

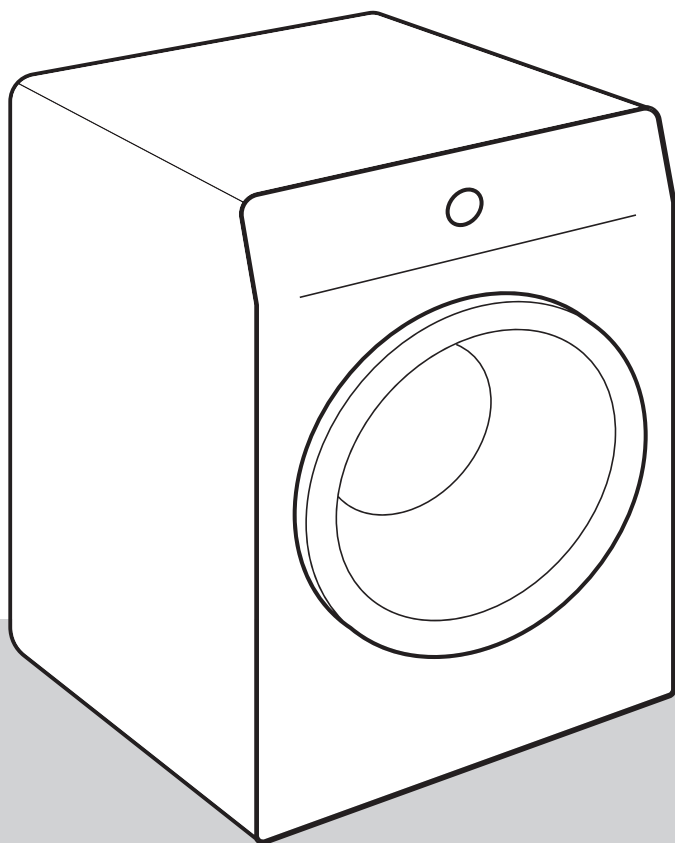
gorenje

ET

EE

ÜKSIKASJALIKUD JUHISED

**PESUMASINA
KASUTAMISEKS**

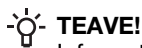


Tänapäeva elu on keeruline. Las siis vähemalt pesupesemine olla lihtne! Teie uues pesumasinas on kasutatud pesupesemise innovatiivseid tehnoloogiaid ja uusimaid saavutusi, et teie majapidamistööd oleksid lihtsamad.

Uusim tehnoloogia, mida kasutatakse meie pesumasinas, tagab iga rõiva leebema hoolduse ning minimaalse kortsumise. Samas ei ole pesumasin keskkonnale kahjulik tänu väga tõhusale energia-, vee- ja pesuvahendikasutusele.

Pesumasin on mõeldud kasutamiseks üksnes kodumajapidamistes. Mitte kasutada esemete pesemiseks, mis on märgistatud kui pesumasinas pesemiseks ebasobivad.

Järgmiseid sümboleid kasutatakse kogu juhendis ja nendel on järgnev tähendus:



Informatsioon, soovitus, nipp või nõuanne



Hoiatus – üldine oht



Hoiatus – elektrilöögioht



Hoiatus – kuuma pinda oht



Hoiatus - tuleoht



On tähtis, et te kasutusjuhendi hoolikalt läbi loeksite.

Sisukord

OHUTUSALASED ETTEVAATUSABINÕUD	5
Laste ohutus	8
Kuuma pinna oht	9
PESUMASINA KIRJELDUS	10
Tehniline teave	11
Juhtplokk	12
PAIGALDAMINE JA ÜHENDAMINE	14
Transpordivarraste eemaldamine	14
Paigaldamisjärgne kolimine ja transport	15
Ruumi valimine	15
Pesumasina jalgade reguleerimine	16
Pesumasina paigaldamine	17
Veevarustusega ühendamine	19
Vee väljavooluvooliku ühendamine ja fikseerimine	21
Ühendamine vooluvõrguga	22
ENNE ESMAKORDSET KASUTAMIST	23
Seadme ühendamine rakendusega ConnectLife	24
PESEMISE ETAPID (1–7)	26
1. Samm: Vaadake pesul olevat silti	26
2. samm. Pesuprotsessi ettevalmistus	27
Pesumasina sisselülitamine	27
Pesumasina laadimine	28
3. samm. Pesuprogrammi valimine	29
Programmide tabel	30
Aja optimeerimine programmi edenemisel	33
Auruga pesuprogrammid	33
AirDry funktsioon	33
Pesupesemise kaugjuhtimine rakenduse abil	34
4. samm. Seadistuste valimine	35
Kahe samal ajal alla vajutatud nupu kombinatsiooni kasutatavad seadistused	38
5. samm. Lisafunktsioonide valimine	41
Lisafunktsioonide tabel	42
6. samm. Pesuprogrammi käivitamine	44
7. Samm. Pesuprogrammi lõpp	44
KATKESTAMINE JA PROGRAMMI VAHETAMINE	45
Käsitsi katkestamine	45
Personaalsed seadistused	45
AdaptTech	45
Personaalsete seadistuste menüü	45
Paus nupp	45
Pesumasina töötamise ajal pesu lisamine/eemaldamine	46
Tõrked	46
Elektrikatkestus	46
Ukse avamine (programmi peatumine/tühistamine/muutmine)	46
Näitab lõppenud pesutsükli arvu	47

PUHASTAMINE JA HOOLDAMINE	48
Pesuvahendi dosaatori puhastamine	48
Sissevooluvooliku, pesuvahendi dosaatori korpuse ja ukse kummitihendi puhastamine	49
Pumba filtri puhastamine	50
Pesumasina väljast puhastamine	51
VEAOTSING	52
Mida teha ...?	52
Rikkeotsingu ja tõrgete tabel	52
Teenindus	57
SOOVITUSED PESEMISEKS JA OMA PESUMASINA SÄÄSTLIKUKS KASUTAMISEKS	58
TOOTEKIRJELDUS	60
Madala energiatarbega ooterežiim	61
KASUTUSEST KÕRVALDAMINE	62

OHUTUSALASED ETTEVAATUSABINÕUD



Enne pesumasina kasutamist tutvuge põhjalikult kasutusjuhendiga.

Ärge kasutage pesumasinat, kui te pole kasutusjuhendiga tutvunud või sellest aru saanud.

Käesolev kasutusjuhend on kaasas pesumasinate erinevate tüüpide või mudelitega. Seetõttu võib see sisaldada seadistuste kirjeldusi või seadmeid, mis ei ole teie pesumasinal saadaval.

Pesumasina kasutusjuhendi eiramine või pesumasina vale kasutamine võib põhjustada kahju pesule või seadmele või vigastusi kasutajale. Hoidke kasutusjuhend masina lähedal käepärast.

See seade on mõeldud kasutamiseks majapidamistes ja muudes sarnastes kohtades, näiteks:

- personali köögid kauplustes, kontorites ja mujal töökeskkonnas;
- põllumajandusettevõtete hoonetes;
- klientide poolt hotellides, motellides ja muus eluruumi tüüpi keskkonnas;
- hommikusöögiga öömaja tüüpi keskkonnas.

Pesumasin ei ole mõeldud kasutamiseks isikutele (sh lastele), kellel on füüsiline, meele- või vaimupuue või kellel puuduvad kogemused ja teadmised. Nende turvalisuse eest vastutav isik peaks neid pesumasina kasutamise tingimustest teavitama.

⚠ HOIATUS!
Pesumasinat tohib kasutada ainult kaasasoleva toitejuhtmega.

⚠ ELEKTRIŠOKK!
Ohutuse huvides võib **kahjustatud toitejuhtmeid** asendada ainult tootja, hooldustehnik või volitatud isik.

⚠ HOIATUS!
Pesumasinat ei tohi vooluvõrku ühendada välise lülitusseadme, näiteks programmeeritava taimeri abil; samuti ei tohi seda ühendada vooluvõrku, mida elektritarnija regulaarselt sisse ja välja lülitab.

Kasutamishüüdnad on saadaval meie veebisaidil aadressil www.gorenje.com.

Järgige Gorenje pesumasina õige paigaldamise ning vee- ja elektrisüsteemiga ühendamise hüüdnad (vt ptk »PAIGALDAMINE JA ÜHENDAMINE«).

Vee- ja elektrisüsteemiga ühendamise töid võib teostada üksnes piisava ettevalmistusega tehnik või asjatundja.

Ohutuse või jõudlusega seotud parandusi ja hooldusi võivad teha ainult kvalifitseeritud spetsialistid.

Ärge paigaldage pesumasinat ruumi, kus temperatuur võib langeda alla 5°C, kuna vee külmumise korral võivad pesumasina osad kahjustusi saada.

Vaip ei tohi blokeerida pesumasina allosas olevaid ventilatsioonivõlvikuid.

Kui ühendate oma pesumasina veevarustusega, kasutage kindlasti kaasasolevaid vee sissevooluvõlvikut ja tihendeid. Veerõhk peab jääma vahemikku 0,05–0,8 MPa (0,5–8 baari).

Kasutage pesumasina veevõrku ühendamisel alati uut vee sissevooluvõlvikut. Kasutatud võlvikut mitte uuesti kasutada.

Vee väljavooluvõlviku ots peab ulatuma vee äravoolutorusse.

Enne pesutsükli käivitamist lukustage uks, vajutades selleks ettenähtud punktile. Pesutsükli ajal ei saa ust avada.

Soovitame enne kasutuselevõttu kõrvaldada mustuse jäägid trumlist, kasutades programmi Cotton 90°C (Puuvill 90°C) (vt PROGRAMMITABELIT).

Peale pesutsükli lõppu sulgege veekraan ja tõmmake toitejuhe seinakontaktist välja.

Kasutage pesumasinat ainult juhendis kirjeldatud esemete pesemiseks. See seade pole ette nähtud kuivpuhastuseks.

See toode ei eralda pesutsükli ajal hõbedaioone.

Pesu pesemiseks ja hooldamiseks kasutage ainult pesumasinalle ettenähtud aineid. Me ei kanna vastutust tihendite ja plastikosade mistahes kahjustuste või värvimuutuste eest, mis on tingitud valgendite või värvainete valest kasutamisest.

Katlakivijääkide eemaldamiseks kasutage ainult aineid, mis sisaldavad roostetõrje aineid. (Kasutage ainult mittekorrosiivseid katlakivi eemaldamise vahendeid). Järgige tootja juhiseid. Lõpetage katlakivi eemaldamise protsess mitmekordse loputusega kasutamist käivitada Drum clean (Isepuhastusprogrammi), et eemaldada kõik võimalikud happejäägid (nt äädikas jms).

 **TULEKAHJU OHT!**

Ärge kasutage lahusteid sisaldavaid puhastusvahendeid, kuna need võivad eraldada toksilisi gaase, mis võivad kahjustada masinat ning põhjustada süttimise või plahvatuse.

Laste ohutus

 **HOIATUS!**

Alla kolmeaastased lapsed tuleb seadmest eemal hoida juhul, kui nad pole pideva järelevalve all.

Ärge lubage väikestel lastel kuivatiga mängida.

Hoidke pesuained ja loputusvahendid lastele kättesaamatus kohas.

Aktiveerige lapselukk. Vt ptk »4. SAMM. SEADISTUSTE VALIMINE/Lapselukk«.

Enne pesumasina ukse sulgemist ja pesutsükli käivitamist veenduge, et trumli ei oleks midagi muud peale pesu (nt võib olla laps trumliisse roninud ja ukse seestpoolt sulgenud).

See pesumasin on toodetud vastavalt kõikidele asjakohastele ohutusstandarditele.

Pesumasinat võivad kasutada üle 8 aasta vanused lapsed ja piiratud füüsiliste, sensoorsete ja vaimsete võimetega või väheste oskuste ja teadmistega isikud, kui nad kasutavad seadet järelevalve all või neid on õpetatud seadet kasutama ja nad mõistavad seadme kasutamisega seotud ohte.

Lapsed ei tohi seadmega mängida.

Seadet tohivad lapsed puhastada vaid järelevalve all.

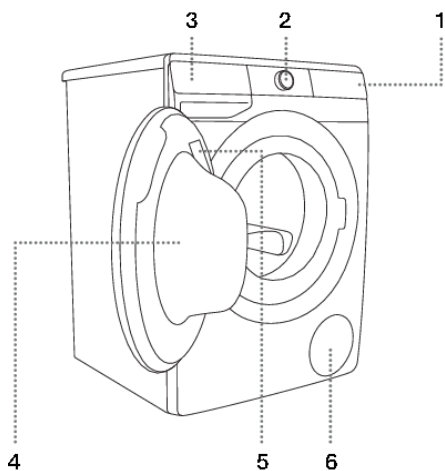
Kuuma pinna oht



KUUM PIND!

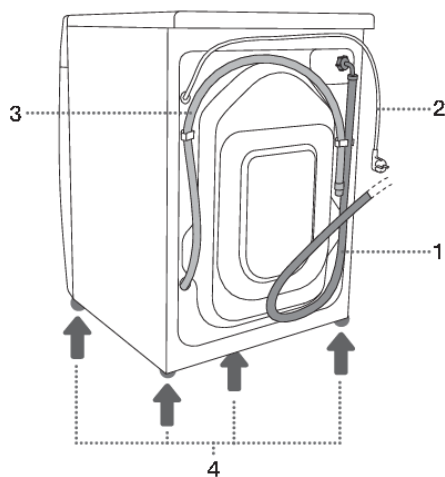
Kõrgetel pesemistemperatuuridel kuumeneb ukse klaas. Olge ettevaatlik, et vältida põletusi. Hoolitsege, et lapsed ei mängiks ukse klaasi läheduses.

PESUMASINA KIRJELDUS



ESIOSA

1. Puuetundlik juhtseade
2. Kuivati sisse/välja ja programmi valikunupp
3. Dosaator
4. Uks
5. Andmeplaat
6. Pumba filter



TAGAKÜLG

1. Vee sissevooluvoolik
2. Toitejuhe
3. Vee väljavooluvoolik
4. Regulaariv jal

Tehniline teave

(vastavalt mudelile)

Andmesilt põhiteabega pesumasina kohta asub pesumasina ukse siseküljel (vt ptk »PESUMASINA KIRJELDUS«).

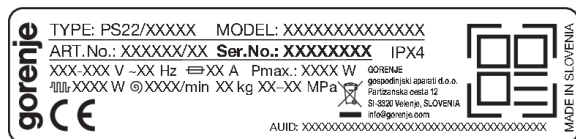
Maksimaalne pesukogus	Vt andmeplaati		
Laius	600 mm	600 mm	600 mm
Kõrgus	850 mm	850 mm	850 mm
Pesumasina sügavus (a)	465 mm	545 mm	610 mm
Sügavus suletud uksega	495 mm	577 mm	640 mm
Sügavus avatud uksega (b)	980 mm	1062 mm	1125 mm
Pesumasina kaal	X kg (vastavalt mudelile)		
Nimipinge	Vt andmeplaati		
Nimivõimsus	Vt andmeplaati		
Ühendus	Vt andmeplaati		
Veesurve	Vt andmeplaati		
Vool	Vt andmeplaati		
Sagedus	Vt andmeplaati		

Nõuetele vastavuse teave

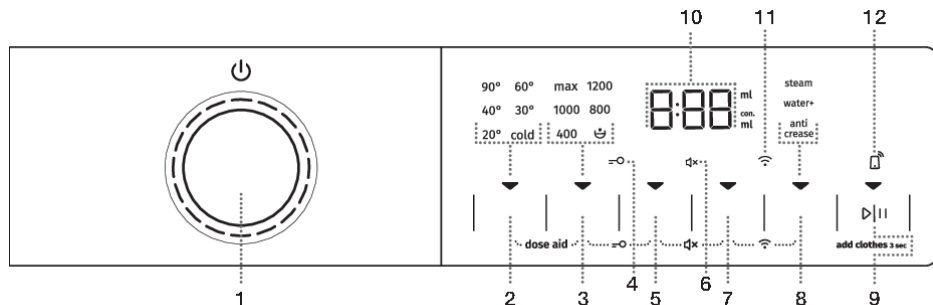
Raadioseadmete tüüp (vastavalt mudelile)	HL3215STG HLW3215-TG HLW3215-TG01
Wi-Fi	
Töösagedusvahemik	2.4000 GHz – 2.4835 GHz
Maksimaalne väljundvõimsus	≤10 dBm/MHz (EIRP) (antenni võimendus <10 dBi)
Maksimaalne antenni võimendus	Võimendus: 0 dBi
Bluetooth	
Töösagedusvahemik	2.400 GHz – 2.4835 GHz
Operaatori väljund	6 dBm (≤ 10 dBm)
Emissiooni tüüp	F1D

Gorenje kinnitab, et ülalkirjeldatud seadmed vastavad 2014/53/EL direktiivile.

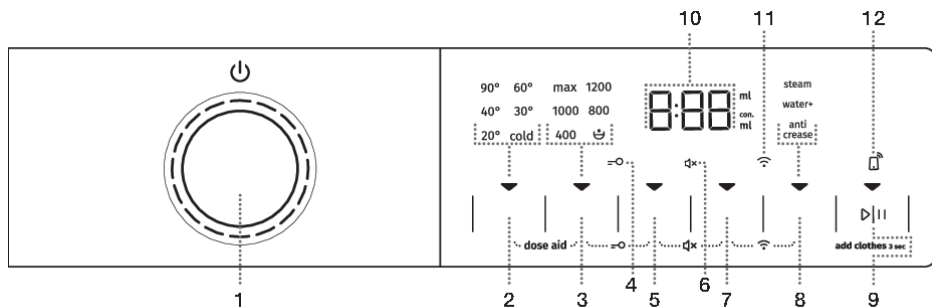
Andmeplaat





Juhtplokk

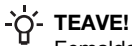


1	<p>Pesumasina SISSE-VÄLJALülitusnupp ja PROGRAMMI VALITS. Pesumasina SISSELÜLITAMISEKS pöörake programmi valitsat vasakule või paremale. Pesumasina VÄLJALÜLITAMISEKS pöörake programmi valits asendisse OFF (VÄLJAS) ☺. Pesuprogrammi VALIMISEKS pöörake valitsat vasakule või paremale. Valitud programmi kõrval olev märgutuli süttib põlema.</p>
2	<p>TEMP. (PESEMISTEMPERATUUR) Pesemistemperatuuri määramise võimalus. Kui seade on sisse lülitatud, ▼ süttib nupul olev märgutuli.</p>
3	<ul style="list-style-type: none"> • SPIN (TSENTRIFUUGIMISKIIRUS) • ☺ PUMBA PEATAMINE • DRAIN (tühjendamine)– valgustus puudub <p>Tsentrifuugimise kiiruse määramise võimalus. Kui seade on sisse lülitatud, ▼ süttib nupul olev märgutuli.</p>
2+3	<p>DOSE AID Teave soovitatava pesupulbri- ja vedeliku koguse kohta vastavalt valitud seadistustele ja trumlis oleva pesu kogusele. Vajutage positsioonidele 2+3 ja hoidke neid 3 sekundit all.</p>
4	<p>LAPSELUKU =○ sümboli tuli</p>
5	<p>FAST (KIIRE) Võimalus seadistada pesuprogrammile lühem aeg. Kui seade on sisse lülitatud, ▼ süttib nupul olev märgutuli.</p>
3+5	<p>Lapselukk SEES/VÄLJAS Vajutage positsioonidele 3+5 ja hoidke neid 3 sekundit all.</p>
6	<p>HELI VÄLJAS sümboli ☺× tuli</p>
7	<p>DELAY END (VIIVITUSEGA LÖPP) Võimalus määrata pesuprogrammi lõpetamise aeg. Kui seade on sisse lülitatud, ▼ süttib nupul olev märgutuli.</p>
5+7	<p>Heli SEES/VÄLJAS Vajutage positsioonidele 5+7 ja hoidke neid 3 sekundit all.</p>
8	<p>EXTRAS (LISAFUNKTSIOONID)</p> <ul style="list-style-type: none"> • STEAM (AUR) Võimalus aktiveerida pesu värskendamise funktsioon;



	<ul style="list-style-type: none"> • WATER+ (VESI+) Võimalus määrata kõrgem veetase; • ANTI CREASE (KORTSUMISVASTANE FUNKTSIOON) Võimalus aktiveerida õrn pesufunktsioon. <p>Kui seade on sisse lülitatud, ▼ süttib nupul olev märgutuli.</p>
7+8	<p>MENÜÜ Wi-Fi ühendused (CONNECT) (ÜHENDUS) Vajutage positsioonidele 7+8 ja hoidke neid 3 sekundit all.</p>
9	<p>START/PAUSE ▷ NUPP Nupul on 4 funktsiooni:</p> <ul style="list-style-type: none"> • START – pesuprogrammi käivitamine (programmi käivitamiseks vajutage korraks nupule); • PAUSE (PAUS) – pesuprogrammi peatamine (kui vajutate uuesti korraks nupule, saate seadme töö ajutiselt lõpetada); • ADD CLOTHES (PESU LISAMINE) – pesemise ajal trumliste rõivaste lisamine (hoidke nuppu 3 sekundit all); • PERSONAALSETE SEADISTUSTE SALVESTAMINE (hoidke nuppu all 5 sekundit). <p>Kui seade on sisse lülitatud, ▼ süttib nupul olev märgutuli.</p>
10	<p>SEADME EKRAANIL kuvatakse järgmine teave:</p> <ul style="list-style-type: none"> • saadaolevad funktsioonid; • programmi lõppemiseni jäänud aeg; • teave kasutajale.
11	<p>Sümboli valgustus CONNECT  (ÜHENDUS) Sümbol põleb kogu aeg, kui lubatud on REMOTE START (KAUGKÄIVITUS), isegi kui seade ei tööta või on ooterežiimis.</p>
12	<p>Sümboli valgustus REMOTE START  Sümbol põleb kogu aeg, kui lubatud on REMOTE START, isegi kui seade ei tööta või on ooterežiimis.</p>

PAIGALDAMINE JA ÜHENDAMINE



TEAVE!

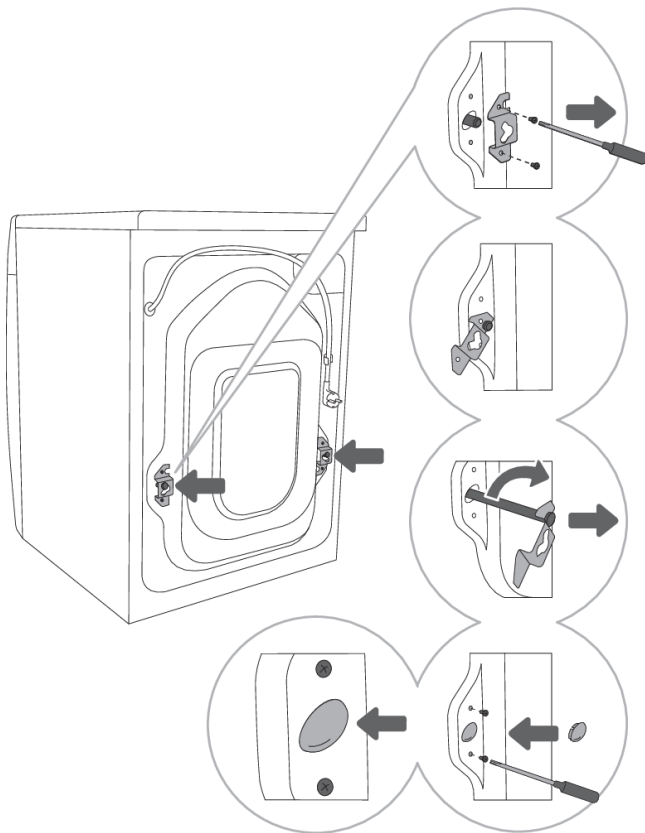
Eemaldage kogu pakend. Pakendi eemaldamise ajal kandke hoolt, et te seadet terava esemega ei vigastaks.

Transpordivarraste eemaldamine



HOIATUS!

Enne seadme esmakordset kasutamist tuleb eemaldada transpordivarrad. Blokeeritud pesumasin võib esmakordsel sisselülitamisel kahjustada saada. Sellisel puhul garantii ei kehti!



1 Teisaldage torud.

Vabastage kruvid masina tagaküljel. Eemaldage kaks nurkdetaili.

2 Libistage nurkdetailid transportpoldil olevasse soonde; enne seda pöörake paremat nurkdetaili vastassuunas.

3 Kasutage nurkdetaili, et transportpolte 90° kraadi pöörata ja välja tõmmata.

4 Katke kaks auku läbi mitte transportpoldid sisestati plastikorkidega ning keerake 1. sammus lahti keeratud kruvid tagasi kinni. Plastikkorgid leiata pesumasina kasutusjuhendi kilekotist.

Paigaldamisjärgne kolimine ja transport

TEAVE!

Kui soovite masinat pärast paigaldamist liigutada, siis tuleb nurkdetailid ja vähemalt üks transportpolt tagasi paigaldada, et vältida transpordiaegset vibratsiooni tingitud kahjustusi (vt ptk »PAIGALDAMINE JA ÜHENDAMINE/Transportpoltide eemaldamine«). Kui nurkdetailid või transportpoldid peaksid olema kaotsi läinud, saate need tootjalt tellida.

Ruumi valimine

TEAVE!

Seade tuleb paigaldada betoonipõhisele põrandale. Põrand peab olema puhas ja kuiv, et vältida libisemist. Reguleeritavad jalad tuleb samuti puhastada.

TEAVE!

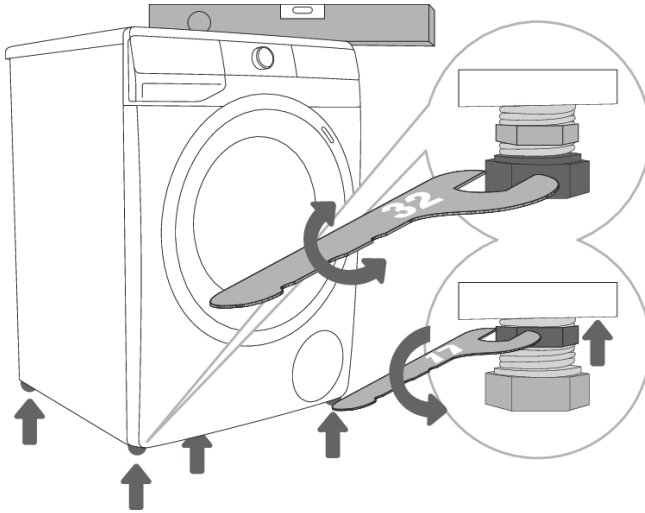
Pesumasin tuleb paigaldada lamedale ning stabiilsele tugevale pinnale.

TEAVE!

Kui pesumasin paigaldatakse kõrgendatud stabiilsele alusele, siis tuleb seda täiendavalt ümberminemise vastu kindlustada.

Pesumasina jalgade reguleerimine

Kasutage mutrivõttrit nr 32 (jalgadele) ja 17 (mutrile). Mutrivõtmed ei ole kaasas.



1 Tasakaalustage pesumasin piki- ja põikisuunas, keerates reguleeritavaid jalgasid.

2 Pärast jalgade kõrguse reguleerimist, pingutage mutreid (vastumutreid) mutrivõtme nr 17 abil, keerates neid pesumasina alumise osa poole ↑ (vt joonist).

TEAVE!

Pesumasina ebaõige tasakaalustamine reguleeritavate jalgade kaudu võib põhjustada vibratsiooni, seadme paigast liikumist ja tugevat müra töötamisel. Pesumasina ebaõige tasakaalustamise tõttu tekkinud probleemid ei kuulu garantii alla.

TEAVE!

Mõnikord võib seadme töötamise ajal kostuda ebatavalist või valjemat müra; tavaliselt on selle põhjuseks vale paigaldus.

Pesumasina paigaldamine

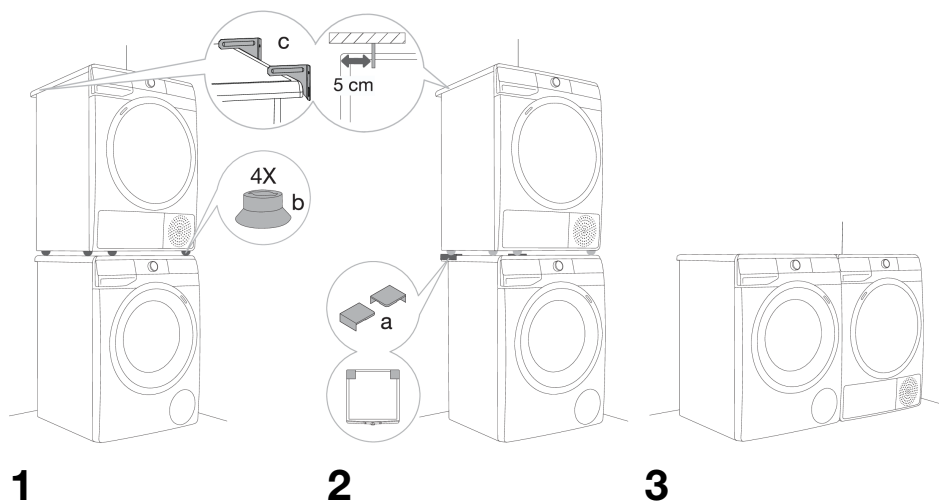
Kui teil on ka sama suur Gorenje kuivati, siis võib selle paigaldada Gorenje pesumasina peale (sellisel juhul tuleb kasutada vaakumjalgu) või selle kõrvale (joonised 1 ja 3).

Kui teie Gorenje pesumasin (minimaalne sügavus 545 mm) on teie Gorenje kuivatist väiksem, siis tuleb osta kuivati tugi (joonis 2). Kasutada tuleb komplektis olevaid jalgu: need on konstrueeritud selliselt, et ei lase kuivatil libiseda.

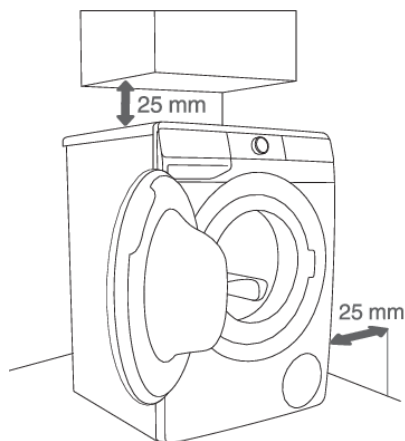
Teeninduskeskusest saab osta liseseadmeid (kuivati tugi (a), vaakumjalad (b) ja seinakinnitusklamber (c)).

Pind, millele seade paigaldatakse, peab olema puhas ja ühetasane.

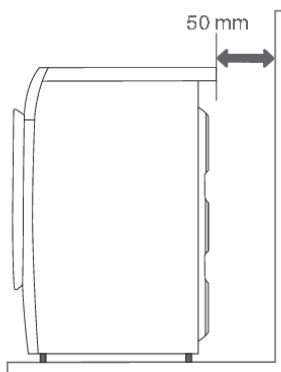
Gorenje pesumasin, mille peale te soovite paigaldada Gorenje kuivati, peaks taluma Gorenje kuivati raskust (vt ptk »KUIVATI KIRJELDUS/Tehniline teave«).



Pesumasina paigaldamisel jäetav vaba ruum



1



2

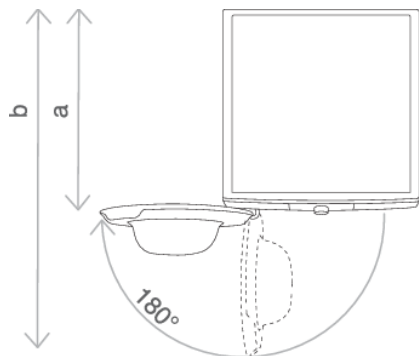
💡 TEAVE!

Pesumasin ei tohi kokku puutuda seina ega külgneva mööbliga. Pesumasina optimaalseks tööks soovitame järgida joonisel osutatud vaba ruumi nõudeid. Minimaalse vaba ruumi nõude eiramisel ei ole võimalik tagada pesumasina ohutut ja nõuetekohast töötamist. Lisaks võib masin ülekuumeneda (joonised 1 ja 2).

💡 TEAVE!

Pesumasinat ei soovitata paigaldada tööpinna alla.

Pesumasina ukse avamine (vaade linnulennult)



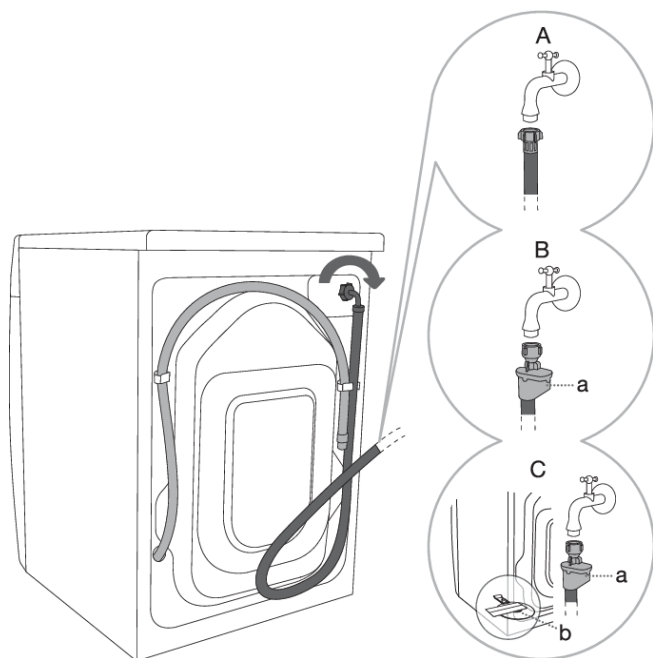
Vt pkt »PESUMASINA KIRJELDUS/Tehniline teave«.

a = pesumasina sügavus

b = sügavus avatud uksega

Veevarustusega ühendamine

Kinnitage voolik veekraaniga, kruvides selle keermele.



A STANDARDÜHENDUS

B AQUA - STOP
ÜHENDUS

C TÄIELIK AQUA -
STOP-ÜHENDUS (UJUKIGA)

💡 TEAVE!

Pesumasina normaalseks tööks peaks veevärgis rõhk olema vahemikus 0,05 ja 0,8 MPa (0,5–8 baari). Minimaalset dünaamilist veesurvet saab mõõta jooksva vee koguse abil.

1,2 liitrit vett peaks voolama täielikult avatud kraanist 30 sekundi jooksul.

💡 TEAVE!

Sissevooluvoolik tuleb pingutada käsitsi ja piisavalt tugevalt (max 2 Nm), et vältida lekkeid. Pärast vooliku pingutamist kontrollige, et poleks lekkeid. Vooliku paigaldamisel ei tohi kasutada tange või muid selliseid tööriistu, kuna tööriistadega võite kahjustada mutrikeeret.

💡 TEAVE!

Kasutage ainult seadmele ettenähtud sissevooluvoolikut. Ärge kasutage kasutatud ega muud tüüpi voolikuid.

💡 TEAVE!

Veevooliku ühendamisel tuleb seda teha selliselt, et veevarustus oleks piisav ja takistustevaba.

AQUA - STOP ühendus

(vastavalt mudelile)

Sisemise toru või vooliku vigastuse korral tõkestatakse lekkimine sulgemissüsteemi poolt, mis peatab vee sissevoolu masinasse. Sellisel juhul muutub ekraan (a) punaseks. Sisemine veetoru tuleb vahetada.



TÄIELIK AQUA - STOP-ühendus (ujukiga)

(vastavalt mudelile)

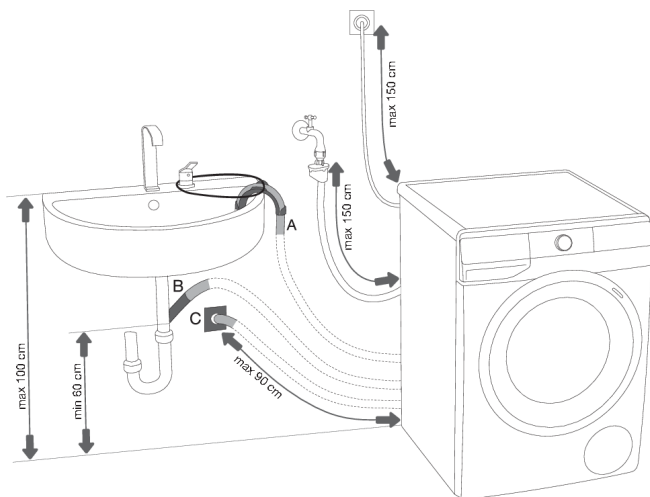
Sisemise toru või vooliku vigastuse korral tõkestatakse lekkimine sulgemissüsteemi poolt, mis peatab vee sissevoolu masinasse. Sellisel juhul muutub ekraan (a) punaseks. Sisemine veetoru tuleb vahetada.

Kui pesumasina põhjas on vett, tõuseb ujuk (b) üles ja käivitab väljalülitussüsteemi, mis katkestab pesumasina veevarustuse; pesuprotsess lõpetatakse, veevarustus lülitatakse välja, seade lülitab pumba sisse ja annab veasignaali.



Vee väljavooluvooliku ühendamine ja fikseerimine

Kinnitage vee väljavooluvoolik kraanikaussi või vanni või ühendage see otse äravoolu (äravooluühenduse min läbimõõt on 4 cm). Väljavooluvooliku ots peab asetsema vertikaalselt minimaalselt 60 cm ja maksimaalselt 100 cm kõrgusel põrandast. Selle võib kinnitada kolmel viisil (A, B, C).

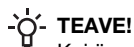
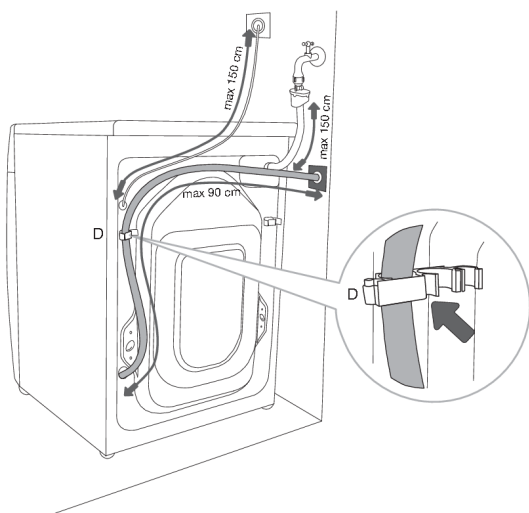


A Vee väljavooluvooliku ots juhitakse kraanikaussi või vanni. Kinnitage voolik nõõri abil nurktoe külge, et vältida selle libisemist põrandale.

B Tühjendusvooliku võib kinnitada ka otse kraanikausi äravoolu.

C Tühjendusvooliku võib samuti kinnitada seinääravoolu klapi abil, mis on korrektselt paigaldatud ja võimaldab puhastamist.

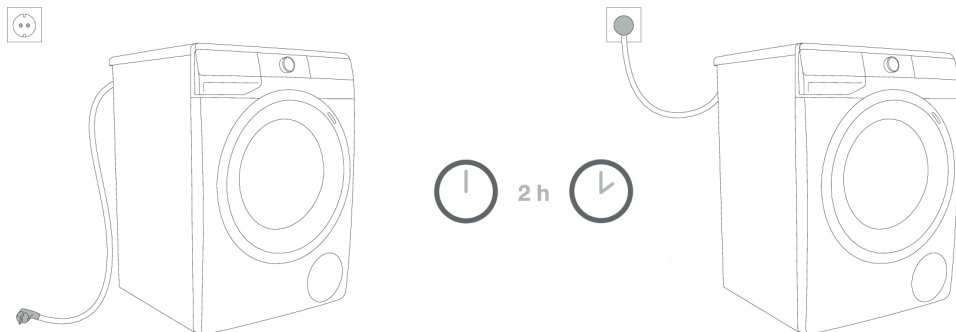
D Äravooluvoolik tuleb kinnitada ja fikseerida pesumasina tagaküljel oleva varda külge, nagu joonisel on näidatud.



TEAVE!

Kui äravooluvoolik ei ole korrektselt kinnitatud, ei ole võimalik tagada pesumasina ohutut ja nõuetekohast töötamist.

Ühendamine vooluvõrguga



ELEKTRIŠOKK!

Enne pesumasina vooluvõrku ühendamist tuleb oodata vähemalt kaks tundi, kuni masin on saavutanud toatemperatuuri.

Ühendage pesumasin maandatud pistikupesaga. Paigaldamisjärgselt peab seinapistik olema vabalt juurdepääsetav. Pistikul peaks olema maanduskontakt (kooskõlas asjakohaste eeskirjadega).

Teavet pesumasina kohta leiab andmeplaadilt (vt ptk »PESUMASINA KIRJELDUS/Tehniline teave«).



ELEKTRIŠOKK!

Soovitame kasutada ülepingekaitset, et kaitsta oma seadet äikese eest.



HOIATUS!

Pesumasinat ei tohi ühendada vooluvõrku pikendusjuhtme abil.



TEAVE!

Mitte ühendada habemeajamismasinale või föönile mõeldud pistikuga.



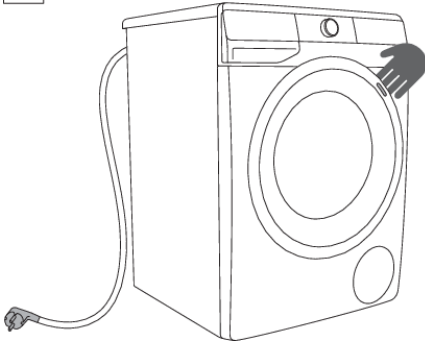
TEAVE!

Ohutuse või jõudlusega seotud parandusi ja hooldusi võivad teha ainult kvalifitseeritud spetsialistid.

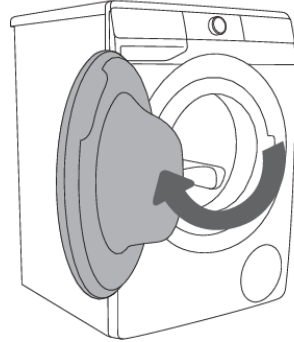
ENNE ESMAKORDSET KASUTAMIST

Veenduge, et pesumasin oleks vooluvõrgust lahti ühendatud, avage uks seda enda poole tõmmates (joonised 1 ja 2).

Enne esmakordset kasutamist puhastage pesumasina trummel pehme niiske lapi ja veega või kasutage programmi Cotton 90°C (Puuvill 90°C). Pesumasina trumlis ei tohi olla pesu; trummel peab olema tühi (joonised 3 ja 4).



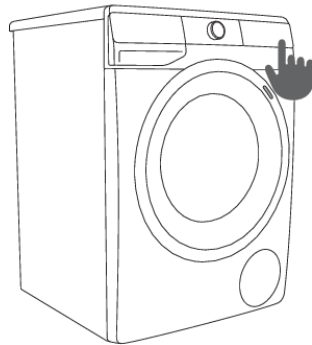
1



2



3



4

⚠ HOIATUS!

Ärge kasutage pesumasinat kahjustada võivad lahusteid või puhastusvahendeid (järgige puhastusvahendi tootja soovitusi ja hoiatusi).

Seadme ühendamine rakendusega ConnectLife

ConnectLife on nutikodu platvorm, mis ühendab inimesi, seadmeid ja teenuseid. Funktsioon **ConnectLife** rakendus sisaldab täiustatud digiteenuseid ja muretuid lahendusi, mis võimaldavad kasutajatel jälgida ja juhtida seadmeid, saada nutitefonilt märguandeid ja värskendada tarkvara (toetatud funktsioonid võivad erineda sõltuvalt teie seadmest ja piirkonnast/riigist, kus te asute).

Nutiseadme ühendamiseks on vaja kodust Wi-Fi võrku (toetatud on vaid 2,4 GHz võrgud) ja nutitelefoni, milles on rakendus **ConnectLife**.



Rakenduse **ConnectLife** alla laadimiseks skannige QR-koodi või otsige **ConnectLife** oma lemmikus rakenduste poes.

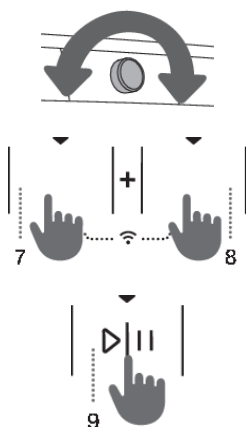
1. Paigaldage **ConnectLife** rakendus ja looge konto.
2. Minge rakenduses **ConnectLife** menüüsse »Lisa seade« ja valige sobiv seadme tüüp. Seejärel skannige QR-koodi (leiate selle seadme andmesildilt; AUID/SN numברי saate sisestada ka käsitsi).
3. Seejärel juhatab rakendus teid läbi kogu seadme nutitelefoni ühendamise protsessi.
4. Pärast edukat ühendamist saab seadet mobiilirakenduse abil kaugjuhtida.

Kasulikud näpunäited teie nutiseadme jaoks

Kust leida seadmetele rakenduse paigaldamiseks vajalik QR-kood?

QR-koodi leiate oma seadme garantiilehelt ja andmesildilt.

Kuidas seadmes Wi-Fi lubada?



Kontrollige, kas seade on sisse lülitatud; programmi valiknupp võib olla mis tahes asendis. Seejärel tehke järgmist:

- Minge rakendusse **ConnectLife** ja avage seadme lisamise menüü.
- Järgige rakenduse **ConnectLife** juhiseid, kus ühendate oma telefoni ja seadme ning lisate seadme oma kodusse Wi-Fi-võrku.
 - Valige seadme tüüp.
 - Skannige QR-koodi (leiate selle oma seadme garantiilehelt või andmesildilt).
- Seadmel:
 - Vajutage samaaegselt asendeid 7+8. Käivitub loendur 3-2-1 ja seadmel kuvatakse **OFF**.
 - Vajutage (8) nuppu, et Wi-Fisisse lülitada; ekraanil kuvatakse **On**.
 - Vajutage asendit (9) START/PAUS ▷||. Seadmel kuvatakse **On**.
 - Vajutage uuesti asendit (9) START/PAUS ▷||. Seadmel käivitub 5-minutiline loendur.
- Rakenduses **ConnectLife** olevad juhised juhendavad teid koduvõrguga ühenduse loomiseks vajalike andmete sisestamise protsessis.




Kuidas lubada seadme kaugkäivitust?

Seadke programmi valikunupp asendisse **ConnectLife/REMOTE CONTROL** (kaugjuhtimine).

Vajutage (9) START/PAUS nuppu (üks peab olema suletud).

Kuidas lisada kasutajat?




Kontrollige, kas seade on sisse lülitatud; programmi valiknupp võib olla mis tahes asendis. Seejärel tehke järgmist:

- Minge rakendusse **ConnectLife** ja avage seadme lisamise menüü.
 - Järgige rakenduse **ConnectLife** juhiseid telefoni ja seadme ühendamiseks.
 - Valige seadme tüüp.
 - Skannige QR-koodi (leiate selle oma seadme garantilehelte või andmesildilt).
 - Seadmel:
 - - Vajutage samaaegselt asendeid 7+8. Käivitub loendur 3-2-1 ja seadmel kuvatakse .
 - - Vajutage (8) sisse lülitada; ekraanil kuvatakse .
 - - Vajutage (9) START/PAUS >|. Seadmel käivitub 3-minutiline loendur.
- Seejärel saate rakenduses seadistuse lõpuni viia ja kinnitada.

Kuidas kasutajaid eemaldada (UnPair)?


Kontrollige, kas seade on sisse lülitatud; programmi valiknupp võib olla mis tahes asendis. Seejärel tehke järgmist:

Seadmel:

- Vajutage samaaegselt asendeid 7+8. Käivitub loendur 3-2-1 ja seadmel kuvatakse .
- Vajutage korduvalt (8); kuni ekraanil kuvatakse .
- Vajutage (9) START/PAUS >|. Seadmel käivitub 1-minutiline loendur.



TEAVE!

See samm eemaldab kõik seadme aktiivsed kasutajad. Kui soovite seadet uuesti kaugjuhtida, peate uuesti läbima kasutaja lisamise protsessi .

Millist WiFi-ruuterit saab kasutada?

Toetatud on ainult 2,4 GHz võrgud. Kui rakendus **ConnectLife** ei leia ühenduse seadistamise ajal teie kohalikku võrku, kontrollige järgmist:

- teie ruuter töötab sagedusel 2,4 GHz,
- teie võrk on peidetud ja
- teie signaal on piisavalt tugev.

Kas teil on rohkem küsimusi?























Palun külastage meid aadressil www.connectlife.io või võtke meiega ühendust hello@connectlife.io.

Tarkvara kauguuendamine

Kontrollige rakenduses **ConnectLife**.

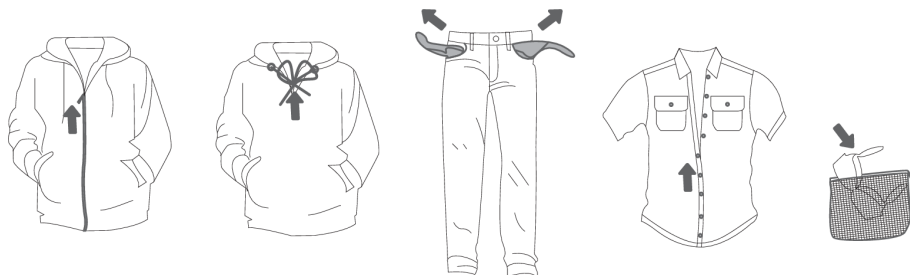
PESEMISE ETAPID (1-7)

1. Samm: Vaadake pesul olevat silti

Tavaline pesu; Õrn pesu			
	Maksimaalne pesutemperatuur 95°C		Maksimaalne pesutemperatuur 40°C
	Ainult käsipesu		
	Maksimaalne pesutemperatuur 60°C		Maksimaalne pesutemperatuur 30°C
	Ärge peske		
Valgendamine			
	Valgendamine külmas vees		Valgendamine keelatud
Kuivpuhastus			
	Kuivpuhastus koigi ainetega		Naftalahus R11, R113
	Kuivpuhastus keroseeni, puhta alkoholi ja R113		Kuivpuhastus pole lubatud
Triikimine			
	Kuumtriikimine, max 200 °C		Kuumtriikimine max 110°C
	Kuumtriikimine, max 150 °C		Triikimine keelatud
Kuivatamine			
	Asetage tasasele pinnale		Kõrge temperatuur
	Riputage niiskelt		Madal temperatuur
	Riputage nõõrile		Trummelkuivatus keelatud

2. samm. Pesuprotsessi ettevalmistus

1. Sorteerige pesu selle materjali tüübi, värvuse, määrdumisastme ja lubatud pesemistemperatuuri järgi (vt PROGRAMMITABELIT).
2. Kiude ja ebameid rohkelt eraldavat pesu tuleks pesta muust pesust eraldi.
3. Sulgege nõobid ja lukud, siduge kinni kõik paelad ja tõmmake taskud välja; eemaldage kõik metallklambrid, mis võiksid vigastada teie pesu või pesumasinat või ummistada äravoolu.
4. Pange väga õrnad ja väikesed esemed spetsiaalsesse pesukotti. (Eriotstarbeline pesukott tuleb eraldi soetada.)



Pesumasin sisselülitamine

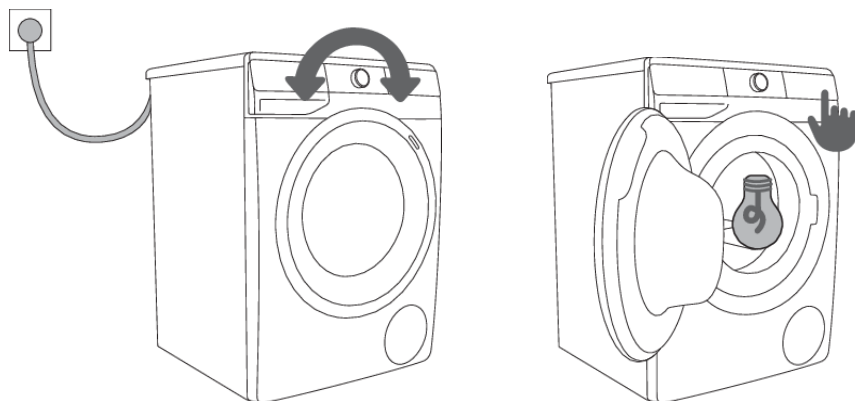
Ühendage pesumasin toitejuhtme abil vooluvõrku ja ühendage veevarustusega.

Seadme sisselülitamiseks pöörake programmi valits (1) ükskõik millisesse asendisse.

Mõningate mudelite puhul on pesumasin trummel 5 minutit valgustatud, kui pesumasin on sisse lülitatud (joonis 2).

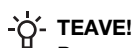
Tuli pesumasin trumlis võib jääda ka põlema seadme käitamise ajaks, kui vajutate (9) START/PAUS ►|| klahvi, samuti pärast pesemisprogrammi lõppu.

(Pesumasin trumliks olevat lampi ei saa muuks otstarbeks kasutada.)



1

2



Pesumasin trumlis olevat lampi võib asendada ainult tootja, hooldustehnik või volitatud isik.

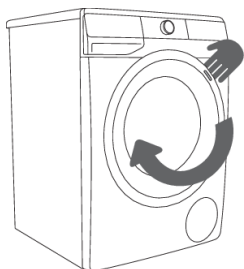
Pesumasina laadimine

Avage pesumasina uks, tõmmates ust käepidemest enda poole (joonis 1).

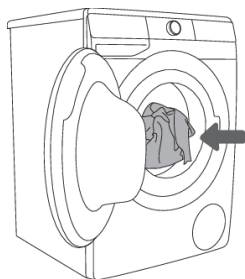
Asetage pesu trumlisse (kontrollige, kas trummel on tühi) (joonis 2).

Veenduge, et ukse ja kummitihendi vahel ei oleks riideesemeid.

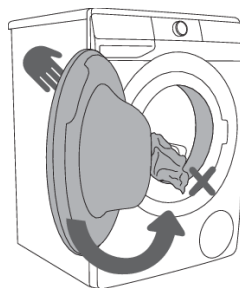
Sulgege pesumasina uks (joonis 3).



1



2



3

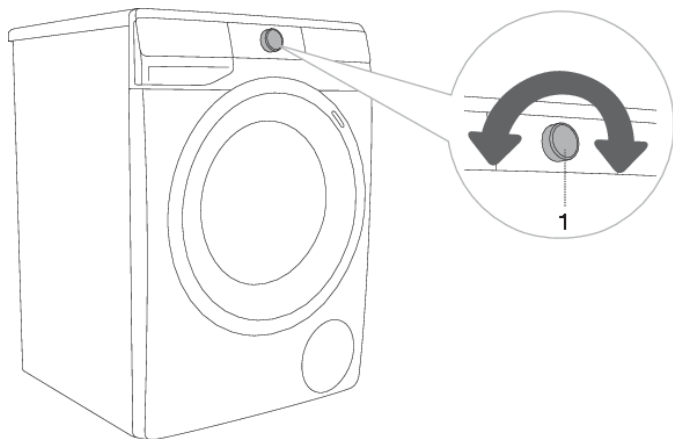
Trumlit mitte liiga täis laadida! Vaadake PROGRAMMIDE TABEL ja pidage kinni andmeplaadil näidatud nimikoormusest.

Kui pesumasina trummel on liiga täis, ei pesta pesu korralikult läbi.

3. samm. Pesuprogrammi valimine

Programmi valimiseks keerake programmi valitsat (1) vasakule või paremale (vastavalt pesutüübile ja selle määrdumisastmele). Vt PROGRAMMITABELIT.

Valitud programmi kõrval olev märgutuli süttib.



TEAVE!

Töötamise ajal valitsat (1) automaatselt ei pöörata.



TEAVE!


Pesuprogrammid on tervikprogrammid, mis sisaldavad kõiki pesemisetappe, sh pehmemdamist ja tsentrifuugimist (see ei kehti Osaliste programmide kohta).








TEAVE!

Osalised programmid on sõltumatud programmid. Kasutage neid, kui puudub vajadus täisprogrammi kasutamiseks.

Programmide tabel

Programm	Maks. kogus	Maks. ③ ³⁾	Programmi kirjeldus
 Cotton white  (Valge puuvill) 40°C–90°C	*MAX	MAX ¹⁾	Programm valge puuvillase pesu, käterätikute, voodipesu, T-särkide ... pesemiseks. Temperatuuri saab määrata eraldi, seega järgige otse nahal kantavatel esemetel olevaid juhiseid. Tsentrifugimise kiirus valige oma eelistuste kohaselt. Programmi kestust ja vee kogust kohandatakse vastavalt pesu kogusele. Kortsumise vähendamiseks vajutage nuppu (8) EXTRAS (LISAFUNKTSIOONID) enne pesuprogrammi algust ja valige funktsioon STEAM (AUR) ja/või ANTI CREASE (KORTSUVABA).
 Colour (Värviline) cold–60°C	*MAX	MAX ¹⁾	Programm värvilise puuvillase pesu jaoks. Temperatuuri saab määrata eraldi, seega järgige otse nahal kantavatel esemetel olevaid juhiseid. Tsentrifugimise kiirus valige oma eelistuste kohaselt. Programmi kestust ja vee kogust kohandatakse vastavalt pesu kogusele.
 Mix Synthetics (Segapesu/Süntheetika) cold–60°C	3,5 kg	1200 ²⁾	Pesuprogramm õrnadele esemetele, mis on valmistatud sünteetilisest ja segakiududest või viskoosist, ning puuvilla hoolduspesuks. Järgige esemetel olevaid juhiseid.
 Wool&Hand (Villane&Käsipesu) cold–40°C	2 kg	800	Õrnpesuprogramm villase, siidi ja käsitsi pesemist vajavate rõivaste pesemiseks. Maksimumtemperatuur on 40°C. Sellel programmil on lühike tsentrifuugimistsükkel. Maksimaalne saadavalolev tsentrifuugimiskiirus on 800 p/min.
 Eco 40-60	*MAX	MAX ¹⁾	Pesutsükkel, mis võimaldab puhastada normaalselt määratud puuvillast pesu, mis on pestav temperatuuril 40°C või 60°C.
 Power 59 32' 40°C	4 kg	MAX ¹⁾	Programm väiksema koguse kergelt määratud pesu jaoks. Pesuprogramm sisaldab intensiivset trummelpesu ja maksimaalset tsentrifuugimist. Programm kestab 59 minutit. Funktsiooni FAST (KIIRE) kasutamisel kestab programm 32 minutit.
 Speed 20' (Kiirpesu 20') 30°C	2,5 kg	1000 ²⁾	Kiirpesuprogramm riietele, mis vajavad üksnes värskendamist.

Programm	Maks. kogus	Maks.  ³⁾	Programmi kirjeldus
 Drum clean (Isepuhastusprogramm)	0 kg		<p>Seda programmi kasutatakse trumli puhastamiseks ning pesuvahendi- ja bakterijääkide eemaldamiseks. Programmi valimiseks pöörake valitsat vasakule või paremale asendisse Drum clean (Isepuhastusprogramm). Muid lisafunktsioone ei saa valida.</p> <p>Trummel peab olema tühi. Ärge lisage pesuvahendit ja pehmendajat! Võite lisada natuke destilleeritud (piiritus) äädikat (umbes 2 dl) või naatriumkarbonaati (1 supilusikatäis või 15 g). Soovitame seda programmi kasutada vähemalt kord kuus.</p>
 Spin Drain (Tsentrifugimiskiirus Tühjendamine) (Osaline programm)	/	MAX ¹⁾	<p>Kasutage seda programmi, kui soovite ainult pesu tsentrifugida. Kui soovite lihtsalt pesumasinast vee välja lasta ilma tsentrifugimise funktsiooni kasutamata, vajutage mitu korda (3) SPIN (TSENTRIFUUG), kuni ükski näidik (tuli) enam ei põle.</p>
 Rinse&Softening (Loputamine& Pehmendamine) (Osaline programm)	/	MAX ¹⁾	<p>Pestud pesu pehendamiseks, tärgeldamiseks või impregneerimiseks. Seda saab kasutada ka loputuseks ilma pehendusainet lisamiseta. See lõpetatakse täiendava loputusega.</p> <p>Saate lisafunktsiooni valimisel kasutada ka programmi WATER+ (VESI+) (vajutage nuppu WATER+ (LISAFUNKTSIOONID) enne pesuprogrammi algust).</p>
 Shirts (Särkide auruga puhastamine) cold-40°C	3,5 kg	1200 ²⁾	<p>Programm on mõeldud puuvillast, mikrokiududest ja sünteetikat esemete pesemiseks; kraede ja kätiste pesemiseks. Pesemine toimub madalal temperatuuri suuremas veekoguses ja nõrgal tsentrifugimise kiirusel. Eelseadistatud tsentrifugimiskiirus on 800 p/min.</p> <p>Pesu auruga töötlemiseks vajutage nuppu (8) EXTRAS (LISAFUNKTSIOONID) ja valige funktsioon STEAM (AUR).</p>
 Sports (Spordirõivad) cold-40°C	3,5 kg	1200 ²⁾	<p>Puuvillast, mikrokiududest ja sünteetilistest kiududest valmistatud spordirõivad madalamal tsentrifugimiskiirusel ning lühikese löpliku tsentrifugimistsükliga.</p>
 Extra hygiene 40°C-90°C	*MAX	MAX ¹⁾	<p>Seda pesuprogrammi kasutatakse erihoolt vajavate puuvillaste rõivaste pesemiseks, näiteks ülitundliku nahaga inimestele või allergikutele mõeldud rõivaste. Soovitame esemed pahupidi pöörata, kuna nii pestakse põhjalikult välja kõik naha- ja muud jäägid.</p> <p>Pesu auruga töötlemiseks vajutage nuppu (8) EXTRAS (LISAFUNKTSIOONID) ja valige funktsioon STEAM (AUR).</p>

Programm	Maks. kogus	Maks.  ³⁾	Programmi kirjeldus
 Stain expert (Plekid) 40°C–90°C	*MAX	MAX ¹⁾	Kasutage seda programmi puuvillasest pesust plekkide (veri, muna, vein, kohv...) eemaldamiseks.
 Remote control (Kaugjuhtimine)			Kasutage programmi Remote control oma seadme kaugjuhtimiseks (telefoni abil). Saate valida kõik oma seadmes saadaolevad programmid (vt peatükke »ENNE SEADME ESMAKASUTAMIST/Seadme ühendamine Wi-Fi võrguga« ja »PESEMISE ETAPID (1–7)/3. Samm.: Pesupesemise kaugjuhtimine rakenduse abil«). Rakenduses saate valida ka lisaprogramme.


* Maksimaalne deklareeritud koormus (MAX) – vt andmeplaati

/ Ükskõik milline kogus (0 kg – MAX kg)

1) Maksimaalne tsentrifuugimiskiirus (MAX) – vt andmeplaati

2) Vastavalt mudelile

cold Külmpesu

³⁾ Maksimaalne tsentrifuugimiskiirus

TEAVE!

Lisage pesupulbrit või vedelat pesuvahendit vastavalt tootja juhiste, võttes arvesse pesemistemperatuuri, pesuprogrammi, pestava pesu määrdumisastet ja vee karedust.

Kui pesumasinas tekib liigne vaht või vaht valgub läbi doseerimismahuti, tuleb pestud pesu põhjalikult loputada. Valige pesuprogramm suure koguse veega, ilma pesuainet kasutamata.

TEAVE!

Pesu maksimaalne kogus kilogrammides (puuvilla pesuprogrammi jaoks) on märgitud pesumasina andmesildile (vt ptk »PESUMASINA KIRJELDUS/Tehniline teave«).

TEAVE!

Maksimaalne või nominaalne pesukogus kehtib pesu korral, mis vastab standardile IEC 60456.

TEAVE!

Parema tulemuse saavutamiseks soovitame puuvillaste esemete pesuprogrammide puhul kasutada trumlis 2/3 kogust vett.

TEAVE!

Madal veetemperatuur, madal võrgupinge ja erinevad pesukogused võivad pesemiseks kuluvat aega mõjutada; kuvatavat programmi lõpuni jäävat aega kohandatakse pesutsükli kestel.

Aja optimeerimine programmi edenemisel

Pesuprogrammi alguses kasutab pesumasin täiustatud tehnoloogiat pesu koguse kindlaksmääramiseks. Pärast koguse kindlaksmääramist kohandab pesumasin programmi kestust.

Auruga pesuprogrammid

Viimases sammus auru lisamine ei lase pesul puntrasse minna, desinfitseerib seda ja eemaldab teatavad allergeenid. Pärast sellise programmi kasutamist on pesu pehme, elastne ja värske ning vajab vähem triikimist.

Auru kasutamine (vajutage asendit 8) võimaldab pesupehmendi kogust vähendada või seda üldse mitte kasutada.

Auru paremaks mõjumiseks pesule soovitame kasutada poolt kogust.


AirDry funktsioon

(vastavalt mudelile)

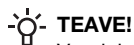
AIRDRY on funktsioon, mis on ette nähtud pesumasina sisemuse ja jaoturi kuivatamiseks ilma pesuta. Kuivatamise eesmärk on vähendada ja vältida tingimusi hallituse tekkeks ja mikroobide tekkeks, mis põhjustavad pestud riietel ebameeldivat lõhna.

Soovitame käivitada selle funktsiooni kord nädalas. Kuivatusprotsess kestab mitu tundi, kuid kulutab vähe elektrit.

Kui **AIRDRY** protsess on lõppenud, võib seadmes või selle osades veel olla veepiisku. See on täiesti normaalne. Seadme sisemuse kuivatamise tõhusus sõltub ruumi suhtelisest õhuniiskusest, viimasest pesust allesjäänud niiskuse hulgast, viimase pesukorra riiete hulgast jne.

Funktsiooni **AIRDRY** saab aktiveerida ainult telefonirakenduse **ConnectLife**  abil. (Vt peatükki PESEMISE ETAPID (1–7)/3. Samm.: Pesupesemise kaugjuhtimine rakenduse abil«.)

Pesupesemise kaugjuhtimine rakenduse abil



TEAVE!

Vaadake peatükki PESEMISE ETAPID (1–7) ja järgige samme 1 ja 2.

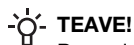


Seadmel:

1. Sulgege pesumasina uks ja pesuvahendi sektsioon.
2. Pöörake programmi valikunupp asendisse **ConnectLife/REMOTE CONTROL** (kaugjuhtimine).
3. Vajutage asendit (9) START/PAUS. Seadme uks lukustub ja kaugjuhtimispuldi näidik remote start **REMOTE START** (KAUGKÄIVITUS) süttib.

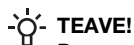
Kaugjuhtimispult on saadaval järgmise 24 tunni jooksul, isegi kui seade läheb ooterežiimi. Uks on sel ajal lukus, seega ei saa seda avada. Kaugjuhtimispuldi saab tühistada vajutades (9) START/PAUS ►||.

Jätkake seadme kasutamist **ConnectLife** rakenduses, kus saate valida mitme valiku hulgast (programmi valimine, käivitamine ning jälgimine ja peatamine, muude lisaseadistuste hulgas)



TEAVE!

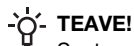
Pesemisprotsessi saab juhtida/jälgida rakendusest.



TEAVE!

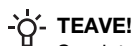
Pesumasina töö saab peatada või pausile panna, valides STOP/ADD CLOTHES/PAUSE ...

Mõnda võimalust või funktsiooni saab täita täielikult kaugjuhtimisega, samas kui teised, näiteks pesu lisamine pesutsükli ajal (ADD CLOTHES), nõuavad teie füüsilist kohalolekut.



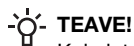
TEAVE!

Saate oma seadet juhtida telefonist ka siis, kui te pole ühendatud samasse Wi-Fi võrku nagu teie seade (ainult telefon vajab aktiivset internetiühendust). See tähendab, et saate oma seadet juhtida ka siis, kui olete kodust eemal.



TEAVE!

Seadet saate kasutada mitme mobiilseadmega. Saate juhtida ja jälgida seadme tööd mis tahes seadmega ühendatud telefoniga, olenemata sellest, milline kasutaja on kuivatamise protsessi käivitanud. Seadet saab ühendada/juhtida samaaegselt mitme **ConnectLife** kasutajakontoga.



TEAVE!

Kui olete seadme telefonist käivitanud, saab seadme kõrval asuv isik seadme üle võtta ja seda käsitsi välja lülitada või juhtida; rakendus saadab teile sellisel juhul teavituse. Seejärel ei ole seadme kaugjuhtimine telefonist enam võimalik. Kui soovite seadet uuesti oma telefonist juhtida, tuleb korrata kõiki vajalikke samme.

4. samm. Seadistuste valimine

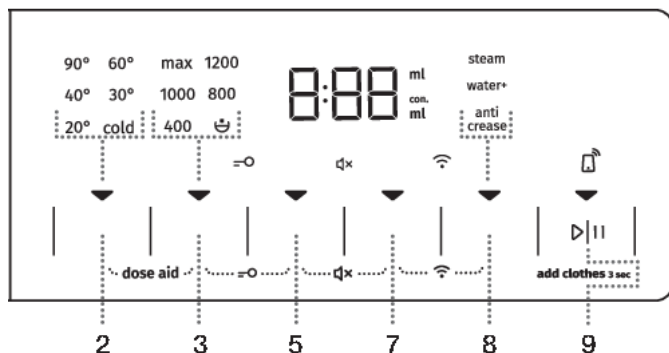
Enamikul programmidest on põhiseadistused, kuid neid saab muuta.

Et muuta seadistusi, vajutage vastavale funktsiooninupule (enne (9) START/PAUS ►|| nupule vajutamist). Funktsioonid, mida valitud pesuprogrammis muuta ei saa, kuvatakse näidikutes hämardatult.

Teatavaid funktsioone ei saa mõnede programmidega valida. Nende funktsioonide näidikud ei sütti ja vastav nupp hakkab vajutamisel vilkuma (vt LISAFUNKTSIOONIDE TABEL).

Valitud pesuprogrammi funktsiooninäidikute kirjeldus:

- **põleb** (Põhi-/vaikeseadistus);
- **hämardatud** (Reguleeritavad funktsioonid) ja
- **ei põle** (Mittevalitavad funktsioonid).



TEMP. (PESEMISTEMPERATUUR)

Valitud programmi temperatuuri muutmise

Igal programmil on eelnevalt määratletud temperatuur, mida saab muuta, kui vajutada nuppu (2) **TEMP.** (PESEMISTEMPERATUUR).

Süttib valitud temperatuur.



SPIN (TSENTRIFUUG) (TSENTRIFUUGIMISKIIRUS/PUMBA PEATAMINE/TÜHJENDAMINE)

Tsentrifugimiskiiruse reguleerimiseks. Igal programmil (välja arvatud Drum clean (Isepuhastusprogramm)) on eelseadistatud pöörlemiskiirus, mida saab reguleerida, vajutades asendile (3) **SPIN** (TSENTRIFUUGIMISKIIRUS/PUMBA PEATAMINE/TÜHJENDAMINE).

Kui valite veest Tühjendamise funktsiooni ilma tsentrifugimiseta, siis ekraanil näidik (tuli) ei sütti. Pesuaeg on vastavalt lühem.

Kui vajutate pumba peatamise nupule »Pumba peatamine«, siis kuvatakse sümbol ☹.

Valige »Pumba peatamine« ☺, kui soovite, et pesu jääks pärast viimast loputussüklit vee sisse, et see ära ei kortsuks, kui teil ei ole võimalik kohe pärast programmi lõppemist pesu masinast välja võtta. Võite määrata soovitud tsentrifuugimise kiiruse. Programmi jätkamiseks vajutage valgustatud (9) **START/PAUS** ►|| nuppu. Vesi voolab ära (pumbatakse välja) ja rakendub lõplik tsentrifuugimistsükkel.



FAST (KIIRE)

Kui **FAST** (KIIRE) funktsioon on aktiveeritud, toimub pesuprogramm lühema pesemisajaga. Valida on kahe võimaluse vahel (sõltuvalt valitud pesuprogrammist).

Kui valite funktsiooni **FAST** (KIIRE), siis funktsiooni näidik (tuli) ▼ lülitub osaliselt põlevalt sümbolilt täielikult põlevale sümbolile ja ekraanil kohandatakse vastavalt programmi kogukestust.

Pesuprogrammi veelgi lühemaks muutmiseks vajutage uuesti nuppu (5) **FAST** (KIIRE).

Kui vajutate nuppu veel üks kord, lähtestatakse seade vaikeväärtusele.

Esimene vajutus – **FAST** (KIIRE)

Teine vajutus – **SUPER FAST** (SUPER KIIRE)

Kolmas vajutus – **DEFAULT** (VAIKESEADE)

Me soovitame puuvilla programmiga laadida masin pooltäis.



DELAY END (VIIVITUSEGA LÕPP)

Vajutage asendile (7) **DELAY END** (VIIVITUSEGA LÕPP), et lükata programmi lõpetamise aeg edasi kuni 24 tunni võrra.

Seadistuste tegemine:

- Valige soovitud programm ja lisafunktsioonid.
- Funktsiooni aktiveerimiseks vajutage asendit (7) **DELAY END** (VIIVITUSEGA LÕPP).
- Vajutage seda asendit korduvalt, et määrata programmi lõpetamise soovitud aeg (30-minutilise sammuga kuni 6 tundi ja seejärel 1-tunniste sammudega kuni 24 tundi.)
- Funktsiooni aktiveerimiseks vajutage nuppu (9) **START/PAUS** ►||.

Pesumasin hakkab loendama määratud aega. Kui loendus jõuab programmi kestuseni (nt 2:30), käivitub pesuprogramm automaatselt.

Pesuprogrammi viivituse lõpuaja tühistamiseks või muutmiseks pööralt programmi valits (1) vähemalt kaheks sekundiks asendisse **OFF** ☺.

Programmi lõpetamise viivituse kiireks tühistamiseks vajutage asendit (7) **DELAY END** (VIIVITUSEGA LÕPP) ja hoidke seda all 3 sekundit. Pesuprogramm jätkab tööd.

Funktsiooni seadistuse näide:

Kell on 20.00 ja te soovite, et pesuprogramm lõppeks järgmisel hommikul kell 6.00. Sel juhul seadistage **DELAY END (VIIVITUSEGA LÕPP)** ajaks 9 tundi.



TEAVE!

Teatud programmide puhul ei saa mõningaid seadeid valida. Sellised funktsioonid ei lähe näidikul põlema ja vastava nupu vajutamisel tuuakse kuuldavale helisignaal ning nupu tuli hakkab vilkuma (vt FUNKTSIOONITABELIT).



TEAVE!

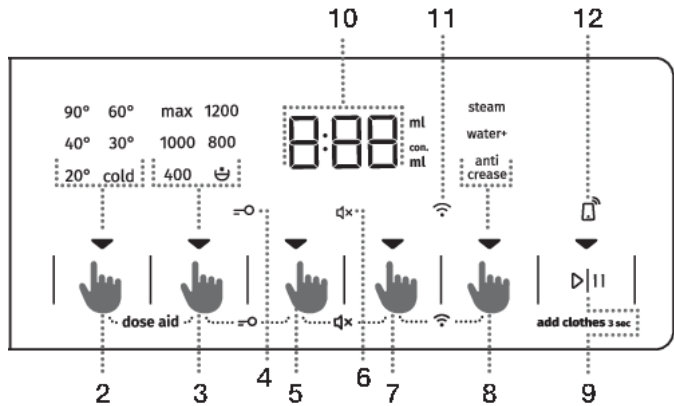
Funktsioonide käivitamiseks/väljalülitamiseks vajutage soovitud funktsioonile (enne kui vajutate(9) **START/PAUS** nuppu). Valitud funktsioonide kõrval süttib näidik.



TEAVE!

Kui olete seadistanud **DELAY END (VIIVITUSEGA LÕPP)** funktsiooni ja kasutate vedelat pesuvahendit, siis ei soovita me seadistada programmi ilma eelpesuta.

Kahe samal ajal alla vajutatud nupu kombinatsiooni kasutatavad seadistused



DOSE AID

Funktsioonis **DOSE AID** soovib pesumasin vastavalt valitud seadistustele optimaalse pesupulbri või -vedeliku koguse.

Soovitatav pesupulbri või -vedeliku kogus sõltub järgmisest:

- **Vee karedus** (kasutusel on järgmised seadistused: pehme, keskmise karedusega ja kare). Keskmine tase on vaikeseadistuseks, kuid kasutaja saab seda muuta. Vt ptk »KATKESTAMINE JA PROGRAMMI VAHETAMINE/Personaalsete seadistuste menüü«. **DOSE AID** funktsiooni nõuetekohaseks funktsioneerimiseks soovitame seadistada õige vee kareduse taseme.
- **Valitud pesuprogramm** ja
- **Pesukogus** – pesumasin mõõdab pesukogust iga kord, kui kasutate **DOSE AID** funktsiooni.

Selleks, et funktsioon **DOSE AID** korralikult toimiks, tuleb kõigepealt teostada 2. SAMP (pesu ettevalmistamine, sisselülitamine ja pesumasinasse laadimine) ja 3. SAMP (pesuprogrammi valimine).

1. Funktsiooni aktiveerimiseks vajutage samal ajal nuppe (2) **TEMP.** (PESEMISTEMPERatuur) ja (3) **SPIN** (TSENTRIFUUGIMISKIIRUS/PUMBA PEATAMINE/TÜHJENDAMINE) ja hoidke neid vähemalt 3 sekundit all.

Ekraanil kuvatakse pöördloendustaimer.

Funktsiooni aktiveerimisel näidik (tuli) süttib põlema.



2. Vajutage (9) **START/PAUS** ►|| button. Pesumasin alustab trumlis oleva pesu koguse mõõtmist.

Mõõtmisele viitab märgutulede vahelduv vilkumine näidikupaneelil.



3. Lähtudes trumlis mõõdetud pesu kogusest ja muudest seadetest kuvatakse ekraanil vaheldumisi soovitatav kontsentreeritud/kontsentreerimata pulbri või vedela pesuaine kogus.



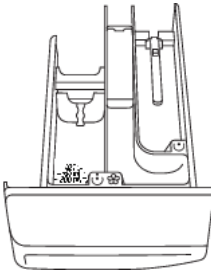
TEAVE!

Et teha kindlaks, kas teie pesupulber või -vedelik on kontsentraat või mitte, kontrollige selle pakendi sisu.



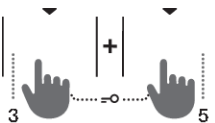
TEAVE!

Kontsentreeritud või mittekontsentreeritud pulbri või vedela pesuvahendi koguse üle kontrollimiseks vajutage uuesti samal ajal nuppe (2) **TEMP.** (PESEMISTEMPERATUUR) ja (3) **SPIN** (TSENTRIFUUGIMISKIIRUS/PUMBA PEATAMINE/TÜHJENDAMINE).



4. Lisage doseerimismahutisse soovitatav kogus pesupulbrit või -vedelikku ☺. Juhisena jälgige pesuvahendi koguse/taseme näitu pesuvahendi lahttris (vt ptk »SOOVITUSED PESEMISEKS JA OMA PESUMASINA SÄÄSTLIKUKS KASUTAMISEKS«).

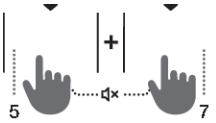
Pesuprogrammi käivitamiseks vajutage (9) **START/PAUS** ▶|| nuppu.



LAPSELUKK


Ohutusfunktsioon. Lapseluku aktiveerimiseks vajutage samaaegselt nuppudele (3) **SPIN** (TSENTRIFUUGIMISKIIRUS/PUMBA PEATAMINE/TÜHJENDAMINE) ja (5) **FAST** (KIIRE) ning hoidke neid vähemalt kolm sekundit. Seadme ekraanil kuvatakse loendurtaimerit. Valikut kinnitatakse helisignaaliga ja märgutulega (sümbol =○ (4) süttib). Sama protseduuriga saate lapseluku välja lülitada. Niikaua kuni lapselukk on aktiivne, pole võimalik muuta programme, seadistusi või lisafunktsioone.

Lapselukk jääb aktiivseks ka siis, kui pesumasin on välja lülitatud. Turvalisuse huvides ei takista lapselukk pesumasina väljalülitamist programmi valitsa (1) pööramisel asendisse **OFF** ☹. Kui pöörata programmi valitsa asendisse **OFF** ☹ ajal, mil lapselukk on aktiveeritud, siis pesuprogramm peatatakse. Programmi jätkamiseks pöörake vastavalt programmi valitsat ja vajutage nuppu (9) **START/PAUS** ▶||. Uue pesuprogrammi valimiseks tuleb kõigepealt lapselukk välja lülitada.



HELI VÄLJAS

Helide väljalülitamiseks vajutage samaaegselt asendeid (5) **FAST** (KIIRE) ja (7) **DELAY END** (VIIVITUSEGA LÖPP) ning hoidke neid all vähemalt 3 sekundit.


Valikut kinnitatakse helisignaali ja märgutulega (sümbol  (6) süttib).

Heli taasaktiveerimiseks vajutage samaaegselt asendeid (5) ja (7) ning hoidke neid all vähemalt 3 sekundit.



Wi-Fi MENÜÜ

Menüüd Wi-Fi kasutatakse seadme ühendamiseks ja kaugjuhtimiseks.







Keerake programmi valikunupp (1) mis tahes asendisse, välja arvatud asend **OFF** .

Vajutage 3 sekundit samaaegselt asendeid (7) **DELAY END** (VIIVITUSEGA LÖPP) ja (8) **EXTRAS** (LISAFUNKTSIOONID). Olete nüüd sisenedud Wi-Fi.

Saate astuda sammu tagasi, kui vajutate asendeid samaaegselt (7) ja (8) hoiate neid all 3 sekundit.

Vajutades (8) **EXTRAS** (LISAFUNKTSIOONID) saate valida saadaolevaid funktsioone. Vajutades (9) **START/PAUS**  saate oma valiku kinnitada.

Saadaolevad seadistused:

- **OFF/On**   – seadme ühenduvuse välja- või sisselülitamine.
- **Con**   – seade on valmis ühendamiseks Wi-Fi võrguga 5 minuti jooksul.
- **PAr**  – seadme saab ühendada **ConnectLife** rakendusega 3 minuti jooksul. Funktsioon on aktiivne ainult siis, kui olete oma seadme juba ühendanud Wi-Fi võrku.
- **UnP**  – kõikide kasutajate eemaldamine (sidumise tühistamine).



TEAVE!

Kui pesumasin välja lülitada, siis naasevad kõik lisafunktsioonid põhi-/vaikeseadistustele, välja arvatud helisignaali seadistus.

5. samm. Lisafunktsioonide valimine

TEAVE!

Funktsioonide käivitamiseks/väljalülitamiseks vajutage soovitud funktsioonile (enne kui vajutate (9) START/PAUS ▶️ nuppu).

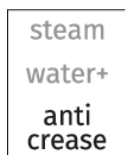
Teatud programmide puhul ei saa mõningaid seadeid valida. Sellised funktsioonid ei lähe näidikul põlema ja vastava nupu vajutamisel tuuakse kuuldavale helisignaal ning nupu tuli hakkab vilkuma (vt FUNKTSIOONITABELIT). Saadaolevad funktsioonid (nende all olevate näidikute tuled) on nõrgalt (osaliselt) valgustatud.



EXTRAS (LISAFUNKTSIOONID)

Vajutage üks või mitu korda (8) **EXTRAS** (LISAFUNKTSIOONID) nuppu, et valida kaheksa erineva funktsiooni vahel (olenevalt valitud pesuprogrammist):

- Esimene vajutus: **ANTI CREASE** (KORTSUVABA);
- Teine vajutus: **WATER+** (VESI+);
- Kolmas vajutus: **STEAM** (AUR);
- Neljas kuni kaheksas vajutus: kõnealuse kolme funktsiooni eri kombinatsioonid.



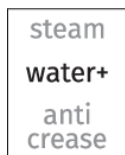
ANTI CREASE (KORTSUVABA)

Kortsumise vältimiseks valige funktsioon **ANTI CREASE** (KORTSUVABA). Õrn tsentrifuugimine jätkub pärast pesuprogrammi lõppu.

See funktsioon on soovitatav õrna pesu jaoks.

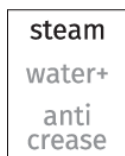
 kuvatakse seadme ekraanil (10).

Funktsiooni saab igal ajal desaktiveerida, vajutades nuppu (9) **START/PAUS** ▶️ või pöörates programmi valitsa asendisse **OFF** ⏻.



WATER+ (VESI+)
















Selle funktsiooni abil saate mõnes programmis pesta suurema koguse veega.




STEAM (AUR)

20-minutilise aurutsükli lisamine programmi lõppu pehmendab ja desinfitseerib teie rõivaid ning vähendab või eemaldab vajaduse triikida ja kasutada pesupehmedajat/loputusvahendit.

Lisafunktsioonide tabel

Programm		FAST	SUPER FAST	DELAY END	DOSE AID	PREWASH *	ANTI CREASE	WATER+	STEAM	SPIN	RINSE&HOLD
	Cotton white  (Valge puuvill) 40°C–90°C	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Colour (Värviline) cold–60°C	•	•	•	•	•	•	•		•	•
	Mix Synthetics (Segapesu/Sünteeatika) cold–60°C	•	•	•	•	•	•	•		•	•
	Wool&Hand (Villane&Käsipesu) cold–40°C	•	•	•	•		•			•	•
	Eco 40-60			•	•					•	•
	Power 59 32' 40°C	•		•	•	•	•	•		•	•
	Speed 20' (Kiirpesu 20') 30°C			•	•		•			•	•
	Drum clean  (Isepuhastusprogramm)			•					•		
	Spin Drain (Tsentrifugimiskiirus Tühjendamine) (Osaline programm)			•						•	
	Rinse&Softening (Loputamine& Pehmendamise) (Osaline programm)			•			•	•		•	•
	Shirts  (Särkide auruga puhastamine) cold–40°C	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Sports (Spordirõivad) cold–40°C	•	•	•	•	•	•	•		•	•
	Extra hygiene  40°C–90°C	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

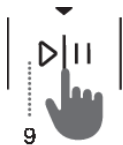
Programm		FAST	SUPER FAST	DELAY END	DOSE AID	PREWASH *	ANTI CREASE	WATER+	STEAM	SPIN	RINSE&HOLD
	Stain expert (Plekid) 40°C–90°C	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

- Lisafunktsioonide kasutamine võimalik

* Funktsiooni **PREWASH** (EELPESU) saab aktiveerida ainult telefonirakenduse **ConnectLife** abil. (Vt peatükki PESEMISE ETAPID (1–7)/3. Samm.: Pesupesemise kaugjuhtimine rakenduse abil«.)

6. samm. Pesuprogrammi käivitamine

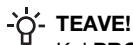
Vajutage (9) **START/PAUS** ▷|| nuppu.



Ekraanile ilmub **PROGRAMMI LÕPETAMISEKS JÄÄNUD AEG** või **DELAY END** (VIIVITUSEGA LÕPP) (kui see on seadistatud).

Valitud funktsioonide sümbolid süttivad.

Pärast nupule (9) **START/PAUS** ▷|| vajutamist saab reguleerida/muuta tsentrifuugimise kiirust, (välja arvatud programmide Drum clean (Isepuhastusprogramm) ja **SPIN** (TSENTRIFUUGIMISKIIRUS/PUMBA PEATAMINE/TÜHJENDAMINE) puhul), lapselukku ja funktsiooni heli väljas, kuid muid seadeid muuta ei saa.



TEAVE!

Kui **PROGRAMMI LÕPETAMISENI JÄÄNUD AEG** vilgub seadme ekraanil kolm korda ja kõlab helisignaali, siis tähendab see, et pesumasina uks on avatud või ei sulgu korralikult. Sulgege pesumasina uks ja pesuprogrammi jätkamiseks vajutage uuesti (9) **START/PAUS** ▷|| nuppu.

7. Samm. Pesuprogrammi lõpp

Pesumasin teatab pesuprogrammi lõpust helisignaali ja näidikupaneelil kuvatakse sõna **End** (lõpp), kuni pesumasin lülitub madala energiatarbega ooterežiimi või lülitub välja. Viie minuti möödudes teadet **End** (lõpp) enam ei kuvata.



1. Avage pesumasina uks.
2. Võtke pesu trumlist välja.
3. Pühkige ukse kummitihend ja ukseklaasi üle.
4. Sulgege uks!
5. Sulgege veekraan.
6. Lülitage pesumasin välja (pöörake programmi valits (1) asendisse **OFF** ⏻).
7. Eemaldage toitejuhe seinakontaktist.

KATKESTAMINE JA PROGRAMMI VAHETAMINE

Käsitsi katkestamine

Pesuprogrammi lõpetamiseks ja tühistamiseks pöörake programmi valits (1) asendisse **OFF** ☰. Näidikul hakkavad vilkuma märgutuled. Samal ajal pumpab pesumasin vee trumlist välja. Kui vesi on välja pumbatud, siis lukustub pesumasin lahti. Kui pesumasinas olev vesi on kuum, siis jahutab pesumasin selle automaatselt ja pumpab välja/laseb välja voolata.

Personaalsed seadistused

Iga pesuprogrammi põhi- või vaikeseadistusi saab muuta. Kui valite pesuprogrammi ja lisafunktsioonid, saab kombinatsiooni salvestada, vajutades nuppu (9) **START/PAUS** ▶|| ja hoides seda all 5 sekundit (seadme ekraanil arvestatakse aega väiksemaks). Ekraanil kuvatakse »**SAVED**« (»salvestatud«).

Programm jääb salvestatuks, kuni seda sama protseduuriga muudetakse.

Kasutajamenüüst on võimalik personaalsed seadistused ka tehaseseadetele lähtestada.

AdaptTech

Kui pesuprogrammi seadistust kasutatakse kolm korda järjest, salvestatakse see seadistus vaikimisi ja soovitatakse alati, kui valite selle pesuprogrammi - seda nimetatakse **ADAPTECH** funktsiooniks. Kui salvestate pesuprogrammi seadistused käsitsi, deaktiveeritakse selle pesuprogrammi **ADAPTECH** funktsioon.

Personaalsete seadistuste menüü

Pesumasina sisselülitamiseks pöörake programmi valits (1) ükskõik millisesse asendisse. Samal ajal vajutage (2) **TEMP.** (PESEMISTEMPERATUUR) ja (5) **FAST** (KIIRE) nuppu, et avada personaalsete seadistuste menüü. Ekraani ülemises reas süttivad tuled ja kuvatakse number 1, mis näitab seadistuse funktsiooni. Muudetava funktsiooni valimiseks pöörake valitsat (1) vasakule või paremale. Number 1 viitab heliseadetele, 2 vee kareduse seadetele (DOSE AID) ja number 3 viitab isiklike seadete tehaseseadetele lähtestamisele. Kui soovitud seadistusi ei valita 20 sekundi jooksul, siis naaseb programm automaatselt põhimenüüsse.

Soovitud funktsioonide ja nende kinnitamiseks vajutage (3) **SPIN** (TSENTRIFUUGIMISKIIRUS/PUMBA PEATAMINE/TÜHJENDAMINE), vajutage (2) **TEMP.** (PESEMISTEMPERATUUR), et ühe sammu võrra tagasi minna.

Helisignaali tugevust on võimalik määrata neljal tasemel (0 tähendab, et heli on väljas; 1 tähendab, et nuppude helisignaali on sees; 2 tähendab vaikset heli ja 3 tähendab tugevat heli). Helitugevuse valimiseks pöörake valitsat (1) vasakule või paremale. Madalaim seadistus tähendab, et helisignaali on välja lülitatud.

Paus nupp

Pesuprogrammi saab alati peatada, kui vajutada (9) **START/PAUS** ▶|| nuppu. Pesuprogramm **katkestatakse ajutiselt**, kui programmi lõpuni jääv aeg vilgub. Kui trumlist vett ei ole ja vee temperatuur ei ole liiga kõrge, siis teatava aja möödumisel uks lukk avaneb ja ust saab avada. Pesuprogrammi jätkamiseks sulgege kõigepealt uks ja vajutage siis (9) **START/PAUS** ▶|| nuppu.



Pesumasina töötamise ajal pesu lisamine/eemaldamine

Teatava aja möödumisel saab pesumasina ukse avada, kui veetase ja -temperatuur on allpool eelnevalt kindlaks määratud taset.

Kui allpool mainitud tingimused on täidetud, vabastatakse elektrooniline ukسلukk ja pesumasina ust saab avada; ekraanil kuvatakse **Load**:

- vee temperatuur trumlis peab olema sobiv;
- vee tase trumlis peab olema teatavast väärtusest väiksem;

Pesumasinasse pesutsükli ajal pesu lisamiseks või selle välja võtmiseks toimige järgmiselt:

1. Vajutage nuppu (9) **START/PAUS**  ja hoidke seda 3 sekundit all.
2. Kui kõik elektroonilise ukسلuku vabastamise tingimused on täidetud, saate pesumasina ukse avada ning trumlisse pesu lisada või sealt pesu välja võtta;
3. Sulgege pesumasina uks!
4. Vajutage (9) **START/PAUS**  nuppu.

Pesuprogramm jätkab tööd.

TEAVE!

Kui pesutsükli ajal suuremas koguses pesu lisada, siis ei pruugi tulemus nii tõhus olla, kuna algselt tuvastas pesumasin väiksema pesukoguse ja lisis vähem vett. Pesukogusega võrreldes ebapiisav veekogus võib pesu ühtlasi kahjustada (kuiva pesu hõõrumine); ka pesemisaeg võib osutuda pikemaks.

TEAVE!

Pesemisaeg jätkub pesuprogrammi poolelijäämise kohast.

Tõrked

Tõrke või rikke korral programm katkestatakse.

Sellest annab märku helisignaal (vt RIKKEOTSINGU JA TÕRGETE TABEL) ja seadme ekraanil kuvatakse tõrge (E:XX).

Elektrikatkestus

Elektrikatkestuse korral pesuprogramm peatub. Toiteallika taastamisel jätkatakse pesuprogrammi alates selle katkestamise hetkest. Pesutsükli lõppedes vaheldub seadme ekraanil **End** / **PF**. See teavitab kasutajat toiteallika rikkest ja selle mõjust pesuprogrammi läbiviimisele.

Pesemisaeg jätkub pesuprogrammi poolelijäämise kohast.

Ukse avamine (programmi peatumine/tühistamine/muutmine)

Pesumasina ust saab avada, kui selles on piisavalt vähe vett ja selle temperatuur ei ole liiga kõrge.

TEAVE!

Kui pesumasin ei ole toiteallikaga ühendatud või kui programmi täitmise ajal tekib toiteallika rike, ei saa pesumasina ust avada. Sellisel juhul tuleb pesumasin korralikult ühendada või võtta ühendust hooldustehnikuga.

Näitab lõppenud pesutsüklite arvu

(vastavalt mudelile)

Kui ühendate seadme vooluvõrgust lahti, oodake 10 sekundit ja ühendage seejärel toitejuhe uuesti, ekraanil kuvatakse 3 sekundiks teave lõppenud pesutsüklite arvu kohta. 3 sekundi pärast lülitub seade ooterežiimile.

PUHASTAMINE JA HOOLDAMINE



ELEKTRIŠOKK!

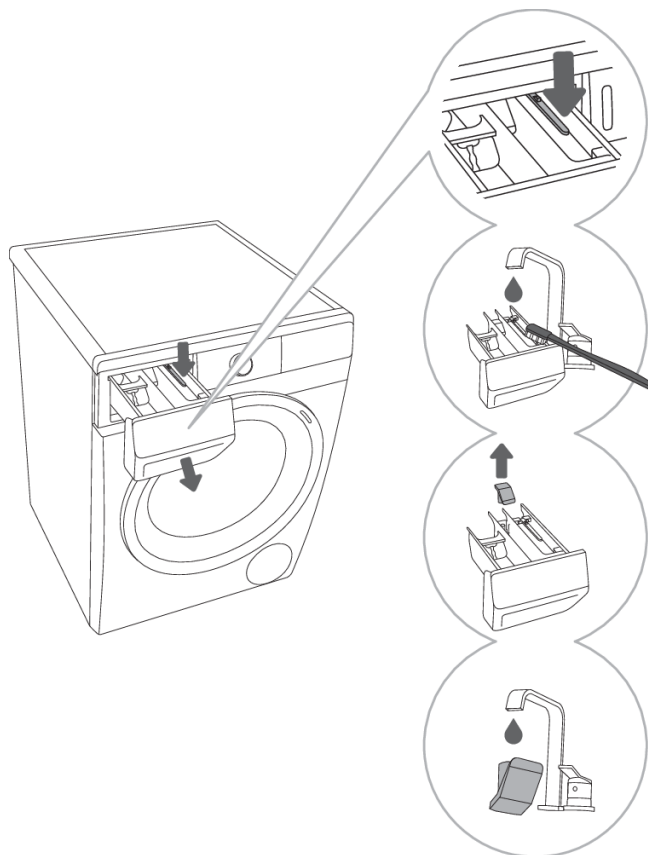
Enne puhastamist eemaldage pesumasin vooluvõrgust.

Pesuvahendi dosaatori puhastamine



TEAVE!

Dosaatori sektsiooni tuleb vähemalt kaks korda kuus puhastada.



1 Tõmmake see väikesele klapile vajutades täielikult oma korpusest välja.

2 Peske jaoturialus harjaga jooksva vee all ning kuivatage. Eemaldage ka kõik kuivanud pesupulbri jäägid korpuse põhjalt.

3 Vajadusel eemaldage ja puhastage pistiku kate.

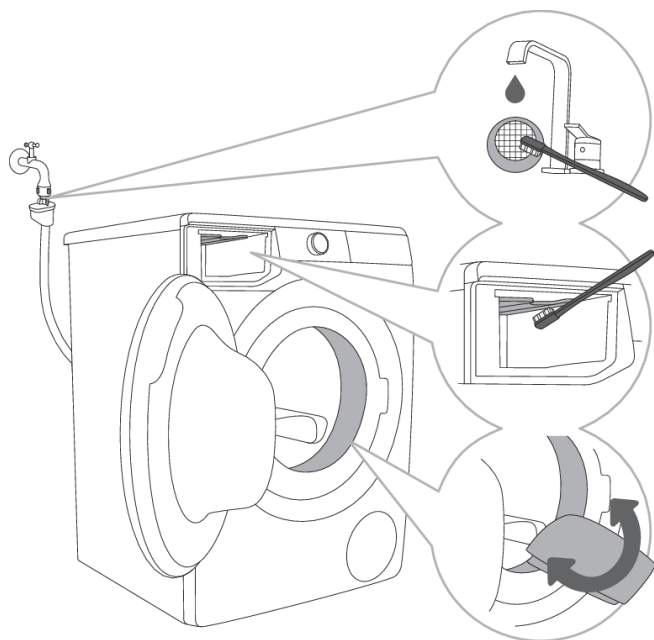
4 Peske pistiku kate volava vee all ja asetage oma kohale tagasi.



TEAVE!

Ärge peske doseerimispaaki nõudepesumasinas.

Sissevooluvooliku, pesuvahendi dosaatori korpuse ja ukse kummitihendi puhastamine



1 Puhastage filtrit regulaarselt jooksva vee all.

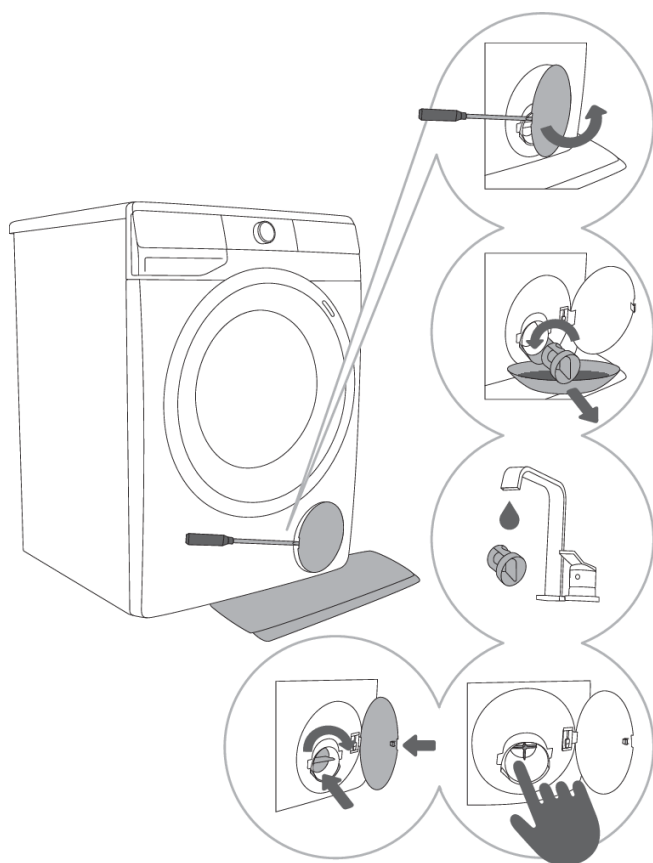
2 Puhastage harjaga kogu pesumasina loputusala, eriti loputuskambri ülaosas asuvad otsikud.

3 Pärast igit pesukorda pühkige üle ukse kummitihend. Sellega pikendate oma pesumasina kasutusaega.

Pumba filtri puhastamine

💡 TEAVE!

Puhastamise ajal võib veidi vett välja voolata. Seetõttu soovime enne alustamist asetada põrandale vett imava rätiku.



1 Avage pumba filtri kaas, kasutades sobivat tööriista (lamedat kruvikeerajat või muud sarnast tööriista).

2 Eemaldage vee väljalaskeava lehter enne pumba filtri puhastamist. Keerake pumba filtrit aeglaselt vastupäeva. Tõmmake filter välja ja laske veel aeglaselt välja voolata.

3 Puhastage pumba filter põhjalikult jooksva vee all.

4,5 Eemaldage filtri korpusest kõik esemed ja osakesed. Asetage pumba filter tagasi, nagu on joonisel kujutatud ja pingutage see vastupäeva keeramisega. Hea tiheduse tagamiseks peab tihendi pind olema puhas.

💡 TEAVE!

Filtrit tuleb aeg-ajalt puhastada, eriti peale tugevalt pulstunud, villaste või vanade pesuesemete pesemist.

Pesumasina väljast puhastamine



ELEKTRIŠOKK!

Enne puhastamist eemaldage pesumasin alati vooluvõrgust.

Puhastage pesumasina korpus ja näidikupaneel pehme niiske puuvillalapi ja veega.



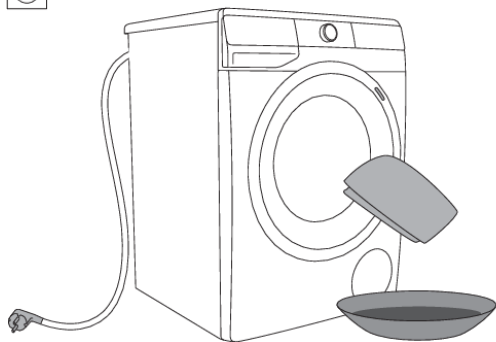
HOIATUS!

Ärge kasutage pesumasinat kahjustada võivaid lahusteid või puhastusvahendeid (järgige puhastusvahendi tootja soovitusi ja hoiatusi).



TEAVE!

Ärge kasutage pesumasina puhastamiseks veejuga!



VEAOTSING

Mida teha ...?





Pesumasin kontrollib pesutsükli ajal automaatselt erinevate funktsioonide toimimist. Anomaalia tuvastamisel teatatakse sellest näidikupaneelil (E:XX). Masin teatab tõrkest, kuni see välja lülitatakse. Erinevad häired keskkonnas (nt elektrilised seadmed) võivad põhjustada tõrketeate tekkimise (vt RIKKEOTSINGU JA TÕRGETE TABEL).










Sellisel juhul:








- lülitage pesumasin välja ja oodake mõned sekundid.
- lülitage seade tööle ja korrake pesuprogrammi.
- Enamiku tõrgetest saab kasutaja ise lahendada (vt RIKKEOTSINGU JA TÕRGETE TABEL).
- Vea kordumisel helistage volitatud teenindustöökotta.
- Remonti võib teostada ainult piisava väljaõppega isik;

Rikkeotsingu ja tõrgete tabel




Naidikupaneelil kuvatavate torgete seas võib olla:

Probleem/ Viga	Teave näidikupaneelil ja probleemi kirjeldus	Mida teha?
	Vale seadistus	Taaskäivitage programm. Kui probleem jääb püsima, kutsuge hooldustehnik.
	Temperatuurianduri viga	Sisselaskevesi liiga külm. Korrake pesuprogrammi. Kui pesumasin teatab sellest tõrkest uuesti, kutsuge tehnik.
	Tõrge ukse lukustamisel	Veenduge, et pesumasina uks on suletud. Kui kuulete pärast nupu (9) START/PAUS ▷ ▯▯ vajutamist helisignaali, siis ei ole pesumasina uks suletud. Sulgege pesumasina uks. Eemaldage toitejuhe seinakontaktist; seejärel lükake juhe kontakti tagasi ning lülitage pesumasin sisse. Tõrke kordumisel kutsuge tehnik.
	Tõrge veega täitmisel	Kontrollige järgmist: <ul style="list-style-type: none">• kas vee sisselaskeklapp on avatud,• kas vee sissevooluooliku filter on puhas,• kas vee sissevooluoolik on deformeerunud (kärbitud, ummistunud jne),• kas veesüsteemis jääb veesurve vahemikku 0,05 ja 0,8 MPa (0,5–8 bar). Pesuprogrammi jätkamiseks vajutage seejärel(9) START/PAUS ▷ ▯▯ nuppu. Tõrke kordumisel kutsuge tehnik.

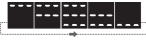

Probleem/ Viga	Teave näidikupaneelil ja probleemi kirjeldus	Mida teha?
	Vee kuumutamise viga	Taaskäivitage programm. Kui probleem jääb püsima, kutsuge hooldustehnik.
	Vee äravoolu tõrge	Kontrollige järgmist: <ul style="list-style-type: none"> • kas pumba filter on puhas, • kas väljavooluvoolik on ummistunud, • kas äravool on ummistunud, • kas väljavooluvoolik on paigaldatud madalamale kui maksimaalne ja kõrgemale kui minimaalne kõrgus (vt ptk »PAIGALDAMINE JA ÜHENDAMINE/Vee väljavooluvooliku ühendamine ja fikseerimine«); <p>seejärel vajutage uuesti (9) START/PAUS▷ nuppu. Tõrke kordumisel kutsuge tehnik.</p>
	Liigne kogus pesuvahendit	Liiga palju pesuvahendit võib põhjustada trumlis liigset vahutamist. Vt  kirjeldust
	Pesumasina piirkonnas avastati veeleke	Lülitage pesumasin välja ja uuesti sisse. Kontrollige seadme välispinda. Kui te lekkeid ei tähelda, võite pesumasina kasutamist jätkata.
	Veetaseme anduri tõrge	Eemaldage toitejuhe seinakontaktist; seejärel lükake juhe kontakti tagasi ning lülitage pesumasin sisse. Tuulutage seadet. Selleks tühjendage ja puhastage pesumasina filter ning puhastage seinale kinnitatud püünis. Tõrke kordumisel kutsuge tehnik.
	Vee ülevoolamine	Kui trumlis on vett üle teatava taseme ja näidikupaneelil teatatakse tõrkest, siis pesuprogramm peatatakse ja vesi pumbatakse pesumasinast välja. Taaskäivitage programm. Kui probleem jääb püsima, kutsuge hooldustehnik. Kui trumlis on vett üle teatava taseme ja näidikupaneelil teatatakse tõrkest, kuid pesumasin jätkab vee lisamist, sulgege veekraan ja kutsuge teenindustehnik.
	Liigne kogus pesuvahendit	Liiga palju pesuvahendit võib põhjustada trumlis liigset vahutamist. Vt  kirjeldust.
	Mootori juhtsüsteemi viga	Jaotage pesu käsitsi ümber (kinnijäänud või sassis pesu) ja korrake pesuprogrammi.
	Tõrge ukse lukustamise ajal	Uks on suletud, kuid seda ei saa lukustada. Lülitage pesumasin välja. Lülitage see tagasi sisse ja käivitage pesuprogramm uuesti.

Probleem/ Viga	Teave näidikupaneelil ja probleemi kirjeldus	Mida teha?
		Tõrke kordumisel kutsuge tehnik.
 	Tõrge ukse lahti lukustamisel	Uks on suletud, kuid seda ei saa lukust lahti teha. Lülitage pesumasin välja ja siis uuesti sisse. Tõrke kordumisel kutsuge tehnik. Ukse avamise kohta vt ptk »KATKESTAMINE JA PROGRAMMI VAHETAMINE/Ukse avamine (Programmi eatumine/tühistamine/muutmine)«.
 	Pesumasina elektroonika rike	Eemaldage toitejuhe seinakontaktist; seejärel lükake juhe kontakti tagasi ning lülitage pesumasin sisse. Tõrke kordumisel kutsuge tehnik.
	Süsteemi hoiatus pesumasina suuremast pingekõikumise tuvastamisest – 180 V > U > 260 V	Tuvastati pikaajaline pingelangus alla 180 V või liigpinge üle 260 V, mis võib mõjutada pesumasina tööd. Kontrollige toitevõrku, millega pesumasin on ühendatud.
	Süsteemi hoiatus toiteallika vale sageduse (50/60 Hz) tuvastamise kohta	Kui pesumasin oli sisse lülitatud, tuvastas süsteem vale toitesageduse, mis võib mõjutada pesumasina funktsionaalsust. Mistahes elektrivõrgu probleeme tuleks kontrollida ja need parandada.
	Seadet ei saa võrku ühendada.	Viga mõjutab ainult võimalust oma pesuprogrammi kaugjuhtida (Remote control). See ei mõjuta teiste pesu-otsessi teistes programmides. Kutsuge hooldustehnik.

Hoiatused/teave kasutajale, mida kuvatakse seadme ekraanil võivad hõlmata järgmist:

Hoiatus/ Teave	Seadme ekraanil kuvatav teade	Tõrke põhjus ja kirjeldus, mida teha?
	ANTI CREASE (KORTSUVABA) funktsioon, mille olete valinud pesuprogrammi osana, on aktiveeritud ja pooleli.	Funktsiooni ANTI CREASE (KORTSUVABA) tühistamiseks või lõpetamiseks pöörake programmi valits (1) asendisse OFF ⏻.
	Vee äravoolusüsteemi hoiatus Hoiatuse  kuvamine.	Hoiatus vähenenud veevoolu kohta pumpamisetapis. Kontrollige järgmist: <ul style="list-style-type: none"> • kas pumba filter on puhas, • kas väljavooluvoolik on ummistunud, • kas äravool on ummistunud,

Hoiatus/ Teave	Seadme ekraanil kuvatav teade	Tõrke põhjus ja kirjeldus, mida teha?
		<ul style="list-style-type: none"> kas väljavooluvoolik on paigaldatud madalamale kui maksimaalne ja kõrgemale kui minimaalne kõrgus (vt ptk »PAIGALDAMINE JA ÜHENDAMINE/Vee väljavooluvooliku ühendamine ja fikseerimine«).
	Süsteemi hoiatus programmi Drum clean (Isepuhastusprogramm) rakendamiseks Pärast pesuprogrammi lõppemist kuvatakse näidikupaneelil vaheldumisi  ja  .	Soovitame käivitada programmi Drum clean (Isepuhastusprogramm).
	Süsteemi hoiatus liigse vahutamise tuvastamise kohta pesuprogrammi ajal	Liigse vahutamise korral pesumasinas või vahu lekkimise korral läbi pesuvahendi dosaatori salve tuleb pestud pesu põhjalikult loputada suure koguse veega. Valige pesuprogramm, kuid ärge lisage pesuvahendit. <ul style="list-style-type: none"> Soovitame valida programmi Rinse&Softening (Loputamine& Pehmendamine). Vähendage lisatava pesuvahendi kogust.
	Elektrikatkestuse hoiatus (»PF«/elektrikatkestus)	Süsteem tuvastas pesuprogrammi edenedes toiteallika rikke, mis mõjutas pesuprogrammi funktsionaalset läbiviimist. Kontrollige toitevõrku, millega pesumasin on ühendatud.
 	Toiteallika rikke hoiatus (»PF/End«)	Kui pesutsüklil on lõppenud  ja  vahelduvad ekraanil. See teavitab kasutajat toiteallika rikkest ja selle mõjust pesuprogrammi läbiviimisele. Pesuprogramm jätkub sealt, kus see katkes ja lõpeb seejärel edukalt.
	Hoiatus – U:Lo (pinge alla 180 V)	Tuvastati pinge pikaajaline langus alla 180 V, mis võib mõjutada pesumasina tööd. Kontrollige toitevõrku, millega pesumasin on ühendatud.
	Paneelinäidik ja ükski nupp ei reageeri	Eemaldage toitejuhe seinakontaktist. Kontrollige, kas toitepinge sobib pesumasinale (220–240 V); seejärel ühendage toitejuhe tagasi pistikupessa ja lülitage pesumasin sisse.

Hoiatus/ Teave	Seadme ekraanil kuvatav teade	Tõrke põhjus ja kirjeldus, mida teha?
	Hoiatus – U:Hi (pinge üle 260 V)	Tuvastati pinge pikaajaline tõus üle 260 V, mis võib mõjutada pesumasina tööd. Kontrollige toitevõrku, millega pesumasin on ühendatud.
	Pesumasin ooterežiimis, valmis pesuprogrammi jätkama Näidikupaneelil olevad programmi lõpuni jääva aja sümboolid vaheldumisi põlevad ja ei põle.	Pesuprogrammi jätkamiseks vajutage nuppu (9) START/PAUS ▶ .
	Valmistumine ukse avamiseks Näidikul hakkavad vilkuma märgutuled.	Oodake protsessi lõppemiseni. Kui seejärel tõrget ei kuvata, siis saan käivitada uue pesuprogrammi. Vesi tuleb välja lasta. Oodake ukse lukust avanemiseni.
	Seadet ei saa kaugjuhtida	Seadme kaugjuhtimispuult ei ole aktiveeritud ega lubatud. Kontrollige, kas seadme Wi-Fi-sümbol  põleb, ja seadke programmi valikunupp (1) asendisse REMOTE CONTROL (ConnectLife)  (KAUGJUHTIMINE).
	Seade ei saa ühendust Wi-Fi-võrguga.	Seade ei leia teie Wi-Fi-võrku. Kontrollige, kas teie ruuteris on aktiveeritud 2,4 GHz võrk ja kas seadme Wi-Fi-signaal on piisavalt tugev.

TEAVE!

Müra ja vibratsioon – veenduge, et seade oleks ühetasasel, kasutades reguleeritavaid jalgu, ja et lukustusmutrid oleksid kindlalt kinni keeratud.

Ebaühtlaselt jaotunud pesu või suured esemed pesumasina trumlis võivad tekitada probleeme nagu vibratsioon ja müra töötamisel. Seade tajub selliseid probleeme ja aktiveerib funktsiooni UKS* (* stabiilsuse juhtimise süsteem).

Väikeseid koguseid (nt üks käterätik, üks sviiter, üks hommikumantel jne) või erilistest kangastest valmistatud, eriliste geomeetriliste omadustega esemeid on praktiliselt võimatu jaotada pesumasina trumlis ühtlaselt (sussid, suured esemed jne). Seetõttu üritab pesumasin mitmel korral trumlit tasakaalustada, mis omakorda pikendab pesutsükli kestust. Äärmuslikel, eriti ebasoodsate tingimustega juhtudel lõpetab programm ilma tsentrifuugimise tsükli.

UKS* (* stabiilsuse juhtimise süsteem) võimaldab stabiilsemat töötamist ja pikendab seadme kasulikkude eluiga.

Kui teil pole õnnestunud eespool olevas tabelis toodud nõuannete abil oma probleemi kõrvaldada, kutsuge volitatud teenindustehnik.

SOOVITUSED PESEMISEKS JA OMA PESUMASINA SÄÄSTLIKUKS KASUTAMISEKS

Peske uusi värvilisi riideid esimest korda eraldi.

Peske väga määratud esemeid väiksemates kogustes, suurema pesuvahendi kogusega või eelpesutsükliga.

Töödelge plekki enne pesemist spetsiaalse plekieemaldusvahendiga.

Soovitame kasutada kergelt määratud pesu pesemiseks ilma eelpesuta lühemat programmi (nt FAST) madalal temperatuuril.

Kui pesete pesu sageli madalatel temperatuuridel, kasutades vedelaid pesuaineid, võivad pesumasinas hakata arenema bakterid. Ebameeldiva lõhna eemaldamiseks soovitame aeg-ajalt käivitada programm Drum clean (Isepuhastusprogramm) (vt PROGRAMMITABELIT).

Soovitame vältida väikeste pesukoguste pesemist, kuna sellega kulutate liigselt energiat ja pesemistulemus on halvem.

Raputage kokkuvolditud pesu enne trumlisse asetamist lahti.

Kasutage ainult masinpesuks sobivaid pesuvahendeid.

Kui vee karedus ületab 14°dH kraadi, tuleks kasutada veepehmedajat. Kahjustused, mis on tekitatud küttekehale veepehmedaja mittekasutamise tõttu, ei kuulu garantii alla. Täpsemat teavet kasutatava vee kareduse kohta saate oma kohalikust vee-ettevõttest.

Ei soovitata kasutada klooripõhiseid valgendeid, kuna need võivad kahjustada küttekeha.

Ärge pange kõvaks läinud pesuainepalli pesuvahendi dosaatorisse, kuna need võivad ummistada pesumasina torustiku.

Kui kasutate tiheda konsistentsiga vedelat loputusvahendit, soovitame seda eelnevalt veega lahjendada, et vältida dosaatori kanalite ummistumist.

Vedelad pesuvahendid on ette nähtud ainult põhipesuks ilma eelpesuta.

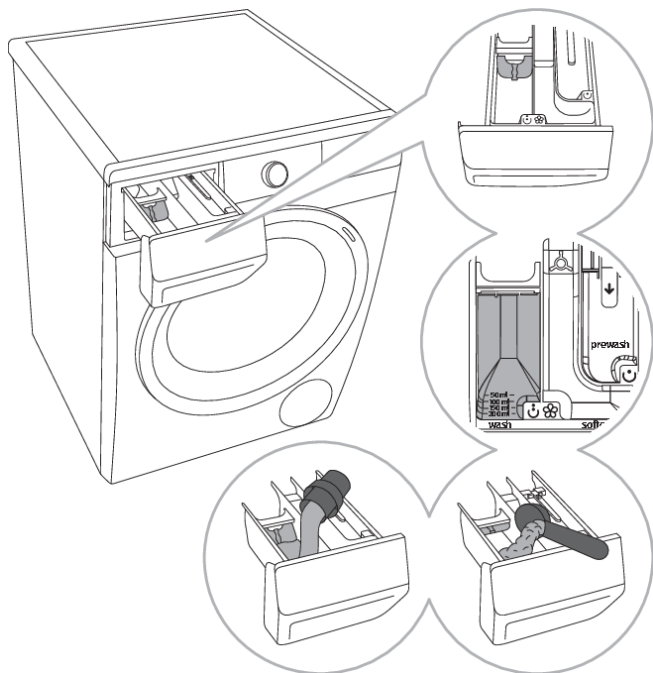
Suurem tsentrifuugimise kiirus jätab pesusse vähem niiskust. Seetõttu kuivab pesu trummelkuivatis kiiremini ja nii säästate energiat.

Vee karedus	Kareduse skaala			
	°dH (°N)	m mol/l	°fH (°F)	p.p.m.
1 – pehme	< 8,4	< 1,5	< 15	< 150
2 - normaalne	8,4–14	1,5–2,5	15–25	150–250
3 – kare	> 14	> 2,5	> 25	> 250



TEAVE!

Täpsemat teavet kasutatava vee kareduse kohta saate oma kohalikust vee-ettevõttest.



1 Pesumasinal on eraldaja/jaotur, mis võimaldab pesuvedelikku peamisse pesusektsiooni

lisada ☺ (vasakpoolne sektsioon).

2 Pesupulbri ja -vedeliku taseme näidik.

3 Pesupulbri kasutamisel tuleks eraldaja/jaoturi klapp üles tõsta.

4 Vedela pesuaine kasutamisel tuleks eraldaja/jaoturi klapp alla lasta.

Pesuvahendi dosaatori sektsioonide sümbolid

☺	eelpesu
☺	põhipesu
☼	pehmdamine

💡 TEAVE!

Soovitame pesupulbri lisada vahetult enne pesutsükli. Kui lisate selle varem, siis veenduge enne lisamist, et dosaatori pesupulbri sektsioon oleks täiesti kuiv. Vastasel juhul võib pulber enne pesemist klompi tõmbuda.

💡 TEAVE!

Valage pehmdaja dosaatori sektsiooni sümboliga ☼. Järgige pakendil olevaid soovitusi.

💡 TEAVE!

Ärge lisage pehmdajat rohkem kui sektsioonis näidatud maksimaalse taseme märgini. Vastasel juhul lisatakse pehmdajat pesule liiga vara, mis muudab pesemistulemuse halvemaks.

TOOTEKIRJELDUS

TOOTEKIRJELDUS vastavalt ELI määrusele nr 2019/2014

(vastavalt mudelile)

Tarnija nimi või kaubamärk:				
Tarnija aadress ^(b):				
Mudelitähis:				
Toote üldnäitajad:				
Näitaja	Väärtus	Näitaja	Väärtus	
Nimitäitekogus ^(a) (kg)	x,x	Mõõtmed (cm)	Kõrgus	x
			Laius	x
			Sügavus	x
EEI _W ^(a)	x,x	Energiatõhususe klass ^(a)	[A/B/C/D/E/F/G] ^(c)	
Pesemistõhususe indeks ^(a)	x,xxx	Loputamistõhusus (g/kg) ^(a)	x,x	
Energiatarbimine (kWh tsükli kohta) programmiga »eco 40-60«. Seadme tegelik energiatarbimine oleneb selle kasutusviisist.	x,xxx	Veetarbimine (l tsükli kohta) prog rammiga »eco 40-60«. Seadme tegelik veetarbimine oleneb selle kasutusviisist ja vee karedusest.	x	
Kõrgeim temperatuur töödeldavas pesus ^(a) (°C)	Nimitäitekogus	x	Jääknisikusesisaldus ^(a) (%)	x,x
	Pool	x		
	Veerand	x		
Tsentrifuugimiskiirus ^(a) (p/min)	Nimitäitekogus	x	Tsentrifuugimistõhususe klass ^(a)	[A/B/C/D/E/F/G] ^(c)
	Pool	x		
	Veerand	x		
Programmi kestus ^(a) (h:min)	Nimitäitekogus	x:xx	Tüüp	[sisseehitatud/eraldiseisev]
	Pool	x:xx		
	Veerand	x:xx		
Õhus leviv müra tsentrifuugimisfaasis ^(a) (dB(A) nulltaseme 1 pW suhtes)	x	Õhus leviva müra klass ^(a) (ftsentrifuugimisfaasis)	[A/B/C/D] ^(c)	
Väljalülitatud seisund (W)	x,xx	Ooteseisund (W)	x,xx	
Zviitkävitus (W) (kui on asjakohane)	x,xx	Võrguühendusega ooteseisund (W) (kui on asjakohane)	x,xx	
Tarnija pakutava garantii miinimumkestus ^(b):				
See toode on ette nähtud hõbedaioonide vabasta miseks pesemistsükliks			[JAH/EI]	

Lisateave:

Link tootja veebisaidile, kus on esitatud komisjoni määruse (EL) 2019/2023 ^(a) ^(b) II lisa punkti 9 kohane teave:

^(a) Programmi »eco 40-60« korral.

^(b) Nende elementide muudatusi ei käsitata määruse (EL) 2017/1369 artikli 4 lõike 4 kohaldamisel asjakohastena.

^(c) Kui toodete andmebaas tekitab selle lahtri lõpliku sisu automaatselt, ei pea tarnija neid andmeid sisestama.

Madala energiatarbega ooterežiim

Kui te ei käivita ühtegi programmi ega vali pärast pesumasina sisselülitamist ühtegi seadistust (programmi valits (1)), lülitub ekraan 5 minuti pärast välja ja lülitub energia säästmiseks ooterežiimi.

Ekraani uuesti aktiveerimiseks pöörake programmi valitsat (1). Kui Te ei tee midagi 5 minutit pärast programmi lõppu, lülitatakse näidik elektri säästmiseks välja.

P_o = kaalutud elektritarbimine väljalülitatud olekus [W]	< 0,5
P_I = kaalutud elektritarbimine ooterežiimis [W]	< 0,5
T_I = ooteaeg [min]	5,00



TEAVE!

Juhtmeta ühendusega seade kasutab ooterežiimis vähem kui 2 W elektrienergiat.

KASUTUSEST KÕRVALDAMINE



Pakendid on valmistatud keskkonnasõbralikest materjalidest, mida saab ringlusse võtta või utiliseerida ilma keskkonda kahjustamata. Selleks on kõik pakendid vastavalt märgistatud.

Sümbol tootel või selle pakendil tähistab, et seda toodet ei tohi ära visata olmeprügi hulka. See tuleb üle anda vastavasse elektri- ja elektroonikaseadmete kogumispunkti.

Kui **utiliseerite** seadet selle eluea lõpus, siis eemaldage kõik toitejuhtmed ja rikkuge ukسلukk, et vältida ukse lukustumist või kinni kiilumist (laste ohutus).

Kandes hoolt selle seadme korrektse **kasutusest kõrvaldamise** eest, aitate ära hoida võimalikke negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja inimeste tervisele, mida võib põhjustada selle seadme vale jäätmekäitlus. Selle seadme utiliseerimise kohta täpsema informatsiooni saamiseks palun võtke ühendust oma kohaliku omavalitsusega, majapidamisjäätmete kogumise teenistusega või kauplusega, kust te seadme soetasite.

gorenje

GORENJE gospodinjski aparati, d.o.o. Address: Partizanska 12, 3320 Velenje, Slovenia
Telefon: +386 (0)3 899 10 00 Faks: +386 (0)3 899 28 00 www.gorenje.com



885685-a1



Me jätame endale õiguse teha kasutusjuhendis mistahes muudatusi.