



TÄNAME, ET OSTSITE WHIRLPOOL TOOTE.
Parema tugiteenuse saamiseks registreerige oma seade aadressil www.whirlpool.com/register

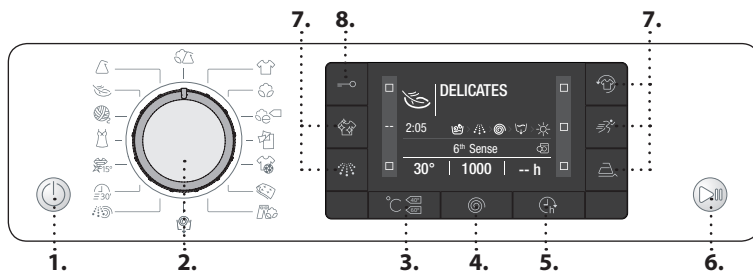
Enne seadme kasutamist lugege hoolikalt läbi ohutusjuhend.



Enne masina kasutamist tuleb eemaldada transpordipoldid! Täpsema teabe, kuidas neid eemaldada, leiata paigaldusjuhendist.

JUHTPANEEL

1. Sisse- ja väljalülitusnupp
2. Programminupp
3. Temperatuurinupp
4. Tsentrifuuginupp
5. Viitkäivituse nupp
6. Käivituse- ja pausinupp
7. Funktsiooninupud
8. Nupuluku nupp



Pesemisfaas

Näitab pesutsükli faasi
Rike: helistage teenindusse
 Vt Törketuvastuse jaotist
Rike: Veefilteri ummistus
 Vett ei saa välja pumbata; veefilter võib olla ummistunud
Rike: Vett ei ole
 Vett ei tule sisse või seda tuleb ebapiisavalt.
 Kõigi rikete puhul vaadake "TÖRKETUVASTUSE" jaotist

PROGRAMMITABEL

Max kogus 6 Kg Energiakulu väljalülitatud režiimis 0,5 W / sisselülitatud režiimis 8 W						Pesuained ja lisandid			Soovitav pesuaine		Jääkniiskus% **	Energiatarve (kWh)	Veekulu l
Programm	Temperatuurid		Max tsentrifuugimiskiirus (p/min)	Max kogus (kg)	Kestus (minutites)	Eelpesu	Põhipesu	Pehmendidi	Pulber	Vedel			
	Vaikimisi	Vahemik											
Kirju pesu	40°C	☀ - 40°C	1000	3	***	–	●	○	–	✓	–	–	–
Valge	60°C	☀ - 90°C	1200	6	***	● (90°)	●	○	✓	✓	–	–	–
Puuvillane	40°C	☀ - 60°C	1200	6	240'	–	●	○	✓	✓	53	1,00	63
Eco Puuvillane	60°C	60°C	1200	6	210'	–	●	○	✓	✓	53	0,81	50
		40°C	1200	6	240'	–	●	○	✓	✓	53	1,00	63
Voodilina	60°C	☀ - 60°C	1200	6	***	–	●	○	✓	✓	–	–	–
Spordirõivad	40°C	☀ - 40°C	600	2,5	***	–	●	○	–	✓	–	–	–
Tekk	30°C	☀ - 30°C	1000	1	***	–	●	○	–	✓	–	–	–
Teksad	40°C	☀ - 40°C	800	2,5	***	–	●	○	–	✓	–	–	–
Tsentrifuugiga tühjendus	–	–	1200	6	***	–	–	–	–	–	–	–	–
Loputus ja tsentrifuugimine	–	–	1200	6	***	–	–	○	–	–	–	–	–
Kiire 30	30°C	☀ - 30°C	800	3	***	–	●	○	–	✓	–	–	–
Colours 15°	15°C	15°C	1000	1,5	***	–	●	○	–	✓	–	–	–
Siid	30°C	☀ - 30°C	–	0,5	***	–	●	○	–	✓	–	–	–
Villane	40°C	☀ - 40°C	800	1,5	***	–	●	○	–	✓	–	–	–
Õrn pesu	30°C	☀ - 30°C	–	0,5	***	–	●	○	–	✓	–	–	–
Sünteeiline	40°C	☀ - 60°C	1200	3	195'	–	●	○	✓	✓	33	0,79	66

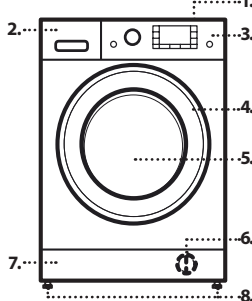
Eco Puuvillane - proovipesutsükliid vastavalt regulatsioonidele 1061/2010
 Need programmid vastavad energiamärgisele. Määrake selle pesutsükli temperatuuriks 40 °C või 60 °C. Need on energia- ja veekulu mõttes kõige säästlikumad programmid keskmiselt määratud puuvillaste riideesemete pesuks. Tegelik veetemperatuur võib deklareeritud erineada.

Katselaboritele
 Puuvillaste esemete pikk pesutsükkel: valige pesutsükkel **Puuvillane** temperatuuriga 40 °C. Pikk sünteetilise pesu programm: valige pesutsükkel **Sünteeiline** temperatuuriga 40 °C. Teie kodus võivad need andmed erineada (sõltuvalt sisendvee temperatuurist ja rõhust jne).

Programmi ligilähedase kestuse vaatamiseks vaata programmi vaikesätet ilma lisavalikuteta.
 ** Kui programm lõppeb ja toimub tsentrifuugimine maksimaalsel kiirusel vastavalt programmi vaikesättele.
 *** Programmi kestust näidatakse ekraanil.
6th Sense - see andur kohandab vee- ja energiakulu ning programmi kestuse vastavalt pesukogusele.

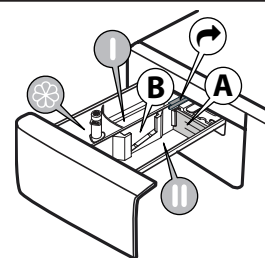
TOOTE KIRJELDUS

1. Tööpind
2. Pesuvahendisahtel
3. Juhtpaneel
4. Ukse käepide
5. Uks
6. Veefilterter – alusplaadi taga
7. Alusplaat (eemaldatav)
8. Reguleeritavad jalad (4)



PESUVAHENDISAHTEL

Üldpesu lahter
 Üldpesu pesuvahend, plekieemaldi or veepehmendi. Vedela pesuvahendi puhul soovitatakse doseerimiseks kasutada eemaldatavat plastikut eraldajat **A** (kaasas). Pesupulbri korral paigutage eraldaja vahesse **B**.
Eelpesu lahter
 Eelpesu pesuvahend.
Pehmendi lahter
 Riidepehmendi. Vedel tärgeldusaine.
Valage pehmendit või tärgeldusainet ainult märjani "max".
Vabastusnupp
 Vajutage sahtli vabastamiseks, et seda puhastada.



PROGRAMMID

Õige pesuprogrammi valimiseks tutvuge alati riideeseme hooldussildil olevate andmetega. Vanni sümbolil antud väärtus on eseme suurim lubatud pesutemperatuur.



Kirju pesu

Kergelt või keskmiselt määratud puuvillaste, linaste, sünteetiliste või kombineeritud materjalidest vormi säilitavate esemete pesemiseks.

Valge

Keskmiselt määratud või väga määratud puuvillaste või linaste rätikute, aluspesu, laua- ja voodilinate pesemiseks. Põhilisele pesutsüklile eelneb eelpesu vaid siis, kui temperatuuriks on valitud 90 °C. Sel juhul on soovitatav lisada pesuainet nii eelpesu kui põhipesu sektsiooni.

Puuvillane

Keskmiselt määratud või väga määratud tugevad puuvillaesemed.

Eco Puuvillane

Keskmiselt määratud puuvillaste riide pesemiseks. Temperatuur 40 °C ja 60 °C on tavaline puuvillaprogramm ning vee- ja energiakulu mõttes kõige säästlikum.

Voodilina

Kasutage seda programmi voodilinate ja käterätikute pesemiseks ühe tsükliks. See programm parandab pesupehmeni omadusi ning hoiab kokku aega ja elektrit. Soovitame kasutada pesupulbrit.

Spordirõivad

Kergelt määratud spordirõivaste pesemiseks (soojendusdress, šortsid jne). Parimate tulemuste saamiseks soovime mitte ületada „PROGRAMMITABELIS“ toodud maksimaalset kogust. Soovitame kasutada vedelat pesuainet ning lisada kogus, mis sobib poole pesukoguse jaoks.

Tekk

Suurte ja väikeste tekkide, patjade ja parkade pesemiseks. Soovitame sellised esemed asetada trumliisse nurkadest sissepoole kokkuvoldituna ning need ei tohiks võtta üle ¾ trumli olevast ruumist. Parima tulemuse saamiseks soovime kasutada vedelat pesuainet.

Teksad

Pöörake esemed enne pesemist pahupidi ja kasutage vedelat pesuvahendit.

Tsentrifuugiga tühjendus

Tsentrifuugib pesu ja siis laseb vee välja. Vormi säilitavate esemete jaoks. Kui tsentrifuugitsükkel välja jätta, lastakse vaid vesi välja

Loputus + tsentrifuugimine

Loputab ja siis tsentrifuugib. Vormi säilitavate esemete jaoks.

Kiire 30

Kergelt määratud pesu kiireks pesemiseks. See tsükkel vältab vaid 30 minutit, säästes aega ja elektrit.

Colours 15 °

See tsükkel kaitseb kangavärve, pestes vaid külma veega (15 °C) ning tarbib vee soojendamise arvelt vähem elektrit, kuid pesu saab siiski ilusti puhtaks. Sobib kergelt määratud plekkideta pesule. See tsükkel on vaid 15 °C juures võrreldav 40 °C segapesu tsükliga

Siid

Kasutage seda programmi siidist esemete pesuks. Soovitame kasutada õrnade riideesemete pesemiseks mõeldud pesuvahendit.

Villane

Villasest materjalist esemeid, ka siis kui neil on vaid käsipesu lubav silt, saab pesta programliga „Villane“. Parima tulemuse saamiseks kasutage spetsiaalset pesuvahendit ja ärge ületage maksimaalset pesukogust kilogrammides.

Õrn pesu

Eriti õrna pesu pesemiseks. Soovitatav on esemed enne pesemist pahupidi keerata.

Sünteetiline

Sünteetiliste esemete pesemiseks (nt polüester, polüakrüül, viskoos jne) või puuvilla j sünteetika segakiust esemete pesuks.

ESMAKASUTUS

Masina esmakordsel sisselülitamisel palutakse valida keel ning ekraanil kuvatakse automaatselt keelevaliku menüü. Sobiva keele valimiseks vajutage temperatuurinuppu °C või viitkäivituse nuppu. Kinnitamiseks vajutage tsentrifuugimisnuppu. Keele muutmiseks lülitage masin välja ja vajutage 30 sekundi jooksul korraga nupuluku nuppu , intensiivloputuse nuppu ja FreshCare+ nuppu, kuni kuulete helisignaali: Kuvatakse taas keelevalikumenüü.

Tootmisjäakide eemaldamiseks valige programm „**Puuvillane**“ temperatuuriga 60 °C. Lisage väike kogus pesupulbrit (max 1/3 pesuvahendi tootja soovitatud kogusest kergelt määratud pesule) pesuvahendisatli põhilahtrisse. Käivitage programm **masinasse pesu lisamata**.

IGAPÄEVANE KASUTAMINE

Valmistage oma pesu ette, arvestades jaotises NÄPUNÄITED JA SOOVITUSED antud soovitusi. Pange pesu masinasse, sulgege uks, avage veekraan ja vajutage SISSE-/VÄLJALÜLITUSE nuppu, et pesumasin sisse lülitada, nupp Start/paus vilgub. Pöörake programmiliselt sobivale programmile ja vajadusel tehke lisavalikud. Ekraanil näidatud temperatuuri ja tsentrifuugikiirust saab muuta, vajutades temperatuurinuppu või tsentrifuuginuppu. Tõmmake pesuvahendi sahtel lahti ja lisage pesuvahend (ja lisavahendid/pesupehmeni). Kasutage pesuvahendi pakendil soovitatud koguseid. Seejärel sulgege pesuvahendi sahtel ja vajutage nuppu Start/Paus. Nupu „Start/paus“ tuli hakkab põlema ja uks lukustub.

KÄIMASOLEVA PROGRAMMI PEATAMINE

Pesutsükli peatamiseks vajutage uuesti nuppu „Start/Paus“; indikaator tuli hakkab vilkuma. Kui tähis on süttinud, saab ukse avada. Pesutsükli käivitamiseks kohast, kus see katkestati, vajutage uuesti nuppu.

KUI VAJA, AVAGE UKS

Enne programmi käivitamist ja pärast selle lõppemist süttib avatud ukse indikaator, mis näitab, et ukse saab avada. Uks jääb lukku kogu pesutsükli ajaks. Ukse avamiseks programmi ajal vajutage nuppu „Start/paus“, et programm peatada. Kui veetase või temperatuur ei ole liiga kõrge, süttib avatud ukse indikaator ja te saate ukse avada. Näiteks pesu lisamiseks või välja võtmiseks. Vajutage uuesti nuppu Start/paus, et programmi jätkata.

PROGRAMMI LÕPP

Süttib avataud ukse indikaator ja ekraanil kuvatakse teadet „**Cycle end**“. Pesumasina väljalülitamiseks pärast programmi lõppu vajutage SISSE-/VÄLJALÜLITUSE nuppu, tuled kustuvad. Kui te SISSE-/VÄLJALÜLITUSE nuppu ei vajuta, lülitub pesumasin ise umbes poole tunni pärast välja. Sulgege veekraan, avage uks ja võtke pesu välja. Jätke uks paokile, et trummel saaks kuivada.

LISAVALIKUD

! Kui valitud funktsioon on vastuolus valitud programmiga, siis kostab helisignaali (3 piiksu) ja ekraanil kuvatakse teade „**No Selection**“.
! Kui valitud funktsioon on vastuolus eelnevalt määratud funktsiooniga, kuvatakse ekraanil teade „**No Selection**“ ning seda funktsiooni ei aktiveerita.

Clean+

Clean+ töötab kolmel erineval tasemel (intensiivne, igapäevane, kiire), mis on mõeldud erinevateks vajadusteks:

Intensiivne: see on mõeldud väga musta pesu jaoks ning plekkide eemaldamiseks.

Igapäevane: see on mõeldud tavaliste plekkide eemaldamiseks.

Kiire: see on mõeldud väikeste plekkide eemaldamiseks.

Intensiivne loputus

Selle valikuga toimub intensiivne loputamine ning pesuvahend saab korralikult välja uhutud. See on vajalik tundliku naha puhul. Vajutage nuppu üks, kaks või kolm korda, et valida 1, 2 või 3 lisaloputust pärast tavalise pesutsükli lõppu. Kui soovite tavalise loputuse juurde naasta, vajutage nuppu uuesti.

Viitkäivitus

Valitud programmi hilisemaks käivitamiseks vajutage nuppu, et määrata soovitud viitaeg. Kui see funktsioon on sisse lülitatud, näidatakse ekraanil teadet „**Waiting**“ või „**Starts in**“. Viitkäivituse tühistamiseks vajutage uuesti nuppu, kuni ekraanil kuvatakse „--:--“.

Lihne triikimine

Kui valite selle funktsiooni, kasutab masin selliseid pesemis- ja tsentrifuugimisvõtteid, mis vähendavad pesu kortsumist.

Kiire 

Kui valik tekitab aurukoti, kiireneb pesupesemine 50% võrra sõltuvalt valitud tsüklist, millega hoiate kokku nii vett kui elektrit. Kasutage seda tsüklit kergelt määratud pesu jaoks.

FreshCare+ 

See valik tekitab aurukoti, mis väldib halva lõhna eraldumist masinast väljapoole. Pärast aurufaasi pöörleb trummel veidi aega vaiksete pööretega. FreshCare+ suvand käivitub pärast tsükli lõppu maksimaalselt 6 tunniks, aga te võite selle igal ajal katkestada, vajutades juhtpaneelil mis tahes nuppu või keerates ketast. Oodake enne ukse avamist umbes 5 minutit.

Temperatuur 

Igal programmil on eelseadistatud temperatuur. Kui soovite temperatuuri muuta, vajutage temperatuurinuppu  . Ekraanil näidatakse väärtust.




Tsentrifuug 

Igal programmil on eelseadistatud tsentrifuugikiirus. Kui tahate seda kiirust muuta vajutate tsentrifuuginuppu . Ekraanil näidatakse väärtust.

Demorežiim



See seade on varustatud demorežiimi funktsiooniga. Lisateavet vt KASUTUSJUHENDI osast „Demorežiim“

NUPULUKK 

Juhtpaneeli lukustamiseks hoidke umbes 3 sekundit all „nupuluku“  nuppu. Kui ekraanile ilmub teade „**KEY LOCK ON**“, siis on juhtpaneel lukus (v.a. SISSE/VÄLJALÜLITSNUPP ). See hoiab ära programmide soovimatu muutmise, eriti kui lapsed on masina läheduses. Juhtpaneeli avamiseks vajutage umbes 3 sekundit „nupuluku“  nuppu.

VALGENDAMINE

Kui soovite pesu valgendada, asetage pesu masinasse ja valige programm „**Loputus + tsentrifuugimine**“  .

Käivitage masin ja oodake, kuni esimene veega täitmine on lõppenud (umbes 2 minutit). Pange masin pausile, vajutades nuppu „Start/paus“ , avage pesuvahendi sahtel ja kallake valgendi pesuaine peasahtlisse (järgige tootel soovitatud kogust). Vajutage tsükli taaskäivitamiseks nuppu „Start/paus“ .

Soovi korral võib vastavasse sahtli osasse lisada pesupehmentid.

NÄPUNÄITED JA SOOVITUSED**Sortige pesu vastavalt**

Kanga tüübile/hooldussildile (puuvill, segakangas, sünteetika, villane, käsipesu). Värviline (eraldage värviline ja valge pesu, peske värskest värvitud esemed eraldi). Õrnad esemed (peske väikesi esemeid, nt nailonsukad, ja haakidega esemeid, nt rinnahoidjad, riidekotis või lukuga suletava padjapüüri sees).

Tühjendage taskud

Sellised esemed nagu mündid ja välgumihklid võivad rikkuda nii teie pesu kui ka trumlit.

KATLAKIVI EEMALDAMINE JA MASINA PUHASTAMINE

Teatud aja tagant (umbkaudu iga 50 pesutsükli järel) ilmub ekraanile teade, mis soovib käivitada automaatse puhastustsükli, et pesumasina ära puhastada, võidelda katlakiviga ja eemaldada halva lõhna. Hoolduse tõhustamiseks soovime kasutada WPRO katlakivi ja mustuse eemaldajat vastavalt pakendil toodud juhiste. Nimetatud toote ostmiseks võtke ühendust tehnilise toega või ostke toode veebilehe kaudu aadressilt www.whirlpool.eu.

Whirlpool ei vastuta kahjustuste eest, mis on tekkinud teiste müügil olevate puhastusvahendite kasutamise tagajärjel.

PUHASTAMINE JA HOOLDUS

Enne puhastus- ja hooldustöid tuleb pesumasina välja lülitada ja vooluvõrgust eemaldada. Ärge kasutage pesumasina puhastamiseks tuleohtlikke vedelikke!

Masina välispinna puhastamine

Kasutage pesumasina korpuse puhastamiseks pehmet niisket lappi. Ärge kasutage juhtpaneeli puhastamiseks klaasi- või üldpuhastusvahendeid, küürimispastat vms – sellised vahendid võivad ekraani loetamatuks muuta

Vee sissevõtuvooliku kontrollimine

Kontrollige vee sissevõtuvoolikut regulaarselt rabadaks muutumise ja pragude suhtes. Asendage kahjustunud voolik uuega, mille võite saada teenindusest. Sõltuvalt vooliku tüübist Kui sissevõtuvoolik on läbipaistvast materjalist, kontrollige regulaarselt, kas mõnes kohas on näha värvi muutumist. Kui see nii on, võib see lekkida ning tuleks välja vahetada

Vee sissevõtuvooliku filtri kontrollimine

Sulgege kraan ja vabastage kraani juures olev voolik. Puhastage sisemist filtrit ja keerake vee sissevõtuvoolik kraani külge tagasi. Nüüd keerake lahti vee sissevõtuvoolik, mis on pesumasina taga. Võtke pesumasina ühendusest tangidega filter välja ja puhastage see ära. Asetage filter tagasi ja keerake voolik masina külge tagasi. Keerake kraan lahti ja veenduge, et ühendus peab vett.

Veefiltri puhastamine / jääkvee väljalaskmine

Kui masin töötas kuuma vee režiimis, laske vesi enne väljalaskmist jahtuda. Puhastage veefiltrit regulaarselt, et vältida vee väljavoolu takistamist. Kui vesi ei saa välja voolata, näidatakse ekraanil, et veefilter võib ummistunud olla.

Eemaldage kruvikeerajaga alusplaat: tõmmake plaati ühe käega allapoole, siis suruge kruvikeeraja plaadi ja esipaneeli vahelisse süvendisse ja kangutage plaat lahti. Asetage vee väljalaskmiseks veefiltrit alla lai madal kauss. Keerake filtrit aeglaselt vastupäeva, kuni vesi hakkab välja valguma. Laske veel filtrit eemaldamata välja valguda. Kui kauss saab täis, sulgege filter, keerates seda päripäeva. Tühjendage kauss. Korrake toimingut, kuni kogu vesi on välja valgunud. Asetage veefiltrit alla jääkvee tarvis puuvillane lapp. Seejärel eemaldage veefilter, keerates seda vastupäeva. Veefiltrit puhastamine: eemaldage filtrit võimalikud jäägid ja puhastage see jooksva vee all. Veefiltrit sisestamine ja alusplaadi tagasi paigaldamine Kinnitage veefilter tagasi pessa, keerates seda päripäeva. Veenduge, et keerate filtri lõpuni; filtri käepide peab olema vertikaalasendis. Veefiltrit tiheduse proovimiseks võite valada pesuvahendisahtlisse umbes 1 liitrit vett. Seejärel paigaldage tagasi alusplaat.

Pesuvahendi sahtli puhastamine

Eemaldage pesuvahendisahtel, selleks tõmmake sahtlit, vajutades samal ajal vabastusnuppu. Eemaldage pesuvahendisahtli sisetükk ja pehmenti lahtri sisetükk. Puhastage osad jooksva vee all, eemaldades kõik pesuvahendi- ja pehmentijäägid. Kuivatage osad pehme lapiga. Pange pesuvahendisahtel tagasi kokku ja lükake oma pessa.

TARVIKUD

Võtke ühendust teenindusega ja tehke kindlaks, kas need lisatarvikud on teie masina mudeli jaoks saadaval.

Paigalduskomplekti riiul

Selle abil saab pesumasina peale paigaldada kuivati, et ruumi kokku hoida, ning kõrgemal olevasse kuivatisse pesu sissepanekut väljavõtmist hõlbustada.





TRANSPORTIMINE JA KÄSITSEMINE

Ärge tõstke pesumasinat pealmisest osast.

Eraldage voolujuhe ja sulgege veekraan. Veenduge, et uks ja pesuvahendisahtel on korralikult suletud. Ühendage sissevõtuvoolik kraani küljest lahti ja eemaldage väljavoolutoru väljavoolukohast. Valage välja torudesse jäänud vesi ja kinnitage torud nii, et need transpordil viga ei saaks. Kruvige tagasi transpordipoldid. Vaadake peatükis PAIGALDUSJUHEND transpordipoldide eemaldamise juhust ja toimige vastupidises järjekorras.

RIKKEOTSING

Mõnikord ei tööta masin teatud põhjustel õigesti. Enne teenindusse helistamist soovitame proovida kas alloleva loendi abil saab tõrget lihtsalt kõrvaldada.

Anomaaliad:	Võimalikud põhjused / Lahendus:
Pesumasin ei lülitu sisse.	<ul style="list-style-type: none">Toitepistik ei ole seinakontakti ühendatud või on see halvasti ühendatud.On toimunud voolukatkestus.
Pesutsükkel ei alga.	<ul style="list-style-type: none">Uks pole korralikult kinni."Sisse- ja väljalülitusnupp"  pole vajutatud.Nuppu "Start/paus"  pole vajutatud.Veekraan pole avatud.Valitud on "Viitega käivitus" .
Pesumasin ei täitu veega (ekraanil kuvatakse teade "NO WATER, Turn tap on"). Iga 5 minuti tagant kostab "piiks".	<ul style="list-style-type: none">Vee sissevõtuvoolik pole kraaniga ühendatud.Voolik on paindes.Veekraan pole avatud.Veevarustus on katkestatud.Surve on liiga madal.Nuppu "Start/paus"  pole vajutatud.
Pesumasin täidab ennast pidevalt veega ja laseb siis vee välja.	<ul style="list-style-type: none">Vee väljalaskevoolik pole paigaldatud 65 kuni 100 cm maast kõrgemale.Väljalaskevooliku ots on vee sees.Seinal oleval väljalaskeühendusel pole õhuava.Kui pärast nende punktide kontrollimist probleem ei lahene, sulgege veekraan, lülitage pesumasin välja ja helistage teenindusse. Kui ruum asub maja kõige ülemisel korrusel võib mõnikord tekkida sifooniefekt, mis väljendub selles, et masin võtab korduvalt vee sisse ja laseb välja. Selle probleemi lahendamiseks on müügil spetsiaalsed sifoonivastased klapid.
Pesumasin ei lase vett välja või ei tsentrifuugi.	<ul style="list-style-type: none">Programm ei sisalda tsentrifuugimist: Mõne programmi puhul tuleb see käsitsi aktiveerida.Väljalaskevoolik on paindes.Väljavool on umbes.
Masin vibreerib liigselt tsentrifuugimisel.	<ul style="list-style-type: none">Paigaldamise ajal ei eemaldatud trumli blokeeringuid.Pesumasin pole loodis.Masin on paigaldatud mööblieseme ja seina vahele.
Pesumasin lekib.	<ul style="list-style-type: none">Vee sissevõtuvoolik pole korralikult ühendatud.Pesuvahendi sahtel on ummistunud.Väljavooluvoolik pole korralikult ühendatud.
Masin on lukus ja ekraan vilgub, näidates veakoodi (nt F-01, F-..).	<ul style="list-style-type: none">Lülitage masin välja, eraldage pistik vooluvõrgust ja oodake umbes 1 minut, siis lülitage masin sisse.Kui probleem püsib, helistage hooldusesse.
Tekib liiga palju vahtu.	<ul style="list-style-type: none">Pesuvahend ei ole mõeldud pesumasinas kasutamiseks (sellel peab olema näidatud, et vahend sobib masinpesuks või siis käsipesuks ja masinpesuks).Vahendit pandi liiga palju.
Uks on lukus, Veateade võib olla kuvatud või mitte Ning programm ei tööta.	<ul style="list-style-type: none">Uks on lukus voolukatkestuse ajal. Programm jätkab automaatselt kohe, kui vooluvarustus taastub.Pesumasin on puhkerezhiimis. Programm jätkab automaatselt, kui seiskumise põhjustanud tingimust enam ei ole.



Ohutus-, kasutusjuhendi, tootekirjelduse ja energiaandmed saab laadida alla järgmiselt:

- Külastage meie veebilehte docs.whirlpool.eu
- QR-koodi kasutamine
- Teine võimalus on **võtta ühendust teenindusega** (telefoninumbri leiate garantiivoldikust). Kui võtate ühendust müügijärgse teenindusega, siis teatage neile oma toote andmeplaadil olevad koodid.

