

KASUTUSJUHISED



TÄNAME, ET OSTSITE WHIRLPOOL TOOTE.

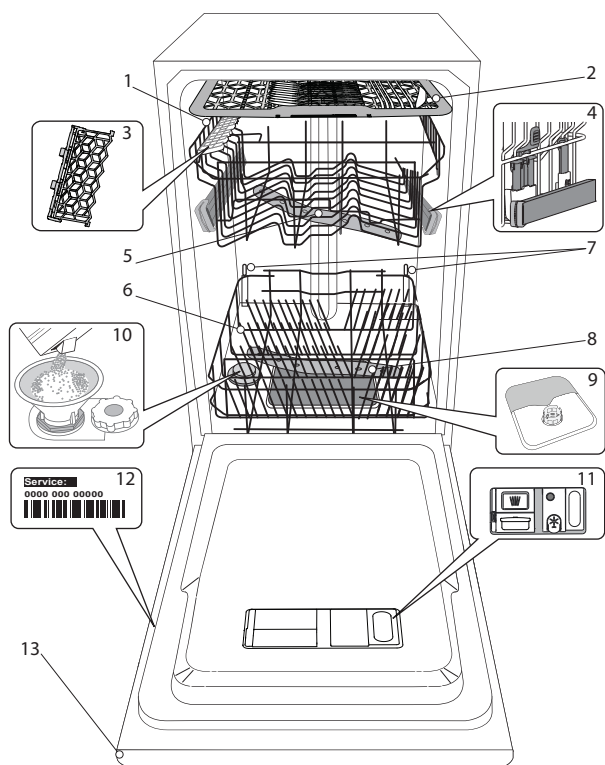
Täielikuma tugiteenuse saamiseks registreerige oma seade aadressil:

www.whirlpool.eu/register

Lugege enne seadme kasutamist hoolikalt Tervishoiu- ja ohutusjuhendit.

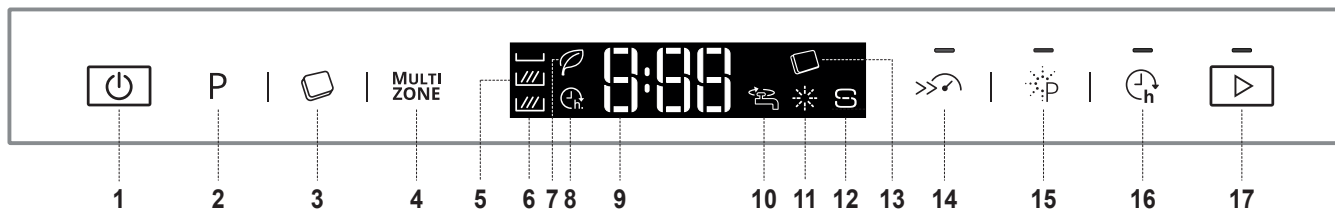
TOOTE KIRJELDUS

SEADE



1. Ülemine rest
2. Söögiriistade rest
3. Kokkukäivad labad
4. Ülemise resti kõrguse regulaator
5. Ülemine pihustushoob
6. Alumine rest
7. Power Clean® tugi
8. Alumine pihustushoob
9. Filtrikoost
10. Soolanõu
11. Pesu- ja loputusvahendi dosaatorid
12. Andmeplaat
13. Juhtpaneel

JUHTPANEEL



1. SISSE-/VÄLJALÜLITUSE nupust
2. Programmivaliku nupp
3. Tablettide kujul pesuvahendi (kõik ühes) nupp
4. Multizone nupp
5. Ekraan
6. Multizone indikaatorituli
7. Ökoprogrammi indikaatorituli
8. Viitstart indikaatorituli
9. Programmi numbri ja pesutsükli lõpuni jäänud aja näidik
10. Suletud veekraani indikaatorituli
11. Loputusvahendi lisamise vajaduse indikaatorituli
12. Soola lisamise vajaduse indikaatorituli
13. Tablettide kujul pesuvahendi (kõik ühes) indikaatorituli
14. Turbo nupp koos indikaatoritulega
15. Power Clean® nupp koos indikaatoritulega
16. Viitstart nupp koos indikaatoritulega
17. STARDI nupp koos indikaatoritulega

ESMAKASUTUS SÄTTEMENÜÜ JA SOOL

NÕUANDEID ESMAKASUTUSEKS

Seadme paigaldamise järel eemaldage restide stopperid ja ülemise resti elastsed fiksaatorid.

SÄTTEMENÜÜ

- Lülitage seade **SISSE-/VÄLJALÜLITUSE** nupust sisse.
- Lülitage seade **SISSE-/VÄLJALÜLITUSE** nupust välja.
- Hoidke nuppu **STARDI** 5 sekundit all, kuni kuulete signaali.
- Kujale ilmub esimene kättesaadav säte (täht „A“), millele järgneb selle väärtus (nt: 3).
- Vajutage nuppu „P“, et kerida läbi kättesaadavate sätete loendi ja vaadata nende väärtust (vt tabelit allpool), seejärel vajutage **STARDI**, kui soovite vahetada kuvatud sätte väärtust: selle väärtus hakkab vilkuma.
- Kasutage nuppe „P“ valitud sätete vilkuva väärtuse muutmiseks, seejärel vajutage **STARDI** uue väärtuse salvestamiseks: see lakkab vilkumast.
- Teiste sätete muutmiseks korrake samme 5–6.
- Sättemenüüst väljumiseks vajutage **SISSE-/VÄLJALÜLITUSE** nuppu.

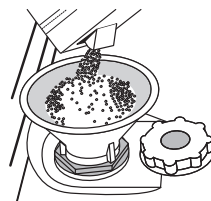
TÄHT	SEADISTAMINE	VÄÄRTUSED (vaikimisi – paksus kirjas)
A	Vee kareduse tase (vt „Vee karedus seadistus“ ja „Vee karedus tabel“)	1 2 3 4 5
b	Loputusvahendi Level (vt „Loputusvahendi doosi reguleerimine“)	1 2 3 4 5
C	Start Program Tsükli seadistamiseks, et see näitaks seadmel lülitit. E = öko, L = viimase tsükli käivitamine	E L
d	Heledustase Kuva heledustaseme reguleerimiseks. Lo = vaikne heli, Hi = vali heli	Lo Hi
E	Helitase Helitugevuse reguleerimiseks. OF = helid väljas, Lo = vaikne heli, Hi = vali heli.	OF Lo Hi
H	Töönäidik (vt „Suvandid ja funktsioonid“) On = sees, OF = väljas	On OF
J	Tehasesätted Vaikimisi tehasesätete taastamiseks kõikide sättemenüüs sisalduvate sätete väärtustel. Pärast sätte aktiveerimist ON (SEES), lülitub masin olekusse OFF (VÄLJAS) ja taastab tehasesätteid. On = sees, OF = väljas	On OF

SOOLANÕU TÄITMINE

Soola kasutamine aitab vältida KATLAKIVI kogunemist nõudele ja masina funktsionaalsetele osadele.

- Soolanõu ei tohi kunagi olla tühi.
- Vee kareduse määramine on tähtis.

Soolanõu asub nõudepesumasina alaosas (vt jaotist **PROGRAMMIDE KIRJELDUS**) ja seda tuleb täita, kui juhtpaneelil süttib **SOOLA LISAMISE märgutuli** S.



- Eemaldage alumine rest ja keerake soolanõu kork lahti (vastupäeva).
- Ainult esimene kord, kui seda teete: täitke soolanõu veega.
- Paigaldage lehter (vt joonis) ja täitke soolanõu servani (umbes 1 kg); seejuures võib nõust väljuda vett.
- Eemaldage lehter ja pühkige avalt soolajäägid.

Keerake kork kõvasti kinni, nii et pesuprogrammide ajal ei pääseks soolanõusse pesuvahendit (see võib veepehmedajat tõsiselt kahjustada). Kohe pärast seda protseduuri käivitage suvaline pesuprogramm ilma nõusid masinasse panemata.

Eelpesu programm üksi EI ole piisav.

Soolalahuse jäägid või soolaterad võivad põhjustada läbivat korrosiooni, kahjustades pöördumatult seadme roostevabast terasest detaile. Garantii ei kehti, kui torked on põhjustatud sellistest asjaoludest. Kui olete soola masinasse valanud, kustub **SOOLA LISAMISE** vajaduse indikaatorituli.

Kasutage ainult spetsiaalselt nõudepesumasinatele mõeldud soola. Kui soolaanumat ei täideta, võib selle tagajärjel kahjustuda veepehmedaja ja kütteelement.

Kui on vaja soola lisada, tuleb seda teha enne pesutsükli alustamist.

VEE KAREDUSE MÄÄRAMINE

Et veepehmedaja saaks ideaalselt töötada, peab vee karedus olema määratud vastavalt vee reaalsele karedusele teie kodus. Seda teavet saate oma vee-ettevõttelt.


Tehaseseadistus on tehtud vee keskmise (3) kareduse järgi.

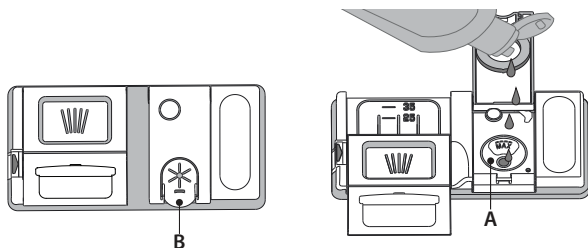
Vahetamiseks järgige juhiseid jaotises SÄTTEMENÜÜ.

Vee kareduse tabel			
Tase		°dH Saksa kraadid	°fH Prantsuse kraadid
1	Pehme	0 - 6	0 - 10
2	Keskmine	7 - 11	11 - 20
3	Keskmine	12 - 17	21 - 30
4	Kare	17 - 34	31 - 60
5	Väga kare	35 - 50	61 - 90

ESMAKASUTUS LOPUTUSVAHEND JA PESUVAHEND

LOPUTUSVAHENDI DOSAATORI TÄITMINE

Loputusvahend muudab nõude KUIVATAMISE lihtsamaks. Loputusvahendi dosaator **A** vajab täitmist, kui juhtpaneelil põleb **LOPUTUSVAHENDI LISAMISE** märgutuli .



1. Dosaatori **B** avamiseks vajutage kaanel olevat sakki ja tõmmake seda enda poole.
2. Valage dosaatorisse ettevaatlikult loputusvahendit, kuni selle tase jõuab maksimumtaseni (110 ml) näitava sälguni täiteaval - vältige loputusvahendi mahavoolamist. Kui see juhtub, kuivatage maha voolanud vahend kohe kuiva lapiga.
3. Vajutage kaant, kuni see klõpsuga sulgub.

ÄRGE valage loputusvahendit otse pesukambrisse.

LOPUTUSVAHENDI DOOSI REGULEERIMINE

Kui te ei ole kuivatamise tulemustega täielikult rahul, saate kasutatava loputusvahendi kogust reguleerida.

Vahetamiseks järgige juhiseid jaotises SÄTTEMENÜÜ.

Kui loputusvahendi tasemeks on määratud 1 (ÖKO), siis loputusvahendit ei kasutata. Kui loputusvahend otsa saab, ei sütti **LOPUTUSVAHENDI LÕPPEMISE** indikaatorituli.

Olenevalt nõudepesumasina mudelist saab valida kuni 5 taseme vahel. Tehase seadistus on 5.

- Kui nõudel esineb sinakaid jälgi, määrake madalam tase (2-3).
- Kui nõudel on veepiiskade või katlakivi jälgi, määrake kõrgem tase (4-5).

LOPUTUSVAHENDI DOSAATORI TÄITMINE

Kasutage ainult spetsiaalselt nõudepesumasinatele mõeldud pesuvahendeid.

Parimate pesemistulemuste saavutamiseks tuleb kasutada nii pesuvahendit, vedelat loputusvahendit kui ka nõudepesumasina soola.

Soovitame kasutada pesuvahendeid, mis ei sisalda fosfaate ega kloori, sest need ained on keskkonnale kahjulikud.

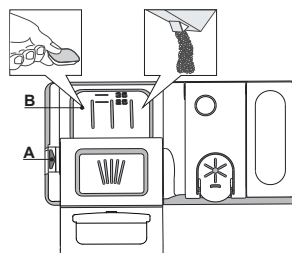
Heade pesemistulemuste saavutamiseks tuleb pesuvahendit isada õiges koguses. Soovitatust suurema koguse pesuvahendi kasutamisel ei muutu pesu tõhusamaks, küll aga suureneb keskkonnareostus. Kogust saab kohandada vastavalt nõude määrdumise astmele.

Keskmiselt määrdunud nõude puhul kasutage kogust 25g (pulberpesuvahend) või 25ml (vedel pesuvahend) ja pange otse pesukambrisse lisaks veel üks teelusikatäis pesuvahendit.

Tablette kasutades piisab ühest tabletist.

Kui nõud on ainult kergelt määrdunud või neid on enne masinasse panemist veega loputatud, vähendage vastavalt ka kasutatava pesuvahendi kogust (miinimumkogus 20 g/ml), jättes näiteks pulbri/geeli otse pesukambrisse lisamata.

Pesuvahendi dosaatori avamiseks vajutage nuppu **A**. Pange esuvahend ainult kuiva dosaatorisse **B**. Eelpesu jaoks mõeldud pesuvahend pange otse pesukambrisse.


































1. Pesuvahendi doseerimisel kasutage õige koguse määramiseks eelmainitud teavet. Dosaatori **B** sees on näidud abiks puhastusvahendi doseerimisel.
2. Puhastage dosaatori servadelt pesuvahendi jäägid ja sulgege kaas (kostab klõpsatus).
3. Pesuvahendi dosaatori kaane sulgemiseks tõmmake seda ülespoole, kuni sulgemisseade on kindlalt oma kohal.

Pesuvahendi dosaator avaneb automaatselt, kui vastavas programmis on selleks õige hetk käes.

Kõik-ühes-pesuvahendite kasutamisel soovitame kasutada nuppu **TABLETTPESUVAHEND**, sest see muudab programmi sellisel, et oleks tagatud parimad pesemis- ja kuivatamistulemused.

Kui kasutate kõik-ühes-pesuvahendeid, soovitame teil igal juhul lisada soola, eriti kui vesi on kare või väga kare (järgige pakendil toodud juhiseid).

PROGRAMS TABLE

Programm	Kuivatamine faas	NaturalDry	Saadaolevad valikud *)	Pesu-ahendi anum		Pesu programmi kestus (t:min)**)	Veekulu (liitrit tsükli kohta)	Elektrikulu (kWh/tsükkel)
				Pesu-kamber	B			
P1 Säästurežiim (Öko)  50°	✓	✓	 MULTI ZONE   	✓	✓	3:40	9,0	0,66
P2 6 th Sense®  50-60°	✓	✓	 MULTI ZONE   	✓	✓	1:20 - 3:00	7,0 - 14,0	0,70 - 1,10
P3 Intensiiv-režiim  65°	✓	✓	 MULTI ZONE   	-	✓	2:40	17,0	1,30
P4 Igapäevane  50°	✓	✓	 MULTI ZONE 	-	✓	1:20	10,0	1,10
P5 Kristallid  45°	✓	✓	 MULTI ZONE 	-	✓	1:40	12,0	1,00
P6 Kiire 30'  50°	-	-	 MULTI ZONE 	-	✓	0:30	9,0	0,50
P7 Vaikne  50°	✓	✓	 MULTI ZONE 	-	✓	3:35	16,5	1,00
P8 Eelpesu  -	-	-	MULTI ZONE 	-	-	0:10	4,5	0,01
P9 Isepuhastuse  65°	-	-		-	✓	0:50	9,5	0,70

Säästuprogrammi andmed on mõõdetud laboratoorses tingimustes vastavalt Euroopa standardile EN 50242.

Märkus katselaboritele: teavet võrdlevate EN-katsetingimuste kohta saate meiliaadressil: dw_test_support@whirlpool.com

Nõude eeltötlus ei ole ühegi programmi kasutamise eelselt vajalik.

*) Kõiki valikuid korraga kasutada ei saa.

**) Ekraanil kuvatav ja brošüüris toodud programmi kestus on hinnanguline ja välja arvatud standardtingimuste juures. Tegelik aeg võib varieeruda olenevalt paljudest teguritest, nagu näiteks sissevõetava vee temperatuur ja rõhk, toatemperatuur, pesuvahendi kogus, pestavate nõude hulk ja tüüp, nõude paigutus, lisavalikud ja anduri kalibreering. Anduri kalibreering võib pikendada programmi kestust kuni 20 minuti võrra.

Elektrikulu ooterežiimis: Elektrikulu väljalülitamata režiimis: 5 W - Elektrikulu väljalülitatud režiimis: 0,5 W

PROGRAMS DESCRIPTION

Instructions on wash cycle selection.

P1 SÄÄSTUREŽIIM (ÖKO)

Normaalselt määratud toidunõud. Standardprogramm, mis on energia- ja veekulu kombinatsiooni poolest kõige säästlikum.

P2 6th SENSE®

Keskmiselt määratud nõud, millel on kuivanud toidujääke. Tuvastab nõude määrumisastme ning reguleerib programmi sellele vastavalt. Ajaks, mil andur tuvastab nõude määrumisastet, ilmub ekraanile animatsioon ja tsükli kestust muudetakse.

P3 INTENSIIVREŽIIM

Soovitav tugevasti määratud sööginõude pesemiseks. Eriti sobiv pannide ja pottide pesemiseks (ärge kasutage õrnade nõude puhul).

P4 IGAPÄEVANE

Normaalselt määratud toidunõud. Igapäevane tsükkel, mis tagab optimaalse puhastuse ja kuivatuse lühema aja jooksul.

P5 KRISTALLID

Programm õrnade nõude pesemiseks, mis on tundlikumad kõrgete temperatuuride suhtes, nt klaasid ja tassid.

P6 KIIRE 30'

Programm kergelt määratud nõude pesemiseks, millel ei ole kuivanud toidujääke.

P7 VAIKNE

Sobib masinaga pesemiseks öisel ajal. Tagab optimaalse puhastuse ja kuivatuse võimalikult vaikse heliga.

P8 EELPESU

Kasutatakse lauanõude värskendamiseks, et neid hiljem pesta. Selle programmiga pesuvahendit ei kasutata.

P10 ISEPUHASTUSE

Programm, mida kasutatakse nõudepesumasina hooldamiseks. Puhastab masina sisemuse kuuma veega.

Märkused:

Kergelt määratud nõude puhul on kõige tõhusamad kiirsüklid (Kiire või Fast).

Et veekulu veelgi vähendada, pange masin tööle alles siis, kui see on pesemist vajavaid nõusid täis.

VALIKUD JA FUNKTSIOONID

VALIKUTE valimiseks tuleb vajutada vastavat nuppu (vt jaotist JUHTPANEEL).

Kui valik ei ole konkreetse programmi puhul saadaval (vt PROGRAMMIDE TABELIT), vilgub vastav LED-tuli kiiresti kolm korda ja kostavad helisignaalid. Valikut ei käivitata.



TABLETTPESUVAHEND (kõik ühes)

See säte võimaldab teil optimeerida tsükli tulemusi vastavalt kasutatavale pesuvahendile.

Kui kasutate kombineeritud kõik-ühes-pesuvahendeid tablettide kujul (loputusvahendit, soola ja pesuvahendit 1 doosina), siis vajutage nuppu TABLETTPESUVAHEND (märgutuli süttib).

Kui kasutate pesuvahendit pulbri või vedeliku kujul, peab see valik olema välja lülitatud.

MULTI ZONE MULTIZONE

Kui pesemist vajavaid nõusid ei ole palju, võib vee, elektri ja pesuvahendi kokkuhoiuks kasutada poole koguse programmi. Valige ühilduv programm (vt „Programmide tabel“) ja vajutage nuppu MULTIZONE (MULTITSOONI): kuvale ilmub valitud resti sümbol:



(valitud ainult alumine rest)



(valitud ainult ülemine rest)



(valitud ainult söögiriistade rest)



Vaikimisi peseb seade nõusid kõikidel restidel.

Suvand on VÄLJAS.



TURBO

See valik võimaldab põhiprogrammide kestust lühendada, ilma et kannataks pesemise ja kuivatuse kvaliteet.

Valige ühilduv programm (vt „Programmide tabel“), vajutage nuppu TURBO indikaatorit, et lülitada sisse. Valiku tühistamiseks vajutage uuesti sama nuppu.



POWER CLEAN®

Tänu täiendavatele jugadele tagab see suvand alumisel restil konkreetse alal intensiivsema pesu (vt lk 6, „Tõhus puhastus PowerClean alumisel restil“).

Seda valikut soovitate kasutada pottide ja pannide pesemiseks. Valige ühilduv programm (vt „Programmide tabel“), vajutage seda nuppu, et aktiveerida POWER CLEAN (indikaator süttib).



VIITSTART

Programmi algusaega võib edasi lükata 30 min kuni 24 tundi. 1. Valige programm ja kõik soovitud lisavalikud. Programmi käivituse edasilükkamiseks vajutage nupule VIITSTART (korduvalt). Reguleeritav vahemikus 0:30 kuni 24 tundi. Kui on saavutatud 24 h säte, vajutage veel kord VIITSTART, et lülitada funktsioon Alusta Viivitus välja.

2. Vajutage nuppu STARDI ning sulgege 4 sekundi jooksul uks: taimer hakkab aega lugema.

3. Kui määratud aeg on möödunud, kustub indikaatorituli ja programm algab automaatselt.

Kui programm on käivitunud, ei saa viitstartivalikut VIITSTART aktiveerida.



VEEKRAAN ON SULETUD – alarm

Vilgub, kui vett ei tule sisse või kui veekraan on suletud.



TÖÖNÄIDIK

Põrandale suunatud LED-lambi valgus näitab, et nõudepesu-masin töötab.

Kui pesutsüklil algab, süttib tuli ja tsükli lõpus hakkab tuli vilkuma. Kui on seadistatud viitstart, põleb tuli kogu pöördloenduse vältel.

Funktsioon on vaikimisi aktiivne, kuid selle väljalülitamine on võimalik SÄTTEMENÜÜS.

Märkus. Kui NaturalDry on aktiivne ja avab ukse, ei vilgu tööindikaator tsükli lõpus.

NaturalDry

NaturalDry on konvektsioonkuivatussüsteem, mis avab ukse automaatselt, kuivatusefaasi ajal/järele, et tagada alati tõhus kuivatamine. Uks avaneb temperatuuril, mis on köögimööbli jaoks ohutu, seega ei avata ust, kui kasutusel on funktsioon ANTIBAKTERIAALSE LOPUTUSE või TURBO. Lisakaitseks auru eest on nõudepesumasinal lisatud spetsiaalselt loodud kaitsefoolium. Kaitsefooliumi paigaldusjuhiseid vaadake PAIGALDUSJUHENDIST.

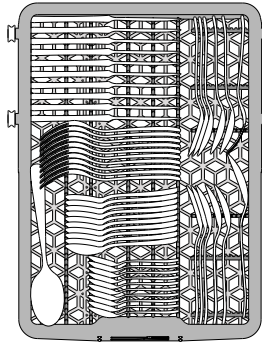
Kasutaja saab NaturalDry-funktsiooni keelata järgmiselt toimides:

1. Minge nõudepesumasina tarkvara menüüsse, vajutades ja hoides all nuppu **P** (6 sekundit).
2. Hetkel olete valgusmenüüs (lugege TÖÖNÄIDIK kirjeldust), kui te midagi muuta ei soovi, vajutage ja hoidke all nuppu **P** (3 sekundit).
3. Lülitate sisse NaturalDry-menüü, NaturalDry-funktsiooni olekut saate muuta, vajutades nuppu **P**:
E – aktiveeritud **d** – inaktiveeritud

Muudatuse kinnitamiseks ja juhtmenüüst väljumiseks vajutage ja hoidke all nuppu **P** (3 sekundit).

RESTIDE TÄITMINE

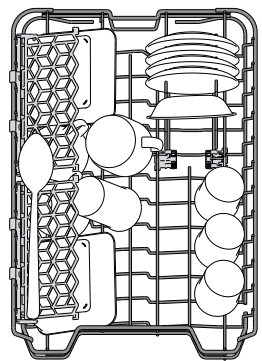
SÖGIRIISTADE REST



Kolmas rest on mõeldud söögiriistade jaoks. Paigutage söögiriistad, nagu joonisel näidatud. Söögiriistade eraldi paigutamine teeb nende kokkukogumise pärast pesu lihtsamaks ja parandab nende pesemist ja kuivatamist.

Noad ja muud teravad esemed tuleb paigutada teradega allapoole.

ÜLEMINE REST



Siia paigutage õrnemad ja kergemad nõud: klaasid, tassid, alustassid, madalad salatikausid.

Ülemisel restil on ülestõstetavad toed, millega võib toetada näiteks üksteise kõrvale seatud alustasse, või hoida need all, kui restil on kausid ja toidukarbid.

(ülemise resti laadimisnäidis)

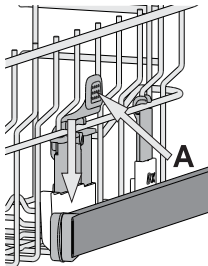
ÜLEMISE RESTI KÕRGUSE REGULEERIMINE

Ülemise resti kõrgust saab reguleerida: kui see paigutada kõrgemale, mahuvad alumisele restile suuremad nõud, kui see aga seada madalamale, saab paremini ära kasutada ülemise resti tugesid, luues üles rohkem ruumi ja vältides kokkupuudet alumisel restil asuvate nõudega. Ülemisel restil on olemas **ülemise resti kõrguse regulaator** (vt joonis), resti tõstmiseks pole vaja hoobasid vajutada, vaid tõstke seda lihtsalt äärtest hoides ülespoole, kuni see on stabiilselt ülemises positsioonis paigal.

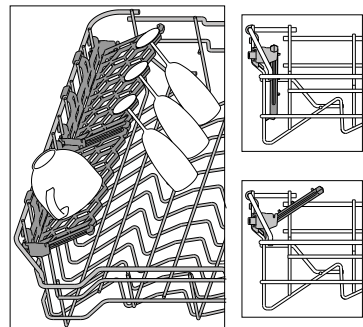
Tagasi alumisse positsiooni paigutamiseks vajutage hoobasid **A** resti äärtel ja liigutage korvi allapoole.

On äärmiselt soovitatav mitte muuta resti kõrgust siis, kui see on nõusid täis.

ÄRGE tõstke või langetage korvi ainult ühelt poolt.



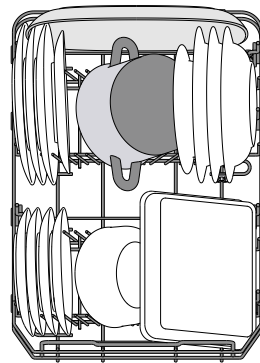
REGULEERITAVA PAIGUTUSEGA KOKKUKÄIVAD LABAD



Nõude optimaalseks paigutamiseks restil saab kokkukäivaid labasid seada kolmele erinevale kõrgusele. Veiniklaasid saab turvaliselt kokkukäivate labade vahele paigutada, seades klaasi jala vastavasse pilusse. Et nõud saaksid kõige paremini kuivada, seadke labad suurema nurga alla.

Kaldenurga muutmiseks tõmmake laba ülespoole, nihutage seda veidi ja paigutage siis soovitud asendisse.

ALUMINE REST



Pottidele, pannidele, taldrikutele, salatikaussidele, söögiriistadele jne. Ideaaljuhul tuleks taldrikud paigutada külgedele, et need ei puutuks kokku pihustihoovaga.

Alumisel restil on olemas ülestõstetavad toed, millega saab toetada taldrikuid, kui need on laotud püstises asendis üksteise kõrvale, või hoida need all, kui restile on laotud potid ja salatikausid.

(alumise korvi laadimisnäidis)

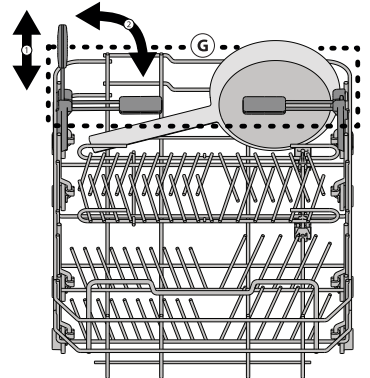
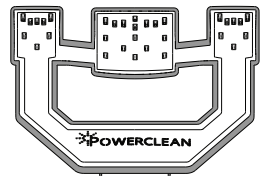
POWER CLEANi PUHASTUS ALUMISEL RESTIL

Võimas Power Clean® puhastus kasutab pesumasina tagaosas spetsiaalseid veejugasid, et pesta tugevalt määrduvad esemeid suurema intensiivsusega. Alumise resti tagaosas on olemas spetsiaalne tugikonstruktsioon pannide või küpsetusvormide paigutamiseks vertikaalselt, et need vähem ruumi võtaks.

Kui olete pannid ja potid Power Clean®-i konstruktsiooni ette paigutanud, aktiveerige juhtpaneelilt **POWER CLEAN** puhastus.

Kuidas Power Clean®-i kasutada:

1. Reguleerige Power Clean®-i ala (G), pöörates pottide mahutamiseks tagumised taldrikuhoidjad alla.
2. Laduge potid ja kastrulid vertikaalselt Power Clean®-i alale. Potid peavad olema veejugade suunas kaldu.



IGAPÄEVANE KASUTAMINE

1. VEEÜHENDUSE KONTROLL

Veenduge, et nõudepesumasin on veevärgiga ühendatud ja kraan on lahti.

2. RESTIDE LAADIMINE

(vt jaotist RESTIDE TÄITMINE).

3. PESUVAHENDI DOSAATORI TÄITMINE

(vt PROGRAMMIDE TABELIT).

4. NÕUDEPESUMASINA SISSELÜLITUS

Avage uks ja vajutage **SISSE-/VÄLJALÜLITUSE** nuppu. NB! Nupud on lülitatud välja samal ajal, kui uks on avatud enam kui 3/4 vertikaalse (suletud) asendi suhtes.

5. PROGRAMMI VALIK JA TSÜKLI KOHANDUS

Valige kõige sobivam programm vastavalt pesemist vajavate nõude tüübile ja määrdumisastmele (vt jaotist PROGRAMMIDE KIRJELDUS). Kuvale ilmub täht „P“, millele järgneb programmi number (nt „P 1“). Vajutus nuppudele **P** vahetab programmi. Tehke soovitud valikud (vt jaotist VALIKUD JA FUNKTSIOONID).

6. START

Käivitage pesutsükkel, vajutades nuppu **STARDI** (LED-tuli põleb) ja sulgedes ukse 4 sekundi jooksul. Kui programm käivitub, kostub üks piiks. Kui ust ei suletud 4 sekundi jooksul, kostub helialarm. Sellisel juhul avage uks, vajutage nuppu **STARDI** ning sulgege uks 4 sekundi jooksul uuesti.

7. PESUTSÜKLI LÕPP

Pesutsükli lõpust annavad märku helisignaalid ja ekraanile kuvatakse „End“. Avage uks ja lülitage seade **SISSE-/VÄLJALÜLITUSE** nupust välja.

Põletuste vältimiseks oodake paar minutit enne nõude väljavõtmist. Tühjendage restid, alustades alumisest.

Pikemate jõudeperioodide ajal lülitub masin automaatselt välja, et minimeerida elektrikulu. Kui nõud ei ole eriti määrdunud või neid on enne masinasse paigutamist jooksva veel all loputatud, vähendage vastavalt ka pesuvahendi kogust.

TÖÖTAVA PROGRAMMI MUUTMINE

Vale programmi valimise korral on võimalik seda muuta, kui programm on tööd äsja alustanud: avage uks, vajutage ja hoidke all nuppu **SISSE-/VÄLJALÜLITUSE** ning masin lülitub välja.


Lülitage masin **SISSE-/VÄLJALÜLITUSE** nuppu vajutades taas sisse ja valige uus pesutsükkel ning võimalikud lisavalikud; käivitage tsükkel, vajutades nuppu **STARDI** ja sulgedes ukse.

NÕUDE LISAMINE

Lülitamata masinat välja, avage uks („:“ lakkab vilkumast ja vilkuma hakkab LED-tuli **STARDI**) (**ettevaatust KUUMA auruga!**), ja asetage nõud nõudepesumasina sisse. Vajutage nuppu **STARDI** ning sulgege 4 sekundi jooksul uks, pesemistsükkel algab uuesti kohast, kus see katkes.

OOTAMATUD KATKESTUSED

Kui pesutsükli ajal avatakse uks või esineb elektrikatkestus, siis tsükkel peatub. Tsükli jätkamiseks katkestamise kohast vajutage nuppu **STARDI** ja sulgege uks.

Funktsioonide kohta saate pikemalt lugeda kasutus- ja hooldusjuhendist, mille saab tellida või veebist alla laadida, järgides viimasel leheküljel antud juhiseid. 

NÕUANDED JA NÄPUNÄITED

NÕUANDED

Enne nõude korvi ladumist pühkige neilt toidujäägid ja valage klaasid tühjaks. **Nõusid eelnevalt jooksva vee all loputada ei ole vaja.**

Paigutage nõud nii, et need on kindlalt paigas ega saa ümber kukkuda; anumad seadke avaga allapoole ja kumerad/nõgusad pinnad kaldu, et vesi pääseks igale pinnale ligi ja saaks vabalt voolata.

Hoiatus! Kaaned, käepidemed, kandikud ja pannid ei tohi takistada pihustihoobade pöörlemist.

Väikesed esemed paigutage söögiriistade korvi.

Tugevalt määrdunud nõud ja potid-pannid tuleks asetada alumisse korvi, sest selles osas on veejoad tugevamad ja pesemine tõhusam.

Kui olete nõud masinasse pannud, kontrollige, et pihustihoovad saavad vabalt pöörelda.

HÜGIEEN

Vältimaks ebameeldivaid lõhnu ja setteid, mis võivad masinasse koguneda, käivitage vähemalt kord kuus mõni kõrge temperatuuriga programm. Pange masinasse teelusikatäis pesuvahendit ja laske programmil lõpuni käia ilma nõusid masinasse panemata.

SOBIMATUD NÕUD

- Puidust nõud ja söögiriistad.
- Õrnad kaunistustega klaasid, kunstkäsitöö ja antiiknõud. Nende kaunistused ei talu masinapesu.
- Sünteetilistest, suurt kuumust mittetaluvatest materjalidest esemed.
- Vasest ja tinast nõud.
- Tuha, vaha, määrdeainete või tindiga määrdunud nõud.

Klaasimaalingute ja alumiiniumist/hõbedast nõude värvid võivad pesu käigus muutuda. Mõned klaasisordid (nt kristallesemed) võivad mitme pesutsükli tagajärjel muutuda ka läbipaistmatuks.

KLAAS- JA PORTSELANNÕUDE KAHJUSTUSED

- Peske masinas ainult selliseid nõusid, mille kohta tootja on kinnitanud, et need sobivad masinapesuks.
- Kasutage nõudega sobivat õrnatoimelist pesuvahendit.
- Võtke klaasid ja söögiriistad kohe pärast pesutsükli lõppu masinast välja.

HOOLDUS

TÄHELEPANU! Enne puhastus- ja hooldustöid eemaldage seade alati vooluvõrgust. Ärge kasutage masina puhastamiseks tuleohtlikke vedelikke.

NÕUDEPESUMASINA PUHASTAMINE

Masina sisemuses leiduvad plekid võib eemaldada vee ja vähese äädikaga niisutatud lapiga. Masina välispinna ja juhtpaneeli puhastamiseks võib kasutada mitteabrsiivset lappi, mis on veega niisutatud. Ärge kasutage abrsiivseid tooteid ega lahusteid.

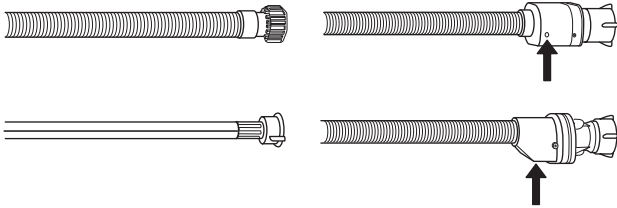


EBAMEELDIVATE LÖHNADE VÄLTIMINE

Et vältida niiskuse kogunemist, hoidke masina uks alati veidi paakil. Puhastage ukse ja pesuvahendisaatorite tihendeid regulaarselt niiske svammiga. Nii hoiate ära toidujääkide kogunemise tihenditesse, mis on peamine ebameeldivate lõhnade tekkimise põhjus.

VEE SISSEVÕTUVOOLIKU KONTROLLIMINE

Kontrollige sissevõetava vee voolikut regulaarselt, et avastada võimalikku hapraks muutumist või pragusid. Kui voolikul on kahjustumise märke, asendage see uuega, mille saate osta meie teeninduskeskustest või oma edasimüüja juurest. Olenevalt vooliku tüübist:



Kui veevoolik on läbipaistva kattega, kontrollige regulaarselt, ega selle värv mõnes kohas intensiivsemaks ei ole muutunud. Kui on, võib see tähendada, et voolik lekib ja tuleb välja vahetada. WaterStopiga voolikud: kontrollige turvakraani väikest kontroll-akent (vt nool). Kui see on punane, on veeluku funktsioon käivitunud ja voolik tuleb välja vahetada. Selle vooliku eemaldamiseks hoidke vooliku lahtikeeramise ajal all vabastusnuppu.

VEE SISSEVÕTUVOOLIKU PUHASTAMINE

Kui veevoolikud on uued või olnud pikalt kasutamata, laske veel neist läbi voolata, et oleks kindel, et need on takistustest vabad ja puhtad; seejärel kontrollige üle ühenduskohad. Kui seda ettevaatusabinõu ei järgita, võib voolik ummistuda ja pesumasinat kahjustada.

FILTRI PUHASTAMINE

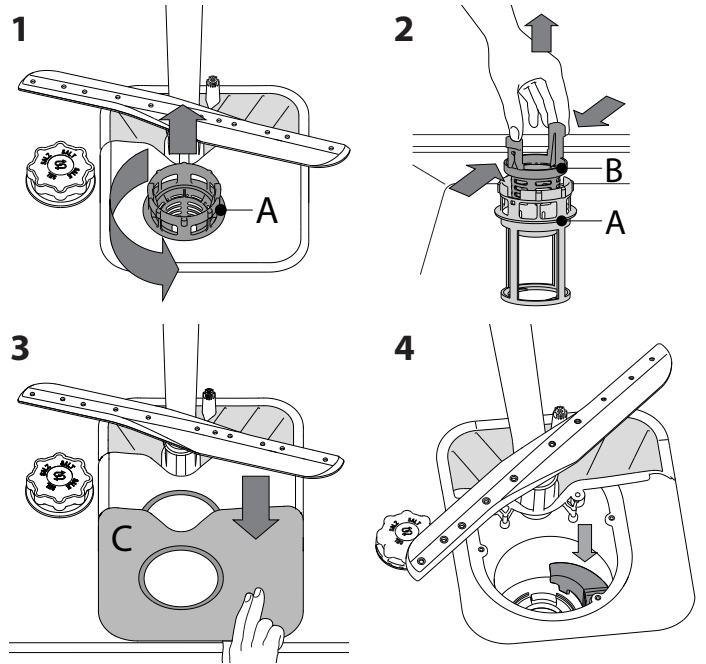
Puhastage filtri koostu regulaarselt, et filtrid ei ummistuks ja vesi saaks vabalt masinast välja voolata.

Filtri koost koosneb kolmest filtrist, mis koguvad pesuveest kokku toiduosakesed ja suunavad siis vee taasinglusse. Parima pesutulemuse saamiseks tuleb need puhtana hoida.

Nõudepesumasinat ei tohi kasutada, kui filtrid puuduvad või on kinnitamata

Kontrollige mitme pesu järel filtri koostu ja vajaduse korral puhastage see põhjalikult jooksva vee all, kasutades mitte-metallist harja ja järgides alltoodud juhiseid:

1. Keerake silindrilist filtrit **A** vastupäeva ja tõmmake see välja (joonis 1).
2. Eemaldage kuppelfilter **B**, avaldades selle küljetibiadele kerget survet (joonis 2).
3. Libistage välja roostevasest terasest plaatfilter **C** (joonis 3).
4. Kontrollige filtrilõksu ja eemaldage sellest kõik toidujäägid. **ÄRGE KUNAGI EEMALDAGE** pesutsükli pumba kaitset (must detail) (joonis 4).

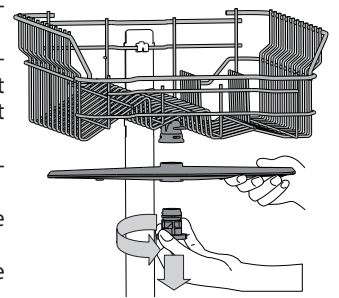


Pärast filtrite puhastamist pange filtri koost tagasi ja kinnitage korralikult oma kohale; see on nõudepesumasina tõhusa töö tagamiseks ülioluline.

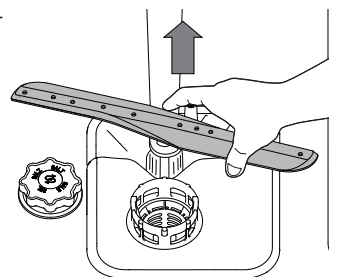
PIHUSTIHOODE PUHASTAMINE

Vahel võivad toiduosakesed kleepuda pihustihooade külge ja ummistada vee pihustusavad. Seejärel soovime hoobasid aeg-ajalt kontrollida ja väikese mitte-metallist harjaga puhastada.

Ülemise pihustihooa eemaldamiseks keerake plastikust lukustusrõngast vastupäeva. Ülemise pihustihooa tagasipanekul tuleks jälgida, et suurema aukude arvuga pool jääks ülespoole.



Alumise pihustihooa saab eemaldada, tõmmates seda üles.



PAIGALDAMINE

TÄHELEPANU! Kui seadet on vaja liigutada, hoidke see püstiasendis; kui see on tingimata vajalik, võib seadet kallutada tagaküljele.

VEEVÄRGIGA ÜHENDAMINE

Veevärgiga ühendamise võib teostada ainult vastava kvalifikatsiooni-ga tehnik.

Parima paigaldusasendi saavutamiseks võib vee sissevõtu- ja tühjendusvoolikud paigutada paremale või vasakule küljele.

Kontrollige, et nõudepesumasina voolikud ei oleks keerdus ega kinni surutud.

VEE SISSEVÕTUVOOLIKU ÜHENDAMINE

- Laske veel joosta, kuni see on täiesti puhas.
 - Kinnitage sissevõtuvoolik korralikult oma kohale ja keerake kraan lahti. Kui sissevõtuvoolik ei ole piisavalt pikk, võtke ühendust vastava teeninduse või volitatud tehnikuga.
- Veesurve peab jääma Tehniliste andmete tabelis toodud väärtuste piiridesse - vastasel korral võib nõudepesumasina töö olla häiritud. Veenduge, et voolik on vaba ega ole kinni surutud.

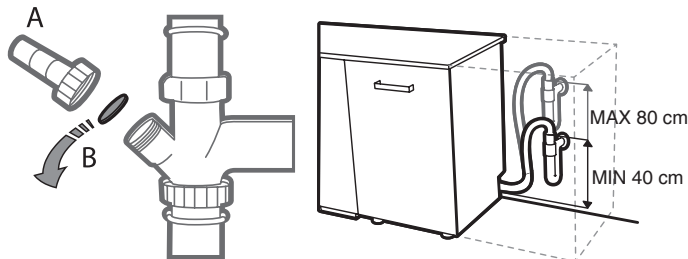
VEE SISSEVÕTUVOOLIKU ÜHENDUSE SPETSIFIKATSIOONID:

VEEVARUSTUS	külm või kuum (max. 60°C)
VEE SISSEVÕTT	3/4"
VEESURVE	0,05 ÷ 1 MPa (0.5 ÷ 10 bar) 7,25 – 145 psi

VEE TÜHJENDUSVOOLIKU ÜHENDAMINE

Ühendage vee tühjendusvoolik kanalisatsioonitoruga, mille läbimõõt on vähemalt 2 cm **A**.

Tühjendusvooliku ühendus peab asuma 40-80 cm kõrgusel põrandast või pinnast, millele nõudepesumasin seisab.



Enne tühjendusvooliku ühendamist valamu äravooluga eemaldage plastikkork **B**.

ÜLEUJUTAMISE VASTANE KAITSE

Üleujutamise vastane kaitse. Üleujutuste vältimiseks on nõudepesumasin:

- varustatud spetsiaalse süsteemiga, mis sulgeb vee sissevoolu juhul, kui masina sisemuses esineb anomaaliaid või lekkeid.

Mõned mudelid on varustatud ka täiendava turvaseadmega **Uus lekkepidur**, mis välistab üleujutused isegi sissevõtuvooliku purunemise korral.

Vee sissevõtuvoolikut ei tohi mingil juhul lõigata, sest see sisaldab pingestatud elektridetaile.

ELECTRICAL CONNECTION

⚡ HOIATUS! Vee sissevõtuvoolikut ei tohi mingil juhul lõigata, sest see sisaldab pingestatud elektridetaile.

Enne pistiku ühendamist seinakontakti veenduge, et:

- kontakt on **maandatud** \perp ja vastab kehtivatele nõuetele; kontakt talub seadme maksimaalset voolukoormust, mis on märgitud ukse siseküljel asuval andmeplaadil (vt **TOOTE KIRJELDUS**).
- Vooluvõrgu pinge jääb ukse siseküljel asuval andmeplaadil märgitud vahemikku.
- Kontakt sobib seadme pistikuga.

Kui see nii ei ole, paluge volitatud tehnikul pistik ära vahetada (vt **MÜÜGIÄRGNES TEENINDUS**). Ärge kasutage pikendusjuhtmeid ega mitmikpistikupesasid. Paigaldatud seadme toitejuhtmele ja elektrikontaktile peab olema vaba ligipääs.

Juhe ei tohi olla kokku murtud ega surutud.

Kui toitejuhe on kahjustunud, laske tootjal või volitatud esindusel see välja vahetada, et vältida ohtlikke olukordi.

Ettevõtte ei vastuta ühegi juhtumi eest, mille puhul neid nõudeid ei ole täidetud.

• PAIGUTUS JA LOODIMINE

1. Paigutage nõudepesumasin tasasele ja tugevale pinnale. Ebatasase põrandapinna korral on võimalik seadme esijalgade pikkust reguleerida, kuni seade on horisontaalne. Korralikult rõhtloodis seade on stabiilsem ja selle puhul on oluliselt väiksem tõenäosus, et seadme töötamisel tekib vibratsioon või müra.
2. Enne nõudepesumasina integreerimist mööbliga paigaldage puitriiuli alla läbipaistev kleeplint, mis aitab vältida kondensaadi teket.
3. Paigaldage nõudepesumasin nii, et selle küljed või tagapaneel on kõrvalasuvate kappide või seinaga kontaktis. Seadme võib integreerida ka eraldiseisiva tööpinna alla.
4. Tagumiste jalgade kõrguse reguleerimiseks pöörake punast kuuskant-puksi nõudepesumasina esikülje allosa keskel, kasutades kuuskantvõtit ava läbimõõduga 8 mm. Võtme keeramisel päripäeva seadme kõrgus suureneb, keeramisel vastupäeva aga väheneb.

MÕÖTMED JA MAHT:

LAIUS	448 mm
KÕRGUS	820 mm
SÜGAVUS	555 mm
MAHT	10 standardsete paigutussätete korral

VEAOTSING

Teie nõudepesumasina töös võib esineda tõrkeid.

Enne teeninduskeskusega kontakteerumist uurige, kas saate alltoodud loendi abil probleemi ise lahendada.

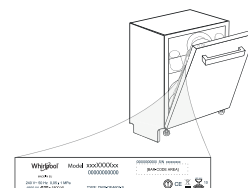
PROBLEEMID	VÕIMALIKUD PÕHJUSED	LAHENDUSED
Nõudepesumasin ei käivitu või ei reageeri käskudele.	Masin ei ole korralikult vooluvõrguga ühendatud.	Ühendage pistik seinakontakti.
	Voolukatkestus.	Nõudepesumasin käivitub automaatselt, kui vool taastub.
	Nõudepesumasina uks ei ole suletud.	Lükake ust tugevalt, kuni kuulete klõpsu.
	See ei reageeri käskudele.	Lülitage seade SISSE-/VÄLJALÜLITUSE nupust välja, lülitage see umbes ühe minuti pärast uuesti sisse ja seadistage programm uuesti.
Uks ei lukustu.	Restid ei ole lõpuni sisse lükatud.	Kontrollige, kas restid on lõpuni sisse lükatud.
	Uks pole lukus.	Lükake ust tugevalt, kuni kuulete klõpsu.
Nõudepesumasin teeb liiga tugevat müra.	Nõud kolisevad üksteise vastu.	Asetage nõud õigesti (vt jaotist RESTIDE TÄITMINE).
	Tekib liiga palju vahtu.	Pesuvahendit on valesti doseeritud või ei sobi see nõudepesumasinas kasutamiseks (vt jaotist PESUVAHENDI DOSAATORI TÄITMINE). Lähtestage praegune tsükkel, lülitades nõudepesumasina olekusse VÄLJAS , seejärel lülitage see uuesti sisse, valige uus programm, vajutage START ja sulgege uks. Ärge lisage pesuvahendit.
Nõud ei ole kuivad.	Valitud programmil puudub kuivatusfaas.	Kontrollige programmide tabelist, kas valitud programmil on olemas kuivatusfaas.
	Loputusvahend on otsa saanud või seda kasutatakse liiga vähe.	Lisage loputusvahendit või reguleerige selle doosi suuremaks (vt LOPUTUSVAHENDI DOSAATORI TÄITMINE).
	Nõud on tehtud teflonist või plastikust.	Veetilkade esinemine on normaalne (vt NÕUANDED).
Nõud ei ole puhtad.	Nõud ei ole korralikult paigutatud.	Asetage nõud õigesti (vt jaotist RESTIDE TÄITMINE).
	Pihustihoovad ei saa vabalt liikuda, sest nõud takistavad neid.	Asetage nõud õigesti (vt jaotist RESTIDE TÄITMINE).
	Pesutsükkel oli liiga õrn.	Valige sobiv pesutsükkel (vt PROGRAMMIDE TABELIT).
	Tekib liiga palju vahtu.	Pesuvahendit on valesti doseeritud või ei sobi see nõudepesumasinas kasutamiseks (vt jaotist PESUVAHENDI DOSAATORI TÄITMINE).
	Loputusvahendi dosaatori kaas ei ole korralikult kinni.	Veenduge, et loputusvahendi dosaatori kaas on suletud.
	Filter on määrdunud või ummistunud.	Puhastage filtri koost (vt jaotist HOOLDUS).
	Masinas ei ole soola.	Täitke soolaanum (vt jaotist SOOLAANUMA TÄITMINE).
Nõudepesumasin ei täitu veega, kuval H2O hoiatus või F06.	Torustikus ei ole vett või on kraan kinni.	Veenduge, et torustikust tuleb vett ja kraan on lahti.
	Sissevõtuvoolik on kokku surutud.	Veenduge, et sissevõtuvoolik on vaba (vt PAIGALDAMINE) programmeerige masin uuesti ja käivitage.
	Vee sissevõtuvooliku sõel on umbes; see vajab puhastamist.	Kui olete sõela kontrollinud ja puhastanud, lülitage nõudepesumasin välja ja uuesti sisse ning käivitage uus programm.
Nõudel ja klaasidel on näha katlakivi jälgi või valkjaid plekke.	Soola on liiga vähe.	Täitke soolanõu (vt SOOLANÕU TÄITMINE).
	Vee kareduse määratud tase ei ole piisav.	Valige suurem väärtus (vt VEE KAREDUSE TABEL).
	Soolanõu kork pole korralikult suletud.	Kontrollige, kas soolanõu kork on korralikult suletud.
	Loputusvahend on otsas või selle doos ei ole piisav.	Lisage loputusvahendit või reguleerige selle doos suuremaks.
Nõudel ja klaasidel on sinakaid plekke või läiget.	Loputusvahendi doos on liiga suur.	Reguleerige doos väiksemaks.

TOOTEKIRJELDUS

Selle seadme energiaandmetega tootekirjeldust on võimalik allalaadida veebilehelt: docs.whirlpool.eu

MÜÜGIJÄRGSE TEENINDUSEGA KONTAKTEERUMINE

Meie kontaktandmed leiате garantiijuhendis. Meie klientide müügijärgse teenindusega ühendust võttes edastage oma toote andmesildil olevad koodid.



400011264245B
07/2018 as - Xerox Fabriano

