



PALDIES, KA IEGĀDĀJĀTIES WHIRLPOOL IZSTRĀDĀJUMU.

Lai saņemtu pilnvērtīgu apkalpošanu un palīdzību, lūdzu, reģistrējiet savu ierīci vietnē
www.whirlpool.eu/register

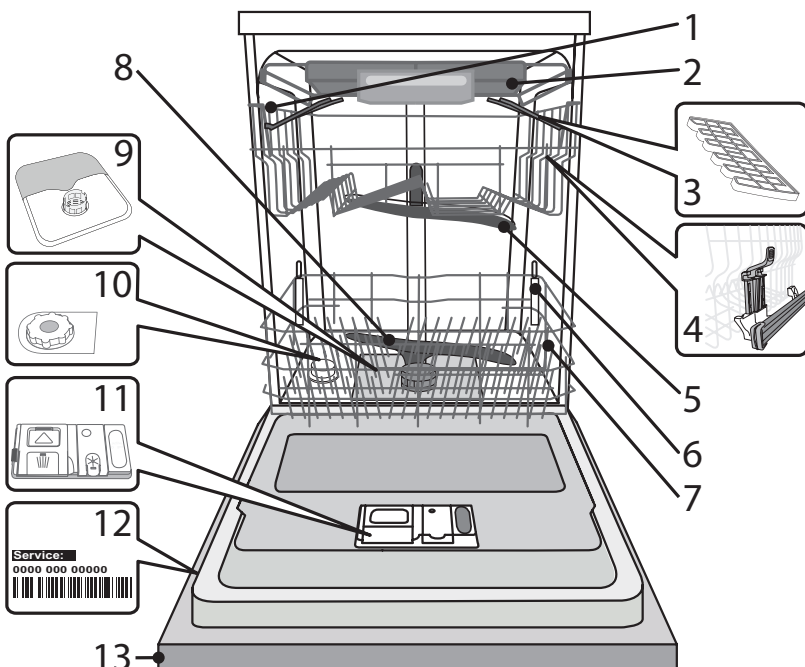


Pirms ierīces lietošanas rūpīgi izlasiet Veselības un drošības instrukciju.

Šīs trauku mazgājamās vadības paneli ieslēdz, nospiežot pogu IESLĒGTS/IZSLĒGTS.

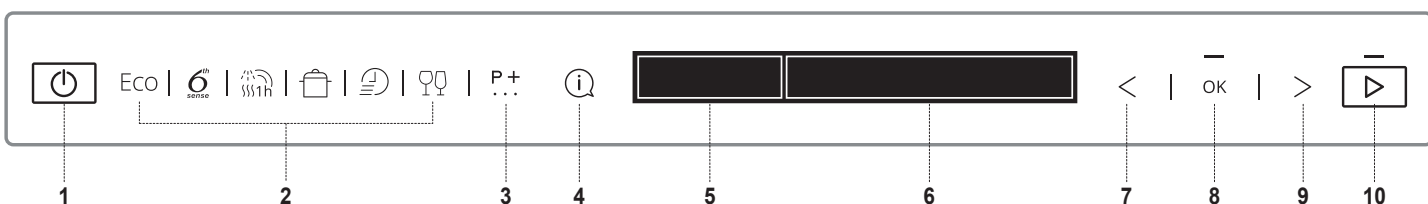
Lai taupītu enerģiju, vadības panelis tiek automātiski deaktivizēts 10 minūšu laikā, ja cikls nav sācies.

IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS



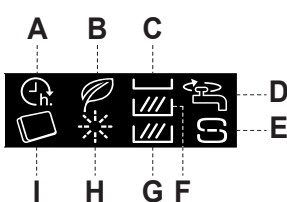
1. Augšējais statīvs
2. Piederumu statīvs
3. Pielāgojamie atloki
4. Augšējā statīva augstuma regulators
5. Augšējā smidzināšanas svira
6. Spēcīgas tīrišanas balsts
7. Apakšējais statīvs
8. Apakšējā smidzināšanas svira
9. Filtru komplekts
10. Sāls tvertne
11. Mazgāšanas un skalošanas līdzekļa dozators
12. Datu plāksnite
13. Vadības panelis

VADĪBAS PANELIS



1. Poga IESLĒGTS/IZSLĒGTS
2. CIKLI 6 pogas, lai uzreiz piekļūtu iecienītākajiem cikliem
3. Poga PAPILDU CIKLI. Piekluve citiem cikliem
4. Poga INFO. Sniedz informāciju par atlasīto ciklu
5. DISPLEJS — indikatoru apgabals
6. Displejs — informācijas apgabals
7. Poga IEPRIEKŠĒJAIS izvēlnēm/iestatījumiem
8. Poga OK. Atlasit/mainit izvēlnes un iestatījumus
9. Poga IEPRIEKŠĒJAIS izvēlnēm/iestatījumiem
10. Poga PALAIST

DISPLEJS — INDIKATORI



- A. AIZKAVĒTA PALAIŠANA
- B. CIKLS ECO
- C. VAIRĀKZONU — piederumu statīvs
- D. AIZVĒRTS ŪDENIS KRĀNS
- E. PIEVIENOT SĀLI
- F. VAIRĀKZONU — augšējais statīvs
- G. VAIRĀKZONU — apakšējais statīvs
- H. PIEVIENOT SKALOŠANAS LĪDZEKLIS
- I. TABLETE

PIRMĀ LIETOŠANAS REIZE

Pēc ierīces pirmās pievienošanas strāvas padevei displejā tiks parādīti norādījumi attiecībā uz ierīces pirmreizējo iestatīšanu.

1. Valodas izvēle

LANGUAGE: ENGLISH?	Lai izvēlētos nepieciešamo valodu, lūdz, nospiediet pogu „<” vai „>”.
<input type="checkbox"/> = CHANGE OK = YES	Apstipriniet, nospiežot pogu „OK”.

Pēc valodas apstiprināšanas ierīce izies caur pirmās lietošanas reizes iestatījumiem.

2. Ūdens cietības iestatīšana

WATER HARDNESS 1=MIN, 5=MAX	Ūdens cietība pēc noklusējuma ir iestatīta uz 3. līmeni. Lai mainītu ūdens cietības līmeni, atkārtoti nospiediet pogu „<” vai „>”.
<input type="checkbox"/> = CHANGE OK = YES	Lai apstiprinātu izvēli, nospiediet pogu „OK”. Līmenis ir jāiestata atbilstoši nākamajai tabulai.

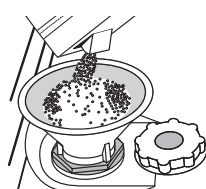
Lai jautu ūdens mīkstinātājam darboties kā paredzēts, ir svarīgi norādīt tādu ūdens cietību, kāda ir ūdenim jūsu mājās. Šādu informāciju varat uzzināt pie vietējā ūdens piegādātāja.

Ūdens cietības tabula		
Līmenis	Vāciņa pieņemtās pakāpes °dH	Francijā pieņemtās pakāpes °fH
1 Miksts	0 - 6	0 - 10
2 Mērens	7 - 11	11 - 20
3 Vidējs	12 - 17	21 - 30
4 Ciets	17 - 34	31 - 60
5 ļoti ciets	35 - 50	61 - 90

3. Ūdens mīkstinātāja uzpildīšana

POUR WATER OPERATION	Kad iestatīta ūdens cietība, ūdens mīkstinātāja tvertne jāuzpilda ar ūdeni un speciālo reģenerācijas sāli.
INSERT 1,5 LITER OF OK = DONE	Izņemiet zemāko statīvu un atskrūvējiet tvertnes vāciņu (pretēji pulksteņa rādītāja virzienam).
WATER IN THE OK = DONE	Vispirms tvertne jāuzpilda ar ūdeni (~1,5 litri).

Kad tas izdarīts, pārejiet pie nākamās darbības, nospiežot pogu „OK”.



INSERT SALT OPERATION	
ADD 1KG OF SALT OK = DONE	
IN THE SALT DISPENSER OK = DONE	

Novietojiet piltuvi (skatīt attēlu) un piepildiet sāls tvertni līdz augšai (aptuveni 1 kg); parasti nedaudz ūdens var izšķakstīties.

Izņemiet piltuvi un noslaukiet uz atveres palikušo sāli.

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

Kad tas izdarīts, pārejiet pie nākamās darbības, nospiežot pogu „OK”.

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

Katrā reizi, kad nepieciešams pievienot sāli, uzpildīšanu veiciet tieši pirms mazgāšanas cikla.

Atlikušais sāls šķidums vai sāls graudi var izraisīt koroziju, neatgriezeniski sabojājot nerūsošā tērauda daļas.

Ja šādi apstākļi ir izraisījuši klūmes, garantija nav piemērojama. Neuzpildot sāls tvertni, var tikt bojāts ūdens mīkstinātājs un sildelementi.

4. Spilgtuma līmeņa iestatīšana

ADJUST BRIGHTNESS 1=MIN, 5=MAX	Pēc noklusējuma iestatīts 5. spilgtuma līmenis. Lai mainītu spilgtuma līmeni, atkārtoti nospiediet pogu „<” vai „>”.
<input type="checkbox"/> = CHANGE OK = YES	Lai apstiprinātu izvēli, nospiediet pogu „OK”.

5. Mazgāšanas līdzekļa veida darbība

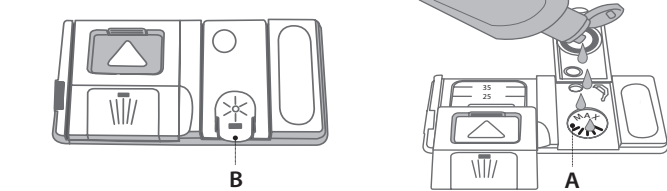
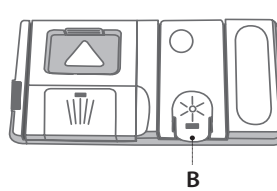
DETERGENT TYPE OPERATION	Šajā soli ļoti svarīgi ir izvēlēties, kāda veida mazgāšanas līdzeklis tiks izmantots (tablete/kapsula vai gēls/pulveris).
DO YOU USE <input type="checkbox"/> = NO OK = YES	Ja mazgāšanai vēlaties izmantot universālu mazgāšanas līdzekli tabletēs vai kapsulās, nospiediet „OK”, pēc tam pārejiet uz darbību Nr. 7. Atvērta krāna darbību skatiet nākamajā lappusē.
“ALL IN ONE” <input type="checkbox"/> = NO OK = YES	
DETERGENT? <input type="checkbox"/> = NO OK = YES	

Displejā iedegsies simbols . Ja mazgāšanai vēlaties izmantot mazgāšanas līdzekli gēlu vai pulveri, nospiediet „<” vai „>”, pēc tam pārejiet uz darbību Nr. 6. Skalošanas līdzekļa darbība.

6. Skalošanas līdzekļa darbība*

*Ja iepriekšējā darbībā tika atlasīts universāls mazgāšanas līdzeklis, ierīce izlaidīs šo darbību.

RINSE AID OPERATION	
INSERT RINSE AID OK = DONE	
IN THE DISPENSER OK = DONE	



- Atveriet dozatoru **B**, nospiežot un paceļot vāka cilni.
- Uzmanīgi ieļejet skalošanas līdzekli līdz maksimālai (110 ml) uzpildāmās tvertnes atsauces atzīmei **A** — neizšķakstiet to. Ja tā noticis, nekavējoties saslaukiet to ar sausu drānu.
- Uzspiediet uz vāciņa, līdz dzirdat aizvēršanās klikšķi.
- Apstipriniet darbību, nospiežot pogu „OK”.

NEKAD nelejiet skalošanas līdzekli tieši cilindrā.

Skalošanas līdzekļa devas iestatišana

(nav nepieciešams, izmantojot tabletēs/kapsulas)

Skalošanas līdzekļa deva ir jāpielāgo izmantotajam mazgāšanas līdzeklim. Jo zemāks iestatījums, jo mazāks dozētā skalošanas līdzekļa daudzums. Rūpīcības iestatījums ir (4.) līmenim.

Lai mainītu, ievērojiet norādījumus sadaļā „IESTATĪJUMI/IZVĒLNE”.

7. Atvērta krāna darbība

OPEN TAP OPERATION
OPEN THE OK = DONE
WATER TAP OK = DONE



Pārbaudiet, vai ūdens krāns ir atvērts. Ja tas ir aizvērts, atveriet, pēc tam apstipriniet, nospiežot pogu „OK”.

8. Pirmā cikla darbība

FIRST CYCLE OPERATION
REMEMBER TO RUN THE OK = DONE
INTENSIVE CYCLE OK = DONE
WITH EMPTY BASKETS OK = DONE
TO COMPLETE OK = DONE
THE FIRST SET UP OK = EXIT

Pirms normālas ierīces izmantošanas ieteicams vispirms palaist intensīvo (Intensive) ciklu, lai ierīci kalibrētu.

Ievietojet mazgāšanas līdzekli dozatora nodalījumā **B** (skatīt tālāk), pēc tam nospiediet pogu „OK”.

Intensīvais cikls (Intensive) tiks atlasīts automātiski. Nospiediet pogu „PALAIST” un aizveriet ierīces durvis.

Šis pirmais cikls automātiskās kalibrēšanas procesa rezultātā var būt līdz 20 minūtēm ilgāks.

Pēc šī procesa ierīce ir gatava normālai lietošanai.

MAZGĀŠANAS LĪDZEKLĀ PIEVIENOŠANA

Izmantojiet tikai tādu mazgāšanas līdzekli, kas īpaši paredzēts lietošanai trauku mazgājamās mašīnās.

Lai sasniegtu labākos mazgāšanas un žāvēšanas rezultātus, nepieciešams izmantot mazgāšanas līdzekli, skalošanas līdzekli un rafinētu sāli. Ieteicams izmantot mazgāšanas līdzekļus, kas nesatur fosfātus un hloru, jo tie ir kaitīgi videi.

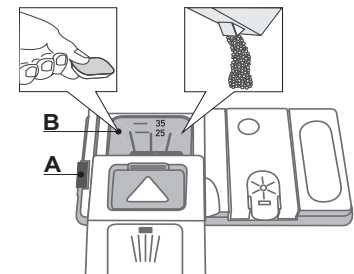
Mazgāšanas rezultāts atkarīgs arī no tā, vai ir izmantots pareizs mazgāšanas līdzekļa daudzums.

Lielāka mazgāšanas līdzekļa daudzuma izmantošana neuzlabos mazgāšanas efektivitāti, bet palielinās vides piesārņojumu. Deva ir jāpielāgo trauku netīrības līmenim. Ja trauki ir diezgan netiri, lietojiet aptuveni 35 g pulverveida līdzekļa vai 35 ml šķidrā mazgāšanas līdzekļa, kā arī vienu tējkaroti mazgāšanas līdzekļa tieši trauku mazgājamā mašīnā. Izmantojot tabletēs, pietiks ar vienu. Ja trauki ir tikai nedaudz netiri vai pirms ievietošanas trauku mazgājamā mašīnā tie ir noskaloti, samaziniet mazgāšanas līdzekļa daudzumu (ne mazāk kā 25 g/l), piemēram, neievietojiet pulveri/želeju tieši trauku mazgājamā mašīnā.

Lai atvērtu mazgāšanas līdzekļa dozatoru, nospiediet pogu **A**. Ievietojet mazgāšanas līdzekli tikai sausajā dozatorā **B**.

Priekšmazgāšanai nepieciešamo mazgāšanas līdzekļa daudzumu ievietojet tieši cilindrā.

- Nosakot mazgāšanas līdzekļa daudzumu, skatiet iepriekš minēto informāciju, lai pievienotu pareizu daudzumu līdzekļa. Dozatorā **B** ir norādes, lai pareizi dozētu mazgāšanas līdzekli.
- Pirms vāka aizvēršanas (līdz dzirdams klikšķis) notīriet mazgāšanas līdzekļa atlīkumus no dozatora.
- Aizveriet mazgāšanas līdzekļa dozatoru, ceļot to uz augšu, līdz slēdzene ir vietā.



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

Izmantojot universālus mazgāšanas līdzekļus, ir ieteicams jebkurā gadījumā pievienot sāli, jo īpaši tad, ja ūdens ir ciets vai ļoti ciets (skatīt norādījumus uz iepakojuma).

PADOMI UN IETEIKUMI

PADOMI

Pirms grozu piepildīšanas notīriet no traukiem ēdienu atlikumus un izlejiet šķidrumus no glāzēm. Nav nepieciešams vispirms izskalot zem tekoša 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 piekļūt ikvienvietai 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 ierīces piepildīšanas pārliecinieties, ka ierīces smidzināšanas sviras var brīvi griezties.

HIGIĒNA

Lai ierīces iekšpusē neuzkrātos nepatīkamas smakas un nogulsnes, vismaz reizi mēnesī ieteicams izpildīt programmu ar augstu temperatūru. Lai iztīrītu ierīci, izmantojiet vienu tējkaroti mazgāšanas līdzekļa un darbiniet ierīci bez tajā ievietotiem traukiem.

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 pelnīem, 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 TRAUKU BOJĀJUMI

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

STATĪVU PIEPILDĪŠANA

PIEDERUMU STATĪVS

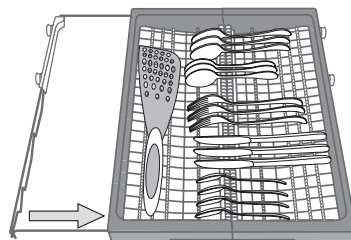
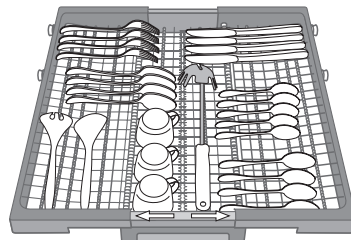
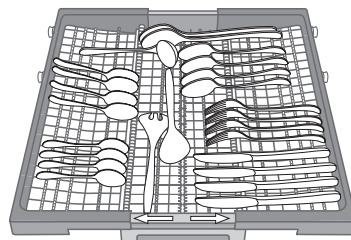
Trešais statīvs paredzēts galda piederumu izvietošanai.

Izvietojiet gala piederumus kā parādīts attēlā.

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

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

Statīva ģeometrija ļauj novietot tādus nelielus priekšmetus kā kafijas tasītes vidējā zonā.

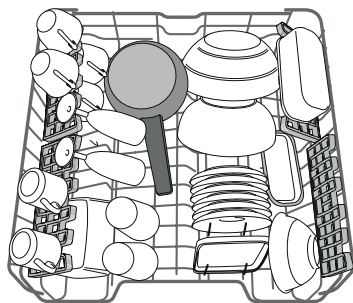


Galda piederumu grozam ir divas bīdāmas sānu tvertnes, lai optimāli izmantotu visu apakšā esošā nodalījuma augstumu un ļautu ievietot lielus priekšmetus augšējā statīvā.

AUGŠĒJAIS STATĪVS

Ievietojet trauslus un vieglus traukus: glāzes, krūzes, apakšases, seklas salātu bļodas.

Apakšējais statīvs aprīkots ar īpašiem balstiem, ko iespējams izmantot vertikālā pozīcijā, ja tajā tiek ievietotas tējas vai deserta tašites, vai pazeminātā pozīcijā, lai ievietotu katlus un pārtikas konteinerus.

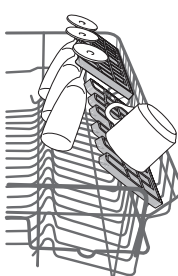


(piemērs augšēja statīva piepildīšanai)

ATLOKĀMIE PLAUKTI AR PIELĀGOJAMU NOVETOJUMU

Atlokāmos plauktus var novietot trīs dažādos augstumos, lai optimizētu statīvā ievietoto trauku novietojumu.

Vīna glāzes var droši ievietot atlokāmajos plauktos, glāžu kājiņas ievietojot attiecīgajās atverēs. Lai uzlabotu mazgāšanas rezultātus, salieciet lokāmos plauktus vēl vairāk. Lai mainītu slīpumu, paceliet atlokāmo plauktu un viegli pastumiet vēlamajā pozīcijā.



AUGŠĒJĀ STATĪVA AUGSTUMA PIELĀGOŠANA

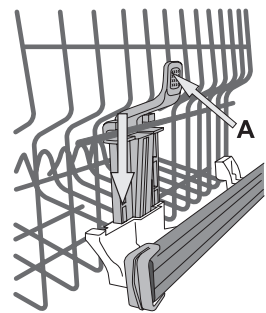
Augšējā statīva augstumu iespējams pielāgot: augstākā pozīcijā, lai apakšējā grozā ievietotu lielākus traukus, un zemākā pozīcijā, lai optimāli izmantotu īpašos atbalstu, nodrošinātu vairāk vietas augšējā daļā un neļautu augšējā statīvā ievietotajiem traukiem sadurties ar apakšējā statīvā ievietotajiem.

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

Lai atgrieztu statīvu zemākajā pozīcijā, nospiediet statīva malās esošās sviras **A** un bīdiet grozu uz leju.

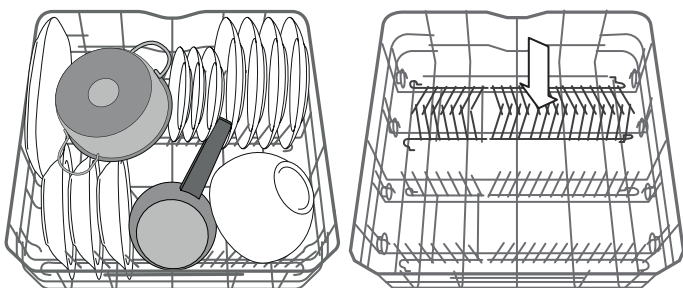
Ir stingri ieteicams nepielāgot statīvu augstumu, kad tajos ir ievietoti trauki.

NEKAD nepaceliet vai nenolaidiet grozu tikai vienā pusē.



APAKŠĒJAIS STATĪVS

Katliem, vākiem, šķīvjiem, salātu bļodām, galda piederumiem utt. Lieli šķīvji un vāki jānovieto sānos, lai tie netraucētu smidzināšanas svirai. Apakšējais statīvs aprīkots ar īpašiem balstiem, ko iespējams izmantot vertikālā pozīcijā, ja šķīvji tiek ievietoti horizontāli (apakšā), tādējādi ļaujot vienkārši ievietot arī pannas un salātu bļodas.

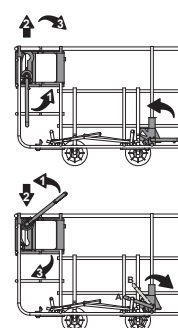
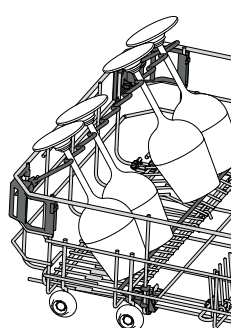


(piemērs apakšēja statīva piepildīšanai)

STIKLA KOPŠANA

Speciāls piederums, ar kura palīdzību apakšējā režīgi var droši uzglabāt dažāda veida glāzes ar kājiņu.

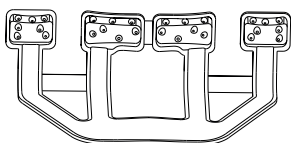
Pateicoties glāžu optimālam un stabilam novietojumam, ir nodrošināts, ka tās tiek izmazgātas un izžāvētas.



POWER CLEAN FUNKCIJA APAKŠĒJĀ STATĪVĀ

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

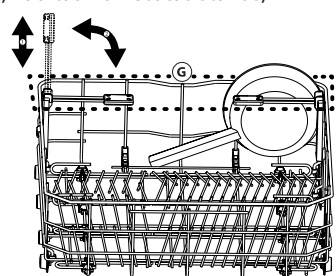
Ievietojot katlus un kastroļus un vēršot tos Power Clean® virzienā, vadības panelī aktivizējiet funkciju **POWER CLEAN**.



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

Kā izmantot Power Clean® funkciju:

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

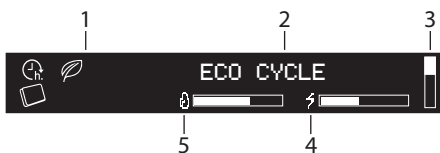


CIKLA UN IZVĒLNU ATLASĪŠANA

Pieejamo programmu un opciju sarakstu var atrast **ciklu tabulā** nākamajā lappusē. Pēc noklusējuma ir atlasīts cikls Eco. Ja vēlaties, lai pēc noklusējuma tiek atlasīts pēdējais izmantotais cikls, varat to mainīt sadaļā „iestatījumu izvēlne”.

Iespējams atlasīt ciklu, nospiežot 1 no 6 ciklu tiešās piekļuves pogām, atkārtoti nospiežot pogu „Extra Cycles” (Papildu cikli) . Kad spiežot sasniegts pēdējais cikls, vēlreiz nospiežot pogu, atlase sāksies no pirmā cikla.

Nospiediet cikla pogu, lai izvēlētos ciklu atbilstoši trauku netīrības līmenim un ciklu tabulai. displejā būs redzama informācija:



1. Indikatori
2. Atlasīto ciklu nosaukums
3. Vertikālā josla parāda tikai papildu cikla sarakstu
4. Atlasītā cikla enerģijas patēriņš
5. Atlasītā cikla ūdens patēriņš

50° **3:40h** Trīs sekundes pēc cikla atlases, tiks parādīts tā ilgums un temperatūra (ja pieejams).

Nospiediet pogu „INFO”, lai aplūkotu īsu cikla aprakstu un tā ūdens/enerģijas patēriņu.



Atlases posma laika, mirgo „PALAIST” gaismas diode.

Lielākajai daļai ciklu pieejamas papildu izvēlnes (skatīt sadaļu „Izvēlnes un iestatījumi”). Atlasot jebkuru izvēlni, displeja labajā pusē tiek parādīts tās nosaukums.

50° **3:40h** **POWER CLEAN** Ja atlasītas vairākas izvēlnes, pie katras no izvēlnēm tiek parādīts uzsvēruma punkts. Katras izvēlnes nosaukums tiek rādīts 3 sek. ar aizpildītu uzsvēruma punktu.

Kad cikla un izvēlēnu atlase ir pabeigta, nospiediet pogu „PALAIST” un aizveriet durvis 4 sekunžu laikā.

AKTĪVAS PROGRAMMAS MODIFCĒŠANA

Ja atlasīta nepareizā programma un tā nesen sākusi darboties, to ir iespējams nomainīt: atveriet durvis, nospiediet un turiet nospiestu pogu „IESLĒGŠANA/IZSLĒGŠANA” , līdz ierīce izslēdzas. Ieslēdziet ierīci, nospiežot pogu „IESLĒGŠANA/IZSLĒGŠANA” , atlasi jauno mazgāšanas ciklu un vēlamās izvēlnes; palaidiet ciklu, nospiežot pogu „PALAIST” un aizverot durvis.

LAJ APTURĒTU CIKLU (IEVIETOTU PAPILDU PRIEKŠMETUS)

Atveriet durvis un ievietojiet traukus trauku mazgājamajā mašīnā (uzmanieties no KARSTĀ tvaikal!). Nospiediet pogu „PALAIST” un aizveriet durvis 4 sekundēs, lai turpinātu ciklu no vietas, kur tas tika pārtrauks.

NEJAUŠA IEJAUKNĀS

Ja mazgāšanas cikla laikā tiek atvērtas durvis vai notiek elektropadeves pārrāvums, cikls pārtrauc darboties. Lai atsāktu ciklu no vietas, kur to pārtrauca, nospiediet pogu „PALAIST” un aizveriet durvis 4 sekundēs.

Pēc tam, kad cikls ir pabeigts, atskan skaņas signāls un displejā redzams šāds uzraksts:



Displejā var tikt parādīta papildinformācija:

- ADD SALT — uzpildiet sāls tvertni.
- ADD RINSE AID — uzpildiet skalošanas līdzekli.
- DEGREASE AND CLEAN MACHINE WE RECOMMEND WPRO — katrā 50. ciklā tiek ieteikts izmantot WPRO tīrišanas līdzekli (atbilstoši šī līdzekļa instrukcijai).

Atveriet ierīces durtiņas (uzmanieties no karstā tvaikal!) izkraujiet statīvus, sākot ar apakšējo.

Ja jāuzpilda sāls tvertnē vai skalošanas līdzekļa dozators, šīs darbības ieteicams veikt tieši pirms nākamā cikla sākuma.

Ierīce izslēdzas pēc 10 minūtēm.

CIKLU TABULA

CIKLS	Pieejamās izvēlnes *	Mazgāšanas līdzekļa dozētājs		Mazgāšanas cikla darbības laiks (h:min)*	Ūdens patēriņš (l/ciklā)	Enerģijas patēriņš (kWh/ciklā)	Žāvēšanas posms
		B	CL-LIN-DRĀ				
ECO 50°	TABLET, START DELAY, POWER CLEAN	✓	✓	3:40	9,5	0,74	✓
6 th sense 50–60°	TABLET, START DELAY, MULTIZONE, POWER CLEAN, TURBO	✓	✓	1:25 - 3:00	7,0 - 14,0	0,90 - 1,40	✓
1H WASH & DRY 55°	TABLET, START DELAY, MULTIZONE	✓	-	1:00	10,5	1,20	✓
INTENSIVE 65°	TABLET, START DELAY, MULTIZONE, POWER CLEAN, TURBO	✓	-	2:50	16,0	1,60	✓
RAPID 30' 50°	TABLET, START DELAY	✓	-	0:30	9,0	0,55	-
CRISTALS 45°	TABLET, START DELAY, MULTIZONE	✓	-	1:40	11,5	1,20	✓

EXTRA CYCLES (PAPILDU CIKLI) - pieejami, nospiežot P+ pogu

DAILY 50°	TABLET, START DELAY, MULTIZONE	✓	-	1:30	13,0	1,15	✓
SILENT 50°	TABLET, START DELAY	✓	-	3:30	15,0	1,15	✓
PRE-WASH cold	START DELAY, MULTIZONE	-	-	0:12	4,5	0,01	-
SANITIZING 65°	START DELAY	✓	-	1:40	10,0	1,30	✓
SELF CLEAN 65°	START DELAY	✓	-	0:50	8,0	0,85	✓

1. ECO (EKO) – Vidēji netiriem traukiem. Standarta programma un visefektīvākā attiecībā uz enerģijas un ūdens patērienu.
2. 6TH SENSE – Vidēji netiriem traukiem ar piekaltušām ēdienu paliekām. Nosaka trauku netīrības līmeni un atbilstoši pielāgo programmu.
3. 1H WASH & DRY (1 H MAZGĀŠANA UN ŽĀVĒŠANA) – Nedaudz netiri līdz vidēji netiri fajansa trauki. Ikdienas programma paredzēta neapkaltušiem traukiem; tā padara traukus tīrus un sausus tikai 60 minūšu laikā.
4. INTENSIVE (INTENSĪVS) – Programma ieteicama ļoti netiriem traukiem, īpaši piemērota pannām un kastroļiem (nav ieteicams trausliem priekšmetiem).
5. RAPID 30' (ĀTRAIS 30 MIN) – Programma paredzēta nedaudz netiriem traukiem bez piekaltušām ēdienu paliekām.
6. CRISTALS (KRISTĀLA TRAUKI) – Programma delikātu trauku, kas ir jutīgāki pret augstu temperatūru, mazgāšanai, piemēram, glāzēm un krūzēm.

P+ **EXTRA CYCLES (PAPILDU CIKLI)**

7. DAILY (IKDIENAS) – Vidēji netiriem traukiem. Ikdienas cikls, kas nodrošina optimālu mazgāšanu īsākā laikā.
8. SILENT (KLUSAIS) – Paredzēts ierices darbināšanai naktī. Ir nodrošināta optimāla veiktspēja.
9. PRE-WASH (PRIEKŠMAZGĀŠANA) – Fajansa trauki vēlākai mazgāšanai. Šajā programmā nav paredzēts izmantot mazgāšanas līdzekļi.
10. SANITIZING (DEZINFICĒŠANA) – Vidēji vai ļoti netiriem traukiem ar papildu antibakteriālo mazgāšanu.
11. SELF CLEAN (PAŠTIRIŠANĀS) – Programma, ko izmanto, lai veiktu trauku mazgājāmās mašinas apkopi. Tā laikā ar karstu ūdeni tiek iztīrīta ierices iekšpusē.

Piezīmes!

Lai vēl vairāk samazinātu patēriņu, darbiniet trauku mazgājamo mašīnu tikai tad, kad tā ir pilna.
Nemiet vērā, ka nedaudz netiriem traukiem visefektīvākie ir ātrie cikli.

EKO programmas dati noteikti laboratoriskos apstākļos saskaņā ar Eiropas standartu EN 50242.

*) Ne viss var izmantot vienlaicīgi.

**) Displejā vai bukletā norādītās programmas darbības laiks aprēķināts normālos apstākļos. 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 20 minūtēm.

Patēriņš gaidstāves režīmā: Patēriņš ieslēgtā režīmā: 5 W - patēriņš izslēgtā režīmā: 0,5 W

IZVĒLNES UN IESTATĪJUMI

Kopā ar katru ciklu var izmantot papildizvēlnes. Pilnu pieejamo izvēļņu sarakstu konkrētiem cikliem var atrast **Programmu tabulā** iepriekšējā lapusē. Displejā parāda visas aktīvās izvēlnes.

Lai atlasītu izvēlni, nospiediet pogu „OK”. Dažas sekundes tiek parādīts paziņojums SET OPTIONS (iestatīt izvēlnes). Pēc tam ar pogu „<” vai „>” pārvietojieties pa izvēļņu sarakstu. Nospiediet „OK”, lai atlasītu izvēlni; iestatījumu izvēlēnē virs pogas „OK” deg gaismas diode.

Ja izvēlē nav pieejama, tā joprojām būs redzama savā vietā, bet ar „□”

TABLET All-in-one (TABLETE universāla)

Izmantojot šo iestatījumu, var optimizēt cikla veikspēju atbilstoši izmantotā mazgāšanas līdzekļa veidam. Iespējojet, ja izmantojat kombinētos mazgāšanas līdzekļus tabletēs (skalošanas līdzekli, sāli un mazgāšanas līdzekli 1 devā).

TABLET	OFF
TABLET	ON
TABLET	ON

Lai iestatītu „Tablete” funkciju, atveriet iestatījumu izvēlni, nospiežot pogu „OK”, un pārvietojieties pa to ar „<”, līdz tiek parādīts „TABLET”, pēc tam nospiediet pogu „OK”.

POWER CLEAN

Pateicoties spēcīgām papildu ūdens strūklām, šī izvēlne nodrošina intensīvāku un spēcīgāku mazgāšanu noteiktā apakšējā statīva zonā.

POWER CLEAN	OFF	Noklusētā vērtība ir OFF (Izslēgts).
POWER CLEAN	ON	Lai iestatītu Power Clean funkciju, atveriet iestatījumu izvēlni, nospiežot pogu „OK” un pārvietojieties pa to, līdz tiek parādīts „POWER CLEAN”, pēc tam nospiediet pogu „OK”.
POWER CLEAN	ON	

START DELAY (AIZKAVĒTA PALAIŠANA)

Cikla palaišanu iespējams atlikt uz noteiktu laiku.

Lai iestatītu aizkavi, atveriet iestatījumu izvēlni, nospiežot pogu „OK” un pārvietojieties pa to ar „<”, līdz tiek parādīts „START DELAY” (Aizkavēta palaišana), pēc tam nospiediet pogu „OK”.

Ik reizi, nospiežot pogu „>” vai „<”, palaišanas aizkaves laiks tiek palielināts par:

- 0:30, ja atlasītais laiks nepārsniedz 4 stundas;
- 1:00, ja atlasītais laiks nepārsniedz 12 stundas;
- 2 stundām, ja atlasītais laiks nepārsniedz 12 stundas.

START DELAY	OFF	Noklusētā vērtība ir OFF (Izslēgts).
«STARTS IN h»	OFF	Ja atlasīta aizkave, deg .
«STARTS IN h»	4:00	Nospiežot pogu „OK”, tiek apstiprināta aizkave un ierīce atgrīžas cikla atlases ekrānā, kurā redzama aizkaves vērtība.
«STARTS IN h»	4:00	Piespiediet pogu „PALAIST” un aizveriet durvis 4 sekundēs, lai sāktu aizkavi.

Lai atiestatītu aizkavi, jārītina līdz tiek parādīts „OFF” (Izslēgts) (pēc 24:00, nospiežot „>” pogu, jāparāda „OFF” (Izslēgts)).

MULTIZONE (VAIRĀKZONU)

Ja ir maz mazgājamo trauku, tos var mazgāt, ievietojot tikai vienā statīvā. Izmantojot šo izvēlni, varat atlasīt statīvu, kurā vēlaties mazgāt. Lai iestatītu vairākzonu funkciju, atveriet iestatījumu izvēlni, nospiežot pogu „OK” un pārvietojieties pa to ar „<”, līdz tiek parādīts „MULTIZONE” (Vairākzonu), pēc tam nospiediet pogu „OK”.

MULTIZONE	OK	
«ALL RACKS»		Pēc noklusējuma VAIRĀKZONU funkcija nav aktīva un visas statīvi ikonas ir iedegtas.
«LOW ONLY»		Vairākzonu ikona iedegas.
«HIGH ONLY»		Vairākzonu ikona iedegas.
«CUTLERY ONLY»		Vairākzonu ikona iedegas.
«CUTLERY ONLY»		



TURBO

TURBO

TURBO	OFF	Lai iestatītu Turbo funkciju, atveriet iestatījumu izvēlni, nospiežot pogu „OK” un pārvietojieties pa to ar „<”, līdz tiek parādīts „TURBO”, pēc tam nospiediet pogu „OK”.
TURBO	ON	
TURBO	ON	

FLOOR LIGHT (GRĪDAS APGAISMOJUMS)

Uz grīdu vērsta, iedegta LED gaismiņa norāda uz to, ka trauku mazgājamā mašīna darbojas. Apgaismojums ir iedegts cikla darbības laikā un nodzīest cikla darbības beigās.

Šī funkcija ir aktīva pēc noklusējuma, bet to iespējams deaktivizēt „IESTATĪJUMU IZVĒLNĒ”.

TUB LIGHT (CILINDRA APGAISMOJUMS)

Kad funkcija ir aktīva, LED gaismas cilindrā tiek automātiski ieslēgtas/izslēgtas, tiklīdz lietotājs atver/aizver durvis.

Ja durvis ir atvērtas ilgāk par 10 minūtēm, LED gaismas cilindrā izslēdzas (lai atkārtoti tās ieslēgtu, ir jāaiztaisa un jāaiztaisa durvis no jauna). Šī funkcija ir aktīva pēc noklusējuma, bet to iespējams deaktivizēt „IESTATĪJUMU IZVĒLNĒ”.

IESTATĪJUMU IZVĒLNE

Lai mainītu ierīces iestatījumus, jāatver iestatījumu izvēlne (Settings Menu).

Nospiediet pogu „OK” un pārvietojieties pa izvēlni ar „< , >”, līdz tiek parādīts SETTINGS (Iestatījumi), pēc tam nospiediet pogu „OK”.

Lai izietu no iestatījumu izvēlnes, nospiediet jebkuru cikla pogu un spiediet „< , >” pogu, līdz tiek parādīts EXIT (Iziet). Pēc tam nospiediet pogu „OK”.

Language (Valoda)

1. LANGUAGE	OK
1. ITALIAN	<>
1. ENGLISH	

Lai mainītu valodu, atveriet iestatījumu izvēlni, nospiežot pogu „OK” un pārvietojieties pa to ar „< , >”, līdz tiek parādīts „LANGUAGE” (Valoda), pēc tam nospiediet pogu „OK”.

Tub Light (Cilindra apgaismojums)

7. TUB LIGHT	ON
7. TUB LIGHT	OFF

Lai mainītu cilindra apgaismojumu, atveriet iestatījumu izvēlni, nospiežot pogu „OK” un pārvietojieties pa to ar „< , >”, līdz tiek parādīts „TUB LIGHT” (Cilindra apgaismojums), pēc tam nospiediet pogu „OK”.

First cycle (Pirmais cikls)

2. FIRST CYCLE	OK
2. <ECO>	<>
2. <LAST USED>	

Varat izvēlēties, kurš cikls, ieslēdzot ierīci, tiek atlasīts pēc noklusējuma: ECO vai LAST USED (Pēdējais izmantotais).

Lai mainītu pirmo ciklu, atveriet iestatījumu izvēlni, nospiežot pogu „OK” un pārvietojieties pa to ar „< , >”, līdz tiek parādīts „FIRST CYCLE” (Pirmais cikls), pēc tam nospiediet pogu „OK”.

Rinse Aid level (Skalošanas līdzekļa līmenis)

8. RINSE AID LEV.	4
8. RINSE AID LEV.	5

Lai mainītu skalošanas līdzekļa līmeni, atveriet iestatījumu izvēlni, nospiežot pogu „OK” un pārvietojieties pa to ar „< , >”, līdz tiek parādīts „RINSE AID LEV.” (Skalošanas līdzekļa līm.), pēc tam nospiediet pogu „OK”.

Izvēlieties starp pieciem līmeņiem: 1, 2, 3, 4 un 5.

Ja skalošanas līdzekļa līmenis ir iestatīts uz 1, nav nepieciešams skalošanas līdzeklis. Ja skalošanas līdzeklis būs beidzies, zema skalošanas līdzekļa līmeņa indikators neiedegsies.

Rūpnīcas iestatījums ir (4.) līmenim.

- Ja uz traukiem redzamas zilganas svītras, iestatiet mazāku vērtību (2-3).
- Ja uz traukiem redzami ūdens pilieni vai kaļķakmens nogulsnes, iestatiet augstāku vērtību (4-5).

Demo Mode (Demo režīms)

9. DEMO MODE	ON
9. DEMO MODE	OFF

Lai apskatītu „Demo” režīmu, atveriet iestatījumu izvēlni, nospiežot pogu „OK”, un pārvietojieties pa to ar „< , >”, līdz tiek parādīts „DEMO MODE” (Demo režīms), pēc tam nospiediet pogu „OK”.

Reset to factory default

(Atiestatīt uz rūpnīcas noklusēto vērtību)

10. RESET TO DEF.	OK
10. ON	<>
10. OFF	

Lai atiestatītu rūpnīcas noklusējumu, atveriet iestatījumu izvēlni, nospiežot pogu „OK” un pārvietojieties pa to ar „< , >”, līdz tiek parādīts „RESET TO DEF” (Atiestatīt uz nokl.), pēc tam nospiediet pogu „OK”.

Exit (Iziet)

11. EXIT	<>
----------	----

Lai izietu no iestatījumu izvēlnes, nospiediet jebkuru cikla pogu un spiediet „< , >” pogu, līdz tiek parādīts EXIT (Iziet). Pēc tam nospiediet pogu „OK”.

Screen Brightness (Ekrāna spilgtums)

5. SCREEN BRIGHT.	5
5. SCREEN BRIGHT.	3

Lai mainītu ekrāna spilgtuma līmeni, atveriet iestatījumu izvēlni, nospiežot pogu „OK” un pārvietojieties pa to ar „< , >”, līdz tiek parādīts „SCREEN BRIGHT” (Ekrāna spilgt.), pēc tam nospiediet pogu „OK”.

Izvēlieties starp pieciem līmeņiem: 1, 2, 3, 4 un 5.

Floor Light (Grīdas apgaismojums)

6. FLOOR LIGHT	ON
6. FLOOR LIGHT	OFF

Lai mainītu grīdas apgaismojumu, atveriet iestatījumu izvēlni, nospiežot pogu „OK” un pārvietojieties pa to ar „< , >”, līdz tiek parādīts „FLOOR LIGHT” (Grīdas apgaismojums), pēc tam nospiediet pogu „OK”.

TĪRĪŠANA UN APKOPE

UZMANĪBU: Tirot vai apkopojot ierīci, vienmēr atvienojiet to no strāvas. Ierīces tīrīšanai neizmantojet uzliesmojošus šķidrumus.

TRAUKU MAZGĀJAMĀS MAŠĪNAS TĪRĪŠANA

Visus iekšpusē atrodamos netīrumus iespējams notīriet ar mitru drānu un nelielu daudzumu etiķa. Lai notīrieti ierīces ārpusi un vadības paneli, izmantojiet mīkstu drānu, kas samitrināta ar ūdeni. Neizmantojiet šķidinātājus vai abrazīvus priekšmetus.

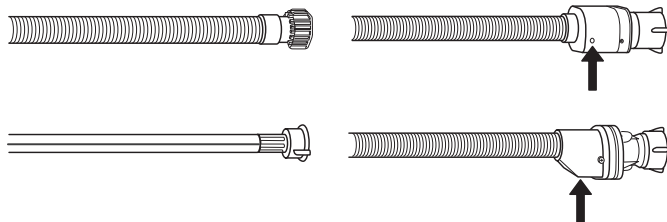


NEPATĀKAMU SMAKU NOVĒRŠANA

Lai iericē neuzkrātos mitrums, vienmēr turiet ierīces durvis pusvirus. Ar mitru sūkli regulāri notīriet durvju blīvējumu un mazgāšanas līdzekļa dozatoru. Tādā veidā blīvējumā neuzkrāsies ēdienu paliekas, kas ir galvenais nepatākamu smaku rašanās cēlonis.

ŪDENIS PADEVES CAURULES PĀRBAUDE

Regulāri pārbaudiet ūdens padeves caurules trauslumu un plaisas. Ja tā ir bojāta, nomainiet to pret jaunu, ko varat iegādāties mūsu pēcpārdošanas servisā vai pie ierīces izplatītāja. Atkarībā no caurules veida:



Ja ieplūdes caurulei ir caurspīdīgs pārklājums, periodiski pārbaudiet, vai nemainās tā krāsa. Ja mainās, iespējams, ka caurule ir satinusies un tā ir jānomaina.

Caurules ūdens nooplūdes apturēšanai: pārbaudiet nelielo drošības vārsta pārbaudes lodziņu (skatīt bultiņu). Ja tas ir sarkans, ūdens nooplūdes apturēšanas funkcija ir aktivizēta un cauruli nepieciešams nomainīt pret jaunu.

Lai atskrūvētu šo cauruli, tās atskrūvēšanas laikā nospiediet atbrīvošanas pogu.

ŪDENIS IEPLŪDES CAURULES TĪRĪŠANA

Ja ūdens caurules ir jaunas vai tās nav ilgāku laiku izmantotas, pirms mazgāšanas programmu palaišanas pārliecīgieties, vai ūdens ir tīrs un tajā nav piemaisījumu. Neievērojot šo noteikumu, ūdens ieplūdes caurule var nosprostoties un tādējādi sabojāt trauku mazgājamo mašīnu.

FILTRU KOMPLEKTA TĪRĪŠANA

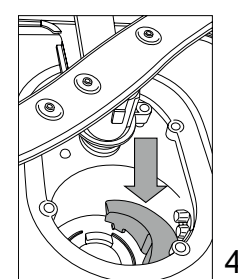
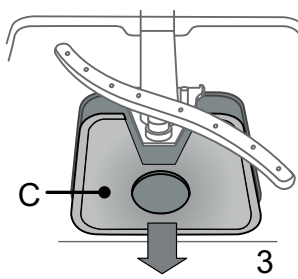
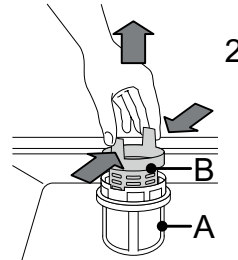
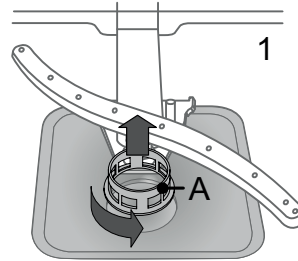
Regulāri iztīriet filtrus, lai tie neaizsērētu un noteikūdens aizplūstu pareizi.

Filtru komplekts sastāv no trim filtriem, kas savāc mazgāšanas ūdeni esošās ēdienu paliekas un veic ūdens cirkulāciju: lai nodrošinātu labākos mazgāšanas rezultātus, tiem vienmēr jābūt tīriem.

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

Pēc vairākiem mazgāšanas cikliem iztīriet filtru komplektu ar birstīti (ne metāla), ja nepieciešams, izskalojiet to zem tekoša ūdens un sekojiet zemāk minētajiem norādījumiem:

1. Pagrieziet cilindrisko filtru **A** pretēji pulksteņa rādītāja virzienam un izvelciet to (1. attēls).
2. Noņemiet kausveida filtru **B**, uzspiežot uz tā sānu atlokiem (2. attēls).
3. Izņemiet plakano nerūsējošā tērauda filtru **C** (3. attēls).
4. Pārbaudiet sietu un iztīriet ēdienu atliekas. **NEKAD NENOŅEMIET** mazgāšanas cikla sūkņa drošības elementu (melnā detaļa) (4. attēls).

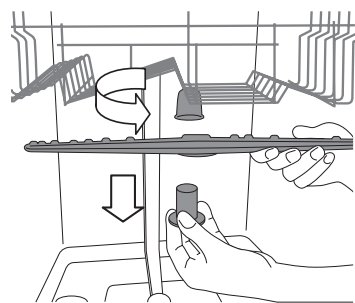


Pēc filtru iztīrišanas novietojiet tos atpakaļ vietā un rūpīgi nostipriniet; tas ir svarīgi, lai saglabātu trauku mazgājamās mašīnas darbības efektivitāti.

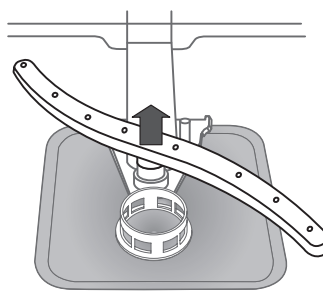
SMIDZINĀŠANAS SVIRU TĪRĪŠANA

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

Lai noņemtu augšējo smidzināšanas sviru, pagrieziet plastmasas bloķēšanas gredzenu pretēji pulksteņa rādītāja virzienam. Augšējā smidzināšanas svira jānovieto tā, lai puse, kurā ir lielākais skaits caurumu, būtu vērsta augšup.



Apakšējo smidzināšanas sviru iespējams noņemt, paceļot to uz augšu.



MONTĀŽA

UZMANĪBU: Ja ierīce ir jāpārvieto, tai visu laiku jāatrodas vertikālā pozīcijā; absolušas nepieciešamības gadījumā to atļauts apgāzt uz muguras.

ŪDENS PADEVES PIEVIENOŠANA

Ūdens padeves pielāgošanu, veicot ierīces montāžu, atļauts veikts tikai kvalificētam speciālistam.

Lai nodrošinātu iespējamīgi veiksmīgu montāžu, ūdens ieplūdes caurulī un novadcauruli iespējams uzstādīt gan labajā, gan kreisajā pusē.

Pārliecinieties, ka trauku mazgājamā mašīna nesatin un nesaspiež caurules.

ŪDENS IEPLŪDES CAURULES PIEVIENOŠANA

- Teciniet ūdeni, līdz tas ir pilnīgi tīrs.
- Stingri ieskrūvējiet ieplūdes cauruli un atzgrieziet ūdens krānu.

Ja ieplūdes caurule nav pietiekami gara, sazinieties ar specializētu veikalu vai pilnvarotu speciālistu.

Ūdens spiedienam jāsakrīt ar tehniskajā datu tabulā norādīto, pretējā gadījumā trauku mazgājamā mašīna var darboties nepareizi.

Pārliecinieties, ka novadcaurule nav satinusies vai saspiesta.

SPECIFIKĀCIJAS ŪDENS PADEVES CAURULES PĀRBAUDEI:

ŪDENS PADEVĒ	auksts vai karsts (maks. 60 °C)
ŪDENS IEPLŪDE	3/4"
ŪDENS SPIEDIENA JAUDA	0,05÷1 MPa (0,5÷10 bāri) 7,25–145 psi

ŪDENS IZPLŪDES CAURULES PIEVIENOŠANA

Pievienojiet ūdens novadcauruli drenāžas atverei ar minimālo diametru 2 cm **A**.

Novadcaurules savienojumam jābūt 40 līdz 80 cm augstumā virs zemes vai virsmas, uz kuras trauku mazgājamā mašīna ir novietota.

Pirms ūdens novadcaurules pievienošanas izlietnei noņemiet plastmasas spraudni **B**.

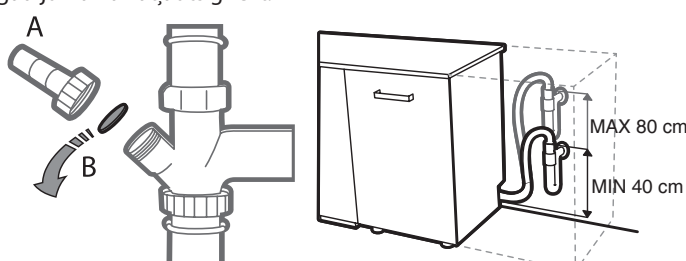
PRETPLŪDU DROŠĪBA

Pretplūdu drošība. Lai izvairītos no applūšanas, trauku mazgājamā mašīna ir:

- jānodrošina ar īpašu sistēmu, kas bloķē ūdens padevi, ja ierīces iekšpusē konstatēti neparasti apstākļi vai noplūdes.

Daži modeļi aprīkoti arī ar papildu **jauno ūdens apturēšanas** drošības ierīci, kas garantē aizsardzību pret applūšanu, kas radusies, sapliestot ūdens padeves caurulei.

Tā kā ūdens ieplūdes caurulē ir aktīvas elektriskās daļas, to nekādā gadījumā nav atļauts griezt.



ELEKTROSAVIENOJUMS

BRĪDINĀJUMS: Tā kā ūdens ieplūdes caurulē ir aktīvas elektriskās daļas, to nekādā gadījumā nav atļauts griezt.

Pirms kontaktdakšas ievietošanas kontaktligzdā pārliecinieties, ka:

- kontaktligzda ir **sazemēta** un atbilst spēkā esošajiem noteikumiem;
- Kontaktligzdas jauda atbilst maksimālajai ierīces jaudai, kas norādīta datu plāksnītē ierīces durvju iekšpusē (skatīt IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS).
- Elektropadeves spriegums sakrīt ar vērtību, kas norādīta datu plāksnītē ierīces durvju iekšpusē.
- Kontaktligzda ir savietojama ar ierīces kontaktdakšu.

Ja nē, lūdziet pilnvarotam speciālistam nomainīt kontaktdakšu (skatīt PĒCPĀRDOŠANAS APKALPOŠANAS DIENESTS). Neizmantojet pagarinātājus vai vairākspraudņu kontaktligzdas. Pēc ierīces montāžas tās elektropadeves kabelim un kontaktligzdi jābūt viegli pieejamai. Kabelis nedrīkst būt sasējies vai saspiepts.

Ja elektropadeves kabelis ir bojāts, tas jānomaina ierīces ražotājam vai pilnvarotam tehniskā atbalsta dienesta speciālistam, lai tādējādi izvairītos no potenciālajiem draudiem.

Uzņēmums nav atbildīgs par negadījumiem, kas radušies noteikumu neievērošanas dēļ.

NOVIETOŠANA UN NOLĪMEŅOŠANA

- Novietojiet trauku mazgājamo mašīnu uz gludas un izturīgas virsmas. Ja grīda nav līdzīga, ierīci iespējams pielāgot, līdz tā atrodas horizontālā stāvoklī. Ja ierīce ir nolīmenota taisni, tā būs daudz stabilāka un pastāv mazāka iespēja, ka darbības laikā tā kustēsies, radīs vibrācijas vai troksni.
- Pirms trauku mazgājamās mašīnas ievietošanas padziļinājumā pielīmējiet caurspīdīgo materiālu zem koka plaukta, lai pasargātu to no iespējamā kondensāta.
- Novietojiet trauku mazgājamo mašīnu tā, lai tās sānu malas vai aizmugure saskaras ar blakus esošajiem skapjiem vai sienu. Šo ierīci iespējams iebūvēt arī zem atsevišķas darbvirsmas.
- Lai pielāgotu aizmugurējo kājiņu augstumu, pagrieziet trauku mazgājamās mašīnas priekšpuses vidusdaļā esošo sarkano sešstūra skrūvi, izmantojot 8 mm sešstūra atslēgu. Pagrieziet atslēgu pulksteņrādītāja virzienā, lai palielinātu augstumu, un pretēji pulksteņa rādītāja virzienam, lai samazinātu to.

IZMĒRI UN TILPUMS:

PLATUMS	598 mm
AUGSTUMS	820 mm
DZIĻUMS	555 mm
IETILPĪBA	14 standarta vietas iestatījumi

PROBLĒMU RISINĀŠANA

Jūsu trauku mazgājamā mašīna nedarbojas pareizi.

Pirms sazināšanās ar pēcpārdošanas apkalpošanas centru pārbaudiet, vai problēmu var novērst, ievērojot šajā sarakstā minētās norādes.

PROBLĒMAS	IESPĒJAMIE CĒLONI	RISINĀJUMI
Displejā redzams: CHECK SALT vai ADD SALT	Tukša sāls tvertne.	Uzpildiet tvertnē sāli (skatīt 30. lappusī). Pielāgojiet ūdens cietību (skatīt 30. lappusī).
Displejā redzams: CHECK RINSE AID vai ADD RINSE AID	Tukšs skalošanas līdzekļa dozators.	Uzpildiet dozatorā skalošanas līdzekli (skatīt 30. lappusī).
...nedarbojas/neieslēdzas.	Ierīcei ir jābūt ieslēgtai. Nevar aizvērt ierīces durvis. Izvēlne „Start Delay” (Aizkavēta palaišana) ir ON (ieslēgta).	Ja nav strāvas padeves, pārbaudiet mājsaimniecības shēmas drošinātāju. Pārbaudiet, vai ierīces durvis ir aizvērtas. Pārbaudiet, vai ir atlasīta „Start Delay” (Aizkavētas palaišanas) izvēlne. Ja tā ir atlasīta, ierīce iedarbosies pēc iestatīta laika beigām. Aiestatiet pašreizējo ciklu, IZSLĒDZOT trauku mazgājamo mašīnu, pēc tam nospiediet to vēlreiz, atlasiet jaunu ciklu, nospiediet pogu PALAIST un aizveriet durvis.
Displejā redzams: F6  simbols displeja indikatoros	Pārāk zems ūdens spiediens. Savijusies ūdens ieplūdes šķūtene vai nosprostoti ieejas filtri.	Ūdens krānam ūdens ieplūdes laikā ir jābūt pilnīgi atvērtam (minimālais apjoms: 0,5 litri minūtē). Ūdens ieplūdes šķūtene nedrīkst būt samezglojusies, un ieejas filtrs ūdens krāna savienotājā nedrīkst būt netīrs vai aizsērējis.
Displejā redzams: F3	Netīri filtri. Sapinusies drenāžas caurule. Aizvērts sifona šķūtenes savienojums.	Iztīriet filtrus. Drenāžas caurule nedrīkst būt sapinusies. Sifona šķūtenes savienojuma aizvēršanas diskam jābūt noņemtam.
Displejā redzams: F2	Netīri filtri vai izsmidzināšanas sviras. Pārāk maz ūdens ierīces sistēmā. Nepareizi uzstādīta drenāžas caurule. Augsts putu līmenis iekšpusē. Pārāk zems ūdens spiediens. Savijusies ūdens ieplūdes šķūtene vai nosprostoti ieejas filtri.	Iztīriet filtrus un izsmidzināšanas sviras. Ielielki priekšmeti (piemēram, bļodas un krūzes) statīvā jāsakārto ar ieliekumu uz leju. Drenāžas caurulei jābūt pareizi uzstādītai (augstā uzstādījuma ierīcēm atstājiet vismaz 200–400 mm no ierīces apakšējās malas); skatīt Montāžas norādījumus. Atkārtojiet bez mazgāšanas līdzekļa vai pagaidiet, līdz putas pazūd. Ūdens krānam ūdens ieplūdes laikā ir jābūt pilnīgi atvērtam (minimālais apjoms: 0,5 litri minūtē). Ūdens ieplūdes šķūtene nedrīkst būt samezglojusies, un ieejas filtrs ūdens krāna savienotājā nedrīkst būt netīrs vai aizsērējis.
Displejā redzams: PRESS START AND CLOSE THE DOOR (Nospiediet Palaist un aizveriet durvis)	Durvis nav aizvērtas 4 sekunžu laikā kopš pogas nospiešanas.	Vēlreiz nospiediet un 4 sekunžu laikā aizveriet ierīces durvis.
Displejā redzams: OPEN AND CLOSE THE DOOR (Atveriet un aizveriet durvis)	Durvis starp cikliem netika atvērtas.	Iztukšojet ierīci (ja tas nav izdarīts iepriekš), atveriet un aizveriet durvis.
Displejā redzams: Fx	Ierīcei ir tehnisks defekts.	Piezvaniet uz rūpīncas klientu apkalpošanas dienestu (parādīta stāvokļa kljūme). Aizveriet ūdens krānu.

PROBLĒMAS	IESPĒJAMIE CĒLONI	RISINĀJUMI
Durvis nebloķējas.	Statīvi aizmugurējā daļā nav piestiprināti.	Pārliecinieties, ka statīvi aizmugurējā daļā ir piestiprināti.
	Durvis nav nobloķētas.	Enerģiski spiediet durvis, līdz ir dzirdams „klikšķis”.
Trauku mazgājamā mašīna rada skaļu troksni.	Trauki dauzās viens pret otru.	Novietojiet traukus pareizi (skatīt <i>Statīvu piepildīšana</i>).
	Ir radies pārāk liels putu daudzums.	Mazgāšanas līdzekļa daudzums nav pareizi aprēķināts vai tas nav piemērots izmantošanai trauku mazgājamās mašīnās (<i>skatīt Mazgāšanas līdzekļa dozatora uzpilde</i>). Atiestatiet pašreizējo ciklu, IZSLĒDZOT trauku mazgājamo mašīnu, pēc tam nospiediet to vēlreiz, atlasi jaunu programmu, nospiediet pogu PALAIST un aizveriet durvis. Nepievienojiet mazgāšanas līdzekli.
Trauki nav nožuvuši.	Atlasītajā programmā neietilpst žāvēšanas fāze.	Programmu tabulā varat pārbaudīt, vai atlasītajā programmā ietilpst žāvēšanas fāze.
	Ir beidzies skalošanas līdzeklis vai tā daudzums nav atbilstošs.	Pievienojiet vairāk skalošanas līdzekļa vai pielāgojet dozēšanas līmenus (<i>skatīt Skalošanas līdzekļa dozatora uzpilde</i>).
	Traukiem ir pretpiedeguma pārkājums vai tie ir izgatavoti no plastmasas.	Ir normāli, ja ir redzami ūdens pilieni (<i>skatīt Padomi</i>).
Trauki nav tiri.	Trauki nav bijuši pareizi novietoti.	Novietojiet traukus pareizi (<i>skatīt Statīvu piepildīšana</i>).
	Izsmidzināšanas svīras nevar brīvi griezties, jo tām traucē trauki.	Novietojiet traukus pareizi (<i>skatīt Statīvu piepildīšana</i>).
	Mazgāšanas cikls ir pārāk maigs un/vai mazgāšanas līdzeklis nav gana iedarbīgs.	Izvēlieties atbilstošu mazgāšanas ciklu (<i>skatīt programmu tabulu</i>).
	Ir radies pārāk liels putu daudzums (<i>skatīt PĒCPĀRDOŠANAS APKALPOŠANAS DIENESTS</i>).	Mazgāšanas līdzekļa daudzums nav pareizi aprēķināts vai tas nav piemērots izmantošanai trauku mazgājamās mašīnās (<i>skatīt Mazgāšanas līdzekļa dozatora uzpilde</i>). Atiestatiet pašreizējo ciklu, IZSLĒDZOT trauku mazgājamo mašīnu, pēc tam nospiediet to vēlreiz, atlasi jaunu programmu, nospiediet pogu PALAIST un aizveriet durvis. Nepievienojiet mazgāšanas līdzekli.
	Skalošanas līdzekļa nodalījuma vāciņš nav pareizi aizvērts.	Pārliecinieties, ka skalošanas līdzekļa dozatora vāciņš ir aizvērts.
	Filtrs ir netīrs vai aizsērējis.	Iztīriet filtru komplektu (<i>skatīt Tīrišana un apkope</i>).
Uz traukiem un glāzēm ir redzams kaļķakmens vai tie ir nespodri.	Nav sāls.	Uzpildiet sāls tvertni (<i>skatīt sadalu Sāls tvertnes uzpildīšana</i>).
	Sāls līmenis ir pārāk zems.	Uzpildiet sāls tvertni (<i>skatīt sadalu Sāls tvertnes uzpildīšana</i>).
	Pielāgotais ūdens cietības līmenis nav atbilstošs.	Palieliniet vērtību (<i>skatīt Ūdens cietības līmenu tabulu</i>).
	Sāls tvertnes vāciņš nav pareizi aizvērts.	Pārbaudiet, vai sāls tvertnes vāciņš ir aizvērts pareizi.
Traukiem un glāzēm ir zilas svītras vai zila nokrāsa.	Tiek izmantots pārāk liels vai nepietiekams skalošanas līdzekļa daudzums.	Pievienojiet vairāk skalošanas līdzekļa vai pielāgojet dozēšanas līmenus.
	Tiek lietots pārāk liels daudzums skalošanas līdzekļa.	Pielāgojet dozēšanas apjomu.

IZSTRĀDĀJUMA ĪPAŠĀ ZĪME

Tehnisko informāciju ar enerģijas patēriņa datiem varat lejupielādēt tīmekļa vietnē: docs.whirlpool.eu

SAZINIETIES AR PĒCPĀRDOŠANAS APKOPES CENTRU

Kontaktinformāciju varat atrast garantijas grāmatinā. Sazinoties ar pēcpārdošanas apkalpošanas dienestu, lūdzu, nosauciet kodus, kas redzami izstrādājuma datu plāksnītē.

