

TÄNAME, ET SOETASITE WHIRLPOOLI TOOTE.

Selleks et saaksime teile pakkuda täielikku tuge, registreerige oma seade veebilehel www.whirlpool.eu/register



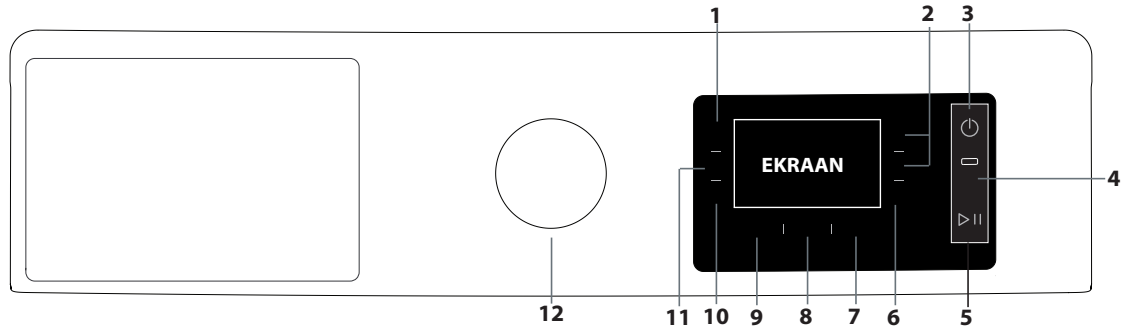
Enne seadme kasutamist lugege need tervisekaitse- ja ohutusnõuded põhjalikult läbi.



Enne seadme kasutamist tuleb transpordipoldid kindlasti eemaldada. Täpsemaid juhiseid nende eemaldamiseks vt paigaldusjuhendist.

JUHTPANEEL

1. Nupp AUTODOSE
2. Nupud ÜLESKERIMINE/ALLAKERIMINE
3. Nupp SISSE/VÄLJA
4. Nupp WATER SAVE ja märgutuli
5. Nupp SKÄIVITA/PEATA
6. Nupp KINNITAMINE/NUPULUKK
7. Nupp VIITSTART
8. Nupp SENTRIFUUGIMINE
9. Nupp TEMPERATUUR
10. Nupp PROGRAMMIVALIKU MENÜÜ/SEADETE MENÜÜ
11. Nupp AURUGA DESINFITSEERIMINE
12. PESEMISPROGRAMMI VALIKUNUPP



PESEMISPROGRAMMIDE TABEL

| Maksimaalne pesukogus 10 kg Voolutarve, kui on välja lülitatud 0,5 W / ooterežiimil 8 W | | | | | | WATER SAVE | Eelpesu | Automaatne doseerimine (Autodose) | | Soovitulik pesuvahend | | Jääknisikus % (***) | Energiakulu kWh | Vee kogus l | Pesu temperatuur °C | |
|--|-------------|-------------|-----------------------------------|--------------------|----------------|------------|---------|-----------------------------------|--------------------|-----------------------|---------|---------------------|-----------------|-------------|---------------------|----|
| Pesemisprogramm | Temperatuur | | Max tsentrifuugimiskiirus (p/min) | Max pesukogus (kg) | Kestus (h : m) | | | Pesemine 1 | Kangapeh-mendaja 2 | Pulber | Vedelik | | | | | |
| | Seadistus | Vahemik | | | | | | | | | | | | | | |
| Eriti vaikne segapesu | 40°C | ☼ - 40°C | 600 | 4,0 | ** | - | ✓ | - | ✓ | ✓ | - | - | - | - | - | |
| Segapesu | 40°C | ☼ - 40°C | 1400 | 10,0 | ** | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | - | - | - | - | - | |
| Sünteetika | 40°C | ☼ - 60°C | 1200 | 5,5 | 2:45 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | 35 | 0,830 | 56 | 45 | |
| Puuvillane | 40°C | ☼ - 90°C | 1400 | 10,0 | 3:40 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | 49 | 1,423 | 100 | 45 | |
| Väga õrnad rõivad | 30°C | ☼ - 30°C | 0 | 1,0 | ** | - | ✓ | - | ✓ | ✓ | - | - | - | - | - | |
| 20°C | 20°C | ☼ - 20°C | 1400 | 10,0 | 1:40 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | - | 54 | 0,210 | 90 | 22 | |
| Villane | 30°C | ☼ - 30°C | 600 | 2,0 | ** | - | ✓ | - | ✓ | ✓ | - | - | - | - | - | |
| Tsentrifugimine ja tühjendus | - | - | 1400 | 10,0 | ** | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| Loputus ja tsentrifugimine | - | - | 1400 | 10,0 | ** | - | - | - | ✓ | - | - | - | - | - | - | |
| Allergiavastne | 60°C | 40°C - 60°C | 1400 | 5,5 | ** | - | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - | - | - | |
| Rohkem programme | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Särgid | 40°C | ☼ - 40°C | 600 | 2,0 | ** | - | ✓ | - | ✓ | ✓ | - | ✓ | - | - | - | |
| Teksad | 40°C | ☼ - 40°C | 800 | 4,0 | ** | - | ✓ | - | ✓ | ✓ | - | ✓ | - | - | - | |
| Voodipesu ja rätikud | 60°C | ☼ - 60°C | 1400 | 10,0 | ** | - | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - | - | - | |
| Sulesisaldusega tooted | 30°C | ☼ - 30°C | 1000 | 3,5 | ** | - | ✓ | - | ✓ | ✓ | - | ✓ | - | - | - | |
| Siid ja kardinad | 30°C | ☼ - 30°C | - | 1,0 | ** | - | ✓ | - | ✓ | ✓ | - | ✓ | - | - | - | |
| Beebi | 40°C | ☼ - 40°C | 800 | 4,0 | ** | - | ✓ | - | ✓ | ✓ | - | ✓ | - | - | - | |
| Pehmed mänguasjad | 30°C | ☼ - 30°C | - | 1,0 | ** | - | ✓ | - | - | - | ✓ | ✓ | - | - | - | |
| Lemmiklooma asjad | 40°C | ☼ - 40°C | 600 | 2,0 | ** | - | ✓ | - | ✓ | ✓ | - | ✓ | - | - | - | |
| Mitmevärviline | 20°C | ☼ - 20°C | 1400 | 10,0 | ** | - | ✓ | - | ✓ | ✓ | - | ✓ | - | - | - | |
| Plekieemaldus | 40°C | ☼ - 40°C | 1400 | 10,0 | ** | - | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | - | - | |
| Eco 40-60 | 40°C | 40°C | 1351 | 10,0 | 3:59 | - | ✓ | - | - | - | ✓ | ✓ | 53 | 0,800 | 60 | 29 |
| | | | 1351 | 5,0 | 2:55 | - | ✓ | - | - | - | ✓ | ✓ | 53 | 0,530 | 45 | 28 |
| | | | 1351 | 2,5 | 2:30 | - | ✓ | - | - | - | ✓ | ✓ | 53 | 0,310 | 35 | 22 |
| Masinatäis 45' | 40°C | ☼ - 40°C | 1200 | 10,0 | ** | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - | - | - | |
| Kiirpesu 30' | 30°C | ☼ - 30°C | 800 | 5,5 | 0:30 | - | ✓ | - | ✓ | ✓ | - | ✓ | 67 | 0,167 | 42 | 28 |
| Auruvärskendus 20' | - | - | - | 2,0 | ** | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |

! Valides juhtkettal „Rohkem programme“ pääsete juurde ülaltoodud tabelis näidatud täiendavatele pesemisprogrammidele.

Ekraanile kuvatud või kasutusjuhendisse märgitud pesemisprogrammi kestus on standardtingimustel põhinev arvutuslik väärtus. Tegelik kestus sõltub mitmest tegurist, nagu sissetuleva vee temperatuur ja surve, ümbritsev temperatuur, pesuvahendi kogus, pesukogus ja -tüüp, pesu tasakaalustamine ja valitud lisafunktsioonid. Programmide (v.a Eco 40-60) jaoks antud väärtused on ainult suunavad.

1) Eco 40-60 - ELi ökodisaini direktiivi 2019/2014 kohane testpesemisprogramm. Kõige tõhusam programm energia- ja veetarbimise seisukohast keskmiselt määratud puuvillase pesu pesemiseks.

Selles programmis on süsteem „AutoDose“ lukustatud ja käsitsi doseerimise lahtris on soovitatav kasutada pulbrilist pesuvahendit.

Märkus. Ekraanile kuvatavad tsentrifuugimiskiiruse väärtused võivad pisut erineda tabelis toodud väärtustest.

Kõikidele katseasutustele:

2) pikaajaline pesemisprogramm puuvillasele pesule: seadistage „**Puuvillane**“ temperatuurile 40 °C;

3) pikaajaline pesemisprogramm sünteetilisele pesule: seadistage „**Sünteetika**“ temperatuurile 40 °C.

* Kui valite programmi „**Tsentrifugimine ja tühjendus**“ ja keelate tsentrifuugimise, lasab pesumasin ainult vee välja.

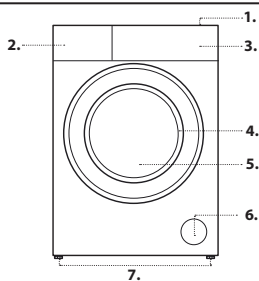
** Pesemisprogrammi kestus kuvatakse ekraanile.

*** Pärast programmi lõppu ja tsentrifuugimist maksimaalse valitava tsentrifuugimiskiirusega programmi vaikeseades.

6th Sense - see andur kohandab vee- ja energiakulu ning programmi kestuse vastavalt pesukogusele.

TOOTE KIRJELDUS

1. Ülaosa
2. Pesuvahendi dosaatori sahtel
3. Juhtpaneel
4. Käepide
5. Pesumasina üks
6. Pumba filter/hädaväljalaskevoolik (katteklapi taga)
7. Reguleeritavad jalad (4)



PESUVAHENDI DOSAATORI SAHTEL

Käsitsege dosaatori sahtlit ettevaatlikult. Avamise ja sulgemise ajal vältige dosaatori sahtli tugevat tõmbamist ja lökkamist.

AUTOMAATNE DOSEERIMINE

TÄHTS! Kasutage pesuvahendi dosaatori paakides (1 ja 2) **ainult vedelat pesuvahendit**; ärge kunagi kasutage pesupulbrit.

1. paak

- Tavaline vedel pesuvahend VÕI
- spetsiaalne vedel pesuvahend (nt värvilisele või villasele pesule, spordirõivastele jms).

TÄHTS! Ärge valage paaki kunagi kangapehmedajat. Maksimaalne täitekogus: 800 ml

2. paak

- Kangapehmedaja

TÄHTS! Kangapehmedajat tohib kasutada ainult automaatse doseerimise korral. Maksimaalne täitekogus: 400 ml

Valige jaotisest „AUTOMAATNE DOSEERIMINE“ eelistatud seadistus.

KÄSITSI DOSEERIMINE

3. Pesuvahendi sahtel käsitsi doseerimise jaoks

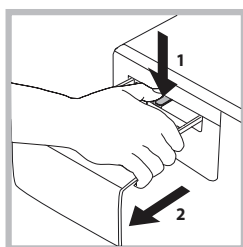
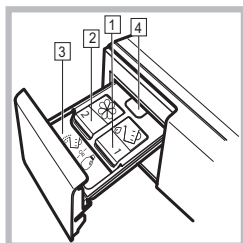
- Pulber või vedel pesuvahend
- Lisaained

Kui kasutate pesupulbrit, täitke sahtel ainult kuni märgini „max“.

4. Vabastusnupp

Vajutage pesuvahendi dosaatori eemaldamiseks alla. Kui ekraanil kuvatakse hoiatus „Pesuvahendi dosaatori sahtlit on soovitatav puhastada. Järgige kasutus- ja hooldusjuhendit“, soovitage puhastada pesuvahendi dosaatori sahtlit, järgides üksikasjalikke juhiseid, mille leiata jaotisest „Puhastamine ja hooldus“.

Kui teade ilmub ajal, kui pesuvahendi ja kangapehmedaja dosaatorid on veel täis, veenduge enne pesuvahendi dosaatori sahtli puhastamist, et kogu pesuvahend saaks ära kasutatud.



PESEMISPROGRAMMID

Järgige rõivaeseme hooldussildil olevaid sümboleid. Sümbolil olev väärtus näitab rõiva pesemiseks lubatud maksimaalset temperatuuri. Optimaalsete pesemistulemuste saavutamiseks järgige tsüklitabelis näidatud maksimaalset koormust (kg).



Eriti vaikne segapesu

Avastage kui vaikne pesumasina olla võib: see programm töötab kogu tsükli vältel vaiksel, kaasa arvatud tsentrifuugimisfaasis, jäädes alati alla 60db. Tänu pesemisprogrammi omadustele ja kestusele on see ideaalne öösel kasutamiseks. Poole masinatäie ja segakiududest (puuvillased ja sünteetilised) rõivaste pesemiseks mõeldud programm, mille tsentrifuugimiskiirus on reguleeritud õrnemaks pesuks. 100% värske ja täieliku meelerahu tagamiseks käivitub pärast programmi automaatselt lisafunktsioon FreshCare+.

Segapesu

Kergelt kuni keskmiselt määratud vastupidavast puuvillastest, linasest, sünteetilistest ja segakiududest riidest rõivaste pesemiseks.

Sünteetika

Sobib sünteetilistest kiududest (nt polüester, polüakrüül, viskoos jne) või puuvillastest sünteetilistest segakiududest valmistatud mõeldud rõivaste pesemiseks.

Puuvillane

Keskmiselt kuni tugevalt määratud ja vastupidavast puuvillast rõivaste pesemiseks.

Väga õrnad rõivad

Väga õrnade rõivaste pesemiseks. Enne pesemist soovitage pöörata rõivad pahupidi. Parimate tulemuste saavutamiseks kasutage õrnade rõivaste pesemiseks vedelat pesuvahendit.

20 °C

Kergelt määratud puuvillaste rõivaste pesemiseks temperatuuril 20 °C.

Villane

Villaprogrammiga võib pesta kõiki villaseid rõivaid, isegi neid, millel on hooldussildi kohaselt lubatud vaid käsipesu. Parima tulemuse saavutate siis, kui kasutate spetsiaalset pesuvahendit ega ületa lubatud maksimaalset pesukogust.

Tsentrifuugimine ja tühjendus

Tsentrifuugib pesu ja laseb seejärel vee välja. Vastupidavate rõivaste jaoks. Kui tsentrifuugimine ära jätta, laseb masin ainult vee välja.

Loputus ja tsentrifuugimine

Loputab ja seejärel tsentrifuugib. Vastupidavate rõivaste jaoks.

Allergiavastne

Tänu kõrgtemperatuurilisele tehnoloogiale ja lisaloputustele sobib enamlevinud allergeenide, näiteks oietolmu, lestade ning koera- ja kassikarvade eemaldamiseks. See programm töötab temperatuuril 60 °C vähemalt 30 minutit.

Rohkem programme

Särgid

Särgide parimaks võimalikuks hoolduseks mõeldud spetsiaalne pesemisprogramm erinevat kangast ja erinevat värvi särgide pesemiseks.

Teksad

Enne pesemist pöörake rõivad pahupidi ja kasutage vedelat pesuvahendit.

Voodipesu ja rätikud

Voodipesu ja rätikute pesemiseks ühes pesemisprogrammis. Optimeerib kangahendajate kasutamist, võimaldab säästa aega ja energiat. Soovitame kasutada pesupulbrit.

Sulesisaldusega tooted

Mõeldud sulgedega vooderdatud esemete, näiteks kahe- või ühehinimese suletekkide, patjade ja anorakkide pesemiseks. Soovitame panna esemed trumliisse nii, et servad on volditud sissepoole ja et maht ei ületaks 3/4 trumli mahust. Optimaalseks puhastamiseks soovitage kasutada vedelat pesuvahendit.

Siid ja kardinaid

Kasutage seda spetsiaalset pesemisprogrammi siidist esemete ja kardinate pesemiseks. Soovitame kasutada spetsiaalset pesuvahendit, mis on mõeldud õrna pesu pesemiseks. Kardinate pesemiseks voltige need kokku ja pange need padjapüüri või võrkotti.

Beebi

Spetsiaalne pesemisprogramm beebide poolt tekitatud mustuse eemaldamiseks, samas puhastatakse mähkmed täielikult pesuvahendi jääkidest, et vältida allergilist reaktsiooni beebi õrnal nahal. Programm on mõeldud bakterite minimeerimiseks. Selleks kasutatakse suuremat veekogust ja optimeeritakse pesuvahendisse lisatud spetsiaalsete desinfitseerivate manuste mõju.

Pehmed mänguasjad

Spetsiaalne programm tolmu eemaldamiseks ja pehmete mänguasjade pesemiseks.

Lemmikloomade asjad

Ideaalne loomakarvade eemaldamiseks lemmikloomade asemetest ja esemetest.

Mitmevärviline

See programm sobib mitmevärviliste esemete või erinevat värvi riide pesemiseks koos. Programm on värvihoiduse tagamiseks uuritud; programm töötab 20 °C juures sama jõudlusega kui 40 °C juures. Soovitav on kasutada värvilisele pesule ja madalal temperatuuril kasutamiseks mõeldud pesuvahendit.

! Alati on soovitatav eraldada pleekinud rõivad ja uued värvilised riided, mida pestakse esimest korda.

Plekieemaldus

See programm sobib vastupidavate värvidega väga määratud rõivaste pesemiseks. Tagab standardest klassist kõrgema pesemisklassi. Kui kasutate seda programmi, ärge peske koos erinevat värvi rõivaid. Soovitame kasutada pesupulbrit.

Rasketieemaldatavate plekkide puhul soovitage eeltööst spetsiaalsete lisanditega.

Eco 40-60

Temperatuuril 40 °C või 60 °C pestavate keskmiselt määratud puuvillaste rõivaste koos pesemiseks samas tsükli. See on standardpesuprogramm puuvillaste rõivaste pesemiseks ning ühtlasi kõige tõhusam, kui arvestada vee- ja elektrikulu. See on tavaline programm, mille saab seadistada ainult temperatuurile 40 °C.

Masinatäis 45'

Masinatäie mõõdukalt määratud puuvillaste rõivaste pesemiseks 45 minutiga.

Kiirpesu 30'

Kergelt määratud rõivaste kiireks pesemiseks. See programm kestab vaid 30 minutit, säästes seeläbi aega ja energiat.

Auruvärskendus 20'

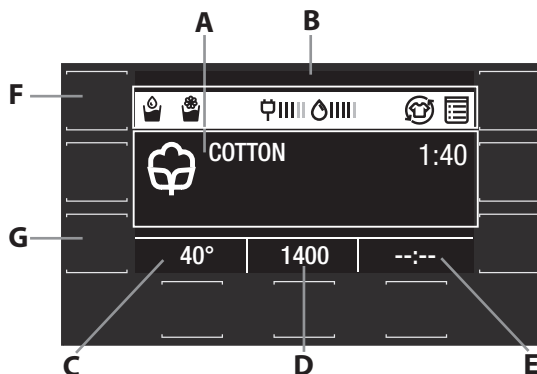
Kuna pärast programmi lõppemist on rõivad niisked, soovitage need kuivama riputada (2 kg, umbes 3 eset). See programm värskendab rõivaid, eemaldades ebameeldivad lõhnad ja pehmed kiude. Värskendage ainult kuivi esemeid (mis ei ole määratud) ja valige programm „Auruvärskendus 20'“. Programmi „Auruvärskendus 20'“ kasutamine hõlbustab triikimist.




! Ärge lisage pehmedajaid ega pesuvahendeid.

! Ei sobi villaste või siidist rõivaste värskendamiseks.




EKRAAN

Näidikut kasutatakse pesumasina programmeerimiseks ja see edastab palju olulist teavet.



Kui vajutate nuppudele  ja , saate valida soovitud lisafunktsiooni. Kinnitamiseks vajutate nupule .

Pesumasina esmakordsel sisse lülitamisel palutakse teil valida keel ja ekraanile kuvatakse automaatselt keele valiku menüü.

Soovitud keele valimiseks vajutate nupule  ja ; valiku kinnitamiseks vajutate nupule .

Alale **A** kuvatakse ikoon ja valitud pesemisprogramm, pesemise etapid ning pesemisprogrammi lõpuni jäänud aeg.

Alale **B** kuvatakse süsteemi „AutoDose“ olek: valitud lisafunktsioonid, valitud programmi energia- ja veekulu ning nupu luku sümbol.

Alale **C** kuvatakse seadistatud programmi vaiketemperatuur; kui programm ei sisalda temperatuuri seadmist, kuvatakse alale sümbol „-“.




Alale **D** kuvatakse seadistatud programmi vaikimisi tsentrifuugi kiirus; kui programm ei sisalda tsentrifuugi kiiruse seadmist, kuvatakse alale sümbol „-“.




Alale **E** kuvatakse valitud programmi käivitumiseni järelejäänud aeg, kui VIITSTARDI funktsioon oli seatud.

Nupu **F** vajutamine tagab juurdepääsu menüüle, kus saab seada automaatse doseerimise funktsioone.



Nupu **G** vajutamine tagab juurdepääsu menüüle, kus saab seadistada täiendavaid pesemisvalikuid.


Kui hoiate all nuppu **G** 3 sekundit all, pääsete juurde seadete menüüle.

- Keel: kui vajutate nuppudele  ja , saate valida soovitud keele. Kinnitamiseks vajutate nupule .


- Heli: kui vajutate nupule  ja , saate aktiveerida või inaktiveerida nuppude heli. Kinnitamiseks vajutate nupule .

- Ekraani eredus: kui vajutate nupule  ja , saate valida ekraani ereduse. Kinnitamiseks vajutate nupule .

- Automaatne doseerimine: nupule vajutusega  ja , saab kasutaja valida 3 erineva taseme vahel. Lisateavet vt joonisest „AUTOMAATSE DOSEERIMISE SEADISTAMINE“. Ainult AUTOMAATSE DOSEERIMISE puhul saab seadistamiseks kasutada spetsiaalset lisafunktsioonide nuppu.

- Tehaseadete taastamine: nupule  2 sekundit vajutamine taastab tehaseadete.

EKRAANI MÄRGUTULED

Tõrge: helistage hoolduskeskusesse .

Vt osa „Veaotsing“.

Tõrge: tühjenduspump ummistunud .




Vett ei saa välja lasta. Tühjenduspumba filter võib olla ummistunud.

Tõrge: vett ei tule .

Sissetulev vesi puudub või see on ebapiisav.



Tõrke korral vt osa „Veaotsing“.

Nupulukk



Juhtpaneeli luku aktiveerimiseks vajutate nupule  ja hoidke seda umbes 3 sekundit all. Kui ekraanile kuvatakse „KEY LOCK“ („NUPULUKK“), on juhtpaneel lukus (v.a nupp „SISSE/VÄLJA“ ). Nii ennetatakse pesemisprogrammide kogemata muutmist, eriti kui kodus on lapsed. Juhtpaneeli luku inaktiveerimiseks vajutate nuppu  ja hoidke seda umbes 3 sekundit all.

Lukustatud ukse märgutuli

Kui see sümbol põleb, on uks lukus. Kahjustuste vältimiseks ärge avage ust enne, kui see sümbol on välja lülitunud.

Ukse avamiseks käimasoleva pesemisprogrammi ajal vajutate nupule „KÄIVITA/PEATA“ . Uks saab avada siis, kui sümbol  on kustunud.

ESMAKORDNE KASUTAMINE

Pärast pesumasina paigaldamist käivitage enne selle esmakordset kasutamist üks pesutsüklil väikese koguse pesuvahendiga, kuid ilma pesuta. Selleks valige pesuprogramm „**Puuvillane**“   (60 °C) ilma eelpesuta.

IGAPÄEVAKASUTUS

Sortige pesu vastavalt osas „SOOVITUSED JA NÕUANDED“ toodud juhistelet.

- Vajutage nupule „SISSE/VÄLJA“ ; ekraanile kuvatakse „WHIRLPOOL“.

- Avage uks. Pange pesu masinasse, veendudes sealjuures, et le pole pesemisprogrammide tabelis märgitud maksimaalselt lubatud koormust ületanud.



- Lükake pesuvahendi dosaatori sahtel lahti ning pange pesuvahend vastavasse lahtrisse nii, nagu seda on kirjeldatud osas „PESUVAHENDI DOSAATORI SAHTEL“.

- Sulgege uks.



- Valige soovitud pesemisprogramm.

- Valige soovitud lisafunktsioonid.





- Pesumasin valib automaatselt vaiketemperatuuri ja tsentrifuugi kiiruse valitud pesemisprogrammi jaoks.

- Pesemisprogrammi alustamiseks vajutate nupule „KÄIVITA/PEATA“ . Uks lukustub (sümbol  süttib). Programmi käivitumisel algab tuvastamisprotsess: trummel liigub ja uks avaneb ning lukustub uuesti, et pesemisprogrammi korrektselt käivitada.


PROGRAMMI PEATAMINE


Pesemisprogrammi peatamiseks vajutate nupule „KÄIVITA/PEATA“ . Pesutsükli käivitamiseks samast kohast, kus see katkestati, vajutage uuesti nupule „KÄIVITA/PEATA“ .

UKSE AVAMINE VAJADUSEL



Pesemisprogrammi käivitamiseks süttib sümbol , mis näitab, et ust ei saa avada. Uks on lukus kogu pesutsükli ajal. Ukse avamiseks pesemisprogrammi ajal, näiteks rõivaste lisamiseks või eemaldamiseks, vajutate nupule „KÄIVITA/PEATA“ . Uks võib avada siis, kui sümbol  kustub. Pesemisprogrammi jätkamiseks vajutate uuesti nupule „KÄIVITA/PEATA“ . Programmi käivitumisel algab tuvastamisprotsess: trummel liigub ja uks avaneb ning lukustub uuesti, et pesemisprogrammi korrektselt käivitada.


PEATAGE JA LISAGE

Ekraanil on ikoon, mis näitab, millal on võimalik pesumasinas rõivaid juurde lisada ilma pesemisomadusi vähendamata. Rõivaste lisamiseks peatage esmalt pesumasina töö, vajutades selleks nupule „KÄIVITA/PEATA“  ning seejärel avage uks ja pange rõivad trumliisse.

Pesemisprogrammi jätkamiseks katkestatud kohast vajutate uuesti nupule „KÄIVITA/PEATA“ .



KÄIMASOLEVA PESEMISPROGRAMMI MUUTMINE

Valitud pesemisprogrammi vahetamiseks siis, kui see on juba käimas, peatage pesumasin, vajutades nupule „KÄIVITA/PEATA“ ; seejärel valige uus pesemisprogramm ja vajutage uuesti nupule „KÄIVITA/PEATA“ .

! Juba alanud tsükli tühistamiseks vajutate nupule „SISSE/VÄLJA“  ja hoidke seda paar sekundit all. Kui masinas on vesi, siis käivitub vee väljapumpamise funktsioon.

Pesemisprogramm peatatakse ja pesumasin lülitub välja.

PESUTSÜKLI LÕPP

Sellest annab märku ekraanile kuvatud fraas „CYCLE END“ („PESEMISTSÜKLI LÕPP“). Uks saab avada siis, kui sümbol  kustub. Avage uks, võtke pesu välja ja lülitage pesumasin välja. Kui te ei vajuta nupule „SISSE/VÄLJA“ , lülitub pesumasin umbes 10 minuti pärast automaatselt välja.

LISAFUNKTSIOONID

- Kui valitud lisafunktsioon ei ühildu seatud pesemisprogrammiga või mõne teise eelnevalt valitud lisafunktsiooniga, kuvatakse ühildamatu lisafunktsiooni menüü nimi halli värviga ja ekraanile kuvatakse tekst „Not available“ („Pole saadaval“), millega kaasneb signaal, ja lisafunktsiooni ei aktiveerita.

AutoDose

Intelligentne süsteem reguleerib automaatselt pesuvahendi doosiriskogust vastavalt valitud tasemele, valitud programmile ja automaatselt tuvastatud pesukogusele, samal ajal kui loputusvahendi kogust reguleeritakse vastavalt valitud programmile ja automaatselt tuvastatud pesukogusele. Nutikas doseerimissüsteem on kõigi määratud programmide jaoks tehases aktiveeritud ja selle saab igapähe puhul eraldi välja lülitada.

Nutika doseerimissüsteemi kasutamiseks täitke dosaator.

Märkus.

- Täitke dosaator ainult sobivate pesuvahendite ja hooldusvahenditega.

- Kui vahetate vedelat pesuvahendit või kangapehmenajat, tühjendage ja puhastage eelnevalt dosaator.

- Valige vedel pesuvahend ja kangapehmenaja vastavatesse dosaatori lahtritesse iga kord, kui vastav ikoon näitab tühja taset.

Automaatse doseerimise seadistamine



- Lülitage pesumasin SISSE.

- **Automaatse doseerimise funktsioon on vaikimisi aktiveeritud; mõnede pesemisprogrammidega ei saa automaatse doseerimise funktsiooni kasutada (vt pesemisprogrammide tabelist).**

- Näidikule kuvatakse teade, kui sahtel on tühi.

- **Sel juhul** tõmmake pesuvahendi dosaatori sahtel lahti ja lisage vastavasse AUTOMAATSE DOSEERIMISE sahtlisse pesuvahend/pehmenajat. Pange **sahtel kinni**.

- Lülitage pesumasin VÄLJA.

- Lülitage pesumasin uuesti SISSE. Nüüd näitavad näidiku   vasakul ülaosas olevad sümbolid, et pesuvahend ja/või pehmeni on masinasse lisatud.

- Vajutage nupp AUTOMAATNE DOSEERIMINE  kolmeks sekundiks alla.

Valikus on järgmised režiimid:

- Pesuvahendi sahtel (Detergent tank) (Lubatud\Keelatud)

- Pesuvahendi olek (Detergent status) (Täis\Tühi)

- Pesuvahendi kontsentratsioon (Detergent concentration)

- Pehmendi sahtel (Softener tank) (Lubatud\Keelatud)

- Pehmendi olek (Softener status) (Täis\Tühi)

- Lähtestage automaatse doseerimise väärtus.

- Valige vastavalt vajadustele PESUVAHENDI SAHTEL ja/või PEHMENDI SAHTEL ning vajutage OK.

- Lülitage LUBATUD/KEELATUD (ENABLED/DISABLED) ja vajutage OK.

- Valige PESUVAHENDI KONTSENTRATSIOON vastavalt pesuvahendi spetsifikatsioonile ning vajutage OK (ainult valiku PESUVAHENDI SAHTEL puhul).

Vaikimisi on määratud pesuvahendi doseerimiskoguseks 25 ml.

25 ml kõrge kontsentratsiooniga pesuvahendi jaoks (<30ml), pesuvahendi pakendil soovitatud kogus keskmise pesukoguse korral (4-5 kg).


35 ml keskmise kontsentratsiooniga pesuvahendi jaoks (30-40 ml), pesuvahendi pakendil soovitatud kogus keskmise pesukoguse korral (4-5 kg).

45 ml madala kontsentratsiooniga pesuvahendi jaoks (>40 ml), pesuvahendi pakendil soovitatud kogus keskmise pesukoguse korral (4-5 kg).

Teil on vaja seada eelseatud doseerimiskogus õigele tasemele, vastavalt kasutatava pesuvahendi pakendil toodud soovitatud väärtustele, arvestades keskmist pesukogust (4-5 kg).

See funktsioon ei ole kasutatav pehmenajaja kontsentratsiooni reguleerimiseks.


- Valige valikunupu abil soovitud pesemisprogramm.

- Vajutage AUTOMAATSE DOSEERIMISE nupule  üks, kaks või kolm korda (vt PESEMISPROGRAMMIDE TABELIST), et valida üks alljärgnevatest saadaolevatest režiimidest:

- Pesuvahend ja pehmeni (Detergent and Softener)
- Ainult pesuvahend (Detergent only)
- Ainult pehmeni (Softener only)
- Käitsi doseerimine (Manual dosing) (**nii pesuvahend kui ka pehmeni on keelatud**)

- Käivitage pesemisprogramm.

MÄRKUS: iga pesemisprogrammi puhul salvestatakse viimasena tehtud seadistus. Alge seadistuse juurde naasmiseks valige menüüst AUTOMAATNE DOSEERIMINE „Tagasi vaikeväärtuste juurde“.

MÄRKUS. Vajutage nupp AUTOMAATNE DOSEERIMINE  kolmeks sekundiks alla ja kontrollimaks, kas sahtlid on täis, valige PESUVAHENDI OLEK või PEHMENDI OLEK.

MÄRKUS. Enne uuesti täitmist on soovitatav sahtlit puhastada.

Auruga desinfitseerimine

See lisafunktsioon parandab pesemisomadusi, tekitades pesemisprogrammi ajal auru, et eemaldada kiududest võimalikud bakterid. Pange pesu trumliisse, valige ühilduv programm ja valige auruga desinfitseerimise lisafunktsioon.

! Pesumasina töötamise ajal tekkinud aur võib muuta ukse uduseks.

Uus tehnoloogia „WaterSave“ on loodud teie rõivaste kaitsmiseks, tagades samas erakordse veesäästu. Kui funktsioon „WaterSave“ on sisse lülitatud, lastakse trumli ülaoasast välja veevool, mis jaotub ühtlaselt teie rõivastele. Tulemuseks on põhjalik pesu isegi madalal temperatuuril, et pesta riideid alati ainult õige veekogusega.

Viitstart

Viitstarti seadistamiseks valitud pesemisprogrammile vajutage korduvalt vastavale nupule, kuni soovitud viitaeg on saavutatud. Kui see valik on aktiveeritud, kuvatakse ekraanile viitstarti valitud väärtused. Viitstarti valiku tühistamiseks vajutage sellele nupule seni, kuni ekraanile kuvatakse --:-- (väljas).

Kerge triikimine

Selle funktsiooni valimisel kohandatakse pesemise ja tsentrifuugimise tsükleid nii, et minimeerida kortsude tekkimist.

FreshCare+

See funktsioon on mõeldud teie rõivaste värskena hoidmiseks kuni 6 tundi pärast programmi lõppu. Uuenduslik süsteem FreshCare+ hoolitseb teie pesumasina sees olevate rõivaste eest õrna aurutamise ja trummelkuivatuse abil. Süsteem FreshCare+ töötleb pesu õrnalt regulaarsete aeglase liigutustega vaheldumisi aurutoimingutega, lastes õhul ringelda kiudude sees, et rõivad püsiksid värskena ja et vältida halva lõhna tekkimist. Hooldus FreshCare+ tagab tõeliselt värsked rõivad ja pakub meelerahu – isegi tunde pärast programmi lõppu. Hooldus FreshCare+ pärsib peamiste halva lõhna allikate (pesumasina sees) levikut kuni 6 tundi pärast pesemise lõppu.

Kui see valik on aktiveeritud, käivitub pesemisprogrammi lõpus kuni 6 tunniks trummelkuivatust: kui pesumasin VÄLJA lülitada, saab ukse igal hetkel avada ja tsükkel seiskub. Kui aurufunktsioon käib, tuleb veidi oodata, enne kui ukse lukustus vabaneb ja ukse saab avada.

Kiirpesu

Valige see funktsioon, et vähendada programmi kestust. Seda funktsiooni soovitatakse kergelt määrdunud riiete pesemiseks.

Mitmekordne loputamine

Selle funktsiooni valimisel suureneb loputamise tõhusus ja tagatakse puhastusvahendi optimaalne eemaldamine. See on eriti kasulik tundliku naha korral. Vajutage nupule üks, kaks või kolm korda, et valida, kas tavalise loputustsükli järgneb üks, kaks või kolm lisaloputust, et eemaldada kõik pesuvahendi jäägid. Tavalise loputustsükli juurde naasmiseks vajutage uuesti nupule.

Külmipesu


Selle valiku puhul säästetakse energiat nii, et ei kuumutata pesupesemisel kasutatavat vett – hea nii keskkonnale kui ka teie elektriarvele. Suurepärase pesutulemused tagatakse hoopis intensiivsema pesutoiminguga ja vee optimeerimisega ning seda sama keskmise ajaga kui tavaprogrammi puhul.

Parimate pesutulemuste saamiseks soovitame kasutada vedelat pesuvahendit.


Eelpesu

Kui valitakse eelpesu, on oluline, et pesuvahend pannakse käsitsi doseerimiseks ettenähtud sahtlisse. Pesuetapi elluviimiseks peab automaatne doseerimine olema lubatud.


Temperatuur

Igal pesemisprogrammil on eel määratud temperatuur. Temperatuuri muutmiseks vajutage nupule : Ekraanile kuvatakse kõik iga tsükli jaoks saadaolevad väärtused.

Tsentrifuugimine

Igal pesemisprogrammil on eel määratud tsentrifuugimiskiirus. Pöörlemiskiiruse muutmiseks vajutage nupule . Ekraanile kuvatakse kõik iga tsükli jaoks saadaolevad väärtused.

KATLAKIVI EEMALDAMINE JA PUHASTAMINE

Ekraanil olev Meeldetuletus  tuletab kasutajale regulaarselt (umbes iga 50 tsükli järel) meelde, et on aeg käivitada hooldusprogramm, mille vältel pesumasin puhastatakse, eemaldatakse katlakivi ja ebameeldivad lõhnad.

Optimaalseks hoolduseks soovitame käivitada masina tühjalt puuvillasele pesule mõeldud programmis minimaalse temperatuuriga 60 °C ja ilma eelpesuta ning kasutada WPRO katlakivi- ja rasvaeemaldusvahendit.

Selle toote soetamiseks pöörduge tehnilise toe poole või vaadake veebilehele www.whirlpool.eu.

Whirlpool ei võta mingit vastutust seadme kahjustuste eest, mille on põhjustanud kaubandusvõrgus saadaolevate muude pesumasina puhastamiseks mõeldud vahendite kasutamine.

Katlakivi hoiatuse kustutamiseks keerake nuppu või vajutage ükskõik millisele nupule (sh nupule „SISSE/VÄLJA“).

SOOVITUSED JA NÕUANDED

Sorteerige pesu:

sõltuvalt kanga tüübist (puuvillane, segakiud, sünteetika, villane, käsipesu vajavad rõivad); vastavalt värvile (eraldage värviline pesu valgest pesust, peske eraldi uued värvilised rõivad); õrnad kangad (väikesed rõivad (nagu nailonsukkpüksid) ja haakidega rõivad (nagu rinnahoidjad) pange tekstiilkotti).

Tühjendage taskud:

esemed, nagu mündid või välgumihklid, võivad kahjustada nii pesumasinat kui ka trumlit. Kontrollige üle kõik nõõbid.

Järgige doseerimissoovitusi/lisaained

See optimeerib pesemistulemust, aidates vältida pesuaine ärritavate jääkide jäämist pesusse ja säästab raha, hoides ära liigse koguse pesuvahendi kasutamist.

Kasutage madalamat temperatuuri ja pikemat tööaega

Kõige tõhusamad programmid energiakulu seisukohast on üldjuhul need, milles kasutatakse madalamaid temperatuure ja mille tööaeg on pikem.

Jälgige koguseid

Vee- ja energiakulu vähendamiseks järgige tabelis „PROGRAMMIKAART“ soovitatud pesukoguseid.

Müra ja järelejäänud niiskusesisaldus

Neid mõjutab tsentrifuugimise kiirus: mida suurem on tsentrifuugimise kiirus tsentrifuugimise etapis, seda suurem on müra ja väiksem järelejäänud niiskusesisaldus.

PUHASTAMINE JA HOOLDUS

Enne pesumasina puhastamist ja hooldust lülitage see välja ja eemaldage vooluvõrgust. Ärge kasutage pesumasina puhastamiseks kergesti süttivaid vedelikke. Puhastage ja hooldage oma pesumasinat regulaarselt (vähemalt neli korda aastas).

Vee- ja elektrivarustuse katkestamine

Sulgege veekraan pärast iga pesemist. Sel viisil vähendate pesumasina veetorustiku kulumist ning väldite võimalikke lekkide.

Alati enne pesumasina puhastamist või mis tahes hooldustoimingute tegemist eemaldage toitepistik vooluvõrgust.

Pesumasina puhastamine

Puhastage masina välimisi ja kummist osi leiges seebivees niisutatud pehme lapi abil. Ärge kasutage selleks lahusteid ega abrasiivseid puhastusvahendeid.

Pesuvahendi dosaatori sahtli puhastamine

Eemaldage pesuvahendi sahtel, nagu on näidatud jaotises PESUVAHENDI SAHTEL. Peske see jooksva vee all, samuti peske pesuvahendi ja pehmemendi sahtlid. Seda toimingut tuleb sageli korrata.

Pesumasina uksele ja trumli tallelepuu pööramine

Jätke pesumasina uks alati avatuks, et vältida ebameeldivate lõhnade teket.

Sisselaskevooliku kontrollimine

Kontrollige sisselaskevoolikut vähemalt kord aastas. Kui see on pragunenud või purunenud, tuleb see asendada. Pesemisprogrammi ajal tekkinud surve võib vooliku ootamatult lahti paisata.

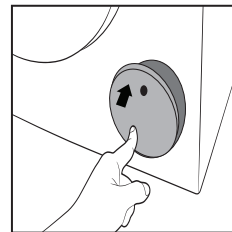
! Ärge kunagi kasutage vanu, varem kasutusel olnud voolikuid.

Tühjenduspumba filtri puhastamine/jääkvee väljalaskmine

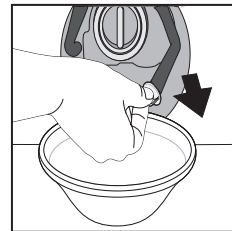
Enne tühjenduspumba filtri puhastamist või jääkvee väljalaskmist lülitage pesumasin välja ja tõmmake pistik vooluvõrgust välja.

Kui kasutate kuuma veega programmi, oodake enne vee väljalaskmist, et see maha jahtuks. Puhastage tühjenduspumba filtri regulaarselt vältimaks seda, et vett ei saa pärast pesu filtri takistuse tõttu välja lasta. Kui vesi ei voola välja, kuvatakse ekraanile märguande, et tühjenduspumba filter võib olla ummistunud.

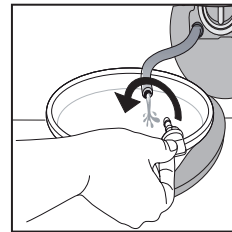
- Lülitage toide välja ja eemaldage pesumasin vooluvõrgust.
- Vajutage avamiseks õrnalt filtri kaane ülemist osa.



- Paigutage lekke puhuks pumba lähedale mahuti.
- Tõmmake hädaväljalaskevoolik mahutisse.

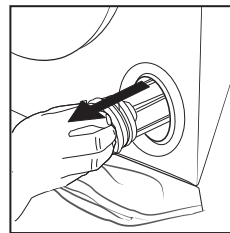
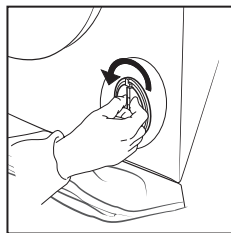


- Eemaldage hädaväljalaskevooliku otsast kork ja laske vesi mahutisse.



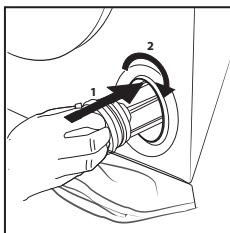
- Kui mahuti on vett täis, siis pange kork vooliku otsa ja pange väike voolik tagasi pesumasina põhja külge. Pärast seda tühjendage mahuti. Seejärel sulgege väljavooluvoolik korgiga.

- Eemaldage filter.** Pange tühjenduspumba filtri alla puuvillane riidetükk, mis suudab imada väikese koguse vett. Seejärel eemaldage tühjenduspumba filter, keerates seda vastupäeva.



8. Puhastage tühjenduspumba filter: eemaldage jäägid filtrist ja puhastage seda jooksva vee all. Kontrollige, et filtri korpuses ei oleks võõrkehi (münste, nõõpe, värvipüüdvdaid ribasid vms), mis takistaksid pumba ventilaatori pöörlemist.

9. Sisestage tühjenduspumba filter: sisestage tühjenduspumba filter uuesti, pöörates seda päripäeva. Veenduge, et keerate seda lõpuni; filtri käepide peab olema vertikaalses asendis.



TARVIKUD

Pöörduge meie tehnilise toe poole, et teada saada, kas allpool loetletud tarvikud on selle pesumasina mudeli jaoks saadaval.

Paigalduskomplekt

Selle tarviku abil saate kinnitada kuivati pesumasina peale, et säästa aega ning hõlbustada kuivati täitmist ja tühjendamist.




TRANSPORT JA TEISALDAMINE

Pesumasina töstmisel ärge võtke kinni selle ülemisest osast.

Tõmmake seadme pistik välja ja sulgege veekraan. Veenduge, et pesumasina uks ja pesuvahendi dosaatori sahtel on korralikult kinni. Ühendage täitevoolik veekraanist lahti, seejärel ühendage lahti tühjendusvoolik. Tühjendage voolikud veest ja kinnitage need nii, et nende kahjustumine transportimise ajal oleks välistatud. Paigaldage transpordipoldid tagasi. Transpordipoldide eemaldamiseks toimige jaotises „Paigaldusjuhised“ esitatud protseduurile vastupidises järjekorras.

VEAOTSING

Mõnikord võib pesumasinal tekkida talitlushäire. Enne tehnilise toe poole pöördumist veenduge, et probleemi ei ole võimalik lihtsalt lahendada veaotsingus toodud juhiseid järgides.

| Anomaaliad | Võimalikud põhjused/lahendused |
|--|---|
| Pesumasin ei hakka tööle. | Toitepistik ei ole pistikupessa täielikult sisestatud või on halvasti sisestatud. Tegemist võib olla maja üldise voolukatkestusega. |
| Pesemisprogramm ei käivitu. | Pesumasina uks on halvasti suletud. Nuppu „SISSE/VÄLJA“  ei ole vajutatud. Nuppu „KÄIVITA/PEATA“  ei ole vajutatud. Vee sisselaskekraan on suletud. Oli programmeeritud käivituse edasilükkamine. Demorežiim on lubatud (vt allpool, kuidas see keelata). |
| Pesumasin ei võta vett sisse (ekraanil vilgub „“). | Masina täitevoolik ei ole veekraaniga ühendatud. Voolik on keerdus. Vee sisselaskekraan on suletud. Majas puudub vesi. Veevärgi surve on liiga madal. Nuppu „KÄIVITA/PEATA“  ei ole vajutatud. |
| Pesumasin võtab katkematult vett sisse ja laseb selle kohe välja. | Tühjendusvoolik ei ole paigutatud põrandapinnast 65–100 cm kõrgusele. Väljavooluvooliku ots on sattunud vette. Äravoolusüsteemis puudub rõhutasandustoru. Kui pärast ülaltoodud kontrolli teostamist ei õnnestu riket kõrvaldada, tuleb veekraan sulgeda, pesumasin välja lülitada ja pöörduda tehnilise toe poole. Kui teie korter asub hoone viimastel korrustel, tuleb arvestada sellega, et kõrgematel korrustel võib tekkida „sifooniefekt“, mille puhul võtab pesumasin katkematult vett sisse ja laseb seda välja. Sellise efekti vältimiseks tuleb paigaldada kauplustes saadaolev spetsiaalne vaheventiil (antisifoon). |
| Pesumasin ei tühjene veest ja ekraanil on sümbol  (F9E1). | Puhastage pumba filter (vt osa „Puhastamine ja hooldus“). Väljavooluvoolik on keerdus. Väljavooluava on ummistunud. |
| Pesumasin vibreerib tsentrifuugimistsükli ajal tugevalt. | Transpordipolte ei ole paigaldamise ajal korralikult eemaldatud. Pesumasin on halvasti tasakaalustatud. Pesumasin on surutud seinale ja mööbli vahele. |
| Pesumasin lekib. | Täitevoolik on halvasti kinnitatud. Pesuvahendi dosaatori sahtel on ummistunud. Väljavooluvoolik on halvasti kinnitatud. |
| Süttib sümbol  ja ekraanile kuvatakse veakood (nt: F1E1, F4...). | Lülitage pesumasin välja ja eemaldage voolujuhe pistikust, oodake umbes 1 minut ja lülitage pesumasin uuesti sisse. Probleemi jätkumisel pöörduge tehnilise toe poole. |
| Tekib liiga palju vahtu. | Pesuvahend ei ole mõeldud masinpesuks (sellel peaks olema tekst „pesumasinatele“ või „käsi- ja masinpesu“ vms). Kasutati liiga palju pesuvahendit. |
| Etapi „“ ikoon vilgub, ekraanile kuvatakse pöörlemiskiirus „0“. | Kuna pesu ei olnud tasakaalus, siis pesumasina kaitsmiseks lülitati pöörlemistsükkel välja. Kui soovite tsentrifuugida märga pesu, lisage rohkem erineva suurusega pesu ja käivitage programm „Tsentrifugimine ja tühjendus“. Vältige väikeseid pesukoguseid, mis koosnevad mõnest suurest, imavast pesuesemest/peske korraga erineva suurusega esemeid. |

REŽIIMI keelamine Järgnevad toimingud tuleb teha järgemööda ilma katkestuseta. Lülitage pesumasin SISSE ja seejärel uuesti VÄLJA. Hoidke nuppu „KÄIVITA/PEATA“  all seni, kuni kostab helisignaali. Lülitage pesumasin uuesti sisse. Märkutuli „DEMO“ vilgub ja seejärel LÜLITUB VÄLJA.



OHUTUSJUHISTE, TOOTE TEABELEHE ja ENERGIAKULU ANDMETE LEHE allalaadimiseks

- Külastage meie veebisaiti <http://docs.whirlpool.eu>
- Kasutage QR-koodi
- Või pöörduge meie müügi järgse teeninduse poole (telefoninumbri leiate garantiiraamatust). Kui te võtate ühendust meie müügi järgse teenindusega, öelge koodid, mis on esitatud toote andmesildil.

Lisateabe saamiseks kasutajapoolsete parandustööde ja hoolduse kohta külastage veebisaiti www.whirlpool.eu
Mudeli kohta teabe saamiseks kasutage energiamärgisel olevat QR-koodi. Märgistusel on esitatud ka mudeli number, mille abil saab hankida teavet registriportaalist veebisaidil <https://eprel.ec.europa.eu>

