



PALDIES, KA IEGĀDĀJĀTIES WHIRLPOOL IZSTRĀDĀJUMU.
Lai saņemtu pilnvērtīgu palīdzību, lūdzu, reģistrējet savu ierīci
vietnē: www.whirlpool.eu/register

Pirms ierīces lietošanas rūpīgi izlasiet Drošības
un uzstādišanas instrukciju. Vairāk informācijas par jūsu izstrādājumu
atradīsiet tīmekļa vietnē: docs.whirlpool.eu

! Pēc uzstādišanas neaizmirstiet noņemt no trauku mazgājamās mašīnas
visus transportēšanas aizsarglīdzekļus.

VADĪBAS PANELIS

- IESLĒGŠANAS/IZSLĒGŠANAS/Aiestatīšanas**
poga ar indikatora gaismiņu
- IEPRIEKŠĒJĀS programmas** poga
- NĀKAMĀS programmas** poga
- IECENITĀKA programm** poga ar indikatora gaismiņu
- Šķērslīnijas sāls tvertnes indikatora gaismiņa
- Tukšas skalošanas līdzekļa tvertnes indikatora gaismiņa
- ĀTKALKOŠANAS** indikatora gaismiņa
- Aizvērts ūdens krāna indikatora gaismiņa
- Programmas numura un atlikušā laika** indikators
- Dispējs



- Power Clean® funkcijas** poga ar indikatora gaismiņu
- Pusielādes funkcijas** poga ar indikatora gaismiņu/**Iestatījumi** – turiet nospiestu 3 sek.
- Loti Sauss funkcijas** poga ar indikatora gaismiņu
- Āzikave funkcijas** poga ar indikatora gaismiņu
- PALAIŠANAS/Apturēšanas** poga ar indikatora gaismiņu

PIRMĀ LIETOŠANAS REIZE

IESTATĪJUMU IZVĒLNE

- Ieslēdziet ierīci, nospiežot **IESLĒGŠANAS/IZSLĒGŠANAS** pogu.
- Nospiediet **Iestatījumu** (Pusielāde) pogu un turiet to nospiestu 3 sekundes, līdz dzirdat skanās signālu un dispējs ir redzams „SET”.
- Pēc 1 sekundes tiks atainots pirmās pieejamais iestatījums („h” burti).
- Nospiediet **IEPRIEKŠĒJĀS </NĀKAMĀS>**, lai ritinātu pieejamo iestatījumu sarakstu (skatīt zemāk esošo tabulu), pēc tam nospiediet **PALAIŠANAS/Apturēšanas** pogu, lai apskatītu un mainītu aktuāli atlasītā iestatījuma vērtību.
- Nospiediet **IEPRIEKŠĒJĀS </NĀKAMĀS>**, lai mainītu vērtību, pēc tam nospiediet **PALAIŠANAS/Apturēšanas** pogu, lai saglabātu jauno vērtību un atgrieztos galvenajā izvēlē.
- Lai mainītu citu iestatījumu, atkārtojiet 4. and 5. punktu.
- Nospiediet **IESLĒGŠANAS/IZSLĒGŠANAS** pogu vai nogaidiet 30 sekundes, lai izietu no izvēlnes.

BURTS	IESTATĪJUMS	VĒRTĪBAS (noklusējams – treknrakstā)
H	Ūdens cietības limenis (skatīt „ŪDENIS CIETĪBAS IESTATĪŠANA” un „ŪDENIS CIETĪBAS TABULA”)	1 2 3 4 5
F	Skalošanas līdzekļa limenis (skatīt „SKALOŠANAS LĪDZEKLĀ ĶĒVAS PIELĀGOŠANA”)	0 1 2 3 4 5
D	NaturalDry (skatīt „IZVĒLES IESPĒJAS UN FUNKCIJAS”) “1” = lesl., “0” = lszl.	1 0
L	Gisma uz grīdas (skatīt „IZVĒLES IESPĒJAS UN FUNKCIJAS”) “1” = lesl., “0” = lszl.	1 0
S	Skana “1” = lesl., “0” = lszl.	1 0
R	Rūpničas iestatījumi Nospiediet PALAIŠANAS/Apturēšanas , lai atjaunoju tu visas iestatījumu, kas ir iekļauti iestatījumu izvēlē, vērtības uz rūpničas noklusējuma parametriem.	-

SĀLS TVERTNES UZPILDE

Sāls lietošana novērš KĀLKAKMENS veidošanos uz traukiem un ierīces funkcionālajām daļām.

Sāls tverne atrodas trauku mazgājamās mašīnas apakšējā daļā (zem apakšējā plauktka kreisajā pusē).

• **SĀLS TVERTNE NEKAD NEDRĪKST** būt tukša.

• Ir svarīgi iestatīt ūdens cietību.

• Kad vadības panelī ir iedegta **SĀLS UZPILDES indikatora gaismiņa** S, ir jāuzpilda sāls.

- Izņemiet zemāko statīvu un atskrūvējiet tvertnes vāciņu (pretēji pulksteņa rādītāja virzienam).
- Novietojiet piltvi (skatīt attēlu) un piepildiet sāls tvertni līdz augšai (aptuveni 0,5 kg); no tā nevajadzētu iztekt ūdenim.
- Tikai pirmajā reizē rikojeties šādi: sāls tvertni uzpildit ar ūdeni.**

4. Izņemiet piltvi un noslaukiet uz atveres palikušo sāli.

Pārliecinieties, ka vāciņš ir stingri pieskrūvēts, lai mazgāšanas programmas laikā tvertnē neiekļūtu mazgāšanas līdzeklis (tas var sabojāt ūdens mikstinātāju).

Lai novērsu koroziju, katru reizi pēc sāls tvertnes uzpildīšanas palaidi programmu pēc iespējās ātrāk.

Ūdens cietības iestatīšana

Lai ļautu ūdens mikstinātājam darboties kā paredzēts, ir svarīgi norādīt tādu ūdens cietību, kāda ir ūdenim jūsu mājās. Ādu informāciju varat uzzināt pie vietējā ūdens piegādātāja. Vidējai ūdens cietībai rūpničas iestatījumos norādīta vērtība „3”. Skatīt „ŪDENIS CIETĪBAS TABULA”.

Ūdens cietības tabula			
Līmenis	°dH Vācu grādi	°fH Franču grādi	°Clark Angļu grādi
1 (soft)	0 - 6	0 - 10	0 - 7
2 (medium)	7 - 11	11 - 20	8 - 14
3 (average)	12 - 16	21 - 29	15 - 20
4 (hard)	17 - 34	30 - 60	21 - 42
5 (very hard)	35 - 50	61 - 90	43 - 62

Lai mainītu, ievērojiet norādījumus sadāļā „IESTATĪJUMU IZVĒLNE”.

Izmantojiet tikai tādu sāli, kas paredzēta lietošanai trauku mazgājamās mašīnās.

Pēc tam, kad mašīnā ieberta sāls, SĀLS UZPILDES indikatora gaismiņa izslēdzas.

Neuzpildot sāls tvertni, var tilt bojāts ūdens mikstinātājs un sildelementi, kā rezultātā uzkrāsies kalķakmens nogulsnes.

Sāli ieteicams lietot kopā ar visu veidu trauku mazgāšanas līdzekļiem.

ŪDENIS MİKSTINĀŠANAS SISTĒMA

Ūdens mikstinātājs automātiski samazina ūdens cietības līmeni, nepielaujot kalķakmens nogulšņu uzkrāšanos uz sildītāja un nodrošinot labāku tīrīšanas efektivitāti.

Šī sistēma tiek automātiski reģenerēta ar sāli, tādēļ ir nepieciešams papildināt sāls tvertni, ja tā ir tukša.

Reģenerācijas biežums ir atkarīgs no ūdens cietības līmeņa iestatījuma – reģenerācija notiek vienu reizi katrā 4-6 Eco ciklā, ja ūdens cietības līmenis ir iestatīts uz 3.

Reģenerācijas process norisinās cikla sākumā ar papildu svaigu ūdeni.

- Viena reģenerācijas cikla laikā tiek patērtēts: aptuveni 3 l ūdens,
- Katra cikla izpildes laiks tiek pagarināts līdz 5 minūtēm;
- Tieki patērtēts mazāk par 0,005 kWh enerģijas.

UZPILDIET SKALOŠANAS LĪDZEKLĀ DOZATORU

Skalošanas līdzeklis lauj vieglāk NOŽĀVĒT traukus. Kad vadības panelī ir iedegta **SKALOŠANAS LĪDZEKLĀ UZPILDES indikatora gaismiņa** S, jāuzpilda skalošanas līdzekļa dozators A.

- Atveriet dozatoru B, nospiežot un pacelot vāku cilni.
- Rūpīgi ieļejet skalošanas līdzekli līdz maksimālajai uzpildes vietas atzīmei (110 ml), neizšķakstiet to. Ja tā noticis, nekavējoties saslaukiet to ar sausu drānu.
- Uzspiediet uz vāciņa, līdz dzirdat aizvēršanās klikšķi.
NEKAD nelejiet skalošanas līdzekli tieši cilindrā.

Skalošanas līdzekļa devas pielāgošana

Ja jūs neapmierīna žāvēšanas rezultāti, varat pielāgot izmantojamā skalošanas līdzekļa daudzumu.

Lai mainītu, ievērojiet norādījumus sadāļā „IESTATĪJUMU IZVĒLNE”.

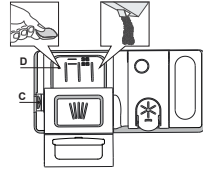
Ja skalošanas līdzekļa līmenis ir iestatīts uz ZERO, nav nepieciešams skalošanas līdzeklis. Ja skalošanas līdzeklis būs beidzies, **zema skalošanas līdzekļa līmeņa indikators** neiedegsies.

Atkarībā no trauku mazgājamās mašīnas modeļa, iespējams iestatīt ne vairāk kā 6 līmeņus.

- Ja uz traukiem redzamas zilganās svītras, iestatīt mazāku vērtību (0-3).
- Ja uz traukiem redzami ūdens pilieni vai kalķakmens nogulsnes, iestatīt augstāku vērtību (4-5).

MAZGĀŠANAS LĪDZEKLA DOZATORA UZPILDE

Lai atvērtu mazgāšanas līdzekļa dozatoru, izmantojiet atvēšanas instrumentu C. lelejet mazgāšanas līdzekli tikai sausajā dozatorā D. Priekšmazgāšanai nepieciešamo mazgāšanas līdzekļa daudzumu ievietojiet tieši cilindrā.



1. Nosakot mazgāšanas līdzekļa daudzumu, skatiet iepriekš minēto informāciju, lai pievienotu pareizu daudzumu līdzekļa. Dozatorā D ir norādes, lai pareizi dozētu mazgāšanas līdzekļi.
2. Pirms vāka aizvēršanas (līdz dzirdams klikšķis) notiriet mazgāšanas līdzekļa atlikumus no dozatora.
3. Aizveriet mazgāšanas līdzekļa dozatoru, ceļot to uz augšu, līdz slēdzene ir vietā.

Mazgāšanas līdzekļa dozators atveras automātiski, kad pienācis attiecīgais brīdis programmā.

Ja izmantosit mazgāšanas līdzekli, kas nav paredzēts trauku mazgājamām mašīnām, var rasties ierices darbības traucējumi vai bojājumi.

IKDIENAS LIETOŠANA

1. PĀRBAUDIET Ūdens SAVIENOJUMU

Pārbaudiet, vai trauku mazgājamā mašīna ir pieslēgta ūdens padevi un vai krāns ir atvērts.

2. IESLĒDZIET TRAUKU MAZGĀJAMO MAŠĪNU

Atveriet durvis un nospiediet **IESLĒGŠANAS/IZSLĒGŠANAS**pogu.

3. PIEPILDIET STATĪVUS (skatiet STATĪVU PIEPILDĪŠANĀ).

4. MAZGĀŠANAS LĪDZEKĻA DOZATORA UZPILDE

5. ATLASIET PROGRAMMU UN PIELĀGOJET CIKLU

Atlasiet piemērāko programmu, nemot vērā trauku veidu un to netīrumu līmeni. (skatiet PROGRAMMU APRAKSTU) nospiežot atlasītās **IEPRIEKŠĒJĀS/NĀKAMĀS** pogu.

Atlasiet vēlamās iespējas (skatiet *sadaļu IESPĒJAS UN FUNKCIJAS*). Ne visas izvēles iespējas ir saderīgas ar visām programmām.

6. PALAIŠANA

Palaideit mazgāšanas ciklu, nospiežot **PALAIŠANAS/Apturēšanas** pogu (LED iedegas) un aizverot durvis 4 sekunžu laikā. Kad programma sāk darboties, jūs izdzirdēsiet vienu īsu skaņas signālu. Ja durvis netiek aizvērtas 4 sekunžu laikā, atskanēs brīdinājuma signāls. Šādā gadījumā atveriet ierices durvis, vēlreiz nospiediet pogu **PALAIŠANAS/Apturēšanas** un 4 sekunžu laikā aizveriet ierices durvis.

7. MAZGĀŠANAS CIKLA BEIGAS

Mazgāšanas cikla beigās tiek atskanots skaņas signāls, bet displejā parādās rādījums **END** (PABEIGTS). Atveriet durvis un izslēdziez ierīci, nospiežot **IESLĒGŠANAS/IZSLĒGŠANAS** pogu.

Lai izvairītos no apdedzinājumiem, pagaidiet pāris minūtes un tikai tad izņemiet traukus. Izņemiet traukus no stativiem, sākot ar apakšējo.

AKTĪVAS PROGRAMMAS MODIFICĒŠANA

Ja ir tikusi atlasīta nepareizā programma, ir iespējams to mainīt ar nosacījumu, ka tā ir tikko sākusies. Ierices **ATIESTATĪŠANA**: nospiediet un turiet **IESLĒGŠANAS/IZSLĒGŠANAS** pogu ilgāk nekā 3 sekundes, un ierice izslēgsies. **Informācijas panelis uzrādis "0:01"**. Aizveriet durvis un gaidiet, līdz beidzas ūdens novadišanas cikls (apm. 1 minūti). Atveriet durvis un atkal ieslēdziez ierīci, nospiežot **IESLĒGŠANAS/IZSLĒGŠANAS** pogu un atlasiet jauno mazgāšanas ciklu un citas vēlamās iespējas. Palaidiet ciklu, nospiežot pogu **PALAIŠANAS/Apturēšanas**, un aizveriet ierices durvis 4 sekunžu laikā.

PAPILDU TRAUKEPIEVIENOŠANA

Neizslēdot ierīci, vispirms nedaudz atveriet ierices durvis, lai novērstu ūdens izšķakstīšanos (**PALAIŠANAS/Apturēšanas** LED gaismā sāk mīgot) (**Uzmanību! Karsts tvaiks!**) un ievietojet traukus trauku mazgājamā mašīnā. Nospiediet pogu **PALAIŠANAS/Apturēšanas** un 4 sekunžu laikā aizveriet ierices durvis, programma atsāks darbību no vietas, kur tā tika pārtraukta.

NEJAUŠI TRAUCĒJUMI

Ja mazgāšanas cikla laikā tiek atvērtas durvis vai notiek elektropadeves pārrāvums, cikls pārtrauc darboties. **TIKAI TAD JA NOSPIEDĪSIET** pogu **PALAIŠANAS/Apturēšanas** un 4 sekunžu laikā aizvērsiet ierices durvis, cikls atsāks darbību no vietas, kur tā tika pārtraukta.

PADOMI UN IETEIKUMI

PADOMI

Pirms grozu piepildīšanas notiriet no traukiem ēdienu atlikumus un izlejiet šķidrumus no glāzēm. **Nav nepieciešams vispirms izskalot zem tekošā ūdens.**

Novietojiet traukus tā, lai tie stingri turētos vietā un nepārklātos; pārtikas konteinerus novietojiet ar atverēm uz leju un ieliekumiem/ izliekumiem vērstiem uz sānu, lai tādējādi ļautu ūdenim pieklūt ikvienai vietai un brīvi plūst.

Brīdinājums: vāki, rokturi, tvertnes un pannas netraucē smidzināšanas svirai griezties.

Mazākos priekšmetus ievietojiet galda piederumu grozā.

Ļoti netīri trauki un pannas jāievieto apakšējā grozā, jo tā ir vieta, kur ūdens strūklas ir spēcīgākas un tādējādi nodrošina vēl labāku mazgāšanu. Pēc ierices piepildīšanas pārliecinieties, ka ierices smidzināšanas sviras var brīvi griezties.

NEPIEMĒROTI TRAUKI

- Koka trauki un piederumi.
- Trauslas un dekorētas glāzes, mākslinieciski amatnieku darinājumi un antīki trauki. Rotājumi nav izturīgi.
- Sintētisko materiālu daļas, kas nevar izturēt augstu temperatūru.
- Vara un alvas trauki.
- Trauki, kas nosmērēti ar pelniem, vasku, eļļu vai tinti.

Mazgāšanas laikā glāžu rotājumu un alumīnija/sudraba priekšmetu krāsa var mainīties. Dažādi stikla priekšmeti (piemēram, kristāla trauki) pēc vairākām mazgāšanas reizēm var kļūt nespodri.

GLĀŽU UN TRAUKE BOJĀJUMI

- Lietojiet tikai tādas glāzes un porcelāna traukus, kurus saskaņā ar ražotāja norādēm atļauts mazgāt trauku mazgājamā mašīnā.
- Lietojiet traukiem piemērotu delikātu mazgāšanas līdzekli
- Tiekliņu mazgāšanas cikls ir beidzies, izņemiet glāzes uz galda piederumus no trauku mazgājamās mašīnas.

ENERĢIJAS TAUPĪŠANAS PADOMI

- Ja sažīves trauku mazgājamo mašīnu lieto atbilstoši ražotāja norādījumiem, **virtutes trauku mazgāšanas laikā parasti tiek patēriņš MAZĀK ENERĢIJAS un ūdens, nekā mazgājot traukus ar rokām.**
- Lai maksimāli palielinātu trauku mazgājamās mašīnas efektivitāti, ieteicams ieslēgt mazgāšanas ciklu tikai tad, **kad trauku mazgājamās mašīna ir pilnībā noslogota.** Trauku mazgājamās mašīnas noslodze, vadoties pēc ražotāja ieteikumiem, palīdzēs mazināt enerģijas un ūdens patēriņu. Informāciju par pareizu virtutes trauku ievietošanu skatiet nodaļā **PLAUKTU PIEPILDĪŠANA.** Ja trauku mazgājamā mašīna netiek pilnībā noslogota, ieteicams izmantot paredzētās mazgāšanas iespējas (ja pieejamas) (Half load (Puse ielādes)/Zone Wash (Zonas mazgāšana)/Multizone (Vairākas zonas)), piepildot tikai izvēlētos plauktus. Nepareiza trauku mazgāšanas mašīnas piepildīšana palielinās resursu patēriņu (piemēram, ūdeni, enerģiju un laiku, kā arī tiks palielināts trokšņa līmenis), samazinot tūrišanas un zāvēšanas veikspēju.
- Manuāla virtutes piederumu un trauku priekšskalošana izraisīs ūdens un enerģijas patēriņa pieaugumu, un tas nav ieteicams.

HIGIĒNA

Lai ierices iekšpusē neuzkrātos nepatikamas smakas un nogulsnes, **vismaz reizi mēnesi ieteicams izpildīt programmu ar augstu temperatūru.** Lai iztrūktu ierīci, izmantojiet vienu tējkaroti mazgāšanas līdzekļa un darbiniet ierīci bez tājā ievietotiem traukiem.

SALIZTURĪBA

Ja ierīce atradas vietā, kur iespējama sasalšana, **tā pilnībā jāiztukšo.** Aizgrieziet ūdens krānu, nonemiet ieplūdes un izplūdes šķutenes un izlaidiet visu ūdeni. **Nodrošiniet, lai ūdens mikstinātājā atrastos izšķidināta reģenerācijas sāls,** kas pasargā ierīci temperatūrā līdz -20°C. Ja ierīce atradas sala apstākjos, ierīcei ir jāatradas apkārtējās vides temperatūrā pie vismaz 5°C **vismaz 24 stundas** pirms pirmās iedarbināšanas.

PROGRAMMU TABULA

Pro-gramma	Programmu apraksts	Žāvēšanas posms NaturalDry	Pieejamās izvēlnes *	Mazgāšanas programmas darbības laiks (h:min)**	Ūdens patēriņš (litri/cikli)	Enerģijas patēriņš (kWh/cikli)	
P1 Eco	Eko 50° - Eko programma ir piemērota, lai notīrītu vidēji netīrus virtutes traukus, un tā ir efektīvākā šāda veida mazgāšanas programma, jo mazina enerģijas un ūdens patēriņu atbilstoši ES ekodizaina normatīviem.	✓ ✓	POWER CLEAN	3:30	9,5	0,76	
P2 A	Automātisks Intensīvs 65° - Automātiskā programma ieteicama ļoti netīriem traukiem un pannām.	Nosaka trauku netīrības līmeni un atbilstoši pielāgo programmu. Kad sensors nosaka netīrības līmeni, displejā tiek parādīta animācija un atjaunināts cikla ilgums.	✓ ✓	POWER CLEAN	2:25-3:10	15,5-24,5	1,30-1,70
P3 A	Automātisks Jauktā 55° - automātiska programma vidēji netīriem traukiem ar piekaltušām ēdienu paliekām.		✓ ✓	POWER CLEAN	1:20-3:00	7,5-19,5	0,75-1,20
P4 A	Automātisks Ātri 50° - automātiska programma vidēji un nedaudz netīriem traukiem ar piekaltušām ēdienu paliekām. Ikdienas cikls, kas nodrošina optimālu mazgāšanas un žāvēšanas veikspēju isākā laikā.		✓ ✓	POWER CLEAN	1:00-1:50	7,5-15,5	0,70-1,10
P5	Ātrais 45° - programma tiek ieteikta ierobežotam daudzumam nedaudz netīru trauku bez piekaltušām ēdienu paliekām. Nav iekļauta žāvēšanas fāze.	- ✓		0:30-0:40	10-12	0,55-0,65	
P6	Kristāli 45° - Programma trauslu, pret augstu temperatūru jutīgāku trauku, piemēram, glāžu un krūžu, mazgāšanai.		✓ ✓		1:40-1:50	12,5-16,5	0,95-1,20
P7	Kluss 55° - Paredzēts ierīces darbināšanai naktī. Nodrošina optimālu mazgāšanu un žāvēšanu ar mazāko iespējamo trokšķu līmeni.		✓ ✓		3:50-4:10	10,5-14,5	0,80-1,15
P8	Dezinficēšana 65° - Vidēji vai ļoti netīriem traukiem ar papildu antibakteriālo mazgāšanu. Vár izmantot trauku mazgājamās mašīnas apkopei.		✓ -	POWER CLEAN	1:55-2:10	12-19	1,40-1,80
P9	Priekšmazgāšana - Virtuves trauku vēlākai mazgāšanai. Šajā programmā nav paredzēts izmantot mazgāšanas līdzekļi.	- ✓		0:12	4,5	0,10	
P10	Paštrīšanās 65° - Programma, kas jāizmanto trauku mazgājamās mašīnas tehniskās apkopes veikšanai, ir jāizpilda tikai tad, kad trauku mazgājamā mašīna ir TUKŠA, un šai darbībai ir jāizmanto ipaši, trauku mazgājamās mašīnas apkopei paredzēti tīrišanas līdzekļi.	- -		1:15	11,0	1,10	

EKO programmas dati noteikti laboratoriskos apstākļos saskaņā ar Eiropas standartu EN 60436:2020.

Piezīme testa laboratorijām: informāciju par salīdzinošiem EN testešanas apstākļiem, lūdzu, sūtiet e-pastu uz šo adresi: dw_test_support@whirlpool.com

Trauku priekšmazgāšana nav nepieciešama nevienā programmā.

*) Ne visas iespējas var izmantot vienlaicīgi.

**) Vērtības, kas norādītas citām programmām, nevis Eko ir tikai informatīvas. Reālais laiks var mainīties, nemot vērā tādus faktorus kā pievadītā ūdens temperatūra un spiediens, istabas temperatūra, mazgāšanas līdzekļa daudzums, trauku daudzums un veids, trauku izkārtojums, papildu izvēlnes un sensoru kalibrēšana. Sensoru kalibrēšana var palielināt programmu darbības laiku par 20minūtēm.

IZVĒLNES UN FUNKCIJAS

IZVĒLNES iespējas var tikt atlasītas/nodzēstas pēc programmas izvēles, tieši nospiežot attiecīgo pogu (ja tāds ir pieejams – indikators izgaismojas) (skatit KONTROLES PANELIS). Ja izvēlni nav iespējams sa Vietot ar atlasīto programmu (skatiet PROGRAMMU TABULU), attiecīgā LED lampiņa mirgos trīs sekundes un tiks atskanots skanas signāls. Izvēlne nebūs iespējota. Ar izvēles iespēju ir iespējams izmainīt programmas laiku vai ūdens vai enerģijas patēriņu.

POWER CLEAN® - Pateicoties spēcīgām papildu strūklām, šī izvēlne nodrošina intensīvu un spēcīgāku mazgāšanu apakšējā statīvā (konkrētā zonā). Šī izvēlne ieteicama katlu un kastroļu mazgāšanai (Lūdzam skatit Power Clean® ielādes nodaju).

PUSIELĀDE - ja nav pietiekoši daudz mazgāšanai paredzēto trauku, PUSIELĀD tiek izmantots, lai taupītu ūdeni, elektrību vai laiku, tkarībā no atlasītās programmas.

Neaizmirstiet samazināt mazgāšanas līdzekļa daudzumu.

LOTI SAUSS - Lai uzlabotu žāvēšanu, pēdējās skalošanas laikā tiek palielināta temperatūra, un žāvēšanas fāze tiek pagarināta. LOTI SAUSS izvēlne pagarinā mazgāšanas ciklu.

AIZKAVE - programmas palaišanu iespējams atlīkt uz laiku no 30 minūtēm līdz 24 stundām.

1. Atlaist programmu un jebkuras vēlamās iespējas. Lai atlīktu programmas palaišanu, nospiediet AIZKAVES pogu (vairākkārt). Iespējams noregulet no 30 minūtēm līdz 24 stundām. Kad ir sasniegts 24 stundu iestatījums, nospiediet AIZKAVE vēlreiz, lai deaktivizētu AIZKAVES funkciju.

2. Nospiediet pogu PALAIŠANA/Apturēšana un 4 sekunžu laikā aizveriet ierīces durvis.

3. Tīklīdzīlaiks būs beidzies, indikators izdzīsis, un programma sāks automātiski darboties.

AIZKAVES funkciju nav iespējams aktivizēt, ja programma jau ir palaista.

L : - **NOTEIKŠANA** - Kad sensors nosaka netīrības līmeni, displejā tiek parādīta animācija (apm.20 min.) un tiek atjaunināts cikla ilgums. Noteikšana ir paredzēta trauku netīrības līmena noteikšanai un tā pastāv visos ciklos (izņemot Eco), atbilstoši pielāgojot programmu.

GAISMA UZ GRĪDAS - Gaismas diožu gaisma tiek projicēta uz grīdas, lai parādītu, ka trauku mazgājamā mašīna darbojas. Apgaisojums izdzīst cikla beigās. Šī funkcija ir aktivizēta pēc noklusējuma, taču to ir iespējams deaktivizēt "SETTINGS MENU" (iestatījumu izvēlne) ..

NaturalDry - ir konvekcijs žāvēšanas sistēma, kas automātiski atver ierīces durvis žāvēšanas laikā/pēc tās, nodrošinot labāko žāvēšanu ik dienu. Ierīces durvis atveras pie temperatūras, kas neietekmē jūsu virtuves mēbeles, tāpēc durvis netiks atvērtas.

Kā papildus tvaika aizsardzība, kopā ar trauku mazgājamo mašīnu tiek piegādāta speciāli izgatavota aizsargfolija.

Lai noskaidrotu, kā uzstādīt aizsargfoliju, lūdzu, skatiet UZSTĀDIŠANAS PAMĀCĪBU. Šī funkcija ir aktīva pēc noklusējuma, bet to iespējams deaktivizēt "IESTATĪJUMU IZVĒLNĒ".

ATKALKOŠANAS - Trauksme – Tika konstēta atkalkmens uzkrāšanās uz ierīces iekšējiem komponentiem. Pārbaudiet, vai **Ūdens cietības iestatījums** atrodas pie pareizas vērtības un sāls tvertīnē ir **sāls** (skatit LIETOŠANAS REIZE), pēc tam izmantojiet **ATKALKOŠANAS IZSTRĀDĀJUMU** (tieki ieteikti WPro zīmola izstrādājumi) ar **PAŠTRĪŠANAS** programmu. Pēc tam, kad atkalkošana ir bijusi sekmīga, ikona vairs netiks uzrādīta displejā.

Ja augstāk minētās darbības netiks veiktas, izstrādājuma sāks mirgot un «**dES**» trauksmes simbols parādīsies displejā. Ja vēl joprojām nav veiktas attiecīgās darbības, ierīce lais veikt tikai noteiktu daudzumu mazgāšanas ciklu (norādītais «**dES**» trauksmes displejā) un tad tieks **BLOKĒTA**, ja novērstu komponentu bojājumus; ierīce būs **pieejama tikai ar PAŠTRĪŠANAS programmu**. Pēc pilnīgas atkalkošanas ierīce tieks atbloķēta. Gadījumos, kad atkalkmens daudzums ir ārkārtīgi liels, efektivitātes nolūkos atkalkošanu vār nākties veikt divreiz.

IECIENĪTĀKĀ PROGRAMMA - iecienītāko programmu ir iespējams izvietot galā, un tā būs viegli pieejama. Atrodot programmu ar IEPRIEKSEJAS /NĀKAMĀS, tad nospiediet iecienītākās programmas pogu 3 sekundes.

AIZVĒRTS ŪDENS KRĀNS— trauksme - Mirgo, ja nav ieplūdes ūdens vai ūdens krāns ir aizvērts.

STATĪVU PIEPILDĪŠANA

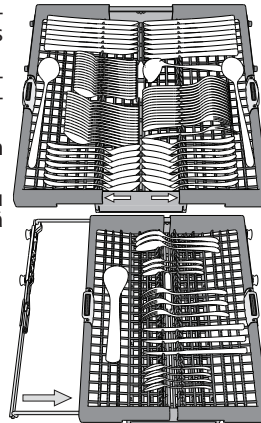
PIEDERUMU STATĪVS

Trešais statīvs paredzēts galda piederumu izviestanai. Izvietojiet gala piederumus kā parādīts attēlā.

Izkārtojot galda piederumus atsevišķi, pēc mazgāšanas tos būs vieglāk savākt, kā arī tie tiks labāk nomazgāti.

Nažus un cītus priekšmetus ar asām malām jānovieto tā, lai asmeņi būtu vērsti uz leju.

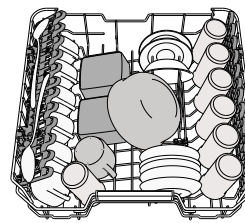
Galda piederumu grozam ir divas bīdāmas sānu vertnes, lai optimāli izmantotu visu apakšā esošā nodalījuma augstumu un lajtu ievietot lielus priekšmetus augšējā statīvā.



AUGŠĒJAIS STATĪVS

Ievietojiet trauslus un vieglus traukus: glāzes, krūzes, apakštases, seklas salātu bļodas.

Apakšējais statīvs aprīkots ar īpašiem balstiņiem, ko iespējams izmantot vertikālu pozīciju, ja tajā tiek ievietotas tējas vai deserta tasītes, vai pazeminātu pozīciju, lai ievietotu katlus un pārtikas konteinerus.



(piemērs augšējā statīva piepildīšanai)

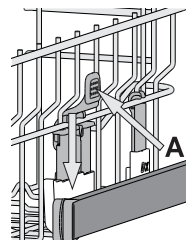
Augšējā statīva augstuma pielāgošana

Augšējā statīva augstumu iespējams pielāgot: augstākā pozīcijā, lai apakšēja grozā ievietotu lielākus traukus, un zemākā pozīcijā, lai optimāli izmantotu īpašos atbalstu, nodrošinātu vairāk vietas augšējā daļā un nejauši augšējā statīvā ievietotajiem traukiem sadurties ar apakšējā statīvā ievietotajiem.

Augšējais statīvs aprīkots ar augšējā statīva augstuma regulatoru (skatiet attēlu); paceliet to, nespiežot uz svīrām, bet vienkārši turot statīva malas, līdz statīvs ir stabili novietots augšējā pozīcijā.

Lai atgrieztu statīvu zemākajā pozīcijā, nospiediet statīva malas esošās svirās A un bīdiet grozu uz leju.

Ir stingri ieteicams nepielāgot statīvu augstumu, kad tajos ir ievietoti trauki. NEKAD nepaceliet vai nenolaidiet grozu tikai vienā pusē.



IETILPĪBA: 15 standarta vietas iestatījumi

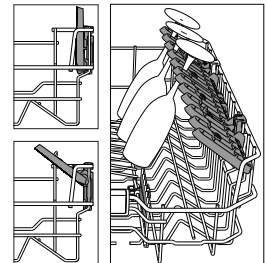
Atlokāmie plaukti ar pielāgojamu novietojumu

Sānu pielāgojamos atlokus var pielocīt vai atlocīt, lai optimizētu pārtikas produktu izvietojumu statīvā.

Vīna glāzes var droši ievietot atlokāmajos plauktos, glāžu kājiņas ievietojot attiecīgajās atverēs.

Atkarībā no modeja:

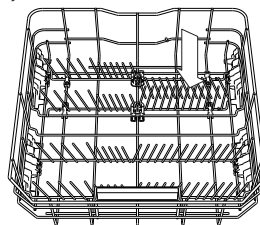
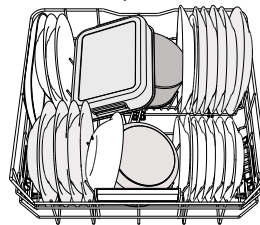
- lai atlocītu malas, nepieciešams tās pavirzīt augšup un pagriezt vai atbrīvot no stiprinājumiem un pavilkta augšup.
- lai salocītu malas, nepieciešams tās pagriezt un pavirzīt lejup vai pavilkta tās augšup un ievietot stiprinājumos.



APAKŠĒJAIS STATĪVS

Katliem, vākiem, šķīvjiem, salātu bļodām, galda piederumiem utt. Lieli šķīvi un vāki jānovieto sānos, lai tie netraucētu smidzināšanas svirai.

Apakšējais statīvs aprīkots ar īpašiem balstiņiem, ko iespējams izmantot vertikālu pozīciju, ja šķīvi tiek ievietoti horizontāli (apakšā), tādējādi ļaujot vienkārši ievietot arī pannas un salātu bļodas.



(piemērs apakšējā statīva piepildīšanai)

POWER CLEAN®

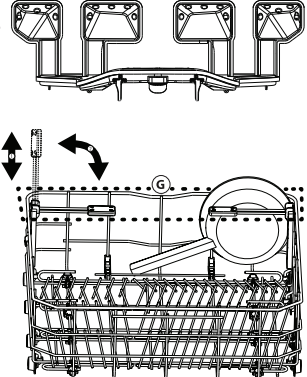
Power Clean® funkcija izmanto īpašas ūdens strūklas iedobuma aizmugurē, lai intensīvāk mazgātu ļoti netīrus priekšmetus.

Apakšējais statīvs ir aprīkots ar īpašu paplašinājumu — tas ir uz āru izvelkams bālssts statīva aizmugurē, ko iespējams izmantot, lai atbalstītu pannas vai cepešpannas, kad tās novietotas stāvus, tādējādi aizņemot mazāk vietas.

Ievietojiet katlus un kastroļus un vēršot tos Power Clean® virzienā, vadības paneli aktivizējiet funkciju **POWER CLEAN**.

Kā izmantot Power Clean® funkciju:

1. Pieļagojiet Power Clean® funkcijas zonu (G), noliecot uz leju aizmugures plāksnes turētājus, lai ievietotu katlus.
2. Vertikāli sasvērtus katlus un kastroļus ievietojiet Power Clean® funkcijas zonā. Katli ir jāsasver spēcīgo ūdens strūklu virzienā.



TĪRĀŠANA UN APKOPE

FILTRU KOMPLEKTA TĪRĀŠANA

Regulāri iztiriet filtrus, lai tie neaizsērētu un noteikūdens aizplūstu pareizi. Ja izmantsit trauku mazgājamo mašīnu, kad ir aizsērējuši filtri vai filtrēšanas sistēmā vai izsmidzinātajos ir iekļuvis svešķermenis, var rasties ierices darbības traucējumi, kas mazinās veikspēju, palielinās trokšņa līmeni un resursu patēriņu.

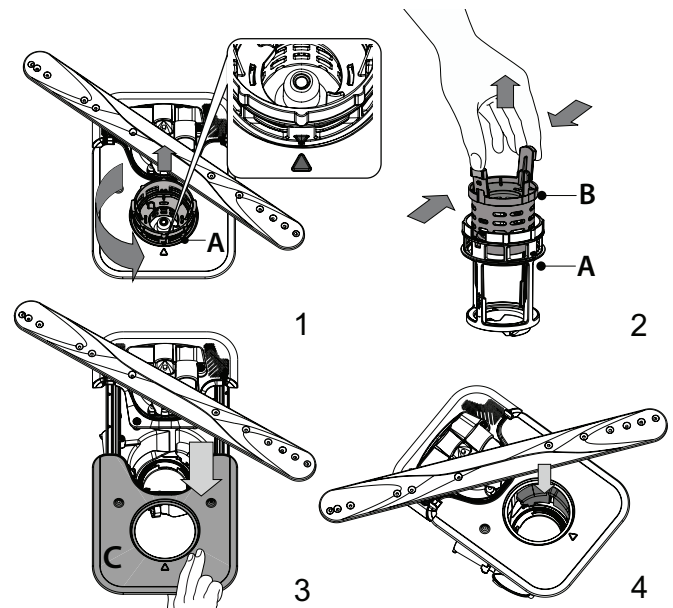
Filtru komplekts sastāv no trim filtriem, kas savāc mazgāšanas ūdeni esošās ēdienu paliekas un veic ūdens cirkulāciju.

Trauku mazgājamo mašīnu nevar izmantot bez filtriem, kā arī tad, ja filtri ir valīgi.

Vismaz reizi mēnesī vai ik pēc 30 cikliem pārbaudiet filtra mezglu un, ja nepieciešams, iztiriet to ar suku (nemetāla) zem tekošā ūdens un ievērojiet zemāk minētos norādījumus:

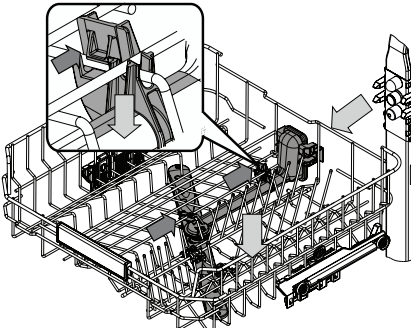
1. Pagrieziet cilindrisko filtru A pretēji pulksteņa rādītāja virzienam un izvelciet to (1. attēls). **Atkal uzstādot filtru, ir svarīgi, lai abi tuvinātājā attēlā redzamie trīsstūri atrastos viens otram preti.**
2. Nonemiet kausveida filtru B, uzspiežot uz tā sānu atlaciem (2. attēls).
3. Izņemiet plakano nerūsējošā tērauda filtru C (3. attēls).
4. Ja tiek konstatēti svešķermenī (piemēram, saplīsuša stikla, porcelāna gali, kauli, augļu sēklas u.c.), **uzmanīgi izņemiet tos.**
5. Pārbaudiet sietu un iztiriet ēdienu atliekās. **NEKAD NENONEMIET** mazgāšanas cikla sūkņa drošības elementu (norādīts ar bultiņu) (4. attēls).

Pēc filtru iztīrīšanas novietojiet tos atpakaļ vietā un rūpīgi nostipriniet; tas ir svarīgi, lai saglabātu trauku mazgājamās mašīnas darbības efektivitāti.



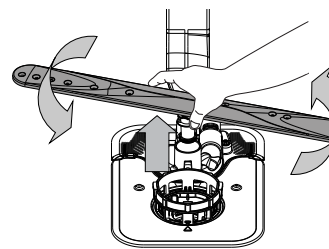
Lietošanas Norādījumi Instrukcija

SMIDZINĀŠANAS SVIRU TĪRĪŠANA

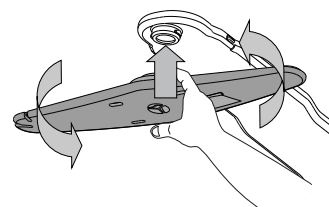


Dažkārt ēdienu paliekas var piekalst smidzināšanas svirām un bloķēt atveres, pa kurām tiek smidzināts ūdens. Tādēļ ir ieteicams laiku pa laikam notiriet sviras ar nelielu birstīti (ne metāla).

Lai nonemtu augšējo smidzinātāju, tas ir jāņoņem kopā ar savācēju.



Apakšējo smidzināšanas sviru iespējams nonemt, pavelcot to uz augšu un rotējot to pretēji pulkstenrāditāja virzienam. Smidzināšanas sviru iespējams uzlikt atpakaļ, pavelcot to uz leju un rotējot to pulkstenrāditāja virzienā.



Augšējo smidzināšanas sviru iespējams nonemt, piespiežot to uz augšu un rotējot to pretēji pulkstenrāditāja virzienam. Smidzināšanas sviru iespējams uzlikt atpakaļ, pavelcot to uz augšu un rotējot to pulkstenrāditāja virzienā.

PROBLĒMU RISINĀŠANA

Ja trauku mazgājamā mašīna nedarbojas pareizi, pārbaudiet, vai problēmu nav iespējams novērst patstāvigi, skatot tabulu zemāk. Citu klūdu gadījumā, lūdzu, sazinieties ar pēcpārdošanas dienestu, kura saziņas dati ir norādīti garantijas bukletā. Rezerves daļas būs pieejamas līdz 7 vai līdz 10 gadus atbilstoši konkrētajā regulējumā noteiktajām prasībām.

PROBLĒMAS	IESPĒJAMIE CĒLONI	RISINĀJUMI
Deg sāls indikators	Sāls tvertne ir gandrīz tukša.	Iepildiet tvertnē sāli (papildinformāciju skatiet SĀLS TVERTNES UZPILDE). Pārbaudiet ūdens cietības iestatījumus, ja tas ir nepieciešams – skatiet ŪDENIS CIETĪBAS TABULA.
Mirgo sāls indikators	Tukša sāls tvertne.	Pēc iespējas ātrāk iepildiet tvertnē sāli. Ierīces lietošana bez sāls var radīt tās iekšējo komponentu bojājumus.
Deg vai mirgo skalošanas līdzekļa indikators	Tukšs skalošanas līdzekļa dozators. (Pēc skalošanas līdzekļa uzpildē līmenā indikators var palikt izgaismots uz kādu bridi).	Iepildiet dozatorā skalošanas līdzekli (papildinformāciju skatiet UZPILDĪT SKALOŠANAS LĪDZEKĻA DOZATORU).
Deg vai mirgo atkalkošanas indikators Tiek uzrādīts "dES" trauksmes signāls.	Tika konstēta kalķakmens uzkrāšanās uz ierīces iekšējiem komponentiem.	Nekavējoties veiciet ierīces atkalkošanu ar PAŠTĪRĪŠANAS programmu un tirdzniecībā pieejamo atkalkošanas līdzekli (skatit IZVĒLNES UN FUNKCIJAS). Iepildiet tvertnē sāli. Pārbaudiet ūdens cietības iestatījumus. Ja ierīce netiek atkalķota, tā pārtrauks darboties.
Trauku mazgājamā mašīna nedarbojas vai nereagē uz komandām.	Ierīce nav pareizi pieslēgta elektropadevei.	Ievietojiet kontaktdakšu rozetē.
	Elektropadeves pārrāvums.	Drošības apsvērumu dēļ trauku mazgājamā mašīna netiks pārstartēta, atjaunojot energoapgādi. Atveriet trauku mazgājamās mašīnas durvis, nospiediet pogu PALAIŠANAS/Apturēšana un 4 sekunžu laikā aizveriet ierīces durvis.
	Trauku mazgājamās mašīnas durvis nav aizvērtas. NaturalDry tapa nav ievilkta.	Enerģiski spiediet durvis, līdz ir dzirdams „klikķis”.
	Ciklu ir pārtraukusi duju atvēršana ilgāk nekā 4 sekundes.	Nospiediet pogu PALAIŠANAS/Apturēšana pogu un 4 sekunžu laikā aizveriet ierīces durvis.
	Vadības panelis nav aktīvs vai displejā tiek uzrādīts F6 E1.	Izsležiet ierīci, nospiežot IESLĒGŠANAS/IZSLĒGŠANAS/Atestatišanas pogu, vēlreiz ieslēdziet to pēc aptuveni vienas minūtes un restartējet programmu. Ja problēmu neizdodas novērst, atvienojiet ierīci no elektrotīkla uz vienu minūti un tad atkal pieslēdziet to.
No trauku mazgājamās mašīnas neaizplūst ūdens. Dispļeja redzams: F7 E3 vai F9 E1	Ēdiena atliekas un kalķakmens ir nosprostojuši filtru.	Notiriet filtru un atkalķojiet ierīci (skatit FILTRU KOMPLEKTA TĪRĪŠANA un ATKAĻKOŠANU).
	Notekcaurule ir saliekusies.	Pārbaudiet notekcauruli (skatit UZSTĀDIŠANAS INSTRUKCIJAS).
	Izlietnes novadcaurule ir nosprostota.	Iztiriet izlietnes novadcauruli.
Trauku mazgājamā mašīna rada skaļu troksni.	Trauki sitas viens pret otru.	Novietojiet traukus pareizi (skatit STATĪVU PIEPILDĪŠANA).
	Tiek novērots pārlieku liels putu daudzums.	Nav pareizi noteikts mazgāšanas līdzekļa daudzums vai tas nav piemērots lietošanai trauku mazgājamā mašīnā (skatiet MAZGAŠANAS LĪDZEKĻA DOZATORA UZPILDE). Atestatiet pašreizējo ciklu, izslēdzot trauku mazgājamo mašīnu, pēc tam vēlreiz to ieslēdziet, atlasi jaunu programmu, nospiediet pogu PALAIŠANA/Apturēšana un 4 sekunžu laikā aizveriet durvis. Nepievienojiet mazgāšanas līdzekli.
	Trauki nav izvietoti pareizi.	Novietojiet traukus pareizi (skatit STATĪVU PIEPILDĪŠANA).
	Filtru ir aizsprotojušas ēdiena paliekas vai kalķakmens.	Iztiriet filtru komplektu (skatiet TĪRĪŠANA UN APKOPĒ).
	Trauki nav izvietoti pareizi.	Novietojiet traukus pareizi (skatiet STATĪVU PIEPILDĪŠANA).
Trauki nav tiri.	Smidzināšanas balstiņi nevar būvi rotēt; tie aizķeras aiz šķivījiem.	Novietojiet traukus pareizi (skatiet STATĪVU PIEPILDĪŠANA). Pārbaudiet, vai augšējais plauksts ir pareizi novietots un noregulējiet (paceliet) to uz augšu, ja nepieciešams.
	Mazgāšanas cikls ir pārāk maigs.	Izvēlieties atbilstošu mazgāšanas ciklu (skatiet PROGRAMMU TABULU).
	Tiek novērots pārlieku liels putu daudzums.	Mazgāšanas līdzekļa daudzums nav pareizi aprēķināts vai tas nav piemērots izmantošanai trauku mazgājamās mašīnās (skatiet MAZGAŠANAS LĪDZEKĻA DOZATORA UZPILDE).
	Skalošanas līdzekļa nodalījuma vāciņš nav tīcis pareizi aizvērts.	Pārliecinieties, ka skalošanas līdzekļa dozatora vāciņš ir aizvērts.
	Filtru ir aizsprotojušas ēdiena paliekas vai kalķakmens.	Notiriet filtru un atkalķojiet ierīci (skatiet FILTRU KOMPLEKTA TĪRĪŠANA).
	Tukša sāls tvertne.	Uzpildiet sāls tvertni (skatiet SĀLS TVERTNES UZPILDE).

PROBLĒMAS	IESPĒJAMIE CĒLONI	RISINĀJUMI
Trauku mazgājamā mašīnā neieplūst ūdens. Dispļejā redzams: H2O un deg akustiski skaņas signāli.	Nenotiek ūdens padeve vai ūdens krāns ir aizvērts. Saliekusies ūdens ieplūdes šķūtene. Ekrāns ūdens ieplūdes ekrānā ir aizsērējis to ir nepieciešams iztīrīt.	Pārliecinieties, vai ūdens tiek pievadīts, un ūdens krāns ir atgriezts. Pārbaudiet ieplūdes šķūtenu (skatīt UZSTĀDĪŠANA). Atveriet trauku mazgājamās mašīnas durvis, nospiediet pogu PALAIŠANA/Apturēšana un 4 sekunžu laikā aizveriet ierīces durvis. Pārbaudiet un notiriet ekrānu ūdens ieplūdes šķūtēni. Atveriet trauku mazgājamās mašīnas durvis, nospiediet pogu PALAIŠANA/Apturēšana un 4 sekunžu laikā aizveriet ierīces durvis.
Trauku mazgājamā mašīna priekšlaikus pabeidz mazgāšanas ciklu. Dispļejā redzams: F8 E3	Ēdiens atliekas un kaljakkmens ir nosprostojuši filtru. Izplūdes šķūtene ir novietota pārāk zemu, vai ūdens ieplūst mājas noteķudeņu sistēmā. Tiek novērots pārlieku liels putu daudzums. Gaiss ūdens pievades sistēmā.	Notiriet filtru un atkaļkojiet ieriici (skatīt FILTRU KOMPLEKTA TĪRĪŠANA un ATKAĻKOŠANU). Pārbaudiet, vai novadcaurules gals ir novietots pareizā augstumā (skatīt UZSTĀDĪŠANA). Pārbaudiet ūdens ieplūdi kanalizācijas sistēmā, un, ja nepieciešams, uzstādīet sifona atslogu/gaisa padeves vārstu. Mazgāšanas līdzekļa daudzums nav pareizi aprēķināts vai tas nav piemērots izmantošanai trauku mazgājamās mašīnās (skatīt MAZGĀŠANAS LĪDZEĶLA DOZATORA UZPILDE).
Trauki nav labi nožuvuši.	Nav pievienots trauku skalošanas šķīdums vai tā doza ir pārāk niecīga.	Pārliecinieties, ka trauku skalošanas līzekļa dozators ir piepildīts (skatīt UZPILDĪET SKALOŠANAS LĪDZEĶLA DOZATORU). Daudzfunkcionālo tablešu izmantošana nesniegs tik labus žāvēšanas rezultātus kā trauku skalošanas līdzekļa izmantošana.
	Trauki ir izņemti pēc automātiskās durvju atvēršanās, bet nesagaidot aktīvā mazgāšanas cikla beigas.	Pirms trauku izņemšanas pārliecinieties, ka mazgāšanas cikls ir tiešām pabeigts (skatīt IKDIENAS LIETOŠANA). Lai iegūtu vēl labākus žāvēšanas rezultātus, ir ieteicams atstāt traukus trauku mazgāšanas mašīnā ar atvērtām durvīm vēl papildus 15 minūtes pēc mazgāšanas cikla beigām.
	Trauki ir novietoti pārāk guļus.	Ja novērojat ūdens paliekas tasišu, krūžu vai blodu iekšienē, mēģiniet ievietot traukus (ipaši augšējā statīvā) vairāk sagāzot slīpi, lai jautu lielākam ūdens daudzumam nopilēt pirms sākas īstais žāvēšanas process.
	Izvēlētajam ciklam nav žāvēšanas fāzes.	Lūdzam pārbaudīt PROGRAMMU TABULĀ, vai izvēlētajā mazgāšanas programmā ir ieklauta žāvēšanas fāze. Mazgāšanas cikls bez žāvēšanas fāzes var nesniegt vēlamo žāvēšanas efektivitāti, tādēļ ir ieteicams nomainīt mazgāšanas ciklu uz tādu, kurā ir iekļauta žāvēšanas fāze.
Trauki ir pretpiedeguma pārklājums vai tie ir izgatavoti no plastmasas.	Tiek lietots pārāk liels daudzums skalošanas līdzekļa.	Dažas atlikušas ūdens piles uz šī materiāla veida ir normāla parādība.
Šķīviem un glāzēm ir zilas svītrus un zilgana nokrāsa.	Tiek lietots pārāk liels daudzums skalošanas līdzekļa.	Noregulējiet daudzumu uz mazāku iestatījumu.
Šķīvi vai glāzes ir pārklātas ar kaljakkmeni vai bālganu plēvīti.	Tukša sāls tvertne. Ūdens cietības iestatījums ir pārāk niecīgs. Sāls tvertnes vāciņš nav pareizi aizvērts. Skalošanas līdzekļa tvertne ir tukša vai tiek lietots nepietiekošs skalošanas līdzekļa daudzums.	Pēc iespējas ātrāk iepildiet tvertnē sāli. Ierīces lietošana bez sāls var radīt tās iekšējo komponentu bojājumus. Palieliniet iestatījumu (skatīt ŪDENIS CIETĪBAS TABULA). Pārbaudiet un aizveriet sāls tvertnes vāciņu. Iepildiet dozatorā skalošanas līdzekli un pārbaudiet dozatora iestatījumu (papildinformāciju skatīt UZPILDĪET SKALOŠANAS LĪDZEĶLA DOZATORU).
Trauku mazgājamā mašīna uzrāda F8 E5	Vārstīs ir nosprostots vai bojāts.	Ja tas ir iespējams, aizveriet ūdens krānu. Neizslēdziet ierīci no elekrotikla. Sazinieties ar servisu.



Politikas, standarta dokumentāciju, rezerves daļu pasūtīšanu un produktu papildinformāciju var atrast:

- Izmantojot QR kodu un apmeklējot mūsu tīmekļa vietni docs.whirlpool.eu
- Apmeklējot mūsu tīmekļa vietni: parts-selfservice.whirlpool.com
- Vai ari **sazinieties ar mūsu pēcpārdošanas servisu** (tālrūna numurs ir norādīts garantijas grāmatīnā). Sazinieties ar mūsu pēcpārdošanas servisu, lūdzu, nosauciet kódus, kas redzami izstrādājuma dātu plāksnītē.

Modeļa informāciju var iegūt, izmantojot QR kodu, kas norādīts jaudas uzlīmē. Uzlīmē norādīts ari modeļa identifikators, ko var izmantot, lai skatītu informāciju reģistra portālā: <https://eprel.ec.europa.eu>.

