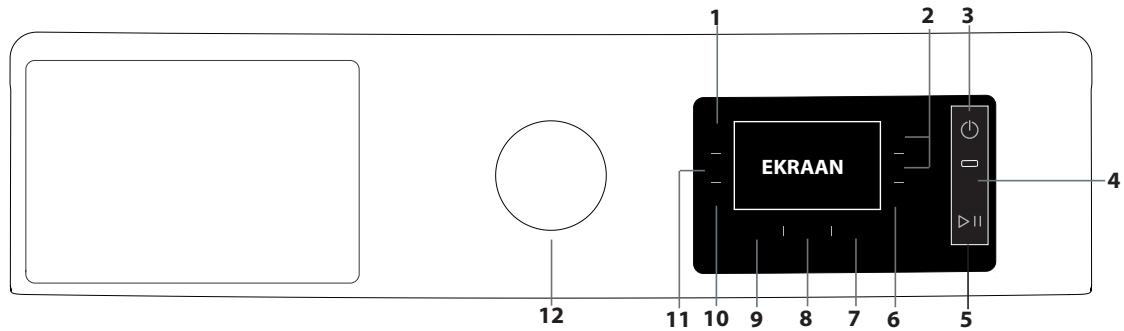


TÄNAME, ET SOETASITE WHIRLPOOLI TOOTE.

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

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



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

Enne seadme kasutamist tuleb transpordipoldid kindlasti eemaldada. Täpsemad juhised nende eemaldamiseks vt paigaldusjuhendist.

PESEMISPROGRAMMIDE TABEL

Maksimaalne pesukogus 9 kg Voolutarve, kui on välja lülitatud 0,5 W / ooterežiimil 8 W						WATER SAVE	Eelpesu	Pesuvahendid ja lisandid		Soovituslik pesuvahend		Jääknisus % (***)	Energiaakulu kWh	Vee kogus l	Pesu temperatuur °C	
Pesemisprogramm	Temperatuur		Max tsentrifuugimiskiirus (p/min)	Max pesukogus (kg)	Kestus (h : m)			Pesemine 1	Kangapehendaaja 2	Pulber	Vedelik					
	Seadistus	Vahemik														
Eriti vaikne segapesu	40°C	☀ - 40°C	600	4,0	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-	
Segapesu	40°C	☀ - 40°C	1400	9,0	**	✓	●	○	-	✓	-	-	-	-	-	
Sünteetika (3)	40°C	☀ - 60°C	1200	5,5	2:45	✓	●	○	✓	✓	35	0,83	56	45		
Puuvillane (2)	40°C	☀ - 90°C	1400	9,0	3:40	✓	●	○	✓	✓	49	1,42	100	45		
Väga örnad rõivad	30°C	☀ - 30°C	0	1,0	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-	
20°C	20°C	☀ - 20°C	1400	9,0	1:40	✓	●	○	-	✓	54	0,21	90	22		
Villane	30°C	☀ - 30°C	600	2,0	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-	
Tsentrifugimine ja tühjendus *	-	-	1400	9,0	**	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Loputus ja tsentrifuugimine	-	-	1400	9,0	**	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	
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	9,0	**	-	✓	-	●	○	✓	✓	-	-	-	
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	9,0	**	-	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	
Plekieemaldus	40°C	☀ - 40°C	1400	9,0	**	-	✓	-	●	○	✓	-	-	-	-	
Eco 40-60 (1)	40°C	40°C	1351	9,0	3:45	-	✓	-	●	-	✓	✓	53	0,73	60	30
			1351	4,5	2:50	-	✓	-	●	-	✓	✓	53	0,47	40	24
			1351	2,25	2:30	-	✓	-	●	-	✓	✓	53	0,31	26	22
Masinatäis 45'	40°C	☀ - 40°C	1200	9,0	**	✓	✓	-	●	○	✓	✓	-	-	-	
Kiirpesu 30'	30°C	☀ - 30°C	800	5,5	0:30	-	✓	-	●	○	-	✓	67	0,17	42	28
Auruvärskendus 20'	-	-	-	2,0	**	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

● Nõutav kogus ○ Valikuline kogus

! 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 kärsiti 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, laseb pesumasin ainult vee välja.

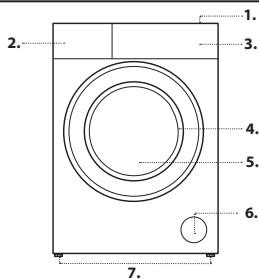
** Pesemisprogrammi kestus kuvatakse ekraanile.

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

6th Sense - see andur kohandab vee- ja energiaakulu 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 lükkamist.

AUTOMAATNE DOSEERIMINE

TÄHTSI! 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).

TÄHTSI! Ärge valage paaki kunagi kangapehmedajat. Maksimaalne täitekoosus: 800 ml

2. paak

- Kangapehmedaja

TÄHTSI! Kangapehmedajat tohib kasutada ainult automaatse doseerimise korral. Maksimaalne täitekoosus: 400 ml

Valige jaotisest „AUTOMAATNE DOSEERIMINE“ eelistatud seadistus.

KÄSITSI DOSEERIMINE

3. Pesuvahendi sahtel käsitsi doseerimise jaoks

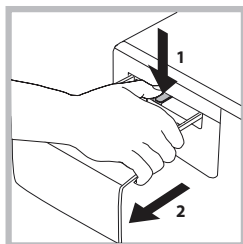
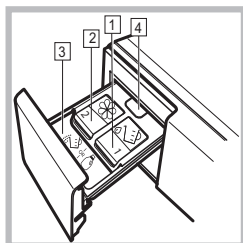
- Pulber või vedel pesuvahend
- Lisaained

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“, soovitate puhastada pesuvahendi dosaatori sahtlit, järgides üksikasjalikke juhiseid, mille leiате 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.

Eriti vaikne segapesu

Avastage kui vaikne pesumasina olla võib: see programm töötab kogu tsükli vältel vaiksel, kaasa arvatud tsentrifuugimisfaasis. 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 määratud rõivaste pesemiseks.

Puuvillane

Keskmiselt kuni tugevalt määratud ja vastupidavast puuvillast rõivaste pesemiseks.

Väga õrnad rõivad

Väga õrnade rõivaste pesemiseks. Enne pesemist soovitate 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 hooldussildil kohaselt lubatud vaid käsipesu. Parima tulemuse saavutamiseks, 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 õietolmu, 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 erinevast 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 kangapehmedaja kasutamist, võimaldab säästa aega ja energiat. Soovitame kasutada pesupulbrit.

Sulesisaldusega tooted

Mõeldud sulgedega vooderdatud esemete, näiteks kahe- või üheinimese 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 soovitate 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 võrkkotti.

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 tolm 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 värvihooluse tagamiseks uuritud; programm töötab 20 °C juures sama jõudlusega kui 40 °C juures. Soovitatav 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 standardsest klassist kõrgema pesemisklassi. Kui kasutate seda programmi, ärge peske koos erinevat värvi rõivaid. Soovitame kasutada pesupulbrit.

Rasketieemaldatavate plekkide puhul soovitate eeltöötlust spetsiaalsete lisanditega.

Eco 40-60

Temperatuuril 40 °C või 60 °C pestavate keskmiselt määratud puuvillaste rõivaste koos pesemiseks samas tsükli. See on standardne pesemisprogramm puuvillaste rõivaste pesemiseks, olles vee- ja energiatarbimise osas kõige tõhusam.

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'

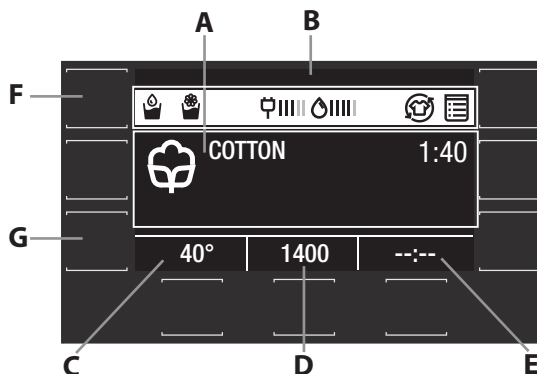
Kuna pärast programmi lõppemist on rõivad niisked, soovitate need kuivama riputada (2 kg, umbes 3 eset). See programm värskendab rõivaid, eemaldades ebameeldivad lõhnad ja pehmed kiude. Värskendage ainult kuivi esemeid (mis ei ole määratud) ja valige programm „Auruvärskendus 20'“. Pärast programmi lõppemist on rõivad veidi niisked ja on kantavad mõne minuti pärast. 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 \triangle ja ∇ , saate valida soovitud lisafunktsiooni. Kinnitamiseks vajutage nupule \checkmark .

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

Soovitud keele valimiseks vajutage nupule \triangle ja ∇ ; valiku kinnitamiseks vajutage nupule \checkmark .

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

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 doseerimiskoguse õigele tasemele, vastavalt kasutatava pesuvahendi pakendil toodud soovitatud väärtustele, arvestades keskmist pesukogust (4-5 kg).

See funktsioon ei ole kasutatav pehmendaja kontsentratsiooni reguleerimiseks.

- Tehaseseadete taastamine: nupule  2 sekundit vajutamine taastab tehaseseaded.

! Kui pesemisprogrammi ajal ei ole kasutaja ekraanil viie minuti jooksul ühtegi toimingut teinud, aktiveerub EKRAANISÄÄSTJA. Eelmisesse aknasse naasmiseks vajutage lihtsalt ükskõik millisele nupule.

EKRAANI MÄRGUTULED

Tõrge: helistage hoolduskeskusesse 

Vt osa „Veaoosing“.

Tõrge: tühjendusump ummistunud 




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

Tõrge: vett ei tule 

Sissetulev vesi puudub või see on ebapiisav.



Tõrke korral vt osa „Veaoosing“.

Nupulukk

Juhtpaneeli luku aktiveerimiseks vajutage 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 vajutage 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 vajutage nupule „KÄIVITA/PEATA“  . Ukse saab avada siis, kui sümbol  on kustunud.

ESMAKORDNE KASUTAMINE

Pärast pesumasina paigaldamist käivitage enne selle esmakordset kasutamist üks pesutsüklil koos pesuvahendiga, kuid ilma pesuta. Selleks valige pesuprogramm

„**Puuvillane**  (60 °C)“ ilma eelpesuta.

IGAPÄEVAKASUTUS

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

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

– Avage uks. Pange pesu masinasse, veendudes sealjuures, et te pole pesemisprogrammide tabelis märgitud maksimaalset lubatud koormust ületanud.



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

– Sulgege uks.



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

– Valige soovitud pesemisprogramm.





– Valige soovitud lisafunktsioonid.

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

UKSE AVAMINE VAJADUSEL



Pesemisprogrammi käivitamisel süttib sümbol , mis näitab, et ust ei saa avada. Uks on lukus kogu pesutsükli ajal. Ukse avamiseks pesemisprogrammi ajal, näiteks rõivaste lisamiseks või eemaldamiseks, vajutage nupule „KÄIVITA/PEATA“ . Ukse võib avada siis, kui sümbol  kustub. Pesemisprogrammi jätkamiseks vajutage 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 trumliše.

Pesemisprogrammi jätkamiseks katkestatud kohast vajutage 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 vajutage 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“). Ukse 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 minutit 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 doosrimiskogust 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 igaühe puhul eraldi välja lülitada.

Nutika doseerimissüsteemi kasutamiseks täitke dosaator.

Märkus.

- Täitke dosaator ainult sobivate pesuvahendite ja hooldusvahenditega.

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

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

Auruga desinfitseerimine

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

! Pesumasina töötamise ajal tekkiv aur võib muuta ukse uduseks.

WaterSave

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

Viitstart

Viitstardi seadistamiseks valitud pesemisprogrammile vajutage korduvalt vastavale nupule, kuni soovitud viitaeg on saavutatud. Kui see valik on aktiveeritud, kuvatakse ekraanile viitstardi valitud väärtused. Viitstardi 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 funktsioone 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 aeglaste 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.

Kirpesu

Valige see funktsioon, et vähendada programmi kestust. Seda funktsiooni soovivatate kergelt määratud 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 tavalisele loputustsükli järgneb üks, kaks või kolm lisaloputust, et eemaldada kõik pesuvahendi jäägid. Tavalise loputustsükli juurde naasmiseks vajutage uuesti nupule.

Külmpesu


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 soovitate kasutada vedelat pesuvahendit.


Eelpesu

Võimaldab teha eelpesu ainult siis, kui valitud on süsteem „AutoDose“.


Temperatuur

Igal pesemisprogrammil on eelmääratud temperatuur. Temperatuuri muutmiseks vajutage nupule „“. Väärtus kuvatakse ekraanil.

Tsentrifugimine

Igal pesemisprogrammil on eelmääratud tsentrifugimiskiirus. Pöörlemiskiiruse muutmiseks vajutage nupule „“. Väärtus kuvatakse ekraanil.

KATLAKIVI EEMALDAMINE JA PUHASTAMINE

Ekraanil olev ikoon  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 soovime 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 tsentrifugimise kiirus: mida suurem on tsentrifugimise kiirus tsentrifugimise 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 veetorstiku kulumist ning väldite võimalikke lekkeid.

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

Peske seda voolava vee all; seda toimingut tuleks sageli korrata.

Pesumasina uksele ja trumliüle tähelepanu 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 tekkiv suur surve võib vooliku ootamatult lahti paisata.

! Ärge kunagi kasutage vanu, varem kasutuses olnud voolikuid.

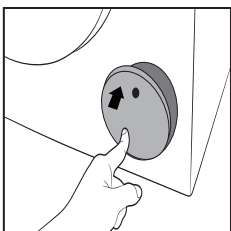
Tühjenduspumba filtri puhastamine/jääkvee väljalaskmine

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

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

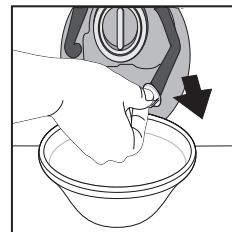
1. Lülitage toide välja ja eemaldage pesumasin vooluvõrgust.

2. Vajutage avamiseks õrnalt filtri kaane ülemist osa.

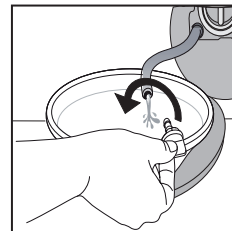


3. Paigutage lekke puhuks pumba lähedale mahuti.

4. Tõmmake hädaväljalaskevoolik mahutisse.



5. Eemaldage hädaväljalaskevooliku otsast kork ja laske vesi mahutisse.

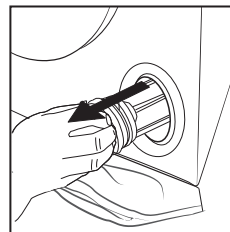
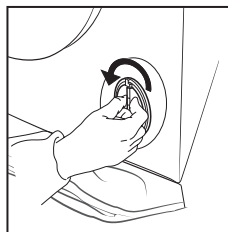


6. Pöörake heitefiltri käepidet ja tõmmake see korpusest välja.

Kui mahuti on vett täis, siis pange kork vooliku otsa ja asetage väike voolik tagasi pesumasina alusesse. Pärast seda tühjendage mahuti.

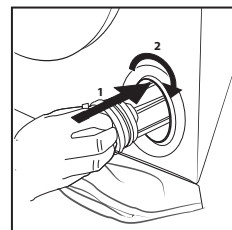
Seejärel sulgege hädaväljalaskevoolik kindlalt korgiga.

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



8. Puhastage tühjenduspuumba filter: eemaldage jäägid filtrist ja puhastage seda jooksva vee all.

9. Sisestage tühjenduspuumba filter: sisestage tühjenduspuumba filter uuesti, pöörates seda päripäeva. Veenduge, et keerate sella lõpuni; filtri käepide peab olema vertikaalses asendis. Tühjenduspuumba filtri veekindluse katsetamiseks võite valada umbes 1 liitrit vett pesuvahendi dosaatorisse.



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 tõstmisel ärge võtke kinni selle ülemisest osast.

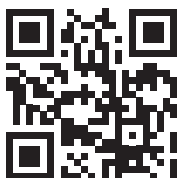
Tõmmake seadme pistik välja ja sulgege veekraan. Veenduge, et pesumasina uks ja pesuvahendi dosaatori sahtel on korralikult kinni. Ühendage täitevoolik veekraanist lahti, seejärel ühendage lahti tühjendusvoolik. Tühjendage voolikud veest ja kinnitage need nii, et nende kahjustumine transportimise ajal oleks välistatud. Paigaldage transportipoldid tagasi. Transportipoldide 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 esemid.

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

- Külitage 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 külitage 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>

