



Kasutusjuhend Pesumasin

CW50-BP12307U1-S
CW50-BP12307GU1-S
CW50-BP12307WU1-S

CANDY

ET

Täname, et ostsite Candy toote.

Enne seadme kasutuselevõttu lugege see juhend hoolikalt läbi. Juhend sisaldab olulist teavet, mis aitab tagada seadme optimaalset funktsioonivõimet ning selle paigaldamise, kasutamise ja hoolduse ohutust ja nõuetekohasust.

Hoidke kasutusjuhendit käepärases kohas, et saaksite seda seadme ohutut ja nõuetekohast kasutamist puudutavate suuniste kontrollimiseks vaadata.

Kui peaksite seadme maha müüma, selle ära andma või kolimise korral endisesse elukohta jätma, andke uuele omanikule kindlasti ka kasutusjuhend, et ta saaks seadme ja ohutuslaste hoiatustega tutvuda.

Sümbolite selgitus



Hoiatus! Oluline ohutusteave



Üldine teave ja nõuanded



Keskkonnateave

Utiliseerimine



Andke keskkonna ja inimeste tervise kaitsmisel oma panus. Pange pakendi komponendid ringlussevõtuks ette nähtud konteineritesse. Järgige elektri- ja elektroonikaseadmete romude ringlussevõtu kohalduvaid nõudeid. Osutatud sümboliga tähistatud seadmeid ei tohi olmejäätmete hulka visata. Viige toode piirkondlikku ringlussevõtujaama või võtke ühendust kohaliku omavalitsuse asjaomase allüksusega.



HOIATUS!

Vigastuste või lämbumise oht!

Ühendage seade vooluvõrgust lahti. Lahutage toitekaabel ja kõrvaldage see. Eemaldage ukسلukk, et vältida laste ja lemmikloomade seadmesse kinni jäämist.

1 -Ohutusteave.....	4
2 -Paigaldamine	7
3 -Toote ülevaade.....	11
4 -Juhtpaneel	12
5 -Programmid.....	15
6 -Tarbimine	16
7 -hOn	17
8 -Igapäevane kasutamine.....	20
9 -Loodussäästlik pesemine	25
10 -Hooldus ja puhastamine.....	26
11 -Tõrkeotsing.....	29
12 -Tehnilised andmed.....	32
13 -Klienditeenindus.....	33

Enne seadme esmakordset sisselülitamist tutvuge alljärgnevate ohutuslaste nõuannetega!



HOIATUS!

Enne esimest kasutamist tehke järgmist

- ▶ Kontrollige toodet transpordikahjustuste suhtes.
- ▶ Veenduge, et kõik transpordipoldid on eemaldatud.
- ▶ Eemaldage kõik pakendi komponendid ja hoidke neid lastele kättesaamatus kohas.
- ▶ Seadet peab alati teisaldama vähemalt kaks inimest, sest see on raske.

Igapäevane kasutamine

- ▶ Lapsed alates 8. eluaastast ning piiratud füüsiliste, sensoorsete või vaimsete võimetega või väheste kogemuste ja teadmistega isikud võivad seadet kasutada üksnes järelevalvel või kui neid on juhendatud seadme ohutu kasutamise osas ning nad mõistavad seadme kasutamisega seotud ohte.
- ▶ Alla 3-aastasest lapsed võivad seadme läheduses viibida vaid siis, kui neid pidevalt jälgitakse.
- ▶ Lapsed ei tohi seadmega mängida.
- ▶ Ärge laske lastel ega lemmikloomadel seadme lähedale tulla, kui seadme uks on avatud.
- ▶ Hoidke pesuvahendeid lastele kättesaamatus kohas.
- ▶ Tõmmake tõmblukud üles, fikseerige lahtised niidid ja hoolitsege väikeste esemete eest, et pesu ei läheks puntrasse. Vajadusel kasutage sobivat kotti või võrku.
- ▶ Ärge puudutage ega kasutage seadet paljajalu või märgade või niiskete käte või jalgadega.
- ▶ Ärge katke seadet kasutamise ajal ega pärast seda, et niiskus või rõskus saaks aurustuda.
- ▶ Ärge asetage seadme peale raskeid esemeid või soojus- või niiskusallikaid.
- ▶ Ärge kasutage ega hoidke tuleohtlikku puhastusvahendit või keemilist puhastusvahendit seadme läheduses.
- ▶ Ärge kasutage tuleohtlike pihusteid seadme läheduses.
- ▶ Ärge peske seadmes lahustitega töödeldud rõivaid ilma neid eelnevalt õhus kuivatamata.



HOIATUS!

Igapäevane kasutamine

- ▶ Ärge eemaldage ega sisestage pistikut tuleohtliku gaasi läheduses.
- ▶ Ärge peske vahtkummi ega käsnalaadseid materjale.
- ▶ Ärge peske jahuga saastunud pesu.
- ▶ Ärge avage pesuainesahelit ühegi pesutsükli ajal.
- ▶ Ärge puudutage pesemise ajal ust, sest see muutub kuumaks.
- ▶ Ärge avage ust, kui veetase on vaateava kohal nähtaval kohal.
- ▶ Ärge kasutage seadme ukse avamiseks jõudu. Uksele on paigaldatud iselukustuv seade ja uks avaneb veidi aega pärast pesemisprotseduuri lõppu.
- ▶ Lülitage seade pärast iga pesuprogrammi ja enne mis tahes rutiinset hooldust välja ning ühendage seade elektri säästmiseks ja ohutuse tagamiseks vooluvõrgust lahti.
- ▶ Seadme vooluvõrgust lahutamisel hoidke pistikust, mitte juhtmest.

Hooldus/puhastamine

- ▶ Kui külmkapi puhastus- ja hooldustoiminguid teevad lapsed, tuleb neid kindlasti jälgida.
- ▶ Enne korralist hooldust lahutage seade vooluvõrgust.
- ▶ Kui seadet ei kasutata, hoidke ukseava alumine osa puhas ning avatud uks ja pesuaine sahtel lõhnade vältimiseks puhtana.
- ▶ Ärge kasutage seadme puhastamiseks veepihustit ega auru.
- ▶ Kahjustunud toitejuhtme võib ohtude minimeerimiseks välja vahetada üksnes tootja, tootja teenindusesindaja või sarnase kvalifikatsiooniga spetsialist.
- ▶ Ärge püüdke seadet ise parandada. Remondi korral võtke palun ühendust meie klienditeenindusega.
- ▶ Eemaldage seadmest kõik võõrkehad, nagu metallesemed, kemikaalid, õrnad kaubad, süüdatud küünlad ja sigaretid jne.

Paigaldamine

- ▶ Seade tuleb paigutada hästi ventileeritud kohta. Paigaldage seade kohta, kus seadme ust on võimalik täielikult avada.
- ▶ Ärge paigaldage seadet õue niiskesse kohta või kohta, kus võib esineda veelekkeid, näiteks kraanikausi alla või lähedusse. Veelekke korral katkestage vooluvarustus ja laske masinal loomulikult kuivada.

**HOIATUS!****Paigaldamine**

- ▶ Paigaldage seade ainult kohtadesse või kasutage ainult kohtades, kus temperatuur on üle 5 °C.
- ▶ Ärge paigaldage seadet vahetult vaibale ega seina või mööbli lähedale.
- ▶ Ärge paigutage seadet otsese päikesevalguse kätte ega soojusallikate (näiteks ahju või kütteseadme) lähedusse.
- ▶ Veenduge, et andmesildil välja toodud elektrilised parameetrid on toiteallikaga vastavuses. Kui see pole ole, pöörduge elektriku poole.
- ▶ Ärge kasutage mitme pistikuga adaptoreid ega pikendusjuhtmeid.
- ▶ Veenduge, et kasutatakse ainult komplekti kuuluvat elektrikaablit ja voolikukomplekti.
- ▶ Ärge kahjustage elektrikaablit ega -pistikut. Kahjustuse korral laske see elektrikul välja vahetada.
- ▶ Toitevarustuse tagamiseks tuleb kasutada hõlpsalt ligipääsetavat eraldiseisvat maandatud pistikupesast. Seade peab olema maandatud.
- ▶ Veenduge, et voolikuliitmikud ja -ühendused on kindlad ja ei esine lekkeid.

Kasutusotstarve

See seade on mõeldud ainult masinpestava pesu pesemiseks. Järgige alati igal rõivaetiketi olevaid juhiseid. Seade on mõeldud ainult majapidamises kasutamiseks. Seade ei ole mõeldud kaubanduslikuks ega tööstuslikuks kasutuseks.

Seadme muutmine või modifitseerimine ei ole lubatud. Soovimatu kasutamine võib põhjustada ohte ning kõigi garantii- ja vastutusnõuete tühistumist.

2.1 Ettevalmistamine

- ▶ Võtke seade pakendist välja.
- ▶ Eemaldage kõik pakkematerjalid, sealhulgas korpust ümbritsev kaitsekile ja polüstüreenalus ning hoidke neid lastele kättesaamatus kohas.
- ▶ Pakendi avamisel võib kilekotil ja avausel näha veetilku. See on tavaline nähtus, mille põhjuseks on tehases läbiviidud veekatse.

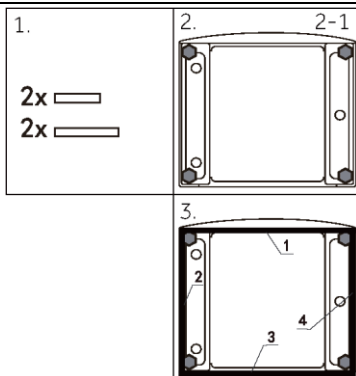


Märkus: Pakkematerjalide kõrvaldamine

Hoidke kõiki pakkematerjalid lastele kättesaamatus kohas ja kõrvaldage need keskkonnasäästlikult.

2.2 VALIKULINE: Paigaldage müravähenduspadjad

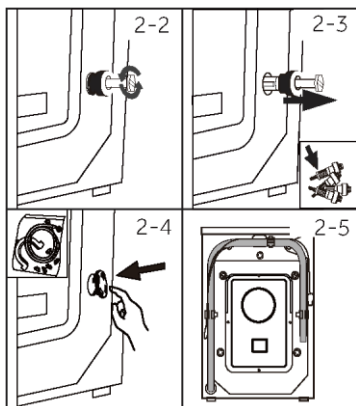
1. Kahanevpakendi avamisel leiate neli müravähenduspadjakest. Neid kasutatakse müra vähendamiseks (joonis 2-1).
2. Asetage pesumasin küljele, ava suunatud ülespoole, alumine külg kasutaja poole.
3. Eemaldage müravähenduspadjad ja eemaldage kahepoolne kleepuv kaitsekile; kleepige põhja äärestesse; pesumasina korpuse all olevad müravähenduspadjad, nagu on näidatud joonisel 3 (kaks pikemat padjakest kohtades 1 ja 3, kaks lühemat padjakest kohtades 2 ja 4). Lõpuks seadke masin uuesti püstisesse asendisse.



2.3 Eemaldage transpordipoldid

Transpordipoldid on mõeldud vibratsioonivastaste komponentide kinnitamiseks seadme sees transportimise ajaks, et vältida sisemisi kahjustusi.

1. Eemaldage kõik tagaküljel olevad 4 polti ja eemaldage plastist vahepeksid (joonis 2-2) (joonis 2-3).
2. Täitke alles jäänud augud sulgurkorkidega (joonis 2-4) (joonis 2-5).



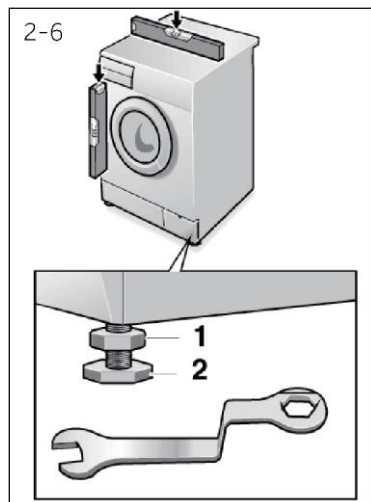


Märkus. Hoidke ohutus kohas

Hoidke kõiki transpordikaitse osi hilisemaks kasutamiseks turvalises kohas. Seadme esmakordsel teisaldamisel paigaldage kaitseosad tagasi.

2.4 Seadme teisaldamine

Kui masin tuleb viia kaugemasse kohta, pange transpordipoldid kahjustuste vältimiseks tagasi oma kohale: Kokkupanek toimub vastupidises järjekorras.



2.5 Seadme loodimine

Reguleerige kõiki tugijalgu (joonis 2-6) seadme täielikult loodi viimiseks. See minimeerib vibratsiooni ja seega ka kasutamise ajal tekkivat müra. Samuti vähendab see kulumist. Soovitame kasutada reguleerimiseks vesiloodi. Põrand peaks olema võimalikult stabiilne ja tasane.

1. Keerake mutter (1) mutrivõtmega lahti.
2. Reguleerige jalga (2) pöörates seadme kõrgust.
3. Keerake lukustusmutter (1) vastu korpust.



HOIATUS!

- ▶ Minipesumasinat ei saa asetada otse pesumasinale ja kuivatile.

2.6 Äravoolu ühendamine

Kinnitage vee äravooluvoolik korralikult torustiku külge. Voolik peab jõudma seadme põhjast 80–100 cm kõrgusel asuvasse punkti! Võimaluse korral hoidke tühjendusvoolik alati seadme tagaküljel oleva klambri küljes.



HOIATUS!

- ▶ Kasutage ainult kaasasolevat voolikukomplekti.
- ▶ Ärge kasutage vanu voolikukomplekte uuesti!
- ▶ Ühendage ainult külmaveetrassiga.
- ▶ Enne ühendamist kontrollige, kas vesi on puhas ja selge.

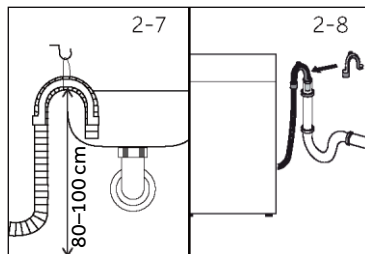
Võimalikud on järgmised ühendused:

2.6.1 Äravooluvooliku paigaldamine kraanikaussi

- ▶ Kinnitage äravooluvoolik U-toe abil sobiva suurusega kraanikaussi servale (joonis 2-7).
- ▶ Kaitske U-tuge libisemise eest.

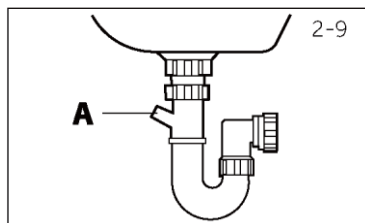
2.6.2 Äravooluvooliku paigaldamine heitveeühendusse

- ▶ Ventilatsioonivava püstise toru siseläbimõõt peab olema vähemalt 40 mm.
- ▶ Asetage äravooluvoolik 80–100 mm heitveetoru sisse.
- ▶ Paigaldage U-tugi ja kinnitage see piisavalt tugevalt (joonis 2-8).



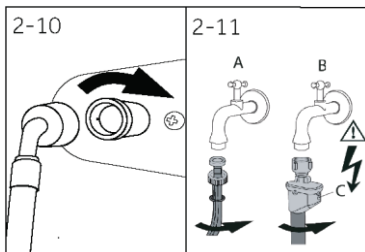
2.6.3 Äravooluvooliku ja kraanikaussi ühendus

- ▶ Ühendus peab asuma sifooni kohal.
- ▶ Tihvtühendus suletakse tavaliselt padjaga (A). See tuleb võimalike talitlushäirete vältimiseks eemaldada (joonis 2-9).
- ▶ Kinnitage äravooluvoolik klambriga.



ETTEVAATUST!

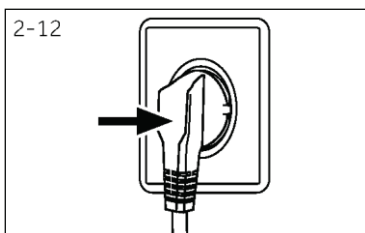
- ▶ Äravooluvoolikut ei tohi panna vee alla, see peab olema kindlalt kinnitatud ja ei tohi lekkida. Kui äravooluvoolik asetatakse maapinnale või kui toru on madalamal kui 80 cm, hakkab pesumasin pidevalt tühjenema (sifooniefekt).
- ▶ Äravooluvoolikut ei tohi pikendada. Vajadusel võtke ühendust müügijärgse teenindusega.



2.7 Veeühendus

Veenduge, et tihendid on oma kohal.

1. Ühendage vee sisselaskevooliku nurgaga ots seadmega (joonis 2-10). Keerake keermestatud liitmik käsitsi kinni.
2. Ühendage teine ots 3/4-tollise keermega veekraaniga (joonis 2-11)



2.8 Elektriühendus

Enne seadme vooluvõrku ühendamist kontrollige, kas:

- ▶ toiteallikas, pistikupesa ja kaitsmed vastavad andmesildil välja toodud parameetritele;
- ▶ pistikupesa on maandatud ning mitmikpistikupesa ega pikendusjuhet ei kasutata;
- ▶ toitepistik ja pistikupesa vastavad nõuetele.

Pange pistik pistikupesasse (joonis 2-12).



HOIATUS!

- ▶ Veenduge alati, et kõik ühendused (toiteallikas, äravool ja puhtaveevoolik) on kindlalt kinni, kuivad ja ei leki!
- ▶ Jälgige, et neid osi ei muljuta, väänata ega voldita.
- ▶ Toitejuhtme kahjustumisel peab selle ohu vältimiseks vahetama välja hooldusesindaja (vt garantiikaarti).



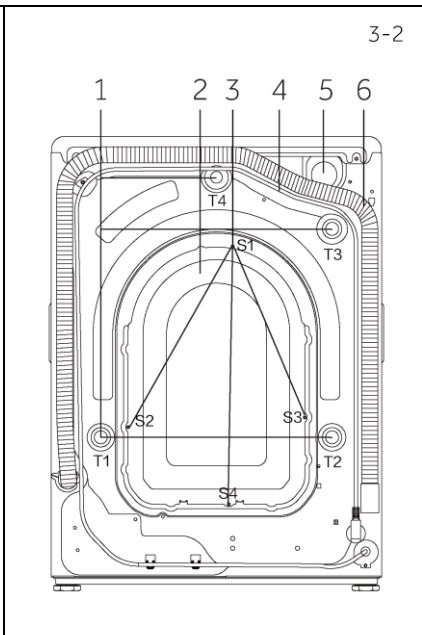
Märkus:

Tehniliste muudatuste ja erinevate mudelite tõttu võivad järgmistes peatükkides toodud illustratsioonid teie mudelist erineda.

3.1 Seadme pilt

Esikülg (joonis 3-1):

Tagakülg (joonis 3-2):

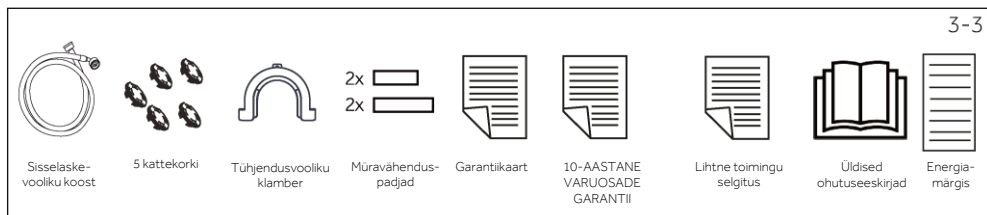


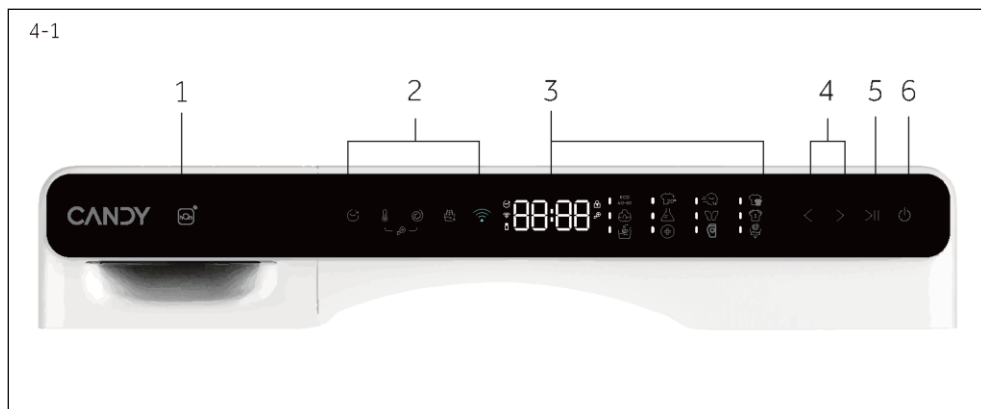
- | | |
|----------------------------------|----------------------------|
| 1 Pesuaine/loputusvahendi sahtel | 1 Pesumasinaks |
| 2 Tööpind | 2 Hooldusklapp |
| 3 Juhtpaneel | 3 Reguleeritavad tugijalad |

- 1 Transpordipoldid (T1-T4)
- 2 Tagakaas
- 3 Tagakaane kruvid (S1-S4)
- 4 Toitejuhe
- 5 Vee sisselaskekraan
- 6 Äravooluvoolik

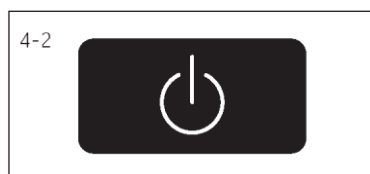
3.2 Tarvikud

Kontrollige alljärgneva loendi alusel tarvikuid ja dokumentatsiooni (joonis 3-3):



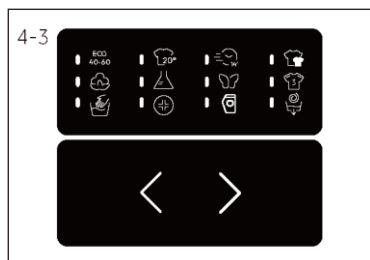


- | | | |
|----------------------------------|----------------------|-------------|
| 1 Pesuaine/loputusvahendi sahtel | 2 Funktsiooninupud | 3 Ekraan |
| 4 Programmi valimise nupp | 5 Nupp Käivita/Peata | 6 Toitenupp |



4.1 Toide

Masina käivitamiseks või seiskamiseks vajutage Toitenuppu (joonis 4-2).



4.2 Programm

Valige valikunuppe (<>) vajutades programm; kuvatakse programmi vaikeseaded (joonis 4-3).



4.3 Ekraan

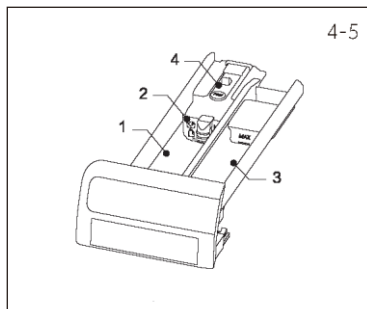
Ekraan (joonis 4-4) näitab järgmist teavet:

- Pesemisaeg
- Lõpuaja viivitus
- Seade on ühendatud Wi-Fi-ga
- Kaugjuhtimispuul
- Ukse lukustamine
- Lapselukk

4.4 Pesuaine/loputusvahendi sahtel

Avage jaoturi sahtel, kus on näha järgmised komponendid (joonis 4-5)

- 1: sahtel pulbri või vedela pesuaine jaoks.
 - 2: pesuaine klappvalija – tõstke see pulberpesuaine puhul üles, hoidke seda vedela pesuaine puhul all.
 - 3: loputusvahendi sahtel.
 - 4: lukustussakk – vajutage sahtli väljatõmbamiseks alla Pesuainetüüpi puudutav soovitus sobib erinevate pesu-temperatuuride puhul.
- Vt pesuaine kasutusjuhendit (P15).



4.5 Funktsiooninupud

Funktsiooninuppudega (joonis 4-6) saab valitud programmi enne seotud algust lisavõimalusi valida.

Kuvatakse seotud näidikud.

Seadme väljalülitamisel või uue programmi seadistamisel on kõik lisavõimalused mitteaktiivsed.

Kui nupul on mitu valikuvarianti, tuleb sobiva

lisavõimaluse valimiseks nuppu mitu korda vajutada.



Märkus: Tehaseseaded

Candyl selgelt määratletud konkreetset vaikeseaded igas programmis parimate tulemuste saamiseks. Erinõudmiste puudumisel soovitatakse alati kasutada just vaikeseaded.

4.5.1 Funktsiooninupp „Viivitus“

Puudutage seda nuppu (joonis 4-7), et lükata programmi käivitamine valitud aja võrra edasi. Lõpuaja viivitus saab suurendada 30 minuti kaupa vahemikus 0–24 h (lõpuaeg on algsest programmiajast hilisem). Näiteks kuva „off 6:30“ tähendab, et programmitsükkel lõpeb 6 tunni ja 30 minuti pärast. Aegviivituse aktiveerimiseks vajutage nuppu „Käivita/Peata“.

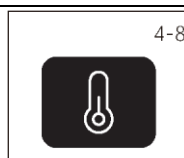


Märkus. Vedel pesuaine

Vedela pesuaine kasutamisel ei ole soovitatav aktiveerida lõpuaja viivitust.

4.5.2 Funktsiooninupp „Temp.“

Programmi pesutemperatuuri muutmiseks vajutage seda nuppu (joonis 4-8). Kui väärtust ei kuvata (kuva „--°C“), siis vett ei kuumutata.



4.5.3 Funktsiooninupp „Kiirus“

Puudutage seda nuppu (joonis 4-9) programmi tsentrifuugimise muutmiseks või üldse tühistamiseks. Kui ekraanil väärtust „0“ ei näidata, siis tsentrifuugimist ei toimu.





4.5.4 Funktsiooninupp „Lisaloputus“

Puudutage seda nuppu (joonis 4-10), et loputada pesu intensiivsemalt puhta veega. Seda soovitatakse tundliku nahaga inimestele. Nuppu mitu korda vajutades saab valida veel null kuni kolm täiendavat tsüklit. Ekraanil kuvatakse P--0/P--1/P-2/P-- Programmi valikud on omavahel erinevad.



4.5.5 Funktsiooninupp „Kaugjuhtimine“

Puudutage seda nuppu (joonis 4-11) võrgu valimiseks. Kui masin ei ole seotud rakendusega „hOn“, vajutage lühidalt nuppu, et käivitada sidumisprotsess.

Kui seade on seotud rakendusega „hOn“, vajutage lühidalt nuppu, et käivitada kaugjuhtimine.


Sidumisemandaatide kustutamiseks vajutage seda nuppu pikalt.




4.5.6 Nupp Käivita/Peata

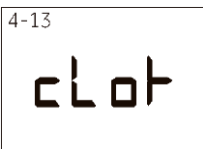
Hetkel kuvatud programmi käivitamiseks või katkestamiseks vajutage korraks seda nuppu (joonis 4-12).

4.6 Lapselukk

Programmi valimisel ja seejärel käivitamisel puudutage 3 sekundi jooksul korraga nuppe „Temp.“ ja „Kiirus“, et blokeerida kõik paneelielemendid aktiveerimise vastu; paneelil kuvatakse .

Lukustuse avamiseks puudutage uuesti neid kahte nuppu. Lapseluku töötamise ajal põleb lapseluku näidik. Funktsioon on masina töötamise ajal valikuliselt kasutatav.

Kui aktiveeritud lapseluku ajal vajutatakse mõnda nuppu, kuvatakse ekraanile kirje „“ (joonis 4-13).



Märkus. Helisignaal

Järgmistel juhtudel puudub helisignaal vaikimisi:

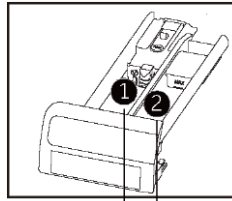
▶ nupu vajutamisel

▶ programmi lõpul

Vajadusel saab helisignaali kas valida või tühistada; vt jaotist IGAPÄEVANE KASUTAMINE (vt lk 24, 8.13)

Märkus. Toiming masina poolt läbitud tsüklite arvu järele vaatamiseks.

Protseduur: valige ooterežiimis esmalt programm „Puuvill“, seejärel vajutage üheaegselt nuppe „Temp.“ ja „Kiirus“ – 2 sekundi jooksul kuvatakse töötsüklite arv ja seejärel naastakse tagasi ooterežiimi kuvale. Kumulatiivsele tsüklitearvule lisandub pärast programmi lõppu 1 juurde. Kui töötsüklite arv ületab 9999, kuvatakse see kuueteistkümnendsüsteemis.



Pesuainesahli seksioonid:

- ❶ Pesuaine
- ❷ Loputusvahend või hooldustoode

● Jah, ○ Valikuline, / Ei

Programm	Max kogus kg	Temperatuur		Eelseadistus		Eelseadistatud tsentrifuugimis- kiirus, p/min	Funktsioon				
		valitav vahemik °C ¹⁾	Eelseadistus	1	2		Kanga tüüp	Viivitus	Temp.	Kiirus	Lisaloputus
Eco 40-60	5,0	/	/	●	○	/	/	/	/	/	
Puuvill 20°C	5,0	/	/	●	○	Puuvill	1000	○	/	○	○
Kiire 14	1,5	* kuni 40	*	●	○	Puuvill/ sünteetika	1000	○	○	○	○
Segapesu ja värv	5,0	* kuni 60	30	●	○	Õrnalt määratud puuvillane ja sünteetiline segapesu	1000	○	○	○	○
Puuvill	5,0	* kuni 90	40	●	○	Puuvill	1200	○	○	○	○
Sünteetika	5,0	* kuni 60	40	●	○	Sünteetika	1200	○	○	○	○
Õrn	1,5	* kuni 30	30	●	○	Õrn pesu ja siid	600	○	○	○	○
Sport	1,5	* kuni 40	20	●	○	Puuvill/ sünteetika	800	○	○	○	○
Käsipesu	1,5	* kuni 40	*	●	○	Villane või villasisaldusega masinpestav kangas	800	○	○	○	○
Hügieen +	5,0	* kuni 90	60	●	○	Puuvill	1000	○	○	○	○
Teksad	5,0	* kuni 60	30	●	○	Teksad	1000	○	○	○	○
Tühjendamine ja tsentrifuug	5,0	/	/	/	○	Kõik kangad	1000	/	/	○	○

* Vett ei kuumutata.

1) Valige pesutemperatuur 90 °C ainult spetsiaalsete hügieeninõuete puhul.

2) Vähendage pesuaine kogust, kuna programmi kestab lühikest aega.

Kvaliteedi parandamise eesmärgil võidakse konstruktsiooni ja spetsifikatsioone muuta ilma sellest ette teatamata.

Energiatarbimise teabe saamiseks skannige energiamärgisel olevat QR-kood. Tegelik energiatarbimine võib vastavalt kohalikele tingimustele deklareeritud tarbimisest erineda.



Märkus. Automaatne kaalumine

Seade on varustatud kaalutuvastusega. Väikese koguse korral vähendatakse mõnes programmis automaatselt energia- ja veekulu ning pesemisaega. Ekraanil näidatav vaikimisi aeg võib sõltuvalt pestava koguse kaalust varieeruda.

7.1 Üldine

See seade on varustatud Wi-Fi-tehnoloogiaga, mis võimaldab seda rakenduse kaudu eemalt juhtida.



HOIATUS!

Järgige selles kasutusjuhendis toodud ettevaatusabinõusid ja veenduge, et need oleksid täidetud ka siis, kui kasutate seadet rakenduse hOn kaudu ise kodust eemal asudes. Peate järgima ka rakenduses hOn näidatud juhiseid.


7.2 Nõuded

1. Üks traadita ruuter (802.11b/g/n protokoll), mis toetab ainult sagedusriba 2,4 GHz. Ruuteri SSID pikkus on 1–31 tähemärki (sh 1 ja 31) ja parool on 8–64 tähemärki. Parooli minimaalne pikkus peab olema 8 tähemärki. Ruuteri krüptimismeetodite hulka kuuluvad open, WPA-PSK ja WPA2-PSK.
2. Rakendus toimib nii tahvelarvutitel kui ka nutitelefonidel, mille operatsioonisüsteem on Android, Huawei või iOS.
3. Seade tuleb paigaldada asendisse, kus see saab vastu võtta tugevat Wi-Fi signaali. Kui seade on rakendusega õigesti seotud ja see ei ole traadita ruuteriga korralikult ühendatud, ei ilmu ekraanile Wi-Fi-ikooni.

7.3 Rakenduse hOn allalaadimine ja installimine

Laadige rakendus hOn oma seadmesse, kadreerides selleks järgmise QR-koodi:



Laadige alla
rakendus 



või lingiga: go.haier-europe.com/download-app

Sagedusala (töösageduspiirkond)	2400 MHz kuni 2483,5 MHz
Max võimsus (EIRP)	20 dBm
Juhtmevaba standard	IEEE802.11b/g/n & BLE V4.2



Märkus. Registreerimine

Registreerimine on vajalik esmakordsel kasutamisel või kui ametlik konto on kustutatud/sulgetud. Edasisel kasutamisel peate sisselogimisel sisestama kasutajanime ja parooli.

7.4 Seadme sidumine (rakenduses)

1. Rakendus on saadaval nii tahvelarvutitele kui ka nutitelefonidele, mille operatsioonisüsteem on Android või iOS.
2. Tutvuge kõigi Wi-Fi-funktsioonide üksikasjadega, sirvides režiimi Appin DEMO.
3. Koduse Wi-Fi-võrgu sageduseks tuleb määrata sagedusriba 2,4 GHz. Seadet ei saa konfigurereida, kui koduvõrgu sagedusribaks on määratud 5 GHz.
4. Avage rakendus, looge kasutajaprofiil (või logige sisse, kui see oli juba varem loodud) ja siduge seade, järgides seadme ekraanile kuvatavaid juhiseid.



Märkus. Wi-Fi-võrk



Seadet ei ole võimalik ühendada avalikku Wi-Fi-võrku. See võib põhjustada talitlushäireid.



Märkus. Kasutage sama Wi-Fi

Ühendage nutitelefon võrguga, millega soovite ka toote ühendada.

7.5 Kaugjuhtimine lubamine



1. Kontrollige, kas ruuter on sisse lülitatud ja internetiga ühendatud.
2. Pange pesu masinasse ja sulgege uks.
3. Vajutage nuppu „” – uks lukustub.
4. Käivitage rakenduse abil tsükkel, juhtpaneel v.a nupud „TOIDE” ja „KÄIVITA/PEATA” inaktiveeritakse. Pärast programmi käivitamist on saadaval ainult lapselukk.
5. Samuti saab kaugjuhtimist aktiveerida, vajutades tsükli töötamise ajal nuppu „”. Pärast kaugjuhtimist on peajuhtpaneel endiselt saadaval.
6. Kui tsükkel on lõppenud, avaneb uks ja kaugjuhtimine lülitub välja.
7. 2 minuti pärast läheb seade VÄLJAS olekusse.



Märkus. Kaugjuhtimine aegumine

Kui kaugjuhtimine on aktiveeritud ja lõppkasutaja ei käivita rakendusest 10 minuti jooksul ühtegi tsükli, läheb seade võrguühendusega ooterežiimi ja hoiab kaugjuhtimise veel kuni 24 tundi toimimas ning lülitub seejärel välja.


7.6 Kaugjuhtimine inaktiveerimine

1. Tsükli töötamise ajal kaugjuhtimisest väljumiseks vajutage juhtpaneelil nuppu „”.
Seade jätkab tsükli käitamist ja läheb KIRJUTUSKAITSTUD režiimi.
2. Kaugjuhtimine jätkamiseks vajutage uuesti nuppu „”.
3. Juhtige seadet rakenduse abil.

7.7 Tsükli lõpp, kui Kaugjuhtimine on sisse lülitatud

1. Tsükli lõpus avaneb uks ja Kaugjuhtimine inaktiveerub.
2. 2 minuti pärast lülitub seade automaatselt välja.

7.8 Wi-Fi-seadete lähtestamine ja kustutamine

1. Lülitage seade sisse.
2. Kui pole ühtegi tsüklit käimas, vajutage nuppu „“ ja hoidke seda 5 sekundit.
3. Kuvatakse „rESt“.
4. Vajutage nuppu „Viivitus“ 5 sekundit, kuni kuvatakse „donE“.
5. Konfiguratsiooniteave kustutatakse, misjärel valige programm või sulgege väljumiseks. Seadme uuesti konfigureerimiseks eemaldage seade rakenduse hOn profiilist ja alustage seejärel uut sidumisprotseduuri. Järgige rakenduses hOn antud juhiseid.



Märkus. Võrgu sisselogimisandmete tühistamine/lähtestamine

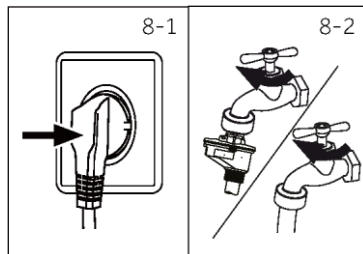
Järgige seda protseduuri ainult siis, kui kavatsete oma pesumasina ära müüa.

8.1 Vooluvarustus

Ühendage pesumasin toiteallikaga (220 V kuni 240 V ~/50 Hz; joonis 8-1). Vaadake ka jaotist PAIGALDAMINE (vt lk 10).

8.2 Veeühendus

- ▶ Enne ühendamist kontrollige vee sisselaskeava puhtust ja vee selgust.
- ▶ Lülitage kraan sisse (joon 8-2).

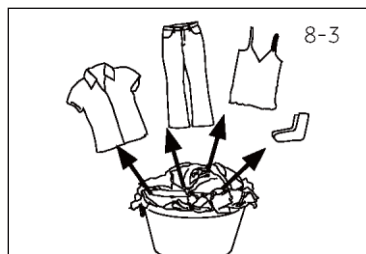


i Märkus. Tihedus

Enne kasutamist kontrollige kraani ja sisselaskevooliku vaheliste ühenduste lekkeid, keerates kraani selleks lahti.

8.3 Pesuesemete ettevalmistamine

- ▶ Sorteerige riideid vastavalt kangale (puuvillane, sünteetika, villane või siid jne) ja määrdumisastmele (joonis 8-3). Pöörake tähelepanu hooldusmärgistusele pesemismärgistel.
- ▶ Eraldage valged riided värvilistest. Peske värvilisi tekstiile esmalt käsitsi, et kontrollida, kas need muutuvad tuhmimaks või hakkavad kuluma.
- ▶ Tühjendage taskud (võtmed, mündid jne) ja eemaldage kõvemad dekoratiivesemed (nt prossid).
- ▶ Ääristeta rõivad, õrnad ja peenekoelised tekstiilid, näiteks peened kardinad, tuleks pesta pesukotis (kuigi käsitsi või keemiline puhastus oleks parem).
- ▶ Sulgege tõmbelukud, kinnitage haagid ja veenduge, et nõõbid on tugevalt ette õmmeldud.
- ▶ Asetage õrnad esemed, nagu näiteks kindla ääreta pesu, õrn aluspesu ja väikesed esemed nagu sokid, vööd, rinnahoidjad jms, pesukotti.
- ▶ Voltige suured kangatükid, näiteks voodilina, voodikatted jne, lahti.
- ▶ Pöörake teksad ja trükitud, dekoreeritud või tugevate värvidega tekstiilid pahupidi. Võimalusel korral peske neid eraldi.








! ETTEVAATUST!



Mittetekstiilsed, samuti väikesed, lahtised või terava servaga esemed võivad põhjustada riitele ja seadmele talitlushäireid ja kahjustusi.

Hooldustabel






Pesemine

 Pestav kuni 95 °C tavaprotsessis	 Pestav kuni 60 °C tavaprotsessis	 Pestav kuni 60 °C mahedas protsessis
 Pestav kuni 40 °C tavaprotsessis	 Pestav kuni 40 °C õrnas protsessis	 Pestav kuni 40 °C väga õrnas protsessis
 Pestav kuni 30 °C tavaprotsessis	 Pestav kuni 30 °C mahedas protsessis	 Pestav kuni 30 °C väga õrnas protsessis
 Pestav käsitsi max 40 °C juures	 Mitte pesta	

Valgendamine

 Igasugune valgendamine on lubatud	 Ainult hapnik / mitte kloor	 Mitte valgendada
---	---	--






Kuivatamine

 Trummelkuivatus võimalik normaaltemperatuur	 Trummelkuivatus võimalik madalam temperatuur	 Mitte trummelkuivatada
 Nööriil kuivatamine	 Tasapindne kuivatamine	

Triikimine

 Triikige maksimaalsel temperatuuril kuni 200 °C	 Triikige keskmisel temperatuuril kuni 150 °C	 Triikige madalal temperatuuril kuni 110 °C; ilma auruta (auruga triikimine võib põhjustada pöördumatuid kahjustusi)
 Mitte triikida		

Professionaalne tekstiilhooldus

 Keemiline puhastus tetrakloroeteeniga	 Keemiline puhastus süsivesiniklahustitega	 Mitte puhastada keemiliselt
 Professionaalne märgpuhastus	 Ärge märgpuhastage professionaalselt	













8.4 Pesu panemine seadmesse

- ▶ Pange pesu esemehaaval seadmesse.
- ▶ Ärge seadet üle koormake. Järgige iga programmi puhul lubatud maksimaalset koormust! Maksimaalse koormuse rusikareegel: Jätke masinasse asetatud pesu ja trumli ülaosa vahele 15 cm vaba ruumi.
- ▶ Sulgege hoolikalt uks. Veenduge, et pesu ei oleks jäänud ukse vahele.

8.5 Pesuaine valimine

- ▶ Pesemise tõhususe ja tulemuse määrab kasutatava pesuaine kvaliteet.
- ▶ Kasutage ainult masinpesuks ettenähtud pesuainet.
- ▶ Vajadusel kasutage spetsiaalseid, nt sünteetilise ja villase kanga jaoks mõeldud pesuaineid.
- ▶ Vaadake näpunäiteid pesuvahendisahkli kleebiste kohta.
- ▶ Ärge kasutage keemilisi puhastusvahendeid, nagu trikloroetüleen jmt tooted.

Valige parim pesuaine

Programm	Pesuaine liik				
	Universaalne	Värv	Õrn	Eripesu	Loputusvahend
 Eco 40-60	L/P	L/P	-	-	o
 Puuvill 20°C	L/P	L/P	-	-	o
 Kiire 14	L	L	-	-	o
 Segapesu ja värv	L	L/P	-	-	o
 Puuvill	L/P	L/P	-	-	o
 Sünteetika	-	L/P	-	-	o
 Õrn	-	-	L/P	L/P	o
 Sport	-	-	L/P	L/P	-
 Käsi pesu	-	-	L/P	L/P	o
 Hügieen +	L/P	L/P	-	-	o
 Teksad	-	L	-	L/P	o
 Tühjendamine ja tsentrifuug	-	-	-	-	o

L = geel/vedel pesuaine P = pulberpesuaine O = valikuline - = ei
 Vedela pesuaine kasutamisel ei ole soovitatav viivitust kasutada.

Soovitame kasutada:

- ▶ Pesupulber: 20 °C kuni 90°C (parim kasutus: 40–60 °C)
- ▶ Värviliste esemete pesuaine: 20 °C kuni 60 °C (parim kasutus: 30–60 °C)
- ▶ Villane/õrn pesuaine: 20–30 °C (parim kasutus: 20–30 °C)

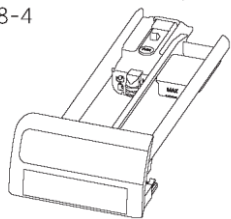
* Valige pesutemperatuur 90 °C ainult spetsiaalsete hügieeninõuete puhul.

* Kui valite vee temperatuuri 60 °C või rohkem, soovitame teil kasutada vähem pesuainet. Palun kasutage spetsiaalset puuvillastele või sünteetilistele riidele sobivat desinfitseerimisvahendit.

Parem on kasutada vähem või mitte vahutavat pulbrilist pesuainet.

* Lisage loputusvahendit vastavalt riide kaalule.

8-4



8.6 Pesuaine lisamine

1. Libistage puhastusainesahtel välja.
2. Pange vajalikud kemikaalid vastavatesse sektsioonidesse (joon 8-4),
3. Lükake sahtel õrnalt tagasi.



Märkus.

- ▶ Eemaldage pesuainejäägid enne järgmist pesutsükli pesuainesahtrist.
- ▶ Ärge kasutage pesuainet ega pehmendajat ülemääraselt.
- ▶ Järgige pesuaine pakendil olevaid juhiseid.
- ▶ Lisage pesuainet alati vahetult enne pesutsükli algust.
- ▶ Kontsentreeritud vedelat pesuainet tuleb enne lisamist lahjendada.
- ▶ Ärge kasutage vedelat pesuainet, kui valitud on lisafunktsioon „Viivitus“.
- ▶ Valige programmi seaded hoolikalt vastavalt kõigi pesuesemete etikettidel olevatele hooldussümbolitele ja vastavalt programmitabelile.

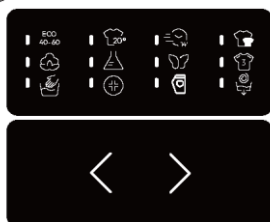
8-5



8.7 Lülitage toide sisse

Masina käivitamiseks või seiskamiseks vajutage Toitenuppu (joonis 8-5)

8-6



8.8 Programmi valimine

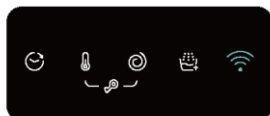
Parimate pesutulemuste saamiseks valige määrud-misastme ja pesu tüübiga sobiv programm. Vajutage programmi valimise nuppu, et valida õige programm. Kuvatakse vaikesätted (joonis 8-6). Vajutage samal ajal nuppu „Kiirus“ + „Kaugjuhtimine“ umbes 3 sekundit, et avada programm „Tsentrifuug“.



Märkus. Lõhna eemaldamine

Enne esmakordset kasutamist soovitame käivitada programm „Puuvill+90 °C+600 p/min“ tühja masina ja väikese koguse pesuainega pesuaine sahtlis või spetsiaalse masinapuhastusvahendiga, et eemaldada võimalikud korrodeerivad jäägid

8-7



8.9 Eraldi valikute lisamine

Valige vajalikud lisafunktsioonid ja seaded (joonis 8-7); vaadake juhtpaneeli käsitlevat jaotist.

8.10 Pesuprogrammi käivitamine

Puudutage alustamiseks nuppu „Käivita/Peata” (joonis 8-8). Seade töötab vastavalt valitud seadistustele. Muudatused on võimalikud ainult programmi tühistamisel.



8.11 Pesuprogrammi katkestamine/vahetamine

Töötava programmi katkestamiseks vajutage õrnalt nuppu „Käivita/Peata”.

Töö jätkamiseks vajutage seda uuesti.

Käimasoleva programmi ja kõigi selle üksikute seadete tühistamiseks tegutsege järgmiselt.

1. Töötava programmi katkestamiseks puudutage nuppu „Käivita/Peata”.
2. Valige uus programm ja käivitage see

8.12 Pärast pesemist



Märkus. Ukse lukustus

- Ohutuse tagamiseks on uks pesutsükli ajal osaliselt lukustatud. Ust on võimalik avada ainult programmi lõpus või pärast programmi korrektset tühistamist.
- Kõrge veetaseme, kõrge veetemperatuuri ja tsentrifugimise toimumise korral ei ole ust võimalik avada; kuvatakse **Loc 1**.

1. Programmitsükli lõpus kuvatakse **End**.
2. Seade lülitub automaatselt välja.
3. Eemaldage pesu masinast niipea kui võimalik, et sellega oleks lihtne ümber käia ja sellesse ei tekiks liigselt kortse.
4. Keerake veekraan kinni.
5. Lahutage toitejuhe.
6. Avage uks, et vältida niiskuse ja lõhnade teket. Laske uksele olla lahti, kui te seadet ei kasuta.
7. Väikeseid riideid võivad pärast kiiret kiik-kuivatamist kergesti seina külge kleepuda. Ärge jätke neid riiete masinast väljavõtmiseks luuki avades kahe silma vahele.



Märkus. Ooterežiim/energiasäästurežiim

Sisselülitatud seade lülitub ooterežiimi, kui seda ei aktiveerita 2 minuti jooksul enne programmi käivitamist või programmi lõppedes. Ekraan lülitub välja. See säästab energiat.

8.13 Helisignaali sisse- või väljalülitamine

Vajadusel saab helisignaali valiku tühistada:

1. Lülitage seade sisse.
2. Valige programm „Kiire 14”.
3. Vajutage korraga umbes 3 sekundit nuppu „Viivitus” ja „Kaugjuhtimine”. Kuvatakse „on” ja sumisti lülitub sisse.
Helisignaali väljalülitamiseks vajutage uuesti korraga neid kahte nuppu; ekraanile kuvatakse „OFF”.



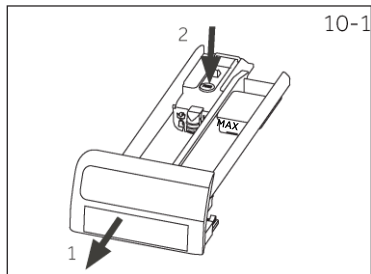
Keskkonnateadlik kasutamine

- ▶ Parima energia-, vee-, pesuaine- ja ajakulu saavutate, kui kasutate soovituslikku maksimaalselt täituvust.
- ▶ Ärge pange seadmesse korraga liiga palju pesu (jätke pesu kohale käe laiune vahe).
- ▶ Kergelt määrdunud pesu pesemiseks valige programm Kiire 14.
- ▶ Kasutage iga pesuvahendi puhul täpseid koguseid.
- ▶ Valige madalaim sobiv pesutemperatuur – kaasaegsed pesuvahendid puhastavad tõhusalt temperatuuril alla 60 °C.
- ▶ Suurendage vaikeseadeid ainult tugeva värvumise tõttu.

10.1 Pesuainesahkli puhastamine

Jälgige alati, et sahtlisse ei jääks pesuainejääke. Puhastage sahtlit regulaarselt (joonis 10-1):

1. Tõmmake sahtel kuni lõpuni välja.
2. Vajutage vabastusnuppu ja võtke sahtel välja.
3. Pühkige kraanikausi sisemus rätikuga puhtaks.
4. Loputage sahtlit veega, kuni see on puhas, ja pange sahtel seejärel tagasi seadmesse



10.2 Masina puhastamine

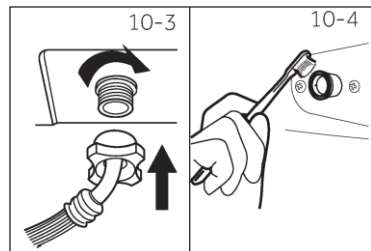
- ▶ Puhastamise ja hooldamise ajaks eemaldage seade vooluvõrgust.
- ▶ Kasutage masina korpuse (joonis 10-2) ja kummi-komponentide puhastamiseks pehmet lappi ja seebivett.
- ▶ Ärge kasutage orgaanilisi kemikaale ega söövitavaid lahusteid.
- ▶ Avage kraan, et näha, kas see lekib.



10.3 Vee sisselaskekraan ja sisselaskekraani filter

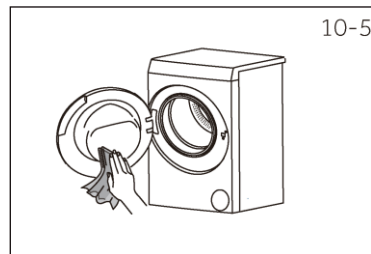
Selleks, et vältida veevarustuse ummistumist lubja jt tahkete ainetega, puhastage regulaarselt sisselaskekraani filtrit.

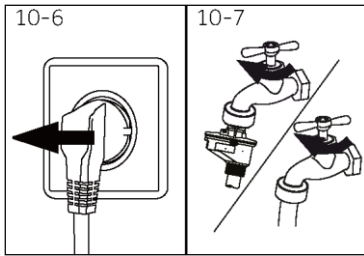
- ▶ Eemaldage toitejuhe vooluvõrgust ja sulgege veevarustus.
- ▶ Keerake vee sisselaskevoolik nii seadme tagaküljelt (joonis 10-3) kui ka kraani juurest lahti.
- ▶ Loputage filtreid vee ja harjaga (joonis 10-4).
- ▶ Sisestage filter ja paigaldage sisselaskevoolik.



10.4 Trumli puhastamine

- ▶ Eemaldage trumlist sinna kogemata sattunud esemed, eriti metallosad nagu nõelad, mündid jms (joonis 10-5), kuna need põhjustavad roosteplekke ja kahjustusi.
- ▶ Kasutage roosteplekkide eemaldamiseks kloori mittesisaldavat puhastusvahendit. Järgige puhastusvahendi tootja hoiatusi.
- ▶ Ärge kasutage puhastamiseks kõvasid esemeid ega terasvilla.
- ▶ Pärast protseduuri avage uks, puhastage rätikuga tihendit ümbritsevad plekid ja vaht ning hoidke tihendi sise- ja välispind puhtana. (Joonis 10-5)





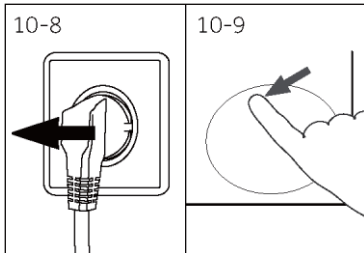
10.5 Pikad mittekasutamise perioodid

Kui seadet ei kavatseta pikemat aega kasutada:

1. Tõmmake toitepistik välja (joonis 10-6).
2. Keerake veekraan kinni (joonis 10-7).
3. Avage uks, et vältida niiskuse ja lõhnade teket.

Kui seadet ei kasutata, jätke uks lahti.

Enne järgmist kasutamist kontrollige hoolikalt toitejuhet, vee pealevoolu- ja tühjendusvoolikut. Veenduge, et kõik on õigesti paigaldatud ja lekkeid ei esine.



10.6 Pumba filter

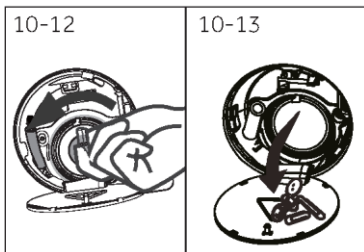
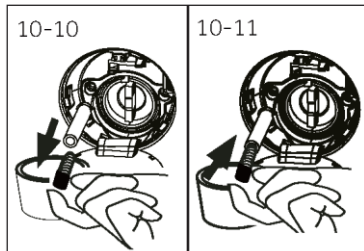
Puhastage filtrit kord kuus ja kontrollige pumbafiltrit, näiteks kui seade:

- ▶ ei juhi vett välja;
- ▶ ei pöörle;
- ▶ tekitab töötamise ajal ebataavalist müra.



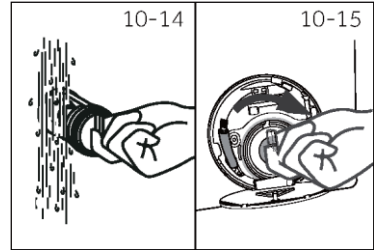
HOIATUS!

Põletusohut! Vesi pumba filtris võib olla väga kuum! Enne mis tahes toimingut veenduge, et vesi on jahtunud.



1. Lülitage masin välja ja eraldage vooluvõrgust (joonis 10-8).
2. Vajutage ja avage hooldusluuk (joonis 10-9).
3. Kasutage leostunud vee kogumiseks lamedat nõud (joonis 10-10). Vett võib olla palju!
4. Tõmmake äravooluvoolik välja ja hoidke selle otsa mahuti kohal (joonis 10-10).
5. Võtke sulgemiskork äravooluvoolikust välja (joonis 10-10).
6. Pärast täielikku tühjendamist sulgege äravooluvoolik (joonis 10-11) ja lükake see tagasi masinasse.
7. Keerake pumbafilter vastupäeva lahti ja eemaldage (joonis 10-12).
8. Eemaldage saasteained ja mustus (joonis 10-13).

9. Puhastage pumbafilter hoolikalt nt jooksva vee all (joonis 10-14).
10. Pärast puhastamist paigaldage käepide tagasi ja pingutage, kuni see rohkem ei liigu. Sel ajal on käepide vertikaalses asendis (joonis 10-15).
11. Sulgege hooldusklapp.



ETTEVAATUST!

- ▶ Pumbafiltri tihend peab olema puhas ja vigastamata. Kui kaas ei ole täielikult kinni keeratud, võib vesi välja pääseda.
- ▶ Filter peab olema oma kohal, kuna muidu võib tekkida leke.

Paljusid tekkida võivaid probleeme saab kõrvaldada ilma mingite eriteadmisteta. Probleemide korral järgige allpool välja toodud suuniseid, enne kui võtate ühendust müügijärgse teenindusega. Vaadake osa „KLIENDITEENINDUS“.



HOIATUS!

- ▶ Enne hooldustoiminguid lahutage seadme väljalülitamiseks toitepistik pistikupesast.
- ▶ Elektriseadmete remonditöid võivad teha vaid kvalifitseeritud elektrikud, sest ebaõige remondiga võivad kaasned märkimisväärsed kahjustused.
- ▶ Kahjustunud toitekaabli võib ohtude minimeerimiseks välja vahetada üksnes tootja, tootja volitatud hooldustehnik või mõni sarnase kvalifikatsiooniga spetsialist.
- ▶ Lõppkasutaja ohutuse tagamiseks ei ole iseparandamine ega mitteprofessionaalne remont soovitatav. Võtke ühendust müügijärgse teenindusega.

11.1 Teabekoodid

Järgmised kuvatavad koodid puudutavad vaid pesutsükli teavet. Mõõtmisi ei pea tegema.

Kood	Sõnum
1:25	Pesutsükli järelejäänud aeg on 1 tund ja 25 minutit.
6:30	Järelejäänud pesutsükli aeg koos valitud lõpu viivitusega on 6 tundi ja 30 minutit.
End	Pesutsükkel on lõppenud. Seade lülitub automaatselt välja.
Loct	Uks on kõrge veetaseme, kõrge veetemperatuuri või tsentrifuugimistsükli tõttu suletud.
OFF	Helisignaali on välja lülitatud.
on	Helisignaali on sisse lülitatud.
cLoct	Funktsiooninupud on suletud. Programmi muutmine on kehtetu.

11.2 Tõrkeotsing kuvakoodiga

Probleem	Põhjus	Lahendus
CLr FLr	<ul style="list-style-type: none"> • Vee väljajuhtimise viga – 6 minuti jooksul ei suudetud vett täielikult välja juhtida. 	<ul style="list-style-type: none"> • Puhastage pumbafilter. • Kontrollige äravooluvooliku paigaldust.
E2	<ul style="list-style-type: none"> • Luku viga. 	<ul style="list-style-type: none"> • Sulgege uks korralikult.
E4	<ul style="list-style-type: none"> • Peamises pesuvee sisselaskefaasis ja loputusvee sisselaskefaasis ei jõua vesi määratud aja jooksul määratud tasemeni • Tühjendusvoolik on isetühjenev (sifooniefekt). 	<ul style="list-style-type: none"> • Veenduge, et kraan on täielikult avatud ja veesurve on normaalne. • Kontrollige äravooluvooliku paigaldust.
E8	<ul style="list-style-type: none"> • Vee kaitsetaseme viga. 	<ul style="list-style-type: none"> • Võtke ühendust müügijärgse teenindusega.
F3	<ul style="list-style-type: none"> • Temperatuuriduri tõrge. 	<ul style="list-style-type: none"> • Võtke ühendust müügijärgse teenindusega.

Probleem	Põhjus	Lahendus
F4	<ul style="list-style-type: none"> Kuumutusviga. 	<ul style="list-style-type: none"> Võtke ühendust müügijärgse teenindusega.
F7	<ul style="list-style-type: none"> Mootori tõrge. 	<ul style="list-style-type: none"> Võtke ühendust müügijärgse teenindusega.
FA	<ul style="list-style-type: none"> Veetaseme anduri tõrge. 	<ul style="list-style-type: none"> Võtke ühendust müügijärgse teenindusega.
FCD või FC2	<ul style="list-style-type: none"> Ebanormaalse side tõrge. 	<ul style="list-style-type: none"> Võtke ühendust müügijärgse teenindusega.
Eb	<ul style="list-style-type: none"> Pesu on ukse vahele kinni jäänud 	<ul style="list-style-type: none"> Avage masina uks ja paigutage riided ümber.

11.3 Tõrkeotsing ilma kuvakoodita

Probleem	Põhjus	Lahendus
Pesumasin ei tööta.	<ul style="list-style-type: none"> Programm pole veel alanud. Uks ei ole korralikult suletud. Masin ei ole sisse lülitatud. Voolukatkestus. Lapselukk on aktiveeritud. 	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollige programmi ja käivitage see. Sulgege uks korralikult. Lülitage masin sisse. Kontrollige vooluvarustust. Inaktiveerige lapselukk.
Pesumasinat ei täideta veega.	<ul style="list-style-type: none"> Vett pole. Sisselaskevoolik on keerdus. Sisselaskevooliku filter on blokeeritud. Veesurve on alla 0,03 MPa. Uks ei ole korralikult suletud. Veekatkestus. 	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollige veekraani. Kontrollige sisselaskevoolikut. Eemaldage sisselaskevooliku filtri ummistus. Kontrollige veesurvet. Sulgege uks korralikult. Tagage veevarustus.
Täitmise ajal juhib masin vee välja.	<ul style="list-style-type: none"> Äravoolumvooliku kõrgus on alla 80 cm. Äravoolumvooliku ots võib vette ulatuda. 	<ul style="list-style-type: none"> Veenduge, et äravoolumvooliku kõrgus on 80–100 cm Veenduge, et äravoolumvoolik ei oleks vees.
Tühjendamise tõrge.	<ul style="list-style-type: none"> Äravoolumvoolik on blokeeritud. Pumba filter on blokeeritud. Äravoolumvooliku ots on põrandast kõrgemal kui 100 cm. 	<ul style="list-style-type: none"> Kõrvaldage äravoolumvooliku blokeering. Puhastage pumbafilter. Veenduge, et äravoolumvoolik on õigesti paigaldatud.
Tugev vibratsioon tsentrifuugimise ajal.	<ul style="list-style-type: none"> Kõik transpordipoldid pole eemaldatud. Seadmel ei ole kindlat asendit. Masin on ülekoormatud. 	<ul style="list-style-type: none"> Eemaldage kõik transpordipoldid. Tagage kindel aluspind ja loodis asend. Kontrollige pesuesemete kaalu ja paigutust.
Töötamine peatub enne pesutsükli lõpetamist.	<ul style="list-style-type: none"> Vee- või elektrikatkestus. 	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollige elektri- ja veevarustust.
Töötamine peatub mõneks ajaks.	<ul style="list-style-type: none"> Seade kuvab veakoodi. Koormuse jaotumisest tingitud probleem. Programm teostab leotamistsükli. 	<ul style="list-style-type: none"> Vaadake kuvatud koodi. Vähendage või kohandage pestavat pesu. Tühistage programm ja taaskäivitage see.

Probleem	Põhjus	Lahendus
Trumlis ja/või pesuvahendi sahtlis ujub liigne vaht.	<ul style="list-style-type: none"> • Pesuaine pole sobiv. • Pesuaine liigne kasutamine. 	<ul style="list-style-type: none"> • Kontrollige pesuaine soovitusi. • Vähendage pesuaine kogust.
Pesemis automaatne reguleerimine.	<ul style="list-style-type: none"> • Pesuprogrammi kestust reguleeritakse. 	<ul style="list-style-type: none"> • See on tavapärane ega mõjuta funktsionaalsust.
Tsentrifuugimine nurjub.	<ul style="list-style-type: none"> • Pesu pole tasakaalus. 	<ul style="list-style-type: none"> • Kontrollige masinas oleva pesu kogust ja kaalu ning käivitage tsentrifuugimine uuesti.
Ebarahuldav pesutulemus.	<ul style="list-style-type: none"> • Saasteaste ei sobi valitud programmiga • Pesuaine kogus ei olnud piisav. • Maksimaalselt lubatud pesuesemete kogust on ületatud. • Pesu oli trumlis ebaühtlaselt jaotunud. 	<ul style="list-style-type: none"> • Valige muu programm. • Valige pesuaine vastavalt saastumisastmele ja tootja soovitudele • Vähendage pestavate riiete kogust. • Sättige pesu trumlis lahtisemalt.
Pesupulbri jäägid pesuesemetel.	<ul style="list-style-type: none"> • Lahustumatud pesuaineosakesed võivad jääda valgete laikudena pesule. 	<ul style="list-style-type: none"> • Tehke lisaloputus. • Püüdke täppe kuivast pesust maha harjata. • Valige muu pesuaine.
Pesuesemetel on hallid laigud.	<ul style="list-style-type: none"> • Seda põhjustavad rasvad, näiteks õlid, kreemid või salvid. 	<ul style="list-style-type: none"> • Eeltöödelge pesu spetsiaalse puhastusvahendiga.

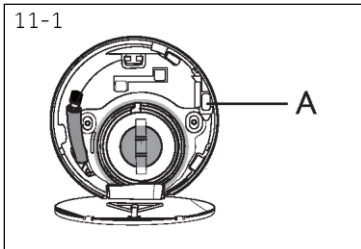
Märkus. Vahu tekkimine

Kui tsentrifuugimistsükli ajal tuvastatakse liiga suur kogus vahtu, siis mootor seiskub ja 90 sekundiks aktiveeritakse tühjendusump. Kui vahu eemaldamine ebaõnnestub kuni 3 korda, lõpeb programm ilma tsentrifuugimiseta.

Kui veateated ilmuvad uuesti isegi pärast rakendatud meetmeid, lülitage seade välja, eraldage seade vooluvõrgust ja võtke ühendust klienditeenindusega.

11.4 Voolukatkestuse korral

Praegune programm ja selle seaded salvestatakse. Kui vooluvarustus on taastunud, jätkub ka seadme töötamine. Kui voolukatkestus katkestab töötava pesuprogrammi, on ukse avamine mehaaniliselt blokeeritud. Pesuesemete masinast väljavõtmiseks ei tohi pesuveetase olla ukse vaateavast nähtav – põletusoh! Veetaset tuleb alandada, nagu on kirjeldatud jaotises „Pumba filter“. Alles seejärel tõmmake hooldusklapi (joonis 11-1) all hooba (A), kuni üks õrnalt klõpsates lukust avaneb. Seejärel kinnitage kõik osad uuesti.

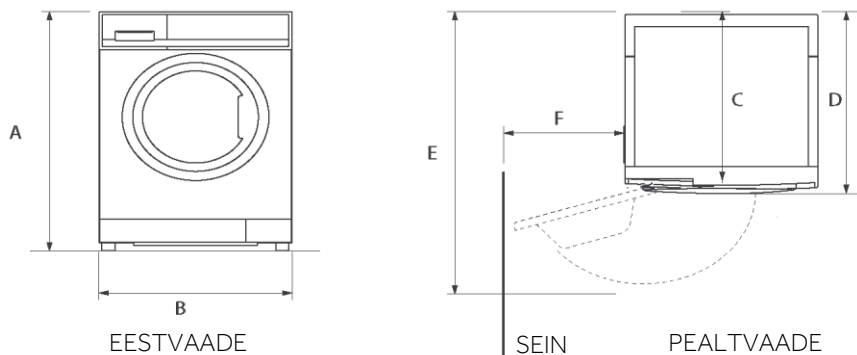


Kui pesumasin on turvalises olekus (veetase on aknast madalamal teatud vahemaa tagant, trumli temperatuur alla 55 °C, sisemine trummel ei pöörle), võib avada masina ukseid.

12.2 Täiendavad tehnilised andmed

	CW50-BP12307U1-S
Pinge, V	220–240 V~/ 50 Hz
Vool, A	10
Max võimsus, W	1800
Veesurve, MPa	$0,03 \leq P \leq 1$
Netokaal, kg	47

12.3 Toote mõõtmed



TOOTE MÕÕTMED	CW50-BP12307U1-S
A Toote üldkõrgus, mm	700
B Toote üldlaius, mm	510
C Toote üldsügavus (Peamise juhtpaneeli suuruseni) mm	450
D Toote üldsügavus, mm	488
E Ukse avamissügavus, mm	871
F Ukse minimaalne vahekaugus külgneva seinani, mm	140

Märkus. Kuivati täpne kõrgus sõltub sellest, kui kaugele ulatuvad tugijalad masina alusest välja. Pesumasina paigalduskoht peab olema pesumasina mõõtmetest vähemalt 40 mm laiem ja 20 mm sügavam.

12.4 Standardid ja direktiivid **CE**

Seade vastab kõigi kohaldatavate Euroopa Ühenduse direktiivide ja asjaomaste ühtlustatud standardite nõuetele, mille alusel omistatakse tootele CE-vastavusmärgis.

Soovitame kasutada meie Candy klienditeenindust ja originaalvaruosasid. Varuosade kättesaadavuse minimaalne ajavahemik kodumasinates on 10 aastat.

Seadmega seotud probleemide puhul vaadake esmalt osa VEAOTSING.

Kui seal täpsustatud meetmed ei kõrvalda probleemi, siis:

- ▶ võtke ühendust kohalikuga edasimüüjaga;
- ▶ avage veebileht www.haier.com ning minge teeninduse ja klienditoe sektsiooni, kus on välja toodud telefoninumbriid ja korduma kippuvad küsimused ning kus saab esitada garantiinõudeid.

Teenindusega ühendust võttes peavad teil käepärast olema alljärgnevad andmed.

Vastav teave on välja toodud andmesildil.

Mudel _____

Seerianumber _____

Garantiinõuete korral kontrollige ka tootega kaasasolevat garantiikaarti.

Üldiste äriküsimuste korral võtke ühendust meie klienditeeninduskeskusega vastavalt garantiikaardil toodud andmetele.



CANDY