

VISLABĀKAIEM REZULTĀTIEM

Pateicamies, ka izvēlējāties AEG produktu. Esam to radījuši, lai ilgstoši nodrošinātu nevainojamu veikspēju, izmantojot novatoriskas tehnoloģijas, kas palīdz vienkāršot dzīvi, – iespējas, ko neatradīsiet parastās ierīcēs. Lūdzu, veltiet dažas minūtes lasīšanai, lai sasniegtu vislabākos rezultātus.

PIEDERUMI UN SAIMNIECĪBAS PRECES

AEG interneta veikalā atradīsiet visu, kas nepieciešams, lai visas jūsu AEG ierīces izskatītos nevainojami un darbotos ar pilnu atdevi. Tāpat tur atradīsiet plašu piederumu klāstu, kas izstrādāts un veidots pēc augstākajiem kvalitātes standartiem, – sākot no traukiem ēdienu gatavošanai līdz galda piederumu groziem, no pudeļu turētājiem līdz maisiņiem delikātās veļas mazgāšanai...



Apmeklējiet interneta veikalu vietnē
www.aeg-electrolux.com/shop

SATURS

- 4 Drošības informācija
- 7 Izstrādājuma apraksts
- 8 Vadības panelis
- 11 Ierīces lietošana
- 11 Ūdens mīkstinātāja iestatīšana
- 12 Trauku mazgātāja sāls izmantošana
- 13 Mazgāšanas un skalošanas līdzekļu lietošana
- 14 Multitab funkcija
- 14 Trauku un virtuves piederumu ievietošana
- 15 Mazgāšanas programmas
- 16 Izvēlieties un aktivizējet mazgāšanas programmu
- 18 Kopšana un tīrišana
- 19 Ko darīt, ja ...
- 21 Tehniskie dati
- 22 Apsvērumi par vides aizsardzību

Šajā rokasgrāmatā izmantoti šādi simboli:



Svarīga informācija attiecībā uz personisko drošību un informācija kā izvairīties no iekārtas bojājumiem.



Vispārīgā informācija un piemēri



Vides informācija

Izmaiņu tiesības rezervētas



DROŠĪBAS INFORMĀCIJA

Pirms uzstādīšanas un lietošanas rūpīgi izlasiet šo rokasgrāmatu:

- savai un jūsu īpašuma drošībai;
- lai palīdzētu videi;
- lai pareizi lietotu ierīci.

Vienmēr glabājiet šīs instrukcijas kopā ar ierīci, arī tad, ja pārbraucat uz citu mājokli vai atdo dat ierīci citai personai.

Ražotājs neatbild par bojājumiem, kas radušies ierīces nepareizas uzstādīšanas vai izmantošanas rezultātā.

Bērnu un garīgi nepilnvērtīgu cilvēku drošība

- Neļaujiet ierīci izmantot cilvēkiem, tostarp bērniem, ar ierobežotām fiziskām un garīgām spējām vai ar ierīces lietošanas pieredzes un zināšanu trūkumu. Tiem, kas ir atbildīgi par šādām personām, jānodrošina nepieciešamā uzraudzība vai jāsniedz norādījumi par ierīces darbību.
- Glabājiet iesaiņojuma materiālus bērniem nepieejamās vietās. Pastāv nosmakšanas vai savainošanās risks.
- Uzglabājiet mazgāšanas līdzekļus drošā vietā. Neļaujiet bērniem pieskarties mazgāšanas līdzekliem.
- Neļaujiet bērniem un dzīvniekiem atrasties trauku mazgājamās mašīnas tuvumā, ja ierīces durvis ir atvērtas.

Vispārīgi drošības norādījumi

- Nemanījet šīs ierīces specifikācijas. Pastāv risks savainoties un sabojāt ierīci.
- Lai nepielāautu acu, mutes vai rīkles apdegumus, ievērojiet trauku mazgājamai mašīnai paredzēto mazgāšanas līdzekļu ražotāja norādījumus.
- Nedzeriet ūdeni no ierīces. Ierīcē var būt mazgāšanas līdzekļu paliekas.
- Neatstājiet ierīces durvis atvērtas, ja tā palikusi bez uzraudzības. Tas nepieciešams, lai novērstu traumas un lai neviens nepakluptu pār atvērtām durvīm.
- Nesēdiet un nekāpiet uz atvērtām ierīces durtiņām.

Lietošana

- Šī ierīce ir paredzēta izmantošanai vienīgi mājsaimniecībā. Neizmantojiet ierīci citiem mērķiem, lai novērstu traumas un īpašuma bojāšanu.
- Mazgājiet tikai tādus priekšmetus, kas paredzēti mazgāšanai trauku mazgājamās mašīnās.
- Neievietojiet ierīcē, neturiet tās tuvumā vai uz tās viegli uzliesmojošas vielas vai ar viegli uzliesmojošām vielām piesūcinātus priekšmetus. Pastāv sprādziena vai aizdegšanās risks.
- levietojiet galda piederumu grozā nažus un citus asus piederumus ar smailajiem galiem uz leju. Ja tas nav iespējams, novietojiet tos horizontālā stāvoklī augšējā grozā vai nažu grozā. (Ne visi modeļi ir aprīkoti ar nažu grozu).
- Lietojiet tikai trauku mazgājamām mašīnām paredzētus līdzekļus (mazgāšanas līdzekli, sāli, skalošanas līdzekli).
- Sāls, kas nav paredzēta trauku mazgājamām mašīnām, var sabojāt ūdens mīkstinātāju.

- Uzpildiet specializētās sāls tvertni pirms mazgāšanas programmas aktivizēšanas. Ierīcē atlikušais sāls var izraisīt koroziju un izveidot caurumu ierīces apakšā.
- Neiepildiet skalošanas līdzekļa dozatorā citus līdzekļus (piemēram, trauku mazgājamās mašīnas tīrišanas līdzekli, šķidros mazgāšanas līdzekļus). Tas var radīt ierīces bojājumus.
- Pirms mazgāšanas programmas aktivizēšanas pārliecinieties, vai netiek traucēta izsmidzinātāju kustība.
- Atverot ierīces durvis mazgāšanas programmas darbības laikā, no tās var nākt ārā karsti tvaiki. Pastāv apdegumu risks.
- Neizņemiet traukus no ierīces, kamēr mazgāšanas programma nav beigusies.

Kopšana un tīrišana

- Pirms tīrišanas izslēdziet ierīci, deaktivizējet to un atvienojiet no elektrotīkla.
- Neizmantojet viegli uzliesmojošas vielas vai vielas, kas var izraisīt koroziju.
- Nelietojet ierīci, ja tajā nav filtru. Pārbaudiet, vai filtri ir uzstādīti pareizi. Nepareiza filtru uzstādīšana var radīt neapmierinošus mazgāšanas rezultātus un ierīces bojājumus.
- Tīrot ierīci, neizmantojet tvaiku un nesmidzinet ūdeni. Pretējā gadījumā pastāv elektrošoka un ierīces bojājumu risks.

Ūdens padeves pieslēgšana

- Pārliecinieties, ka ierīce nav bojāta. Neuzstādiet un nepieslēdziet bojātu ierīci, sazinieties ar tās piegādātāju.
- Pirms ierīces uzstādīšanas un lietošanas noņemiet visus iepakojuma materiālus.
- Elektrisko savienojumu, sanitehnikas un ierīces uzstādīšanas darbus var veikt tikai kvalificētās personas. Tādējādi iespējams novērst ierīces bojājumu vai savainošanās risku.
- Ierīces uzstādīšanas laikā pārbaudiet, vai trauku mazgājamā mašīna ir atvienota no elektrotīkla.
- Lai pasargātu hidrauliskās un elektriskās detaļas, neurbiet ierīces sienās.
- **Svarīgi!** Ievērojet veidnē sniegtās instrukcijas, kuru saņemāt līdz ar ierīci:
 - uzstādot ierīci;
 - samontējot durvju paneli;
 - pieslēdzot ierīci ūdens piegādes un novadsistēmai.
- Pārbaudiet, vai ierīce ir uzstādīta zem un pie drošām ietaisēm.

Aizsardzība pret sasalšanu

- Neuzstādiet ierīci vietā, kuras temperatūra ir zemāka par 0 °C.
- Ražotājs neatbild par bojājumiem, kas radušies sasalšanas rezultātā.

Ūdens padeves pieslēgšana

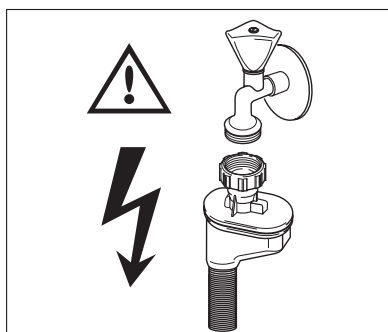
- Izmantojet jaunas šķūtenes ierīces pieslēgšanai ūdens padevei. Neizmantojet lietotas šķūtenes.
- Nepievienojet ierīci pie jauna ūdensvada vai arī ūdensvada, kas nav ilgstoši izmantots. Laijiet ūdenim tecēt dažas minūtes un tikai pēc tam pievienojet ūdens padeves šķūteni.
- Uzstādot ierīci, ūdens padeves šķūtenes nedrīkst saspiest vai sabojāt.
- Lai nepielāautu ūdens noplūdes, pārbaudiet, vai savienotājdetaļas ir cieši pievilktais.

- Lietojot ierīci pirmo reizi, pārbaudiet, vai šķūtenēs nav sūces.
- Ūdens ieplūdes šķūtene ir aprīkota ar drošības vārstu un divkāršu apšuvumu ar iekšēju elektrības kabeli. Ūdens ieplūdes šķūtenē spiediens ir tikai tad, ka tajā plūst ūdens. Ja ūdens padeves šķūtenē rodas noplūdes, drošības vārsts aptur ūdens plūsmu.
 - levērojiet piesardzību, pievienojot ūdens padeves šķūteni:
 - neiegremdējiet ūdens padeves šķūteni vai drošības vārstu ūdenī;
 - ja ūdens padeves šķūtene vai drošības vārsts ir bojāts, nekavējoties atvienojiet ierīci no elektrotīkla;
 - sazinieties ar apkopes centru, lai nomainītu ūdens padeves šķūteni ar drošības vārstu.



BRĪDINĀJUMS

Bīstams spriegums.



Elektriskais pieslēgums

- Ierīcei jābūt iezemētai.
- Pārliecinieties, ka informācija uz tehnisko datu plāksnītes atbilst jūsu elektrosistēmas parametriem.
- Vienmēr izmantojiet pareizi uzstādītu drošu kontaktligzdu.
- Nelietojiet vairākus kontaktspaudņus vai pagarinātājus. Pastāv aizdegšanās risks.
- Nemanīet un nenomanīet elektrības kabeli. Sazinieties ar apkopes centru.
- Uzstādot ierīci, elektrības kabeli un spraudkontaktu ierīces aizmugurē nedrīkst saspiest vai sabojāt.
- Pārliecinieties, vai pēc uzstādīšanas spraudkontaktam var brīvi piekļūt.
- Nekad neatslēdziet ierīci no tīkla, velkot aiz strāvas kabeļa. Vienmēr velciet aiz spraudkontakta.

Apkopes centrs

- Vienīgi kvalificēta persona var veikt ierīces remontu. Sazinieties ar apkopes centru.
- Lietojiet tikai oriģinālas rezerves daļas.

Atbrīvošanās no ierīces

- Lai izvairītos no savainojumiem vai bojājumiem:
 - atvienojiet kontaktdakšu no kontaktligzdas;

- nogrieziet elektrisko kabeli un izmetiet to;
- izņemiet durvju slēdzeni. Šādi bērni vai dzīvnieki nevarēs iesprūst ierīcē. Pastāv nosmakšanas risks;
- atbrīvojieties no ierīces vietējā atkritumu likvidēšanas centrā.

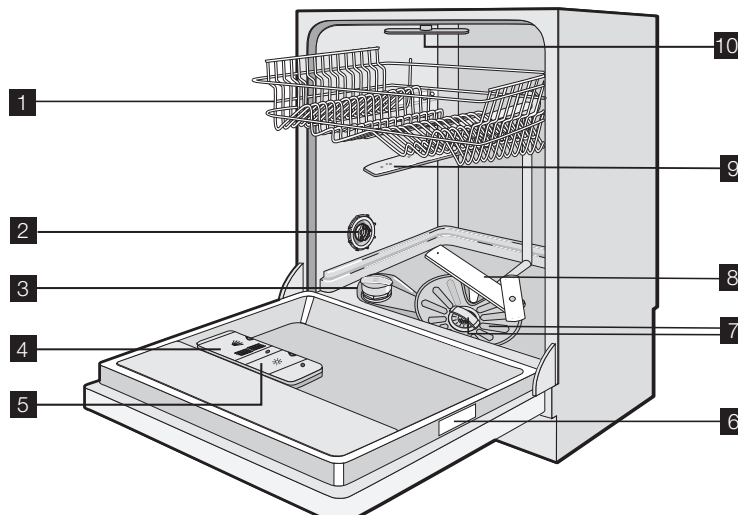


BRĪDINĀJUMS

Trauku mazgāšanas līdzekļi ir bīstami un var izraisīt koroziju!

- Ja notiek negadījums, kas saistīts ar šiem mazgāšanas līdzekļiem, nekavējoties sazinieties ar ārstu.
- Ja mazgāšanas līdzeklis nonāk personas mutē, nekavējoties sazinieties ar ārstu.
- Ja mazgāšanas līdzeklis nonāk acīs, nekavējoties sazinieties ar ārstu un skalojiet acis ar ūdeni.
- Glabājet trauku mazgāšanas līdzekļus drošā un bērniem nepieejamā vietā.
- Neatstājiet ierīces durvis atvērtas, kad mazgāšanas līdzeklis atrodas mazgāšanas līdzekļa dozatorā.
- Uzpildiet mazgāšanas līdzekļa dozatoru vienīgi pirms mazgāšanas programmas aktivizēšanas.

IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS



- | | |
|---|------------------------------|
| 1 | Augšējais grozs |
| 2 | Ūdens ciešības skala |
| 3 | Specializētās sāls tvertne |
| 4 | Mazgāšanas līdzekļa dozators |
| 5 | Skalošanas līdzekļa dozators |
| 6 | Tehnisko datu plāksnīte |
| 7 | Filtri |

- 8** Apakšējais izsmidzinātājs
- 9** Augšējais izsmidzinātājs
- 10** Virsma izsmidzinātājs

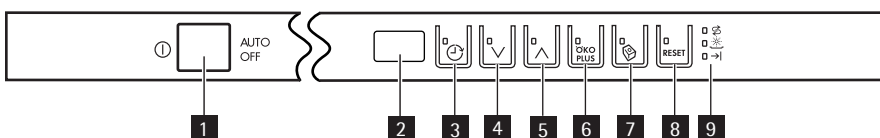
Vizuālais signāls

- Mazgāšanas programmai aktivizējoties, uz grīdas zem trauku mazgājamās mašīnas durvīm parādīsies sarkans vizuāls signāls. Šis sarkanais signāls paliks redzams visu programmas darbības laiku.
- Mazgāšanas programmai beidzoties, uz grīdas zem trauku mazgājamās mašīnas durvīm parādīsies zaļš vizuāls signāls.
- Ierīces darbības traucējumu gadījumā uz grīdas zem ierīces durvīm mirgos sarkans vizuāls signāls.

i Ja ierīce ir uzstādīta augstāk, vienā līmenī ar virtuves mēbeļu durvīm, vizuālais signāls nebūs redzams.

VADĪBAS PANELIS

i Vadības ierīces ir izvietotas uz vadības paneļa ierīces augšā. Lai darbinātu vadības ierīces, turiet ierīces durvis pusvirus.



- 1** Ieslēgšanas/izslēgšanas taustiņš
- 2** displejs
- 3** Atliktā starta taustiņš
- 4** Programmas taustiņš (uz leju)
- 5** Programmas taustiņš (uz augšu)
- 6** ÖKO PLUS taustiņš
- 7** Multitab taustiņš
- 8** RESET taustiņš
- 9** Indikatori

Indikatori	
	Sāls indikators. Indikators iedegas, ja jāuzpilda specializētās sāls tvertne. ¹⁾ Pēc tvertnes uzpildes sāls indikators var degt vēl vairākas stundas. Tas neietekmēs ierīces pareizu darbību.
	Skalošanas līdzekļa indikators. Indikators iedegas tad, ja jāuzpilda skalošanas līdzekļa dozators. ¹⁾

Indikatori	
→	Programmas beigu indikators. Ielegas pēc mazgāšanas programmas beigām.
1) Ja specializētās sāls tvertne un/vai skalošanas līdzekļa dozators ir tukšs, mazgāšanas programmas laikā indikators neiedegsies.	

Ieslēgšanas/izslēgšanas taustiņš

Nospiediet šo taustiņu, lai aktivizētu vai deaktivizētu ierīci.

Desmit minūtes pēc mazgāšanas programmas beigām, funkcija AUTO OFF automātiski deaktivizēs ierīci. Tādējādi tiek samazināts elektroenerģijas patēriņš.

Displejs

Displejs rāda:

- elektronisko ūdens mīkstinātāja līmeņa iestatījumu;
- skalošanas līdzekļa dozatora aktivizāciju un deaktivizāciju (tikai, izmantojot funkciju Multitab).
- mazgāšanas programmas numuru;
- laiku, kas atlicis līdz mazgāšanas programmas beigām;
- mazgāšanas programmas beigas (displejā parādīsies nulle);
- atliktā starta laiku;
- brīdinājuma kodus;
- skaņas signālu aktivizēšanu un deaktivizēšanu.

Atliktā starta taustiņš

Spiediet šo taustiņu atkārtoti, lai atlīktu mazgāšanas programmas startu uz laiku no 1 līdz 24 stundām.

Programmu izvēles taustiņi

Atkārtoti spiediet vienu no šiem taustiņiem, lai iestatītu mazgāšanas programmu. Katru reizi nospiežot taustiņu, displejā redzams numurs, kas attiecas uz mazgāšanas programmu. Skaitiet sadaļu "Mazgāšanas programmas".

ÖKO PLUS taustiņš

Šī funkcija samazina žāvēšanas fāzes temperatūru. Enerģijas patēriņš samazinās par 25%. Atverot ierīces durvis programmas beigās, trauki var būt slapji. Iesakām atstāt durvis pusviršus un laut traukiem nozūt.

Nospiediet šo taustiņu, lai aktivizētu funkciju. Ielegesies attiecīgais indikators.

Multitab taustiņš

Spiediet šo taustiņu, lai aktivizētu vai deaktivizētu Multitab funkciju (skatiet sadaļu "Multitab funkcija").

RESET taustiņš

Spiediet šo taustiņu, lai atceltu:

- aktivizēto mazgāšanas programmu;
- atliktā starta laika atskaiti.

Iestatīšanas režīms

Trauku mazgājamai mašīnai jābūt iestatīšanas režīmā, lai:

- iestatītu un aktivizētu mazgāšanas programmu;
- iestatītu un aktivizētu atlīkto startu;
- elektroniski noregulētu ūdens mīkstinātāja līmeni;
- aktivizētu/deaktivizētu skalosānas līdzekļa dozatoru (tikai tad, kad ir aktivizēta Multitab funkcija);
- aktivizētu vai deaktivizētu skaņas signālus.

Ieslēdziet ierīci. Ierīce ir iestatīšanas režīmā, ja:

- displejā parādās divas horizontālas statusa joslas.

Ieslēdziet ierīci. Ierīce nav iestatīšanas režīmā, ja:

- displejs rāda mazgāšanas programmas vai atlīktā starta laiku.
 - Lai atgrieztos iestatīšanas režīmā, atceliet programmu vai atlīkto startu. Skatiet sadaļu "Izvēlieties un aktivizējet mazgāšanas programmu".

Skaņas signāli

Skaņas signālus var dzirdēt šādos gadījumos:

- mazgāšanas programma ir pabeigta;
- ūdens mīkstinātāja līmenis tiek regulēts elektroniski;
- ierīces darbībā radušies traucējumi.



Rūpīcas iestatījumi: ieslēgti.

Skaņas signālu deaktivizēšana

1. Ieslēdziet ierīci.
2. Pārbaudiet, vai ierīce ir iestatīšanas režīmā.
3. Vienlaikus turiet piespiestus taustījus (4) un (5), līdz taustīju (3), (4) un (5) indikatori sāk mirgot.
4. Atlaidiet taustījus (4) un (5).
5. Piespiediet taustīju (5):
 - taustīju (3) un (4) indikatori izdziest;
 - taustīja (5) indikators turpina mirgot;
 - displejā redzams skaņas signālu iestatījums.

lb

Skaņas signāli ir ieslēgti.

Ob

Skaņas signāli ir izslēgti.

6. Nospiediet taustīju (5), lai mainītu iestatījumu.

7. Deaktivizējet ierīci, lai apstiprinātu izvēli.

Lai atkal aktivizētu skaņas signālus, veiciet soļus (1) līdz (7).

IERĪCES LIETOŠANA

- Pārbaudiet, vai iestatītais ūdens mīkstinātāja līmenis atbilst ūdens cietības pakāpei rajonā, kurā ir uzstādīta ierīce. Ja nepieciešams, noregulējiet ūdens mīkstinātāja līmeni.
- Uzpildiet specializētās sāls tvertni ar trauku mazgāšanas sāli.
- Uzpildiet skalošanas līdzekļa dozatoru ar skalošanas līdzekli.
- Ievietojiet ierīcē traukus un virtuves piederumus.
- Iestatiet pareizu mazgāšanas programmu atbilstoši ievietotajam trauku daudzumam un netīrības pakāpei.
- Uzpildiet mazgāšanas līdzekļa dozatoru ar pareizu mazgāšanas līdzekļa daudzumu.
- Aktivizējiet mazgāšanas programmu.

i Ja lietojat kombinētos mazgāšanas līdzekļus tablešu veidā ("trīs vienā", "četri vienā", "pieci vienā"), izmantojiet Multitab funkciju (skatiet sadaļu "Multitab funkcija").

ŪDENS MĪKSTINĀTĀJA IESTATĪŠANA

Ūdens mīkstinātājs neutralizē ūdenī esošās minerālvielas un sāļus. Šīs minerālvielas un sāļi var bojāt ierīci.

Noregulējiet ūdens mīkstinātāja līmeni, ja iestatītais neatbilst ūdens cietībai jūsu rajonā.

Sazinieties ar vietējo pašvaldību, lai uzzinātu ūdens cietības pakāpi savā rajonā.

Ūdens cietība				Ūdens cietības līmeņa iestatīšana	
Vācu mērielielumi (°dH)	Franču mērielielumi (°TH)	mmol/l (starp-tautiska ūdens cietības mērvienība - milimolos)	Klārka grādi	manuāli	elektroniski
51 - 70	91 - 125	9,1 - 12,5	64 - 88	2 ¹⁾	10
43 - 50	76 - 90	7,6 - 9,0	53 - 63	2 ¹⁾	9
37 - 42	65 - 75	6,5 - 7,5	46 - 52	2 ¹⁾	8
29 - 36	51 - 64	5,1 - 6,4	36 - 45	2 ¹⁾	7
23 - 28	40 - 50	4,0 - 5,0	28 - 35	2 ¹⁾	6
19 - 22	33 - 39	3,3 - 3,9	23 - 27	2 ¹⁾	5 ¹⁾
15 - 18	26 - 32	2,6 - 3,2	18 - 22	1	4
11 - 14	19 - 25	1,9 - 2,5	13 - 17	1	3
4 - 10	7 - 18	0,7 - 1,8	5 - 12	1	2
< 4	< 7	< 0,7	< 5	1 ²⁾	1 ²⁾

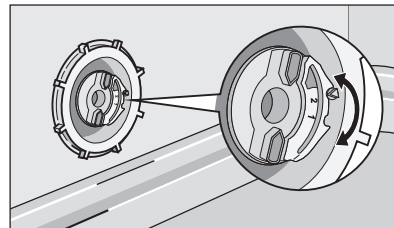
1) Rūpniecas iestatījums.

2) Šajā līmenī nelietojiet sāli.

i Ūdens mīkstinātāja līmenis jāiestata manuāli vai elektroniski.

Manuālā iestatīšana

Pagrieziet ūdens cietības skalu pozīcijā 1 vai 2 (skaitiet tabulu).



Elektroniskā iestatīšana

1. Ieslēdziet ierīci.
2. Pārbaudiet, vai ierīce ir iestatīšanas režīmā.
3. Vienlaikus turiet piespiestus taustiņus (4) un (5), līdz taustiņu (3), (4) un (5) indikatori sāk mirgot.
4. Atlaidiet taustiņus (4) un (5).
5. Piespiediet taustiņu (3):
 - taustiņu (4) un (5) indikatori izdziest;
 - taustiņa (3) indikators turpina mirgot;
 - atskanēs skaņas signāli;
 - displejā redzams ūdens mīkstinātāja iestatījums (piemēram: **S L** un jūs izdzirdāt piecus skaņas signālus = 5. līmenis).
6. Nospiediet taustiņu (3) atkārtoti, lai mainītu iestatījumu.
7. Deaktivizējiet ierīci, lai apstiprinātu izvēli.



Ja ūdens mīkstinātājs ir elektroniski iestatīts 1. līmenī, sāls indikators neiedegas.

TRAUKU MAZGĀTĀJA SĀLS IZMANTOŠANA

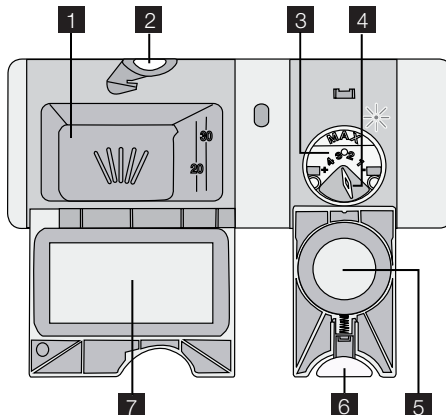
Kā uzpildīt specializētās sāls tvertni

1. Pagrieziet specializētās sāls tvertnes vāciņu pretēji pulksteņa rādītāja virzienam, lai to atvērtu.
2. Uzpildiet specializētās sāls tvertni ar vienu litru ūdens (tikai pirmo reizi uzpildot sāli).
3. Lai iepildītu sāli tvertnē, lietojiet piltuvi.
4. Notīriet specializētās sāls tvertnes iepildes vietu.
5. Pagrieziet specializētās sāls tvertnes vāciņu pulksteņa rādītāja virzienā, lai aizvērtu tvertni.



Ir normāli, ja, iepildot sāli, ūdens pārlīst pāri sāls tvertnes malām.

MAZGĀŠANAS UN SKALOŠANAS LĪDZEKĻU LIETOŠANA



Mazgāšanas līdzekļa izmantošana

 Lai saudzētu vidi, neizmantojet vairāk par nepieciešamo mazgāšanas līdzekļa daudzumu. Ievērojet mazgāšanas līdzekļa ražotāja rekomendācijas, kas atrodas uz mazgāšanas līdzekļa iepakojuma.

Kā uzpildīt mazgāšanas līdzekļa dozatoru:

1. Nospiediet atbloķēšanas taustiņu **2**, lai atvērtu mazgāšanas līdzekļa dozatora vāciņu **7**.
2. Iepildiet mazgāšanas līdzekļi dozatorā **1**.
3. Ja mazgāšanas programmai ir priekšmazgāšanas fāze, ievietojiet nelielu daudzumu mazgāšanas līdzekļa ierīces durtiņu iekšpusē.
4. Ja lietojat mazgāšanas līdzekļa tabletes, ievietojiet tās mazgāšanas līdzekļa dozatorā **1**.
5. aizveriet mazgāšanas līdzekļa dozatoru. Spiediet vāciņu, līdz tas nofiksējas.

 Lietojot mazgāšanas līdzekļus tablešu veidā, izmantojet ilgstošas mazgāšanas programmas. Šīs mazgāšanas programmu laikā tabletes pilnībā neizšķīst un mazgāšanas rezultāti var paslīktināties.

Skalošanas līdzekļa izmantošana

 Lietojot skalošanas līdzekļi, uz traukiem neparādīsies traipi un svītras. Skalošanas līdzekļa dozators automātiski pievieno skalošanas līdzekļi pēdējā skalošanas fāzē.

Lai piepildītu skalošanas līdzekļa dozatoru, rīkojieties šādi:

1. Nospiediet atbloķēšanas taustiņu **6**, lai atvērtu skalošanas līdzekļa dozatora vāciņu **5**.
2. Piepildiet skalošanas līdzekļa dozatoru **3** ar skalošanas līdzekļi. Atzīme "max" norāda maksimālo līmeni.

3. Lai mazgāšanas programmas laikā neveidotos pārāk daudz putu, notīriet izlijušo skalošanas līdzekli ar absorbējošu drāniņu.
4. Aizveriet skalošanas līdzekļa dozatoru. Spiediet vāciņu, līdz tas nofiksējas.

Skalošanas līdzekļa dozēšanas regulēšana

Rūpnīcas iestatījums: 3. stāvoklis.

Skalošanas līdzekļa daudzumu var iestatīt diapazonā no 1 (zemākais iestatījums) līdz 4 (augstākais iestatījums).

Pagrieziet skalošanas līdzekļa pārslēgu **4**, lai palielinātu vai samazinātu līdzekļa daudzumu.

MULTITAB FUNKCIJA

Multitab funkcija ir paredzēta lietošanai ar kombinētajiem mazgāšanas līdzekļiem tablešu veidā.

Šie izstrādājumi ir mazgāšanas līdzekļi ar apvienotām tīrišanas, skalošanas un trauku mazgāšanas sāls funkcijām. Dažos tablešu veidos var būt arī citas vielas.

Pārliecinieties, ka šīs tabletes atbilst ūdens ciešības līmenim jūsu rajonā (skatiet ražotāja instrukcijas uz produktu iepakojuma).

Multitab funkcija deaktivizē skalošanas līdzekļa un sāls plūsmu.

Multitab funkcija deaktivizē sāls un skalošanas līdzekļa indikatorus.

Ja izmantojat Multitab funkciju, programmas darbības laiks var palielināties.

 Aktivizējet/deaktivizējet funkciju Multitab pirms mazgāšanas programmas aktivizēšanas. Aktivizētas programmas laikā nevar aktivizēt vai deaktivizēt šo funkciju.

Lai aktivizētu Multitab funkciju

- Pies piediet Multitab taustiņu, Multitab indikators iedegsies. Funkcija ir aktivizēta.
 - Lietojot Multitab funkciju, tā paliek aktivizēta, kamēr to neatceļat.

Lai deaktivizētu Multitab funkciju un lietotu atsevišķi mazgāšanas līdzekli, sāli un skalošanas līdzekli

1. Pies piediet Multitab taustiņu, Multitab indikators izdzīsīs. Funkcija ir deaktivizēta.
2. Uzpildiet specializētās sāls tvertni un skalošanas līdzekļa dozatoru.
3. Noregulējet ūdens ciešību augstākajā iespējamajā līmenī.
4. Aktivizējet mazgāšanas programmu, neieliekot ierīcē traukus.
5. Kad mazgāšanas programma ir beigusies, noregulējet ūdens mīkstinātā līmeni atbilstoši ūdens ciešības pakāpei jūsu rajonā.
6. Noregulējet skalošanas līdzekļa daudzumu.

TRAUKU UN VIRTUVES PIEDERUMU IEVIETOŠANA



Skatiet brošūru "ProClean ielādes piemēri".

Ieteikumi un padomi

- Neievietojiet ierīcē priekšmetus, kas var uzsūkt ūdeni (sūkļus, lupatiņas).

- Notīriet no traukiem ēdiena atliekas.
- Atmiekšķējet ēdiena atliekas, kas pielipušas pie traukiem.
- Ievietojet traukus, piemēram, krūzītes, glāzes un pannas, ar atveri uz leju.
- Pārliecinieties, ka ūdens nesakrāsies tvertnēs un bļodās.
- Pārliecinieties, vai galda piederumi un trauki nesaskaras.
- Pārliecinieties, vai glāzes nesaskaras ar citām glāzēm.
- Mazus priekšmetus ievietojet galda piederumu grozā.
- Novietojet karotes pamīsus ar citiem galda piederumiem, lai tās nesaliptu kopā.
- Ievietojet priekšmetus grozos, pārliecinieties, ka ūdens var piekļūt visām virsmām.
- Ievietojet vieglus priekšmetus augšējā grozā. Pārbaudiet, lai priekšmeti neizkustas.
- Uz plastmasas priekšmetiem un piedegumdrošām pannām var sakrāties ūdens piles.

MAZGĀŠANAS PROGRAMMAS

Programma	Netīrības pakāpe	Trauku veids	Programmas apraksts	ÖKO PLUS funkcija
1 AUTO 45°-70° 1)	Visa veida	Trauki, galda piederumi, katli un pannas	Priekšmazgāšana Mazgāšana 45 °C vai 70 °C Skalošana Žāvēšana	Ir efektīva
2 PRO 70°	Ļoti netīri	Trauki, galda piederumi, katli un pannas	Priekšmazgāšana Mazgāšana 70 °C Skalošana Žāvēšana	Ir efektīva
3 Quick 30MIN 60° 2)	Tikko lietoti trauki	Trauki un galda piederumi	Mazgāšana 60 °C Skalošana	Nav efektīva
4 ECO 50° 3)	Vidēji netīri	Trauki un galda piederumi	Priekšmazgāšana Mazgāšana 50 °C Skalošana Žāvēšana	Ir efektīva
5 	Izmantojet šo programmu, lai ātri noskalotu traukus. Tas neļauj ēdiena atliekām pielipt pie traukiem un siltām smakām izplašīties ierīces apkārnē. Izvēloties šo programmu, neizmantojet mazgāšanas līdzekli.		Skalošana	Nav efektīva

1) Ierīce pati nosaka netīrības pakāpi un grozos ievietoto priekšmetu daudzumu. Tā automātiski noregulē ūdens temperatūru un daudzumu, enerģijas patēriņu un programmas ilgumu.

2) Izmantojot šo programmu, varat mazgāt tikko lietotus traukus. Tā sniedz labus rezultātus īšā laikā.

3) Šī ir standarta programma pārbaudes iestādēm. Izmantojot šo programmu, tiek visefektīvāk patērēts ūdens un enerģija, kad tiek mazgāti vidēji netīri trauki un galda piederumi. Skatiet pievienoto brošūru ar testēšanas datiem.

Patēriņa lielumi

Programma	Programmas laiks (minūtēs)	Elektroenerģija (kWh)	Ūdens (litri)
1 AUTO 45°-70°	90 - 160	0,9 - 1,7	8 - 17
2 PRO 70°	140 - 160	1,5 - 1,7	15 - 16
3 Quick 30MIN 60°	30	0,9	9
4 ECO 50°	150 - 160	1,0 - 1,1	10 - 11
5 	14	0,1	4



Šīs vērtības var mainīties atkarībā no ūdens spiediena un temperatūras, sprieguma parametriem, kā arī no ievietoto trauku daudzuma.

IZVĒLIETIES UN AKTIVIZĒJIET MAZGĀŠANAS PROGRAMMU

Mazgāšanas programmas aktivizēšana, neizmantojot atlīko startu

1. Ieslēdziet ierīci.
2. Pārbaudiet, vai ierīce ir iestatīšanas režīmā.
3. Iestatiet mazgāšanas programmu.
 - Displejā mirgo attiecīgās mazgāšanas programmas numurs.
4. Ja nepieciešams, iestatiet ÖKO PLUS funkciju.
5. Aizveriet trauku mazgājamās mašīnas durvis, mazgāšanas programma sāksies automātiski.

Mazgāšanas programmas aktivizēšana, izmantojot atlīko startu

1. Ieslēdziet ierīci.
2. Pārbaudiet, vai ierīce ir iestatīšanas režīmā.
3. Iestatiet mazgāšanas programmu un, ja nepieciešams, iestatiet ÖKO PLUS funkciju.
4. Atkārtoti piespiediet atlīktā starta skārienpaliktni, līdz displejā redzams atlīktā starta laiks.
 - Atlīktā starta laiks mirgo displejā.
 - Atlīktā starta indikators ir ieslēgts.
5. Aizveriet trauku mazgājamās mašīnas durvis, programma sāksies automātiski.
Kad laika atskaite ir beigusies, mazgāšanas programma aktivizējas automātiski.

 Atverot ierīces durvis, laika atskaite apstājas. Aizverot durvis, laika atskaite atsākas no tās vietas, kur tā tika pārtraukta.

Atliktā starta atcelšana

Ja ierīces durvis ir atvērtas, laika atskaite nav sākusies

1. Vairākas reizes spiediet atliktā starta taustiņu, līdz displejā parādīsies programmas numurs.
 - Displejā sāks mirgot programmas numurs.
2. Aizveriet trauku mazgājamās mašīnas durvis, mazgāšanas programma sāksies automātiski.

Ja ierīces durvis ir aizvērtas, laika atskaite darbojas

1. Atveriet ierīces durvis.
2. Vairākas reizes spiediet atliktā starta taustiņu, līdz displejā parādās programmas numurs.
 - Numurs mirgo dažas sekundes un tad displejā redzams mazgāšanas programmas laiks.
3. Aizveriet trauku mazgājamās mašīnas durvis, mazgāšanas programma sāksies automātiski.

Mazgāšanas programmas pārtraukšana

- Atveriet trauku mazgājamās mašīnas durtiņas.
 - Programma tiek apturēta.
- Aizveriet durtiņas.
 - Programma atsāksies no tās vietas, kur tā tika pārtraukta.

Mazgāšanas programmas atcelšana

Ja mazgāšanas programma nav sākusies, programmas izvēli var mainīt.

Lai mainītu programmas izvēli, kad mazgāšanas programma darbojas, nepieciešams atcelt programmu.

- Piespiediet RESET taustiņu, līdz displejā redzamas divas horizontālas statusa joslas.

 Pirms jaunas mazgāšanas programmas aktivizēšanas pārliecinieties, vai mazgāšanas līdzekļa dozatorā ir mazgāšanas līdzeklis.

Mazgāšanas programmas beigas

Kad mazgāšanas programma ir beigusies, atskan pārtraukts skaņas signāls.

1. Atveriet ierīces durvis.
 - Programmas beigu indikators ir ieslēgts
 - Displejs rāda nulli.
2. Deaktivizējet ierīci.
3. Lai trauki labāk nožūtu, pāris minūtes paturiet ierīces durvis pusvirus.

Izņemiet traukus no groziem.

- Pirms trauku izņemšanas ļaujiet tiem atdzist. Karsti trauki var būt triecienneizturīgi.
- Vispirms iztukšojet apakšējo trauku grozu, tad augšējo.

- Uz ierīces sienām un uz durvīm var būt ūdens. Nerūsējošais tērauds atdziest ātrāk nekā trauki.

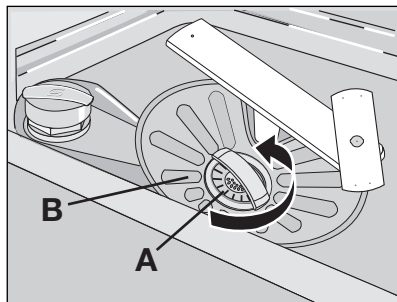
KOPŠANA UN TĪRĪŠANA

Filtru izņemšana un tīrīšana

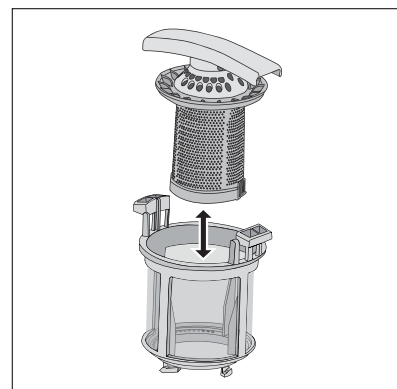
Netīri filtri paslīktinās mazgāšanas rezultātus.

Lai gan šiem filtriem nepieciešama minimāla apkope, pārbaudiet tos regulāri un vajadzības gadījumā iztīriet.

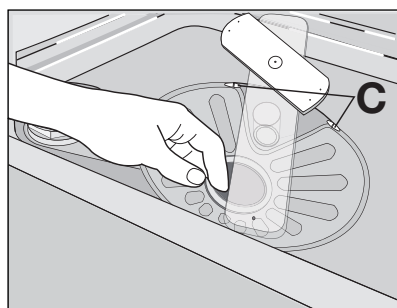
1. Pagrieziet filtru (A) pretēji pulksteņa rādītāja virzienam un izņemiet no filtra (B).



2. Filtram (A) ir divas daļas. Lai izjauktu filtru, atdaliet tās.
3. Kārtīgi ar ūdeni notīriet filtra daļas.
4. Salieciet abas filtra (A) daļas kopā un sapiediet. Pārliecinieties, vai tās ir pareizi sa-montētas kopā.
5. Izņemiet filtru (B).
6. Kārtīgi ar ūdeni nomazgājiet filtru (B).



7. Ielieciet filtru (B) atpakaļ paredzētajā vietā. Pārliecinieties, vai tas ir pareizi ievietots divās vadotnēs (C).
8. Ievietojet filtru (A) pareizajā pozīcijā filtrā (B). Pagrieziet filtru (A) pulksteņa rādītāja virzienā, līdz tasnofiksējas.



Izsmedzinātāju tīrišana

Nenoņemiet izsmidzinātājus.

Ja izsmidzinātāju atveres ir nosprostojušās, iztīriet tās, izmantojot tievu, asu priekšmetu.

Ārējo virsmu tīrišana

Ierīces ārpusi un vadības paneli tīriet ar mitru, mīkstu drāniņu.

Lietojiet tikai neitrālus tīrišanas līdzekļus.

Neizmantojiet abrazīvus izstrādājumus, abrazīvus sūklus vai šķīdinātājus (piemēram, acetonu).

KO DARĪT, JA ...

Ierīce nesāk darboties vai arī apstājas darbības laikā.

Vispirms mēģiniet atrast problēmas risinājumu (skatiet tabulu). Ja tas neizdodas, sazinieties ar apkopes centru.

Dažu traucējumu gadījumā displejā redzams brīdinājuma kods:

- ,**10** - ierīce nepiepildās ar ūdeni
- ,**20** - ierīce neizsūknē ūdeni
- ,**30** - Aktivizējusies ierīce pret ūdens noplūdēm.



BRĪDINĀJUMS

Pirms pārbaudes veikšanas deaktivizējiet ierīci.

Darbības traucējums	Iespējamais iemesls	Iespējamais risinājums
Ierīce nepiepildās ar ūdeni.	Ūdens krāns ir nosprostojojis vai tajā ir izveidojies kaļķakmens.	Iztīriet ūdens krānu.
	Ūdens spiediens ir pārāk zems.	Sazinieties ar vietējo ūdensapgādes dienestu.
	Aizgriezts ūdens krāns.	Atgrieziet ūdens krānu.
	Ūdens ieplūdes šķūtenes filtrs ir nosprostojojis.	Iztīriet filtru.
	Nepareizs ūdens ieplūdes šķūtenes pieslēgums.	Nodrošiniet pareizu pieslēgumu.
	Ūdens ieplūdes šķūtene ir bojāta.	Pārliecinieties, vai ūdens ieplūdes šķūtene nav bojāta.
Ierīce neizsūknē ūdeni.	Izlietnes sifons ir nosprostojojis.	Iztīriet izlietnes sifonu.
	Nepareizs ūdens izplūdes šķūtenes pieslēgums.	Nodrošiniet pareizu pieslēgumu.
	Ūdens izsūknēšanas sūknis ir bojāts.	Pārliecinieties, vai ūdens aizplūdes šķūtene nav bojāta.

Darbības traucējums	Iespējamais iemesls	Iespējamais risinājums
Aktivizējusies ierīce pret ūdens noplūdēm.		Aizgrieziet ūdens krānu un sazinieties ar klientu apkalpošanas centru.
Mazgāšanas programma neaktivizējas.	Ierīces durvis ir atvērtas.	Aizveriet ierīces durvis.
	Spraudkontakts nav pareizi ievietots kontaktligzdzā.	Pieslēdziet spraudkontaktu pareizi.
	Mājas elektrosistēmas drošinātājs ir bojāts.	Nomainiet drošinātāju.
	Iestatīta atliktā starta funkcija.	<ul style="list-style-type: none"> Atceliet atliktā starta funkciju. Kad laika atsakaite ir beigušies, mazgāšanas programma aktivizējas automātiski.

Pēc pārbaudes ieslēdziet ierīci. Programma atsāksies no tās vietas, kur tā tika pārtraukta. Ja problēmas atkārtojas, sazinieties ar klientu apkalpošanas centru.

Ja displejā parādās brīdinājuma kodi, sazinieties ar apkopes centru.

Servisa centram nepieciešamie dati norādīti tehnisko datu plāksnītē.

Pierakstiet šo informāciju:

- ierīces modeļa nosaukums (mod.)
- izstrādājuma numurs ("PNC")
- sērijas numurs (S.N.)

Mazgāšanas un žāvēšanas rezultāti nav apmierinoši

Problēma	Iespējamais iemesls	Iespējamais risinājums
Trauki ir netīri.	Mazgāšanas programma nav piemērota ievietoto trauku veidam un netīrības pakāpei.	Pārliecinieties, vai izvēlētā mazgāšanas programma ir piemērota trauku veidam un netīrības pakāpei.
	Trauki nebija ielikti grozos pareizi un ūdens nepiekļuva visām virsmām.	Levietojiet traukus grozos pareizi.
	Izsmedzinātāji nevarēja griezties brīvi. Trauki izvietoti grozos nepareizi.	Pārliecinieties, ka trauki izķartojums netraucē izsmidzinātājiem brīvi griezties.
	Filtri ir netīri vai nav pareizi salikti un uzstādīti.	Pārliecinieties, vai filtri ir tīri un ir pareizi salikti un uzstādīti.
	Pārāk maz mazgāšanas līdzekļa, vai tā nav vispār.	Pārbaudiet, vai mazgāšanas līdzekļa daudzums ir pietiekošs.
Uz traukiem ir kalķakmens nogulsnes.	Specializētās sāls tvertne ir tukša.	Uzpildiet specializētās sāls tvertni ar trauku mazgāšanas sāli.
	Nepareizs ūdens mīkstinātāja līmena iestatījums.	Noregulējiet ūdens mīkstinātāju pareizajā līmenī.

Problēma	Iespējamais iemesls	Iespējamais risinājums
	Specializētās sāls tvertnes vāciņš nav pareizi aizvērts.	Pārbaudiet, vai specializētās sāls tvertnes vāciņš ir pareizi aizvērts.
Uz glāzēm un traukiem ir redzamas svītras, balti punkti vai zilgans pārkājums.	Pārāk daudz skalošanas līdzekļa.	Samaziniet skalošanas līdzekļa daudzumu.
Uz glāzēm un traukiem ir izžuvušū ūdens pilienu traipi.	Pārāk maz skalošanas līdzekļa.	Palieliniet skalošanas līdzekļa daudzumu.
	Iemesls var būt mazgāšanas līdzeklis.	Lietojiet citas markas mazgāšanas līdzekli.
Trauki ir slapji.	Mazgāšanas programma tika iestatīta bez žāvēšanas fāzes vai ar samazinātu žāvēšanas fāzi.	Lai trauki labāk nožūtu, pāris minūtes paturiet durvis pusviru.
Trauki ir slapji un nespodri.	Skalošanas līdzekļa dozators ir tutuks.	Uzpildiet skalošanas līdzekļa dozatoru ar skalošanas līdzekli.
	Multitab funkcija ir ieslēgta (šī funkcija automātiski deaktivizē skalošanas līdzekļa dozatoru).	Aktivizējiet skalošanas līdzekļa dozatoru.

Skalošanas līdzekļa dozatora aktivizēšana.

- Ieslēdziet ierīci.
- Pārbaudiet, vai ierīce ir iestatīšanas režīmā.
- Vienlaikus turiet piespiestus taustiņus (4) un (5), līdz taustiņu (3), (4) un (5) indikatori sāk mirgot.
- Atlaidiet taustiņus (4) un (5).
- Pies piediet taustiņu (4).
 - Taustiņu (3) un (5) indikatori izdziest.
 - Taustiņa (4) indikators turpina mirgot.
 - Displejā redzams skaņas signālu iestatījums.

<i>O d</i>	Skalošanas līdzekļa dozators ir deaktivizēts.
<i>I d</i>	Skalošanas līdzekļa dozators ir aktivizēts.

- Nospiediet taustiņu (4), lai mainītu iestatījumu.
- Deaktivizējiet ierīci, lai apstiprinātu izvēli.

TEHNISKIE DATI

Izmēri	Platums	596 mm
	Augstums	818 - 898 mm
	Dzīlums	550 mm

Ūdens spiediens	Minimālais	0,5 bāri (0,05 MPa)
	Maksimālais	8 bāri (0,8 MPa)
Ūdens padeve ¹⁾	Auksts ūdens vai karsts ūdens	maksimāli 60 °C
Ietilpība	Trauku komplekti	12

1) Pievienojiet ūdens ieplūdes šķūteni krānam ar 3/4" vītni.

 Informācija par elektrisko savienojumu ir atrodama datu plāksnītē, kas piestiprināta pie trauku mazgājamās mašīnas durtiņu sānu malas.

 Ja karstais ūdens tiek sildīts ar alternatīvu enerģijas avotu (piem., saules vai vēja), lietojiet karsto ūdeni, lai tādējādi samazinātu elektroenerģijas patēriņu.

APSVĒRUMI PAR VIDES AIZSARDZĪBU

Simbols  uz produkta vai tā iepakojuma norāda, ka šo produktu nedrīkst izmest saimniecības atkritumos. Tas jānodod attiecīgos elektrisko un elektronisko iekārtu savākšanas punktos pārstrādāšanai. Nodrošinot pareizu atbrīvošanos no šī produkta, jūs palīdzēsiet izvairīties no potenciālām negatīvām sekām apkārtējai videi un cilvēka veselībai, kuras iespējams izraisīt, nepareizi izmetot atkritumos šo produktu. Lai iegūtu detalizētāku informāciju par atbrīvošanos no šī produkta, lūdzu sazinieties ar jūsu pašvaldību, saimniecības atkritumu savākšanas dienestu vai veikalu, kurā jūs iegādājāties šo produktu. Nododiet otrreizējai pārstrādei materiālus ar simbolu  . Ievietojiet iepakojuma materiālus atbilstošos konteineros to otrreizējai pārstrādei.

PUIKIEMS REZULTATAMS PASIEKTI

Ačiū, kad pasirinkite šį AEG gaminį. Mes sukūrėme jį taip, kad jis nepriekaištingai veiktų daugelį metų – pasižymintis pažangiomis technologijomis, kurios padeda palengvinti gyvenimą, jis turi funkcijų, kurių galite nerasti įprastuose buitiniuose prietaisuose. Skirkite kelias minutes perskaityti inskstrukciją, kad galėtumėte ji maksimaliai panaudoti.

PRIEDAI IR VARTOJIMO REIKMENYS

AEG interneto parduotuvėje rasite viską, ko jums reikia, kad visi jūsų AEG prietaisai atrodytų nepriekaištingai ir puikiai veiktų. Taip pat siūlomas didelis assortimentas priedų, sukonstruotų ir pagamintų atsižvelgiant į aukštos kokybės standartus, kurių galite tikėtis: nuo profesionalių virtuvės reikmenų iki krepšių stalo įrankiams, nuo butelių laikiklių iki maišelių gležniems skalbiniams...



Apsilankykite interneto parduotuvėje adresu
www.aeg-electrolux.com/shop

TURINYS

- 25 Saugos informacija
- 28 Gaminio aprašymas
- 29 Valdymo skydelis
- 31 Prietaiso naudojimas
- 32 Vandens minkštintuvu nustatymas
- 33 Indaplovės druskos naudojimas
- 34 Plovimo ir skalavimo priemonių naudojimas
- 35 Kombitabletės funkcija
- 35 Stalo įrankių ir indų sudėjimas
- 36 Plovimo programos
- 37 Pasirinkti ir pradeti plovimo programą
- 39 Valymas ir priežiūra
- 40 Ką daryti, jeigu...
- 42 Techniniai duomenys
- 43 Aplinkosauga

Tokie simboliai naudojami šioje instrukcijoje:



Svarbi informacija apie Jūsų asmeninį saugumą ir informacija, kaip išvengti prietaiso gedimų.



Bendroji informacija ir patarimai



Informacija dėl aplinkos apsaugos

Galimi pakeitimai



SAUGOS INFORMACIJA

Prieš prijungdami ir pradėdami naudoti prietaisą, atidžiai perskaitykite šį vadovą:

- kad užtikrintumėte savo pačių ir savo turto saugumą;
- kad medžiagos nepakliūtų į aplinką;
- kad prietaisas tinkamai veiktu.

Visada laikykite šią instrukciją su prietaisu, taip pat persikraustydami arba atiduodami jį kitam asmeniui.

Gamintojas neatsako už žalą, patirtą dėl netinkamo prietaiso įrengimo ir naudojimo.

Vaikų ir pažeidžiamų žmonių sauga

- Neleiskite naudoti prietaiso asmenims, išskaitant vaikus, turintiems fizinę jutimo ir proto negalią arba stokojantiems patirties ir žinių. Juos turi prižiūrėti arba pamokyti naudotis prietaisu už ju saugą atsakingas asmuo.
- Visas pakavimo medžiagas laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje. Kyla uždusimo arba traumos pavojus.
- Visus ploviklius laikykite saugioje vietoje. Neleiskite vaikams liesti plovikliu.
- Neleiskite vaikams ir gyvūnams būti šalia, kai prietaiso durelės atviros.

Bendrieji saugos reikalavimai

- Nekeiskite šio prietaiso techninių savybių. Kyla pavojus susižeisti ir sugadinti prietaisą.
- Tam, kad išvengtumėte akių, burnos ir gerklės nudegimų, vadovaukitės indaplovės ploviklio gamintojo pateiktą saugos instrukciją.
- Negerkite vandens iš šio prietaiso. Prietaise gali likti ploviklio likučių.
- Nepalikite durelių atvirų be priežiūros. Taip apsaugosite nuo susižeidimo ir neužkliūsite už atvirų durelių.
- Nelipkite ir nesisėskite ant atvirų durelių.

Paskirtis

- Šis prietaisas yra skirtas naudoti buityje. Nenaudokite prietaiso kitiems tikslams, kad išvengtumėte fizinių traumų arba žalos turtui.
- Prietaisą naudokite tik indaplovėje tinkamiems piedams plauti.
- Šalia prietaiso arba ant jo nedėkite degių produktų arba degiais produktais sudrėkintų daiktų. Gali kilti sprogimas arba gaisras.
- Peilius ir visus įrankius aštriais galais dékite į stalą įrankių krepšeli žemyn nuleistais galais arba horizontaliai suguldykite į viršutinį krepšį arba krepšį peiliams. (Krepšys peiliams yra ne visuose modeliuose).
- Naudokite tik specialius indaplovėms skirtus produktus (ploviklių, druską, skalavimo priemonę).
- Indaplovėms neskirtos druskos gali sugadinti vandens minkštiklį.
- Druskos į prietaisą pripilkite prieš įjungdami plovimo programą. Prietaise likusi druska gali sukelti koroziją arba išsėsdinti skylę prietaiso dugne.
- Niekuomet nepilkite į skalavimo priemonės dalytuva kitų priemonių (pvz., indaplovės valiklių, skystų ploviklių), išskyrus skalavimo priemonę. Prietaisas gali būti pažeistas.

- Prieš paleisdami plovimo programą, pasirūpinkite, kad purkštuvu alkūnės galėtų laisvai judėti.
- Atidarius dureles, veikiant plovimo programai, iš prietaiso gali išsiveržti karšti garai. Galima apsideginti odą.
- Neišimkite indų iš prietaiso, kol nepasibaigs plovimo programa.

Valymas ir priežiūra

- Prieš atlikdami valymo darbus, išjunkite prietaisą ir ištraukite maitinimo laido kištuką iš tinklo lizdo.
- Nenaudokite degių produkų arba produktų, kurie gali sukelti koroziją.
- Nenaudokite prietaiso be filtru. Įsitikinkite, ar filtrai tinkamai įstatyti. Netinkamai įstačius, bus pasiekti nepatenkinami plovimo rezultatai ir padaryta žala prietaisui.
- Prietaisui valyti nenaudokite garų ir nepurkškite vandeniu. Galite gauti elektros smūgį arba sugadinti prietaisą.

Irengimas

- Patikrinkite, ar prietaisas nepažeistas. Jokiui būdu nejrenkite ir nejunkite į elektros tinklą apgaudinto prietaiso; susisiekite su tiekėju.
- Prieš įrengdami ir naudodami prietaisą, nuo jo nuimkite visas pakuotės medžiagas.
- Prietaiso elektros ir prijungimo prie videntiekio bei įrengimo darbus privalo atlikti tik kvalifikuotas specialistas. Tai padės išvengti konstrukcijos pažeidimo arba traumų pavojų.
- Įsitikinkite, kad įrengiant prietaisą elektros laido kištukas būtų ištrauktas iš elektros lizdo.
- Negręžkite prietaiso šoną, kad nepažeistumėte hidraulinį ir elektros komponentų.
- Svarbu!** Vadovaukitės su prietaisu pateiktomis instrukcijomis, norėdami:
 - įrengti prietaisą;
 - sumontuoti durelių plokštę;
 - prijungti vandens tiekimą ir išleidimą.
- Prietaisas būtinai turi būti įrengtas po saugiomis konstrukcijomis ir šalia jų.

Apsauga nuo užšalimo

- Nejrenkite prietaiso ten, kur temperatūra būna žemesnė nei 0 °C.
- Gamintojas néra atsakingas už žalą, patirtą prietaisui užšalus.

Vandens įvado prijungimas

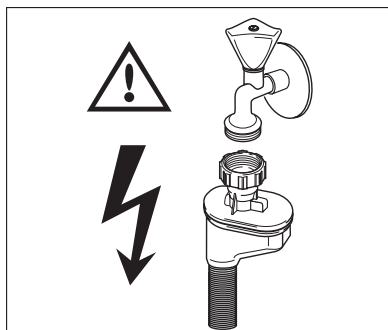
- Prietaisą prie videntiekio sistemos prijunkite naudodami naujas žarnas. Nenaudokite panaudotų žarnų.
- Nejunkite prietaiso prie naujų arba ilgai nenaudotų vamzdžių. Keletą minučių leiskite vandeniu nutekėti, tada prijunkite įvado žarną.
- Įrengdami prietaisą, neprispauskite vandens žarną.
- Įsitikinkite, kad vandens žarnų jungtys būtų gerai užveržtos, jog jos nepraleistų vandens.
- Prieš pirmą kartą pradėdami naudoti prietaisą, patikrinkite, ar žarnos nepraleidžia vandens.
- Vandens įvado žarna turi dvigubą vožtuvą ir dvigubą įmovą su viduje esančiu maitinimo kabeliu. Vandens įvado žarne slėgis susidaro tik tada, kai teka vanduo. Atsiradus vandens pratekėjimui įvado žarne, apsauginis vožtuvas sustabdo vandens tekėjimą.

- Būkite atsargūs, prijungdami vandens įvado žarną:
 - nemerkite vandens įvado žarnos arba apsauginio vožtuvo į vandenį;
 - jeigu pažeista vandens įvado žarna arba apsauginis vožtuvas, nedelsdami išjunkite prietaisą iš elektros tinklo;
 - susisiekite su techninės priežiūros centro darbuotojais, kad jie pakeistų vandens įvado žarną su apsauginiu vožtuvu.



ISPĖJIMAS

Pavojinga įtampa.



Elektros įvado prijungimas

- Prietaisą būtina įžeminti.
- Patirkinkite, ar elektros duomenys, nurodyti techninių duomenų lentelėje, atitinka maitinimo tinklo duomenis.
- Visada naudokite taisyklingai įrengtą įžemintą elektros lizdą.
- Nenaudokite daugiakanalių kištukų, jungiklių ir ilginimo laidų. Gali kilti gaisras.
- Nekeiskite ir nemodifikuokite maitinimo laido. Kreipkitės į techninio aptarnavimo centrą.
- Žiūrėkite, kad nesuspaustumėte ar nepažeistumėte už prietaiso esančio elektros kištuko ir laidą.
- Įsitikinkite, kad, įrengus prietaisą, elektros laido kištuką lengva pasiekti.
- Norédami išjungti prietaisą, netraukite už elektros laidą. Visada traukite paėmę už kištuko.

Techninės priežiūros centras

- Šį prietaisą gali taisyti tik kvalifikuotas specialistas. Kreipkitės į techninio aptarnavimo centrą.
- Naudokite tik originalias atsargines dalis.

Prietaiso išmetimas

- Norédami išvengti traumų arba žalos:
 - ištraukite kištuką iš elektros tinklo;
 - nupjaukite maitinimo laidą ir išmeskite ji;
 - nuimkite durelių sklaistį. Taip apsaugosite vaikus arba gyvūnus, kad jie neužsitrenktų prietaiso viduje. Kyla pavojus uždusti;
 - atiduokite prietaisą į vietas atliekų surinkimo punktą.

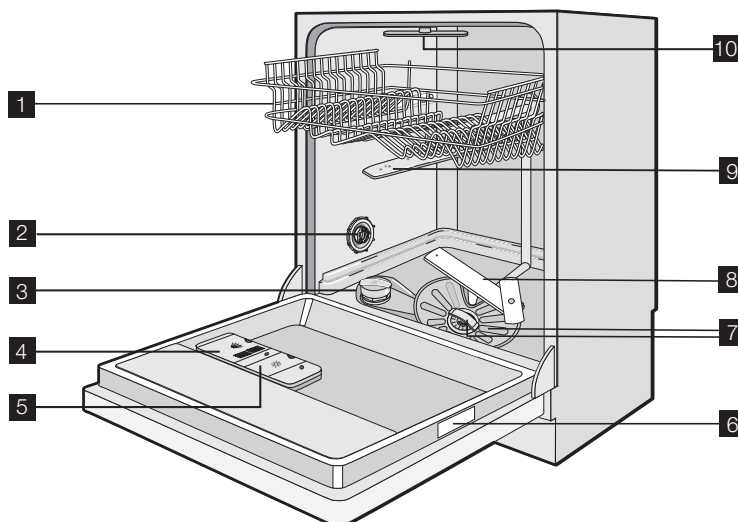


ISPĖJIMAS

Indaplovės plovikliai yra pavojingi ir gali sukelti koroziją!

- Jvykus nelaimingam atsitikimui su šiais plovikliais, nedelsdami kreipkités į gydytoją.
- Jeigu ploviklio patektų į burną, nedelsdami kreipkités į gydytoją.
- Jeigu ploviklio patektų į akis, nedelsdami kreipkités į gydytoją ir plaukite akis vandeniu.
- Indaplovės plovimo priemones laikykite saugioje, vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- Pripylę ploviklio į ploviklio dalytuvą, būtinai uždarykite prietaiso dureles.
- Ploviklio į dalytuvą priplilkite tik prieš pat paleisdami plovimo programą.

GAMINIO APRAŠYMAS



- | | |
|----|-------------------------------|
| 1 | Viršutinis krepšys |
| 2 | Vandens kietumo reguliatorius |
| 3 | Druskos talpykla |
| 4 | Ploviklio dalytuvas |
| 5 | Skalavimo priemonių dalytuvas |
| 6 | Techninių duomenų plokštélė |
| 7 | Filtrai |
| 8 | Apatinis purkštuvas |
| 9 | Vidurinis purkštuvas |
| 10 | Viršutinis purkštuvas |

Vaizdo signalas

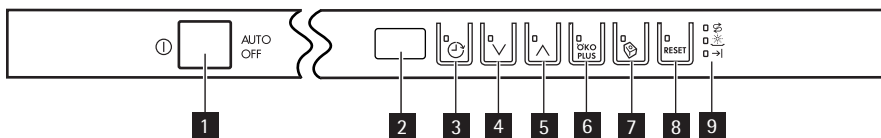
- Prasidėjus plovimo programai, ant grindų, po indaplovės durelémis pasirodo raudonas vaizdo signalas. Šis raudonas signalas šviečia tol, kol pasibaigia plovimo programa.

- Pasibaigus plovimo programai, ant grindų, po indaplovės durelėmis pasirodo žalias vaizdo signalas.
- Jeigu prietaisas veikia netinkamai, ant grindų, po indaplovės durelėmis žybčioja raudonas vaizdo signalas.

i Jeigu prietaisas įrengiamas ant pakylos, už virtuvės baldų durelių, vaizdo signalas nematomas.

VALDYMO SKYDELIS

i Valdikliai yra valdymo skydelio viršuje. Norėdami naudotis valdikliais, prietaiso dureles laikykite pravertas.



- 1** Ijungimo / išjungimo mygtukas
- 2** Ekranas
- 3** Paleidimo atidėjimo mygtukas
- 4** Programų mygtukas (žemyn)
- 5** Programų mygtukas (aukštyn)
- 6** Mygtukas ÖKO PLUS
- 7** Mygtukas „Multitab“
- 8** Mygtukas RESET
- 9** Indikatoriai

Indikatoriai	
	Druskos indikatorius. Indikatorius įsijungia, kai būtina papildyti druskos talpyklą. ¹⁾ Užpildžius talpyklą druskos indikatorius dar gali švesti kelias valandas. Tai neturi nepageidaujamo poveikio prietaiso veikimui.
	Skalavimo priemonės indikatorius. Įsijungia, kai būtina papildyti skalavimo priemonės dalytuvą. ¹⁾
	Pabaigos indikatorius. Užsidega pasibaigus plovimo programai.

1) Ištuščėjus druskos talpyklai ir / arba skalavimo priemonės dalytuvui, atitinkami indikatoriai neįsijungia veikiant plovimo programai.

Ijungimo / išjungimo mygtukas

Spauskite šį mygtuką prietaisui įjungti arba išjungti.

Pasibaigus plovimo programai, po 10 minučių funkcija AUTO OFF automatiškai išjungia prietaisą. Tai padeda sumažinti energijos sąnaudas.

Ekranas

Ekrane rodoma:

- elektroninis vandens minkštiklio lygio reguliavimas;
- skalavimo priemonės dalytuvo įjungimas ir išjungimas (tik veikiant „Multitab“ funkcijai);
- plovimo programos numeris;
- iki plovimo programos pabaigos likęs laikas;
- plovimo programos pabaiga (ekrane rodomas nulis);
- likęs laikas iki atidėto paleidimo pradžios;
- pavojaus kodai;
- garso signalų įjungimas ir išjungimas.

Paleidimo delsos mygtukas

Spauskite šį mygtuką kelis kartus, norédami atidėti plovimo programos pradžią nuo 1 iki 24 valandų.

Programų pasirinkimo mygtukai

Paspauskite vieną iš šių mygtukų kelis kartus, kad nustatytmėte plovimo programą Kiekvieną kartą paspaudus mygtuką, ekrane bus rodomas atitinkamos plovimo programos numeris. Žr. skyrių „Plovimo programos“.

Mygtukas ÖKO PLUS

Ši funkcija mažina temperatūrą džiovinimo fazės metu. Energijos sąnaudos sumažėja 25%. Programos pabaigoje atidarius dureles indai gali būti drėgnai. Rekomenduojame palikti dureles praviras, kad indai nudžiūtų.

Paspauskite šį mygtuką, kad įjungtumėte funkciją. Išjungia atitinkamas indikatorius.

Mygtukas Multitab

Ši mygtuką spauskite, jei norite įjungti arba išjungti funkciją „Multitab“ (žr. skyrių „Funkcija „Multitab““).

Mygtukas RESET

Spauskite šį mygtuką, norédami atšaukti:

- veikiančią plovimo programą;
- atidėto paleidimo atgalinę atskaitą.

Nustatymo režimas

Prietaisas privalo veikti nustatymo režimu, norint atlikti šiuos veiksmus:

- nustatyti ir paleisti plovimo programą;
- nustatyti ir paleisti atidėtą paleidimą;
- nustatyti vandens minkštiklio lygį elektroniniu būdu;
- skalavimo priemonės dalytuviui įjungti arba išjungti (tik kai veikia funkcija „Multitab“);
- garso signalams įjungti arba išjungti.

Ijunkite prietaisą. Prietaisas veikia nustatymo režimu, kai:

- ekrane rodomi du horizontalūs būsenos brūkšniai.

Ijunkite prietaisą. Prietaisas neveikia nustatymo režimu, kai:

- ekrane rodoma plovimo programos trukmė arba jos paleidimo atidėjimas.

- Reikia atšaukti programą arba paleidimo atidėjimą, kad galėtumėte vėl įjungti nustatymo režimą. Žr. skyrių „Plovimo programos pasirinkimas ir paleidimas“.

Garso signalai

Garso signalai girdimi esant šioms sąlygoms:

- pasibaigus plovimo programai;
- nustatant vandens minkštiklio lygi elektroniniu būdu;
- esant prietaiso veikimo sutrikimui.



Gamyklos nuostata: įjungta.

Garso signalų išjungimas

1. Išunkite prietaisą.
2. Išsitikinkite, kad prietaisas veikia nustatymo režimu.
3. Laikykite vienu metu nuspaudę mygtuką (4) ir mygtuką (5) tol, kol pradės žybčioti mygtukų (3), (4) ir (5) indikatoriai.
4. Atleiskite mygtuką (4) ir mygtuką (5).
5. Paspauskite mygtuką (5).
 - Mygtukų (3) ir (4) indikatoriai užges.
 - Mygtuko (5) indikatorius ir toliau žybčios.
 - Ekrane rodoma garso signalų nuostata.

1b

Garso signalai įjungti.

0b

Garso signalai išjungti.

6. Norédami pakeisti šią nuostatą, paspauskite mygtuką (5).

7. Norédami patvirtinti, išunkite prietaisą.

Norédami vėl įjungti garso signalus, atlikite 1-7 veiksmus.

PRIETAISO NAUDOJIMAS

1. Patikrinkite, ar tinkamai nustatytais vandens minkštiklio lygis pagal jūsų vietovėje tiekiamo vandens kietumą. Jeigu ne, pareguliuokite vandens minkštiklį.
2. Į druskos talpyklą pripilkite indaplovės druskos.
3. Į skalavimo priemonių dalytuvą pripilkite skalbiklio.
4. Sudėkite stalo įrankius ir indus į prietaisą.
5. Nustatykite tinkamą plovimo programą, atsižvelgdami į atitinkamą apkrovą ir indų nešvarumą.
6. Į ploviklio dalytuvą įpilkite reikiama ploviklio kiekį.
7. Paleiskite plovimo programą.



Jeigu naudojate sudėties ploviklių tabletės („trys viename“, „keturi viename“, „penki viename“), naudokite funkciją „Multitab“ (žr. skyrių „Funkcija „Multitab““).

VANDENS MINKŠTINTUVO NUSTATYMAS

Vandens minkštiklis iš tiekiamo vandens pašalina mineralus ir druskas. Šie mineralai ir druskos gali sugadinti prietaisą.

Pareguliuokite vandens minkštiklio lygi, jeigu jis netinka pagal jūsų vietovėje tiekiamo vandens kietumą.

Norédami sužinoti savo vietovėje tiekiamo vandens kietumą, susisiekite su vienos vandentiekio įmone.

Vandens kietumas				Vandens kietumo nustatymas	
Vokiški laipsniai (dH°)	Prancūziški laipsniai (°TH)	mmol/l	Klarko laipsniais	rankiniu būdu	elektroniniu būdu
51 - 70	91 - 125	9,1 - 12,5	64 - 88	2 ¹⁾	10
43 - 50	76 - 90	7,6 - 9,0	53 - 63	2 ¹⁾	9
37 - 42	65 - 75	6,5 - 7,5	46 - 52	2 ¹⁾	8
29 - 36	51 - 64	5,1 - 6,4	36 - 45	2 ¹⁾	7
23 - 28	40 - 50	4,0 - 5,0	28 - 35	2 ¹⁾	6
19 - 22	33 - 39	3,3 - 3,9	23 - 27	2 ¹⁾	5 ¹⁾
15 - 18	26 - 32	2,6 - 3,2	18 - 22	1	4
11 - 14	19 - 25	1,9 - 2,5	13 - 17	1	3
4 - 10	7 - 18	0,7 - 1,8	5 - 12	1	2
< 4	< 7	< 0,7	< 5	1 ²⁾	1 ²⁾

1) Gamyklos nuostata.

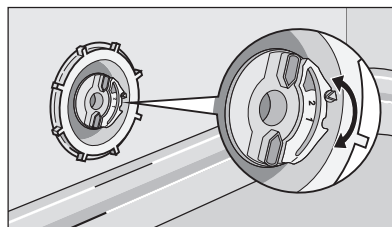
2) Nenaudokite druskos esant šiam lygiui.



Vandens minkštintuvą privalote nustatyti rankiniu ir elektroniniu būdu.

Rankinis nustatymas

Pasukite vandens kietumo reguliatorių į 1 arba 2 padėtį (žr. lentelę).



Elektroninis reguliavimas

- Įjunkite prietaisą.
- Įsitikinkite, kad prietaisas veikia nustatymo režimu.

3. Laikykite vienu metu nuspaudę mygtukus (4) ir (5) tol, kol pradės žybčioti mygtukų (3), (4) ir (5) indikatoriai.
4. Atleiskite mygtuką (4) ir mygtuką (5).
5. Paspauskite mygtuką (3).
 - Mygtukų (4) ir (5) indikatoriai užges.
 - Mygtuko (3) indikatorius ir toliau žybčios.
 - Pasigirsta trys garso signalai.
 - Ekrane rodoma vandens minkštiklio nuostata (pavyzdžiu: **5 L** ir pasigirsta penki garso signalai = 5 lygis).
6. Norédami pakeisti šią nuostatą, kelis kartus paspauskite mygtuką (3).
7. Norédami patvirtinti, išjunkite prietaisą.

i Elektroniniu būdu nustačius 1 vandens minkštiklio lygį, druskos indikacinė lemputė nešviečia.

INDAPLOVĖS DRUSKOS NAUDOJIMAS

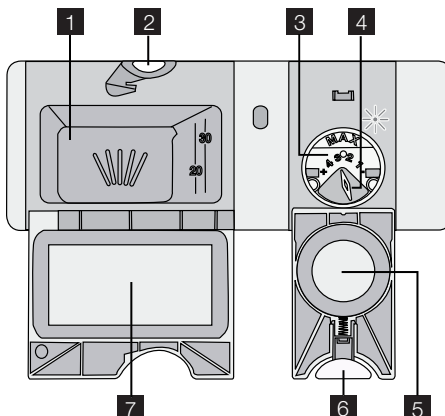
Kaip papildyti druskos talpyklą

1. Sukite dangtelį prieš laikrodžio rodyklę ir atidarykite druskos talpyklą.
2. Priplikite į druskos talpyklą 1 litrą vandens (tik pirmą kartą pildami druskos).
3. Druskos talpyklai užpildyti druska naudokite piltuvėlį.
4. Nuvalykite druską aplink druskos talpyklos angą.
5. Norédami uždaryti druskos talpyklą, sukite dangtelį pagal laikrodžio rodyklę.



i Normalu, kai į druskos talpyklą pilant druską iš jos liejasi vanduo.

PLOVIMO IR SKALAVIMO PRIEMONIŲ NAUDOJIMAS



Ploviklio naudojimas



Norėdami tausoti aplinką, naudokite tik tiek ploviklio, kiek reikia. Vadovaukitės ploviklio gamintojo rekomendacijomis, esančiomis ant ploviklio pakutės.

Jeigu norėsite ploviklio talpyklą:

1. Paspauskite atidarymo mygtuką, **2** kad atidarytumėte ploviklio dalytuvo dangtelį **7**.
2. Pripilkite ploviklio į dalytuvą **1**.
3. Jeigu plovimo programa turi nuskalavimo fazę, pripilkite truputį ploviklio ant vidinės prie-taiso durelių dalies.
4. Jeigu naudojate ploviklio tabletės, jas dėkite į ploviklio dalytuvą **1**.
5. Uždarykite ploviklio dalytuvą. Spauskite dangtelį, kol jis užsifiksuos.



Naudodami plovimo priemonės tabletės, rinkitės ilgašias plovimo programas. Esant trum-poms plovimo programoms, jos negali visiškai išširpti ir gali sumažinti plovimo veiksmingumą.

Skaliklio pripildymas



Skalavimo priemonės suteikia galimybę išdžiovinti indus, nepaliekančiant jų ruožą ar démių. Vykdant paskutinę skalavimo fazę, skalavimo priemonė automatiškai tiekiama iš skalavimo priemonės dalytuvu.

Norėdami pripildyti skalavimo priemonės dalytuvą, atlikite šiuos veiksmus:

1. Paspauskite atidarymo mygtuką, **6** kad atidarytumėte skalavimo priemonės dalytuvo dangtelį **5**.
2. Į skalavimo priemonės dalytuvą pripilkite **3** skalavimo priemonės. Žymė „maks.“ rodo maksimalų lygi.
3. Nuvalykite išsiliejusią skalavimo priemonę sugeriančią šluoste, kad išvengtumėte per di-delio putų susidarymo kitos plovimo programos metu.
4. Uždarykite skalavimo priemonės dalytuvą. Spauskite dangtelį, kol jis užsifiksuos.

Nustatykite skalavimo priemonės dozę

Gamyklinis nustatymas: 3 padėtis.

Skalavimo priemonės dozę galite nustatyti tarp 1 (mažiausios dozės) ir 4 (didžiausios dozės) padėties.

Sukite skalavimo priemonės reguliatorių, **4**, kad padidintumėte arba sumažintumėte dozę.

KOMBITABLETĖS FUNKCIJA

Funkcija „Multitab“ skirta sudėtinėms ploviklio tabletėms.

Šių tabletėlių sudėtyje yra tokia medžiagų kaip ploviklis, skalavimo priemonė ir indaplovės druska. Kai kurių rūšių tabletėse gali būti kitokių priemonių.

Įsitikinkite, ar šios tabletės tinkamos pagal jūsų vietovėje tiekiamo vandens kietumą (žr. gaminių pakuotėse pateiktas instrukcijas).

Funkcija „Multitab“ sustabdo skalavimo priemonės ir druskos tiekimą.

Funkcija „Multitab“ išjungia druskos ir skalavimo priemonės kontrolines lemputes.

Naudojant funkciją „Multitab“, gali pailgėti programos trukmę.

i Priėš pradėdami plovimo programą, įjunkite arba išjunkite „Multitab“ funkciją Programai veikiant, šios funkcijos įjungti arba išjungti negalite.

Funkcijos „Multitab“ įjungimas

- Paspauskite mygtuką „Multitab“: ekrane užsidegs „Multitab“ indikatorius. Funkcija įjungta.
 - Kai įjungiate „Multitab“ funkciją, ji veikia tol, kol ją išjungiate.

Jei norite išjungti funkciją „Multitab“ ir atskirai naudoti ploviklį, druską ir skalavimo priemonę

1. Paspauskite mygtuką „Multitab“: „Multitab“ indikatorius užgėsta. Funkcija neveikia.
2. Priplidykite druskos skyrelį ir skalavimo priemonės dalytuvą.
3. Nustatykite aukščiausią vandens kietumo lygi.
4. Paleiskite plovimo programą be indu.
5. Programai pasibaigus, nustatykite vandens minkštiklio lygi, atsižvelgdami į savo vietovės vandens kietumą.
6. Nustatykite skalavimo priemonės kiekį.

STALO ĮRANKIŲ IR INDŲ SUDĖJIMAS

i Žr. informacinių lapelių „ProClean“ apkrovų pavyzdžiai“.

Naudingi patarimai

- Nenaudokite prietaiso vandenį sugeriantiems daiktams (pvz., kempinėms, šluostėms) plauti.
- Nuvalykite nuo indu maisto likučius.
- Atmirkykite ant indu likusį pridegusį maistą.
- Tuščividurius daiktus (pvz., puodelius, stiklines ir keptuves) dėkite apverstus žemyn.
- Pasirūpinkite, kad induose arba dubenėliuose nesikauptu vanduo.

- Pasirūpinkite, kad stalo įrankiai ir indai nesuliptų.
- Pasirūpinkite, kad stiklinės nesiliestų su kitomis stiklinėmis.
- Mažus daiktus sudėkite į stalo įrankių krepšelį.
- Šaukštus dėkite pramaišui su kitais įrankiais, kad jie nesuliptų.
- Dėdami šiuos įrankius į krepšius, įsitikinkite, ar vanduo galės patekti ant visų paviršių.
- Lengvus daiktus dėkite į viršutinį krepšį. Pasirūpinkite, kad šie daiktai neslankiotų.
- Ant plastikinių daiktų ir keptuvų su nesylančiu paviršiumi gali likti vandens lašelių.

PLOVIMO PROGRAMOS

Programa	Nešvarumo tipas	Plaunami reikmenys	Programos aprašymas	Funkcija ÖKO PLUS
1 AUTO 45°-70° 1)	Viskas	Glazūruoti fajansiniai ir moliniai indai, stalo įrankiai, puodai ir keptuvės	Pirminis plovimas Plovimas 45 °C arba 70 °C Skalavimai Džiovinimas	Yra, veiksminga
2 PRO 70°	Labai nešvarūs	Glazūruoti fajansiniai ir moliniai indai, stalo įrankiai, puodai ir keptuvės	Pirminis plovimas Plovimas 70 °C Skalavimai Džiovinimas	Yra, veiksminga
3 Quick 30MIN 60° 2)	Šviežiai sutepti	Glazūruoti fajansiniai ir moliniai indai bei stalo įrankiai	Plovimas 60 °C Skalavimas	Yra, neveiksminga
4 ECO 50° 3)	Vidutiniškai sutepti	Glazūruoti fajansiniai ir moliniai indai bei stalo įrankiai	Pirminis plovimas Plovimas 50 °C Skalavimai Džiovinimas	Yra, veiksminga
5 	Šią programą naudokite greitam indų plovimui. Tai neleidžia maisto likučiams prikilti prie indų ir blogam kvapui atsirasti prietaise. Naudodamai šią programą, nenaudokite ploviklio.		Skalavimas	Yra, neveiksminga

- 1) Prietaisas pajunta nešvarumo tipą ir plaunamų reikmenų kiekį krepšiuose. Jis automatiškai reguliuoja vandens temperatūrą ir kiekį, energijos sunaudojimą ir programos trukmę.
- 2) Su šia programa gali plauti šviežiai suteptus reikmenis. Per trumpą laiką gaunami geri plovimo rezultatai.
- 3) Tai yra standartinė programa patikros įstaigoms. Su šia programa taupiausiai panaudosite vandenį ir elektros energiją vidutiniškai suteptiems glazūruotems fajansiniams ir moliniams indams bei stalo įrankiams plauti. Daugiau informacijos apie testavimo duomenis rasite pateiktame informaciniame lape.

Sąnaudų reikšmės

Programa	Programos trukmė (minutės)	Energija (kWh)	Vanduo (litrai)
1 AUTO 45°-70°	90 - 160	0,9 - 1,7	8 - 17
2 PRO 70°	140 - 160	1,5 - 1,7	15 - 16
3 Quick 30MIN 60°	30	0,9	9
4 ECO 50°	150 - 160	1,0 - 1,1	10 - 11
5 	14	0,1	4

i Šios sąnaudos priklauso nuo vandens temperatūros ir slėgio, tiekiamos elektros energijos ir indų kiekio.

PASIRINKTI IR PRADĒTI PLOVIMO PROGRAMĄ**Plovimo programos paleidimas be paleidimo atidėjimo**

1. Įjunkite prietaisą.
2. Įsitikinkite, kad prietaisas veikia nustatymo režimu.
3. Nustatykite plovimo programą.
 - Ekrane mirksi plovimo programos skaičius.
4. Reikalui esant, nustatykite funkciją ÖKO PLUS.
5. Uždarius indaplovės duris, programa prasideda automatiškai.

Plovimo programos paleidimas su paleidimo atidėjimu

1. Įjunkite prietaisą.
 2. Įsitikinkite, kad prietaisas veikia nustatymo režimu.
 3. Nustatykite plovimo programą ir, jei reikia, nustatykite funkciją ÖKO PLUS.
 4. Kelis kartus paspauskite atidėjimo liestuką, kol ekrane pasirodys paleidimo atidėjimo laikas.
 - Ekrane mirksi atidėto paleidimo laikas.
 - Įsijungia atidėjimo indikatorius.
 5. Uždarius indaplovės duris, programa prasideda automatiškai.
- Pasibaigus atgalinės atskaitos laiko skaičiavimui, plovimo programa paleidžiama automatiškai.

- i** Atidarius dureles, atgalinės atskaitos laiko skaičiavimas sustabdomas. Uždarius dureles, atgalinės atskaitos laiko skaičiavimas tęsiamas nuo nutraukimo momento.

Atidėto paleidimo atšaukimas

Jeigu prietaiso durelės atidarytos ir galinė atskaita nepaleista

1. Spaudykite atidėjimo mygtuką tol, kol ekrane pasirodys plovimo programos numeris.
 - Ekrane žybcioja numeris.
2. Uždarius indaplovės dureles, plovimo programa paleidžiama automatiškai.

Jeigu prietaiso durelės uždarytos, o galinė atskaita veikia

1. Atidarykite prietaiso dureles.
2. Spaudykite atidėjimo mygtuką tol, kol ekrane pasirodys plovimo programos numeris.
 - Ekrane kelias sekundes žybcioja numeris, paskui ekrane rodoma plovimo programos trukmė.
3. Uždarius indaplovės dureles, plovimo programa paleidžiama automatiškai.

Plovimo programos nutraukimas

- Atidarykite prietaiso duris.
 - Plovimo programa sustabdoma.
- Uždarykite prietaiso dureles.
 - Plovimo programa tęsiama nuo nutraukimo momento.

Plovimo programos atšaukimas

Jeigu plovimo programa dar nepaleista, galite pakeisti pasirinkimą.

Norint pakeisti pasirinkimą plovimo programai veikiant, būtina atšaukti programą.

- Palaikykite nuspaudę mygtuką RESET, kol ekrane pamatysite 2 horizontalius būsenos brūkšnius.

- i** Prieš paleisdami naują plovimo programą, patirkinkite, ar ploviklio dalytuve yra ploviklio.

Plovimo programos pabaiga

Programai pasibaigus, pasigirsta garso signalai.

1. Atidarykite prietaiso dureles.
 - Šviečia pabaigos indikatorius.
 - Ekrane rodomas nulis.
2. Išjunkite prietaisą.
3. Kad indai geriau išdžiūtų, prietaiso dureles kelias minutes palikite praviras.

Išimkite indus iš krepšių

- Prieš išimdami indus iš prietaiso, leiskite jiems atvėsti. Karštus indus lengva sugadinti.
- Pirmiausia iškraukite apatinį krepšį, po to – viršutinį.
- Prietaiso durelių šonuose gali būti vandens. Nerūdijantis plienas atvėsta greičiau nei indai.

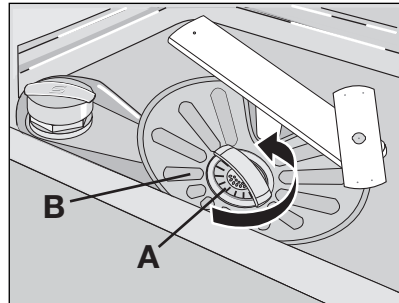
VALYMAS IR PRIEŽIŪRA

Filtrų išėmimas ir valymas

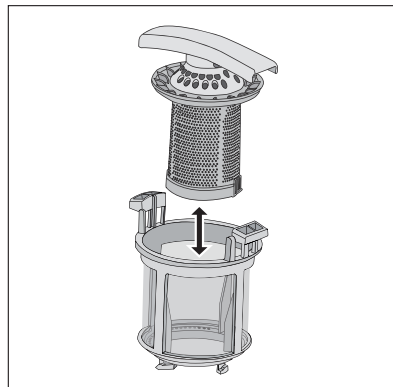
Nešvarūs filtrai blogina plovimo kokybę.

Nors šiemas filtrams reikia minimalios techninės priežiūros, reguliarai juos tikrinkite ir, jei reikia, išvalykite juos.

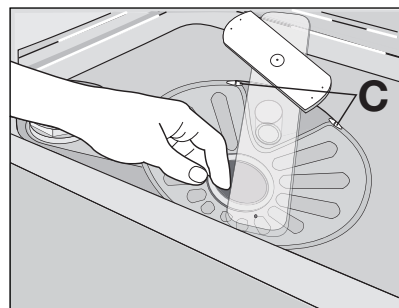
1. Sukite filtrą (A) prieš laikrodžio rodyklę ir ištraukite ją iš filtro (B).



2. Filtras (A) turi dvi dalis. Norédami išardytį filtrą, ištraukite vieną dalį iš kitos.
3. Išplaukite filtrus vandeniu.
4. Idékite dvi filtro (A) dalis vieną į kitą ir pašauskite. Įsitikinkite, ar jos tinkamai sumontuotos.
5. Išimkite filtrą (B).
6. Išplaukite filtrą (B) vandeniu.



7. Įstatykite filtrą (B) į jo pradinę padėtį. Įsitikinkite, ar jis tinkamai sumontuotas dviejuose kreiptuvuose (C).
8. Įstatykite filtrą (A) į jo pradinę padėtį filtro (B). Sukite filtrą (A) pagal laikrodžio rodyklę, kol jis užsifiksuos.



Purkštovo alkūnių valymas

Nenuimkite purkštovo alkūnių.

Užsikimšus purkštovo alkūnių skylutėms, nešvarumų likučius pašalinkite plonu, smailiu daiktu.

Išorinių paviršių valymas

Išorinį prietaiso paviršių ir valdymo skydelį valykite minkštū drėgnumu skudurėliu.

Naudokite tik neutralius ploviklius.

Nenaudokite šveičiamųjų produktų, šveitimo kempinių arba tirpiklių (acetono).

KĄ DARYTI, JEIGU...

Prietaisas neįsijungia arba nesustoja plovimo programos metu.

Iš pradžių pabandykite problemos sprendimą rasti patys (žr. lentelę). Jeigu nepavyktų, kreipkitės į techninės priežiūros centrą.

Esant tam tikriems veikimo sutrikimams, ekrane rodomas pavojaus kodas:

- ,10 – į indaplovę nepatenka vanduo;
- ,20 – iš indaplovės neišleidžiamas vanduo;
- ,30 – veikia apsaugos nuo vandens nutekėjimo įtaisas.



ISPĖJIMAS

Prieš atlikdami patikros darbus, išjunkite prietaisą.

Veikimo sutrikimai	Galima priežastis	Galimas sprendimas
Prietaisas nepripildomas vandens.	Užsikimšės arba kalkiu nuosėdomis užkimštas vandens čiaupas.	Išvalykite vandens čiaupą.
	Per mažas vandens slėgis.	Susisekite su vietos vandentiekio įmone.
	Užsukta vandens sklendė.	Atsukite vandens sklendę.
	Užsikimšės vandens įvado žarnoje esantis filtras.	Išvalykite filtrą.
	Netinkamai prijungta vandens įvado žarna.	Įsitirkinkite, ar prijungimas atliktas tinkamai.
	Pažeista vandens įvado žarna.	Patirkrinkite, ar nepažeista vandens įvado žarna.
Iš prietaiso neišleidžiamas vanduo.	Užsikimšės kriauklės sifonas.	Išvalykite kriauklės sifoną.
	Netinkamai prijungta vandens išleidimo žarna.	Įsitirkinkite, ar prijungimas atliktas tinkamai.
	Pažeista vandens išleidimo žarna.	Patirkrinkite, ar nepažeista vandens išleidimo žarna.
Veikia apsaugos nuo vandens nutekėjimo įtaisas.		Užsukite vandens čiaupą ir kreipkitės į techninės priežiūros centrą.
Plovimo programa nepaleidžiama.	Neuždarytos prietaiso durelės.	Uždarykite prietaiso dureles.

Veikimo sutrikimai	Galima priežastis	Galimas sprendimas
	Maitinimo laido kištukas neįjungtas į tinklo lizdą.	Ikiškite elektros tinklo kištuką.
	Perdegė saugiklių dėžėje esančios saugiklis.	Pakeiskite saugiklį.
	Nustatytas atidėtas paleidimas.	<ul style="list-style-type: none"> Atšaukite atidėtą paleidimą. Pasibaigus atgalinės atskaitos laiko skaiciavimui, plovimo programa paleidžiamą automatiškai.

Patikrinę, įjunkite prietaisą. Programa tėsiama nuo nutraukimo momento.

Jeigu sutrikimas kartojaasi, kreipkitės į techninės priežiūros centrą.

Jeigu ekrane rodomi kiti klaidų kodai, kreipkitės į techninio aptarnavimo tarnybą.

Informacija, kurią būtina pateikti techninio aptarnavimo centriui, nurodyti techninių duomenų lentelėje.

Užsirašykite šią informaciją:

- modelis (MOD.)
- gaminio numeris (PNC)
- serijos numeris (S.N.)

Nepatenkinami plovimo ir džiovinimo rezultatai

Gedimas	Galima priežastis	Galimas sprendimas
Nešvarūs indai.	Esamam indų kiekiui ir indų nešvarumui pasirinkta netinkama plovimo programa.	Įsitinkinkite, kad pasirinkote tinkamą plovimo programą esamam indų kiekiui ir suteipimui.
	Indus į krepšius sudėjote netinkamai, todėl vanduo nepasiekė visų paviršių.	Tinkamai sudėkite indus į krepšius.
	Purkštuvo alkūnės negalėjo laisvai suktis. Netinkama indų padėtis krepšiuose.	Būtinai tinkamai sudėkite indus, kad jie nekliaudytų purkštuvų alkūnėms laisvai suktis.
	Nešvarūs arba netinkamai įdėti filtrai.	Įsitinkinkite, kad filtrai yra švarūs ir tinkamai sumontuoti bei įdėti.
	Naudojama per mažai ploviklio arba ploviklis visai nenaudojamas.	Patirkrinkite, ar priplėtė tinkamą kiekį ploviklio.
Ant indų lieka kalkių nuosėdų.	Tuščia druskos talpykla.	I druskos talpyklą papildykite indaplovės druskos.
	Netinkamas vandens minkštiklio lygio nustatymas.	Nustatykite tinkamą vandens minkštiklio lygi.
	Negerai uždarytas druskos talpyklos dangtelis.	Patirkrinkite, ar tinkamai uždarytas druskos talpyklos dangtelis.

Gedimas	Galima priežastis	Galimas sprendimas
Ant stiklinių ir indų matyti dryžiai, baltos dėmės arba melsvos apnášos.	Per didelis skalavimo priemonės kiekis.	Sumažinkite skalavimo priemonės kiekį.
Ant stiklinių ir indų lieka išdžiūvusio vandens lašų žymiu.	Per mažas skalavimo priemonės kiekis.	Padidinkite skalavimo priemonės kiekį.
	Taip gali atsiskiti dėl ploviklio.	Naudokite kito gamintojo ploviklį.
Drėgnai indai.	Nustatėte plovimo programą bei džiovinimo fazes arba su trumpesne džiovinimo faze.	Kad indai geriau išdžiūtų, indaplovės dureles kelias minutes palikite praviras.
Drėgnai ir neskaidrūs indai.	Tuščias skalavimo priemonės dalytuvas.	Išskalavimo priemonių dalytuva pripilkite skalbiklį.
	Ijungta funkcija „Multitab“ (ši funkcija automatiškai išjungia skalavimo priemonės dalytuvą).	Ijunkite skalavimo priemonės dalytuvą.

Skalavimo priemonės dalytuvo ijungimas

- Ijunkite prietaisą.
- Išsitikinkite, kad prietaisas veikia nustatymo režimu.
- Laikykite vienu metu nuspaudę mygtukus (4) ir (5) tol, kol pradės žybčioti mygtukų (3), (4) ir (5) indikatoriai.
- Atleiskite mygtuką (4) ir mygtuką (5).
- Paspauskite mygtuką (4).
 - Mygtukų (3) ir (5) indikatoriai užges.
 - Mygtuko (4) indikatorius ir toliau žybčios.
 - Ekrane rodoma skalavimo priemonės dalytuvo nuostata.



Skalavimo priemonės dalytuvas išjungtas.



Skalavimo priemonės dalytuvas įjungtas.

- Norėdami pakeisti šią nuostatą, paspauskite mygtuką (4).
- Norėdami patvirtinti, išjunkite prietaisą.

TECHNINIAI DUOMENYS

Matmenys	Plotis	596 mm
	Aukštis	818 - 898 mm
	Gylis	550 mm
Tiekiamo vandens slėgis	Minimalus	0,5 baro (0,05 MPa)
	Maksimalus	8 baro (0,8 MPa)
Vandens tiekimas ¹⁾	Šaltas arba karštas vanduo	maks. 60 °C

Talpa	Indų rinkiniai	12
1)	Prijunkite vandens įleidimo žarną prie vandens čiaupo, kurio sriegis yra 3/4 colio.	
	Elektros prijungimo duomenys pateikti techninių duomenų plokštéléje, esančioje ant prietaiso durelių vidinio krašto.	
	Jeigu karštas vanduo tiekiamas iš alternatyvių energijos šaltinių (pvz., saulės energijos, fotogalvaninių elementų ir vėjo jėgainių), norėdami sumažinti energijos sąnaudas, naudokite karsią vandenį.	

APLINKOSAUGA

Šis ant produkto arba jo pakuotės esantis simbolis  nurodo, kad su šiuo produktu negalima elgtis kaip su buitinėmis šiukslėmis. Jį reikia perduoti atitinkam surinkimo punktui, kad elektros ir elektronikos įranga būtų perdibta. Tinkamai išmesdami šį produktą, jūs prisdėsite prie apsaugos nuo galimo neigiamo poveikio aplinkai ir žmonių sveikatai, kurį gali sukelti netinkamas šio produkto išmetimas. Dėl išsamesnės informacijos apie šio produkto išmetimą, prašom kreiptis į savo miesto valdžios įstaiga, buitinų šiukslių išmetimo tarnybą arba parduotuvę, kurioje pirkote šį produktą.

Atiduokite perdirbtį medžiagas, pažymėtas ženklu  . Išmeskite pakuotę į atitinkamą atliekų surinkimo konteinerį, kad ji būtų perdibta.

ДЛЯ ОПТИМАЛЬНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ

Благодарим Вас за выбор данного продукта AEG. Этот продукт будет безупречно служить Вам долгие годы – ведь мы создали его с помощью инновационных технологий, которые облегчат Вашу жизнь и создадут качества, которые Вы не найдете в привычных приборах. Потратьте немного времени на чтение, чтобы получить максимальную пользу от своей покупки.

АКСЕССУАРЫ И РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

В интернет-магазине AEG Вы сможете найти все необходимое для того, чтобы все ваши приборы AEG сверкали чистотой и радовали Вас безотказной работой. Помимо этого, здесь Вы найдете широкий выбор аксессуаров, разработанных и изготовленных по самым высоким стандартам, какие только можно представить – от профессиональной кухонной посуды до лотков для хранения ножей, от держателей бутылок до мешков для деликатного белья...



Посетите Интернет-магазин по адресу
www.aeg-electrolux.com/shop

СОДЕРЖАНИЕ

- 46 Сведения по технике безопасности
- 50 Описание изделия
- 51 Панель управления
- 53 Эксплуатация изделия
- 54 Установка смягчителя для воды
- 55 Использование соли для посудомоечных машин
- 56 Использование моющего средства и ополаскивателя
- 57 Функция Multitab
- 58 Загрузка столовых приборов и посуды
- 58 Программы мойки
- 60 Выбор и запуск программы мойки
- 61 Уход и очистка
- 63 Что делать, если ...
- 65 Технические данные
- 66 Охрана окружающей среды

В данном руководстве по эксплуатации используются следующие символы:



Важная информация по обеспечению личной безопасности и предотвращению повреждений прибора.



Общая информация и рекомендации



Информация по защите окружающей среды

Право на изменения сохраняется



СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Прежде чем приступать к установке и использованию, прочтите внимательно данное руководство:

- для обеспечения личной безопасности и безопасности вашего имущества;
- для охраны окружающей среды.
- для обеспечения правильной работы прибора.

Всегда храните настоящую инструкцию вместе с прибором, даже если перевозите его на новое место или передаете его другому лицу.

Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные неправильной установкой и использованием.

Безопасность детей и лиц с ограниченными возможностями

- Не допускайте лиц, включая детей, с ограниченной чувствительностью, умственными способностями или не обладающих необходимыми знаниями, к эксплуатации устройства. Они должны находиться под присмотром или получить инструкции от лица, ответственного за их безопасность.
- Храните все упаковочные материалы вне досягаемости детей. Существует опасность удушья или получения травм.
- Храните все моющие средства в безопасном месте. Не позволяйте детям прикасаться к моющим средствам.
- Не подпускайте детей и домашних животных к прибору, когда его дверца открыта.

Общие правила техники безопасности

- Не изменяйте параметры данного прибора. Существует опасность получения травм и повреждения прибора.
- Соблюдайте инструкции по технике безопасности от производителя моющих средств, чтобы предотвратить ожоги глаз, рта и горла.
- Не пейте воду из прибора. В приборе могут оставаться частицы моющего средства.
- Не оставляйте прибор с открытой дверцей без надзора. Это предотвратит получение травмы и падение на открытую дверцу.
- Не садитесь и не вставайте на открытую дверцу.

Эксплуатация

- Настоящий прибор предназначен только для бытового применения. Не используйте прибор для других целей - для предотвращения травм у людей или ущерба собственности.
- Используйте прибор только для мытья принадлежностей, пригодных для мытья в посудомоечных машинах.
- Не кладите на прибор, рядом с ним или внутрь него легковоспламеняющиеся материалы или изделия, пропитанные легковоспламеняющимися веществами. Существует опасность взрыва или возгорания.

- Ножи и прочие заостренные предметы кладите в корзину для столовых приборов острием вниз. Если это невозможно, кладите их горизонтально в верхнюю корзину или в корзину для ножей. (Корзина для ножей есть не во всех моделях).
- Используйте только указанные продукты для посудомоечных машин (моющее средство, соль и ополаскиватель).
- Соль, не предназначенная для посудомоечных машин, может повредить устройство для смягчения воды.
- Насыпайте в прибор соль до начала выполнения программы мойки. Оставшаяся в приборе соль может вызвать коррозию или привести к возникновению отверстий в днище прибора.
- Не заливайте в дозатор ополаскивателя другие составы (средство для чистки посудомоечных машин, жидкое моющее средство и т.п.). Это может привести к повреждению прибора.
- Прежде чем запускать программу мойки, убедитесь, что разбрзгиватели могут свободно вращаться.
- Если открыть дверцу прибора во время выполнения программы мойки, из него может вырваться горячий пар. Существует опасность ожога кожи.
- Не извлекайте посуду из прибора, пока программа мойки не завершена.

Уход и чистка

- Перед выполнением операций по чистке и уходу выключите прибор и извлеките вилку сетевого шнура из розетки.
- Не используйте легковоспламеняющиеся материалы или вещества, которые могут вызывать коррозию.
- Не используйте прибор без фильтров. Убедитесь, что фильтры установлены правильно. При неправильно установленных фильтрах результаты мойки будут неудовлетворительными и возможно повреждение прибора.
- Не используйте для чистки прибора воду, подаваемую под давлением, или пар. Это может привести к поражению электрическим током или повреждению прибора.

Установка

- Убедитесь, что прибор не поврежден. Не устанавливайте и не подключайте поврежденный прибор, обратитесь к поставщику.
- Удалите все упаковочные материалы перед установкой и использованием прибора.
- Подключение к электросети, сантехнические работы и установку должен выполнять только квалифицированный специалист. Это предотвратит повреждение прибора и получение травмы.
- Убедитесь, что во время установки вилка сетевого шнура извлечена из розетки.
- Чтобы не повредить гидравлические и электрические компоненты, не сверлите боковые стенки прибора.
- **Важно!** Соблюдайте инструкции, приведенные в листовке, поставляемой вместе с прибором:
 - по установке прибора;
 - по сборке дверной панели;

- по подключению к водопроводу и канализации.
- Убедитесь, что мебель над прибором и рядом с ним надежно закреплена.

Меры по предотвращению замерзания

- Не устанавливайте прибор в помещениях с температурой ниже 0°C.
- Производитель не несет ответственность за повреждения, вызванные воздействием мороза.

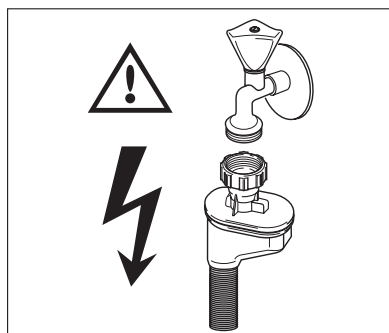
Подключение к водопроводу

- Для подключения к водопроводу и канализации используйте новые шланги. Не следует использовать бывшие в употреблении шланги.
- Не подключайте прибор к новым трубам или к трубам, которыми долго не пользовались. Спустите воду в течение нескольких минут и затем подключайте наливной шланг.
- Убедитесь, что при установке прибора шланги не были сдавлены или повреждены.
- Во избежание утечек воды проверьте герметичность всех гидравлических соединений.
- При первом использовании прибора убедитесь в отсутствии утечек воды в шлангах.
- Наливной шланг оснащен предохранительным клапаном и двойной оболочкой с внутренним сетевым кабелем. Наливной шланг находится под давлением только во время подачи воды. В случае утечки воды из наливного шланга предохранительный клапан перекрывает подачу воды.
- Будьте осторожны при подключении наливного шланга:
 - Не погружайте наливной шланг или предохранительный клапан в воду.
 - Если наливной шланг или предохранительный клапан повреждены, немедленно извлеките вилку сетевого шнура из розетки.
 - По поводу замены наливного шланга с предохранительным клапаном обращайтесь в сервисный центр.



ВНИМАНИЕ!

Опасное напряжение.



Подключение к электросети

- Прибор должен быть заземлен.

- Убедитесь, что параметры электропитания, указанные на табличке с техническими характеристиками, соответствуют параметрам электросети.
- Включайте прибор только в правильно установленную электрическую розетку с контактом заземления.
- Не пользуйтесь тройниками и удлинителями. Существует опасность возгорания.
- Запрещается выполнять замену сетевого кабеля или использовать сетевой кабель другого типа. Обратитесь в сервисный центр.
- Убедитесь, что при установке машины сетевой кабель и кабель сзади прибора не были передавлены или повреждены.
- Убедитесь, что после установки имеется доступ к вилке.
- Для отключения прибора от электросети не тяните за сетевой кабель. Всегда беритесь за вилку.

Сервисный центр

- Ремонтировать посудомоечную машину может только квалифицированный специалист. Обратитесь в сервисный центр.
- Следует использовать только оригинальные запасные части.

Утилизация прибора

- Для предотвращения риска возникновения травмы или повреждения
 - Выньте вилку сетевого шнура из розетки.
 - Обрежьте и выбросьте сетевой шнур.
 - снимите защелку дверцы. Это предотвратит попадание детей или домашних животных в прибор. Существует риск смерти от удушья.
 - Утилизируйте прибор в местном центре по утилизации отходов.

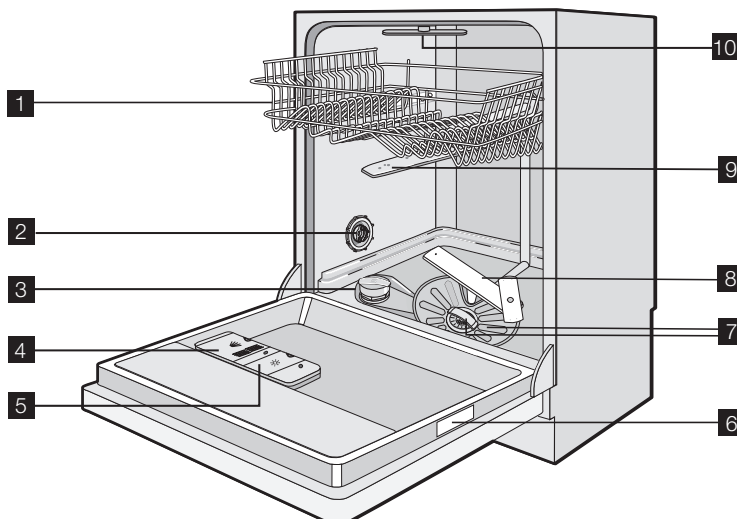


ВНИМАНИЕ!

Моющие средства для посудомоечной машины опасны и могут вызывать раздражение!

- При возникновении происшествия с этими моющими средствами немедленно обратитесь к врачу.
- При попадании моющего средства в рот немедленно обратитесь к врачу.
- Если моющее средство попало в глаза, немедленно обратитесь к врачу и промойте глаза водой.
- Моющие средства для посудомоечной машины храните в безопасном и недоступном для детей месте.
- Не оставляйте дверцу прибора открытой, когда в дозаторе моющего средства находится моющее средство.
- Моющее средство следует помещать в дозатор только перед запуском программы мойки.

ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ



- 1** Верхняя корзина
- 2** Переключатель жесткости воды
- 3** Емкость для соли
- 4** Дозатор моющего средства
- 5** Дозатор ополаскивателя
- 6** Табличка с техническими данными
- 7** Фильтры
- 8** Нижний разбрзыватель
- 9** Верхний разбрзыватель
- 10** Потолочный разбрзыватель

Световой сигнал

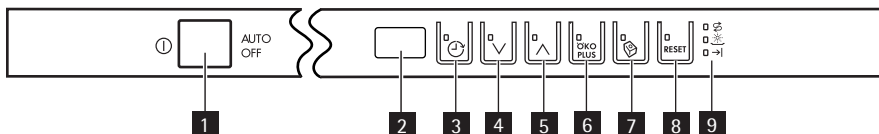
- После запуска программы мойки на полу под дверцей посудомоечной машины появляется красный световой сигнал. Красный сигнал остается видимым, пока программа мойки не будет завершена.
- После завершения программы мойки на полу под дверцей посудомоечной машины появляется зеленый световой сигнал.
- В случае неисправности прибора на полу под дверцей мигает красный световой сигнал.



Если прибор установлен на возвышении заподлицо с дверцей кухонной мебели, то светового сигнала не будет видно.

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

i Элементы управления находятся наверху на панели управления. Для управления с помощью элементов управления держите дверцу прибора приоткрытой.



Индикаторы	
	Индикатор отсутствия соли. Индикатор загорается, когда необходимо наполнить емкость для соли. ¹⁾ После наполнения емкости индикатор может светиться в течение нескольких часов. Это не оказывает негативного влияния на работу прибора.
	Индикатор ополаскивателя. Загорается, когда необходимо наполнить дозатор ополаскивателя. ¹⁾
	Индикатор завершения программы. Индикатор загорается, когда завершается программа мойки.

1) Индикаторы наличия соли и/или ополаскивателя не загораются во время выполнения программы мойки, даже когда соответствующие емкости пусты.

Кнопка "Вкл/Выкл"

Служит для включения или выключения прибора.

Через 10 минут после окончания программы мойки функция AUTO OFF автоматически отключает прибор. Таким образом снижается энергопотребление.

Дисплей

На дисплее отображается:

- электронная регулировка уровня устройства для смягчения воды;
- включение и выключение дозатора ополаскивателя (только при включенной функции Multitab);
- номер программы мойки;
- время, оставшееся до окончания программы мойки;
- завершение программы мойки (в этом случае на дисплее отображается ноль);

- время задержки старта;
- коды ошибок;
- включение и выключение звуковых сигналов.

Кнопка задержки пуска

Последовательным нажатием этой кнопки добейтесь задержки пуска программы мойки на срок от одного до 24 часов.

Кнопки выбора программ

Нажмите одну из этих кнопок, чтобы задать необходимую программу мойки. При каждом нажатии кнопку на дисплее отображается номер, соответствующий программе мойки. См. раздел "Программы мойки".

Кнопка ÖKO PLUS

Данная функция понижает температуру на этапе сушки. Потребление электроэнергии снижается на 25%.

По окончанию программы посуда может оставаться влажной. Рекомендуется оставить дверцу приоткрытой и дать посуде высохнуть.

Нажмите эту кнопку для установки данной функции. Загорится соответствующий индикатор.

Кнопка Multitab

Нажмите эту кнопку для включения или выключения функции Multitab (см. "Функция Multitab").

Кнопка RESET

Нажмите эту кнопку для отмены:

- запущенной программы мойки;
- обратного отсчета времени, оставшегося до старта.

Режим настройки

Прибор должен быть в режиме настройки для выполнения следующих операций:

- установка и запуск программы мойки;
- установка и запуск задержки старта;
- электронная регулировка уровня устройства для смягчения воды;
- включение или выключение дозатора ополаскивателя (только при включенной функции Multitab);
- выключение или включение звуковых сигналов.

Включите прибор. Прибор находится в режиме настройки когда:

- на дисплее отобразятся две горизонтальные полоски.

Включите прибор. Прибор не находится в режиме настройки когда:

- на дисплее отображается продолжительность программы мойки или задержки старта.
 - Для возврата в режим настройки необходимо отменить программу или задержку старта. См. раздел "Выбор и запуск программы мойки".

Звуковая сигнализация

Звуковые сигналы можно услышать в следующих случаях:

- завершена программа мойки;
- осуществляется электронная регулировка уровня жесткости в устройстве для смягчения воды;
- наличие неполадки в приборе.



Заводская настройка: вкл.

Отключение звуковых сигналов

1. Включите прибор.
2. Убедитесь, что прибор находится в режиме настройки.
3. Одновременно нажмите и удерживайте кнопки (4) и (5), пока не замигают индикаторы кнопок (3), (4) И (5).
4. Отпустите кнопки (4) и (5).
5. Нажмите кнопку (5)
 - Индикаторы кнопок режимов (3) и (4) погаснут.
 - Индикатор кнопки (5) продолжит мигать.
 - На дисплее отобразится значение установок звуковых сигналов.

/b

Звуковые сигналы включены.

/b

Звуковые сигналы выключены.

6. Нажмите кнопку (5) для изменения установки.
7. Выключите прибор, чтобы подтвердить изменение.

Чтобы снова включить звуковые сигналы, выполните шаги (1)-(7).

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ

1. Убедитесь, что уровень устройства для смягчения воды соответствует жесткости воды в вашей местности. В противном случае, выполните регулировку устройства для смягчения воды.
2. Насыпьте посудомоечную соль в емкость для соли.
3. Наполните ополаскивателем дозатор ополаскивателя.
4. Загрузите столовые приборы и посуду в прибор.
5. Задайте правильную программу мойки в соответствии с типом загрузки и степенью загрязнения.
6. Добавьте в дозатор моющего средства соответствующее количество моющего средства.
7. Запустите программу стирки.



Если вы используете комбинированное таблетированное моющее средство ("3 в 1", "4 в 1" или "5 в 1"), используйте функцию Multitab (см. раздел "Функция Multitab").

УСТАНОВКА СМЯГЧИТЕЛЯ ДЛЯ ВОДЫ

Устройство смягчения воды удаляет минеральные вещества и соли из водопроводной воды, подаваемой в машину. Эти вещества могут вызвать повреждение прибора.

Отрегулируйте уровень устройства для смягчения воды, если он не соответствует жесткости воды в вашей местности.

Обратитесь в местную службу водоснабжения, чтобы узнать уровень жесткости воды в вашей местности.

Жесткость воды			Настройка жесткости воды		
градусы (жесткость воды) по немецкому стандарту ($^{\circ}\text{dH}$)	градусы (жесткость воды) по французскому стандарту (TH°)	ммоль/л	градусы (жесткость воды) по шкале Кларка	вручную	электронным способом
51 - 70	91 - 125	9,1 - 12,5	64 - 88	2 ¹⁾	10
43 - 50	76 - 90	7,6 - 9,0	53 - 63	2 ¹⁾	9
37 - 42	65 - 75	6,5 - 7,5	46 - 52	2 ¹⁾	8
29 - 36	51 - 64	5,1 - 6,4	36 - 45	2 ¹⁾	7
23 - 28	40 - 50	4,0 - 5,0	28 - 35	2 ¹⁾	6
19 - 22	33 - 39	3,3 - 3,9	23 - 27	2 ¹⁾	5 ¹⁾
15 - 18	26 - 32	2,6 - 3,2	18 - 22	1	4
11 - 14	19 - 25	1,9 - 2,5	13 - 17	1	3
4 - 10	7 - 18	0,7 - 1,8	5 - 12	1	2
< 4	< 7	< 0,7	< 5	1 ²⁾	1 ²⁾

1) Заводская установка.

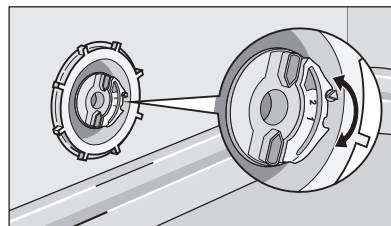
2) Не используйте соль при таком уровне.



Устройство для смягчения воды необходимо настроить вручную и электронным способом.

Настройка вручную

Поверните переключатель жесткости воды в положение "1" или "2" (см. таблицу).



Электронная регулировка

1. Включите прибор.
2. Убедитесь, что прибор находится в режиме настройки.
3. Одновременно нажмите и удерживайте кнопки (4) и (5), пока не замигают индикаторы кнопок (3), (4) и (5).
4. Отпустите кнопки (4) и (5).
5. Нажмите кнопку (3)
 - Индикаторы кнопок (4) и (5) погаснут.
 - Индикатор кнопки (3) продолжит мигать.
 - Прозвучит звуковой сигнал.
 - На дисплее отображается настройка устройства для смягчения воды (например: **5 L** и раздастся пять звуковых сигналов = уровень 5).
6. Для изменения установки нажмите кнопку (3) нужное количество раз.
7. Выключите прибор, чтобы подтвердить изменение.

i Если для смягчителя воды электронным способом установлен уровень "1", индикатор наличия соли останется выключенным.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СОЛИ ДЛЯ ПОСУДОМОЕЧНЫХ МАШИН

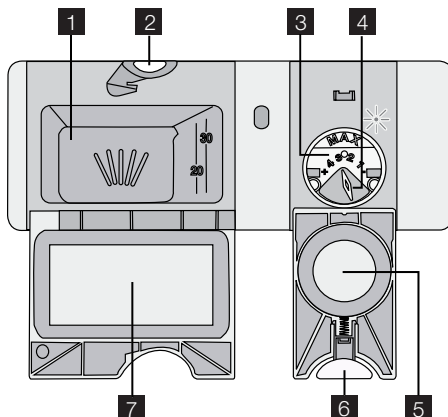
Наполнение емкости для соли

1. Поверните крышку против часовой стрелки и откройте емкость для соли.
2. Налейте в емкость для соли 1 л воды (только перед первым использованием).
3. Чтобы засыпать в емкость соль, воспользуйтесь воронкой.
4. Уберите соль вокруг отверстия емкости для соли.
5. Чтобы закрыть емкость для соли, поверните крышку по часовой стрелке.



i То, что вода выливается из емкости для соли, когда туда насыпается соль, нормально.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА И ОПОЛАСКИВАТЕЛЯ



Использование моющих средств

 Для защиты окружающей среды не используйте больше моющего средства, чем необходимо.

Соблюдайте рекомендации, приведенные изготовителем на упаковке моющего средства.

Наполнение дозатора моющего средства

- Нажмите кнопку фиксации **2**, чтобы открыть крышку **7** дозатора моющего средства.
- Поместите моющее средство в дозатор. **1**.
- Если используется программа с фазой предварительной мойки, поместите немногого моющего средства во внутреннюю часть дверцы прибора.
- Если используется таблетированное моющее средство, положите таблетку в дозатор моющего средства. **1**.
- Закройте дозатор моющего средства. Надавите на крышку так, чтобы она зафиксировалась в своем положении.

 Используйте продолжительные программы мойки при использовании таблетированных моющих средств. Они не могут полностью раствориться при использовании коротких программ мойки и могут ухудшить результаты мойки.

Использование ополаскивателя

 Ополаскиватель позволяет сушить посуду без образования полос и пятен. Дозатор ополаскивателя автоматически добавляет ополаскиватель во время последней фазы ополаскивания.

Чтобы наполнить дозатор ополаскивателя, выполните следующие действия:

- Нажмите кнопку фиксации **6**, чтобы открыть крышку **5** дозатора ополаскивателя.

2. Заправьте дозатор ополаскивателя **3** ополаскивателем. Отметка «max» показывает максимальный уровень.
3. Во избежание избыточного пенообразования при мойке, вытрите пролившийся ополаскиватель салфеткой, хорошо впитывающей жидкость.
4. Закройте дозатор ополаскивателя. Надавите на крышку так, чтобы она зафиксировалась в своем положении.

Отрегулируйте дозировку ополаскивателя.

Заводская настройка: положение 3.

Дозировку ополаскивателя можно установить в пределах от 1 (минимум) до 4 (максимум).

Поверните селектор дозатора ополаскивателя **4**, чтобы уменьшить или увеличить дозировку.

ФУНКЦИЯ MULTITAB

Функция Multitab предназначена для комбинированных таблетированных моющих средств.

Эти таблетки объединяют в себе вещества для мойки, ополаскивания и соль для посудомоечных машин. Некоторые типы таблеток могут содержать другие вещества.

Удостоверьтесь, что применение данных таблеток подходит для жесткости воды Вашего региона (см. указания на упаковке продукта).

Функция Multitab прекращает подачу ополаскивателя и соли.

Функция Multitab отключает индикаторы уровня ополаскивателя и соли.

При использовании функции Multitab продолжительность программ может увеличиться.



Включать или выключать функцию Multitab следует перед запуском программы мойки. Данную функцию невозможно включить или выключить, когда выполняется программа.

Для включения функции Multitab

- Нажмите кнопку функции Multitab, загорится индикатор данной функции. Функция включена.
 - Если включена функция Multitab, она остается включенной, пока вы ее не выключите.

Чтобы отключить функцию Multitab и отдельно использовать моющее средство, соль и ополаскиватель

1. Нажмите кнопку функции Multitab, индикатор данной функции погаснет. Функция выключена.
2. Наполните емкость для соли и дозатор ополаскивателя.
3. Установите максимальный уровень жесткости воды.
4. Запустите выполнение программы мойки без посуды.
5. По окончании программы мойки настройте уровень жесткости в устройстве для смягчения воды в соответствии с жесткостью воды в вашем регионе.
6. Отрегулируйте количество ополаскивателя.

ЗАГРУЗКА СТОЛОВЫХ ПРИБОРОВ И ПОСУДЫ



См. листовку «Примеры загрузки ProClean».

Советы

- Не помещайте в прибор предметы, которые могут впитывать воду (губки, бытовые ткани).
- Удалите остатки пищи с посуды.
- Размягчите пригоревшие остатки пищи на посуде.
- Загружайте полые предметы (чашки, стаканы и сковороды) отверстием вниз.
- Убедитесь, что вода не скапливается в емкостях или в мисках.
- Убедитесь, что столовые приборы и тарелки не слиплись.
- Убедитесь, что стаканы не соприкасаются друг с другом.
- Загружайте мелкие предметы в корзину для столовых приборов.
- Чтобы исключить слипание ложек, размещайте их вперемежку с другими приборами.
- При загрузке предметов в корзины убедитесь, что все поверхности могут омываться водой.
- Легкие предметы укладывайте в верхнюю корзину. Убедитесь, что посуда не двигается.
- На пластмассовых предметах и сковородах с антипригарным покрытием могут собираться капли воды.

ПРОГРАММЫ МОЙКИ

Программа	Тип загрязнения	Тип загрузки	Описание программы	Функция ŒKO PLUS
1 AUTO 45°-70° 1)	Все	Посуда, столовые приборы, кастрюли и сковороды	Предварительная мойка Мойка при температуре 45°C или 70°C Ополаскивания Сушка	Да, с полезным эффектом
2 PRO 70°	Сильное загрязнение	Посуда, столовые приборы, кастрюли и сковороды	Предварительная мойка Мойка при температуре 70°C Ополаскивания Сушка	Да, с полезным эффектом
3 Quick 30MIN 60° 2)	Свежие загрязнения	Посуда и столовые приборы	Мойка при температуре 60°C Ополаскивание	Да, без полезного эффекта

Программа	Тип загрязнения	Тип загрузки	Описание программы	Функция ÖKO PLUS
4 ECO 50° 3)	Обычное загрязнение	Посуда и столовые приборы	Предварительная мойка Мойка при температуре 50°C Ополаскивания Сушка	Да, с полезным эффектом
5 	Используйте эту программу для быстрого ополаскивания посуды. Это предотвратит прилипание к посуде остатков пищи и появление неприятных запахов. Не используйте моющее средство с этой программой.		Ополаскивание	Да, без полезного эффекта

- 1) Прибор определяет тип загрязнения и количество предметов в корзинах. Он автоматически регулирует температуру и количество воды, энергопотребление и время выполнения программы.
- 2) С помощью этой программы мойки можно мыть посуду со свежими загрязнениями. Она обеспечивает хорошие результаты мойки за короткое время.
- 3) Это стандартная программа для испытательных лабораторий. Эта программа обеспечивает наиболее эффективное использование воды и энергопотребление для посуды и столовых приборов с нормальным загрязнением. См. тестовые данные в прилагаемой брошюре.

Показатели потребления

Программа	Продолжительность программы (мин)	Электроэнергия (кВтч)	Вода (л)
1 AUTO 45°-70°	90 - 160	0,9 - 1,7	8 - 17
2 PRO 70°	140 - 160	1,5 - 1,7	15 - 16
3 Quick 30MIN 60°	30	0,9	9
4 ECO 50°	150 - 160	1,0 - 1,1	10 - 11
5 	14	0,1	4



Указанные показатели потребления могут изменяться в зависимости от давления и температуры воды, напряжения в сети и количества посуды.

ВЫБОР И ЗАПУСК ПРОГРАММЫ МОЙКИ

Запуск программы мойки без задержки пуска

1. Включите прибор.
2. Убедитесь, что прибор находится в режиме настройки.
3. Выберите программу мойки.
 - На дисплее замигает номер, соответствующий номеру программы мойки.
4. При необходимости задайте функцию ÖKO PLUS.
5. Закройте дверцу прибора, программа мойки начнется автоматически.

Запуск программы мойки с задержкой пуска

1. Включите прибор.
2. Убедитесь, что прибор находится в режиме настройки.
3. Задайте установки программы мойки и при необходимости включите функцию ÖKO PLUS.
4. Повторно нажимайте кнопку задержки пуска до тех пор, пока на дисплее не отобразится время задержки пуска.
 - На дисплее замигает время задержки.
 - Загорится индикатор задержки.
5. Закройте дверцу прибора; обратный отсчет начнется автоматически.

После завершения обратного отсчета времени произойдет автоматический запуск программы мойки.

 Открывание дверцы прибора приводит к прерыванию обратного отсчета. При закрывании дверцы обратный отсчет продолжается с точки прерывания.

Отмена задержки старта

Если дверца прибора открыта, обратный отсчет времени не начнется.

1. Повторно нажимайте кнопку задержки старта до тех пор, пока на дисплее не отобразится номер программы мойки.
 - Этот номер замигает на дисплее.
2. Закройте дверцу прибора, программа мойки начнется автоматически.

Если дверца прибора закрыта и обратный отсчет времени идет

1. Откройте дверцу прибора.
2. Повторно нажимайте кнопку задержки старта до тех пор, пока на дисплее не отобразится номер программы мойки.
 - На несколько секунд на дисплее замигает номер, а затем отобразится продолжительность программы мойки.
3. Закройте дверцу прибора, программа мойки начнется автоматически.

Прерывание программы мойки

- Откройте дверцу машины.

- Программа мойки остановится.
- Закройте дверцу.
- Выполнение программы мойки продолжится с той точки, в которой она была прервана.

Отмена программы мойки

Внести изменения можно только до начала выполнения программы мойки.

Чтобы изменить программу мойки во время ее выполнения, необходимо отменить программу.

- Нажимайте кнопку RESET до тех пор, пока на дисплее не отобразятся две горизонтальные полоски.



Убедитесь в наличии моющего средства в дозаторе моющего средства перед запуском новой программы мойки.

Окончание программы мойки

При окончании программы мойки звучит прерывистый звуковой сигнал.

1. Откройте дверцу прибора.
 - Загорится индикатор окончания программы.
 - На дисплее отобразится ноль.
2. Выключите прибор.
3. Для улучшения результатов сушки оставьте дверцу приоткрытой на несколько минут.

Извлеките предметы из корзин.

- Прежде чем доставать посуду, дайте ей остить. Горячую посуду легко повредить.
- Вначале вынимайте посуду из нижней корзины, потом — из верхней.
- На боковых стенках и на дверце прибора может быть вода. Нержавеющая сталь охлаждается быстрее, чем посуда.

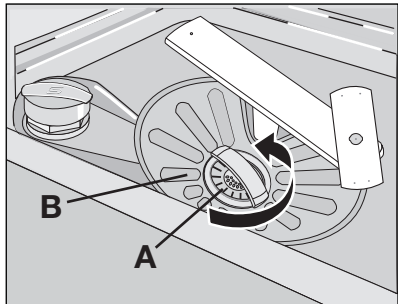
УХОД И ОЧИСТКА

Снятие и очистка фильтров

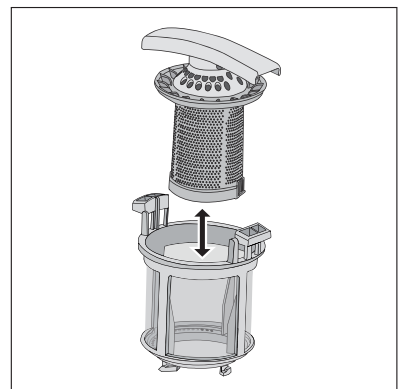
Грязные фильтры ухудшают качество мойки.

Хотя для этих фильтров требуется только минимальное обслуживание, рекомендуется периодически проверять их и при необходимости очищать.

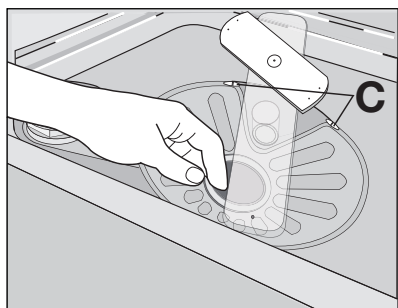
- Поверните фильтр (A) против часовой стрелки и извлеките его из фильтра (B).



- Фильтр (A) состоит из двух частей. Чтобы разобрать фильтр, разъедините их.
- Тщательно промойте части проточной водой.
- Сложите две части фильтра (A) вместе и надавите. Удостоверьтесь, что фильтр собран правильно.
- Извлеките фильтр (B).
- Тщательно промойте фильтр (B) проточной водой.



- Установите фильтр (B) в исходное положение. Убедитесь, что он вставлен правильно в две направляющие (C).
- Установите фильтр (A) в фильтр (B). Поворачивайте фильтр (A) по часовой стрелке до тех пор, пока он не встанет на место.



Очистка разбрзгивателей

Не снимайте разбрзгиватели.

Если отверстия разбрзгивателей засорились, удалите частицы грязи с помощью предмета с тонким кончиком (зубочисткой).

Очистка внешних поверхностей

Протрите мягкой влажной тканью наружные поверхности прибора и панель управления. Используйте только нейтральные моющие средства. Не используйте абразивные средства, царапающие губки и растворители (например, ацетон).

ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ ...

Машина не запускается или останавливается во время работы.

Сначала попытайтесь найти решение проблемы (см. таблицу). Если решение не найдено, обратитесь в сервисный центр.

При некоторых неисправностях на дисплей выводится код неисправности:

- ,**10** - В прибор не поступает вода
- ,**20** - Прибор не сливает воду
- ,**30** - Сработала система защиты от перелива.



ВНИМАНИЕ!

Перед выполнением проверки выключите прибор.

Неисправность	Возможная причина	Возможное решение
В прибор не поступает вода.	Водопроводный кран закрыт или забит накипью.	Прочистите водопроводный вентиль.
	Давление воды слишком низкое.	Обратитесь в местную службу водоснабжения.
	Закрыт водопроводный кран.	Откройте водопроводный кран.
	Засорен фильтр в наливном шланге.	Прочистите фильтр.
	Неправильное подключение наливного шланга.	Убедитесь в правильности подключения шланга.
	Поврежден наливной шланг.	Убедитесь, что наливной шланг не поврежден.
Прибор не сливает воду.	Забита сливная труба раковины.	Прочистите сливную трубу раковины.
	Неправильное подключение сливного шланга.	Убедитесь в правильности подключения шланга.
	Поврежден сливной шланг.	Убедитесь, что сливной шланг не поврежден.
Сработала система защиты от перелива.		Закройте водопроводный вентиль и обратитесь в сервисный центр.
Программа мойки не запускается.	Открыта дверца прибора.	Закройте дверцу прибора.
	Вилка сетевого шнура не вставлена в розетку.	Вставьте вилку в розетку.
	Перегорел предохранитель в коробке предохранителей.	Замените предохранитель.

Неисправность	Возможная причина	Возможное решение
	Установлена задержка пуска.	<ul style="list-style-type: none"> Отмените задержку пуска. После завершения обратного отсчета времени произойдет автоматический запуск программы мойки.

После проверки включите машину. Выполнение программы продолжится с того момента, на котором она была прервана.

Если неисправность появится снова, обратитесь в сервисный центр.

Если на дисплее отображаются другие коды ошибок, обратитесь в сервисный центр.

Данные для сервисных центров находятся на табличке с техническими данными.

Запишите эти данные:

- Название модели (MOD.)
- Номер изделия (PNC)
- Серийный номер (S.N.)

Результаты мойки и сушки неудовлетворительны

Неисправность	Возможная причина	Возможное решение
Посуда остается грязной.	Программа мойки не соответствует типу посуды и степени ее загрязненности.	Убедитесь, что программа мойки соответствует типу посуды и степени ее загрязненности.
	Посуда загружена неправильно – вода не попадает на все поверхности.	Уложите посуду в корзины как следует.
	Разбрзыватели не могут свободно вращаться. Неправильная загрузка посуды в корзины.	Убедитесь, что расположение посуды не препятствует вращению разбрзывателей.
	Фильтры засорены или неправильно собраны и установлены.	Удостоверьтесь, что фильтры чистые, собраны и установлены правильно.
	Недостаточно моющего средства, или его нет совсем.	Убедитесь, что в машине имеется необходимое количество моющего средства.
На посуде имеется известковый налет.	Емкость для соли пуста.	Насыпьте посудомоечную соль в емкость для соли.
	Неправильный уровень жесткости в устройстве смягчения воды	Скорректируйте уровень жесткости в устройстве для смягчения воды.
	Неплотно завинчен колпачок емкости для соли.	Убедитесь, что колпачок емкости для соли установлен надлежащим образом.

Неисправность	Возможная причина	Возможное решение
На стеклянной и фаянсовой посуде видны потеки, белесые пятна или голубоватая пленка.	Слишком большое количество ополаскивателя.	Уменьшите количество ополаскивателя.
После высыхания капель воды на стекле и посуде остаются пятна.	Слишком мало ополаскивателя.	Увеличьте количество ополаскивателя.
	Причиной может быть качество моющего средства.	Используйте моющее средство другой марки.
Посуда остается влажной.	Установлена программа без фазы сушки или с сокращенной фазой сушки.	Для лучших результатов сушки оставьте дверцу приоткрытой на несколько минут.
Посуда мокрая и тусклая.	Дозатор ополаскивателя пуст.	Наполните ополаскивателем дозатор ополаскивателя.
	Функция Multitab включена (эта функция автоматически выключает дозатор ополаскивателя).	Включите дозатор ополаскивателя.

Включение дозатора ополаскивателя

1. Включите прибор.
2. Убедитесь, что прибор находится в режиме настройки.
3. Одновременно нажмите и удерживайте кнопки (4) и (5), пока не замигают индикаторы кнопок (3), (4) и (5).
4. Отпустите кнопки (4) и (5).
5. Нажмите кнопку (4).
 - Индикаторы кнопок (3) и (5) погаснут
 - Индикатор кнопки (4) продолжит мигать
 - На дисплее отображается настройка дозатора ополаскивателя.

Off

Дозатор ополаскивателя выключен.

On

Дозатор ополаскивателя включен.

6. Нажмите кнопку (4) для изменения установки.
7. Выключите прибор, чтобы подтвердить изменение.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Габариты	Ширина	596 мм
	Высота	818 - 898 мм
	Глубина	550 мм

Давление в водопроводной системе	Минимум	0,5 бар (0,05 МПа)
	Максимум	8 бар (0,8 МПа)
Подача воды ¹⁾	Холодная или горячая вода	максимум 60 °C
Вместимость	Комплектов посуды	12

1) Присоедините напивной шланг к водопроводному крану с резьбой 3/4".

i Параметры электропитания указаны на табличке с техническими данными на внутренней стороне дверцы прибора.

i Если горячая вода подается из системы, использующей альтернативные источники энергии (например, солнечные или фотогальванические панели, ветрогенераторы), подключайте машину к водопроводу горячей воды, чтобы снизить потребление энергии.

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Символ  на изделии или на его упаковке указывает, что оно не подлежит утилизации в качестве бытовых отходов. Вместо этого его следует сдать в соответствующий пункт приемки электронного и электрооборудования для последующей утилизации. Соблюдая правила утилизации изделия, Вы поможете предотвратить причинение окружающей среде и здоровью людей потенциального ущерба, который возможен в противном случае, вследствие неподобающего обращения с подобными отходами. За более подробной информацией об утилизации этого изделия просьба обращаться к местным властям, в службу по вывозу и утилизации отходов или в магазин, в котором Вы приобрели изделие.

Материалы с символом  могут использоваться повторно. Помещайте упаковку в соответствующие контейнеры для сбора вторичного сырья.

www.aeg-electrolux.com/shop



117941320-A-272010

CE