

beko

Pesumasin
Kasutusjuhend



B3WF U 7744 WB



Palun lugege esmalt see kasutusjuhend läbi!

Hea klient,

Täname, et valisite Beko toote. Loodame, et saate parima tulemuse oma tootest, mis on valmistatud kõrge kvaliteediga ja tipp tehnoloogiaga. Seetõttu lugege palun kogu käesolev kasutusjuhend ja kõik muud kaasasolevad dokumendid enne toote kasutamist hoolikalt läbi.

Järgige kõiki kasutusjuhendis toodud hoiatusi ja teavet. Nii kaitsete ennast ja oma toodet võimalike ohtude eest.

Hoidke kasutusjuhend alles. Kui annate toote kellelegi teisele üle, esitage ka kasutusjuhend. Kasutusjuhend sisaldab teie toote garantiitingimusi, kasutus- ja tõrkeotsingu meetodeid.

Sümbolite selgitus

Selles kasutusjuhendis kasutatakse järgmisi sümboleid:



Oht, mis võib lõppeda surma või vigastusega.

HOIATUS Oht, mis võib põhjustada varalist kahju tootele või selle keskkonnale



Oluline teave või kasulikud näpunäited kasutamise kohta.



Lugege kasutusjuhendit.



Taaskasutatav materjal.



Kuuma pinna hoiatus.



See toode on valmistatud keskkonnasõbralikes tingimustes, kasutades uusimat tehnoloogiat.

1 Üldised ohutusjuhised

See jaotis sisaldab ohutusjuhiseid, mis aitavad kaitsta kehavigastuste või varalise kahju eest.

Meie ettevõtte ei vastuta kahjude eest, mis võivad tekkida nende juhiste eiramisel.

- ▶ Paigaldus- ja remonditoimingud laske alati läbi viia volitatud teenindusagendil.
- ▶ Kasutage ainult originaalvaruosi ja -tarvikuid.
- ▶ Kui kasutusjuhendis pole selgesõnaliselt öeldud, ärge parandage ega asendage ühegi toote osa.
- ▶ Ärge tehke tootes tehnilisi muudatusi.



1.1 Eesmärk

- ▶ See toode on mõeldud kasutamiseks siseruumides, kodudes ja sarnastes kohtades. Näiteks;
 - Kaupluste, kontorite ja muude töökeskkondade personaliköögid;
 - talumajad;
 - Hotellide, motellide ja muude majutusasutuste klientide poolt
 - B&B, hostelilaadne keskkond
 - Kortermajade või pesumajade üldkasutatavad ruumid

Kasutage toodet ainult selliste tekstiilide pesemiseks, millel on tootja poolt kinnitatud masinpestava etikett. Toode ei ole ette nähtud äriliseks kasutamiseks.



1.2 Laste, haavatavate isikute ja lemmikloomade ohutus

- ▶ Seda toodet võivad kasutada 8-aastased ja vanemad lapsed ning isikud, kelle füüsilised, sensoorsed või vaimsed võimed ei ole täielikult arenenud või kellel puuduvad kogemused ja teadmised, eeldusel, et neid jälgitakse või koolitatakse toote ohutut kasutamist ja riske. see toob välja.
- ▶ Alla 3-aastased lapsed tuleb hoida eemal, välja arvatud juhul, kui neid pidevalt jälgitakse.
- ▶ Elektritooted on lastele ohtlikud. Lapsed ega lemmikloomad ei tohiks tootega mängida, selle peale ega sees ronida. Enne kasutamist kontrollige toote sisemust.
- ▶ Kasutage lapselukku, et lapsed ei saaks tootega sekkuda.
- ▶ Ärge unustage sulgeda laadimisluuki, kui lahkute ruumist, kus toode asub. Lapsed ja lemmikloomad võivad sisemusse lukustada ja uppuda.

- ▶ Lapsed ei tohi teha puhastus- ja hooldustöid ilma täiskasvanu järelevalveta.
- ▶ Hoidke pakkematerjalid lastele kättesaamatus kohas. Vigastus- ja uppumisoht.
- ▶ Hoidke kõik toote jaoks kasutatud pesuained ja lisandid lastele kättesaamatus kohas.
- ▶ Enne toote kasutusele võtmist laste ohutuse huvides lõigake toitekaabel läbi ning murdke ja desaktiveerige laadimisukse lukustusmehhanism.

1.3 Elektriohutus

- ▶ Paigaldamise, hoolduse, puhastamise ja remondi ajal tuleb toode vooluvõrgust lahti ühendada.
- ▶ Kui toitekaabel on kahjustatud, tuleb see võimalike ohtude vältimiseks volitatud teeninduses välja vahetada.
- ▶ Ärge lükake toitekaablit toote alla ega taha. Ärge asetage toitekaablile raskeid esemeid. Ärge painutage, purustage ega puudutage toitekaablit soojusallikatega üle.
- ▶ Ärge kasutage toote toiteks pikenduskaableid, multipistikupesasid ega adaptereid.
- ▶ Pistik peab olema kergesti ligipääsetav. Kui see pole võimalik, järgige elektrijuhtmesistiku elektrieeskirju, millega toode on ühendatud, ning kõigi pooluste vooluvõrgust eraldamiseks peaks olema mehhanism (kaitse, lüliti, kontakti kaitselüliti jne).
- ▶ Ärge puudutage pistikut märgade kätega.
- ▶ Ühendage seade vooluvõrgust lahti, hoides kinni ja tõmmates pistikut, mitte juhtmest.
- ▶ Veenduge, et pistik poleks märg, määrdunud ega tolmune.



1.4 Liikumisohutus

- ▶ Ühendage toode enne teiseldamist lahti, eemaldage vee väljalaskeava ja veetorustiku ühendused. Tühjendage toote sisse jäänud vesi.
- ▶ Toode on raske, ärge liigutage üksi. Ärge hoidke toote tõstmiseks ja liigutamiseks kinni ekstrudeerivatest osadest, nagu pesu laadimise luuk. Ülemine salv tuleb liigutamiseks tihedalt fikseerida.
- ▶ Teie toode on raske; kui tegemist on trepiga, peaksid seda ettevaatlikult kandma kaks inimest. Kui toode teile peale kukub, võib see põhjustada vigastusi. Ärge lööge ega kukutage toodet kandmise ajal maha.
- ▶ Kandke toodet püstises asendis.
- ▶ Veenduge, et voolikud ja toitekaabel ei oleks kokku pandud, muljutud ega muljutud pärast toote paigaldamist pärast paigaldamist või puhastamist.



1.5 Paigaldamise ohutus

- ▶ Toote paigaldamiseks ettevalmistamiseks kontrollige juhendis ja paigaldusjuhendis olevat teavet ning veenduge, et elektrivõrk, puhas veetorustik ja vee väljalaskeava on sobivad. Kui ei, kutsuge kvalifitseeritud elektrik ja torulukksepp, et nad teeksid vajalikud korraldused. Nende toimingute eest vastutab klient.
- ▶ Enne toote paigaldamist kontrollige kahjustuste suhtes. Ärge alustage paigaldamist, kui toode on kahjustatud.
- ▶ Kui käed asetatakse katmata piludesse, võivad tekkida vigastused. Sulgege transpordikaitsepoltide augud plastkorkidega.
- ▶ Ärge paigaldage ega jätke toodet kohta, kus see võib kokku puutuda väliskeskonna tingimustega.
- ▶ Ärge paigaldage toodet kohtadesse, kus temperatuur langeb alla 0°C.
- ▶ Ärge asetage toodet vaibale või sarnasele pinnale. See tekitab tuleohtu, kuna ei saa alt õhku vastu.
- ▶ Asetage toode puhtale, ühtlasele ja kõvale põrandale ning tasakaalustage reguleeritavate jalgadega.
- ▶ Ühendage toode maanduspistikuga, mis on kaitstud kaitsmega, mis vastab tüübisildil märgitud vooluväärtustele. Veenduge, et maanduse teostaks asjatundlik elektrik. Ärge kasutage toodet ilma sobiva maanduseta vastavalt kohalikele/riiklikele eeskirjadele.
- ▶ Ühendage toode pistikupessa, mille pinge ja sagedus vastavad tüübisildil märgitud väärtustele.
- ▶ Ärge ühendage toodet lahtistesse, nihkunud, purunenud, määrdunud, õlistesse pistikupesadesse või pistikupesadesse, mis võivad kokku puutuda veega.
- ▶ Kasutage tootega kaasas olevat uut voolikukomplekti. Ärge kasutage vanu voolikukomplekte uuesti. Ärge tehke voolikutele täiendusi.
- ▶ Ühendage vee sisselaskevoolik otse veekraaniga. Rõhk kraanist peab olema vähemalt 0,1 MPa (1 bar) ja maksimaalselt 1 MPa (10 baari). Ühe minuti jooksul peaks kraanist jooksma 10–80 liitrit vett, et toode korralikult töötaks. Kui vee rõhk on üle 1 MPa (10 baari), tuleb paigaldada rõhualandusventiil. Maksimaalne lubatud temperatuur on 25°C.
- ▶ Ühendage vee väljalaskevooliku ots musta vee väljalaskeava, kraanikaussi või vanni külge.
- ▶ Asetage toitekaabel ja majad kohtadesse, kus pole komistamise ohtu.

- ▶ Ärge paigaldage toodet ukse, lükandukse taha või muusse kohta, mis takistab ukse täielikku avanemist.
- ▶ Kui tootele tuleb paigaldada kuivati, kinnitage see sobiva ühendusseadmega, mille saate volitatud teenindusest.
- ▶ Ülemiste kandikute eemaldamisel on oht kokku puutuda elektriliste detailidega. Ärge demonteerige toote ülemist salve.
- ▶ Asetage toode mööbli servadest vähemalt 1 cm kaugusele.



1.6 Kasutusohutus

- ▶ Kasutage ainult pesumasinatele sobivaid pesuaineid, pehmendajaid ja lisaaineid.
- ▶ Ärge kunagi kasutage tootes keemilisi lahusteid. Nendel materjalidel on plahvatusoht.
- ▶ Ärge kasutage defektsete või kahjustatud tooteid. Ühendage toode lahti (või lülitage välja kaitse, millega see on ühendatud), keerake veekraan kinni ja helistage volitatud teenindusse.
- ▶ Ärge asetage süüteallikaid (põlev küünal, sigaretid jne) ega soojusallikaid (triikraud, ahjud, ahjud jne) toote peale ega lähedusse. Ärge asetage toote lähedusse süttivaid/plahvatusohtlikke materjale.
- ▶ Ärge seiske toote peal.
- ▶ Ühendage toode lahti ja keerake kraan kinni, kui te toodet pikema aja jooksul ei kasuta.
- ▶ Pesuaine/hooldusmaterjalid võivad pesuvahendisahktlist välja pritsida, kui see masina töötamise ajal avatakse. Pesuaine kokkupuude naha ja silmadega on ohtlik.
- ▶ Veenduge, et lemmikloomad ei roniks toote sisse. Enne kasutamist kontrollige toote sisemust.
- ▶ Ärge avage jõuga lukustatud laadimisluuki. Uks avaneb, kui pesu on lõppenud. Kui uks ei avane, kasutage jaotises Veatsing toodud vea "laadimisuks ei avane" lahendusi.
- ▶ Ärge peske elemente, mis on saastunud bensiini, petrooleumi, benseeniga, reduktoore, alkoholi või muude kergestisüttivate või plahvatusohtlike materjalide ja tööstuskemikaalidega.
- ▶ Ärge kasutage otse keemilist puhastusvahendit ega peske, loputage ega tsentrifuugige keemilise puhastusvahendiga saastunud pesu.
- ▶ Ärge asetage oma käsi pöörlevasse trumliisse. Oodake, kuni trummel enam ei pöörle.

- ▶ Ärge asetage oma käsi ega metallesemeid pesumasina alla.
- ▶ Pestes pesu kõrgel temperatuuril, kõrvetab väljavoolav pesuveesi nahaga kokkupuutel, nt. Kui väljalaskevoolik on kraaniga ühendatud. Ärge puudutage väljalaskevett.
- ▶ Biokile moodustumise ja ebameeldiva lõhna vältimiseks järgige järgmisi ettevaatusabinõusid:
 - Veenduge, et ruum, kuhu pesumasin on paigutatud, oleks hästi ventileeritud.
 - Programmi lõppedes pühkige lõõtsa ja laadimiskukse klaasi kuiva ja puhta lapiga.
- ▶ Laadimise luugi klaas kuumeneb kõrgel temperatuuril pesemisel. Seetõttu ärge lubage eriti lastel pesu ajal puudutada laadimislugi klaasosa.



1.7 Hooldus- ja puhastusohutus

- ▶ Ärge peske toodet survepesuritega, pihustades auru, vett ega valades vett.
- ▶ Ärge kasutage toote puhastamisel teravaid ja abrasiivseid tööriistu. Ärge kasutage puhastamise ajal majapidamispuhastusvahendeid, seepi, pesuainet, gaasi, bensiini, lahustit, alkoholi, lakki jne.
- ▶ Lahusteid sisaldavad puhastusvahendid võivad lõhnata mürgiste aurude järele, nt. Puhastuslahusti. Ärge kasutage lahusteid sisaldavaid puhastusvahendeid.
- ▶ Kui avate selle puhastamiseks, võib pesuainesahtlis olla pesuainejääke.
- ▶ Ärge võtke tühjenduspumba filtrit lahti, kui toode töötab.
- ▶ Masina temperatuur võib tõusta kuni 90°C. Põletusohu vältimiseks puhastage filtrit pärast vee jahtumist masinas.

2 Olulised keskkonnakaitsejuhised

2.1 WEEE direktiivi täitmine ja romuseadme kõrvaldamine:

Seade vastab Euroopa Liidu WEEE direktiivile (2012/19/EL). Seadmel on elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete (WEEE) liigiti kogumise tähis.



See sümbol näitab, et toodet ei utiliseerita pärast selle eluea lõppu koos muu olmeprügiga. Kasutatud toode tuleb tagastada ametlikku elektri- ja elektroonikatoodete käitluse kogumispunkti. Selliste kogumispunktide leidmiseks pöörduge palun kohalike ametivõimude või toote teile müünud jaemüüja poole. Igal majapidamisel on vanade seadmete tagastamisel ja taaskäitlusse suunamisel oluline roll. Kasutatud seadme korrektne käitlemine aitab ära hoida negatiivseid tagajärgi keskkonna ja tervise jaoks.

RoHS-direktiivi täitmine:

Seade vastab Euroopa Liidu RoHS-direktiivile (2011/65/EL). See ei sisalda direktiivis mainitud kahjulikke ja keelatud materjale.

Teave pakendi kohta



Vastavalt meie riiklikule seadusandlusele on toote pakend valmistatud taaskasutatavatest materjalidest. Ärge visake pakkematerjale tavalise olmeprügi või muude jäätmete hulka. Viige need kohaliku omavalitsuse poolt määratud pakendikogumispunkti.

3 Kasutusotstarve

- Seade on mõeldud kasutamiseks ainult kodus majapidamises. See ei sobi kommertskasutuseks ja seda ei tohi kasutada muuks kui ettenähtud otstarbeks.
- Seadet võib kasutada ainult vastava märgistusega pesu pesemiseks ja loputamiseks.
- Tootja loobub igasugusest vastutusest seoses ebaõige kasutamise ja transpordiga.
- Toote eluiga on 10 aastat. Selle aja jooksul on saadaval originaalvaruosad, mis tagavad seadme nõuetekohase töö.

4 Tehnilised näitajad

Tarnija nimi või kaubamärk	Beko
Mudeli nimi	B3WF U 7744 WB 7002740001
Kõrgus (cm)	84
Laius (cm)	60
Sügavus (cm)	49.6
Üks veesisend / kaks veesisendit	• / -
• Saadaval	
Electrical input (V/Hz)	230 V / 50Hz
Summaarne voolutugevus (A)	10
Summaarne võimsus (W)	2200
Põhimudeli kood	1317



ENERG



BEKO

modeliteabe → (*)



Tooteandmebaasis talletatava modeliteabe leiate järgmiselt veebisaidilt, otsides energiamärgisel olevat mudelinumbrit (*) : <https://eprel.ec.europa.eu/>



HOIATUS. Kuluväärtused kohalduvad juhul, kui juhtmeta võrguühendus on välja lülitatud.

4.1 Paigaldamine

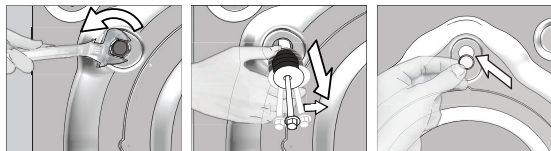
- Pöörduge toote paigaldamiseks lähima volitatud hooldustehniku poole.
- Paigalduskoha ning elektri-, vee- ja kanalisatsioonisüsteemi ettevalmistamine on kliendi ülesanne.
- Toote kohaleasetamisel pärast paigaldamist või puhastamist vältige vee sisse- ja väljalaskevoolikutete ning toitejuhtme kokkusurumist, muljumist ja väänamist.
- Veenduge, et toote paigaldab ja ühendab elektrisüsteemiga volitatud hooldustehnik. Tootja ei vastuta kahju eest, mis on tingitud kvalifitseerimata isikute tehtud protseduuridest.
- Enne paigaldamist vaadake, et tootel ei oleks defekte. Defektide esinemisel ärge laske toodet paigaldada. Kahjustatud toode võib kujutada ohtu.

4.1.1 Sobiv paigalduskoht

- Paigaldage seade kõvale ja tasasele põrandale. Ärge asetage seda pikkade narmastega vaibale vms pinnale.
- Pesumasina ja kuivati kogukaal (koos pesu ja veega) ja üksteise peale asetatuna on 180 kg. Asetage toode piisava kandevõimega kindlale ja ühetasasele põrandale!
- Ärge jätke toitejuhet seadme alla.
- Ärge paigaldage seadet kohta, kus temperatuur langeb alla 0 °C.
- Vibratsiooni ja müra vähendamiseks on soovitatav jätta masina külgedele vaba ruumi.
- Astmelise põranda korral ärge paigutage seadet astme servale või platvormile.
- Ärge asetage pesumasinale ega kasutage pesumasina peal soojustallikaid nagu kuumusplaadid, triikraud, ahjud jne.

4.1.3 Transpordifiksaatorite eemaldamine

1. Keerake kõik poldid asjakohase võtmega lahti, kuni neid saab lõdvalt keerata.
2. Ettevaatlikult transpordipolte keerates eemaldage need masina küljest.
3. Paigaldage tagaküljel paiknevatesse avadesse plastkatted, mille leiате kasutusjuhendi kotist.



ETTEVAATUST! Eemaldage transpordipoldid enne pesumasina kasutamist! Muidu saab toode kahjustada.



Hoidke transpordipolte kindlas kohas – teil võib neid tulevikus pesumasina transportimisel vaja minna.

Paigaldage transpordipoldid nende eemaldamisele vastupidises järjekorras.

Ärge kunagi transportige toodet ilma korralikult kinnitatud transpordipoltideta!

4.1.4 Seadme ühendamine veetorstikuga

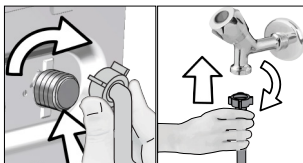


Toote tööks vajalik veesurve on 1–10 baari (0,1–1 MPa). Et masin töötaks tõrgeteta, peab täiesti avatud kraanist ühe minuti jooksul välja voolama 10–80 liitrit vett. Kui veesurve on suurem, paigaldage reduktsioonklapp.



ETTEVAATUST! Ühe sisselaskeavaga mudelid ei tohi ühendada kuumaveetoriga. Sellisel juhul võib pesu kahjustada saada või seade töö katkestada ja kaitserežiimile lülituda.

ETTEVAATUST! Ärge kasutage uut seadet vanade või kasutatud sisselaskevoolikutega. Need võivad põhjustada pesu määrdumist.



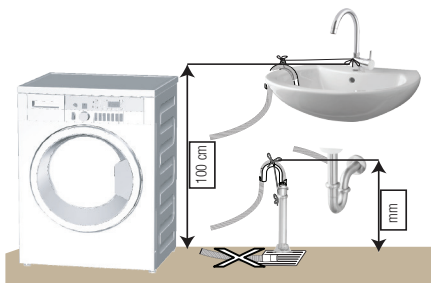
1. Keerake vooliku mutrid käega kinni. Ärge kunagi kasutage mutrite kinnikeeramiseks mutrivõtit.
2. Pärast vooliku ühendamist kontrollige, kas ühenduskohad lekivad, keerates kraanid täielikult lahti. Lekete korral keerake kraan kinni ja eemaldage mutter. Pärast tihendi kontrollimist keerake mutter korralikult kinni. Veelekete ja nendest põhjustatud kahjustuste vältimiseks veenduge, et seadme mittekasutamisel on kraanid kinni keeratud.

4.1.5 Tühjendusvooliku ühendamine äravoolutoruga

- Ühendage tühjendusvoolik otse äravoolutoru, kloseti või vanniga.



ETTEVAATUST! Kui voolik vee väljalaskmise ajal lahti tuleb, tekib pesuruumis uputus. Kuuma pesuveega kõrvetada saamise oht! Et vältida selliseid olukordi ja veenduda, et masina vee sissevõtmine ja väljalaskmine toimub probleemideta, kinnitage tühjendusvoolik korralikult.



- Ühendage tühjendusvoolik vähemalt 40 cm ja kuni 100 cm kõrgusele.
- Kui tühjendusvoolik paigaldada põrandale või põranda lähedale (kõrgus põrandast alla 40 cm) järsu tõusunurgaga, siis on vee äravool raskendatud ja pesu võib jääda liiga märjaks. Sestap järgige joonisel näidatud kõrgusi.

- Et vältida musta vee voolamist tagasi masinasse ja hõlbustada vee äravoolu, ärge pange vooliku otsa väljavoolanud vee sisse ega suruge seda kanalisatsiooniavas rohkem kui 15 cm sügavusele. Kui voolik on liiga pikk, lõigake see lühemaks.
- Vooliku peal ei tohi tallata ja vooliku otsa ei tohi painutada ega muljuda äravoolutoru ja masina vahele.
- Kui voolik on liiga lühike, kasutage selle pikendamiseks pikendusvoolikut (originaal). Voolik ei tohi olla pikem kui 3,2 m. Veeleketest tingitud kahju vältimiseks tuleb väljalaskevooliku ja pikendusvooliku ühendus sobiva fiksaatoriga kinnitada, et see lahti ei tuleks ja lekkima ei hakkaks.

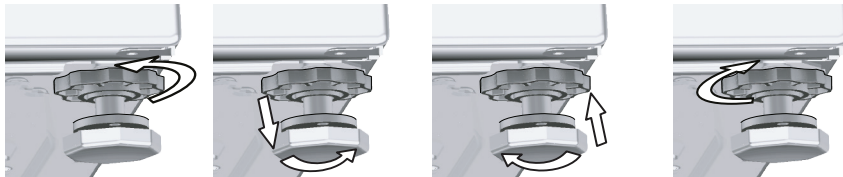
4.1.6 Seadme jalgade reguleerimine



ETTEVAATUST! Et toote töömüra ja vibratsioon oleksid minimaalsed, peab see olema loodis ja toetuma kindlalt jalgadele. Masina loodimiseks reguleerige selle jalgu. Muidu võib toode kohalt nihkuda ning ümberkaudseid objekte muljuda või vibreerima hakata.

ETTEVAATUST! Ärge kasutage lukustusmutrite avamiseks tööriistu. Muidu võite neid vigastada.

1. Keerake pesumasina jalgade lukustusmutrid käega lahti.
2. Reguleerige jalgu nii, et seade seisaks stabiilselt ja ei kõiguks.
3. Keerake kõik lukustusmutrid uuesti käega kinni.



4.1.7 Seadme ühendamine vooluvõrku

Ühendage toode maandatud seinakontakti, mida kaitseb 16 A kaitse. Meie firma ei vastuta kahjude eest, mis võivad tekkida toote kasutamisel maanduseta (isegi kui see on kohalike eeskirjadega lubatud).

- Ühendamisel tuleb järgida riigis kehtivaid eeskirju.
- Elektriühela juhtmestik peab vastama seadme nõuetele. Soovitav on kasutada rikkevoolukaitselülitiit (GFCI).
- Toitejuhtme pistik peab olema pärast seadme paigaldamist kergesti ligipääsetav.
- Kui kohaliku elektrisüsteemi kaitsme või rikkevoolu kaitselüliti nimivoolutugevus on alla 16 ampri, siis laske kvalifitseeritud elektrikul paigaldada 16-amprine kaitse.
- Võrgupinge peab vastama lõigus "Tehnilised näitajad" toodud pingele.
- Ärge kasutage seadme ühendamiseks pikendusjuhtmeid ega harupesasid.



ETTEVAATUST! Vigastatud toitejuhtmed tuleb lasta välja vahetada volitatud hooldustehnikul.

4.1.8 Esmakordne kasutamine



Enne, kui asute toodet kasutama, veenduge, et kõik lõikudes „Olulised ohutus- ja keskkonnakaits juhised“ ja „Paigaldamine“ kirjeldatud ettevalmistused on tehtud.

Et valmistada toode ette pesupesemiseks, tehke esimene pesu trumli puhastamise programmiga. Kui see programm pole teie masinas saadaval, kasutage lõigus 4.4.2. kirjeldatud meetodit.



Kasutage pesumasina jaoks sobivat katlakivieemaldusvahendit.

Seoses tootmise käigus tehtud kvaliteedikontrolliga võib seadmesse olla jäänud veidi vett. See ei kahjusta toodet.

4.2 Ettevalmistused

4.2.1 Pesu sorteerimine

- Sortige pesu kangatüübi, värvi, määrumisastme ja lubatud veetemperatuuri järgi.
- Järgige alati riide etiketidel olevaid juhiseid.

4.2.2 Pesu ettevalmistamine pesemiseks

- Metalldetailidega (nt tugikaared, rihmapanlad, metallnööbid) esemed võivad pesumasinat kahjustada. Eemaldage metalldetailid või asetage metalldetailidega esemed pesukoti, padjapüüri vms sisse.
- Eemaldage taskutest kõik esemed (nt mündid, pastakad ja kirjaklambrid), keerake taskud pahupidi ja pühkige harjaga üle. Taskutesse jäänud esemed võivad tekitada müra või masinat kahjustada.
- Pisiesemed (nt laste sokid, nailonsukad jms) asetage pesukoti, padjapüüri vms sisse.
- Kardinaid masinasse asetades ärge suruge neid kokku. Eemaldage kardinatate riputusklambrid.
- Tõmmake lukud kinni, õmmelge lahtised nööbid kindlalt ette ja parandage lõhkikärisenud kohad.
- Peske pesu etikettidega „Masinpesu“ või „Käsipesu“ ainult spetsiaalseid programme kasutades.
- Ärge peske koos värvilisi ja valgeid esemeid. Uued tumedat värvi puuvillased esemed võivad väga tugevalt värvi anda. Peske neid eraldi.
- Tugevaid plekke tuleb enne pesemist töödelda. Kahtluste korral küsige nõu keemilisest puhastusest.
- Kasutage ainult masinpesuks sobivaid värve/värvimuutjaid ja kattakivieemaldajaid. Järgige alati pakendil olevaid juhiseid.
- Peske pükse ja õrnu esemeid pahempidi keeratuna.
- Angooravillast esemeid hoidke enne pesemist paar tundi sügavkülmutikus. See aitab vähendada villakiudude lahtitulemist.
- Jahu, lubjatolm, piimapulber jms tuleb enne pestava eseme seadmesse panemist põhjalikult maha raputada. Aja jooksul võivad pesule ladestunud tolm ja pulberjad ained koguneda masina sisedetailidele ja masinat kahjustada.

4.2.3 Näpunäited energia ja vee säästmiseks

Alljärgnev teave aitab teil toodet kasutades keskkonda ning energia ja vett säästa.

- Kasutage toodet valitud programmi jaoks suurimal lubatud võimsusel, kuid vältige ülekoormust. Vt „Programmide ja kulu tabel“.
- Järgige alati pesuvahendi pakendil olevaid temperatuurivaliku juhiseid.
- Vähemäärdundud pesu peske madalal temperatuuril.
- Kui pesu on vähe ja see ei ole tugevalt määrdundud, kasutage lühemaid programme.
- Kui riided ei ole tugevalt määrdundud ja neil ei ole plekke, ärge kasutage eelpesu ja kõrget temperatuuri.
- Kui kavatsete kuivatada pesu kuivatis, valige pesemise käigus suurim soovitatud tsentrifuugimiskiirus.
- Ärge kasutage pakendil ettenähtud kogusest rohkem pesuvahendit.

4.2.4 Pesu asetamine masinasse

1. Avage pesumasina uks.
2. Asetage pesu lõdvalt masinasse.
3. Lükake seadme uks kinni, kuni kuulete klõpsu. Veenduge, et ükski ese pole ukse vahele jäänud. Programmi töötamise ajal on pesumasina uks lukustatud. Uks avaneb kohe pärast pesuprogrammi lõppu. Seejärel saate ukse avada. Kui uks ei avane, kasutage jaotises „Probleemi lahendamine“ pakutud lahendusi tõrkele „Pesumasina ust ei saa avada“.

4.2.5 Õiged pesukogused

Maksimaalne pesukogus sõltub pesu tüübist, määrumisastmest ja soovitud pesuprogrammist.

Masin reguleerib veekogust automaatselt sellesse asetatud pesu kaalu järgi.

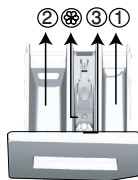


HOIATUS. Järgige jaotise „Programmide ja kulu tabel“ juhiseid. Kui seadmes on liiga palju pesu, ei pruugi parim tulemus jääda. Samuti võib tekkida müra ja vibratsioon.

4.2.6 Pesuvahendi ja pesupehmedaja kasutamine



Kui kasutate pesuvahendit, pesupehmedajat, tärgeldusainet, riidevärvi, pesuvalgendit või katlakivieemaldajat, lugege pakendil tootja juhiseid ja järgige koguste kohta antud soovitusi. Kasutage mõtetopsi, kui see on olemas.



Pesuvahendi sahtel on jagatud kolmeks lahtriks:

- (1) eelpesuvahend
- (2) põhipesuvahend
- (3) pesupehmedaja
- (⊛) lisaks on pesupehmedaja lahtris sifoonitükk.

Pesuvahend, -pehmedaja ja muud puhastusvahendid

- Lisage pesuvahend ja pesupehmedaja enne programmi käivitamist.
- Ärge jätke pesuvahendi sahtlit pesutsükli ajaks avatuks.
- Kui programm ei sisalda eelpesu, siis ärge pange pesuvahendit eelpesu lahtrisse (lahter nr 1).
- Kui programm sisaldab eelpesu, ärge pange vedelat pesuvahendit eelpesu lahtrisse (lahter nr 1).
- Pesuvahendi koti või jaotuspalli kasutamisel ärge valige eelpesuga programmi. Asetage pesuvahendi kott või jaotuspall koos pestavate esemetega trumlisse.
- Kui kasutate vedelat pesuvahendit, ärge unustage asetamast vedela pesuvahendi mahutit põhipesu lahtrisse (lahter nr 2).

Pesuvahendi tüübi valimine

Pesuvahendi tüüp on leeb pesuprogrammist, pestavate esemete tüübist ja värvusest.

- Värvilist ja valget pesu peske erinevate pesuvahenditega.
- Õrnast materjalist riideid peske ainult õrnale pesule sobiva spetsiaalse pesuvahendi (vedel pesuvahend, villašampoon vms) ja soovitatud programmidega.
- Tumedat värvi riide ja vatitekkide pesemiseks on soovitatav kasutada vedelat pesuvahendit.
- Villast pesu peske soovitatud programmi ja villapesuvahendiga.
- Erinevate kangaste jaoks soovitatud programmide kohta lugege programmide kirjelduse osa.
- Kõik pesuvahendeid käsitlevad soovitusel kehtivad programmide valitava temperatuurivahemiku korral.



HOIATUS. Kasutage ainult pesumasinate jaoks ette nähtud pesuvahendeid.

HOIATUS. Ärge kasutage seebipulbrit.

Pesuvahendi koguse reguleerimine

Kasutatava pesuvahendi hulk on leeb pestavate esemete kogusest, määrumisastmest ja veekaredusest.

- Ärge kasutage pesuvahendit pakendil soovitatud kogusest rohkem, et vältida liigse vahu teket, ebapiisavat loputamist, raha raiskamist ja muidugi ka keskkonna reostamist.
- Väiksema koguse või vähem määratud pesu korral kasutage vähem pesuvahendit.

Pesupehmedaja kasutamine

Valage pesupehmedaja pesuvahendi sahtli pesupehmedaja lahtrisse.

- Ärge kasutage pesupehmedajat lubatust rohkem (tähis >max<).
- Kui pesupehmedaja ei ole enam voolav, lahjendage seda enne pesuvahendi sahtlisse panemist veega.

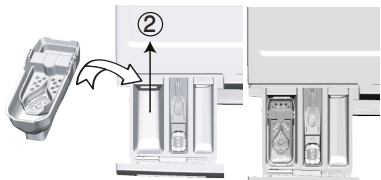


HOIATUS. Kasutage ainult vedel pesuvahendeid või muid puhastustooteid, mis on mõeldud kasutamiseks just pesumasinas ja kanga pehmedamiseks.

Vedela pesuvahendi kasutamine

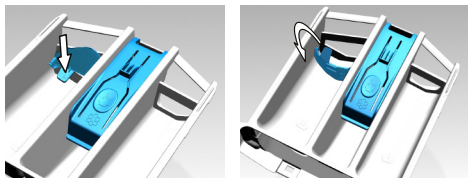
Kui tootega on kaasas vedela pesuvahendi tops:

- Asetage vedela pesuvahendi mahuti lahtrisse nr 2.
- Kui vedel pesuvahend on liiga paks, lahjendage seda enne pesuvahendi mahutisse kallamist veega.



Kui seadmel on vedelpesuvahendi osa, arvestage järgmisega.

- Kui soovite kasutada vedelat pesuvahendit, vajutage seadme pööramiseks näidatud punkti. Eemalduv osa toimib vedela pesuvahendi tõkkena.



Kui tootega ei ole kaasas vedela pesuvahendi topsi:

- Ärge kasutage vedelpesuvahendit eelpesuvahendina.
- Lõppkellaaja funktsiooni kasutamisel programmi käivitamiseks hilisemal ajal määrib vedel pesuvahend riideid. Lõpuajafunktsiooni kasutamisel ärge kasutage vedelpesuvahendit.

Pesugeeli või -tablettide kasutamine

- Kui kasutate vedelat pesugeeli ja teie tootel ei ole spetsiaalset vedela pesuvahendi nõud, pange pesugeel vee esimese sissevõtu ajal põhipesu lahtrisse. Kui teie tootel on vedela pesuvahendi mahuti, täitke see enne pesuprogrammi käivitamist pesuvahendiga.
- Kui kasutate paksu konsistentsiga pesugeeli või kapseldatud vedelat pesuvahendit, pange see enne pesuprogrammi käivitamist otse trumliisse.
- Asetage pesutablett põhipesu lahtrisse (lahter nr 2) või enne pesuprogrammi käivitamist otse trumliisse.

Tärgeldusvahendi kasutamine

- Nii vedel kui ka pulbriline tärgeldusaine ja riidevärv pannakse pesupehmedaja lahtrisse.
- Ärge kasutage ühe ja sama pesutsükli ajal korraga nii pesupehmedajat kui ka tärgeldusvahendit.
- Pärast tärgeldusvahendi kasutamist pühkige toote sisepindu puhta niiske lapiga.

Katlakivieemaldaja kasutamine

- Vajaduse korral kasutage katiakivieemaldajaid, mis on mõeldud spetsiaalselt pesumasinatele.

Pesuvalgendi kasutamine

- Valige eelpesu sisaldav programm ja lisage pesuvalgendi eelpesu alguses. Ärge pange pesuvahendit eelpesuvahendi lahtrisse. Teine võimalus on valida lisaloputusega programm ja lisada pesuvalgendi pesuvahendisahkli kaudu sel ajal, kui toode võtab sisse esimest loputusvett.
- Pesuvalgendit ja pesuvahendit ei tohi kokku segada.
- Lisage pesuvalgendit väga vähe (umbes 50 ml) ja loputage riideid põhjalikult, sest valgendi põhjustab nahaärritust.
- Ärge valage valgendit pestavatele esemetele.
- Ärge kasutage seda värvilise pesu korral.
- Hapnikupõhise pleegitusvahendi kasutamise korral valige programm, mis peseb pesu madalal temperatuuril.
- Hapnikupõhise valgendit saab kasutada koos pesuvahendiga. Kui aga pesuvalgendi ja pesuvahend on erineva konsistentsiga, pange pesuvahend esimesena pesuvahendisahkli lahtrisse nr 2 ja oodake, kuni see vee sissevõtu ajal välja voolab. Pesuvalgendi lisage sama sahtli kaudu enne, kui masin vee sissevõtu lõpetab.

4.2.7 Näpunäiteid pesu pesemiseks

		Rõivad			
		Heledates toonides ja valge pesu	Värviline pesu	Musta värvi või tumedates toonides pesu	Õrn materjal, villane, siid
		(Soovituslik temperatuurivahemik olenevalt määrdumisastmest: 40–90 °C)	(Soovituslik temperatuurivahemik olenevalt määrdumisastmest: külm –40 °C)	(Soovituslik temperatuurivahemik olenevalt määrdumisastmest: külm –40 °C)	(Soovituslik temperatuurivahemik olenevalt määrdumisastmest: külm –30 °C)
Määrdumisaste	Tugevalt määrdunud (raskesti eemaldatavad plekid: nt rohu-, kohvi-, puuvilja- ja vereplekid)	Võimalik, et plekke tuleb enne pesu töödelda või kasutada eelpesu. Valgele pesule mõeldud pulbrilisi ja vedelaid pesuvahendeid võib kasutada tugevalt määrdunud pesu puhul soovitatavas koguses. Savi- ja mullaplekkide ning pleegitusainete suhtes tundlike plekkide eemaldamiseks on soovitatav kasutada pulbrilisi pesuvahendeid.	Värvilisele pesule mõeldud pulbrilisi ja vedelaid pesuvahendeid võib kasutada tugevalt määrdunud pesu puhul soovitatavas koguses. Savi- ja mullaplekkide ning pleegitusainete suhtes tundlike plekkide eemaldamiseks on soovitatav kasutada pulbrilisi pesuvahendeid. Kasutada tohib pesuvahendeid, mis ei sisalda pesuvalgendit.	Värvilisele ja tumedates toonides pesule sobivaid vedelaid pesuvahendeid võib kasutada tugevalt määrdunud pesu puhul soovitatavas koguses.	Eelistage õrna pesu jaoks toodetud vedelaid pesuvahendeid. Villaseid ja siidist riideid tuleb pesta spetsiaalse villapesuvahendiga.
	Mõõdukalt määrdunud (näiteks kraele ja mansettidele jäänud plekid)	Valgele pesule mõeldud pulbrilisi ja vedelaid pesuvahendeid võib kasutada mõõdukalt määrdunud pesu puhul soovitatavas koguses.	Värvilisele pesule mõeldud pulbrilisi ja vedelaid pesuvahendeid võib kasutada mõõdukalt määrdunud pesu puhul soovitatavas koguses. Kasutada tohib pesuvahendeid, mis ei sisalda pesuvalgendit.	Värvilisele ja tumedates toonides pesule sobivaid vedelaid pesuvahendeid võib kasutada mõõdukalt määrdunud pesu puhul soovitatavas koguses.	Eelistage õrna pesu jaoks toodetud vedelaid pesuvahendeid. Villaseid ja siidist riideid tuleb pesta spetsiaalse villapesuvahendiga.
	Kergelt määrdunud (silмага nähtavaid plekke pole)	Valgele pesule mõeldud pulbrilisi ja vedelaid pesuvahendeid võib kasutada kergelt määrdunud pesu puhul soovitatavas koguses.	Värvilisele pesule mõeldud pulbrilisi ja vedelaid pesuvahendeid võib kasutada kergelt määrdunud pesu puhul soovitatavas koguses. Kasutada tohib pesuvahendeid, mis ei sisalda pesuvalgendit.	Värvilisele ja tumedates toonides pesule sobivaid vedelaid pesuvahendeid võib kasutada kergelt määrdunud pesu puhul soovitatavas koguses.	Eelistage õrna pesu jaoks toodetud vedelaid pesuvahendeid. Villaseid ja siidist riideid tuleb pesta spetsiaalse villapesuvahendiga.

4.2.8 Programmi tööaja kuvamine

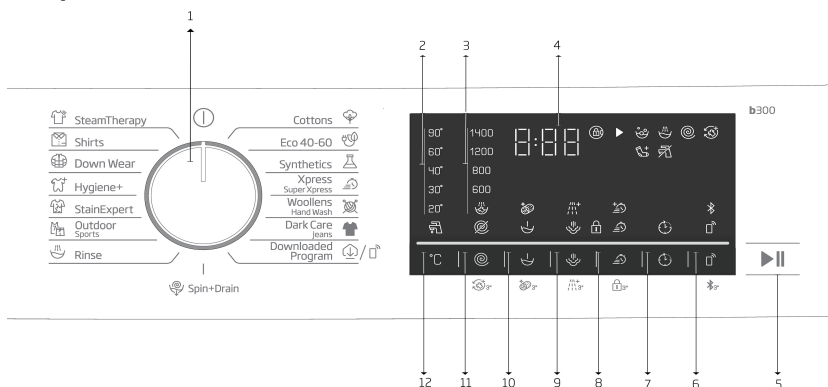
Programmi tööaeg kuvatakse programmi valimisel seadme ekraanile. Programmi tööaega reguleeritakse programmi töötamise ajal automaatselt olenevalt pestavate esemete kogusest, vahu tasemest, pesukoguse tasakaalustatusest, voolukõikumistest, veesurvest ja programmiseadistustest.

ERIJUHUTUM. Puuvillaste esemete pesuprogrammi ja puuvillaste esemete säästliku pesuprogrammi alguses kuvatakse ekraanile poole koguse esemete pesemisaeg, mis on kõige tavalisem. Pärast programmi käivitamist kuvatakse 20-25 minuti pärast tegelik programmi tööaeg. Juhul kui tuvastatud pesukogus on rohkem kui pool, reguleeritakse pesuprogrammi automaatselt vastavaks ja programmi tööaega suurendatakse automaatselt. Seda muutust saate jälgida ekraanil.

Sümbolite tabel

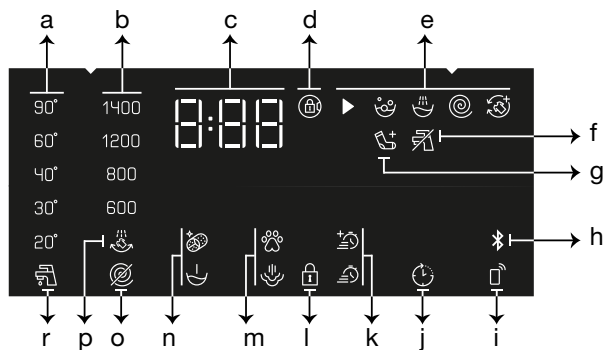
4.3 Toote kasutamine

4.3.1 Juhtpaneel



- | | |
|--------------------------------------|--|
| 1 - Programmi Valiku nupp | 7 - Lõpukellaaja seadistusnupp |
| 2 - Temperatuuri taseme tuled | 8 - Abifunktsiooni nupp 3 |
| 3 - Tsentrifuugimistaseme märgutuled | 9 - Abifunktsiooni nupp 2 |
| 4 - Ekraan | 10 - Abifunktsiooni nupp 1 |
| 5 - Käivitus-/seiskamisnupp | 11 - Tsentrifuugimiskiiruse reguleerimise nupp |
| 6 - Kaugjuhtimise nupp | 12 - Temperatuuri reguleerimise nupp |

4.3.2 Ekraanil kuvatavad sümbolid



- | | |
|--------------------------------------|--|
| a- Temperatuuri indikaator | j - Edasilükatud käivitamise lubamise indikaator |
| b- Tsentrifuugimiskiiruse indikaator | k - Abifunktsioonide näidikud 3 |
| c- Kestuse teave | l- Lapseluku aktiveerimise sümbol |
| d- Ukseluku aktiveerimise sümbol | m- Abifunktsioonide indikaatorid 2 |
| e- Programmi järeleindikaator | n- Abifunktsioonide indikaatorid 1 |
| f- Puuduliku vee indikaator | o- Indikaator „Tsentrifuugimiseta“ |
| g- Esemel lisamise näidik | p- Loputuse pausil oleku indikaator |
| h- Bluetooth-ühenduse indikaator | q- Külma vee indikaator |
| i- Kaugjuhtimispuldi indikaator | |



Selles jaotises masina kirjeldamiseks kasutatud joonised on skemaatilised ja ei pruugi täpselt vastata teie masina omadustele.

4.3.3 Programmide ja kulu tabel

BS		Pomočne funkcije									
Programme (°C)	Maksimumkogus (kg)	Veekulu (l)	Energjakulu (kWh)	Maksimumkiirus	Kiirpesu+	Eelpesu	Lisaloputus	Aurutamine	Kortsumis astane+	alitiv temperatuuri vahemik °C	
Cottons	90	7	94	2.30	1400	•	•	•	•	•	Külm - 90
	60	7	94	1.70	1400	•	•	•	•	•	Külm - 90
	40	7	92	0.950	1400	•	•	•	•	•	Külm - 90
Eco 40 - 60	40 ***	7	45	0.646	1400						40-60
	40 ***	3.5	36	0.405	1400						40-60
	40 ***	2	28	0.200	1400						40-60
Synthetics	60	3	65	1.20	1200	•	•	•	•	•	Külm - 60
	40	3	63	0.85	1200	•	•	•	•	•	Külm - 60
Xpress / Super Xpress	90	7	66	2.15	1400	•		•	•	•	Külm - 90
	60	7	66	1.15	1400	•		•	•	•	Külm - 90
	30	7	66	0.20	1400	•		•	•	•	Külm - 90
Xpress / Super Xpress+Fast+	30	2	39	0.15	1400	•		•	•	•	Külm - 90
Woollens/Hand Wash	40	1.5	53	0.50	1200			•			Külm - 40
Shirts	60	3	57	1.20	800	•	•	•	*	•	Külm - 60
Dark Care/ Jeans	40	3	75	0.80	1200	•	•	*	•	•	Külm - 40
Outdoor / Sports	40	3	51	0.45	1200		•				Külm - 40
Stain Expert	60	3.5	75	1.55	1400	•	•				30-60
Hygiene+	90	7	120	2.8	1400			*	*		20-90
Down Wear	60	1.5	75	1.20	800			•	•		Külm - 60
Steam Therapy	-	1	1.1	0.11	-				*		-
Trumli puhastus+	90	-	73	2.6	600				*		90
Downloaded Program(Allalaaditud programm)*****											
Segu	40	3	68	0.75	800	•	•		•	•	Külm - 40
Kardinad	40	2	86	0.65	800		•	*			Külm - 40
Pehmed mänguasjad	40	1	53	0.50	1200			*			Külm - 40
Saunalina	60	2	75	1.20	800			*	•		Külm - 60

• : Valitav.

* : Automaatselt valitav, ei saa tühistada.

*** : Eco 40-60 temperatuuriga 40 °C on katseprogramm vastavalt standardile EN 60456:2016/A11:2020 ja energiamärgise katseprogramm vastavalt komisjoni delegeritud määrusele (EL) 2019/2014.

***** : Neid programme saab kasutada rakendusega HomeWhiz. Energiatarve võib ühendusega suureneda.

- : Maksimumkogust vt programmi kirjeldusest.



Olenevalt pesumasina mudelist võivad tabelis kirjeldatud lisafunktsioonid erineda.

Vee- ja elektrikulu võib varieeruda olenevalt veesurve, vee karedusest ja temperatuurist, ümbritseva keskkonna temperatuurist, pesu kogusest ja tüübist, lisafunktsioonide kasutamisest, tsentrifuugimiskiirusest ja pingekõikumistest.

Valitud programmi pesemiskestust näete pesumasina ekraanil. Sõltuvalt masinasse pandud pestavate esemete kogusest võib ekraanile kuvatud pesutsükli tööaeg tegelikust pesutsükli tööajast 1-1,5 tunni võrra erineda. Pesutsükli kestust värskendatakse pesemise alguses.

“Tootjaettevõtte võib muuta lisafunktsioonide valikut. Uusi valikuid saab lisada või muuta”.

„Tsentrifuugimiskiirus võib vastavalt programmile varieeruda, kuid see ei ületa kunagi masina maksimaalset tsentrifuugimiskiirust.“

Valige alati võimalikult madal temperatuur. Energiatarbimise osas on kõige tõhusamad programmid tavaliselt need, mis töötavad madalamal temperatuuril ja pikema kestusega.

Müra ja järelejäänud niiskusesisaldust mõjutab tsentrifuugimiskiirus: mida suurem tsentrifuugimiskiirus tsentrifuugimisel, seda suurem on müra ja seda väiksem on järelejäänud niiskusesisaldus.

Kuluväärtused (ET)

	Temperatuuri valimine (°C)	Tsentrifuugimiskiirus (p/min)	Täitekogus (kg)	Programmi kestus (hh:mm)	Energiatarbimine (kWh/tsükkel)	Veetarbimine (l/tsükkel)	Pesu temperatuur (°C)	Allesjääv niiskusesisaldus (%)
Eco 40-60	40	1400	7	3:27	0,646	45.00	34	53
	40	1400	3.5	2:41	0.405	36.00	27	53
	40	1400	2	2:41	0,200	28.00	22	55.9
Cottons	20	1400	7	03:15	0.700	92.00	20	53.9
Cottons	60	1400	7	03:15	1.700	94.00	60	53.9
Synthetics	40	1200	3	02:10	0.850	63.00	40	40
Xpress/Super Xpress	30	1400	7	00:28	0.200	66.00	23	62

Muude programmide jaoks peale programmi eco 40-60 antud väärtused on vaid soovituslikud.

4.3.4 Programmi valimine

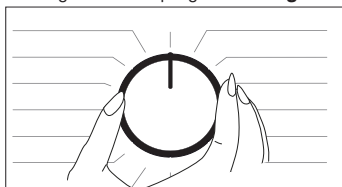
- 1 Valige pesu tüüpi, kogust ja määrdumisastet arvestades sobiv programm, juhindudes allpool olevast „Programmide ja kulu tabelist“.



Programmid kasutavad vastavale kangatüübile sobivat suurimat tsentrifuugimiskiirust.

Programmi valimisel arvestage alati kangatüüpi, värvust, määrdumisastet ja lubatud veetemperatuuri.

- 2 Valige soovitud programm **Programmi Valikunupuga**.



4.3.5 Programmid

• Eco 40-60

Programm eco 40-60 on võimeline puhastama samas tsüklis normaalselt määratud puuvillast pesu temperatuuril 40 ° C või 60 ° C ning seda programmi kasutatakse ELI ökodisaini õigusaktide järgimise hindamiseks.

Selle programmi tööaeg on teistest programmidest pikem, kuid see säästab oluliselt energiat ja vett. Tegelik veetemperatuur võib esitatud pesutemperatuurist erineda. Kui panete seadmesse vähem pesu (näiteks poole kogusest või vähem), võivad programmi etappide tööajad automaatselt lüheneda. Sel juhul väheneb ka energia ja vee tarbimine.

• Cotton (Puuvilj)

See programm on mõeldud vastupidavate puuvillaste esemete (linad, voodiriided, käterätid, hommikumantlid, aluspesu jms) pesemiseks. Kui vajutate kiirpesufunktsiooni nuppu, on programmi kestus märgatavalt väiksem, aga tõhus pesemistulemus tagatakse intensiivsete pesemislülitustega. Kui te ei vajuta kiirpesufunktsiooni nuppu, tagatakse väga hea pesemis- ja loputustulemus teie väga määratud pesu jaoks.

• Synthetics (Sünteeetika)

Selle programmiga saate pesta näiteks särke, pluuse, sünteeetika ja puuvilla segust kangaid jne. Programmi kestus lüheneb märkimisväärselt ja korralik pesemistulemus on tagatud. Kui te ei vajuta kiirpesufunktsiooni nuppu, tagatakse väga hea pesemis- ja loputustulemus teie väga määratud pesu jaoks.

• Woollens/Hand Wash (Käisipesu)

Kasutage villaste/õrnade esemete pesemiseks. Valige vastavalt riideesemete etikettidele sobiv pesutemperatuur. Riideid pestakse väga õrnade liigitustega, et neid mitte kahjustada.

• Hygiene+ (Hügieen+)

Auruetapp programmi alguses leotab mustuse riiete küljest lahti.

See pika tööajaga programm sobib erinevate esemete (beebiriided, voodilina, aluspesu jms puuvillased esemed) allergiavastaseks ja hügieeniliseks pesemiseks kõrgetel temperatuuridel intensiivse ja pika pesutsükliga. Auruetapp programmi alguses, pikk kuumutus ja lisaloputus tagavad eriti hügieenilise tulemuse.

• Briti Allergia Sihtasutus (Allergy UK) katsetas seda programmi temperatuuril 60 °C ning tõendas selle tulemuslikkust bakterite ja hallituse kõrvaldamisel.



Allergy UK on British Allergy Association'i kaubamärk. Seal of Approval on mõeldud suuniseks neile, kes vajavad soovitud toote kohta, et seonduv toode piirab / vähendab / kõrvaldab allergeene või vähendab nende kogust oluliselt keskkonnas, kus on allergik. Selle eesmärk on tagada kindlustunne, et need tooted on teaduslikult katsetatud või läbi vaadatud, et tagada mõõdetavad tulemused.

• Down Wear (Udusulgtekid)

See programm on mõeldud jakkide, vestide, jopede jms sulgi sisaldavate esemete pesemiseks, kui nende etiketil on märge "masinpestav". Spetsiaalne tsentrifuugimine tagab, et vesi jõuab sulgede vahel olevatesse lõhedesse.

• Spin+Drain (Tsentrifuugi + pumpa)

Seda funktsiooni saate kasutada vee eemaldamiseks riideesemetelt või vee äravooluks seadmest.

• Rinse (Loputus)

Kasutamiseks juhul, kui soovite eraldi loputada või kasutada tärglist.

• Kardinaid*****

See programm on mõeldud tülili ja kardinate pesemiseks. Et nende võrguga tekstuur põhjustab liigset vahutamist, pange põhipesuvahendi lahtrisse väike kogus pesuvahendit. Spetsiaalne tsentrifuugimine tagab tülili ja kardinate vähem kortsumise. Ärge laadige oma kardinaid üle ettenähtud mahu, et neid mitte kahjustada.



Selles programmis on soovitatav pulberpesuvahendisahtlis kasutada kardinate jaoks mõeldud eripuhastusvahendeid.

• Shirts (Päevasärgid)

Selle programmiga saab koos pesta puuvillastest, sünteeetilisest ja segamaterjalist särke. Riidesse ei jää nii palju kortse. Kiirpesufunktsiooni valimisel töödeldakse pestavaid esemeid eelnevalt.

• Kandke eelnevalt töötlemiseks vajalikud kemikaalid otse rõivastele või lisage need koos pesuvahendiga, kui masin hakkab pesupulbrilahtrist vett sisse võtma. Nii saavutate sama tulemuse kui tavapesuga, kuid palju lühema aja jooksul. Päevasärgide eluiga pikeneb.

• Steam Therapy

Kasutage seda programmi väikese koguse puhta puuvillase, sünteetilise või segapesu kortsude ja triikimisaeegade vähendamiseks.



Kui see programm on valitud, on keemismüra kuulmine normaalne, kuna aurugeneraator keedab vett, et toota auru.

• Xpress/ Super Xpress (Kiire Täiskoormus / Mini 14')

Selle programmiga saate lühikese ajaga pesta vähemäärdund või plekideta riideid. Kui valitud on kiirpesu funktsioon, saab programmi kestust vähendada kuni 14 minutini. Kui valitud on kiirpesu funktsioon, on pestava pesu maksimaalne kaal 2 (kaks) kg.

• Dark Care/Jeans (Tume Pesu)

Kasutage seda programmi tumedat värvi riide ja teksaste värvi kaitsmiseks. Spetsiaalsed trumli liigutused ka madalal temperatuuril tagavad soovitud tulemuse. Tumedat värvi esemete pesemiseks on soovitatav kasutada vedelpesuvahendit või villašampooni. Ärge peske õrnu esemeid, mis sisaldavad villa vms.

• Segu*****

Seda programmi saate kasutada sorteerimata puuvillastest ja sünteetilisest materjalist pesu pesemiseks.

• Outdoor/Sports (Spordirõivad)

See programm on mõeldud spordi- ja üleriide pesemiseks, mis on valmistatud puuvillase ja sünteetilise materjali segust ja millel on vetthülgavad katte (nagu gore-tex jms). Tänu spetsiaalsetele pöörlevatele liigutustele pestakse rõivaid õrnalt.

• Stain Expert (Plekk)

Seadmel on spetsiaalne plekiprogramm, mis võimaldab eemaldada eri tüüpi plekke kõige tulemuslikumal viisil. Kasutage seda programmi ainult vastupidavate puuvillaste esemete pesemiseks, mis ei anna värvi. Ärge peske selle programmiga õrnast materjalist ja värvi andvaid esemeid. Enne pesemist tuleks rõivasildid üle vaadata (soovitatav puuvilla särkide, pükste, lühikeste pükste, t-särkide, beebiriide, pidžaamide, põlled, lauanõude, voodilinate, tekikottide, padjapüüride, vannitoa-/rannarätikute, käterätikute, sokkide ja puuvillast aluspesu puhul, kui nad sobivad pesemiseks kõrgel temperatuuril ja pika programmiga). Automaatset plekieemaldusprogrammi saate kasutada kahte eri rühma jaotatud 24 tüüpi plekkide pesemiseks vastavalt kiirpesufunktsiooni valimisele. Altpoolt leiata plekigrupid, mida saab valida nupu "Kiirpesu" abil. Sõltuvalt valitud plekigrupist valitakse spetsiaalne pesuprogramm, mille jaoks muudetakse vastavalt loputusvee jätmise kestus, pesemistoimingud, pesemise ja loputamise kestus.

Altpoolt leiata plekigrupid, mida saab valida nupu "Kiirpesu" abil:

Kui kiirpesufunktsioon ei ole valitud	Kui nuppu „Kiirpesu” vajutatakse üks kord	Kui nuppu „Kiirpesu” vajutatakse kaks korda
Higi	Veri	Tee
Määrdund krae	Šokolaad	Kohv
Söök	Puding	Puuviljamahl
Majonees	Muru	Ketšup
Salatikaste	Muda	Punane vein
Jumestus	Muna	Tärklis
Masinaõli	Või	Moos
Beebitoit	Karri	Kivisüsi

• Valige plekieemaldusprogramm.

• Valige plekk, mille soovite eemaldada vastavalt ülaltoodud rühmale ja valige see kiirpesufunktsiooni nupu abil.

• Lugege hoolikalt riideesemete etiketti ja veenduge, et olete valinud õige temperatuuri ja tsentrifuugimiskiiruse.

• Downloaded Programme (Allalaaditud programm)

See on eriprogramm, mis võimaldab teil soovi korral alla laadida eri programme. Alguses on olemas programm, mida saate vaikimisi rakenduse HomeWhiz abil vaadata. Siiski saate rakenduse HomeWhiz abil valida programmi eelmääratud programmikogumist ning seejärel seda muuta ja kasutada.



Kui soovite kasutada funktsioone HomeWhiz ja kaugjuhtimine, peate tegema valiku Allalaaditud programm. Üksikasjalikku teavet vt jaotisest 4.3.15 Funktsioonid HomeWhiz ja kaugjuhtimine.

• Pehmeid mänguasjad*****

Pehmeid mänguasju tuleb pesta õrna programmiga, sest need sisaldavad õrna kangaid ning kiude ja tarvikuid. Tänu õrnadele pesemisliigutustele ja pöörlemisprofiilile kaitseb pehmete mänguasjade programm mänguasju pesemise ajal. Soovitame kasutada vedelat pesuvahendit.



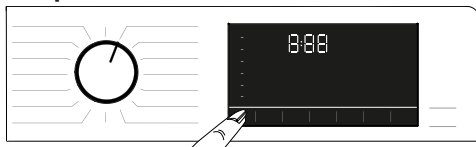
Kõvade pindadega hapraid mänguasju ei tohi mingil juhul pesta.

Mänguasju ei tohi pesta koos rõivastega, sest need võivad pesu kahjustada.

• Saunalinad*****

Kasutage seda programmi tugeva puuvillase pesu, nt käterätikute pesemiseks. Asetage käterätikud masinasse nii, et need ei puutuks vastu lõõtsa või klaasi.

4.3.6 Temperatuuri valimine



Iga uue programmi valimisel kuvatakse ekraanile valitud programmi soovituslik temperatuur. Võimalik, et soovitud temperatuuriväärtus ei ole praeguse programmi jaoks maksimaalne valitav temperatuur. Temperatuuri muutmiseks vajutage **Temperatuuri Reguleerimise nuppu**. Temperatuur väheneb järk-järgult.



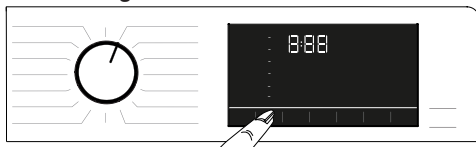
Muudatusi ei saa teha programmides, kus temperatuuri reguleerimine pole lubatud.

Temperatuuri saate muuta ka pärast pesemise algust. Muutmine on võimalik, kui pesuprogrammi etapid seda lubavad. Muutmine pole võimalik, kui pesuprogrammi etapid seda ei luba.



Kui valite kerides külmpesu ja vajutate uuesti temperatuurinuppu, ilmub ekraanile valitud programmi soovituslik maksimaalne temperatuur. Temperatuuri vähendamiseks vajutate temperatuuri reguleerimise nuppu.

4.3.7 Tsentrifuugimiskiiruse valimine



Iga uue programmi valimisel kuvatakse ekraanile valitud programmi soovituslik **Tsentrifuugimiskiirus**.



Võimalik, et soovitud tsentrifuugimiskiiruse väärtus ei ole praeguse programmi jaoks maksimaalne valitav tsentrifuugimiskiirus.

Tsentrifuugimiskiiruse muutmiseks vajutage **Tsentrifuugimiskiiruse Reguleerimise nuppu**.

Tsentrifuugimiskiirus väheneb järk-järgult.

Seejärel ilmuvad ekraanile olenevalt toote mudelist valikud Loputusvee jätmine (Rinse hold)☹️ ja Tsentrifuugimiseta (No Spin)☹️.

Kui te ei soovi pesu kohe pärast programmi lõpetamist välja võtta, siis võite kasutada funktsiooni **Loputusvee Jätmine** ja vältida pesu kortsumist veest tühjendatud masinas.

See funktsioon hoiab pesu viimases loputusvees.

Kui soovite pesu tsentrifuugida pärast loputusvee paaki jätmise funktsiooni:

- Reguleerige **Tsentrifuugimiskiirust**;

- Vajutage nuppu **Start/Paus/Tühistamine**. Programm jätkub. Masin laseb vee välja ja tsentrifuugib pesu.

Kui soovite programmi lõpus lasta vee välja ilma tsentrifuugimiseta, kasutage funktsiooni **Tsentrifuugimiseta (No Spin)**.



Muudatusi ei saa teha programmides, kus tsentrifuugimiskiiruse reguleerimine pole lubatud.

Tsentrifuugimiskiirust saate pärast pesemise algust muuta, kui pesuprogrammi etapid seda lubavad.

Muutmine pole võimalik, kui pesuprogrammi etapid seda ei luba.

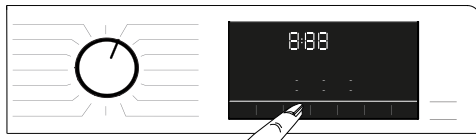
Rinse Hold (Loputusvee jätmine)

Kui te ei soovi pesu kohe pärast programmi lõpetamist välja võtta, siis võite kasutada loputusvee paaki jätmise funktsiooni ja hoida pesu viimases loputusvees, et vältida pesu kortsumist veest tühjendatud masinas. Kui soovite vee eemaldada ilma tsentrifuugimiseta, vajutage pärast seda protsessi käivitus-/ seiskamisnuppu. Programm jätkub ja lõpeb pärast vee väljalaskmist.

Kui soovite tsentrifuugida vette jäetud pesu, reguleerige tsentrifuugimiskiirust ja vajutage käivitus-/ seiskamisnuppu.

Programm jätkub. Vesi lastakse välja, pesu tsentrifuugitakse ja programm viiakse lõpule.

4.3.8 Abifunktsioonide valimine



Valige enne programmi käivitamist soovitud abifunktsioonid. Iga programmi valimisel süttivad lisafunktsiooni tähise ikoonid, mis on koos selle programmiga valitud.



Kui vajutate lisafunktsiooni nupule, mida ei saa hetkel aktiveeritud programmiga valida, kostab pesumasinast hoiatussignaali.

Præguse programmi jaoks valitud lisafunktsiooni raamid jäävad põlema ka pärast pesuprogrammi käivitumist.



Mõningaid funktsioone ei saa korraga valida. Kui enne masina käivitamist valitakse lisafunktsioon, mis ei saa töötada koos varem valitud lisafunktsiooniga, siis varem valitud funktsioon tühistatakse ja aktiivseks jääb ainult viimasena valitud lisafunktsioon. Näiteks kui soovite valida kõigepealt lisavee ja seejärel kiirpesu, siis lisavee tühistatakse ja kiirpesu jääb valituks.

Lisafunktsiooni, mis programmiga ei ühildu, ei saa valida. (Vt "Programmide ja kulu tabel")

Mõnedel programmidel on lisafunktsioonid, mida tuleb kasutada samaaegselt. Neid funktsioone ei saa tühistada. Abifunktsiooni raami ei valgustata, valgustatakse ainult sisemine ala.

4.3.8.1 Abifunktsioonid

• Prewash (Eelpesu)

Eelpesu tasub kasutada ainult tugevalt määrduvad pesu puhul. Eelpesufunktsiooni kasutamata jätmisel säästate energiat, vett, pesuvahendit ja aega.

• Fast+ (Kiirpesu+)

Pärast programmi valimist võite vajutada kiirpesufunktsiooni nuppu, et programmi tööaega lühendada.

Mõne programmi puhul saab programmi tööaega lühendada rohkem kui poole võrra. Vaatamata sellele on pesemistulemused tänu muudetud algoritmidele head.

Kuigi see varieerub igas programmis, väheneb ühekordse kiirpesu klahvi vajutamisel programmi kestus teatud tasemeni ja sama klahvi teistkordsel vajutamisel langeb see miinimumtasemele.

Parema pesutulemuse tagamiseks ärge kasutage kiirpesufunktsiooni nuppu väga määrduvad esemete pesemisel.

Lühendage programmi tööaega kiirpesufunktsiooni nupuga mõõdukalt ja kergelt määrduvad esemete pesemisel.

• Steam (Aurutamine)

Selle programmi abil saate vähendada väikese koguse puuvillase, sünteetilise või segatud pesu kortsusid ja triikimisaegu.



Aurufunktsiooni aktiveerimisel ärge kasutage vedelat pesuvahendit, kui tootel pole vedela pesuaine tassi ega vedeliku doseerimise funktsiooni. Vastasel juhul riietele võivad jääda plekid.

• Remote Control (Kaugjuhtimine)

Seda lisafunktsiooninuppu saate kasutada toote ühendamiseks nutiseadmetega. Üksikasjalikku teavet vt jaotisest 4.3.15 Funktsioonid HomeWhiz ja kaugjuhtimine.

• Customized Programme (Kohandatud Programm)

Seda abifunktsiooni saab kasutada ainult puuvillase ja sünteetika programmide puhul koos rakendusega HomeWhiz. Kui see lisafunktsioon on aktiveeritud, saate programmi lisada kuni 4 lisaoputusastet. Saate valida ja kasutada mõnda lisafunktsiooni isegi kui neid teie tootel ei ole. Võite suurendada ja vähendada puuvillase ning sünteetika programmide aega turvalises vahemikus.



Kui on valitud kohandatud programmi lisafunktsioon, on pesemisprotsess ja energiatarbimine märgitud väärtusest erinevad.

4.3.8.2 3-sekundilise funktsiooninupu vajutusega valitud funktsioonid/programmid

• Drum Cleaning (Trumli Puhastusprogramm) 3"

Programmi valimiseks vajutage ja hoidke lisafunktsiooni 1 nuppu 3 sekundit all. Kasutage seda programmi regulaarselt (iga 1-2 kuu järel), et trumlit puhastada ja soovitud hügieeni tagada. Enne programmi kasutamist kasutage auru, et trumlis olevad jäägid pehendada. Kasutage programmi juhul, kui masin on täiesti tühi. Paremate tulemuste saamiseks pange pesumasinatele mõeldud pulbrikujuline katlakivieemaldaja pesuvahendi lahtrisse nr 2. Programmi lõppedes jätke seadme uks lahti, et masina sisemus saaks kuivada.



Tegu ei ole pesuprogrammiga. See on hooldusprogramm.

Ärge käivitage seda programmi, kui masin pole tühi. Kui püüate seda teha, tuvastab masin, et see pole tühi, ja katkestab programmi.

• Anti-Crease+ (Kortsumisvastane+) 3"

See funktsioon valitakse pärast seda, kui trumlivaliku nuppu on vajutatud 3 sekundit ja vilkuma hakkab vastava programmietapi märgutuli. Funktsiooni valimisel pöörleb trummel kuni 8 tundi, et vältida pestavate esemete kortsumist programmi lõpus. Saate programmi igal ajal selle 8 tunni jooksul tühistada ja pesu välja võtta. Funktsiooni tühistamiseks vajutage funktsiooni valimise nuppu või masina sisse-välja lülitamise nuppu. Programmi märgutuli põleb kuni funktsiooni tühistamiseni või vastava etapi lõppemiseni. Kui funktsiooni ei tühistata, aktiveeritakse see ka järgmistel pesutsüklitel.

• Extra Rinse (Lisaloputus) 3"

Selle funktsiooni valimiseks tuleb lisafunktsiooni nupp 2 kolmeks sekundiks alla vajutatud.

See funktsioon võimaldab tootel teha lisaks põhipesu järel tehtud loputusele veel ühe loputuse. Tänu sellele väheneb õrna naha korral (beebid, allergiline nahk jne) nahaärrituse oht, sest suurem osa pesemisvahendi jääkidest uhutakse pesust välja.

• Child lock (Lapselukk) 3"

Kasutage lapseluku funktsiooni, et lapsed ei saaks masinat kasutada. Nii ei saa nad töötavat programmi muuta.



Kui lapselukk on sisse lülitatud, saate masinat sisse-/väljalülitusnupust sisse ja välja lülitada. Kui lülitate masina uuesti sisse, jätkub programm sealt, kus see pooleli jäi.

Kui lapselukk on sisse lülitatud, kõlab nuppude vajutamisel hoiatussignaal. Hoiatussignaal tühistatakse, kui nuppe vajutatakse järgemööda viis korda.

Lapseluku aktiveerimiseks:

Vajutage ja hoidke 3 sekundit all lisafunktsioonide nuppu 3. Pärast ekraanil kuvatava aja pöördarvestuse „3-2-1“ lõppu kuvatakse ekraanile lapseluku tähis. Selle hoiatuse kuvamisel võite **Abifunktsiooni Nupu 3** vabastada.

Lapseluku inaktiveerimine

Vajutage ja hoidke 3 sekundit all lisafunktsioonide nuppu 3. Pärast ekraanil kuvatava aja pöördarvestuse „3-2-1“ lõppu kaob lapseluku tähis ekraanilt.

• Bluetooth 3” 3”

Oma masina paarimiseks nutiseadmega saate kasutada Bluetooth-ühenduse funktsiooni. Nii saate nutiseadme abil teavet oma seadme kohta ja seda juhtida.

Bluetooth-ühenduse aktiveerimine

Vajutage ja hoidke 3 sekundit all kaugjuhtimisfunktsiooni nuppu. Kuvatakse pöördloendus „3-2-1“ ja seejärel kuvatakse ekraanil Bluetooth'i ikoon. Vabastage **kaugjuhtimisfunktsiooni nupp**. Bluetoothi ikoon vilgub, kui toodet paaritakse nutiseadmega. Kui ühendus õnnestub, jääb ikoon põlema.

Bluetooth-ühenduse inaktiveerimine

Vajutage ja hoidke 3 sekundit all kaugjuhtimisfunktsiooni nuppu. Kuvatakse pöördloendus „3-2-1“ ja seejärel kaob Bluetooth's ikoon ekraanilt.



Bluetooth-ühenduse aktiveerimiseks peab rakenduse HomeWhiz esimene seadistus olema lõpule viidud. Pärast seadistamist aktiveerib Bluetooth-ühenduse automaatselt kaugjuhtimisfunktsiooni nupu vajutamine ajal, mil nupp on asendis Laadi alla programm/Kaugjuhtimine.

4.3.9 Lõpukellaeg

Ajanäit

Programmi lõpulejõudmiseni jäänud aega näidatakse programmi ajal tundides ja minutites kujul „01:30“.



Programmi aeg võib erineda „Programmide ja kulu tabelis“ esitatud väärtustest olenevalt veesurve, vee karedusest ja temperatuurist, ümbritseva keskkonna temperatuurist, pesu kogusest ja tüübist, valitud lisafunktsioonidest ja võrgupinge kõikumistest.

Funktsiooniga **Lõppkellaeg** saab programmi käivitamist kuni 24 tundi edasi lükata. Pärast **lõppkellaaja** nupu vajutamist kuvatakse programmi prognoositav lõpukellaeg. **Lõppkellaaja** määramisel süttib **lõppkellaaja** näidik.



Lõppkellaaja funktsiooni sisselülitamiseks ja programmi lõpuleviimiseks määratud aja jooksul peate pärast kellaaja reguleerimist vajutama **Käivitus-/Seiskamisnuppu**.



Kui soovite funktsiooni Lõppkellaeg tühistada, keerake nupp asendisse **sees/väljas**.



Kui lõpuaja funktsioon on aktiveeritud lisage pesupulbrilahtrisse nr 2 vedelat pesuvahendit. Nii võivad rietele jääda plekid.

- 1 Avage seadme uks, pange pestavad esemed seadmesse, lisage pesuvahend sahtlisse jne.
- 2 Valige pesuprogramm, temperatuur, tsentrifuugimiskiirus ja vajadusel abifunktsioonid.
- 3 Lõppkellaaja määramiseks vajutage **lõppkellaaja** nuppu. Süttib **lõppkellaaja** näidik.
- 4 Vajutage **käivitus-/seiskamisnuppu**. Käivitub aja pöördarvestus. Lõpukellaaja keskel hakkab vilkuma tähis “:”.

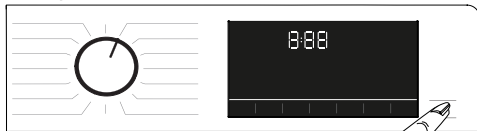


Lõpukellaaja mahaloendamise ajal võib pesumasinasse pesu juurde panna. Aja pöördarvestuse lõpus lõpukellaaja tähis kaob, käivitub pesutsükkel ja ekraanile ilmub valitud programmi kestus.

Kui lõpukellaaja valimine on lõpule jõudnud, koosneb ekraanil kuvatav kellaajanäit lõpukellajast ja valitud programmi kestusest.

4.3.10 Programmi käivitamine

- 1 Pesuprogrammi käivitamiseks vajutage **Käivitus-/Seiskamisnupp**.
- 2 **Käivitus-/Seiskamisnupu** tuli, mis enne ei põlenud, süttib ja põleb nüüd püsivalt, mis näitab, et programm on käivitud.



- 3 Pesumasina uks on lukustatud. Pärast pesumasina ukse lukustumist ilmub ekraanile ukse lukustuse tähis.



- 4 Ekraanil kuvatavad programminäidiku märgutuled näitavad praegust programmietappi.

4.3.11 Pesumasina ukse lukustus

Pesumasina uksele on lukustussüsteem, mis takistab ukse avamist, kui veetase seda ei võimalda. Pesumasina ukse lukustumisel ilmub ekraanile ukse lukustuse tähis.



Kui valite kaugjuhtimisfunktsiooni, jääb uks lukku. Ukse avamiseks peate kaugkäivituse funktsiooni deaktiveerima, vajutades nuppu Kaugkäivitus või muutes programmi asukohta.

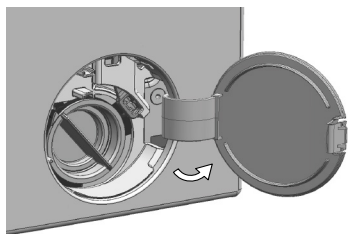
Seadme ukse avamine voolukatkestuse korral:



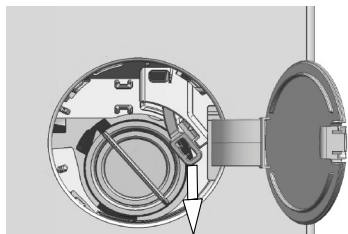
Voolukatkestuse korral saate kasutada pumbafiltri kate all olevat ukse hädaolukorras avamise käepidet, et uks käsitsi avada.



HOIATUS: Vee väljavoolamise vältimiseks veenduge enne seadme ukse avamist, et masinas ei ole vett. Vesi võib olla kuum ja põhjustada põletust.



- Lülitage seade välja ja eemaldage see vooluvõrgust.
- Avage pumbafiltri kate.

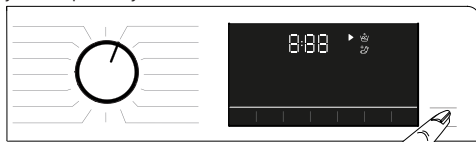


- Vabastage filtrikatte tagaküljel asuv pesumasina ukse hädaolukorras avamise käepide.
- Tõmmake pesumasina ukse hädaolukorras avamise käepidet allapoole ja avage pesumasina uks.
- Kui pesumasina uks ei lähe lahti, proovige seda uuesti käepidemest tõmmata.
- Pärast ukse avamist viige ukse hädaolukorras avamise käepide tagasi algasendisse.

4.3.12 Valikute muutmine pärast programmi käivitumist

Pesu lisamine pärast programmi käivitumist

Kui seadme veetase on sobiv, siis nupule **Start/Paus** vajutamisel ukسلukku inaktiveeritakse ja seadme uks läheb lahti, võimaldades riideid lisada. Ukسلuku ikoon ekraanil kustub, kui ukسلukk deaktiveeritakse. Pärast riiete lisamist masinasse pange seadme uks kinni ja vajutage üks kord nuppu **Start/Paus**, et pesutsükkel jätkuks pooleli jäänud kohast.



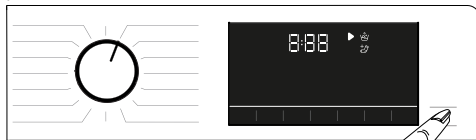
Kui masina veetase ei ole nupu **Start/Paus** vajutamisel sobiv, ei saa seadme ukse lukku inaktiveerida ja ukسلuku ikoon ekraanil jääb põlema.



Kui seadmes oleva vee temperatuur on kõrgem kui 50 °C, ei saa ukسلukku turvalisuse tagamiseks deaktiveerida ka sobiva veetaseme korral.

Pesumasina lülitamine pausirežiimile:

Pesumasina lülitamiseks pausirežiimi **vajutage käivitus-/seiskamisnuppu**. Ekraanil hakkab vilkuma pausirežiimi tähis.



Programmivaliku muutmine pärast programmi käivitumist:

Programmi saab muuta, kui praegune programm on pooleli, v.a kui lapselukk on aktiveeritud. Selle toiminguga tühistatakse praegune programm.



Valitud programm käivitub uuesti.

Lisafunktsiooni, kiiruse ja temperatuuri muutmine

Olenevalt programmitapist saate tühistada või sisse lülitada lisafunktsioone. Vt jaotist „Lisafunktsioonide valimine“.

Samuti saate muuta kiirust ja temperatuuri. Vt jaotisi „Kiiruse valimine“ ja „Temperatuuri valimine“.



Pesumasina uks ei avane, kui masinas olev vesi on kuum või veetase ulatub üle ukse allääre.

4.3.13 Programmi tühistamine

Programm tühistatakse, kui programmivalikunupp keeratakse mõnele muule programmile või kui masin programmivalikunupu nupu abil välja ja uuesti sisse lülitatakse.



Kui vajutate programmivalikunupule, kui lapselukk on sisse lülitatud, siis programmi ei tühistata. Esmalt peate tühistama lapseluku.

Kui soovite avada pesumasina ust pärast programmi tühistamist, aga see pole võimalik, sest veetase on liiga kõrge, siis keerake programmlüliti vee äravoolu ja tsentrifuugimise programmile ja laske vesi masinast välja.

4.3.14 Programmi lõpp

Programmi lõpulejõudmisel ilmub ekraanile programmi lõpu tähis.

Kui te ei vajuta 10 minutit ühtki nuppu, siis masin lülitub väljalülitatud režiimi. Ekraan ja kõik näidikud kustuvad.

Kui vajutate sisse-/väljalülitamisnuppu, kuvatakse lõpetatud programmi etapid.

4.3.15 Funktsioonid HomeWhiz ja Kaugjuhtimine

HomeWhiz võimaldab kasutada nutiseadet pesumasina juhtimiseks ja teabe saamiseks selle oleku kohta. Rakenduse HomeWhiz kaudu saate kasutada oma nutiseadet erinevate toimingute tegemiseks, mida müüdi teete otse masina juhtpaneelilt. Mõnda funktsiooni saab kasutada ainult läbi HomeWhizi funktsiooni. Pesumasina Bluetooth-funktsiooni kasutamiseks peate oma nutitelefoni rakendusepoest laadima alla rakenduse HomeWhiz.

Enne rakenduse installimist veenduge, et teie nutitelefoni oleks internetiga ühendatud.

Kui kasutate rakendust esimest korda, järgige ekraanile kuvatavaid juhiseid kasutajakonto registreerimiseks.

Pärast registreerimist saate läbi selle konto kasutada kõiki kodus olevaid HomeWhiz-toega seadmeid.

Kontoga paariatud seadmete vaatamiseks puudutage valikut „Lisa/Eemalda Seade“ rakenduses HomeWhiz.

Sellel lehel saate need tooted paarida.



Funktsiooni HomeWhiz kasutamiseks peab rakendus olema nutiseadmesse installitud ja teie pesumasin peab olema paariatud teie nutiseadmega läbi Bluetoothi. Kui teie pesumasin ei ole teie nutiseadmega paariatud, töötab see seadmena, millel ei ole funktsiooni HomeWhiz.

Teie seade töötab nutiseadmega paarituna läbi Bluetoothi. Kuna rakenduse kaudu saadaolevad funktsioonid lubatakse läbi selle paarimise, peab Bluetoothi signaal seadme ja nutiseadme vahel olema piisav.

Lisateavet Androidi ja iOS-i seadmete kohta, mis toetavad rakendust HomeWhiz, vt veebilehelt www.homewhiz.com.



HOIATUS: Kõik kasutusjuhendi osas „**ÜLDISED OHUTUSNÕUDED**“ kirjeldatud ohutusmeetmed kohalduvad ka kaugjuhtimisele läbi funktsiooni HomeWhiz.

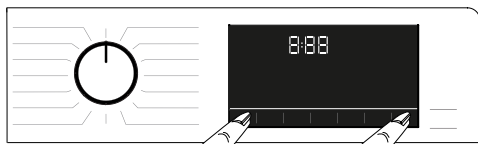
4.3.15.1 Funktsiooni HomeWhiz Seadistamine

Rakenduse kasutamiseks tuleb luua ühendus teie seadme ja rakenduse HomeWhiz vahel. Ühenduse loomiseks järgige allpool toodud seadistusjuhiseid, mis kuvatakse nii seadme ekraanile kui rakenduses HomeWhiz.

- Kui lisate seadme esimest korda, puudutage nupule „Lisa/Eemalda seade“ rakenduses HomeWhiz. Seejärel puudutage „Puuduta uue seadme seadistamiseks“. Seadistamiseks järgige allpool toodud samme, samuti rakenduse HomeWhiz samme.

- Seadistamise alustamiseks veenduge, et masin oleks välja lülitatud. Masina lülitamiseks

HomeWhizi seadistamise režiimile vajutage ja hoidke 3 sekundit all üheaegselt temperatuurinuppu ja kaugjuhtimisfunktsiooni nuppu.



- Kui seade on HomeWhizi seadistamise režiimil, näete ekraanil animatsiooni ja Bluetoothi ikoon vilgub seni, kuni masin on nutiseadmega paariatud. Selles režiimis on aktiivne ainult programminupp. Teised nupud on inaktiveeritud.



- Rakendusel olevalt ekraanilt valige pesumasin ja vajutage Edasi.

- Lugege ekraanile kuvatavaid juhiseid, kuni HomeWhiz küsib teilt toote kohta, mida soovite oma nutiseadmega ühendada.

- Minge tagasi rakendusse HomeWhiz ja oodake, kuni seadistus on lõppenud. Kui seadistamine on lõppenud, andke oma pesumasinale nimi. Nüüd saate puudutada toodet, mille olete rakendusse HomeWhiz lisanud ja seda vaadata.



Kui seadistamine ei õnnestu 5 minuti jooksul, lülitub pesumasin automaatselt välja. Sel juhul peate seadistamist uuesti alustama. Probleemi püsimisel pöörduge volitatud hooldustehniku poole.

Pesumasinat saab kasutada enam kui ühe nutiseadmega. Selleks installige rakendus HomeWhiz ka oma teise nutiseadmesse. Rakenduse käivitamisel peate logima sisse kontoga, mille enne tegite ja oma pesumasina paarisite. Muidu lugege jaotist „Pesumasina seadistamine, mis on ühendatud kellegi teise kontoga“.



HOIATUS: Rakenduse HomeWhiz kasutamiseks peab teie nutiseade olema interneti ühendatud. Muiduei võimalda rakendus HomeWhiz seadistamist edukalt lõpetada. Probleemide korral internetiühendusega pöörduge oma internetiteenus pakkuja poole.



Rakendus HomeWhiz võib nõuda teilt toote andmesildile märgitud tootenumbri sisestamist. Toote andmesildi leiate seadme ukse siseküljelt. Tootenumbri leiate andmesildilt.



4.3.15.2 Pesumasina seadistamine, mis on ühendatud kellegi teise kontoga

Kui pesumasin, mida soovite kasutada, on sisestatud süsteemi läbi kellegi teise konto, peate looma uue ühenduse oma rakenduse HomeWhiz ja seadme vahel.

- Installige rakendus HomeWhiz uude nutiseadmesse, mida soovite kasutada.
- Tehke uus konto ja logige sellele kontole rakenduses HomeWhiz.
- Järgige jaotises HomeWhizi seadistamine (4.3.15.1 Funktsiooni HomeWhiz seadistamine) esitatud juhiseid ja lõpetage seadmistamine.



Kuna funktsioon HomeWhiz ja kaugjuhtimine teie seadmel töötavad läbi Bluetooth-tehnoloogia, saab korraga kasutada ainult ühte rakendust HomeWhiz.

4.3.15.3 Kaugjuhtimisfunktsioon ja selle kasutamine

Pärast HomeWhizi seadistamist käivitub Bluetooth automaatselt. Bluetoothi ühenduse aktiveerimiseks või inaktiveerimiseks vt osa 4.3.8.2 „Bluetooth 3“.

Masina sisse-/väljalülitamisel, kui Bluetooth on aktiveeritud, toimub uuesti ühendumine automaatselt. Kui paaritud seade peaks töövahemikust väljuma, lülitub Bluetooth automaatselt välja. Sellepärast peate Bluetoothi uuesti sisse lülitama, kui soovite jätkata kaugjuhtimisfunktsiooni kasutamist.

Ühenduse oleku jälgimiseks vaadake, kas ekraanil on Bluetoothi sümbol. Kui sümbol põleb pidevalt, on Bluetoothi ühendus olemas. Kui sümbol vilgub, üritab toode ühenduda. Kui sümbol on kustunud, siis ühendus puudub.



HOIATUS: Kui Bluetooth on tootel ühendatud, saab kaugjuhtimisfunktsiooni valida.

Kui kaugjuhtimisfunktsioon ei ole valitav, kontrollige ühenduse olekut. Kui ühendust ei saa luua, korra seadme esmase seadistamise juhiseid.

HOIATUS: Ohutuse tagamiseks jääb toote uks lukustatuks seni, kuni kaugjuhtimisfunktsioon on lubatud, seda olenemata töörežiimist. Kui soovite avada toote ukse, peate keerama programmivalikunuppu või vajutama kaugjuhtimisnupule, et kaugjuhtimisfunktsioon inaktiveerida.

Kui soovite pesumasina kaugjuhtimist kasutada, vajutage kaugjuhtimisfunktsiooni aktiveerimiseks kaugjuhtimisfunktsiooni nuppu, samal ajal kui programmi nupp pesumasina juhtpaneelil on asendis Laadi alla programm/kaugjuhtimine. Tootele juurdepääsemisel kuvatakse alljärgneva sarnane ekraan.



Kui kaugjuhtimisfunktsioon on sees, saate pesumasina juhtpaneelilt ainult hallata, välja lülitada ja jälgida olekut. Kõiki teisi funktsioone, v.a lapselukk, saate hallata läbi rakenduse.

Nupul olev funktsiooninäidik näitab, kas kaugjuhtimisfunktsioon on sisse või välja lülitatud.

Kui kaugjuhtimisfunktsioon on välja lülitatud, toimub kõikide toimingute haldamine pesumasina juhtpaneelilt ja läbi rakenduse on lubatud ainult oleku jälgimine.

Kui kaugjuhtimisfunktsiooni ei saa sisse lülitada, kostab masinast nupule vajutamisel hoiatussignaal. See juhtub siis, kui seade on sisse lülitatud ja pole läbi Bluetoothi pairitud nutiseadmeid. Näiteks on Bluetoothi seaded väljas või pesumasina üks on lahti.

Kui lülitate selle funktsiooni pesumasinal sisse, jääb see aktiveerituks, v.a mõnel tingimusel, ja te saate oma pesumasinat juhtida eemalt läbi Bluetoothi.

Teatud juhtudel inaktiveeritakse see ohutuse tagamiseks:

- Kui pesumasinal oli elektritoitekatkestus.
- Kui keeratakse programminuppu ja valitakse mõni teine programm või seade lülitatakse välja.

4.3.15.4 Törkeotsing

Juhtimis- või ühendamisprobleemide korral toimige järgmiselt. Vaadake, kas probleem püsib või kaob pärast meetme võtmist. Kui probleem püsib, toimige järgmiselt.

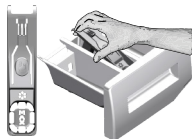
- Kontrollige, kas teie nutiseade on ühendatud õige kodusõrguga.
- Taaskäivitage toote rakendus.
- Lülitage Bluetooth välja ja seejärel uuesti sisse läbi juhtpaneeli.
- Kui pärast ülalkirjeldatud toiminguid ei saa ühendust luua, korrake pesumasina esmase seadistamise juhiseid.

Probleemi püsimisel konsulteerige volitatud hooldustehnikuga.

4.4 Puhastamine ja hooldus

Regulaarne puhastamine aitab pikendada toote eluiga ja vähendada probleemide ilmnemist.

4.4.1 Pesuvahendi sahtli puhastamine



Et vältida pesuvahendi jääkide kuhjumist, puhastage regulaarselt (iga 4–5 pesutsükli järel) pesuvahendi sahtlit, nagu allpool näidatud.

Kergitage sifooni tagumist otsa ja eemaldage see joonisel näidatud viisil.

Kui pesupehmedaja lahtrisse hakkab kogunema tavapärasest rohkem vee ja pesupehmedaja segu, vajab sifoon puhastamist.

1. Vajutage täpiliselt punkti sifoonil pesupehmedaja lahtris ja eemaldage sahtel masinast, tõmmates seda enda poole.
2. Peske pesuvahendi sahtel ja sifoon voolava leige veega korralikult puhtaks. Et vältida jääkide kokkupuudet nahaga, kandke kindaid ja puhastage seda asjakohase harjaga.
3. Pärast puhastamist asetage sahtel tagasi kohale ja veenduge, et see on kindlalt paigas.

4.4.2 Pesumasina luugi ja trumli puhastamine

Trumlipuhastusprogrammidega toodete korral vt Toote kasutamine - Programmid



Korrake trumlipuhastust iga 2 kuu järel.

Kasutage pesumasina jaoks sobivat katlakivieemaldusvahendit.



Pärast iga pesukorda veenduge, et trumliisse ei ole jäänud võõrkehi.

Kui joonisel kujutatud lõõststihendi avad on ummistunud, puhastage need hambaorgi abil.

Trumliisse jäänud metallist võõrkehad tekitavad roosteplekke. Puhastage trumli pind plekkidest, kasutades roostevaba terase puhastusvahendit.

Ärge kunagi kasutage teras- ega traatnuustikut. Need kahjustavad värvitud, kroomitud ja plastpindu.

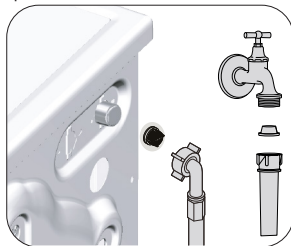
4.4.3 Korpuse ja juhtpaneeli puhastamine

Pühkige masina korpust vajadusel seebivee või mittesööbiva neutraalse pesugeeliga ja kuivatage pehme lapiga.

Juhtpaneeli puhastamiseks kasutage ainult niisutatud pehmet lappi.

4.4.4 Sissetuleva vee filtrite puhastamine

Mõlema sisselaskeklapi otsas masina tagaküljel ja mõlema sisselaskevooliku torupoole otsas on filter. Need filtrid takistavad vees leiduvate osakeste ja mustuse sattumist pesumasinasse. Määrduvad filtrid vajavad puhastamist.



1. Sulgege kraanid.
2. Vee sisselaskeklappide filtriteni pääsemiseks eemaldage sisselaskevoolikute mutrid. Puhastage filtrid sobiva harjaga. Kui filtrid on liiga määrduvad, tõmmake need puhastamiseks tangide abil välja.
3. Eemaldage filtrid koos tihenditega sisselaskevoolikute lapikust otsast ja puhastage need jooksva vee all põhjalikult.
4. Asetage tihendid ja filtrid ettevaatlikult tagasi kohale ja keerake nende mutrid käsitsi kinni.

4.4.5 Jääkvee eemaldamine ja pumba filtri puhastamine

Masina filtrisüsteem aitab pesuvee eemaldamisel vältida tahkete esemete (nt nõõbid, mündid ja kangakiud) sattumist pumba tiiviku vahele. Nii ei teki vee väljavoolamisel takistusi ja ühtlasi pikeneb pumba eluiga. Kui vesi ei voola pesumasinast ära, võib põhjuseks olla pumba ummistunud filter. Filtrit tuleb puhastada ummistuse korral või iga 3 kuu järel. Enne pumba filtri puhastamist tuleb pesumasin veest tühjendada. Samuti võib kogu vee väljalaskmine vajalikuks osutuda enne masina transportimist (nt kolimisel) ja vee külmumisel.



ETTEVAATUST! Pumba filtrisse jäänud võõrkehavad võivad masinat kahjustada või põhjustada liigset müra.

ETTEVAATUST! Kui seade pole parajasti kasutusel, keerake kraan kinni, ühendage lahti veetoru ja laske masinasse jäänud veel välja voolata, juhuks kui temperatuur langeb alla nulli.

ETTEVAATUST! Pärast iga kasutuskorda sulgege veekraan, mille külge veevoolik on ühendatud.

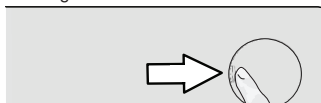
Määrdund filtri puhastamiseks ja jääkvee eemaldamiseks:

1 Katkestage elektritoide, eemaldades pistiku vooluvõrgust.



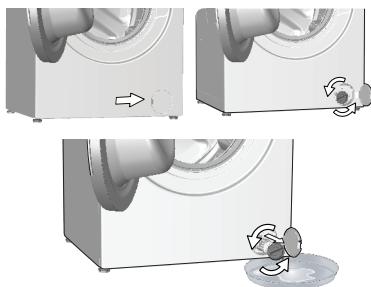
ETTEVAATUST! Temperatuur masina sisemuses võib tõusta kuni 90 kraadini (°C). Et vältida nahapõletusi, puhastage filter alles pärast masinas oleva vee jahtumist.

2. Avage filtri kate.



3 Vee väljalaskmiseks tehke alljärgnevad toimingud.

Vee väljalaskmine, kui tootel ei ole vee avariitühjendusvoolikut:



- Filtrist välja voolava vee kogumiseks pange filtri ette suur nõu.
- Keerake pumba filter lahti (vastupäeva), kuni vesi hakkab sellest välja voolama. Suunake väljavoolav vesi filtri ette asetatud mahutisse. Mahavoolanud vee eemaldamiseks hoidke käepärast lappi.
- Kui kogu vesi on masinast välja voolanud, keerake filtrit ja võtke see välja.

Probleem	Põhjus	Lahendus
Programmid ei hakka pärast seadme ukse sulgemist tööle.	Nuppu Start / Paus / Tühistamine ei ole vajutatud.	<ul style="list-style-type: none"> Vajutage nuppu Start / Paus / Tühistamine.
	Kui seade on liiga täis, võib selle ukse sulgemine olla keeruline.	<ul style="list-style-type: none"> Võtke mõned esemed seadmest välja ja veenduge, et seadme uks on korralikult kinni.
Programmi ei saa käivitada või valida.	Seade on lülitunud kaitserežiimi (põhjus võib olla voolukõikumine, veesurve kõikumised jms).	<ul style="list-style-type: none"> Programmi tühistamiseks valige programmilülit abil mõni teine programm. Eelmine programm tühistatakse. (Vt „Programmi tühistamine“)
Seadmes on vesi.	Tootmise käigus toimunud kvaliteedikontrollist on seadmesse veidi vett jäänud.	<ul style="list-style-type: none"> See ei ole rike. Vesi ei ole seadmele kahjulik.
Seade ei võta vett sisse.	Veekraan on kinni.	<ul style="list-style-type: none"> Keerake veekraanid lahti.
	Vee sisselaskevoolik on keerdus.	<ul style="list-style-type: none"> Tõmmake voolik sirgeks.
	Vee sisselaskeava filter on ummistunud.	<ul style="list-style-type: none"> Puhastage filter.
	Seadme uks ei ole kinni.	<ul style="list-style-type: none"> Sulgege seadme uks.
Seade ei lase vett välja.	Vee väljalaskevoolik on ummistunud või sõlmes.	<ul style="list-style-type: none"> Puhastage voolik või tõmmake see sirgu.
	Pumbafilter on ummistunud.	<ul style="list-style-type: none"> Puhastage pumbafilter.
Seade vibreerib või teeb müra.	Seade ei ole tasakaalus.	<ul style="list-style-type: none"> Seadke seade selle jalgu reguleerides tasakaalu.
	Pumbafiltrisse on sattunud kõva asi.	<ul style="list-style-type: none"> Puhastage pumbafilter.
	Transpordipoldid ei ole eemaldatud.	<ul style="list-style-type: none"> Eemaldage transpordipoldid.
	Seadmes on liiga vähe pesu.	<ul style="list-style-type: none"> Pange seadmesse rohkem pesu.
	Seadmes on liiga palju pesu.	<ul style="list-style-type: none"> Võtke mõned esemed seadmest välja või jaotage pesukogus käsitsi ühtlaselt, et seade tasakaalustada.
	Seade nõjatub jäiga eseme vastu.	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollige, ega seade nõjatu millegi vastu.
Seadme põhjast lekib vett.	Vee väljalaskevoolik on ummistunud või sõlmes.	<ul style="list-style-type: none"> Puhastage voolik või tõmmake see sirgu.
	Pumbafilter on ummistunud.	<ul style="list-style-type: none"> Puhastage pumbafilter.
Seade jääb varsti pärast programmi käivitamist seisma.	Seade jäi ajutiselt madala pinge tõttu seisma.	<ul style="list-style-type: none"> Kui pinge tõuseb tavapärasele tasemele, jätkab seade tööd.
Seade laseb sissevõetud vee kohe välja.	Vee väljalaskevoolik ei ole õigel kõrgusel.	<ul style="list-style-type: none"> Ühendage vee väljalaskevoolik, nagu on kirjeldatud kasutusjuhendis.
Pesemise ajal ei ole seadmes näha vett.	Vesi on seadme varjatud osa sees.	<ul style="list-style-type: none"> See ei ole rike.
Seadme ust ei saa avada.	Seadme ukse lukk on seadmes oleva veetaseme tõttu aktiveeritud.	<ul style="list-style-type: none"> Laske seadmest vesi välja, käivitades seadme tühjendamise või tsentrifuugimise programmi.
	Seade soojendab vett või on tsentrifuugimistsükliis.	<ul style="list-style-type: none"> Oodake, kuni programm on lõppenud.
	Seadme uks võib olla kinni kiilunud, sest sellele mõjub surve.	<ul style="list-style-type: none"> Võtke kinni käepidemest ning lükake ja tõmmake ust, et see vabastada ja avada.
	Voolukatkestuse korral ei saa seadme ust avada.	<ul style="list-style-type: none"> Seadme ukse avamiseks avage pumbafiltri kate ja tõmmake hädaolukorras ukse avamise käepidet, mis asub kate tagaküljel. Vt „Pesumasina ukse lukustus“

Probleem	Põhjus	Lahendus
Pesemiseks kulub kauem kui kasutusjuhendis kirjas. (*)	Veesurve on liiga väike.	<ul style="list-style-type: none"> Seade ootab, kuni selles on piisavas koguses vett, et vältida vähesest vee hulgast tuleneda võivat madalat pesemiskvaliteeti. Seetõttu pesemiseaeg pikeneb.
	Pinge on liiga madal.	<ul style="list-style-type: none"> Pesemisaega pikendatakse, et vältida madalast pingest tuleneda võivat madalat pesemiskvaliteeti.
	Sisselastava vee temperatuur on liiga madal.	<ul style="list-style-type: none"> Külmal aastaajal kulub vee soojendamiseks rohkem aega. Samuti võib pesemisaeg pikeneda.
	Seade loputab rohkem või kasutab rohkem loputusvett.	<ul style="list-style-type: none"> Seade suurendab loputusvee hulka, kui on vaja rohkem loputada, ning vajadusel lisatakse lisaloputus.
	Kasutatud on liiga palju pesuvahendit, mille tulemusel tekkis liiga palju vahtu ja aktiveerus automaatne vahutuvastussüsteem.	<ul style="list-style-type: none"> Kasutage soovitatud koguses pesuvahendit.
Programmi tööaega ei loeta maha. (Ekraaniga mudelid) (*)	Taimer võib vee sisselaskmise ajal seisma jääda.	<ul style="list-style-type: none"> Taimerinäidikul ei loendata aega maha, kuni seade võtab sisse sobivas koguses vett. Seade ootab, kuni selles on piisavas koguses vett, et vältida vähesest vee hulgast tuleneda võivat madalat pesemiskvaliteeti. Taimerinäidikul hakatakse pärast seda aega maha loendada.
	Taimer võib vee soojendamise ajal seisma jääda.	<ul style="list-style-type: none"> Taimerinäidikul ei loendata aega maha, kuni seade saavutab sobivat temperatuuri.
	Taimer võib tsentrifuugimise ajal seisma jääda.	<ul style="list-style-type: none"> Seadmes olev pesukogus ei ole tasakaalus ja aktiveerus automaatne tasakaalustamata pesukoguse tuvastamise süsteem.
Programmi tööaega ei loeta maha. (*)	Seadmes olev pesukogus ei ole tasakaalus.	<ul style="list-style-type: none"> Seadmes olev pesukogus ei ole tasakaalus ja aktiveerus automaatne tasakaalustamata pesukoguse tuvastamise süsteem.
Seade ei lülitu tsentrifuugimisele. (*)	Seadmes olev pesukogus ei ole tasakaalus.	<ul style="list-style-type: none"> Seadmes olev pesukogus ei ole tasakaalus ja aktiveerus automaatne tasakaalustamata pesukoguse tuvastamise süsteem.
	Seade ei hakka tsentrifuugima, kui vesi ei ole täielikult seadmest välja lastud.	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollige filtrit ja vee väljalaskevoolikut.
	Kasutatud on liiga palju pesuvahendit, mille tulemusel tekkis liiga palju vahtu ja aktiveerus automaatne vahutuvastussüsteem.	<ul style="list-style-type: none"> Kasutage soovitatud koguses pesuvahendit.
Pesutulemus ei jää rahuldav: Pesu läheb halliks. (**)	Pikema aja jooksul on kasutatud sobimatut kogust pesuvahendit.	<ul style="list-style-type: none"> Kasutage soovitatud koguses pesuvahendit vastavalt veekaredusele ja pesukogusele.
	Pesu on pikemat aega pestud madalatel temperatuuridel.	<ul style="list-style-type: none"> Valige sobivam temperatuur.
	Kareda vee korral on kasutatud sobimatut kogust pesuvahendit.	<ul style="list-style-type: none"> Sobimatu koguse pesuvahendi kasutamisel kareda vee korral kleepub mustus vee mõjul riidele ja muudab riide aja jooksul halliks. Kord halliks muutunud riideid on raske taas oma värvi juurde tagasi saada. Kasutage soovitatud koguses pesuvahendit vastavalt veekaredusele ja pesukogusele.
	Pesuvahendit on liiga palju.	<ul style="list-style-type: none"> Kasutage soovitatud koguses pesuvahendit vastavalt veekaredusele ja pesukogusele.
Pesutulemus ei jää rahuldav: Plekid ei kao või pesu ei muutu valgeks. (**)	Pesuvahendit on liiga vähe.	<ul style="list-style-type: none"> Kasutage soovitatud koguses pesuvahendit vastavalt veekaredusele ja pesukogusele.
	Seadmes on liiga palju pesu.	<ul style="list-style-type: none"> Ärge pange seadmesse liiga palju pesu. Kasutage jaotises "Programmide ja energiakulu tabel" toodud koguseid.
	Valitud on vale programm ja temperatuur.	<ul style="list-style-type: none"> Valige sobiv programm ja temperatuur.
	Kasutatud on vale tüüpi pesuvahendit.	<ul style="list-style-type: none"> Kasutage tootele sobivat originaalpesuvahendit.
	Pesuvahendit on liiga palju.	<ul style="list-style-type: none"> Pange pesuvahend õigesse lahtrisse. Ärge segage valgendit ega pesuvahendit kokku.

Probleem	Põhjus	Lahendus
Pesutulemus ei jää rahuldav: Pesu on õiplekid. (**)	Trumliit ei ole regulaarselt puhastatud.	<ul style="list-style-type: none"> Puhastage trumliit regulaarselt. Selle toimingu tegemiseks vt osa „Pesumasina ukse ja trumli puhastamine“.
Pesutulemus ei jää rahuldav: Riided lõhnavad ebameeldivalt. (**)	Pideval pesemisel madalal temperatuuril ja/või lühiprogrammidega on trumliisse tekkinud lõhnad ja bakterid.	<ul style="list-style-type: none"> Jätke pesuvahendi sahtel ja seadme üks pärast pesemist lahti. Nii ei saa masinasse tekkida niiske keskkond, mis soodustab bakterite teket.
Riiete värv on muutunud tumhiks. (**)	Seadmes on liiga palju pesu.	<ul style="list-style-type: none"> Ärge pange seadmesse liiga palju pesu.
	Kasutatud on niisket pesuvahendit.	<ul style="list-style-type: none"> Hoidke pesuvahendid suletud pakendis kuivas kohas ja ärge jätke neid liiga kõrgetele temperatuuridele.
	Valiitud on kõrgem temperatuur.	<ul style="list-style-type: none"> Valige sobiv programm ja temperatuur vastavalt pesu tüübile ja määrumisastmele.
Seade ei loputa korralikult.	Kasutatud on vales koguses, vale kaubamärgi ja valesti hoitud pesuvahendit.	<ul style="list-style-type: none"> Kasutage seadmele ja pesule sobivat pesuvahendit. Hoidke pesuvahendid suletud pakendis kuivas kohas ja ärge jätke neid liiga kõrgetele temperatuuridele.
	Pesuvahend pandi valesse lahtrisse.	<ul style="list-style-type: none"> Kui panete pesuvahendi eelpesuvahendi lahtrisse ja eelpesutsüklit ei kasutata, võib seade võtta selle pesuvahendi loputamise või pesupehendamise etapi ajal. Pange pesuvahend õigesse lahtrisse.
	Pumbafilter on ummistunud.	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollige filtrit.
	Vee väljalaskevoolik on sõlmes.	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollige vee väljalaskevoolikut.
Pesu jääb pärast pesemist jäik. (**)	Pesuvahendit on liiga vähe.	<ul style="list-style-type: none"> Kui kasutate selle veekareduskohta liiga vähe pesuvahendit, võib pesu aja jooksul jäigaks muutuda. Kasutage veekareduse jaoks sobivat kogust pesuvahendit.
	Pesuvahend pandi valesse lahtrisse.	<ul style="list-style-type: none"> Kui panete pesuvahendi eelpesuvahendi lahtrisse ja eelpesutsüklit ei kasutata, võib seade võtta selle pesuvahendi loputamise või pesupehendamise etapi ajal. Pange pesuvahend õigesse lahtrisse.
	Pesuvahend segati pesupehendamajaga.	<ul style="list-style-type: none"> Ärge segage pesupehendamajat pesuvahendiga. Peske lahter kuuma veega.
Pesu ei lõhna pesupehendamaja järele. (**)	Pesuvahend pandi valesse lahtrisse.	<ul style="list-style-type: none"> Kui panete pesuvahendi eelpesuvahendi lahtrisse ja eelpesutsüklit ei kasutata, võib seade võtta selle pesuvahendi loputamise või pesupehendamise etapi ajal. Peske lahter kuuma veega. Pange pesuvahend õigesse lahtrisse.
	Pesuvahend segati pesupehendamajaga.	<ul style="list-style-type: none"> Ärge segage pesupehendamajat pesuvahendiga. Peske lahter kuuma veega.
Pesuvahendi sahtlis on pesuvahendi jäägid. (**)	Pesuvahend pandi märga sahtlisse.	<ul style="list-style-type: none"> Kuivatage pesuvahendi sahtel enne pesuvahendi sisse panemist.
	Pesuvahend on muutunud niiskeks.	<ul style="list-style-type: none"> Hoidke pesuvahendid suletud pakendis kuivas kohas ja ärge jätke neid liiga kõrgetele temperatuuridele.
	Veesurve on liiga väike.	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollige veesurvet.
	Põhipesuvahendi sahtlis olev pesuvahend läks eelpesuvee sissevõtmisel niiskeks. Pesuvahendi sahtli avad on blokeeritud.	<ul style="list-style-type: none"> Puhastage ummistunud avad.
	On ilmnenud pesuvahendi sahtli klappidega seonduv probleem.	<ul style="list-style-type: none"> Helistage volitatud teenindusagendile.
	Pesuvahend segati pesupehendamajaga.	<ul style="list-style-type: none"> Ärge segage pesupehendamajat pesuvahendiga. Peske lahter kuuma veega.
	Trumliit ei ole regulaarselt puhastatud.	<ul style="list-style-type: none"> Puhastage trumliit regulaarselt. Selle toimingu tegemiseks vt osa „Pesumasina ukse ja trumli puhastamine“.

Probleem	Põhjus	Lahendus
Seadmes on liiga palju vahtu. (**)	Kasutatud on seadmele sobimatuid pesuvahendeid.	<ul style="list-style-type: none"> • Kasutage seadmele sobivat pesuvahendit.
	Pesuvahendit on liiga palju.	<ul style="list-style-type: none"> • Kasutage sobivas koguses pesuvahendit.
	Pesuvahendit on hoitud sobimatutes tingimustes.	<ul style="list-style-type: none"> • Hoidke pesuvahendit suletuna ja kuivas kohas. Ärge hoidke pesuvahendit liiga kuumas kohas.
	Võrktekstuuriga materjalid (nagu tüll) võivad tekitada liiga palju vahtu.	<ul style="list-style-type: none"> • Kasutage seda tüüpi esemete korral väiksemat kogust pesuvahendit.
	Pesuvahend pandi valesse lahtrisse.	<ul style="list-style-type: none"> • Pange pesuvahend õigesse lahtrisse.
Seade võttis pesupehmedaja liiga vara sisse.	<ul style="list-style-type: none"> • Klappide või pesuvahendi sahtliga võib olla probleeme. Helistage volitatud teenindusagendile. 	
Pesuvahendi sahtlist tuleb vahtu.	Pesuvahendit on liiga palju.	<ul style="list-style-type: none"> • Segage 1 supilusikatäis pesupehmedajat ½ liitri veega ning kallake saadud lahus pesuvahendi sahtli põhipesu lahtrisse.
		<ul style="list-style-type: none"> • Pange tootesse pesuvahendit vastavalt programmile ja maksimumkogusele, mille leiате "Programmide ja kulu tabelist". Lisakemikaalide kasutamisel (plekieemaldajad, valgendid jms) vähendage pesuvahendi kogust.
Pesu jääb pärast programmi lõppu märg. (*)	Kasutatud on liiga palju pesuvahendit, mille tulemusel tekkis liiga palju vahtu ja aktiveerus automaatne vahutuvastussüsteem.	<ul style="list-style-type: none"> • Kasutage soovitatud koguses pesuvahendit.

(*) Seade ei lähe tsentrifuugimisetappi, kui pesukogus ei ole trumli tasakaalustatud. Nii välditakse seadme ja seda ümbritseva keskkonna kahjustamist. Korraldage pesu ümber ja tsentrifuugige uuesti.

(**) Trumlit ei ole regulaarselt puhastatud. Puhastage trumlit regulaarselt. Vt punkti 4.4.2



HOIATUS. Kui teil ei õnnestu probleemi selles lõigus esitatud juhiste järgi lahendada, konsulteerige edasimüüja või volitatud teenindusega. Ärge kunagi üritage rikkis seadet ise parandada.



HOIATUS. Asjakohased veaotsingu juhised leiате jaotisest „HomeWhiz“.

Kui seade on välja lülitatud, kuvatakse 1. ja 2. abifunktsiooninupu pikal vajutamisel pöördloendus kujul 3-2-1 ja seejärel seadme lõpuleviidud pesutsükli koguvarv.

Pärast pesutsükli koguvarvu kuvamist kuvatakse tõrkekoodid, kui selliseid on. Kontrollige ekraanil olevat teavet alloleva tabeli abil.

Ekraaniteave	Põhjus	Lahendus
Tõrge	Seadme ohutusalgoritm on pooleli.	Oodake, kuni tekst kaob ekraanilt. Pärast 1. ja 2. abifunktsiooninuppude vajutamist kontrollige ekraaniteavet.
SC	Probleemi ei õnnestunud lahendada kontrolli käigus.	Pöörduge volitatud teenindusse.
E5	Võimalik ,et pumbafilter on umbes.	Puhastage pumba filter. Vt jaotist "Masina tühjendamine ülejäänud veest ja pumba filtri puhastamine". Proovige tsentrifuugimist. Kui probleem pole lahendatud, pöörduge teenindusse.
E8	Võimalik, et masin ei võta vett sisse.	<ul style="list-style-type: none"> • Avage kraanid. • Veenduge, et põhjuseks ei ole veekatkestus. • Kontrollige vee väljalaskevoolikut: kui see on sõlmes, tõmmake see sirgu. • Puhastage pumbafilter. Vt jaotist "Masina tühjendamine ülejäänud veest ja pumba filtri puhastamine". • Sulgege masina esikaas. Veenduge, et kaas on lukus. Käivitage masin veel üks kord. Kui probleem pole lahendatud, pöörduge teenindusse.
E29	Masin on lülitunud kaitserežiimi (põhjus võib olla voolukõikumine, veesurve kõikumised jms).	Programmi tühistamiseks valige programmiüliti abil mõni teine programm. Eelmine programm tühistatakse. Vt jaotist „Programmi tühistamine”. Kui probleem püsib, pöörduge teenindusse.
E17	Lõpuleviidud programmi järel on masinas liiga palju vahtu.	<ul style="list-style-type: none"> • Säilitage pesuvahendit suletud pakendis ja kuivas kohas. Ärge säilitage liiga kuumas kohas. • Kasutage võrtekstuuriga materjalide (nagu tüll) puhul väiksemas koguses pesuvahendit. • Kasutage pesu kogusele ja mustusele vastavat pesuvahendi kogust. • Kasutage ainult piisavas koguses pesuvahendit. • Tehke kindlas, et panete pesuvahendit õiges lahtrisse. • Käivitage trumli puhastus ilma pesuta. Vt jaotist „Trumli puhastusprogramm” Kui Teie masinal puudub trumli puhastusprogramm, võite kasutada puuvillase pesu 90C tavaprogrammi. <ul style="list-style-type: none"> • Veidi pärast programmi puhastusvahendita käivitamist kontrollige masinat. Kui probleem püsib, pöörduge teenindusse.
E18	Seade ei lülitu tsentrifuugimisele.	Kontrollige masinas olevat pesu. Võimalik, et pesukogus ei ole piisav. Proovige pesukogust suurendada. Võimalik, et seadmes olev pesukogus ei ole tasakaalus; sorteerige käsitsi seadmes olev pesukogus ja jaotage see ühtlaselt. Proovige jälle tsentrifuugimist.
E12	Masinas on vett.	Eemaldage masin vooluvõrgust. Masina all on vett. Eemaldage vesi masina alt. Ühendage masin uuesti vooluvõrku. Proovige mõnda lühkest programmi. Kui probleem püsib või näete, et mõnest voolikust lekib vett, sulgege ventiilid ja helistage teenindusse.
E27	Kontrollige masina äravoolu.	Vt jaotist „Tühjendusvooliku ühendamine äravoolutoruga”
E84	Bluetooth-ühendust ei õnnestu luua.	Kontrollige ühendust, proovige see uuesti luua. Vt jaotist „Funktsioon HomeWhiz ja kaugjuhtimine” Kui probleem püsib, pöörduge teenindusse.

LAHTIÜTLUS / HOIATUS

Mõningaid (lihtsaid) tõrkeid saab lõppkasutaja adekvaatselt lahendada, ilma et tekiks ohutusprobleeme või ohtlikku kasutamist, tingimusel, et tegutsetud on järgmiste juhiste piires ja neid järgides (vt jaotist „Remont oma kätega”).

Seetõttu tuleb ohutusprobleemide vältimiseks jätta remont registreeritud professionaalsetele remonditöökodadele, välja arvatud juhul, kui allpool olevas jaotises „Remont oma kätega” on lubatud teisiti. Registreeritud professionaalne remonditöökoda on professionaalne remonditöökoda, kellele tootja on lubanud juurdepääsu selle toote juhistele ja varuosade loendile vastavalt direktiivides 2009/125/EÜ sätestatud õigusaktides kirjeldatud meetoditele. **Garantiitingimustele vastavat teenust võib pakkuda ainult hooldusettevõtte (nt volitatud professionaalne remonditöökoda), mille kontaktnumber on toodud kasutusjuhendis/garantiikaardil või edastatud volitatud edasimüüja poolt. Seetõttu palun arvestage, et professionaalsete, kuid Beko poolt volitamata, remonditöökodade tehtud töö tühistab garantii.**

Remont oma kätega

Lõppkasutaja võib teha remonte, mis on seotud järgmiste osadega: uks, uksehing ja tihendid, muud tihendid, ukse lukustussõlm ja plastist välisseadmed, näiteks pesuvahendite jaoturid (ajakohastatud loend on saadaval ka aadressil support.beko.com alates 01.03.2021).

Toote ohutuse tagamiseks ja tõsiste vigastuste ohu vältimiseks tuleb selline oma kätega remont läbi viia vastavalt kasutusjuhendis antud juhistele oma kätega remondi kohta või aadressil support.beko.com saadaval juhistele. Turvalisuse tagamiseks eemaldage toode vooluvõrgust enne mis tahes iseseisvat remonti.

Lõppkasutajate ettevõetud remondid ja remondikatsed seoses osadega, mis sellesse loendisse ei kuulu, ja/või kasutusjuhendis või aadressil support.beko.com saadaval olevaid iseseisva remondi juhiseid mittejärgmine võib tekitada ohutusprobleeme, mis ei ole tingitud Beko poolt, ja tühistab toote garantii.

Seetõttu on tungivalt soovitatav, et lõppkasutajad hoiduksid remondikatsetest väljaspool nimetatud varuosade loendit, ja pöörduksid sellistel juhtudel volitatud professionaalsete remonditöökodade või registreeritud professionaalsete remonditöökodade poole. Vastasel juhul võivad sellised lõppkasutajate remondikatsed põhjustada ohutusprobleeme ja toodet kahjustada ning põhjustada seejärel tulekahju, üleujutusi, elektrilööke ja tõsiseid kehavigastusi.

Volitatud professionaalsetele remonditöökodadele või registreeritud professionaalsetele remonditöökodadele jätta näiteks järgmiste osadega, kuid mitte ainult nendega, seotud remonditööd: mootor, pumba komplekt, põhiplaat, mootoriplaat, ekraaniplaat, kuumutuselendid jne.

Tootjat/müüjat ei saa süüdistada ühelgi juhul, kui lõppkasutajad ei järgi ülaltoodut.

Teie ostetud pesumasina või pesumasin-kuivati varuosade saadavus on 10 aastat. Selle perioodi jooksul on saadaval pesumasina või pesumasina-kuivati nõuetekohaseks kasutamiseks vajalikud originaalvaruosad.