



LWR85165A

ET Kasutusjuhend | Pesumasin-kuivati




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



nõuandeid, brošüüre, tõrkeotsingu, remondi- ja hooldusteavet:
www.aeg.com/support

Jäetakse õigus teha muutusi.

SISUKORD

1. OHUTUSTEAVE.....	2
2. OHUTUSJUHISED.....	6
3. TOOTE KIRJELDUS.....	7
4. TEHNILISED ANDMED.....	9
5. PAIGALDAMINE.....	9
6. JUHTPANEEL.....	14
7. VALIKUKETAS JA NUPUD.....	17
8. SEADED.....	22
9. ENNE ESMAKORDSET KASUTAMIST.....	22
10. AUTODOSE TEHNOLOOGIA (AUTOMAATDOSEERIMINE).....	23
11. PROGRAMMID.....	30
12.  WIFI-ÜHENDUSE LOOMINE.....	37
13. IGAPÄEVANE KASUTAMINE.....	40
14. IGAPÄEVANE KASUTAMINE – PESEMINE JA KUIVATAMINE.....	43
15. IGAPÄEVANE KASUTAMINE – AINULT KUIVATAMINE.....	45
16. EBEMED RIIETEL.....	46
17. VIHJEID JA NÄPUNÄITEID.....	46
18. PUHASTUS JA HOOLDUS.....	49
19. VEAOTSING.....	56
20. TARBIMISVÄÄRTUSED.....	61
21. KIIRJUHEND.....	63
22. JÄÄTMEKÄITLUS.....	65

1. OHUTUSTEAVE



Enne seadme paigaldamist ja kasutamist lugege kaasasolev juhend tähelepanelikult läbi.

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

1.1 Laste ja haavatavate inimeste turvalisus

HOIATUS!

Lämbumise, kehavigastuse või püsiva puude oht.

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

1.2 Üldine ohutus

- See seade on ette nähtud ainult koduse masinpestava ja masinkuivatatava pesu pesemiseks ja kuivatamiseks.
- Ärge kasutage kuivatusfunktsiooni, kui pesu on tööstuslike kemikaalidega määrdunud.
- See seade on ettenähtud kasutamiseks kodumajapidamise siseruumides.
- Seda seadet võib kasutada kontorites, hotellide külalistetubades, hommikusöögiga külalistetubades, talumajapidamistes ja muudes sarnastes majutusruumides,

kui selline kasutamine ei ületa (keskmist) kodumajapidamise kasutuskoormust.

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

hoolduskeskuse või vastavat kvalifikatsiooni omava isiku poolt.

- Pühkige ära pakendipraht, mis on seadme ümber kogunenud.
- Esemed, mis on määrdunud toidu- või mineraalõli, atsetooni, alkoholi, bensiini, petrooleumi, plekieemaldaja, tärpentini, vaha või vahaemaldajaga, tuleb enne pesumasin-kuivatis kuivatamist suurema pesuainekogusega eraldi puhtaks pesta.
- Ärge kasutage seadet, kui tegu on tööstuslike kemikaalidega määrdunud riietega.
- Ärge kuivatage pesemata asju pesukuivatis.
- Vahtkummist (lateksvahust) esemeid, vannimütse, veekindlaid riidesemeid, kummist või vahtkummist detailidega esemeid või patju ei tohi pesumasin-kuivatis kuivatada.
- Kangapehmedajaid või muid sarnaseid vahendeid tuleb kasutada vastavalt tootja juhisteile.
- Eemaldage riietelt kõik objektid, mis võivad olla süttimisallikaks, näiteks välgumihklid või tikud.
- HOIATUS: Ärge kunagi peatage pesumasin-kuivatit enne kuivatustsükli lõppu; kui te seda teete, tuleb kiiresti kõik riided välja võtta ja need kuumuse eemaldamiseks laiali laotada.
- Pesumasin-kuivati viimane kuivatustsükli osa ei kasuta kuumust (jahutustsükkel), tagamaks sellist temperatuuri, mis hoiab ära esemete kahjustamise.
- Ärge kasutage seadme puhastamiseks kõrgsurve vee- ega aurupihustit.
- Puhastage seadet niiske lapiga. Kasutage ainult neutraalseid pesuaineid. Ärge kasutage abrasiivseid vahendeid, küürimiskäsnu, lahusteid ega metallesemeid.
- Enne mistahes hooldust lülitage seade välja ja eemaldage toitepistik pistikupesast.

2. OHUTUSJUHISED

2.1 Paigaldamine



Paigaldamisel tuleb järgida kehtivaid kohalikke eeskirju.

- Järgige seadmega kaasasolevaid paigaldusjuhiseid.
- Ärge paigutage seadet kohta, kus temperatuur jääb alla 0 °C või kohta, kus see puutub kokku välisõhuga.
- Seadme liigutamisel tuleb seda alati hoida vertikaalasendis.
- Veenduge, et seadme ja põranda vahel oleks tagatud õhuringlus.
- Eemaldage pakend ja transpordipoldid.
- Seadme alla jääv põrand peab olema sile, stabiilne, kuumakindel ja puhas.
- Pange transpordipoldid kindlasse kohta hoiule. Kui seadet tahetakse teise kohta viia, tuleb transpordipolte kasutada trumli paigalekinnitamiseks, et vältida seadme kahjustamist.
- Kuna seade on raske, olge selle liigutamisel ettevaatlik. Kasutage töökindaid ja kinnisi jalanõusid.
- Kahjustatud seadet ei tohi paigaldada ega kasutada.
- Ärge paigaldage seadet kohta, kus selle ust ei saa täielikult avada.
- Reguleerige jalgu, et seadme ja põrandakatte vahele jääks piisavalt ruumi.
- Kui te seadme püsivalt oma kohale asetate, jälgige loodi kasutades, et see oleks täiesti rõhtsalt. Vastasel juhul tõstke või langetage tugijalgu.

2.2 Elektriühendus



HOIATUS!

Tulekahju- ja elektrilöögioht.

- HOIATUS: See seade on ette nähtud paigaldamiseks/ühendamiseks hoone maandatud ühendusega.
- Kasutage alati nõuetekohaselt paigaldatud elektriõhutat pistikupesas.
- Ärge kasutage mitmikpistikuid ega pikenduskaableid.

- Seadet vooluvõrgust eemaldades ärge tõmmake toitekaablist. Võtke alati kinni pistikust.
- Ärge katsuge toitejuhet ega toitepistikut märgade kätega.

2.3 Veeühendus

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

2.4 Kasutamine



HOIATUS!

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

- Ärge pange tuleohtlike või tuleohtliku ainega märgunud esemeid seadmesse, selle lähedusse ega peale.
- Ärge puudutage klaasust, kui programm töötab. Klaas võib minna kuumaks.
- Ärge kuivatage masinas katkisi (rebenenud, kulunud) esemeid, mis sisaldavad vatiini või täitematerjali.

- Kui olete pesemisel kasutanud plekieemaldit, teostage enne kuivatustsükli täiendav loputamine.
- Kõik metallist esemed peavad olema riiete küljest eemaldatud.
- Kuivatage ainult riidesemeid, mis on seadmes kuivatamiseks sobivad. Järgige iga eseme etiketil olevaid juhiseid.
- Ärge istuge ega seiske seadme avatud uksele.
- Ärge kuivatage seadmes tilkuvaid märgi riideid.
- Jälgige, et kuumad esemed ei puutuks vastu seadme plastpindu.
- Enne kuivatusprogrammi käivitamist eemaldage pesupall (kui seda kasutati).
- Katkestuseta programmi valides ärge pesupalli kasutage.

2.5 Hooldus

- Seadme parandamiseks võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega. Kasutage ainult originaalvaruosi.
- Pidage meeles, et kui olete parandanud seadet ise või lasknud seda teha ebapädeval isikul, võib see kahjustada seadme ohutust ja muuta garantii kehtetuks.
- Pärast mudeli tootmise lõpetamist on vähemalt 10 aasta jooksul saadaval järgmised tagavaraosad: mootorid ja mootoriharjad, mootori ja trumli ülekandesüsteem, pumbad, amortisaatorid ja vedrud, pesutrummel, trumliraam ja vastavad kuullaagrid, kütteseadmed ja kuumutuselemendid, sh soojuspumbad, torud ja nende juurde kuuluvad tarvikud,

- sealhulgas voolikud, ventiilid, filtrid ja veesulgurid, trükkplaadid, elektroonilised kuvarid, surveülilid, termostaadid ja andurid, tarkvara ja püsivara, sealhulgas seadistatud tarkvara, uks, uksehing ja -tihendid, muud tihendid, ukse lukumehhanism, plastikust lisatarvikud, näiteks pesuainejaoturid. Kestus võib teie riigis olla pikem. Lisateabe saamiseks vaadake meie veebisaiti.
- Pidage meeles, et mõned varuosad on saadaval ainult ametlikele parandajatele ning et mõned varuosad ei pruugi kõigile mudelitele sobida.
- Teave selles seadmes olevate lampide ja eraldi müüdavate varulampide kohta: Need lambid taluvad ka koduste majapidamisseadmete äärmuslikumaid tingimusi, näiteks temperatuuri, vibratsiooni, niiskust või on mõeldud edastama infot seadme tööoleku kohta. Need pole mõeldud kasutamiseks muudes rakendustes ega sobi ruumide valgustamiseks.

2.6 Jäätmekäitus

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

3. TOOTE KIRJELDUS

3.1 Erifunktsioonid

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

- **WiFi-ühendus** ja **Kaugkäivitus** võimaldavad käivitada tsükli, suhelda pesumasinaga ja kontrollida kaugjuhtimispuldilt pesutsükli olekut.
- **PowerCare-tehnoloogia** on välja töötatud riidekiudude kaitsmiseks, sisaldades

eelsegamisfaase, mille käigus lahustatakse pesupulber ja loputusvahend enne, kui need pesuga kokku puutuvad. Nii hoolitsetakse põhjalikult iga riidekiu eest.

- Tänu **kaaluanduritele** suudab see pesumasin tuvastada pesukoguse kaalu ja soovitada parimate tulemuste saamiseks vajalikku sobivaimat pesuainekogust.
- Heade pesutulemuste saamiseks reguleerib **ProSense-tehnoloogia** trumli

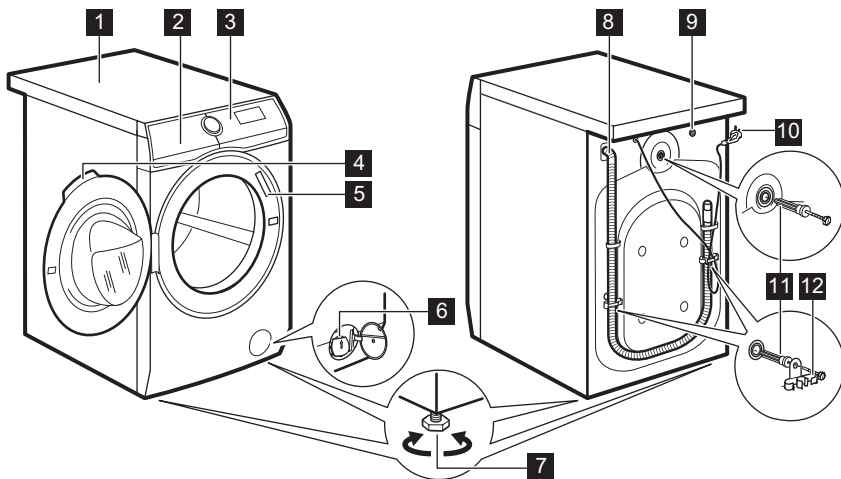
oleva pesu minimaalse ajaga pesemiseks automaatselt programmi kestust.

- Aur režiim on kiire ja lihtne viis riiete värskendamiseks. Õrna aurufaasiga eemaldatakse riietelt lõhnad ja kortsud, nii et triikida pole neid praktiliselt vajagi. Aur lõvestab kiud ja vähendab kanga kortsumist. Triikimine lihtsustub!
- **Plekieemaldus-valikuga** tehakse plekkidele eeltöötlust, mis tõhustab plekieemaldi toimet.
- **AutoDose tehnoloogia** arvutab automaatselt õige pesuainekoguse; sahtlis on kaks eraldi mahutit (pesuaine +

pesupehmeni või muu pesuainetüüp) ja kaks täiendavat mahutit pesuaine ja lisandite käsitsi lisamiseks. See annab parima kasutusmugavuse.

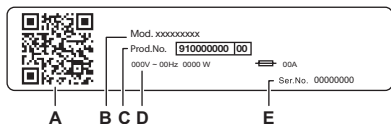
- **AEG Steam Fragrance** pakub tänu auruprogrammidele parimat lahendust ka kõige õrnemate riiete värskendamiseks ilma pesemiseta. Kasutage värskendamisel ja silumisel õrna aroomi, mille on spetsiaalselt välja töötanud **AEG** ning mis annab teie riitele meeldiva "äsjapestud" pesu lõhna.

3.2 Seadme ülevaade



- 1 Tööpind
- 2 Pesuainejaotur koos AutoDose mahutite ja käsitsisektsioonidega
- 3 Juhtpaneel
- 4 Ukse käepide
- 5 Andmesilt
- 6 Tühjenduspumba filter

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



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)
- Hankige kasutusnõuandeid, tõrkeotsingu teavet, hooldus- ja remonditeavet (saadaval ka aeg.com/support)
- Ostke oma seadmele lisatarvikuid, kulumaterjale ja originaalvaruosi (saadaval ka aeg.com/shop)

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 kaitsekattega, välja arvatud juhtudel, kus madalpingeseadmel puudub kaitse niiskuse eest		IPX4
Veevarustus ¹⁾		Külm vesi
Veesurve	Minimaalne Maksimaalne	0,5 bar (0,05 MPa) 10 bar (1,0 MPa)
Maksimaalne pesukogus	Cotton (Puu villane)	10.0 kg
Maksimaalne kuiva pesu kogus	Cotton (Puu villane) Sünteeatika	6.0 kg 4.0 kg

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

5. PAIGALDAMINE

HOIATUS!

Vt ohutust käsitlevaid peatükke.

5.1 Lahtipakkimine

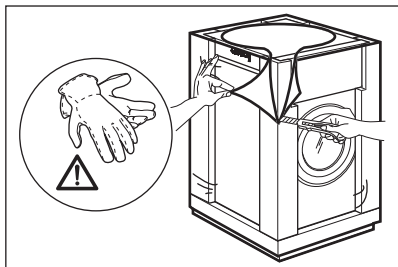
HOIATUS!

Enne seadme paigaldamist eemaldage kogu pakend ja kõik transpordipoldid.

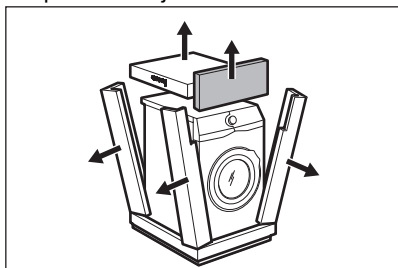
HOIATUS!

Kasutage kindaid.

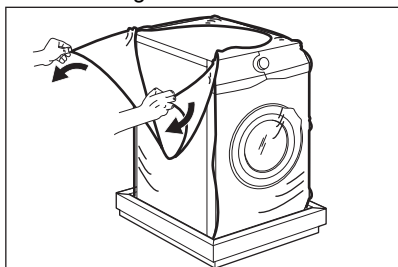
1. Eemaldage kattekile. Vajadusel kasutage lõikurit.



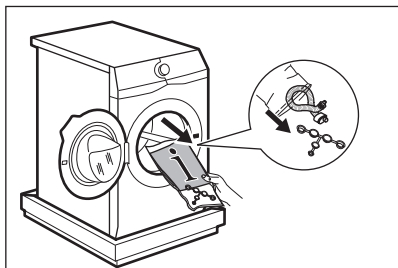
2. Eemaldage pappkate ja polüstüreenist pakkematerjalid.



3. Eemaldage sisekile.

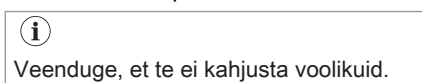


4. Avage uks ja eemaldage polüstüreenist detail uksetihendilt ja kõik esemed trumlist.

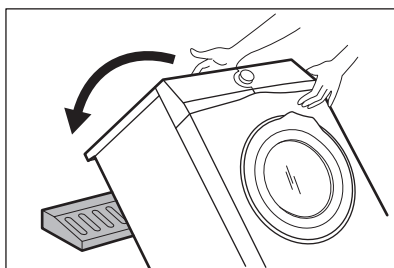


5. Asetage seade ettevaatlikult tagumise küljega maha.

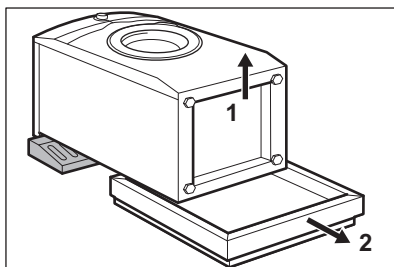
6. Asetage polüstüreenist pakkelement seadme alla põrandale.



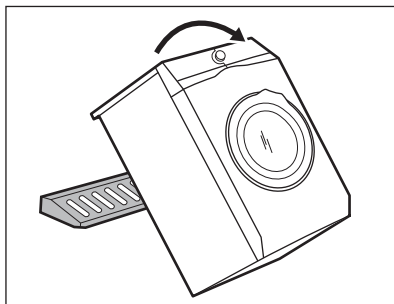
Veenduge, et te ei kahjusta voolikuid.



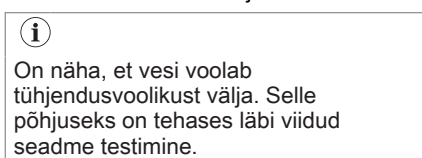
7. Eemaldage põhja alt polüstüreenist kaitse.



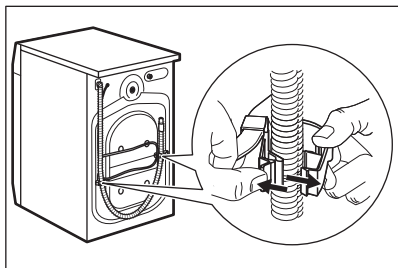
8. Tõstke seade vertikaalsesse asendisse.



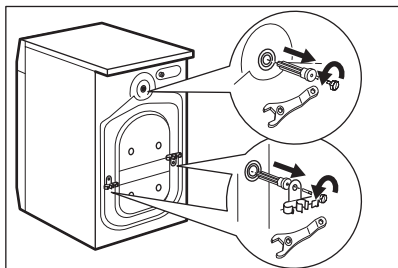
9. Eemaldage toitekaabel ja tühjendusvoolik vooliku hoidikute küljest.



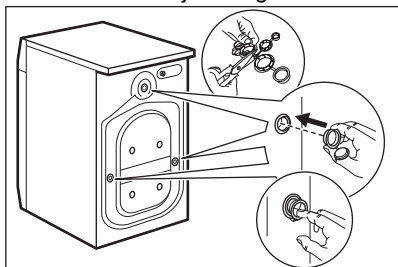
On näha, et vesi voolab tühjendusvoolikust välja. Selle põhjuseks on tehases läbi viidud seadme testimine.



10. Eemaldage kolm polti seadmega kaasoleva mutrivõtme abil.



11. Tõmmake plastikust vaheõngad välja.
12. Pange aukudesse plastikkorgid, mille leiате kasutusjuhendiga kaasnenud kotist.



i

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

5.2 Paigaldamine ja loodimine

1. Paigaldage seade tasasele ja kõvale põrandale.

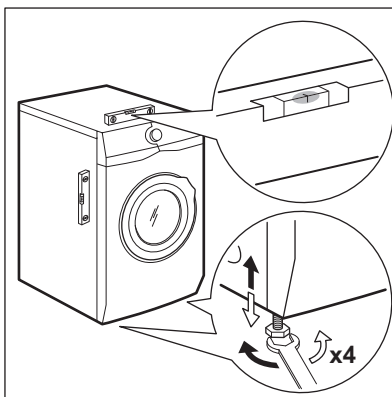
i

Veenduge, et vaibad ei takistaks õhuringlust seadme all. 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.



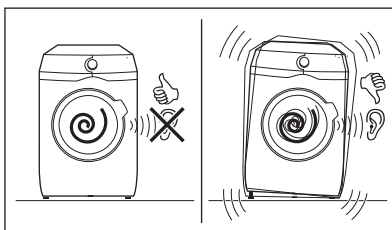
Seade peab olema loodis ja stabiilne.

i

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

i

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



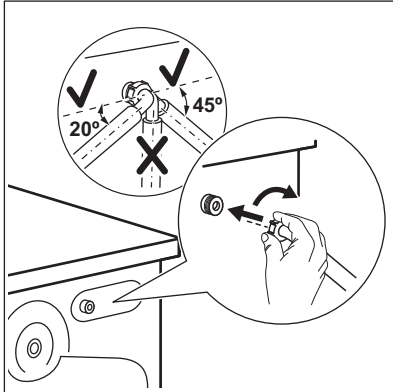
5.3 Puitpõrandale paigaldamine

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

Lugege tähelepanelikult tarvikuga kaasasolevaid juhiseid.

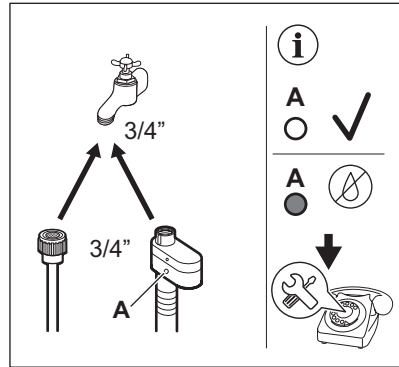
5.4 Sisselaskevoolikud

1. Vajadusel ühendage vee sisselaskevoolik seadme tagaküljele. Tavaliselt on see juba tehases paigaldatud.



2. Paigutage vasakule või paremale, sõltuvalt kraani asukohast. Sisselaskevoolik ei tohi asetseda vertikaalasendis.
3. Vajaduse korral lõdvendage rõngasmutrit, et seada õigesse 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.

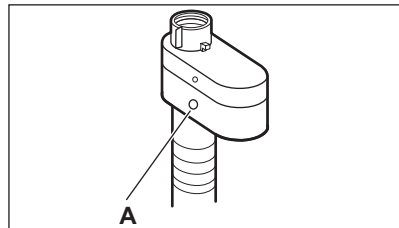


Ärge kasutage pikendusvoolikut, kui sisselaskevoolik on liiga lühike. Sisselaskevooliku asendamiseks seotud teabe saamiseks pöörduge teeninduskeskuse poole.

5.5 Veetõkke seade

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

Seda viga näitab punane sektor avas "A".



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

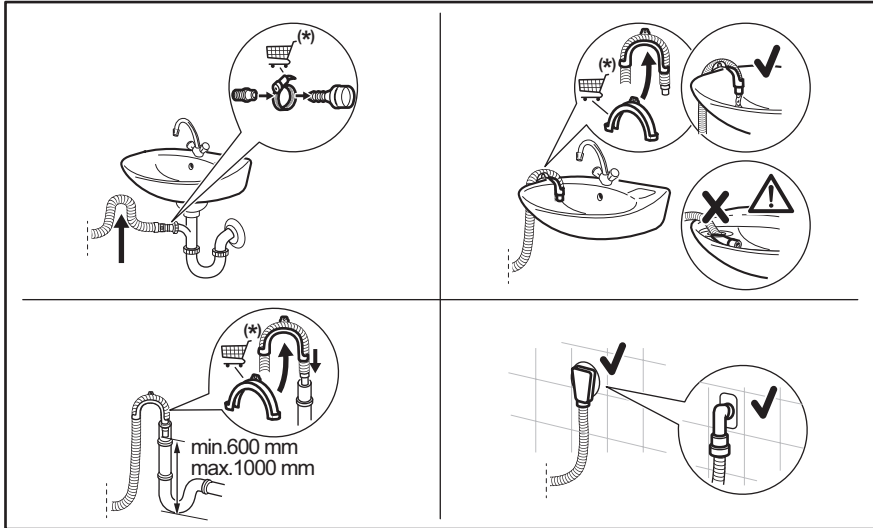
5.6 Vee äravool

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.
- Ventilatsioonivõre 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.

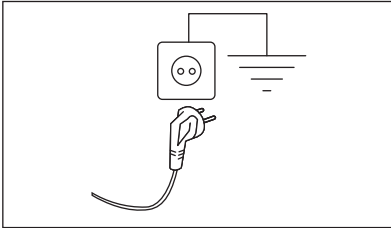
5.7 Elektriühendus

Kui paigaldustööd on lõpetatud, võite toitejuhtme seinakontakti ühendada.

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

Kontrollige, kas teie kodune elektrivõrk suudab maksimumkoormusele vastu pidada ning arvestage ka muude kasutusel olevate seadmetega.

Ühendage seade maandusklemmiga seinakontakti.



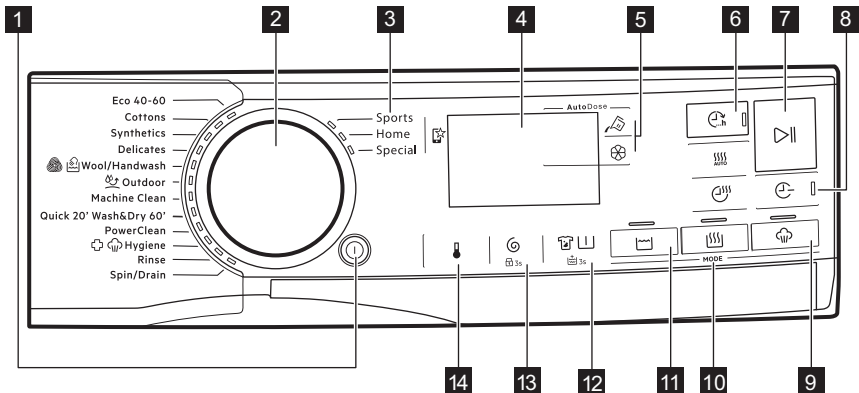
Pärast seadme paigaldamist tuleb tagada hõlbus juurdepääs toitekaablile.

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



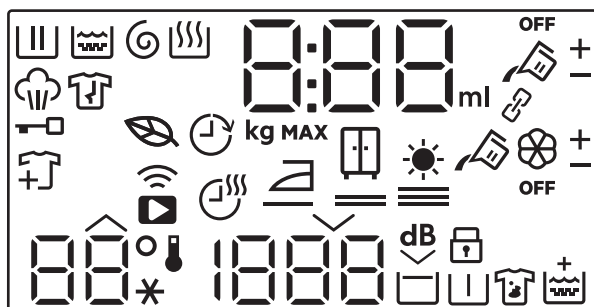


Valikud ei ole valitavad kõigi pesuprogrammidega. Valikute ja pesuprogrammide ühilduvuse kohta lugege peatüki „Programmide“ jaotisest „Valikute ühilduvus programmidega“. Mõni valik võib teist valikut ka välistada; sel juhul ei lase seade omavahel mittesobivaid valikuid teha.

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

- 1 Sisse / Välja surunupp
- 2 Programminupp
- 3 Lemmikprogrammid
- 4 Ekraan
- 5 AutoDose vedela pesuvahendi ja pesupehmendi puutenupud
- 6 Pesutsükli lõpu aeg puutenudlik nupp ja Kaugjuhtimine puutenudlik nupp
- 7 Start / Paus puutenupp
- 8 Ajasääst puutenupp
- 9 Aur puutenudlik režiimi nupp
- 10 Kuivatus režiim , Kuivatusaeg ja Auto Dry puutenudlik nupp
- 11 Pesu puutenudlik režiimi nupp
- 12 Plekid/Eelpesu puutenupp ja lisa loputuse püsifunktsioon 3s
- 13 Väänamine puutenupp ja lapseluku püsifunktsioon 3s
- 14 Temperatuur puutenupp

6.2 Ekraan



Pesufaasi indikaator. Vilgub eelpesu ja pesutsükli ajal.



Loputustsükli indikaator. Vilgub loputustsükli ajal.


















Tsentrifugeerimis- ja tühenduskiirte indikaator. See vilgub tsentrifugeerimis- ja tühendusfaasi ajal.


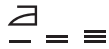

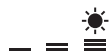
















Kuivatustsükli indikaator.



Aurufaasi indikaator.

	Kortsumisvastase faasi indikaator (saadaval ainult APP kaudu).
	Lukustatud ukse indikaator.
	Kõigi rõivaste indikaator: süttib, kui programm käivitub, ja kasutajal on võimalik veel seadet peata ja pesu lisada.
	Ökoprogrammi indikaator: süttib, kui valitud programmil ja suvanditel on ökoprofiil.
	Pesutsükli lõpu aeg indikaator.
	Kaugühenduse indikaator. Wi-Fi-ühenduse indikaator.
	<p>Digitaalne indikaator võib näidata:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Programmi kestust (nt 2:40, pesu- ja/või kuivatusfaasi). <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p> Programmi määramisel näidatud aeg ei vastanud tegelikule kestusele ja see muutus pärast ProSense faasi.</p> </div> <ul style="list-style-type: none"> • Maksimumkogus. • Lõpuaeg (nt 30' või 2h). • Tsükli lõppu (0). • Hoiatuskoodi (nt E20). • Vedela pesuaine ja kangapehmeni koguse indikaator: 88^{ml}. Vt peatükki „AutoDose tehnoloogia (automaatdoseerimine)“. • RAKENDUSE kasutamisel: APP, AP (pääsupunkt), LPd (värskendus). Vt jaotist „WiFi – ühenduse seadistamine“.
	Maksimaalse pesukoguse indikaator. Väärtust näidatakse kolm sekundit pärast programmi valimist, vaheldumisi tsükli kestusega.
	Pesu kaalu indikaator. kg ikoon vilgub koguse arvutamisel (vt jaotist „ProSense Technology pesukoguse tuvastamine“).
MAX	Maksimaalse pesukoguse indikaator. Vilgub, kui pesu hulk ületab ettenähtud kogust.
	AutoDose pesuainemahuti indikaator. Kui see põleb, doseerib seade automaatselt pesuainet.
	Need indikaatori ilmuvad  ja  kõrvale, kui automaatset pesuaine- või kangapehmenidaja doosi suurendatakse või vähendatakse.
OFF	AutoDose olekuindikaator. Põleb, kui AutoDose lisandite funktsioon on keelatud.
	Need indikaatorid kuvatakse juhul, kui valite pesuaine või pehmeni automaatdoseerimise. Vt peatükki „AutoDose tehnoloogia (automaatdoseerimine)“.
Valikute indikaatorid, mida saab alla laadida ainult rakendusest	

	Kuivatusaja indikaator.
	Triikimiskuiva indikaator.
	Kapikuiva indikaator.
	Ekstrakuiva indikaator.
	Ühendatud režiimi indikaator. Põleb, kui mõlemad AutoDose mahutid on ühendatud ja täidetud sama pesuainega. AutoDose pehmemdi funktsioon on keelatud: indikaator  kaob ja ekraanil kuvatakse kaks vedela pesuainemahuti indikaatorit  .
	Need indikaatori ilmuvad  ja  kõrvale, kui automaatset pesuaine- või kangapehmemendaja doosi suurendatakse või vähendatakse.
	Temperatuuriala: Temperatuuri indikaator Külma vee indikaator
	Tsentrifugimise ala: Tsentrifugimiskiiruse indikaator Tsentrifugimiseta funktsiooni indikaator. Tsentrifugimistsüklon on väljas.
	Eriti vaikse programmi indikaator.
	Loputusvee hoidmise indikaator.
	Lapseluku indikaator.
	Eelpesu indikaator.
	Plekieemalduse indikaator.
	Lisaloputus indikaator.

7. VALIKUKETAS JA NUPUD

7.1 Sisse / Välja ①

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 leiате 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 AutoDose Vedel pesuaine ja pesupehmedaja

Selle nupuga on võimalik teha järgmist:

- : pesuaine automaatse manustamise aktiveerimiseks ja inaktiveerimiseks.
- : kangapehmedaja automaatse manustamise aktiveerimiseks ja inaktiveerimiseks.



Lisateavet vt peatükist „AutoDose tehnoloogia (automaatdoseerimine)“.

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 h 15 min, siis minimaalne valitav aeg on 4 h).

Kaugkäivitus



Režiimi aktiveerimiseks:

- Puudutage Pesutsükli lõpu aeg  nuppu. Kaugjuhtimise indikaator  hakkab vilkuma.
- vajutage Start / Paus  nuppu **3 sekundi jooksul** kinnitamiseks. Seotud ikoon  kuvatakse pidevalt ekraanil ja uks on lukus.



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

Kaugkäivitust saab deaktiveerida mitmel viisil:

- enne** tsükli algust: puudutage seda nuppu ja seejärel vajutage Start / Paus  nuppu **3 sekundi jooksul**: uks avaneb;
- peale** tsükli algust: puudutage seda nuppu ja seejärel vajutage Start / Paus  nuppu

- uks avaneb ning seejärel vajutage seda nuppu:


- Lülitage seade välja ja sisse.
- tsükli lõpus, kui uks avaneb.

7.7 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 rekvisiidi.

7.8 Start / Paus

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

7.9 Ajasääst

Selle valiku abil saate pesuprogrammi kestust vähendada.

- Tavalise või kerge määrdumisastmega 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.

7.10 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.

7.11 Väänamine

Programmi valimisel valib seade automaatselt vaikimisi määratud pöörlemiskiiruse.

Puudutage korduvalt seda nuppu, et:

- **Pöörlemiskiiruse muutmise.**



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 lõputsentrifugimine) 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 .

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

Puudutage nuppu Start / Paus: seade teostab ainult tühjendustsükli.

• **Tsentrifugimiseta** – – –

Valige see funktsioon, et kõik tsentrifugimistsüklid välja lülitada.

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



Umbes 18 tunni pärast laseb seade vee trumlist automaatselt välja.



7.12 Plekid/Eelpesu

Vajutage järjest seda nuppu, et aktiveerida üks kahest valikust või mõlemad.

Ekraanile ilmub vastav indikaator.

• **Plekieemaldus**

Valides selle valiku, ilmub

pesuainesümboli  kõrvale indikaator  ja seade annustab automaatselt täiendava koguse pesuainet, juhul kui automaatne pesuainemahuti on lubatud.

Kui automaatne pesuainemahuti on väljas, saab seda valikut kasutada nagu tavalistes pesumasinate, kallates pesuainet või lisandit käsitsi kasutatavasse sektsiooni.



Vajutades pesuainemahuti nuppu ajal, mil valik Plekieemaldus on aktiivne, lülitatakse funktsioon AutoDose välja, kuid valik Plekieemaldus jääb käsitsirežiimis aktiivseks.

• **Eelpesu**

Kasutage seda funktsiooni pesuprogrammile 30 °C eelpesutsükli lisamiseks.

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



Kui valite eelpesutsükli ja AutoDose on aktiveeritud, doseerib seade pesuaine automaatselt. Kui AutoDose on välja lülitatud, pange pesuaine/ lisaaine doseerimiskuuuga trumliste.



See valik võib pikendada programmi kestust.



7.13 Pesu režiim


Kui seade on sisse lülitatud, süttib selle nupu LED-tuli, mis näitab pesutsükli läbiviimist.




Kui vajutate seda nuppu, kui kuivatus- või aururežiim on aktiivne, naaseb tsükkel ainult pesurežiimile. Sel viisil saate seadistamise ajal kuivatus- ja aururežiimi tühistada või kuivatusrežiimi, kui peatate tsükli enne kuivatusfaasi algust.

7.14 Kuivatus režiim

Kuivatusfaasi lisamiseks pesufaasi lõpus vajutage seda nuppu **üks kord**. Mõlemad Pesu  ja Kuivatus  LED-tuled on sees.

Ainult kuivatusfaasi läbiviimiseks vajutage seda nuppu **kaks korda**. Ainult Kuivatus  on sees.



Ainult pesu režiimi naasmiseks vajutage Pesu  seadistamise ajal või tsükli peatamisel enne kuivatusfaasi algust.

7.15 Kuivatusaeg

Programmis, kus see on võimalik, puudutage seda nuppu, et seadistada aeg, mis sobib kangale, mida peate kuivatama (vt tabelit

„Ajastatud kuivatamine“). Ekraanil kuvatakse valitud väärtust.

Kuivatusrežiim peab olema juba seadistatud.

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












Kõiki ajaväärtusi ei saa erinevat tüüpi kangastele määrata.

7.16 Auto Dry

Esmalt aktiveerige vastava nupu abil kuivatusrežiim ja seejärel puudutage seda nuppu, et määrata üks kolmest seadme pakutavast automaatselt kuivatustasemest.

Ekraanile ilmub vastava kuivusastme indikaator:

-  =  =  **Triikimiskuiv:** triigitav pesu.
-  =  =  **Kapikuiv:** kohe kappi pandavatele riistele.
-  =  =  **Ekstrakuiv:** täiskuivad riided.



Te ei saa kõiki automaatseid tasemeid iga kangatüübi puhul valida.

7.17 Aur režiim

Režiimi Aur saab kasutada kortsude ja lõhnade vähendamiseks rõivastel (nt puuvill, sünteetika, segakangad, sh õrnad ja villased riided), mis vajavad lihtsalt kiiret värskendamist vaid 25 või 30 minuti jooksul (sõltuvalt programmist), vältides pesemist.

Riidekiud pehmenevad ja tänu sellele on ka triikimine lihtsam. Kui tsükel on lõppenud, siis eemaldage pesu kiiresti trumlis. Soovitatud maksimumkogus on 1 kg.

Aurutsükli ajal vilgub ekraanil indikaator .

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 õhukesi riideid, eemaldades kortsud ja lisades värskest õrna lõhnaga, mis on eksklusiivselt loodud **AEG** poolt. Värskendades oma rõivaid auruga, selle asemel, et käivitada täispesutsükli, hoiate oma riided kauem uuna 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.

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).

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 3s

Selle valikuga jääb uue programmi valimisel lisaloputus püsivalt valituks.

Selle valiku **aktiveerimiseks/**

deaktiveerimiseks hoidke nuppu vajutatuna 3 sekundit, kuni indikaator **süttib/kustub** ekraanil.

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



See funktsioon pikendab programmi kestust.

9. ENNE ESMAKORDSET KASUTAMIST



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

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

3. Veenduge, et täidate AutoDose mahutid vedela pesuaine ja

kangapehmenajaga . Vt jaotist "AutoDose põhiseade" peatükis "AutoDose tehnoloogia (automaatdoseerimine)".

4. Kallake trumlisse 2 liitrit vett. See toiming lülitab sisse tühjendussüsteemi.
5. Valige ja käivitage kõrgeima temperatuuriga programm puuvillasele ilma trumlis oleva pesuta.

See eemaldab kõikvõimaliku mustuse trumlist ja paagist.

10. AUTODOSE TEHNOLOOGIA (AUTOMAATDOSEERIMINE)



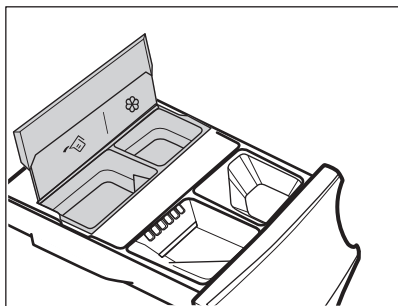
Lugege seda peatükki hoolikalt.

10.1 Sissejuhatus

Õiges koguses doseeritud pesuaine ja kangapehmedaja hoolitsevad pesu eest paremini ja tagavad paremad pesutulemused.

Liiga suur pesuainekogus võib riideid kahjustada ja liiga väike kogus ei taga häid pesutulemusi.



See seade on varustatud automaatdoseerimise süsteemiga, mis suudab automaatselt valida õige pesuaine- ja kangapehmedaja koguse, et riided säilitaksid oma hea välimuse ja et värvid ei tuhmuks.





 AutoDose vedela pesuaine paak.

 AutoDose kangapehmedaja mahuti.

Seade on tehases eelseadistatud, vastates enamiku kasutajate harjumustele.

Programmi käivitamisel eraldab seade automaatselt õige koguse pesuainet ja kangapehmedajat vastavalt tegelikult kogusele, kui AutoDose on sees ja indikaatorid  ja/või  on ekraanil nähtavad.



Mõnes programmis on AutoDose väljas (indikaatorid  ja/või  ei kuvata ja ekraanil on **OFF**), sest mõned riideesemed nõuavad spetsiaalset pesuainet või lisandit. Kui see on nii, kallake pesuaine ja muud lisandid kindlasti õigesse manuaalse täitmise sektsiooni.
Vt jaotist "AutoDose ja ühildumisvalikud programmidega" peatükis "Programmid".



Täiendavad selgitused AutoDose ja lisavalikute sisselülitamise kohta on saadaval, kui laadite RAKENDUSE alla.

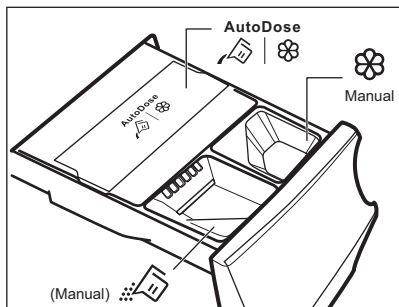
10.2 Pesuainejaotur koos AutoDose mahutite ja käsitsisektsioonidega





Kasutades pesuainet ja teisi töötlusvahendeid, järgige alati pakenditel olevaid pesuainetootja juhiseid. Siiski pole igas sahtlis näidatud maksimaalse taseme kogust soovitatav ületada (**MAX**).

Kui valitud programmiga on mõlemad AutoDosemahutid lubatud, lisab seade nii vedela pesuaine, kui ka kangapehmedaja automaatselt.

Kui üks või mõlemad AutoDose mahutid on valitud programmis keelatud (OFF), kallake toode ise käsitsi vastavasse sektsiooni.



-   AutoDose mahutid **vedelale pesuainele**  ja **kangapehmendajale** .

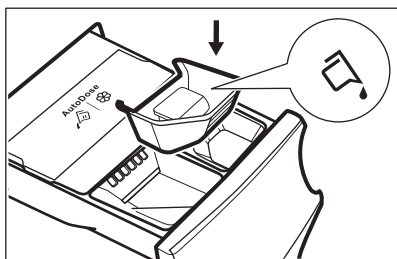
HOIATUS!


Ärge pange pesupulbrit AutoDose sektsiooni.

-  Käsitsi täidetav sektsioon pesutsükli jaoks: **pulber või vedel pesuaine.**



Kui kasutate vedelat pesuainet, veenduge, et sisestatud on **spetsiaalne vedela pesuaine mahuti**. Vt käesoleva peatüki jaotist "Pesuaine ja lisandite käsitsi lisamine". Vedela pesuaine mahuti leiate trumlist.



-  Manual Käsitsisektsioon **vedelate** lisandite jaoks (kangapehmendaja, loputusvahend, tärpeldusvahend).

- **MAX** Pesuaine/lisaainete koguse maksimaalne tase.

10.3 AutoDose põhiseadistus

Tehases eelvalitud kogused suure pesu jaoks on 90 ml pesuainemahutis ja 25 ml kangapehmendaja mahutis: see on optimaalseim valik enamuse kasutustingimuste jaoks. Nende sätete kohaselt arvutab seade täpse koguse iga pesu jaoks.

Kuid äärmuslikes tingimustes (väga pehme või väga kare vesi) ja teatud tüüpi pesuaine (nt kompaktpesuaine) korral soovitame eelseadistatud annust reguleerida, järgides pesuaine ja kangapehmendaja pakendil olevaid juhiseid: nt kompaktpesuaine kasutamisel peate võib-olla eelseadistatud annust oluliselt vähendada.

Kui pesutulemused ei ole rahuldavad või kui pesemise ajal tekib väga palju vahtu, tuleb tehaseaset muuta. Teavet selle kohta, kuidas muuta põhiseadistust, leiate jaotisest 'AutoDose seadistusrežiim', kuid enne seda:

1. Vee kareduse taseme tuvastamine.

Tehke kindlaks, milline on vee karedus teie piirkonnas. Tasemed on üldiselt näidatud järgmiselt: pehme, keskmine ja kare.

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

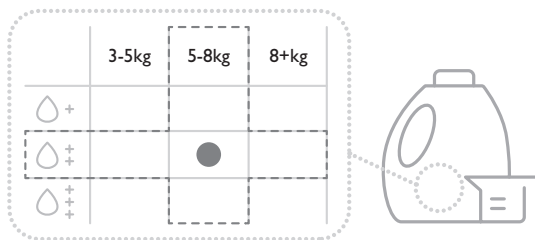
2. Kohandatud pesuainekoguse tuvastamine.

Vaadake pesuaine/kangapehmendaja mahutil olevat silti ja määrake kasutatav kogus. Pesuaine soovitatav kogus on kolme erineva teguri kombinatsioon.

- Vee kareduse tase (vt järgmist tabelit);
- Tavaline määrdumistase;
- seadme nimivõimsus (nt maksimaalne pesukogus 10.0 kg). Kui pesuvahendi mahuti etiketil olev nominaalne mahutavus viitab väiksema mahutavusega seadmetele, tuleks kohandatud annust suurendada 20% võrra, lähtudes pakutud annusest.



Näiteks masina puhul, mille nominaalne mahutavus on 8 kg, mis kasutab keskmist veekogust ja pesu on normaalse määrdumisastmega, määratakse doseering etiketil näidatud pesuvahendi kogusega.



Vee kareduse tasemed

Tasemed	Vee kareduse vahemik				
	°f ¹⁾	°d ²⁾	°e ³⁾	mmol/l	ppm
Pehme	<15	<8	<10	<1.4	<140
Keskmine ⁴⁾	15 - 25	8 - 14	0 - 17	1.5 - 2.5	150 - 250
Kõva	>25	>14	>17	>2.5	>250

1) Prantsuse kraadid

2) Saksa kraadid

3) Inglise kraadid

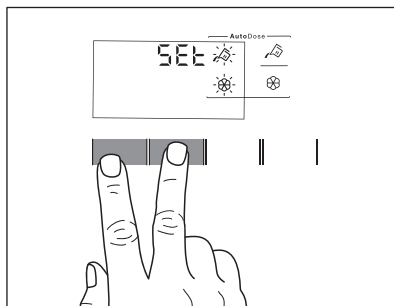
4) Tehaseseade, sobiv valik enamikul juhtudest.

10.4 AutoDose seadistusrežiim

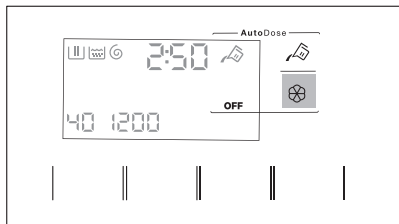


Sisenege AutoDose seadistusrežiimi enne mis tahes programmisätte muutmist. Seadistusrežiim võib ajutised seeded tühistada.

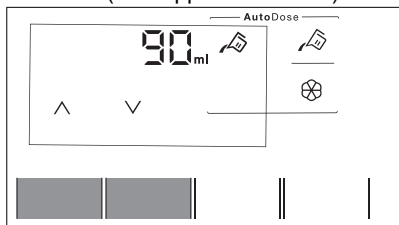
1. Seadme sisselülitamiseks vajutage paar sekundit nuppu Sisse / Välja ①.
2. Oodake umbes 10 sekundit, kuni seade teostab sisemise kontrolli.
3. Seadistusrežiimi sisenemiseks hoidke mõni sekund korraga all nuppe Temperatuur ⚡ ja Väänamine ⌚, kuni ekraanile ilmuvad SEE ja vilkuv pesuaine 🧼 ja pehmendaja 🌀 paagi märk. 10 sekundit pärast juhtpaneeli tegevusetust väljub seade seadistusrežiimist.



4. Puudutage vastava mahuti nuppe, et funktsioon välja ja sisse lülitada. Ekraanil kuvatakse VÄLJAS, kui mahuti on välja lülitatud või mahuti indikaator, kui see on lubatud.



5. Põhikoguse valimiseks puudutage vastava mahuti nuppe, kuni kuvatakse pesuaine vaiekogus ja ekraani allas kaks noolt. Koguse vähendamiseks vajutage mitu korda nuppu Temperatuur ja tõstmiseks nuppu Väänamine : minimaalne samm on 1 ml (iga samm) või 10 ml (kui nuppu hoitakse all).



6. Umbes 10 sekundi pärast pöördub ekraan tagasi programmiinfo kuvale või hoidke nuppe Temperatuur ja Väänamine uuesti allavajutatult, et kuvalt kohe väljuda.

10.5 Pesuaine ja lisandite lisamine AutoDose süsteemi

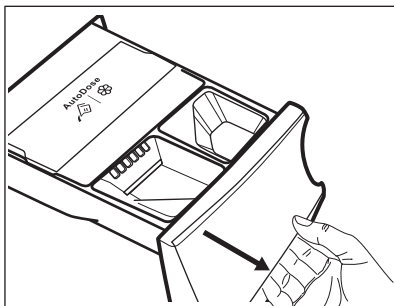


Lugege jaotist "Pesuained ja muud töötlusvahendid" peatükis "Nõuandeid ja näpunäiteid".

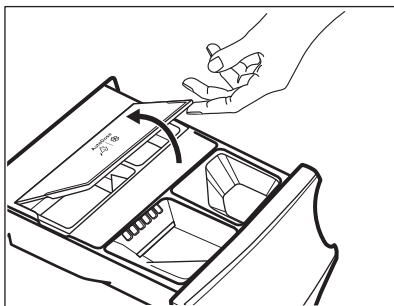


Soovitav on maksimaalset näidatud kogust mitte suurendada (**MAX**).

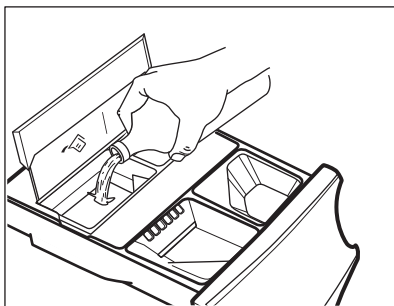
1. Avage pesuainejaotur.



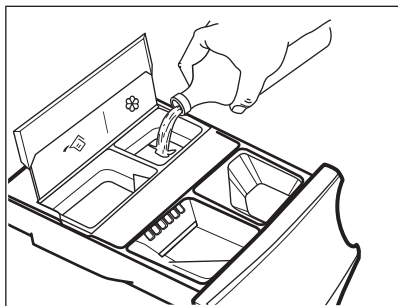
2. Tõstke AutoDose kattekaas üles.



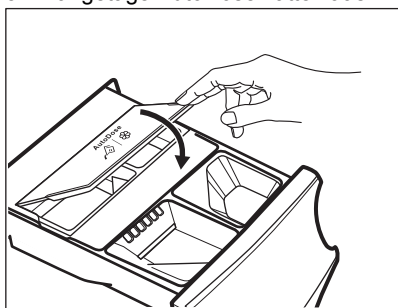
3. Valage AutoDose pesuainepeaki ettevaatlikult ainult vedelat pesuainet. Täitke maksimaalse näidatud tasemeni. **MAX**.



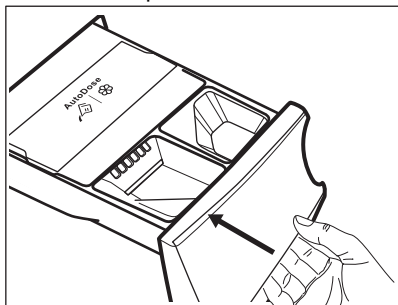
4. Valage AutoDose kangapehmedaja paaki ettevaatlikult ainult vedelat pehmedusainet. Täitke maksimaalse näidatud tasemeni. **MAX**.



5. Langetage AutoDose katte kaas.



6. Vajutage õrnalt pesuainejaoturit, kuni kostab klõps.



10.6 AutoDose madala taseme indikaator



Ärge täitke AutoDose mahuteid enne, kui seade annab teile märku, et üks või mõlemad mahutid on tühjad.

Kui aktiveeritud mahutis jõuab pesuaine madala tasemeni, vilgub vastav indikaator ekraanil aeglaselt ja pidevalt.

See lõpetab vilkumise, kui sektsioon uuesti täidetakse.

Kui mahutit ei täideta, siis programmi käivitamisel indikaator ei vilgu, vaid põleb ühtlaselt. Kui programm lõpeb, hakkab see uuesti vilkuma.

Kui AutoDose ei ole VÄLJA lülitatud, siis sektsiooni madalale tasemele jõudmisel kuvatakse ekraanil mõni sekund valitud koguse näitu igakordsel sahtli avamisel, et täitmise vajadust meelde tuletada.

Kui mõlema mahuti tase on madal, vilguvad mõlemad indikaatorid, kuid ekraanil kuvatakse ainult valitud pesuaine kogus.



Kui mahutid täidetakse enne seadme esmakordset sisselülitamist, siis AutoDose indikaator ei vilgu.




ETTEVAATUST!

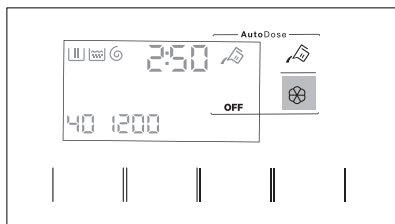
Mahutid tuleb täita sama marki ja tüüpi pesuaine/kangapehmedaja/lisandiga, mida kasutati ka varem; vastasel juhul tuleb mahutid enne täitmist puhtaks pesta.

10.7 Lülitumine valikult AutoDose käsitsi doseerimisele


Funktsiooni AutoDose saab välja lülitada nii ühe kui mõlema mahuti jaoks, kui vajutate vastava nupu sümbolit.

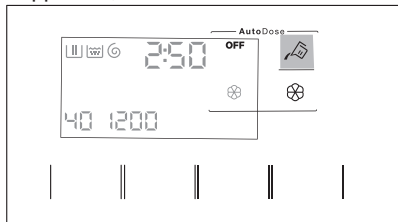
Näide:

- Kui soovite kangapehmedaja mahuti välja lülitada, vajutage nuppu , kuni ekraanile ilmub **OFF**.







- Kui soovite kasutada teistsugust pesuainet kui see, mis on AutoDose mahutites, võite

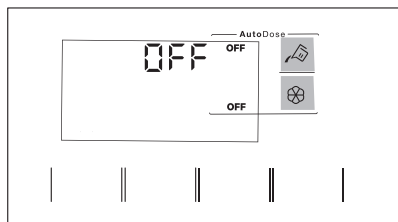
pesuainemahuti välja lülitada, vajutades nuppu , kuni ekraanile ilmub **OFF**.



10.8 AutoDose deaktiveerimine

Kui soovite masinat AINULT käsitsi kasutada, saate funktsiooni AutoDose deaktiveerida. Kui olete sisenenud AutoDose konfigureerimisrežiimi, vajutades pikalt nuppe Temperatuur  ja Väänamine :

1. Puudutage pesuaine  nuppu või kangapehmedaja nuppu , kuni ekraanil kuvatakse **OFF**: AutoDose välistatakse seotud mahutile või mõlemale.



2. Umbes 10 sekundi pärast pöörduv ekraan tagasi programmiinfo kuvale.

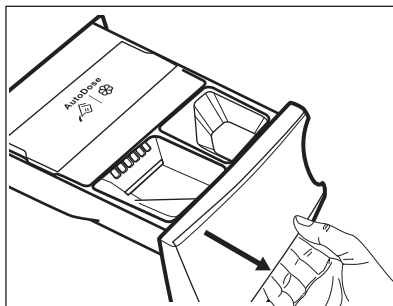
10.9 Pesuaine ja lisandite käsitsi lisamine


Võimalik, et peate AutoDose mahutites kasutama erinevat pesuainet või kangapehmedajat. Kõigepealt veenduge, et AutoDose mahutid on deaktiveeritud ja alles seejärel kallake pesuaine ja/või muud lisandid käsitsi täidetavatesse sektsioonidesse.

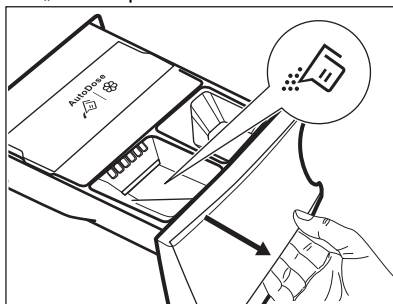


Ärge ületage maksimaalset pesukogust (**MAX**).

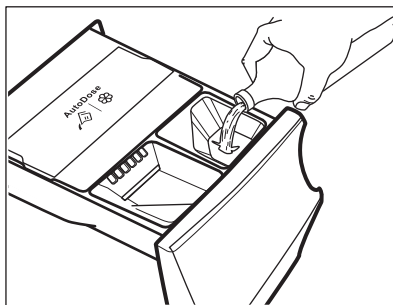
1. Avage pesuainejaotur.



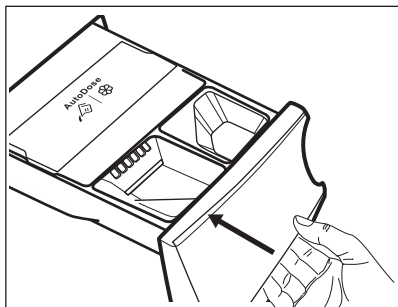
2. Puistake pulbriline pesuaine sektsiooni . Kui kasutate vedelat pesuainet, vt „Vedela pesuaine käsitsi lisamine“.



3. Soovi korral kallake pesuapehmedaja lahtrisse  Manual .

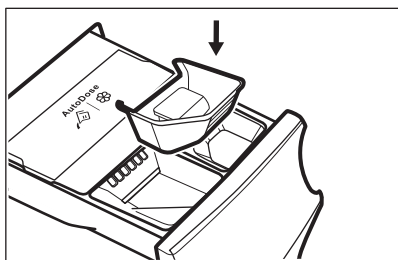


4. Vajutage õrnalt pesuainejaoturit, kuni kostab klõps.

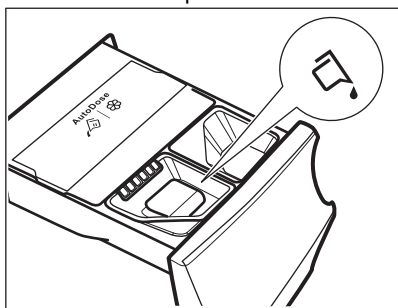


Vedela pesuaine käsitsi lisamine

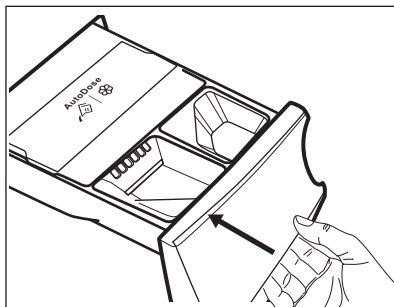
1. Pange sisse vedela pesuaine mahuti.



2. Kallake vedel pesuaine lahtrisse .



3. Vajutage õrnalt pesuainejaoturit, kuni kostab klõps.




Kui seadet ei ole täidetud mahutitega üle 4 nädala kasutatud, võivad pesuaine/ kangapehmedaja muutuda liiga paksuks või kuivada. Sahtlit tuleb puhastada nii, nagu kirjeldatud jaotises "Hooldus ja puhastus".


10.10 Lahtise sahtli meeldetuletus

Programmi töötamise ajal peab pesuainesahtel olema alati kinni.

Kui sahtel on programmi töötamise ajal lahti (või pole korralikult suletud), tuvastab selle sahtlis olev andur. Sel juhul katkestab seade kohe töö.

Vajutades nuppu Start / Paus , kostab tõrkesignaali ja kogu ekraanil olev teave kustub, välja arvatud AutoDose indikaatorid, mis jäävad mõneks sekundiks põlema. Seejärel pöörduv ekraan tagasi eelmisesse peatatud olekusse.


See juhtub ka siis, kui kasutaja lülitab AutoDose välja.

Programmi taaskäivitamiseks vaadake, et sahtel oleks korralikult suletud ja vajutage Start / Paus  nuppu.

11. PROGRAMMID

11.1 Rakendus App ja täiendavad peidetud programmid

Rakendus App pakub teile **laia valikut täiendavaid peidetud programme**. Ühendage seade App-iga 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	Beebiriided	Kerge triikida
Igapäevased spordiriided	Tekk	Teksad	Allergiavastane auruga
Sulejope	Rätikud	Linane kangas	1 rõivaeseme kiirpesu
Jalgpalliriided	Lemmikloomade karvade eemaldus	Triiksärgid	
Suusajoped		Aur - kašmiir	
Jooksujalatsid			

11.2 Programmitabel

Programm	Aluseks võetud pöörlemiskiirus	Maksimumkogus	Programmi kirjeldus
Vaiketemperatuur Temperatuurivahemik	Tsentrifuugimiskiiruse vahemik		
Eco 40-60 (ainult pesurežiim) _1) 2)	1600 p/min 1600 p/min – 400 p/min	10.0 kg	Valge puuvillane ja värvikindel puuvillane. Tavaliselt määratud esemed.
Eco 40-60 + kapikuivkuivatustase (pesu- ja kuivatusežiim) _3) 2)	1600 p/min 1600 p/min – 1000 p/min	6.0 kg	
Eco 40-60 + kapikuivkuivatustase (ainult kuivatusežiim)	-	6.0 kg	Valge puuvillane ja värvikindel puuvillane.
Puuvill 40 °C 95 °C – külml	1600 p/min 1600 p/min – 400 p/min	10.0 kg	Valge puuvillane ja värviline puuvillane. Tavalise, tugeva või kerge määrdumisega esemed.

Programm Vaiketemperatuur Temperatuurivahemik	Aluseks võetud pöörlemiskiirus Tsentrifuugimiskiiruse vahemik	Maksimumkogus	Programmi kirjeldus
Sünteetika 30 °C 60 °C – külm	1200 p/min 1200 p/min – 400 p/min	4.0 kg	Sünteetilised või segakangast esemed. Tavaliselt määratud esemed.
Õrn pesu 30 °C 40 °C – külm	1200 p/min 1200 p/min – 400 p/min	2.0 kg	Õrnad kangad nagu akrüül, viskoos, polüester ja muud õrnpesu eeldavad segakangad. Tavaliselt või kergelt määratud esemed.
 Vill/Käsipesu 40 °C 40 °C – külm	1200 p/min 1200 p/min – 400 p/min	2.0 kg	Masinaga pestav vill, käsitsi pestav vill ja muud kangad, millel on hooldussümbol „käsipesu“. ⁴⁾
 Ülerõivad 30 °C 40 °C – külm			<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p> Ärge kasutage pesupehmedajat ning vaadake ega pesuainelahtris pole pesupehmedaja jääke.</p> </div> <p>Pealis-, tehniliste, spordiriiete ning veekindlate, õhku läbilaskvate ja eemaldatava fliis- või sisevoodriga tuulejakide kuivatamiseks.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p> Valides kombineeritud pesu- ja kuivatuse programmi, toimib kuivatusefaas ka vetthüljavate omaduste taastajana. Vaadake, kas riideeseme hooldussildil on trummelkuivatus lubatud.</p> </div>
Masina puhastus 60 °C	1200 p/min 1200 p/min – 400 p/min	-	<p>Kuuma veega hooldussükkel trumli puhastamiseks ja värskendamiseks ning ebameeldivaid lõhnu tekitavate jääkide eemaldamiseks. Enne selle tsükli käivitamist eemaldage trumlist kõik esemed. Kallake pesuainejao turu pesuainesahtlisse kas kloori sisaldavat pleegitusainet või pesumasina puhastusvahendit. ÄRGE kasutage mõlemat korraga⁵⁾</p> <p>Kui seate selle programmiga Kuivatus režiimi , teostab seade trumli seest ebemete eemaldamiseks tsükli.</p>
1 kg kiirpesu 20' Pesu&kuivatus 60' 30 °C 40 °C – 30 °C	1200 p/min	1.0 kg	Programm kuni 1 kg sega-tehiskiust särkide pesemiseks ainult 20 minutiga. Lisage kuivatussükkel täielikuks pesu- ja kuivatuse programmiks 60 minutiga.

Programm Vaiketemperatuur Temperatuurivahemik	Aluseks võetud pöörlemiskiirus Tsentrifuugimiskiiruse vahemik	Maksimumkogus	Programmi kirjeldus
PowerClean 30 °C 60 °C – 30 °C	1600 p/min 1600 p/min – 400 p/min	5.0 kg	Puuvillased ja tehiskiust segakangad. Sobib ideaalselt igapäevase pesu pesemiseks lühikese aja jooksul, riide paremaks hooldamiseks ja puhastamiseks juba 30 °C juures.
 Hügieen 60 °C	1600 p/min 1600 p/min – 400 p/min	10.0 kg	Valged puuvillased esemed. See kõrge efektiivsusega auruga kombineeritud pesuprogramm eemaldab enam kui 99,99% bakteritest ja viirustest ⁶⁾ temperatuur 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	1600 p/min 1600 p/min – 400 p/min	10.0 kg	Pesu loputamiseks ja tsentrifuugimiseks. Kõik materjalid, välja arvatud villased ja väga õrnad kangad. Vähendage tsentrifuugimiskiirust vastavalt pestava pesu tüübile.
Väänamine/Äravool	1600 p/min 1600 p/min – 400 p/min	10.0 kg	Pesu tsentrifuugimiseks ja trumli veest tühjendamiseks. Kõik materjalid, välja arvatud villased ja õrnad kangad.

1) **Vastavalt komisjoni määrusele EL 2019/2023.** See vaiketemperatuuril ja -tsentrifuugimiskiirusel programm suudab ainult pesemisrežiimis ja hinnangulise pesukogusega 10.0 kg pesta tavaliselt määratud puuvillast pesu, mis on tähistatud pestavaks 40 °C või 60 °C juures, korraga sama tsükliga.



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

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

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













3) **Vastavalt komisjoni määrusele EL 2019/2023.** See vaiketemperatuuril ja -tsentrifuugimiskiirusel programm suudab pesu- ja kuivatusrežiimis ja hinnangulise pesukogusega 6.0 kg ning kapikuival kuivatustasemel pesta ja kuivatada tavaliselt määratud puuvillast pesu, mis on tähistatud pestavaks 40 °C või 60 °C juures, korraga sama tsükliga ning pärast kuivatusfaasi võib selle kohe kappi panna.

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

5) Pärast trumli puhastamist käivitage veel üks loputustsükkel tühja trumli ja pesuvahendita, et eemaldada pleegitusaine jäägid.

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

Programmi funktsioonide ühilduvus

Programm												
Funktsioonid	Eco 40-60	Puuvill	Sünteeetika	Õrn pesu	 Vill/Käsipesu	 Üterõivad	Masina puhastus	1 kg kiirpesu 20' Pesu&kuivatus 60'	PowerClean	 Hügieen	Loputus	Väänamine/Äravool
AutoDose												
 AutoDose Pesuaine	■	■	■	■		■				■		
 AutoDose Kangapehmendaja	■	■	■	■	■				■	■	■	
Muud												
 Väänamine (Pöörde arvu vähendamine)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
 Loputusvee hoidmine	■	■	■	■	■	■			■	■	■	
 Eriti vaikne		■	■	■								
 Tsentrifugimiseta												■ ¹⁾
 Plekieemaldus ²⁾		■	■							■		
 Eelpesu		■	■									
 Lisaloputus 3s		■	■	■		■			■	■	■	

Programm	Eco 40-60	Puuvill	Sünteetika	Õrn pesu	Vill/Käsipesu	Üterõivad	Masina puhastus	1 kg kiirpesu 20' Pesu&kuivatus 60'	PowerClean	Hügieen	Loputus	Väänamine/Äravool
----------	-----------	---------	------------	----------	---------------	-----------	-----------------	-------------------------------------	------------	---------	---------	-------------------

 Auto Dry

■ 3)

■

▲

▲

▲

▲

▲

▲

▲

■

 Kuivatusaeg

■

■

■

■

■

■

■

■

 Ajasääst 4)

■

■

■

 Aur 5)

■


■

■

■

■

■

 Pesutsükli lõpu aeg

■

■

■

■

■

■

■

■

■


■

1) Kui valite tsentrifuugimiseta funktsiooni, teostab seade ainult veest tühendamise.

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

3) Ei saa valida triikimiskuiva tasemega.

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

5) Aurutsükli kestust saab nupu Ajasääst  abil vähendada.

▲ = Saadaval on ainult kapikuiv tase.

Programmidega sobivad pesuained

Programm	Universaalne pesupulber ¹⁾	Vedel pesuaine	Vedel pesuaine värvilistele	Õrnad villased	Spetsiaalne
Eco 40-60	▲	▲	▲	--	--
Puuvill	▲	▲	▲	--	--
Sünteetika	▲	▲	▲	--	--
Õrn pesu	--	--	--	▲	▲

Programm	Universaalne pesupulber ¹⁾	Vedel pesuaine	Vedel pesuaine värvilistele	Õrnad villased	Spetsiaalne
Vill/Käsipesu	--	--	--	▲	▲
Ülerõivad	--	--	--	▲	▲
1 kg kiirpesu 20' Pesu&kuivatus 60'	--	▲	▲	--	--
PowerClean	--	▲	▲	--	--
Hügieen	▲	▲	--	--	▲

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

▲ = soovitatav

-- = mittesoovitatav

11.3 Woolmark Wool Care - Sinine



- Selle pesumasina villapesutsükkel on saanud The Woolmark Company

heakskiidu, millega lubatakse pesta villaseid "käsitsipesu" tähisega tooteid tingimusel, et esemeid pestakse vastavalt hooldussildil olevatele juhistele ning selle pesumasina tootja soovitude kohaselt. M1361.

- Selle masina villakuivatatsükli on testinud ja heaks kiitnud ettevõtte The Woolmark Company. Tsükliga saab kuivatada „käsitsipesu“ tähisega villaseid rõivaid tingimusel, et esemeid pestakse Woolmarki poolt heaks kiidetud käsipesu tsükliga ja kuivatatakse vastavalt tootja juhistele. M1224. Woolmarki sümbol on sertifitseerimistähis paljudes riikides.

11.4 Automaatne kuivatus



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

Kuivuse tase



Ekstrakuiv


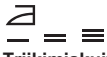
Froteeridest esemed

Kanga tüüp

Puuvillane ja linane
(hommikumantlid, vannilinaid jms)

Pesu kogus

kuni 6.0 kg

Kuivuse tase	Kanga tüüp	Pesu kogus
 Kapikuiv Hoiule pandavad esemed	Puuvillane ja linane (hommikumantlid, vannilina jms)	kuni 6.0 kg
	Tehiskiust ja segakangad (džemperid, pluusid, aluspesu, rätikud ja voodipesu)	kuni 4.0 kg
	Õrnad kangad (akrüül-, viskoos- ja õrnad segakangad)	kuni 2.0 kg
	Villased esemed (villased džemperid)	kuni 1.0 kg
	Välispordiriided (õueriided, tehnilised rõivad, spordiriided, veekindlad ja vetthülgavad jakid, tuulejakid)	kuni 2.0 kg
 Triikimiskuiv Sobiv triikimiseks	Puuvillane ja linane (linad, laudlinad, särgid jms)	kuni 6.0 kg

11.5 Ajaga kuivatus

Kuivuse tase	Kanga tüüp	Kogus (kg) Tsentrifuugimiskiirus (p/min)	Soovitav kestus (minutites)
Ekstrakuiv Froteeriidest esemed	Puuvillane ja linane (hommikumantlid, vannilina jms)	6.0 1600	245 - 265
		4.0 1600	165 - 185
		2.0 1600	125 - 135
Kapikuiv Hoiule pandavad esemed	Puuvillane ja linane (hommikumantlid, vannilina jms)	6.0 1600	235 - 255
		4.0 1600	155 - 175
		2.0 1600	115 - 125
		Tehiskiust ja segakangad (džemperid, pluusid, aluspesu, rätikud ja voodipesu)	4.0 1200
		1.0 1200	40 - 50

Kuivuse tase	Kanga tüüp	Kogus (kg) Tsentrifuugi- miskiirus (p/ min)	Soovitav kestus (minu- tites)
	Õrn pesu (akrüül-, viskoos- ja õrnad segakangad)	2.0 1200	140 - 160
		1.0 1200	70 - 80
	Villane (villased džemperid)	1.0 1200	110 - 130
	Välispordiriided (õueriided, tehnilised rõivad, spordiriided, veekind- lad ja vetthülgavad jakid, tuulejakid)	2.0 1200	140 - 160
		1.0 1200	70 - 80
Triikimiskuiv Sobiv triikimiseks	Puuvillane ja linane (linad, laudlinad, särgid jms)	6.0 1600	170 - 190
		4.0 1600	105 - 125
		2.0 1600	75 - 85

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.

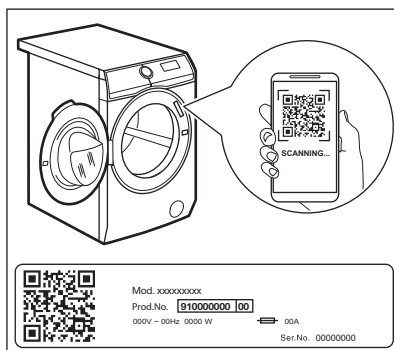
Seadme ühendamiseks ja kõigi funktsioonide ja teenuste kasutamiseks läheb teil vaja:

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

WiFi-mooduli parameetrid

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

Rakenduse kaudu saate valida programme, mis on seadme juhtpaneelil juba saadaval, kuid lisaks ka selliseid, mis on saadaval ainult mobiilseadmes.

Koos rakenduse uute versioonidega võivad täiendavad programmid aja jooksul muutuda.

Personaalne pesuhooldus – kõik teie enda mobiilseadmes!

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

Veenduge, et teie mobiilseade on ühendatud traadita võrguga.

1. Minge oma nutiseadmes App Store'i või skannige QR-kood (vt lõiku „QR-kood andmeplaadil“).
2. Laadige alla ja installige meie rakendus.
3. Käivitage rakendus. Valige oma riik ja keel ja logige oma meiliaadressi ja parooliga sisse. Kui teil ei ole kontot, siis registreerige uus konto, järgides rakenduse 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 mõne sekundi jooksul samaaegselt all Pesutsükli lõpu aeg ja Auto Dry nuppusid, kuni kostub „klõps“. Vabastage nupud. Ekraanile ilmub

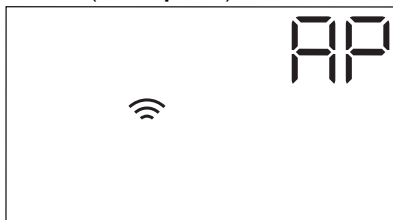
5 sekundiks ja indikaator hakkab vilkuma.

WiFi-moodul alustab käivitumist.



Veenduge, et teie rakendus on ühenduseks valmis.

4. Umbes 10 sekundi pärast ilmub ekraanile (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 infokraani taasilmumisel indikaator .



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

Juhtmevaba ühenduse väljalülitamiseks, vajutage ja hoidke mõne sekundi jooksul korraga allavajutatud asendis nuppusid Pesutsükli lõpu aeg ja Auto Dry, kuni kostub esimene helisignaal. Vabastage nupud.

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 korraga all nuppe Pesutsükli lõpu aeg ja Auto Dry, kuni kõlab teine helisignaal: mõneks sekundiks ilmub ekraanile **---**.

12.4 Kaugkäivitus

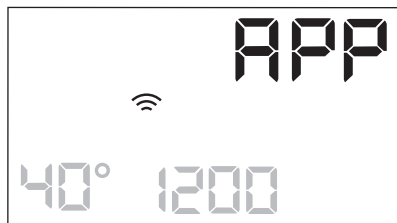
Kaugkäivitus võimaldab tsükli käivitada kaugjuhtimispuldist.



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.

Värskendusi saab vastu võtta ainult rakenduse kaudu.

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 **E r r**: 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 Kaaluandurite kasutamine

i

Kaaluanduri õige töö tagamiseks peab trummel enne seadme sisselülitamist olema tühi.

Valige programm ENNE pesu trumlisse asetamist.

13.2 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.

13.3 Pesu laadimine

1. Avage seadme uks.

Ekraanil kuvatakse .

2. Raputage esemeid enne trumlisse panemist. Pange pesu trumlisse ükshaaval.

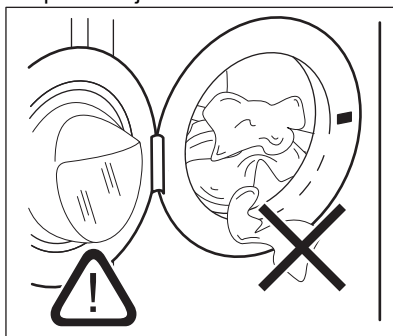
Ekraanil uuendatakse pesu kaalu 0,5 kg sammuga ja ka programmi kestust muudetakse vastavalt. Kaal on arvestuslik ning muutub vastavalt pesu tüübile.

i

Kui panete trumlisse maksimumkogusest rohkem pesu, vilgub mõni sekund sümbol **MAX** ning ekraanil kuvatakse maksimaalset lubatud kogust.

Võite sellist pesukogust küll pesta, kuid energia- ja veekulu on sel juhul suurem. Optimaalsete tarbimisväärtuste ja parimate pesutulemuste saavutamiseks võtke liigsed esemed masinast välja. Liiga suure pesukoguse märguanne on nähtaval vaid nende programmidega, mille maksimaalne pesukogus on seadme omast väiksem.

3. Sulgege uks. Sulgege uks ning veenduge, et pesu ei jää ukse ja tihendi vahele kinni. Eksisteerib vee lekkimise või pesu kahjustamise oht.



13.4 Pesuaine ja muude lisandite kasutamine


Kui valitud programmiga on mõlemad **AutoDose** mahutid lubatud, annustab seade nii pesuaine kui kangapehmedaja automaatselt.

Kui üks või mõlemad **AutoDose** mahutid on valitud programmis keelatud (OFF), kallake toode ise käsitsi vastavasse sektsiooni.

13.5 Programmi käivitamine


⚠ HOIATUS!

Veenduge, et pesuainejaotur on korralikult suletud; vastasel korral programm ei käivitu.

Puudutage nuppu Start / Paus , et käivitada programm.

Vastav indikaator lõpetab vilkumise ja jääb põlema.

Programm käivitub, uks on lukustatud.

Ekraanile ilmub indikaator .


i


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

13.6 ProSense Technology pesukoguse tuvastamine

Peale Start / Paus  nupu vajutamist:

1. Programmi tegeliku kestuse arvutamiseks käivitab seade funktsiooni ProSense

Technology. Indikaator **kg** koos ajapunktidega  vilgub.

2. Umbes 15 minuti pärast kuvatakse ekraanil uus programmi kestus: indikaator **kg** kustub ning ajapunktid  lõpetavad vilkumise.

Seade reguleerib programmi kestust automaatselt vastavalt pesu kogusele, et saavutada parimad pesutulemused lühima võimaliku ajaga. Programmi kestus võib pikeneda või lüheneda.


i

ProSense Technology tuvastus teostatakse üksnes täielike (mitte vahele jäetud tsüklitega) pesuprogrammide puhul.


i

ProSense ei ole saadaval kõigi programmidega nagu Vill/Käsipesu, lühikeste tsüklitega programmid ja ilma pesutsükli programmi.

13.7 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.
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.

13.8 Programmi tsükli näidikutuled

Kui programm on käivitatud, 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 Aur, siis süttivad aurutsükli  näidikutuled.

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.



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 helisignaalid (kui need on aktiveeritud).

Ekraanil jäävad kõigi tsükelite 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 soovitat 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 paakil.
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 nuppu 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 nuppu 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. IGAPÄEVANE KASUTAMINE – PESEMINE JA KUIVATAMINE

HOIATUS!

Vt ohutust käsitlevaid peatükke.






See seade on automaatne pesumasin-kuivati.





14.1 NON-STOPP programm – pesemine ja ajastatud kuivatus






Mitte kõik programmid ei ühildu kuivatusfunktsiooniga.

Mõne pesuprogrammi puhul võite te täieliku pesu- ja kuivatusprogrammi käivitamiseks kombineerida Pesu  ja Kuivatus  režiimi. Toimige järgmiselt:

1. Seadme sisselülitamiseks vajutage Sisse / Välja  nuppu mõni sekund.
2. Lisage pesu ühe eseme kaupa.

3. Lisage pesuaine ja lisaained vastavatesse sahtlitesse.
4. Keerake programminupp pesuprogrammi kohale. Ekraanil kuvatakse vaikimisi määratud temperatuur ja pöörded. Vajadusel muutke neid vastavalt oma pesu tüübile. Ekraanil kuvatakse ka pesutsükli jaoks soovitatav maksimaalne kogus.
5. Valige sobivad funktsioonid, kui need on saadaval.
6. Kuivatusfunktsiooni aktiveerimiseks puudutage üks kord Kuivatus režiimi  nuppu. Näidikute Pesu  ja Kuivatus  LED-tuled süttivad. Näidikud  ja



   ilmuvad ekraanile. Ekraanil kuvatakse ka pesu- ja kuivatusprogrammi maksimaalne soovitatav pesukogus (nt 6.0 kg puuvillase pesu puhul).



Suure pesukoguse kuivatamisel jälgige, et riideesemed ei oleks üksteise küljes kinni ja et need oleks trumlis ühtlaselt paigutatud.

14.2 Pesemine ja kuivatamine – automaattasemed



Vaikimisi säte on kapikuiv . Mõnes programmis saate kuivatusastet muuta.

1. Vajutage korduvalt nuppu Auto Dry kuni ekraanil kuvatakse soovitud kuivusaste. Nupu kohal olevad indikaatorid põlevad järgmiselt:

a. **Triikimiskuiiv:** puuvillaste esemete jaoks;

b. **Kapikuiv:** puuvillaste, tehiskiust, siidist ja villast esemete jaoks;

c. **Ekstrakuiv:** puuvillaste esemete jaoks.

Ekraanil kuvatav aeg sisaldab nii pesutsükli kui ka kuivatutsükli.



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

2. Programmi käivitamiseks puudutage nuppu Start / Paus . ProSenseEelarvestamine algab.

Ekraanil süttib lukustatud ukse indikaator , käimasoleva faasi indikaator hakkab vilkuma. Ekraanil kuvatakse ka järelejäänud programmiaeg.

14.3 Pesemis- ja kuivatamisaeg

Samuti saate vältida automaatselt kuivatusrežiimi ja valida kuivatusaja käsitsi:

1. Puudutage korduvalt Kuivatusaeg nuppu, et määrata soovitud ajaväärtus (vt tabelit "Ajastatud kuivatus" peatükis "Programmide"). Auto Dry indikaator kustub ja indikaator süttib.

Minimaalne kuivatusaeg on 10 minutit.

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

2. Programmi käivitamiseks puudutage nuppu Start / Paus . ProSenseEelarvestamine algab.

Ekraanil süttib lukustatud ukse indikaator , käimasoleva faasi indikaator hakkab vilkuma. Ekraanil kuvatakse ka järelejäänud programmiaeg.

14.4 Kuivatusprogrammi lõpus

- peatub seade automaatselt.
- Kõlavad helisignaalid (kui need on aktiveeritud).
- Ekraanil kuvatakse .
- LED-tuli Start / Paus nupul kustub.
- Lukustatud ukse sümbol kustub
- Seadme väljalülitamiseks vajutage mõne sekundi jooksul Sisse / Välja nuppu .



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

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



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

15. IGAPÄEVANE KASUTAMINE – AINULT KUIVATAMINE


HOIATUS!

Vt ohutust käsitlevaid peatükke.





See seade on automaatne pesumasin-kuivati.

15.1 Ettevalmistamine kuivatamiseks

1. Seadme sisselülitamiseks vajutage Sisse / Välja  nuppu mõni sekund.



Ainult kuivatusprogrammi puhul ekraanil pesu kogust ei kuvata ja ProSensehindamine on välja lülitatud.

2. Lisage pesu ühekaupa.
3. Keerake programminupp programmile, mis sobib esemete kuivatamiseks.
4. Koputage kaks korda Kuivatus  nuppu ,et pesu välja lülitada ja teostada ainult kuivatamine. LED-tuli Kuivatus nupul on sees. Indikaatorid  ja



— =  ilmuvad ekraanile.




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


15.2 Kuivatus – Automaatsed tasemed




Vaikimisi säte on kapikuiv — = . Mõnes programmis saate kuivatusastet muuta.

1. Vajutage korduvalt Auto Dry  nuppu, kuni ekraanil kuvatakse soovitud kuivusaste. Nupu kohal olevad indikaatorid põlevad järgmiselt:




- a. — =  **Triikimiskuiv:** puuvillaste esemete jaoks;



- b. — =  **Kapikuiv:** puuvillaste, tehiskiust, siidist ja villast esemete jaoks;




- c. — =  **Ekstrakuiv:** puuvillaste esemete jaoks.

Ekraanil kuvatav aeg sisaldab nii pesutsükli kui ka kuivatutsükli.






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

2. Programmi käivitamiseks puudutage Start / Paus  nuppu.

Ekraanil süttib lukustatud ukse indikaator , käimasoleva faasi indikaator hakkab vilkuma. Ekraanil kuvatakse ka järelejäänud programmiaeg.


15.3 Ajaga kuivatus

Samuti saate välistada automaatse kuivatusrežiimi ja valida kuivatusaja käsitsi:

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





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

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

Ekraanil süttib lukustatud ukse indikaator , käimasoleva faasi indikaator hakkab vilkuma. Ekraanil kuvatakse ka järelejäänud programmiaeg.

15.4 Kuivatusprogrammi lõpus

- peatub seade automaatselt.

- Kõlavad helisignaalid (kui need on aktiveeritud).
- Ekraanil kuvatakse .
- LED-tuli Start / Paus  nupul kustub. Lukustatud ukse sümbol  kustub
- Seadme väljalülitamiseks vajutage mõne sekundi jooksul Sisse / Välja nuppu .



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

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



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

16. EBEMED RIIETEL

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

Eraldunud ebemed võivad järgmises tsükli riide külge kinnituda.



See toob kaasa rohkem ebamugavusi tehniliste kangaste puhul.

Et vältida ebemete eraldumist pesule:

- Ärge peske tumedaid riideid pärast heledate esemete (froteerätikud, villased esemed, pused) pesemist ja kuivatamist ja vastupidi.
- Pärast selliste riide esimest pesemist tuleks need õhu käes kuivatada.

- Puhastage tühjendusfilter.
- Pärast kuivatustsükli puhastage tühi trummel, tihend ja uks niiske lapiga.

Ebemete eemaldamiseks trumli sisemusest toimige järgmiselt:

- Tühjendage trummel.
- Puhastage trummel, tihend ja uks niiske lapiga.
- Seadistage Masina puhastus programm ja Kuivatus režiim .
- Programmi käivitamiseks puudutage Start / Paus  nuppu.

17. VIHJEID JA NÄPUNÄITEID



HOIATUS!

Vt ohutust käsitlevaid peatükke.

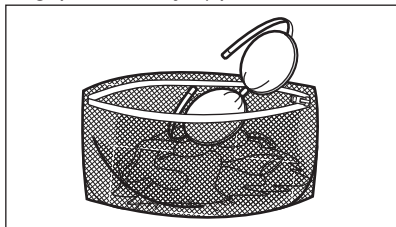
17.1 Pesu kogus

- Jaotage pesu järgmiselt: valge, värviline, sünteetiline, õrn pesu ja villane pesu.
- Järgige pesemisjuhiseid, mis on riide hooldussiltidel.
- Ärge peske korruga valgeid ja värvilisi esemeid.
- Mõned värvilised esemed võivad esmasel pesul oma värvi kaotada. Soovitame esimestel kordadel neid esemeid pesta eraldi.
- Keerake pahupidi mitmekihilised riided, villased ja trükimustrilised riided.
- Töödelge tugevamaid plekke.
- Peske tugevaid plekke spetsiaalse pesuainega.
- Olge kardinatega ettevaatlik. Eemaldage kardinatelt klambrid või asetage need pesukotti või padjapüüri.
- Väike pesukogus võib tekitada probleeme masina tasakaaluga väänamisaasis 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;

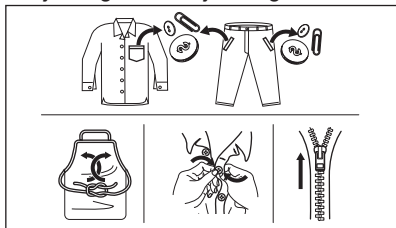
c. vajutage nuppu Start / Paus.

Tsentrifugimine jätkub.

- Nööpige kinni padjapüürid, sulgege lukud, haagid ja trukid. Siduge kinni vööd, rihmad, kingapaelad, nöörid ja muud lahtised detailid.
- Ärge peske masinas palistusteta või õmblemata servadega rõivaid. Peske väikesi esemeid (tugikaartega rinnahoidjaid, vöösid, sukkpükse, kingapaelu, linte jne) pesukotis.



- Tühjendage taskud ja voltige riided lahti.



17.2 Raskestieemaldatavad plekid

Mõnele plekile ei piisa ainult veest ja pesuainest.

Soovitame neid plekke töödelda enne esemete masinasse panemist.

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

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



17.3 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.

17.4 Säästunõuanded

Vee, energia ja pesuaine säästmiseks soovime järgida järgmisi näpunäiteid:

- **Tavaliselt määratud 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.
- Õiges koguses pesuaine kasutamiseks vaadake pesuainetootja antud soovitusi ja tehke selgeks, milline on teie piirkonna vee karedus. Vt jaotist "Vee karedus".
- Seadke **maksimaalne võimalik pöörlemiskiirus** valitud programmi jaoks, et säästa energiat kuivatamistsükliks.
- Eelistatavalt kasutage lühikesi tsikleid madalamatel temperatuuridel.

17.5 Vee karedus

Kui teie asukohas on vesi väga kare või keskmisest karedam, soovime kasutada pesumasinatele mõeldud veepihendusvahendit.

Madala veekaredusega piirkondades ei ole tarvis veepihendajat kasutada.

Veekareduse teadasaamiseks võtke ühendust kohaliku vee-ettevõttega.

Kasutage õiges koguses veepihendajat. Järgige toodete pakenditel olevaid juhiseid.

17.6 Kuivatustsükli ettevalmistamine

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





17.7 Millised esemed ei sobi kuivatamiseks

Ärge kuivatage järgnevat liiki pesu:

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

17.8 Rõivaetiketid

Pesu kuivatades järgige juhiseid tootjate etikettidel:

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

17.9 Kuivatustsükli kestus

Kuivatusaeg sõltub järgnevatest asjaoludest:

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

17.10 Täiendav kuivatamine

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

HOIATUS!

Kortsumise ja kokkutõmbumise vältimiseks hoiduge pesu ülekuivatamisest.

17.11 Üldisi nõuandeid

Keskmi kuivatusaegu vt tabelist "Aegkuivatus".

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

Staatilise elektri vältimiseks kuivatustsükli lõpus:

1. Kasutage pesutsükli ajal kanga pehmendajat.
2. Kasutage just trummelkuivatitele mõeldud kangapehmendajat.
3. Ärge kallake enne kuivatustsükli jaoaurisse pesuainet ega pehmendit.
4. Ärge kuivatage koos tugevaid ja õrnu kangaid, sest see võib õrnemaid kangaid rikkuda.

5. Võtke taskutest välja kõik asjad, eriti sulavad esemed.
Pärast kuivatusprogrammi lõppemist eemaldage pesu masinast kiiresti.

18. PUHASTUS JA HOOLDUS

HOIATUS!

Vt ohutust käsitlevaid peatükke.

18.1 Regulaarne puhastamine

Regulaarne puhastamine aitab teie seadme eluiga pikendada.

Pärast tsükli hoidke ust ja pesuainejaoaurit 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
Trumlis olevate ebemete eemaldamine	Kaks korda kuus ¹⁾
Pesuainejaoauri ja Auto-Dose mahutite puhastamine	Kaks korda aastas
Tühjenduspumba filtri puhastamine	Kaks korda aastas
Sissevõtuvooliku ja klapi filtri puhastamine	Kaks korda aastas

¹⁾ Vt jaotist "Riietel olevad ebemed".

Järgnevalt kirjeldatakse kõigi osade puhastamist.

18.2 Kõrvaliste esemete eemaldamine



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

Eemaldage kõik lahtised detailid (pandlad, nõõbid, mündid), mis võivad sattuda uksetihendi vahele, filtrisse ja trumli. Vt jaotisi "Kahesooneline uksetihend", "Trumli puhastamine", "Tühjenduspumba puhastamine" ja "Sissevõtuvooliku ja klapi filtri puhastamine". Vajadusel pöörduge volitatud volitatud hoolduskeskuse.

18.3 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.

18.4 Katlakivi eemaldamine



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

Kontrollige trumlit regulaarselt, et avastada katlakivi olemasolu.

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



Järgige alati toodete valmistajate pakenditel olevaid juhiseid.

18.5 Hoolduspesu

Pidev madala temperatuuriga ja lühikeste programmide kasutamine võib põhjustada pesupulbri jääkide ja ebemete kogunemist, bakterite tekkimist ja trumli või paagi sisemusele biokile moodustumist.

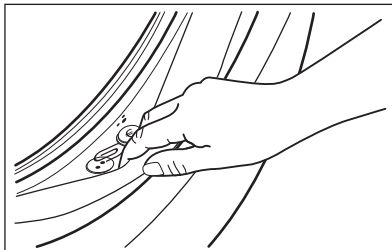
Tagajärjeks võib olla ebameeldiv lõhn ja hallitus.

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

1. Eemaldage trumlist kõik esemed.
2. Lülitage AutoDose funktsioon pesuaine ja pehmedi puhul välja.
3. Valige puuvillase pesu programm kõrgeima temperatuuriga ning väikese koguse pesupulbriga või kui see on saadaval, kasutage programmi Masina puhastus.

18.6 Uksetihend

Seadmel on olemas **isepuhastuv tühjendussüsteem**, mille abil uhitakse riiete küljest tulnud ebemest 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.

18.7 Trumli puhastamine

Kontrollige regulaarselt trumlit, et vältida soovimatute setete kogunemist.

Trumli kogunev rooste võib tekkida riidetel olevatelt metalldetailidelt või ka kraanivees sisalduvast rauast

Puhastage trumlit spetsiaalselt rooste vabale 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 rooste vabale terasele mõeldud tootega.



Järgige alati toodete valmistajate pakenditel olevaid juhiseid.

2. Eemaldage trumlist kõik esemed.
3. Lülitage AutoDose funktsioon pesuaine ja pehmedi puhul välja.
4. Võimalike jääkide väljaloputamiseks lisage trumli kätte väike kogus pesupulbrit või spetsiaalset vahendit.

18.8 Pesuainejaoturi ja AutoDose mahutite puhastamine

⚠ ETTEVAATUST!

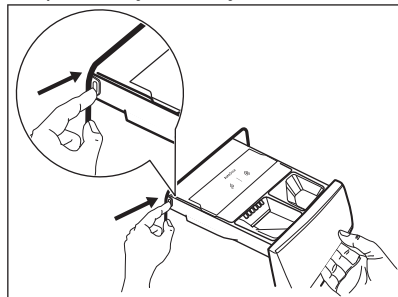
Kui muudate pesuaine tüüpi, nagu näiteks kaubamärki, kontsentratsiooni ja tihedust, on soovitatav pesuainesahtel eelnevalt puhastada.



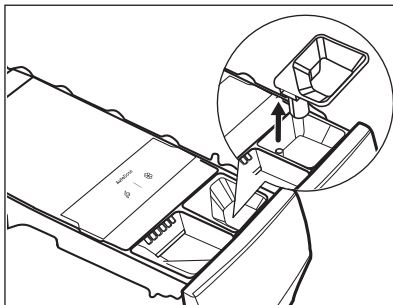
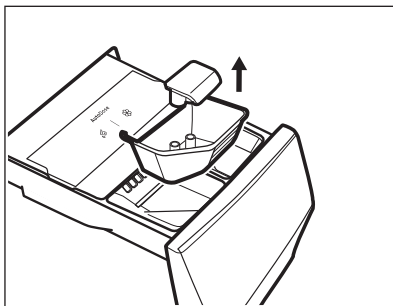
Enne puhastamist veenduge, et kõik lahtrid on tühjad.

Vältimaks kuivanud pesupulbri, pesupehmenijääkide moodustumist või hallituse tekkimist pesuainelahtris ja/või vedela pesuainejääkide kogunemist AutoDose mahutites, viige aeg-ajalt järgmine puhastustoiming.

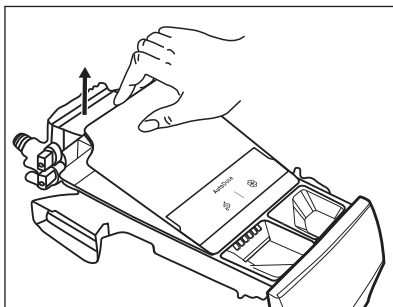
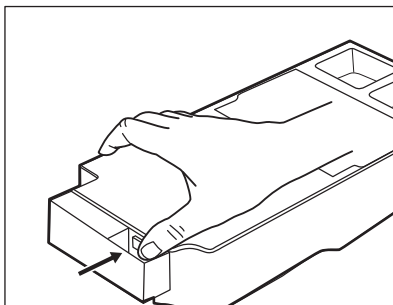
1. Avage pesuainejaotur. Vajutage riivi, nagu joonisel näidatud, ja tõmmake pesuainejaotur välja.



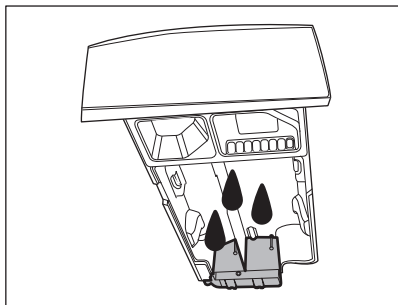
2. Eemaldage pesupehmenidaja ja ka vedela pesuaine mahuti, kui see on sisestatud.



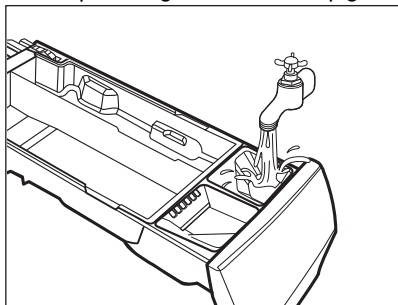
3. Vajutage tagaosas olevat vabastusklambrit nagu pildil näidatud ja tõstke eemaldamiseks selle kate üles.



4. Pesuainejääkide eemaldamiseks või kui asetate mahutitesse valesid lisandeid, tühjendage sahtel vedeliku kogumiseks kraanikaussi või sobivatesse anumatesse.



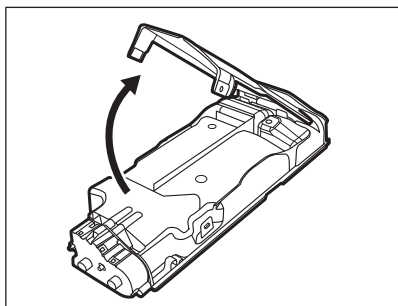
5. Peske sahtel ja kõik osad jooksva vee all või puhastage seda niiske lapiga.



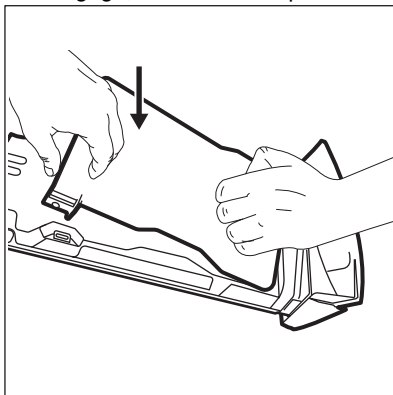
⚠ ETTEVAATUST!

Ärge kasutage teravaid või metallist harjasid ega käsnasid. Ärge peske sahtlit nõudepesumasinas.

6. Keerake pesuainejaotur tagurpidi ja avage selle alumine kate, nagu pildil näidatud.

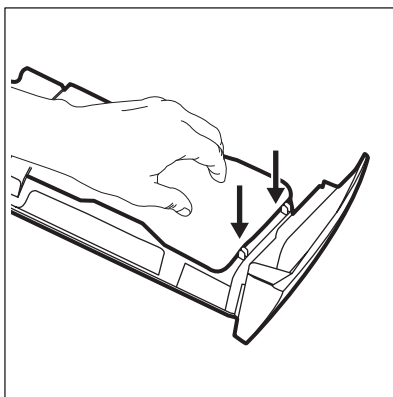


7. Veenduge, et konveierilt oleksid kõik pesuainejäägid eemaldatud. Kasutage ainult pehmet, niisket lappi.
8. Pange alumine kate tagasi oma kohale, seades selle avad kohakuti sahtli klambritega, nagu näidatud pildil. Sulgege, kuni kostab klõps.



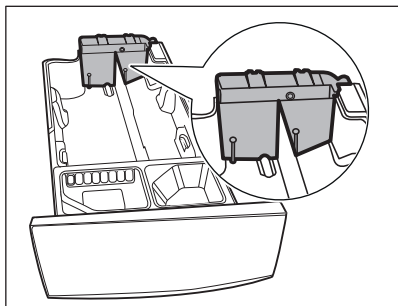
⚠ ETTEVAATUST!

Vajutage alumist kate, nagu pildil näidatud. Veenduge, et see on õigesti suletud.



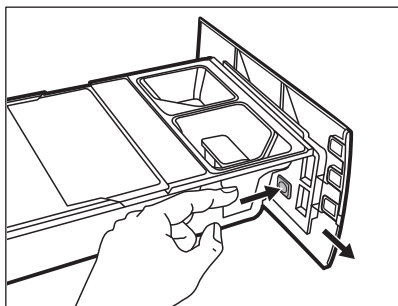
⚠ HOIATUS!

Ärge kasutage pesemisel teravaid ja metallist harju või mistahes tööriistu, et puhastada pesuainesahtli tagaküljel asuvaid pumpe või sensoreid. Vajadusel kasutage ainult niiskeid ja pehmeid lappe.

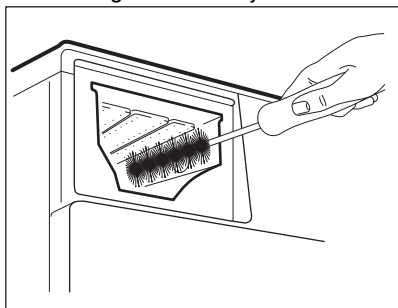


⚠ HOIATUS!

Kui mahutite tahaküljele jääb siiski pesuainejääke, leotage pesuainesahatlit soojas vees. Ärge kasutage puhastamiseks tööriistu. Enne leotamist eemaldage punast nuppu vajutades käepide ja libistage see lahti, nagu pildil näidatud.

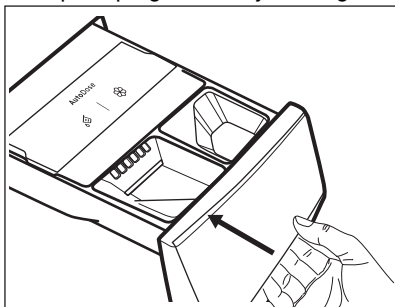


9. Eemaldage nii süvendi ülemisest kui ka alumisest osast kindlasti kõik pesuainejäägid. Süvendi puhastamiseks kasutage väikest harja.



10. Pange sahtel uuesti kokku järgmiselt:

- Pange kohale tagasi käepide, kui see oli eemaldatud.
 - Pange kohale alumine kate ja vajutage, kuni kostab klõps.
 - Pange ülemine kate mahutitesektsiooni peale ja vajutage, kuni kostab klõps.
 - Pange tagasi käitsisektsiooni osad.
11. Lükake pesuainejaotur juhikutele ja sulgege, kuni kostab klõps. Käivitage loputusprogramm tühja trumliga.



Toimivuse taastamiseks täitke mahutid pesuaine ja kangapehmedajaga.

18.9 Tühjenduspumba puhastamine

⚠ HOIATUS!

Lahutage toitepistik seinakontaktist.



Kontrollige regulaarselt tühjenduspumba filtrit ning veenduge selle puhtuses.

Puhastage tühjenduspumba, kui:

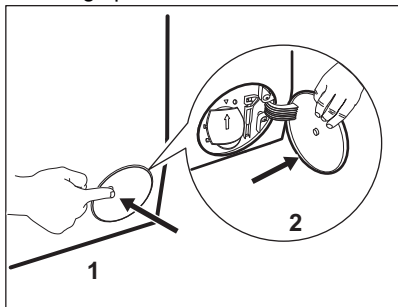
- Masin ei tühjene veest.
- Trummel ei pöörle.
- Seade teeb äravoolupumba ummistuse tõttu imelikku häält.
- Ekraanil kuvatakse veakood **E2 1**.

⚠ HOIATUS!

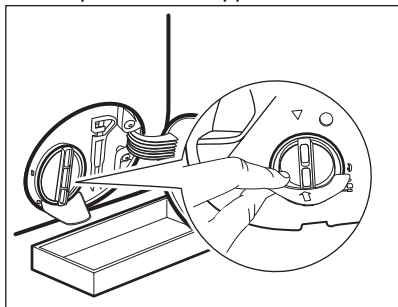
- Ärge eemaldage filtrit, kui seade töötab.
- Ärge puhastage tühjenduspumba, kui vesi seadmes on kuum. Oodake, kuni vesi jahtub.

Pumba puhastamiseks:

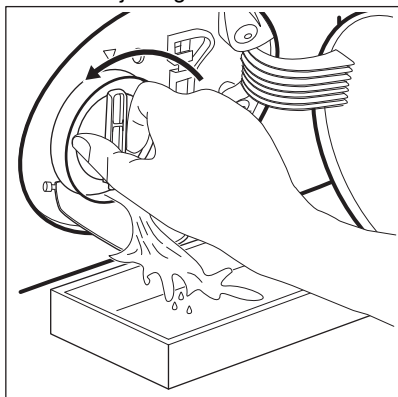
1. Avage pumba kate.



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

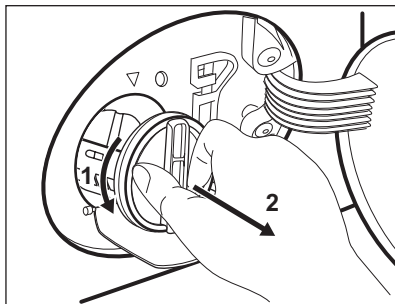


4. Avamiseks keerake filtrit 180 kraadi vastupäeva, kuid ärge välja võtke. Laske veel välja valguda.

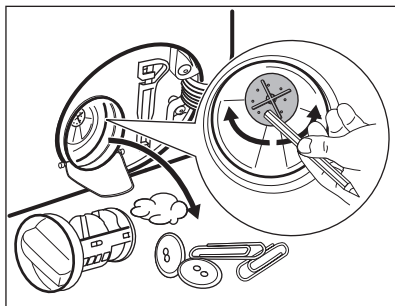


5. Kui anum saab täis, keerake filter tagasi ja kallake anum tühjaks.

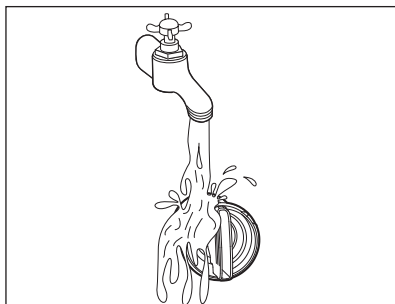
6. Korrake samme 4 ja 5, kuni vett enam välja ei valgu.
7. Keerake filtrit vastupäeva, et see eemaldada.



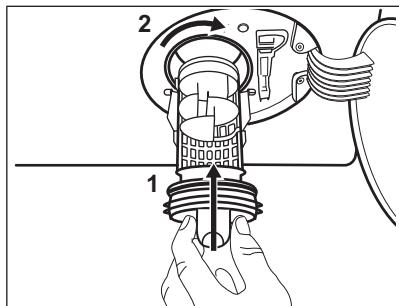
8. Vajadusel eemaldage filtri õnarusest sinna kogunenud ebemed ja muu praht.
9. Veenduge, et pumba tiivik pöörleb. Kui see ei pöörle, pöörduge teeninduskeskusse.



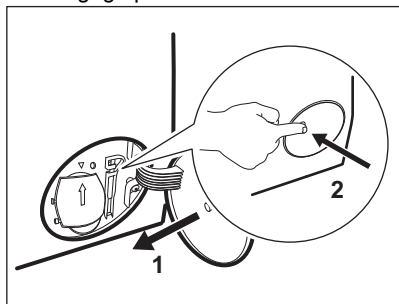
10. Peske filtrit voolava vee all.



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



12. Sulgege pumba kate.



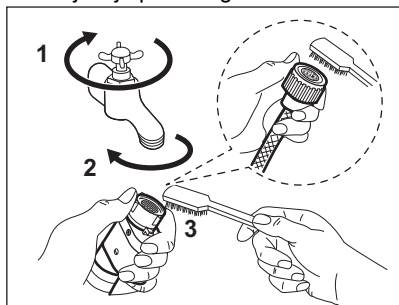
Kui te sooritate avariitühjenduse, peate tühjendussüsteemi uuesti aktiveerima:

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

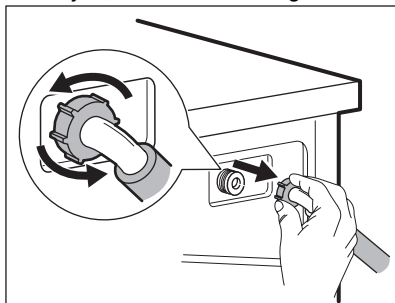
18.10 Sissevõtuvooliku ja klapi filtri puhastamine

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

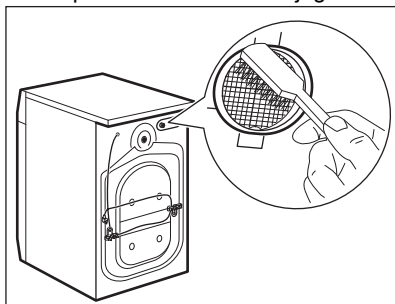
1. Eemaldage sisselaskevoolik kraani küljest ja puhastage filter.



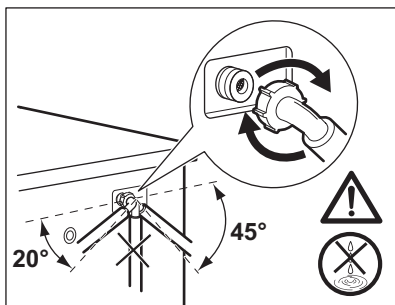
2. Eemaldage sisselaskevoolik seadme küljest, lõdvendades rõngasmutrit.



3. Puhastage seadme tagaküljel asuvat klappifiltrit vana hambaharjaga.



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



18.11 Avariitühjendus

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

Kui te sooritate avariitühjenduse, peate tühjendussüsteemi uuesti aktiveerima:

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

18.12 Abinõud külmumise vastu

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

1. Ühendage toitepistik pistikupesast lahti.
2. Sulgege veekraan.
3. Asetage sissevõtuvooliku otsad anumasse ja laske veel voolikust välja voolata.

4. Tühjendage tühjenduspuhv. Vt hädaolukorras vee tühjendamise toimingut.
5. Kui tühjenduspuhv 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.

19. VEAOTSING

⚠ HOIATUS!

Vt ohutust käsitlevaid peatükke.

19.1 Häirekoodid ja võimalikud tõrked

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


⚠ HOIATUS!

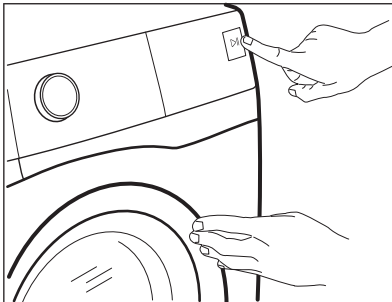
Eemaldage seade vooluvõrgust enne mistahes kontrollimise läbiviimist.

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
E11 Seade ei täitu korralikult veega.	<ul style="list-style-type: none"> • 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".
E21 Seade ei tühjene veest.	<ul style="list-style-type: none"> • 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.
E41 Seadme uks on lahti või ei ole korralikult suletud.	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et uks on korralikult suletud.
E91 Sisemine tõrge. Elektrooniliste osade ja seadme vahel puudub ühendus.	<ul style="list-style-type: none"> • Programm ei lõppenud õigesti või peatati seadme töö liiga vara. Lülitage seade uuesti välja ja sisse. • Kui veakood kuvatakse uuesti, pöörduge volitatud hoolduskeskusse.
EH1 : Elekritoite sagedus on väljaspool vahemikku.	
EH2 : Elekritoite pinge on liiga suur.	
EH3 : Elekritoite pinge liiga madal.	
EF3 Üleujutusvastane seade on sees.	<ul style="list-style-type: none"> • 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"> • Veenduge, et toitepistik on seinakontakti ühendatud. • Veenduge, et uks on korralikult suletud. • Veenduge, et kaitsmekarbis olevad sulavkaitsmed on terved. • Veenduge, et üksust Start / Paus  on puudutatud. • Kui olete valinud viitkäivituse, siis tühistage see või oodake pöördloenduse lõppemiseni. • Veenduge, et pesuainejaotur oleks kindlalt kinni. • Lülitage lapseluku funktsioon välja, kui see on sees. • Kontrollige valitud programmi nupu asendit.
Seade täitub veega ja tühjeneb kohe.	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et väljalaskevoolik on õiges asendis. On võimalik, et voolik on paigutatud liiga madalale. Vt jaotist "Paigaldusjuhised".
Tsentrifuugimisfaas ei käivitu või pesutsükkel kestab tavalisest kauem.	<ul style="list-style-type: none"> • Valige tsentrifuugimisprogramm. Kui tühjendusprogramm pole programmikettal saadaval, võite selle valida rakendusest. • Veenduge ega tühjendusfilter pole ummistunud. Vajadusel puhastage filter. Vt jaotist "Hooldus ja puhastamine". • Kohandage trumlis olevad esemeid ja käivitage tsentrifuugimine uuesti. Selle probleemi põhjus võib olla tasakaalustamatus.
Vesi on voolanud põrandale.	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et veevoolikute liitmikud on tihedalt kinni ja puuduvad veelekked. • Veenduge, et vee sisselasketorud ja vee väljalasketorud on kahjustamata. • Veenduge, et kasutate õiges koguses õiget pesuvahendit.
Seadme ust ei saa avada.	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et te pole valinud pesuprogrammi, mille lõpus jääb vesi paaki. • Veenduge, et pesuprogramm on lõppenud. • Kui paagis on vett, valige tühjendus- või tsentrifuugimisprogramm. Kui tsentrifuugimis- ja tühjendusprogrammid pole programmikettal saadaval, võite need valida rakendusest. • Veenduge, et seade saab elektritoidet. • Selle probleemi põhjuseks võib olla seadme rike. Pöörduge volitatud hoolduskeskuse. Kui peate avama ukse, lugege hoolikalt jaotist "Ukse avamine avariolukorras". • Veenduge, et Remote Start Mode ei ole aktiveeritud. Deaktiveerige see.
Ekraanil ei kuvata juhtmeta ühenduse indikaatorit  .	<ul style="list-style-type: none"> • Kontrollige juhtmeta ühenduse signaali. • Veenduge, et juhtmeta ühendus on sees. Vt jaotist "Pesumasina WiFi-ühenduse seadistamine" peatükis "WiFi - Ühenduse loomine". • Kontrollige koduvõrku ja ruuterit. • Taaskäivitage ruuter. • Kui juhtmeta võrguga ilmneb täiendavaid probleeme, võtke ühendust juhtmeta teenuse pakkujaga.
Rakendus ei saa seadmega ühendust luua.	<ul style="list-style-type: none"> • Kontrollige juhtmeta ühenduse signaali. • Kontrollige, kas teie nutiseade on ühendatud juhtmeta võrku. • Kontrollige koduvõrku ja ruuterit. • Taaskäivitage ruuter. • Kui juhtmeta võrguga ilmneb probleeme, võtke ühendust juhtmeta teenuse pakkujaga. • Seade, nutiseade või mõlemad tuleb uuesti konfiguratsioon, kuna on paigaldatud uus ruuter või ruuteri konfiguratsiooni on muudetud.

Probleem	Võimalik lahendus
Rakendus ei saa sageli seadmega ühendust luua.	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et juhtmeta ühenduse signaal jõuab seadmeni. Püüdke teisaldada koduruuter seadmele nii lähedale kui võimalik või kaaluge leviala laiendaja soetamist. • Veenduge, et mikrolaineahi ei sega juhtmeta ühenduse signaali. Lülitage mikrolaineahi välja. Vältige mikrolaineahju ja kaujuhtimispuldi samaaegset kasutamist.
Näidikul kuvatakse  . Kõik nupud on mitteaktiivsed, välja arvatud toitenupp Sisse / Välja  .	<ul style="list-style-type: none"> • Seade laadib kõik saadaolevad värskendused alla. Oodake, kuni värskendus-toiming lõpeb. Kui lülitate seadme värskendamise ajal välja, jätkab see värskendamist kohe, kui seadme uuesti sisse lülitate.
Seade teeb ebatavalist häält ja vibreerib.	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et seade on tasakaalus. Vt jaotist "Paigaldusjuhised". • Veenduge, et pakend ja/või transpordipoldid on eemaldatud. Vt jaotist "Paigaldusjuhised". • Lisage trumliisse rohkem pesu. Pesukogus võib olla liiga väike.
Programmi kestus suureneb või väheneb programmi töötamisel.	<ul style="list-style-type: none"> • ProSense Technology suudab programmi kestust vastavalt pestava pesu tüübile ja kogusele muuta. Vt jaotise „Igapäevane kasutamine“ lõiku „ProSense Technology pesukoguse tuvastamine“.
Pesemistulemused ei ole rahuldavad.	<ul style="list-style-type: none"> • Suurendage pesuvahendi kogust või kasutage muud pesuvahendit. • Enne pesu pesemist kasutage spetsiaalseid tooteid raskestieemaldatavate plekkide eemaldamiseks. • Veenduge, et olete valinud õige temperatuuri. • Vähendage pesukogust. • Kasutades AutoDose mahuteid, jälgige, et need ei oleks tühjad. • Kasutades AutoDose mahuteid, kinnitage eelseadistatud pesuaine/kangapeh-mendaja kogus. Vt jaotise „Põhiseade“ lõiku „AutoDose tehnoloogia“. • Puhastage kindlasti AutoDose mahutid enne uut marki või tüüpi pesuaine, kangapeh-mendaja või muude lisandite kasutuselevõttu.
Pesutsükli ajal on trumli liiga palju vahtu.	<ul style="list-style-type: none"> • Vähendage pesuaine kogust või pesuainetablettide või pesuaine üksikannuste arvu. • Kasutades AutoDose mahuteid, kinnitage eelseadistatud pesuaine/kangapeh-mendaja kogus. Vt jaotise „Põhiseade“ lõiku „AutoDose tehnoloogia“.
Pärast pesemist ei ole AutoDose mahutites olev pesuaine/kangapeh-mendaja kogus vähenenud.	<ul style="list-style-type: none"> • See on normaalne: mahutid on üsna suured ja pesuaine tarbimine ei pruugi nähtav olla.
Trummel on tühi ja ekraan näitab mõningat kaalu.	<ul style="list-style-type: none"> • Seadme väljalülitamiseks vajutage nuppu Sisse / Välja  ja tühimassi valimiseks lülitage see uuesti sisse.
Trummel on täis aga ekraan näitab 0.0 kg.	<ul style="list-style-type: none"> • Laadsete pesu enne masina sisselülitamist. Vajutage nuppu Sisse / Välja , et seade inaktiveerida. • Tühjendage trummel ja tehke vajalikud toimingud. (Vt jaotist "Pesu laadimine")

Probleem	Võimalik lahendus
Seade ei kuivata või kuivatab mitterõuetekohaselt.	<ul style="list-style-type: none"> • Keerake veekraan lahti. • Veenduge, et tühendusfilter pole ummistunud. • Vähendage pesukogust. • Veenduge, et olete valinud õige tsükli, vajadusel valige uuesti lühike kuivatus-aeg.
Pesu on täis erinevat värvi ebemeid.	<p>Eelmise pesukorra kangad tekitasid erinevat värvi ebemeid:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kuivatamisfaas aitab kõrvalada osa ebemeid. • Puhastage riided ebeme-eemaldajaga. <p>Kui trumlis on liiga palju ebemeid, vaadake lisateavet jaotisest „Ebemed kangal“.</p>

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

19.2 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!

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


ETTEVAATUST!

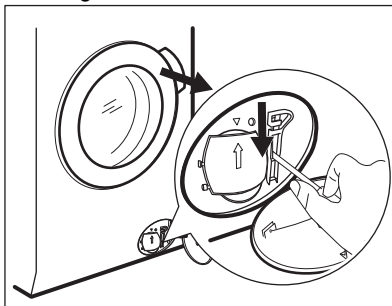
Vigastusohu! Veenduge, et trummel ei pöörleks. Vajadusel oodake, kuni trummel lõpetab pöörlemise.



Veenduge, et trumlis oleva vee tase ei ole liiga kõrge. Vajadusel kasutage avariiolukorra tühendust (vt peatüki „Puhastus ja hooldus“ jaotist „Tühendus avariiolukorras“).

Ukse avamiseks toimige järgmiselt:

1. Seadme väljalülitamiseks vajutage nuppu Sisse / Välja .
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.

20. TARBIMISVÄÄRTUSED

20.1 Sissejuhatus



Seadme energiamärgisel olevalt QR-koodilt leiate veebilingi teabele, mis on seotud selle seadme jõudlusele vastavalt EL EPREL-i andmebaasis kirjeldatule. Hoidke energiamärgis alles koos kasutusjuhendiga ja kõigi muude dokumentidega, mis seadmega kaasnesid.

Sama teavet EPREL-is on võimalik leida ka aadressilt <https://eprel.ec.europa.eu>, kasutades mudeli nime ja tootenumbrit, mis on toodud andmesildil. Andmesildi täpse asukoha kohta leiate teavet jaotisest „Toote kirjeldus“.

20.2 Legend

kg	Pesu kogus.	hh:mm	lühendamiseks.
kWh	Energiatarve.	°C	Pesu temperatuur.
Liitrid	Veekulu.	p/min	Tsentrifuugimiskiirus.
%	Jääkniiskus tsükli lõpus. Mida suurem tsentrifuugimiskiirus, seda suurem on müratase ja seda madalam jääkniiskus pesutsükli lõppedes.		



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

20.3 Vastavalt komisjoni määrusele EL 2019/2023

Ainult pesemine

Eco 40-60 programm	kg	kWh	Liitrid	hh:mm	%	°C	p/min¹⁾
Täiskogus	10.0	0.980	62.0	03:58	44.00	32.0	1551
Pool kogust	5.0	0.555	45.0	02:59	44.00	25.0	1551
Veerand kogust	2.5	0.175	39.0	02:35	45.00	24.0	1551

1) Maksimaalne tsentrifuugimiskiirus.

Pesu- ja kuivatustsükkel

Eco 40-60-programm ja kapikuiv kuivatustase	kg	kWh	Liitrid	hh:mm	%	°C	p/min ¹⁾
Täiskogus	6.0	3.795	87.0	07:45	0.00	26.0	1551
Pool kogust	3.0	1.980	58.0	05:00	0.00	24.0	1551

1) Maksimaalne tsentrifuugimiskiirus.

Võimsustarve eri režiimides

Väljas (W)	Ooterežiim (W)	Viitkäivitus (W)	Võrgus seadistatud ooterežiim (W)
0.50	0.50	4.00	2.00 ¹⁾

Maksimaalne aeg olekuni väljas/ooterežiim on 15 minutit.

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

20.4 Tavaprogrammid – ainult pesemine



Tegemist on ainult kaudsete väärtustega.

Programm	kg	kWh	Liitrid	hh:mm	%	°C	p/min ¹⁾
Puuvill ²⁾ 95 °C	10.0	3.150	90.0	03:50	44.00	85.0	1600
Puuvill 60 °C	10.0	2.200	85.0	03:30	44.00	55.0	1600
Puuvill ³⁾ 20 °C	10.0	0.450	85.0	02:55	44.00	20.0	1600
Süntetika 40 °C	4.0	0.800	50.0	02:25	35.00	40.0	1200
Õrn pesu ⁴⁾ 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) Tsentrifuugimiskiirust tähistav indikaator.

2) Sobib tugevasti määratud esemete pesemiseks.

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

4) Kasutatakse ka kiirpesutsüklina kergelt määratud esemetele.

20.5 Tavaprogrammid – pesemine ja kuivatamine



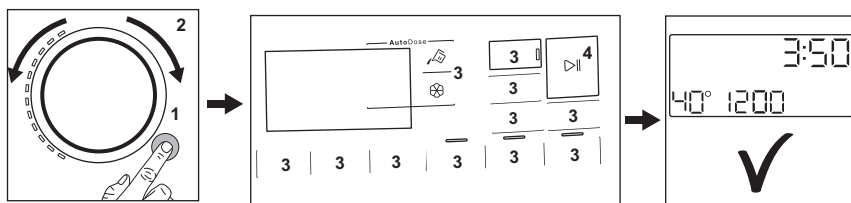
Tegemist on ainult kaudsete väärtustega.

Programm	kg	kWh	Litrid	hh:mm	%	°C	p/min ¹⁾
Sünteetika 40 °C	4.0	2.800	85.0	05:00	1.00	40.0	1200

1) Tsentrifuugimiskiirust tähistav indikaator.

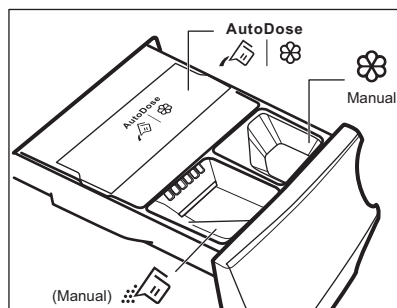
21. KIIRJUHEND

21.1 Igapäevane kasutus



- Ühendage toitejuhe pistikupesaga.
- Avage veekraan.
- Vajutage nuppu **Sisse / Välja** (1), et seade sisse lülitada (1).
- Pange pesu trumlisse, üks ese korraga ning mitte ületades maksimaalset soovitatud kogust. Sulgege uks ja veenduge, et pesu ei jääks ukse ja tihendi vahele kinni.
- Keerake programminupp soovitud programmile (2).
- Valige sobivad valikud vastavate puutenuppude abil (3).
- **Kasutades AutoDose mahuteid**, lisatakse pesuaine ja kangapehmedaja automaatselt. Veenduge, et mahutid ei oleks tühjad.


Käsitsisektsioonide kasutamisel kallake pesuaine ja muud lisandid kindlasti õigesse sektsiooni.



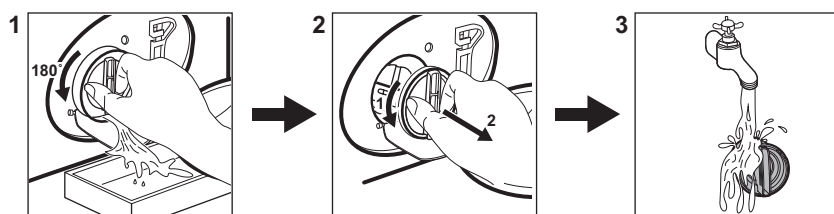
Kui soovite käsitsisektsioonis kasutada vedelat pesuainet, sisestage spetsiaalne vedela pesuaine mahuti.


- Programmi käivitamiseks puudutage **Start / Paus** (4) nuppu.
- Seade käivitub.

- Kui programm on lõppenud, võtke pesu välja.




- Seadme väljalülitamiseks vajutage nuppu **Sisse / Välja** .

21.2 Tühjenduspumba filtri puhastamine



Puhastage filtrit regulaarselt, eriti aga häirekoodi  kuvamisel.


21.3 Programmid

Programmid	Pesu kogus	Tootekirjeldus
Öko 40–60	10.0 kg	Madalenergiatsüklil puuvillasele kangale. Alandab temperatuuri ja pikendab aega, et tagada parimad pesutulemused.
Puuvill	10.0 kg	Valged ja värvilised puuvillased kangad. Ideaalne tavaliste ja tugevate plekkide jaoks.
Süntheetika	4.0 kg	Süntheetilised või segakangast esemed..
Õrn pesu	2.0 kg	Õrnad kangad nagu akrüül, viskoos, polüester.
 Vill/Käsi pesu	2.0 kg	Masinpestav villane, käsitsestav villane ja õrnad kangad.
 Ülerõivad	2.0 kg	Kaasaegsed välispordiriided.
Masina puhastus	-	Hooldusüksikel trumli puhastamiseks.
1 kg kiirpesu 20' Pesu&kui- vatus 60'	1.0 kg	Lühiprogramm segatud sünteetiliste särkide töötlemiseks kuni 1 kg.
PowerClean	5.0 kg	Puuvillast ja tehiskiuust esemed. See programm tagab hea pesutulemuse lühikese ajaga.
 Hügieen	10.0 kg	Valged puuvillased esemed. See programm eemaldab üle 99,99% bakteritest ja viirustest. ¹⁾ See tagab ka allergeenide koguse põhjaliku vähenemise.

Programmid	Pesu kogus	Tootekirjeldus
Loputus	10.0 kg	Kõik materjalid, välja arvatud villased ja väga õrnad kangad. Programm loputamiseks ja tsentrifuugimiseks.
Väänamine/Äravool	10.0 kg	Pesu tsentrifuugimiseks ja trumli veest tühendamiseks. Kõik materjalid, välja arvatud villased ja õrnad kangad.

1) 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).

22. JÄÄTMEKÄITLUS

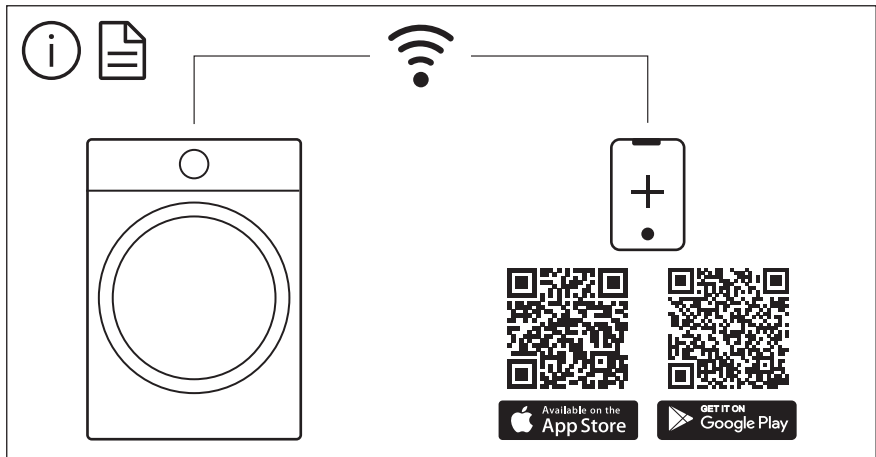
Sümboliga  tähistatud materjalid võib ringlusse suunata. Selleks viige pakendid vastavatesse konteineritesse. Aidake hoida keskkonda ja inimeste tervist ja suunake elektri- ja elektroonilised jäätmed ringlusse.

Ärge visake sümboliga  tähistatud

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







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.opensoftwarerepository.com> (folder NIUS)