage sahtel tagasi oma kohale ja kallake sool lahtrisse .
4. Sulgege sahtel.
5. Veepehmentaja funktsiooni taastamiseks käivitage puuvillase või tehiskiutsükkel ilma aega lühendamata.

## 17. TARBIMISVÄÄRTUSED

### 17.1 Kommentaar



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

## 17.2 Vastavalt komisjoni määrusele EL 2019/2023

Eco 40-60 programm 1)	kg	kWh	Liitrid	hh:mm	%	°C	p/min <sup>2)</sup>
Täiskogus	9.0	0.555	58.0	03:48	53.00	25.0	1351
Pool kogust	4.5	0.360	45.0	02:50	53.00	23.0	1351
Veerand kogust	2.5	0.280	37.0	02:45	54.00	23.0	1351

1) Pehmendatud vee kasutamine tagab hea pesutulemuse ja madala energiakulu. Heade tulemuste säilitamiseks tuleb kasutusjuhendis toodud juhiseid järgides kindlasti valida õige veekareduse tase ja vaigu taastamiseks kasutada regulaarselt soola.

2) Maksimaalne tsentrifuugimiskiirus.

### Võimsustarve eri režiimides

Väljas (W)	Ooterežiim (W)	Viitkäivitus (W)	Võrgus seadistatud ooterežiim (W)
0.50	0.50	4.00	2.00 <sup>1)</sup>

Maksimaalne aeg olekuni väljas/ooterežiim on 15 minutit.

1) Energiakulu ühendatud funktsiooniga on ligikaudu 17,5 kWh aastas. Selle funktsiooni väljalülitamiseks vt peatükki „Wi-Fi-ühenduse loomine“.

## 17.3 Tavalised programmid

Programm	kg	kWh	Liitrid	hh:mm	%	°C	p/min
Puuvill <sup>1)</sup> 95 °C	9.0	2.150	85.0	03:35	52.00	85.0	1400
Puuvill 60 °C	9.0	1.550	80.0	03:50	52.00	55.0	1400
Puuvill <sup>2)</sup> 20 °C	9.0	0.350	80.0	03:10	52.00	20.0	1400
Süntetika 40 °C	4.0	0.800	50.0	02:25	35.00	40.0	1200
Õrn pesu <sup>3)</sup> 30 °C	2.0	0.300	45.0	01:10	35.00	30.0	1200
Villane 30 °C	2.0	0.250	65.0	01:05	30.00	30.0	1200

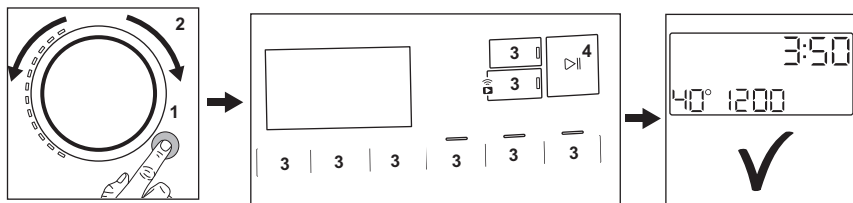
1) Sobib tugevasti määratud esemete pesemiseks.

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

3) Kasutatav ka kiirpesutsükli kergelt määratud esemetele.

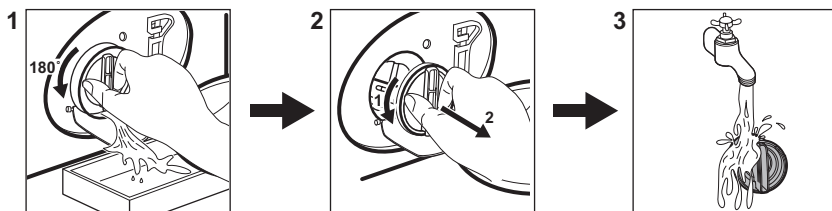
## 18. KIIRJUHEND

### 18.1 Igapäevane kasutus







- Ühendage toitejuhe pistikupesaga.
- Avage veekraan.
- Vajutage nuppu **Sisse / Välja** ①, et seade sisse lülitada (1).
- Keerake programminupp soovitud programmile (2).
- Valige sobivad valikud vastavate puutenuppude abil (3).
- Pange pesu trumlisse, üks ese korraga ning mitte ületades maksimaalset soovitatud kogust. Sulgege uks ja veenduge, et pesu ei jääks ukse ja tihendi vahele kinni.
- Valage pesuaine ja muud vahendid õigesse pesuainesahtlisse.
- Programmi käivitamiseks puudutage **Start / Paus** ►► nuppu (4).
- Seade käivitub.
- Kui programm on lõppenud, võtke pesu välja.
- Seadme väljalülitamiseks vajutage nuppu **Sisse / Välja** ①.

### 18.2 Tühjenduspumba filtri puhastamine



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

## 18.3 Programmid


Programmid	Pesu kogus	Tootekirjeldus
AbsoluteWash 49min	5.0 kg	Puuvillast ja tehiskiust esemed. See programm tagab hea pesutulemuse lühikese ajaga. Programmi standardkestus on välja töötatud 5 kg pesukogusele. Kui pesete väiksemat või suuremat pesukogust, lüheneb või pikeneb pesuaeg automaatselt, tagades täiusliku tulemuse.
<b>Öko 40–60</b>	9.0 kg	Madalenergiatsüklil puuvillasele kangale. Alandab temperatuuri ja pikendab aega, et tagada parimad pesutulemused.
<b>Puuvill</b>	9.0 kg	Valged ja värvilised puuvillased kangad. Ideaalne tavaliste ja tugevate plekkide jaoks.
<b>Sünteetika</b>	4.0 kg	Sünteetilised või segakangast esemed..
<b>Õrn pesu</b>	2.0 kg	Õrnad kangad nagu akrüül, viskoos, polüester.
 <b>Villane</b>	2.0 kg	Masinpestav villane, käsitsipestav villane ja õrnad kangad.
<b>20 min - 3 kg</b>	3.0 kg	Puuvillased ja tehiskiust esemed, mis on kergelt määratud või kantud vaid üks kord.
 <b>Aur</b>	1.0 kg	Puuvillased ja sünteetilised esemed, mis vajavad kortsude eemaldamist.
 <b>Ülerõivad</b>	2.0 kg <sup>1)</sup> 1.0 kg <sup>2)</sup>	Kaasaegsed välispordiriided.
 <b>Hügieen</b>	9.0 kg	Valged puuvillased esemed. See programm eemaldab üle 99,99% bakteritest ja viirustest. <sup>3)</sup> See tagab ka allergenide koguse põhjaliku vähenemise.
Loputus	9.0 kg	Kõik materjalid, välja arvatud villased ja väga õrnad kangad. Programm loputamiseks ja tsentrifuugimiseks.
Väänamine/Äravool	9.0 kg	Pesu tsentrifuugimiseks ja trumli veest tühendamiseks. Kõik materjalid, välja arvatud villased ja õrnad kangad.

1) Pesuprogramm.


2) Pesuprogramm ja vetthulgavust lisav tsükkel.

3) Katsetatud *Staphylococcus aureus*'e, *Enterococcus faecium*'i, *Candida albicans*'i, *Pseudomonas aeruginosa* ja MS2 bakteriofaagi suhtes välitestis, mille viis 2021. aastal läbi Swisstatest Testmaterialien AG (katsearuanne nr 202120117).

## 19. JÄÄTMEKÄITLUS

Sümboliga  tähistatud materjalid võib ringlusse suunata. Selleks viige pakendid vastavatesse konteineritesse. Aidake hoida

keskkonda ja inimeste tervist ja suunake elektri- ja elektroonilised jäätmed ringlusse.

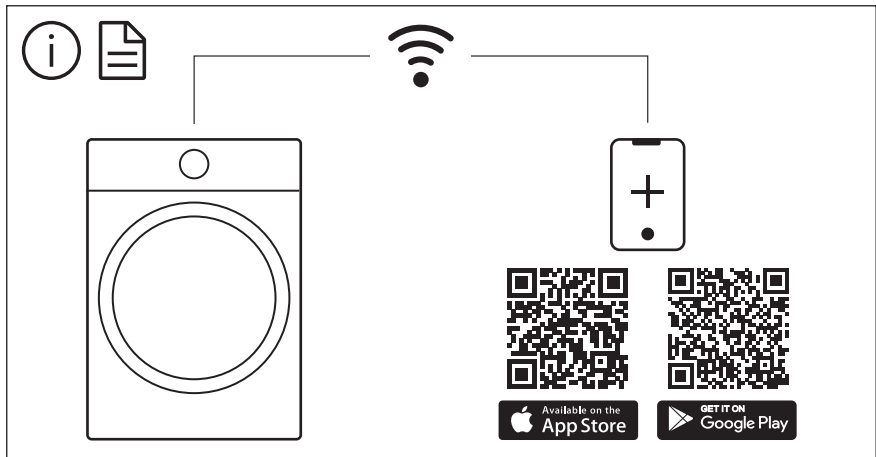
Ärge visake sümboliga  tähistatud

seadmeid muude majapidamisjäätmete hulka. Viige seade kohalikku ringluspunkti või

pöörduge abi saamiseks kohalikku omavalitsusse.







The software in this product contains components that are based on free and open source software. AEG gratefully acknowledges the contributions of the open software and robotics communities to the development project.

To access the source code of these free and open source software components whose license conditions require publishing, and to see their full copyright information and applicable license terms, please visit:  
<http://aeg.opensourcerepository.com> (folder NIUS)