

TÄNAME, ET SOETASITE WHIRLPOOLI TOOTE.

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

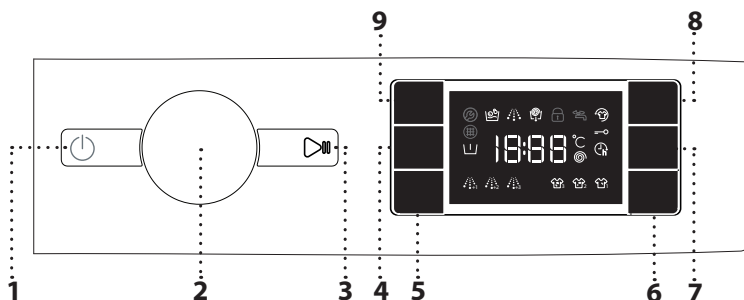
Enne seadme kasutamist lugege ohutusjuhised põhjalikult läbi.



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

JUHTPANEEL

- 1 Nupp SISSE/VÄLJA
- 2 Programmi valikunupp
- 3 Nupp käivita/peata
- 4 Nupp tsentrifuugimine
- 5 Nupp intensiivne loputamine
- 6 Nupp Clean+
- 7 Nupp viitkäivitus
- 8 Nupp FreshCare+ / nupulukk
- 9 Nupp temperatuur



EKRAANI MÄRGUTULED

Eelpesu on sisse lülitatud

Uks on lukustatud

„FreshCare+“ on sisse lülitatud

Viitkäivitus on sisse lülitatud

Nupulukk on aktiveeritud

Pesuetapp

Näitab tsükli pesuetappi

Tõrge: helistage hoolduskeskusesse

Vt osa „Veaotsing“

Tõrge: ummistunud veefilter

Vett ei saa välja lasta. Veefilter võib olla ummistunud

Tõrge: vett ei tule

Sissetulev vesi puudub või on ebapiisav.

Tõrke korral vt osa „VEAOTSING“

PROGRAMMITABEL

Max pesukogus 7 kg Energiatarve väljalülitatud olekus 0,5 W / sisselülitatud olekus 8 W							Pesuvahendid ja lisaained			Soovituslik pesuvahend		Jääknisikus % (**)	Energiakulu kWh	Vee kogus l	Pesu temperatuur °C
Programm	Temperatuurid		Max tsentrifuugimiskiirus (p/min)	Max pesukogus (kg)	Kestus (h : m)	Eelpesu	Põhipesu	Pesupehmendi	Pulber	Vedelik					
	Seadistus	Vahemik				1	2	3							
Segapesu	40 °C	☼ - 40 °C	1000	7,0	***	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	
Valge	60 °C	☼ - 90 °C	1400	7,0	02:30	● (90°)	●	○	✓	✓	52,1	1,4	75	55	
Puuvillane pesu	40 °C	☼ - 60 °C	1400	7,0	03:40	-	●	○	✓	✓	50	1,0	75	45	
Eco 40-60	40 °C	40 °C	1351	7,0	03:25	-	●	○	✓	✓	53	0,89	47	35	
			1351	3,5	02:40	-	●	○	✓	✓	53	0,57	45	34	
			1351	1,75	02:10	-	●	○	✓	✓	53	0,52	39	33	
Spordirõivad	40 °C	☼ - 40 °C	600	3,5	***	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	
Tekid	30 °C	☼ - 30 °C	1000	3,0	***	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	
20 °C	20 °C	☼ - 20 °C	1400	7,0	01:50	-	●	○	-	✓	52	0,2	31	27	
Tsentrifuugimine ja tühjendus	-	-	1400	7,0	***	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Loputus ja tsentrifuugimine	-	-	1400	7,0	***	-	-	○	-	-	-	-	-	-	
Kiirpesu 30 min	30 °C	☼ - 30 °C	800	3,5	00:30	-	●	○	-	✓	73	0,2	31	27	
Värviline 15°	15 °C	15 °C	1000	3,5	***	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	
Villane	40 °C	☼ - 40 °C	800	1,5	***	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	
Õrn pesu	30 °C	☼ - 30 °C	0	1,0	***	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	
Sünteeiline pesu	40 °C	☼ - 60 °C	1200	4,0	02:55	-	●	○	✓	✓	35	0,9	60	43	
Ökopuuvillane	60 °C	60 °C	1400	7,0	04:30	-	●	○	✓	✓	53	0,8	49	-	
	40 °C	40 °C	1400	7,0	03:40	-	●	○	✓	✓	50	1,0	75	-	

● Doseerimine on vajalik ○ Doseerimine on valikuline

Need andmed võivad teie kodus erineda, tingituna sellistest muutuvatest tingimustest nagu sissetuleva vee temperatuur, veesurve jne. Programmi kestuse ligikaudsed väärtused viitavad programmide vaikeseadetele, ilma lisafunktsioonideta. Kõigi programmide (v.a Eco 40-60) jaoks antud väärtused on ainult soovituslikud.

Eco 40-60 – Eli ökodisaini direktiivi 2019/2014 kohane testpesemisprogramm. Kõige tohusam programm energia- ja veetarbimise seisukohast tavaliselt määratud puuvillase pesu pesemiseks.

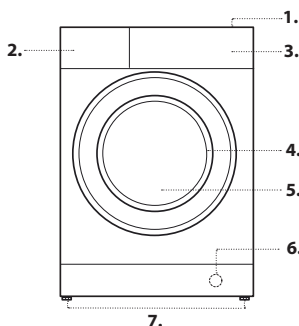
Märkus! Ekraanile kuvatavad tsentrifuugimiskiiruse väärtused võivad pisut erineda tabelist toodud väärtustest.

Kõikidele katsetusastustele

Pikaajaline pesemisprogramm puuvillasele pesule: seadistage programm „Puuvillane pesu“ temperatuurile 40 °C.

TOOTE KIRJELDUS

- 1. Tööpind
- 2. Pesuvahendi dosaator
- 3. Juhtpaneel
- 4. Uksekaepide
- 5. Uks
- 6. Veefilter
- 7. Reguleeritavad jalad (4)



Pikk sünteeetikaprogramm: seadistage programm „Sünteeiline pesu“ temperatuurile 40 °C.

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

*** Programmi kestus kuvatakse ekraanile.

6thSense – see andurtehnoloogia kohandab vee, energia ja programmi kestuse vastavalt pesukogusele.

Ökopuuvillane – määruse 1061/2010 kohased testpesemisprogrammid. Juurdepääsuks nendele programmidele seadke pesuprogramm „MAX“ temperatuurile 40 °C või 60 °C.

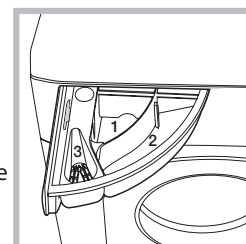
PESUVAHENDI DOSAATOR

- Sahtel 1: eelpesu pesuvahend (pulber)
- Sahtel 2: pesuvahend (pulber või vedelik)
- Sahtel 3: lisaained (pesupehmedid jne)

Pesupehmedid ei tohi ulatuda üle taseme „MAX“.

! Valge puuvillase pesu pesemiseks, eelpesuks ja pesemiseks temperatuuril üle 60 °C kasutage pesupulbrit.

! Järgige pesuvahendi pakendile märgitud juhiseid.



PROGRAMMID

Pesule sobiva programmi valimisel järgige alati pesu hooldussiltidel olevaid juhiseid. Valamu sümbolil olev väärtus näitab rõiva pesemiseks lubatud maksimaalset temperatuuri.



Segapesu

Kergelt kuni keskmiselt määratud vastupidavast puuvillasest, linasest, sünteetilisest ja segakiududest riidest rõivaste pesemiseks.

Valge

Keskmiselt kuni tugevalt määratud vastupidavast puuvillast ja linasest riidest käterätide, aluspesu, laudlinade, voodipesu jms pesemiseks. Ainult siis, kui temperatuuriks valida 90 °C, on programmil enne põhipesu eelpesuetapp. Sellisel juhul on soovituslik lisada pesuvahendit nii eelpesu kui ka põhipesu ajaks.

Puuvillane Pesu

Keskmiselt kuni tugevalt määratud ja vastupidavast puuvillast rõivaste pesemiseks.

Eco 40-60

Keskmiselt määratud puuvillaste rõivaste pesemiseks koos samas tsüklis temperatuuril 40 °C või 60 °C. See on standardpesuprogramm puuvillaste rõivaste pesemiseks, mis on vee- ja energiatarbimise osas kõige tõhusam.

Spordirõivad

Kergelt määratud spordirõivaste (dresside, lühikeste pükste jne) pesemiseks. Parimate tulemuste saavutamiseks soovime PROGRAMMITABELIS märgitud maksimaalset pesukogust mitte ületada. Soovime kasutada vedelat pesuvahendit ja lisada seda nii palju, kui on vaja poole pesukoguse jaoks.

tekid

Mõeldud sulgedega vooderdatud esemete, näiteks kahe- või üheinimese suletekkide, patjade ja anorakkide pesemiseks. Soovime panna esemed trumliste nii, et servad on volditud sissepoole ja et maht ei ületaks 3/4 trumli mahust. Parimaks puhastamiseks soovime kasutada vedelat pesuvahendit.

20 °C

Kergelt määratud puuvillaste rõivaste pesemiseks temperatuuril 20 °C.

Tsentrifugimine ja tühjendus

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

Loputus ja tsentrifugimine

Loputab ja seejärel tsentrifugib. Vastupidavate rõivaste jaoks.

Kiirpesu 30 min

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

Värviline 15°

Külma veega (15 °C) pestes kaitseb see pesuprogramm värve ja kasutab vee soojendamiseks vähem energiat, pestes sellest hoolimata hästi. Kergelt määratud plekkideta rõivaste pesemiseks. Selle pesuprogrammi kvaliteet on võrreldav 40 °C pesuga, kuigi see peseb vaid 15 °C juures.

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.

Õrn Pesu

Väga õrnade rõivaste pesemiseks. Eelistatav on pesta rõivaid pahupidi.

Sünteetiline Pesu

Sünteetilisest kiududest (nt polüester, polüakrüül, viskoos jms) või segakiududest (sünteetilisest-puuvillased kiud) määratud rõivaste pesemiseks.







Õkopuuvillane

Möödukalt määratud puuvillaste rõivaste pesemiseks. Temperatuuril 40 °C ja 60 °C.


ESMAKORDNE KASUTAMINE

Tootmisjäätmete eemaldamiseks valige programm „Puuvillane pesu“ temperatuuril 60 °C. Valage pesuvahendi dosaatori põhipesu 2 lahtrisse väike kogus pesupulbrit (maksimaalselt 1/3 pesuvahendi tootja poolt vähemääratud pesu pesemiseks soovitatavast kogusest). Käivitage programm ilma pesu masinasse panemata.

IGAPÄEVAKASUTUS





Valmistage pesu ette vastavalt jaotisele „NÕUANDED JA SOOVITUSED“. Pange pesu masinasse, sulgege uks, avage veekraan ja vajutage pesumasina sisselülitamiseks nuppu „SISSE/VÄLJA“ , nupp „Käivita/peata“  vilgub. Keerake programmi valikunupp soovitud programmi peale ja valige vajadusel mistahes lisafunktsioon. Temperatuuri ja tsentrifugimiskiirust saab muuta, kui vajutate nuppu „Temperatuur“  või nuppu „Tsentrifugimine“ . Tõmmake pesuvahendi dosaator välja ja lisage pesuvahend (ja lisaained/pesupehmeni). Järgige pesuvahendi pakendil olevaid doseerimissoovitusi. Seejärel sulgege pesuvahendi dosaator ja vajutage nuppu „Käivita/peata“ . Nupp „Käivita/peata“  süttib ja uks lukustatakse.

TÖÖTAVA PROGRAMMI PEATAMINE




Pesemisprogrammi peatamiseks vajutage nuppu „Käivita/peata“ ; märgutuli kustub ja ekraanil olev järelejäänud aeg vilgub.

Pesemisprogrammi käivitamiseks samast kohast, kus see katkestati, vajutage uuesti nupule.

VAJADUSEL UKSE AVAMINE

Pärast programmi käivitamist süttib märgutuli „Uks on lukustatud“ , mis näitab, et ust ei saa avada. Uks on lukus kogu pesemisprogrammi ajal. Ukse avamiseks pesemisprogrammi ajal vajutage nuppu „Käivita/peata“  ja programmi peatada. Kui veetase ja/või temperatuur ei ole liiga kõrge, siis märgutuli „Uks on lukustatud“  kustub ja saate ukse avada. Näiteks selleks, et pesu lisada või eemaldada. Pesemisprogrammi jätkamiseks vajutage uuesti nuppu „Käivita/peata“ .

PROGRAMMI LÕPP


Märgutuli „Uks on lukustatud“  kustub ja ekraanil kuvatakse „End“ (lõpp). Pesumasina väljalülitamiseks pärast programmi lõppu vajutage nuppu „SISSE/VÄLJA“ , tuled kustuvad. Kui te ei vajuta nupule „Sisse/välja“ , lülitub pesumasin umbes 10 minuti pärast automaatselt välja. Sulgege veekraan, avage uks ja võtke pesu välja. Jätke uks lahti, et trummel saaks kuivada.


LISAFUNKTSIOONID


! Kui valitud funktsioon ei ühildu programmiga, annab helisignaal (3 piiksu) sellest märku ning vastav märgutuli hakkab vilkuma.

! Kui valitud funktsioon ei ühildu varasemalt valitud funktsiooniga, jääb vaid kõige viimasena valitud funktsioon aktiivseks.




„Clean+“

„Clean+“ on valik, mis töötab kolmel erineval tasemel (intensiivne, igapäevane ja kiire) ning mis on loodud spetsiaalselt selleks, et seadistada õige pesemistoiming sõltuvalt teie pesemisvajadustest: **intensiivne** : see valik on mõeldud väga määratud pesu jaoks, eemaldades enamiku kangekaelsetest plekkidest.


igapäevane : see valik on mõeldud igapäevaste plekkide eemaldamiseks.

kiire : see valik on mõeldud kergete plekkide eemaldamiseks.

Intensiivne Loputamine

See funktsioon suurendab loputamise tõhusust, tagades pesuvahendi optimaalse eemaldamise. See on eriti kasulik tundliku naha korral. Vajutage nupule üks, kaks või kolm korda, et valida, kas tavalisele loputustsüklile järgneb üks , kaks  või kolm  lisaloputust, et eemaldada kõik pesuvahendi jäägid. Tavalise loputustsükli juurde naasmiseks vajutage uuesti nupule.

Viitkäivitus


Valitud programmi hilisemaks käivitamiseks vajutage nuppu, et seadistada soovitud viitkäivituse aeg. Kui see funktsioon on sisse lülitatud, läheb ikoon  ekraanil põlema. Viitkäivituse valiku tühistamiseks vajutage nupule seni, kuni ekraanile kuvatakse „0“.

FreshCare+

See valik parandab pesemistõhusust, tekitab auru, et pärssida peamiste halva lõhna allikate paljunemist masina sees. Pärast auruetappi käivitab pesumasin trumli aeglase pöörlemise abil õrna trummelkuivatuse. Lisafunktsioon „FreshCare+“ käivitub pärast programmi lõppu maksimaalselt kuueks tunniks. Selle katkestamiseks mistahes ajahetkel vajutage ükskõik millisele nupule juhtpaneelil või keerake nuppu.


(*) Enne ukse avamist oodake umbes 5 minutit.

Temperatuur



Igal programmil on eelnevalt määratud temperatuur. Kui soovite temperatuuri muuta, vajutage nuppu „Temperatuur“ . Väärtus kuvatakse ekraanil.

Tsentrifuugimine





Igal programmil on eelnevalt määratud tsentrifuugimiskiirus.

Kui soovite tsentrifuugimiskiirust muuta, vajutage nuppu „Tsentrifuugimine“ . Väärtus kuvatakse ekraanil.

Demorežiim



Selle funktsiooni väljalülitamiseks lülitage pesumasin välja. Seejärel vajutage ja hoidke all nuppu „Käivita/peata“ , vajutage 5 sekundi jooksul ka „Sisse/välja“  nuppu ning hoidke mõlemat nuppu 2 sekundit all.

NUPULUKK 

Juhtpaneeli lukustamiseks vajutage ja hoidke nupuluku  nuppu umbes 3 sekundit all. Ekraanil süttib sümbol , mis näitab, et juhtpaneel on lukustatud (v.a nupp „Sisse/välja“ ). Seeläbi saab vältida programmide kogemata muutmist, eriti kui pesumasina lähedal on lapsed. Juhtpaneeli lukust vabastamiseks vajutage ja hoidke nupuluku  umbes 3 sekundit all.

VALGENDAMINE

Kui soovite pesu valgendada, pange pesu pesumasinasse ja määrake programm „Loputus ja tsentrifuugimine“ .

Käivitage pesumasin ja oodake, kuni see lõpetab esimese veetätetsükli (umbes 2 minutit). Pange pesumasin pausirežiimile, vajutades nuppu „Käivita/peata“ , avage pesuvahendi dosaatori sahtel ja valage valgendaja (järgige pakendil näidatud soovitatud koguseid) põhipesu sahtlisse, kuhu on eelnevalt paigaldatud vaheosa. Taaskäivitage programm, vajutades nuppu „Käivita/peata“ .

Soovi korral on pesuvahendi sahtli sobivasse osasse võimalik lisada pesupehmentid.

NÕUANDED JA SOOVITUSED**Sorteerige pesu vastavalt järgnevale:**

kanga tüüp/hooldussildi sümbolid (puuvillane, segakiud, sünteetika, villane, käsipesu vajavad esemed); värv (eraldage värviline pesu valgest pesust, peske uusi värvilisi esemeid eraldi); õrnad rõivad (pange väikesed esemed, nagu nailonsukkpüksid, ja haakidega esemed, nagu rinnahoidjad, lukuga pesukotti või padjapüüri).

Tühjendage kõik taskud

Sellised esemed nagu mündid ja tulemasinad võivad kahjustada teie pesu ja trumlit.

Järgige doseerimise/lisaainete soovitusi

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

Kasutage madalamat temperatuuri ja pikemat tööaega

Energiakulu seisukohast on kõige tõhusamad programmid üldjuhul need, mille puhul kasutatakse madalat temperatuuri ja mille tööaeg on pikem.

Järgige pesukoguseid

Vee- ja energiakulu vähendamiseks pidage kinni PROGRAMMITABELIS soovitatud pesukogustest.

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

Puhastamiseks ja hooldamiseks lülitage pesumasin välja ja ühendage see vooluvõrgust lahti. 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 lekkeid.

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 lahusteid ega abrasiivseid puhastusvahendeid.

Pesuvahendi dosaatori sahtli puhastamine

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

Pesumasina uksele ja trumlile tähelepanu pööramine

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

Pumba puhastamine

Pesumasin on varustatud automaatselt puhastuva pumbaga, mis ei vaja hooldust. Siiski võivad väiksed esemed (mündid, nõöbid) mõnikord kukkuda eeskambrisse, mis kaitseb pumpa ja mis paikneb pumba alumises osas.

! Veenduge eelnevalt, et pesuprogramm on lõppenud ja võtke pistik vooluvõrgust välja.

Eeskambrile ligipääsemiseks:

1. keerake tühjenduspumba kate lahti, pöörates seda vastupäeva. Väheses koguses vee väljavoolamine on normaalne nähtus;
2. puhastage filtri sisemus hoolikalt;
3. keerake kate uuesti kinni.

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.

TRANSPORT JA TEISALDAMINE**Ärge kunagi tõstke masinat tööpinnast hoides.**

Tõmmake toitepistik välja ja sulgege veekraan. Veenduge, et uks ja pesuvahendi dosaator oleksid korralikult suletud. Eemaldage sisselaskevoolik veekraanist ja eemaldage tühjendusvoolik tühjenduskohast. Tühjendage voolikud allesjäänud veest ja kinnitage need nii, et need ei saaks transportimise ajal kahjustada. Paigaldage transpordipoldid tagasi. Järgige PAIGALDUSJUHENDIS toodud transpordipoldide eemaldamise juhiseid vastupidises järjekorras.

VEAOTSING

Mõnikord ei pruugi pesumasin teatud põhjustel korralikult töötada. Enne müügi järgse teeninduse poole pöördumist on soovitatav kontrollida, kas probleemi saab järgmise loendi abil hõlpsasti lahendada.

Tõrked:	Võimalikud põhjused/lahendused:
Pesumasin ei lülitu sisse.	<ul style="list-style-type: none">Toitepistik ei ole seinakontaktis või ei ole see korralikult sisse lükatud.On olnud elektrikatkestus.
Pesuprogramm ei käivitu.	<ul style="list-style-type: none">Uks ei ole täielikult suletud.„Sisse/välja“ (⏻) nuppu ei ole vajutatud.„Käivita/peata“ (▶) nuppu ei ole vajutatud.Veekraan on kinni.Määratud on viitkäivitus (⏻).
Pesumasin ei võta vett sisse (ekraanil kuvatakse teade „h2o“). Iga 5 sekundi järel kostab piiks.	<ul style="list-style-type: none">Vee sisselaskevoolik ei ole veekraaniga ühendatud.Voolik on keerdus.Veekraan on kinni.Veevarustus puudub.Veesurve ei ole piisav.„Käivita/peata“ (▶) nuppu ei ole vajutatud.
Pesumasin võtab pidevalt vett sisse ja laseb uuesti välja.	<ul style="list-style-type: none">Tühjendusvoolik ei ole maapinnast 65–100 cm kõrgusele paigaldatud.Tühjendusvooliku ots on vee all.Seinal oleval äravooluühendusel puudub õhuava.Kui probleem ei lahene ka pärast kõige eelneva kontrollimist, sulgege veekraan, lülitage pesumasin välja ja helistage müügi järgsesse teenindusse. Kui eluase paikneb hoone ühel ülemistest korrustest, võib vahel tekkida sifooniefekt, mille tagajärjel võtab pesumasin pidevalt vett sisse ja laseb seda uuesti välja. Seda tüüpi probleemide vältimiseks on turul saadaval spetsiaalsed sifoonivastased klapid.
Pesumasin ei pumpa vett välja või ei tsentrifuugi.	<ul style="list-style-type: none">Valitud programm ei näe ette vee väljapumpamist: mõningate programmide puhul tuleb vee väljapumpamine käsitsi käivitada.Tühjendusvoolik on keerdus.Väljavool on takistatud.
Pesumasin vibreerib tsentrifuugimise ajal tugevalt.	<ul style="list-style-type: none">Paigaldamise ajal ei vabastatud trumlit korralikult.Pesumasin ei ole loodis.Pesumasin on pressitud mööbli ja seina vahele.
Pesumasinast lekib vett.	<ul style="list-style-type: none">Vee sisselaskevoolik ei ole korralikult kinnitatud.Pesuvahendi dosaator on ummistunud.Tühjendusvoolik ei ole korralikult kinnitatud.
Pesumasin on lukus ja ekraanil vilgub veakood (nt F-01, F-...).	<ul style="list-style-type: none">Seisake pesumasin, võtke pistik pistikupesast välja ja oodake umbes 1 minut. Seejärel käivitage pesumasin uuesti.Kui probleem ei kao, helistage müügi järgsesse teenindusse.
Tekib liiga palju vahtu.	<ul style="list-style-type: none">Pesuvahend ei sobi pesumasinas kasutamiseks (pakendil peab olema märgitud, et vahend sobib pesemiseks pesumasinas, käsipesuks ja masinapesuks vms).Pesuvahendit pandi liiga palju.
Uks on lukus (törkenäiduga või ilma) ja programm ei käivitu.	<ul style="list-style-type: none">Elektrikatkestuse korral on uks lukustatud. Programm jätkub automaatselt niipea, kui elekter on tagasi.Pesumasin on seiskunud. Programm jätkub automaatselt, kui seiskumise algpõhjus on kadunud.



Ohutusjuhiste, toote teabelehe ja energiakulu andmete lehe allalaadimiseks

- Külitage meie veebisaiti – docs.whirlpool.eu
- Kasutage QR-koodi
- Või **pöörduge meie müügi järgse teeninduse poole** (telefoninumbri leiute 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>

