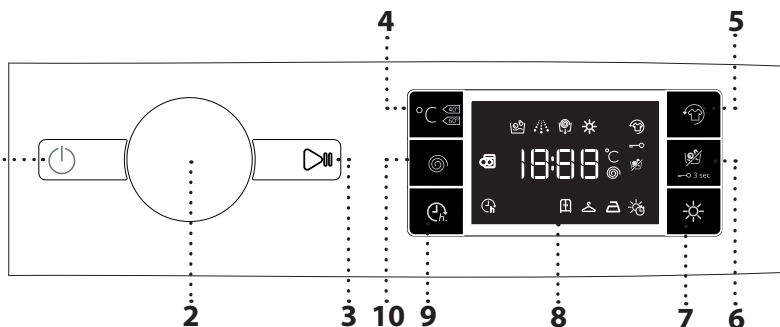


TÄNAME, ET SOETASITE WHIRLPOOL TOOTE

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

JUHTPANEEL

1. Nupp sees/väljas
2. Programmi valikunupp
3. Nupp käivita/peata
4. Temperatuuri reguleerimise nupp
5. Nupp FreshCare+
6. Ainult kuivatamise nupp/ lukustamise nupp
7. Kuivatamise seadete nupp
8. Ekraan
9. Viitkävitus nupp
10. Tsentrifuugimiskiiruse nupp



Enne seadme kasutamist lugege ohutusjuhised põhjalikult läbi.

Enne Pesumasin-kuivati-kuivati kasutamist tuleb transpordipoldid kindlasti eemaldada. Täpsemaid juhiseid nende eemaldamiseks vt paigaldusjuhendist.

EKRAANI MÄRGUTULED

- Pesuetapp** Näitab tsükli pesuetappi
- Kuivatusetapp** FreshCare+ on sisse lülitatud
- Nuppude lukustus** on aktiveeritud
- Ainult kuivatamine** Kuivatamise aja režiim
- Kuivatamise automaatsed astmed**
- Viitkävitus** on sisse lülitatud
- Uks** on lukustatud

PESUPROGRAMMIDE TABEL

Programm		Temperatuur		Max tsentrifuugimiskiirus (p/min)	Kui-vatamine	Max pesu-kogus (kg)	Kuivatustsükli max pesukogus (kg)	Kestus (h : m)	Pesuvahendid ja lisandid			Soovituslik pesuvahend		Jääkniiiskus % (****)	Energiakulu kWh	Vee kogus l	Pesu temperatuur °C
		Seadis-tus	Vahemik						Eelpesu	Põhi-pesu	Pehmen-daja	Pulber	Veledik				
	SEGAPESU	40°C	☀ - 40°C	1000	✓	7,0	5,0	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
	PUUVILLANE (2)	40°C	☀ - 60°C	1400	✓	7,0	5,0	3:40	-	●	○	✓	✓	50	1,0	75	45
	SÜNTEETILINE (3)	40°C	☀ - 60°C	1200	✓	4,0	4,0	2:55	-	●	○	✓	✓	35	0,9	60	43
	KIIRPESU 30'	30°C	☀ - 30°C	1200 (****)	-	3,5	-	0:30	-	●	○	-	✓	71	0,2	31	27
	20°C	20 °C	☀ - 20 °C	1400	✓	7,0	5,0	1:50	-	●	○	-	✓	52	0,2	64	22
	PESU JA KUIVATA-MINE 45'	30°C	30°C	1400	✓	1,0	1,0	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
	PESU JA KUIVATA-MINE 90'	30°C	30°C	1200	✓	1,0	1,0	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
	TSENTRIFUUG JA VEE VÄLJALASKMI-NE*	-	-	1400	✓	7,0	5,0	**	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LOPUTUS JA TSENTRIFUUG	-	-	1400	✓	7,0	5,0	**	-	-	○	-	-	-	-	-	-
	VALGE	60°C	☀ - 90°C	1400	✓	7,0	5,0	2:30	● (90°)	●	○	✓	✓	52,1	1,4	75	55
	ECO 40-60 (1) (Pesema)	40 °C	40°C	1351	✓	7,0	5,0	3:25	-	●	○	✓	✓	53	0,89	47	35
				1351	✓	3,5	2,5	2:40	-	●	○	✓	✓	53	0,57	45	34
				1351	✓	1,75	-	2:10	-	●	○	✓	✓	53	0,52	39	33
	VILLANE	40°C	☀ - 40°C	800	✓	1,5	1,5	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
	ÖRN PESU	30°C	☀ - 30°C	600 (****)	✓	1,0	1,0	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
	VÄRVILINE 15°	15°C	15°C	1000	✓	3,5	3,5	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-

● Annuse seadmine on vajalik ○ Annuse seadmine on valikuline

	ECO 40-60 (4) (Pesema&Kuivatamine)	40 °C	40°C	1351	✓	7,0	5,0	9:20	-	●	○	✓	✓	0	3,80	75	36
				1351	✓	7,0	5,0	5:00	-	●	○	✓	✓	0	2,40	52	36

Pesuprogrammide valimisel, mille temperatuur on üle 50 °C, soovitage vedeliku asemel kasutada pesupulbrit ja järgida pesuvahendi pakendil olevaid juhiseid. Näidikule kuvatud või kasutusjuhendisse märgitud pesemisprogrammi kestus on standardtingimustel põhinev arvutuslik väärtus. Tegelik väärtus sõltub mitmest tegurist, nagu sisetuleva vee temperatuur ja surve, ümbritsev temperatuur, pesuvahendi kogus, pesukogus ja -tüüp, pesu tasakaalustamine ja valitud lisafunktsioonid. Programmide Eco 40-60 jaoks antud väärtused on ainult suunavad.

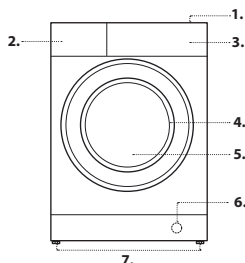
1) Eco 40-60 Eco 40-60 (Pesema) – Eli ökodisaini direktiivi 2019/2014 kohane testpesemisprogramm. Kõige tõhusam programm energia- ja veekulu seisukohast keskmiselt määratud puuvillase pesu pesemiseks.

Märkus. Näidikule kuvatud pöörlemiskiirused võivad tabelis toodud väärtustest veidi erineda.

4) Eco 40-60 Eco 40-60 (Pesema&Kuivatamine) – Katsetage kuivatustsükli vastavalt Eli ökodisaini määrusele. Juurdepääsuks tsükli „Pesemine ja Kuivatamine“, valige pesuprogramm „Eco 40-60“ ja seadke valik „“ asendisse . Kõige tõhusam programm energia- ja veekulu seisukohast keskmiselt määratud puuvillase pesu pesemiseks ja kuivatamiseks. TsükliTsükli lõppedes saab rõivad kohe kappi panna.

TOOTE KIRJELDUS

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



Kõikidele testimisinstiitutele:

- 2) Pikaajaline pesemisprogramm puuvillasele pesule: seadistage programm temperatuurile 40 °C.
- 3) Pikaajaline pesemisprogramm sünteetilesele pesule: seadistage programm temperatuurile 40 °C.

* Ainult vee väljalaskmiseks valige ning määrake tsentrifuugimiskiiruseks "0".

** Pesemisprogrammi kestus kuvatakse näidikule.

*** Pärast programmi lõppu ja tsentrifuugimist maksimaalsetel pööretel vaikeprogrammi seadete juures.

**** Ekraanil kuvatakse vaikeväärtusena soovitatud tsentrifuugimiskiirus.

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

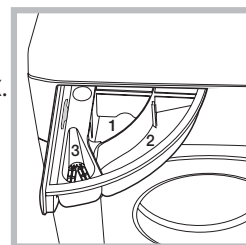
PESUVAHENDI DOSAATOR

- Sahtel 1: eelpesu pesuvahend (pulber)
 Sahtel 2: pesuvahend (pulber või vedelik)
 Sahtel 3: lisandid (pesupehmedaja jt)

Pesupehmedaja ei tohi ulatuda üle taseme MAX.

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

! Järgige pesuvahendi pakendile märgitud juhiseid.



PESUPROGRAMMID

Järgige rõivaeseme hooldussildil olevaid sümboloid. Sümbolil olev väärtus näitab rõiva pesemiseks lubatud maksimaalset temperatuuri.



Segapesu

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

Puuvillane

Keskmiselt kuni väga määratud vastupidavast puuvillasest ja linasest riidest käterätide, aluspesu, laudlinade, voodipesu jms pesemiseks.

Sünteetiline

Keskmiselt määratud sünteetilisest kiududest (nt polüestrist, polüakrüülid, viskoosist jne) või puuvilla ja sünteetika segust rõivaste pesemiseks.

Kiirpesu 30'

Kergelt määratud rõivaste kiirpesuks: selle tsükli kestus on vaid 30 minutit, säästes aega ja energiat. Max pesukogus 3,5 kg.

20 °C

Kergelt määratud puuvillaste rõivaste pesemiseks temperatuuril 20 °C.

Pesu ja Kuivatus 45'

Kergelt määratud puuvillaste ja sünteetilisest kiududest rõivaste kiirpesuks ja -kuivatamiseks. See pesuprogramm peseb ja kuivatab kuni 1 kg pesukoguse vaid 45 minutiga.

Pesu ja Kuivatus 90'

Puuvillaste ja sünteetilisest kiududest rõivaste kiirpesuks ja -kuivatamiseks. See pesuprogramm peseb ja kuivatab kuni 1 kg pesukoguse vaid 90 minutiga.

Tsentrifuug ja Tühjendus

Tsentrifuugib pesu ja laseb seejärel vee välja. Vastupidavate rõivaste jaoks.

Loputus ja Tsentrifuug

Loputab ja seejärel tsentrifuugib. Vastupidavate rõivaste jaoks.

Valge

Keskmiselt kuni väga määratud vastupidavast puuvillasest ja linasest riidest käterätide, aluspesu, laudlinade, voodipesu jms pesemiseks. Kui temperatuuriks valida 90 °C, siis on tsükli ette nähtud enne põhipesu eelpeesu faas. Sellisel juhul soovitatatakse lisada pesuvahendit nii eelpeesu kui ka põhipesu ajal.

Eco 40-60

Mõeldud määratud puuvillaste rõivaste pesemiseks, mida on lubatud pesta temperatuuril 40 °C või 60 °C koos sama programmi kasutades. See on standardpesuprogramm puuvillaste rõivaste pesemiseks ning ühtlasi kõige tõhusam, kui arvestada vee- ja elektrikulu.

Villane

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

Õrn pesu

Väga õrnade rõivaste pesemiseks. Eelistatav on pesta rõivaid pahupidi.

Värviline 15'

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

Uks on lukustatud

Kui see ikoon on välja lülitunud, on uks lukustatud. Kahjustuste vältimiseks ärge avage ust enne, kui see ikoon on sisse lülitunud. Ukse avamiseks käimasoleva pesutsükli ajal vajutage nupule käivita/peata. Ukse saab avada siis, kui ikooni tuluke põleb.

ESMAKORDNE KASUTAMINE

Pärast Pesumasin-kuivati-kuivati paigaldamist ja enne esmakordset kasutamist viige üks pesutsükkel läbi pesuvahendiga, aga ilma pesuta. Selleks valige pesuprogramm (60°).

IGAPÄEVAKASUTUS

Sortige pesu vastavalt osas "SOOVITUSED JA NÕUANDED" toodud juhistele.

– Vajutage nupule SEES/VÄLJAS. Märgutuli KÄIVITA/PEATA hakkab aeglaselt vilkuma.

– Avage uks. Pange pesu masinasse, veendudes sealjuures, et te ei ole ületanud maksimaalset lubatud kogust, mis on märgitud pesuprogrammide tabelisse.

– Tõmmake välja pesuvahendi dosaatori sahtel ning pange pesuvahend vastavasse sektsiooni nii, nagu seda on kirjeldatud osas "PESUVAHENDI DOSAATORI SAHTEL".

– Sulgege uks.

– Seadke PESUPROGRAMMI valikunupp soovitud pesuprogrammile.

Valikulist temperatuuri ja tsentrifuugimiskiirust saab muuta. Programmi kestus kuvatakse ekraanile.

– Masin kuvab automaatselt temperatuuri ja tsentrifuugimiskiiruse, mis on antud pesuprogrammile ette nähtud, või siis kõige sagedamini kasutatavad valikud juhul, kui need sobivad valitud programmiga.

– Soovi korral valige kuivatusprogramm.

– Valige soovitud lisafunktsioonid.

TSÜKLIPESEMISPROGRAMMI ALUSTAMINE

Vajutage nupule KÄIVITA/PEATA.

Masin lukustab ukse (sümbol) kustub) ja trummel hakkab pöörlema; lukk avaneb (sümbol) süttib) ja seejärel lukustub uuesti (sümbol) kustub), kui iga pesemisprogrammi ettevalmistusetapp. Klõpsatav heli kuulub ukse lukustamise mehhanismi juurde. Kui usk on lukustatud, hakkab trumli vesi voolama ja pesuetapp käivitub.

PROGRAMMI PEATAMINE

Pesuprogrammi peatamiseks vajutage uuesti nupule KÄIVITA/PEATA. Märgutuli hakkab vilkuma. Ukse võib avada siis, kui sümboli märgutuli läheb põlema. Pesutsükli käivitamiseks samast kohast, kus see katkestati, vajutage uuesti nupule KÄIVITA/PEATA.

UKSE AVAMINE VAJADUSEL

Pesuprogrammi käivitamisel ikoon kustub, mis näitab, et ust ei saa avada. Uks on lukus kogu pesutsükli ajal. Ukse avamiseks pesutsükli ajal, näiteks rõivaste lisamiseks või eemaldamiseks, vajutage nupule KÄIVITA/PEATA. Märgutuli hakkab vilkuma. Ukse võib avada siis, kui sümboli märgutuli läheb põlema. Pesutsükli jätkamiseks vajutage uuesti nupule KÄIVITA/PEATA.

VALITUD PESUPROGRAMMI MUUTMINE

Valitud pesuprogrammi vahetamiseks siis, kui see on juba käimas, peatage Pesumasin-kuivati vajutades nupule KÄIVITA/PEATA (vastav märgutuli hakkab vilkuma), seejärel valige uus pesuprogramm ja vajutage uuesti nupule KÄIVITA/PEATA.

! Juba alanud pesutsükli tühistamiseks vajutage nupule SEES/VÄLJAS ja hoidke seda all. Pesutsükkel peatatakse ja Pesumasin-kuivati lülitub välja.

PROGRAMMI LÕPETAMINE

Sellest annab märku ekraanile kuvatud sõna "END" (lõpp). Ukse saab avada siis, kui ikoon läheb põlema. Avage uks, võtke pesu välja ja lülitage Pesumasin-kuivati välja. Kui te ei vajuta nupule „SEES/VÄLJAS“, lülitub Pesumasin-kuivati 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 sumisti sellest märku ning vastav märgutuli hakkab vilkuma.

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

Freshcare+

Kui see on seotud pesutsükklitega, muudab see funktsioon need tsükli tõhusamaks, tekitades auru, mis blokeerib seadmes olevate ebameeldivate lõhnade peamiste allikate leviku (kohaldub ainult pesutsükli). Aurutsüklile järgnev aeglase trumlipööretega õrn tsükkel. Kui funktsioon Freshcare+ on seotud kuivatustsükklitega, aitab see tänu aeglasele trumlipööretele vältida raskestieemaldatavate kortside kinnistumist rõivatele.

Tsükkel FreshCare+ algab pärast pesu- või kuivatustsükli ja kestab maksimaalselt 6 tundi; selle katkestamiseks mistahes ajahetkel vajutage juhtpaneelil olevale nupule või pöörake nuppu. Enne ukse avamist oodake umbes 5 minutit.

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 näidikule kuvatakse "0".

Temperatuur

Igal pesuprogrammil on eel määratud temperatuur. Temperatuuri muutmiseks vajutage nupule. Väärtus kuvatakse ekraanile.

Tsentrifuugimine

Igal pesuprogrammil on eel määratud tsentrifuugimiskiirus. Tsentrifuugimiskiiruse muutmiseks vajutage nuppu. Väärtus kuvatakse ekraanile.

Kuivatustsükli seadistamine

Kui nuppu esimest korda vajutada, valib masin automaatselt maksimaalse kuivatustsükli, mis sobib valitud pesuprogrammiga. Järgnevad nupuvajutused vähendavad kuivatustaset ja kuivatusaega kuni kuivatustsükkel on täielikult välistatud ("OFF" ehk välja lülitatud). Kuivatustsükki võib seada alltoodud viisidel.

A – tuginedes pesu soovitud kuivatustasemele:

Kapp: sobib pesule, mille võib triikimata kappi panna.

Riidepeu: ideaalne riietele, mis ei vaja täielikku kuivamist.




Triikraud: sobib riietele, mis vajavad triikimist. Pesuses jääv niiskus pehmendab kortse ja nii on neid lihtsam triikida.

B – tuginedes tsükli kestusele: 210 ja 30 minuti vahel.






Kui teie pesukogus on palju suurem kui lubatud maksimaalne kogus (vt pesuprogrammide kohandatavat tabelit), viige läbi pesutsükkel ja kui

see on lõpetanud, eraldage rõivad gruppidesse ning pange mõned neist trumliste tagasi. Nüüd järgige **“Ainult kuivatamine”** kuivatusprogrammi juhiseid. Korrake seda ülejäänud pesukogusega. Märkus: iga kuivatusprogrammi lõppu on lisatud jahutusaega.

Ainult kuivatamine

Kuivatusprogrammi valimiseks vajutage nuppu  Peale soovitud (rõivastega sobiva) programmi valimist vajutage nuppu , et välistada pesuetapp ning alustada kuivatustsükli, seda valitud programmi maksimaalsel astmel. Kuivatusastet ja kuivatusaega saab seada ning muuta, vajutades kuivatusnuppu .

LAPSELUKK

Juhtpaneeli lukustamiseks vajutage ja hoidke **“”** nuppu umbes 3 sekundit all. Ikoon  läheb ekraanil põlema ja näitab, et juhtpaneel on lukustatud (v.a  nupp). Seeläbi on välditud programmide juhulik muutmine, eriti kui Pesumasin-kuivati-kuivati lähedal on lapsed. Kui juhtpaneeli üritatakse kasutada, vilgub ekraanil  ikoon. Juhtpaneeli luku vabastamiseks vajutage **“”** nuppu ja hoidke seda umbes 3 sekundit all.

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 Pesumasin-kuivati-kuivatit kui ka trumlit; kontrollige üle kõik nõõbid.

Järgige dooseerimissoovitusi / lisained

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

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 „Pesemisprogrammide tabel“ 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.

PUHASTUS JA HOOLDUS

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

Vee ja elektritoite väljalülitamine

Sulgege veekraan iga kord pärast pesemist. Sel viisil vähendate Pesumasin-kuivati-kuivati veetorustiku kulumist ning väldite võimalikke lekkeid.

Alati enne Pesumasin-kuivati-kuivati puhastamist või mistahes hooldustoimingute tegemist eemaldage toitepistik vooluvõrgust.

Pesumasin-kuivati-kuivati 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 dosaatorit sooja veega. Seda toimingut tuleb teha regulaarselt.

Pesumasin-kuivati-kuivati ukse ja trumli hooldamine

Trumliste ebameeldiva lõhna tekke vältimiseks jätke alati Pesumasin-kuivati-kuivati uks pooleldi avatuks.

Pumba puhastamine

Pesumasin-kuivati on varustatud isepuhastuva pumbaga, mis ei vaja hooldamist. Siiski võivad mõnikord pisiesemed (mündid, nõõbid) 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 kaas uuesti kinni.

Täitevooliku kontrollimine

Kontrollige täitevoolikut vähemalt kord aastas. Kui see on pragunenud või purunenud, tuleb see asendada. Pesutsükli ajal tekkiv suur surve võib vooliku ootamatult lahti paisata.

! Ärge kunagi kasutage vanu, varem kasutuses olnud voolikuid.

PESU TASAKAALUSTUSSÜSTEEM

Iga tsentrifuugimise eel jaotab masin liigse vibratsiooni ärahooldamiseks pesu trumlis ühtlaselt laiali. See saavutatakse trumli pideva pöörlemisega kiirusel, mis ületab veidi tavapärasest pesemiskiirust. Kui pärast mitmekordset katset ei ole pesu siiski ühtlaselt jaotunud, tsentrifuugib

Pesumasin-kuivati tavapärasest kiirusest madalamal kiirusel. Kui pesu on siiski ülemääraselt tasakaalust välja, jaotab Pesumasin-kuivati tsentrifuugimise asemel pesu uuesti. Pesu ühtlase jaotamise ja tasakaalustamise toetamiseks soovitame panna suuremaid ja väiksemaid pesuesemeid masinasse segamini.

TRANSPORT JA TEISALDAMINE

Pesumasin-kuivati-kuivati tõstmisel ärge võtke kinni selle ülemisest osast.

Tõmmake seadme pistik välja ja sulgege veekraan. Veenduge, et Pesumasin-kuivati-kuivati luuk ja pesuvahendi dosaatori sahtel on korralikult kinni. Ühendage vee sisselaskevoolik veekraanist lahti, seejärel ühendage väljavoolutoru lahti. Tühjendage voolikud veest ja kinnitage need nii, et oleks välistatud nende kahjustumine transportimise ajal. Paigaldage transpordipoldid tagasi. Selleks korrake jaotises “Ohutus- ja paigaldusjuhised” toodud transpordipoldide eemaldusprotseduuri vastupidises järjekorras.

VEAOTSING

Mõnikord võib Pesumasin-kuivati-kuivatil tekkida talitlushäire. Enne tehnilise toe poole pöördumist veenduge, et probleemi ei ole võimalik lahendada veaotsingus toodud juhiseid järgides.

Veaotsing	Võimalikud põhjused/lahendus
Pesumasin-kuivati ei hakka tööle.	Toitepistik ei ole pistikupessa sisestatud või on halvasti sisestatud. Tegemist võib olla maja üldise voolukatkestusega.
Pesutsüklil ei käivitu.	Pesumasin-kuivati-kuivati uks on halvasti suletud. Ei ole vajutatud SEES/VÄLJAS ☹ nupule. Ei ole vajutatud KÄIVITA/PEATA ▷ nupule. Vee sisselaskekraan on suletud. Oli programmeeritud käivituse edasilükkamine.
Pesumasin-kuivati ei võta vett sisse (näidikul vilgub "H2O").	Masina täitevoolik ei ole veekraaniga ühendatud. Voolik on keerdus. Vee sisselaskekraan on suletud. Majas puudub vesi. Veevärgi surve on liiga madal. Ei ole vajutatud KÄIVITA/PEATA ▷ nupule.
Pesumasin-kuivati võtab katkematult vett sisse ja laseb selle kohe välja.	Väljavooluvoolik ei ole paigutatud põrandapinnast 65–100 cm kõrgusele. Väljavooluvooliku ots on sattunud vette. Äravoolumüsteemis puudub rõhutasandustoru. Kui pärast ülaltoodud kontrolli teostamist ei õnnestu riket kõrvaldada, tuleb sulgeda veekraan, Pesumasin-kuivati 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 masin võtab üheaegselt vett sisse ja laseb välja. Sellise efekti vältimiseks tuleb paigaldada poes müügil olev spetsiaalne vaheventiil (antisifoon).
Pesumasin-kuivati ei jookse tühjaks või ei tsentrifuugi.	Valitud programm ei näe ette vee väljapumpamist – mõningate programmide puhul tuleb vee väljapumpamine käsitsi käivitada. Väljavooluvoolik on keerdus. Väljavooluava on ummistunud.
Pesumasin-kuivati vibreerib tsentrifuugimistsükli ajal tugevalt.	Paigaldamise käigus on Pesumasin-kuivati-kuivati trummel jäänud korralikult vabastamata. Pesumasin-kuivati ei asetse tasasel pinnal. Pesumasin-kuivati on surutud seina ja mööbli vahele.
Pesumasin-kuivati lekib.	Täitevoolik on halvasti kinnitatud. Pesuvahendi dosaatori sahtel on ummistunud. Väljavooluvoolik on halvasti kinnitatud.
Valikute ja KÄIVITA/PEATA ▷ märgutuli vilgub kiiresti ja näidikule kuvatakse veakood (nt: F-01, F-...).	Lülitage Pesumasin-kuivati välja ja võtke voolujuhe pistikust välja, oodake umbes 1 minut ja lülitage Pesumasin-kuivati uuesti sisse. Probleemi jätkumisel pöörduge tehnilise toe poole .
Tekib liiga palju vahtu.	Tarvitatakse Pesumasin-kuivati-kuivatite jaoks sobimatut pesuvahendit (pesuvahendi pakendil peab olema märgitud "pesemiseks Pesumasin-kuivati-kuivatis", "käsipesuks ja masinpesuks" või midagi sarnast). Kasutati liiga palju pesuvahendit.
Pesumasin-kuivati-kuivati ei kuivata.	Seadme toitepistik ei ole pistikupessa sisestatud või on halvasti sisestatud ja ühendus seetõttu puudub. On olnud elektrikatkestus. Pesumasin-kuivati-kuivati uks on halvasti suletud. VIITKÄIVITUS on seadistatud. KUIVATAMISE nupp on väljalülitatud (OFF) asendis.

DEMOREŽIIM: selle funktsiooni väljalülitamiseks lülitage Pesumasin-kuivati välja (OFF). Seejärel vajutage ja hoidke all "käivita/peata" ▷||| nuppu, vajutage 5 sekundi jooksul ka "SEES/VÄLJAS" ☹ nuppu ning hoidke mõlemat nuppu 2 sekundit all.



Poliitika, standardite dokumentatsioon ja toote lisateave on saadaval järgmiselt.

- Küllastades meie veebisaiti docs.whirlpool.eu ja parts-selfservice.whirlpool.com
- Kasutage QR-koodi
- või **pöörduge meie ostujärgse toe poole** (telefoninumbri leiate garantiiraamatust). Kui te võtate ühendust meie müügijärgse teenindusega, öelge koodid, mis on esitatud toote andmesildil.
- Lisateabe saamiseks kasutajapoolsete parandustööde ja hoolduse kohta külastage veebisaiti www.whirlpool.eu

Mudeli teabe saamiseks kasutage energiamärgisel olevat QR-koodi. Sildil on esitatud ka mudeli number, mille abil saab hankida teavet registriportaalist veebisaidil <https://eprel.ec.europa.eu>

