



L 73260 SL

LV Lietošanas instrukcija
LT Naudojimo instrukcija

2
27



 **AEG**
perfekt in form und funktion

SATURS

1. DROŠĪBAS INFORMĀCIJA.....	3
2. DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI.....	4
3. IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS.....	5
4. VADĪBAS PANELIS.....	6
5. PROGRAMMAS.....	8
6. PATĒRIŅA LIELUMI.....	11
7. IESTATĪTIE PARAMETRI.....	12
8. IESPĒJAS.....	13
9. PIRMS PIRMĀS IESLĒGŠANAS.....	14
10. IZMANTOŠANA IKDIENĀ.....	14
11. PADOMI UN IETEIKUMI.....	18
12. KOPŠANA UN TĪRĪŠANA.....	19
13. PROBLĒMRISINĀŠANA.....	23
14. TEHNISKIE DATI.....	25

LABĀKIEM REZULTĀTIEM

Pateicamies, ka izvēlējāties AEG produktu. Esam to izveidojuši, lai ilgstoši nodrošinātu nevainojamu veiktspēju, izmantojot novatoriskas tehnoloģijas, kas palīdz vienkāršot dzīvi, – iespējas, ko neatradīsiet parastās ierīcēs. Lūdzu, veltiet dažas minūtes, lai izlasītu šo tekstu un gūtu labākus rezultātus.

Apmeklējiet mūsu mājas lapu:



Atrādīsiet lietošanas padomus, brošūras, informāciju par traucējumu novēršanu un apkopi:

www.aeg.com



Reģistrējiet savu produktu, lai uzlabotu pakalpojumu:

www.registreaeg.com



legādājieties ierīcei oriģinālās rezerves daļas, materiālus un piederumus:

www.aeg.com/shop


KLIENTU APKALPOŠANA UN PAKALPOJUMI

Iesakām izmantot oriģinālās rezerves daļas.

Sazinoties ar apkalpes dienestu, pārliecinieties, vai jums ir šādi dati: Modelis, izstrādājuma Nr., sērijas numurs.

Šo informāciju var atrast tehnisko datu plāksnītē.

 Drošības informācija brīdinājumam un piesardzībai

 Vispārēja informācija un padomi

 Informācija par vides aizsardzību

Izmaiņu tiesības rezervētas.

1. DROŠĪBAS INFORMĀCIJA

Pirms ierīces uzstādīšanas un lietošanas rūpīgi izlasiet pievienotos norādījumus. Ražotājs neatbild par bojājumiem, ko radījusi ierīces nepareiza uzstādīšana vai lietošana. Saglabājiet šos norādījumus ierīces tuvumā turpmākām uzziņām.

1.1 Bērnu un nespējīgu cilvēku drošība

- Šo ierīci drīkst izmantot bērni no 8 gadu vecuma un cilvēki ar ierobežotām fiziskām, sensorām vai garīgām spējām, vai pieredzes un zināšanu trūkumu atbildīgās personas uzraudzībā vai, ja tie ir apmācīti par ierīces drošu lietošanu un izprot potenciālos riskus.
- Neļaujiet bērniem rotaļāties ar ierīci.
- Glabājiet iesaiņojuma materiālus bērniem nepieejamās vietās.
- Glabājiet visus mazgāšanas līdzekļus bērniem nepieejamās vietās.
- Neļaujiet bērniem un mājdzīvniekiem atrasties ierīces durvju tuvumā, ja tās ir atvērtas.
- Tīrīšanu un lietotāja veikto apkopi nedrīkst veikt bērni bez uzraudzības.

1.2 Vispārīgi drošības norādījumi

- Nemainiet šīs ierīces specifikācijas.
- Ievērojiet norādes par maksimālo ievietojamo veļas svaru –6 kg (skatiet sadaļu "Programmu tabula").
- Ūdens darba spiedienam (minimālajam un maksimālajam) ir jābūt no 0,5 bar (0,05 MPa) līdz 8 bar (0,8 MPa).
- Ventilācijas atveres pamatnē (ja tādas ir) nedrīkst aizsegt ar paklāju.
- Ierīci pievieno ūdens padevei ar pievienotajiem jaunajiem šļūteņu cauruļu komplektiem. Jau lietotu cauruļu komplektus nedrīkst izmantot atkārtoti.
- Ja elektrības padeves vads ir bojāts, lai izvairītos no nelaiemes gadījumiem, to jānomaina ražotājam,

autorizētajam servisa centram vai kvalificētam speciālistam.

- Pirms apkopes izslēdziet ierīci un atvienojiet to no elektrotīkla.
- Ierīces tīrīšanai neizmantojiet tvaiku un neizsmidziniet ūdeni.
- Tīriet ierīci ar mitru, mīkstu drānu. Izmantojiet tikai neitrālus mazgāšanas līdzekļus. Neizmantojiet abrazīvus izstrādājumus, abrazīvus sūkļus, šķīdinātājus vai metāla priekšmetus.

2. DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI

2.1 Uzstādīšana

- Noņemiet iesaiņojuma materiālus un transportēšanai paredzētās skrūves.
- Saglabājiet pārvadāšanas skrūves. Kad atkal pārvietosiet ierīci, veļas tilpne ir jānobloķē.
- Ievērojiet piesardzību, pārvietojot ierīci, jo tā ir smaga. Vienmēr lietojiet aizsargcimdus.
- Neuzstādiet un nelietojiet bojātu ierīci.
- Ievērojiet kopā ar ierīci piegādātās uzstādīšanas norādes.
- Neuzstādiet un nelietojiet ierīci vietā, kur temperatūra ir zemāka par 0 °C un kur tā ir pakļauta nokrišņu iedarbībai.
- Pārlicinieties, ka grīda, uz kuras uzstādāt ierīci, ir plakana, karstumizturīga un tīra.
- Neuzstādiet ierīci vietā, kur ierīces durvis nevar atvērt līdz galam.
- Pārlicinieties, ka starp ierīci un grīdu cirkulē gaiss.
- Noregulējiet kājiņas, lai nodrošinātu nepieciešamo atstarpi starp ierīci un paklāju.

2.2 Elektriskie pieslēgumi

- Ierīce jābūt iezemētai.
- Vienmēr izmantojiet pareizi uzstādītu, drošu kontaktligzdu.
- Pārlicinieties, ka informācija uz tehnisko datu plāksnītes atbilst jūsu elektrosistēmas parametriem. Ja neatbilst, sazinieties ar elektriķi.

- Nelietojiet daudzkontakta adapterus vai pagarinātājus.
- Rīkojieties uzmanīgi, lai nesabojātu kontaktspraudni un kabeli. Ja iekārtas elektropadeves kabeli nepieciešams nomainīt, to jāveic tuvākajā autorizētajā servisa centrā.
- Pieslēdziet kontaktspraudni kontaktligzdai tikai uzstādīšanas beigās. Pārbaudiet, vai pēc uzstādīšanas kontaktspraudnim var brīvi piekļūt.
- Neaiztieciot strāvas kabeli vai spraudkontakta ar slāpām rokām.
- Nekad neatslēdziet ierīci no tīkla, velkot aiz barošanas kabeļa. Vienmēr velciet aiz kontaktspraudņa.
- Tikai Lielbritānijai un Īrijai: Ierīcei ir 13 ampēru kontaktspraudnis. Ja nepieciešams nomainīt kontaktspraudni, izmantojiet 13 ampēru ASTA (BS 1362) drošinātāju.
- Ierīce atbilst Eiropas Savienības direktīvām.

2.3 Ūdens padeves pieslēgšana

- Rīkojieties uzmanīgi, lai nesabojātu ūdens šūtenes.
- Pirms ierīces pieslēgšanas pie jaunām caurulēm vai caurulēm, kas ilgstoši nav lietotas, ļaujiet notecēt ūdenim, līdz sāk plūst tīrs ūdens.
- Pirmajā ierīces lietošanas reizē pārlicinieties, vai nav sūču.

2.4 Pielietojums



BRĪDINĀJUMS!

Pastāv risks gūt savainojumus, elektrošoku, izraisīt ugunsgrēku, apdegumus vai ierīces bojājumus.

- Izmantojiet šo ierīci tikai mājāsaimniecībā.
- Ievērojiet uz mazgāšanas līdzekļa iesaiņojuma minētos drošības norādījumus.
- Neievietojiet ierīcē, neturiet tās tuvumā vai uz tās viegli uzliesmojošas vielas vai ar viegli uzliesmojošām vielām piesūcinātus priekšmetus.
- Pārļiecinieties, ka no veļas izņemti visi metāla priekšmeti.

- Nelieciet zem ierīces trauku ūdens savākšanai iespējamās noplūdes gadījumā. Sazinieties ar pilnvaroto servisa centru, lai pārļiecinātos, kādus piederumus var lietot.
- Nepieskarieties durvju stiklam, kamēr darbojas programma. Stikls var būt karsts.

2.5 Ierīces utilizācija



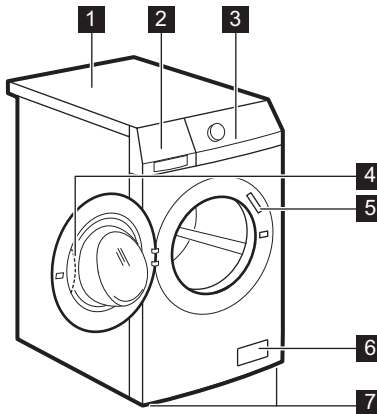
BRĪDINĀJUMS!

Pastāv savainošanās vai nosmakšanas risks.

- Atvienojiet ierīci no elektropadeves.
- Nogrieziet strāvas kabeli un izmetiet to.
- Izņemiet durvju aizturi, lai novērstu bērnu vai dzīvnieku ieslēgšanu ierīcē.

3. IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS

3.1 Ierīces pārskats






- 1 Darba virsma
- 2 Mazgāšanas līdzekļa dozators
- 3 Vadības panelis
- 4 Durvju rokturis
- 5 Datu plāksnīte
- 6 Ūdens izsūkņēšanas sūknis
- 7 Kājiņas ierīces līmeņa regulēšanai

3.2 Montāžas plāksņu komplekts (4055171146)







Var iegādāties pie pilnvarotā izplatītāja.






Uzstādot ierīci uz pamatnes, nostipriniet to ar montāžas plāksnēm.

Uzmanīgi izlasiet komplektam pievienotās instrukcijas.

Veļas izgriešana zona:	
B	 Veļas izgriešanas ātruma indikators
	 Bez veļas izgriešanas indikatora ¹⁾
	 Skalošanas pauzes indikators

¹⁾ Pieejams tikai veļas izgriešanas/ ūdens izsūkņēšanas programmai.


Displeja indikators:	
C	 Mazgāšanas fāze
	 Skalošanas fāze
	 Izgriešanas fāze
	 Bērnu drošības ierīce
	 Durvis bloķētas Kad simbols deg, ierīces durvis atvērt nevar. Kad simbols mirgo, ierīces lūku atvērt nevar. Pirms lūkas atvēršanas pagaidiet, līdz tā tiek atbloķēta. Durvis var atvērt tikai tad, kad simbols izdziest.
 Atliktais starts	


Laika zona:	
D	 Programmas ilgums
	 Atliktais starts
	 Brīdinājuma kodi
	 Kļūdas ziņojums
	 Programma ir pabeigta

5. PROGRAMMAS

5.1 Programmu tabula

Programma Temperatūras diapazons	Maksimālais veļas daudzums Maksimālais izgriešanas ātrums	Programmas apraksts (Veļas un netīrības pakāpes veids)
Mazgāšanas programmas		
Kokvilna 95 °C - mazgāšana aukstā ūdenī	6 kg 1200 apgr./min.	Balta un krāsaina kokvilna. Vidēji netīra un nedaudz netīra.
Kokvilna + priekšmazgāšana 95 °C - mazgāšana aukstā ūdenī	6 kg 1200 apgr./min.	Balta un krāsaina kokvilna. Ļoti netīra un vidēji netīra.
Ļoti kluss 95 °C - mazgāšana aukstā ūdenī	6 kg	Balta un krāsaina kokvilna. Vidēji netīra un nedaudz netīra. Programma izlaiž izgriešanas fāzi, lai veiktu kluso ciklu. Cikls tiek pārtraukts, ūdenim atrodies tīlnē.
Sintētika 60 °C - mazgāšana aukstā ūdenī	3 kg 1200 apgr./min.	Sintētikas vai jauktu audumu apģērbi. Vidēji netīri.
Sintētika + priekšmazgāšana 60 °C - mazgāšana aukstā ūdenī	3 kg 1200 apgr./min.	Sintētikas vai jauktu audumu apģērbi. Ļoti netīra un vidēji netīra.
Viegli gludināt 60 °C - mazgāšana aukstā ūdenī	1.5 kg 1000 apgr./min.	Sintētikas izstrādājumi, kam nepieciešama saudzīga mazgāšana. Vidēji un nedaudz netīri. 1)
Smalkveļa 40 °C - mazgāšana aukstā ūdenī	3 kg 1200 apgr./min.	Smalki audumi, tādi kā akrils, viskoze, poliesters. Vidēji netīri.

Programma Temperatūras diapazons	Maksimālais veļas daudzums Maksimālais izgriešanas ātrums	Programmas apraksts (Veļas un netīrības pakāpes veids)
 Vilna / Zīds 40 °C - mazgāša- na aukstā ūdenī	2 kg 1200 apgr./min.	Veļas mazgājamajā mašīnā mazgājami vilnas, ar rokām mazgājami vilnas un smalki audumi ar kopšanas simbolu "mazgāt ar rokām".²⁾
Izgriešana / ūdens izsūknēša- na ³⁾	6 kg 1200 apgr./min.	Lai izgrieztu veļu un izsūknētu ūdeni no veļas tīlpnes. Visi audumi.
Skalošana	6 kg 1200 apgr./min.	Lai skalotu un izgrieztu veļu. Visi audumi.
Aizkari 40 °C - mazgāša- na aukstā ūdenī	2 kg 800 apgr./min.	Īpaša programma aizkariem . Tiek automātiski akti- vizēta priekšmazgāšanas funkcija. 4)
Džinsi 60 °C - mazgāša- na aukstā ūdenī	6 kg 1200 apgr./min.	Džinsu auduma un trikotāžas apģērbi. Arī tumšu krāsu apģērbiem.
Ātrā intensīvā 60 °C - 40 °C	5 kg 1200 apgr./min.	Ātrās mazgāšanas programma baltiem/krāsno- turīgiem kokvilnas un dažādiem audumiem, kas nav īpaši netīri.
20 min.-3 kg 40 °C - 30 °C	3 kg 1200 apgr./min.	Kokvilnas un sintētiskās drēbes, kas ir nedaudz netīras vai uzvilktas tikai vienu reizi.
Īpaši ekonomiska programma Mazgāšana auk- stā ūdenī	3 kg 1200 apgr./min.	Jaukti audumi (kokvilnas un sintētikas izstrādāju- miem). ⁵⁾

Programma Temperatūras diapazons	Maksimālais veļas daudzums Maksimālais izgriešanas ātrums	Programmas apraksts (Veļas un netīrības pakāpes veids)
 Kokvilna Ekono- miskā ⁶⁾ 60 °C - 40 °C	6 kg 1200 apgr./min.	Balti kokvilnas audumi un krāsnoturīgi kokvilnas audumi. Vidēji netīri. Enerģijas patēriņš samazinās un mazgāšanas programmas laiks tiek pagarināts.

1) Lai samazinātu auduma burzīšanos, šis cikls regulē ūdens temperatūru un veic maigu mazgāšanas un izgriešanas fāzi. Ierīce veic papildu skalošanas ciklus.

2) Šī cikla laikā veļas tilpne griežas lēnām, lai nodrošinātu saudzīgu mazgāšanu. Var šķist, ka veļas tilpne negriežas vispār vai negriežas kārtīgi. Uzskatiet to par normālu ierīces darbību.

3) Iestatiet izgriešanas ātrumu. Pārlicinieties, ka tas atbilst veļas veidam. Ja iestatāt iespēju bez veļas izgriešanas, vienīgi ūdens izsūknēšanas fāze būs pieejama.

4) Lai skalotu tikai ar ūdeni, neuzpildiet mazgāšanas līdzekli priekšmazgāšanai.


5) Šī programma ir paredzēta ikdienas lietošanai un ir ar zemāko enerģijas un ūdens patēriņu, saglabājot labas mazgāšanas efektivitāti.

6) **Standarta programmas enerģijas patēriņa uzlīmei.** Saskaņā ar regulu 1061/2010 šīs programmas attiecīgi apzīmē par "Standarta 60 °C kokvilnas programmu" un "Standarta 40 °C kokvilnas programmu". Tās ir visefektīvākās programmas attiecībā uz enerģijas un ūdens patēriņu nedaudz netīras kokvilnas veļas mazgāšanai.



Mazgāšanas fāzes ūdens temperatūra var atšķirties no norādītās programmas temperatūras.

Programmu iespēju saderība

Programmas	Veļas izgrie- šana	---		Traipu ap- strād- e ¹⁾	Papil- du skalo- šana ²⁾	Laika taupī- šana ³⁾	Atlik- tais starts
Kokvilna	■		■	■	■	■	■
Kokvilna + priekšmazgāša- na	■		■	■	■	■	■
Ļoti kluss				■	■	■	■
Sintētika	■		■	■	■	■	■
Sintētika + priekšmazgāša- na	■		■	■	■	■	■
Viegli gludināt	■		■		■	■	■
Smalkveļa	■		■	■	■	■	■

Programmas	Veļas izgrie- šana	---	---	---	□	Traipu ap- strād- e ¹⁾	Papil- du skalo- šana ²⁾	Laika taupī- šana ³⁾	Atlik- tais starts
Vilna / Zīds	■				■				■
Izgriešana / ūdens izsūkņē- šana	■	■							■
Skalošana	■				■		■		■
Aizkari	■				■		■		■
Džinsi	■				■		■		■
Ātrā intensīvā	■				■		■		■
20 min.-3 kg	■								■
Īpaši ekonomiska program- ma	■				■		■		■
Kokvilna Ekonomiskā	■				■	■	■	■ ⁴⁾	■

1) Traipu apstrādes iespēja nav pieejama temperatūrai, kas zemāka par 40 °C.

2) Iestatot Papildu skalošanas opciju, ierīce pievieno dažas papildu skalošanas reizes. Skalošanas programmā, izvēloties zemu izgriešanas ātrumu, ierīce veic saudzīgu skalošanu un īslaicīgu izgriešanu.

3) Ja iestatāt mazāku ilgumu, iesakām samazināt mazgājamās veļas daudzumu. Ierīcē var arī ievietot maksimālo veļas daudzumu, taču mazgāšanas rezultāts pasliktināsies.

4) Kokvilnas ekonomiskajai programmai var iestatīt tikai Īpaši ātro ciklu.

6. PATĒRIŅA LIELUMI



Dati šajās tabulās ir aptuveni. Datus var mainīt dažādi cēloņi: veļas daudzums un veids, ūdens un apkārtējās vides temperatūra.



Programmas sākumā displejā tiek parādīts programmas ilgums pie maksimālas veļas ielādes. Mazgāšanas fāzes laikā programmas ilgums tiek aprēķināts automātiski un ievērojami samazinās, ja veļas ielāde ir mazāka nekā maksimālā veļas ietilpība (piemēram, kokvilna 60 °C, maksimālā veļas ietilpība 6 kg, programmu ilgums pārsniedz 2 stundas, reālā veļas ietilpība 1 kg, programmas ilgums ir mazāks par 1 stundu). Ierīcei aprēķinot reālo programmas ilgumu displejā mirgo punkts.

Programmas	Veļas ietilpība (kg)	Enerģijas patēriņš (kWh)	Ūdens patēriņš (litri)	Aptuvenais programmas ilgums (minūtēs)	Atlikušais mitrums (%) ¹⁾
Kokvilna 60 °C	6	1.00	56	146	53
Kokvilna 40 °C	6	0.75	56	145	53
Sintētika 40 °C	3	0.47	45	127	35
Smalkveļa 40 °C	3	0.65	62	100	35
Vilna / Zīds 30 °C	2	0.25	55	56	30
Standarta kokvilnas programmas					
Standarta 60 °C kokvilna	6	0.76	49	169	53
Standarta 60 °C kokvilna	3	0.66	40	154	53
Standarta 40 °C kokvilna	3	0.51	40	133	53

1) Izgriešanas programmas beigās.

Izslēgtā režīmā (W)	Atstāts ieslēgtā režīmā (W)
0,48	0,48
Tabulā iepriekš minētā informācija ir saskaņā ar ES Komisijas regulu 1015/2010, ar ko īsteno direktīvu 2009/125/EK.	

7. IESTATĪTIE PARAMETRI

7.1 Skaņas signāli

Skaņas signāls atskan, ja:

- ieslēdzat ierīci;
- izslēdzat ierīci;
- piespiežat taustiņus;
- programma ir pabeigta;
- ierīces darbībā radušies traucējumi.

Lai **deaktivizētu/aktivizētu** skaņas signālus, vienlaikus piespiediet Traipu apstrāde un Papildu skalošana, un turiet tos piespiestus sešas sekundes.




Ja deaktivizējat skaņas signālus, ierīces darbības traucējumu gadījumā tie turpina skanēt.

7.2 Ierīce bērnu aizsardzībai



Šī iespēja neļauj bērniem spēlēt ar vadības paneli.

- Lai **ieslēgtu/izslēgtu** šo iespēju, nospiediet Temp. un Veļas izgriešana vienlaicīgi, līdz indikators  **iedegas/nodzies**.

Jūs varat aktivizēt šo iespēju:

- Pēc Sākt/pauze nospiešanas: iespējas un programmu pārslēgs ir nobloķēts.
- Pirms Sākt/pauze nospiešanas: ierīce nesāks darboties.

7.3 Pastāvīgā papildu skalošanas funkcija

Iestatot jaunu programmu, šī iespēja pastāvīgi nodrošinās papildu skalošanu.

8. IESPĒJAS

8.1 Programmu izvēles pārslēgs

Pagrieziet šo pārslēgu, lai iestatītu programmu. Iedegsies attiecīgās programmas indikators.

8.2 Sākt/pauze

Lai aktivizētu vai pārtrauktu programmu, nospiediet taustiņu Sākt/pauze.

8.3 Atliktais starts

Ar šo iespēju var atlikt programmas startu par 30 minūtēm līdz 20 stundām.

Displejs rāda atbilstošo indikatoru un atlikšanas laiku.

8.4 Laika taupīšana

Ar šo iespēju var samazināt programmas ilgumu.

- Piespiediet šo taustiņu vienu reizi, lai iestatītu "Īsāku laiku" ikdienā valkātai veļai.
- Piespiediet šo taustiņu divas reizes, lai iestatītu "Īpaši ātro" programmu veļai, kas gandrīz nav netīra.



Dažas programmas darbojas tikai ar vienu no šīm divām iespējām.

8.5 Papildu skalošana

Ar šo iespēju var pievienot mazgāšanas programmai papildu skalošanas fāzes.

Izmantojiet šo iespēju, mazgājot veļu personām, kurām ir alerģija pret mazgāšanas līdzekļiem, un rajonos ar mikstu ūdeni.


Iedegsies attiecīgais indikators.

- Lai **ieslēgtu/izslēgtu** šo iespēju, nospiediet Atliktais starts un Laika taupīšana vienlaicīgi, līdz indikators Papildu skalošana **iedegs/nodzīest**.

8.6 Traipu apstrāde

Iestatiet šo iespēju, lai pievienotu programmai traipu attīrīšanas fāzi.

Izmantojiet šo iespēju veļai ar grūti tīrāmiem traipiem.

Iestatot šo iespēju, pievienojiet traipu attīrīšanas līdzekli nodaļījumā .




Šī iespēja pagarina programmas ilgumu. Šī iespēja nav pieejama temperatūrai, kas zemāka par 40 °C.

8.7 Veļas izgriešana


Ar šo iespēju var samazināt noklusējuma veļas izgriešanas ātrumu.

Displejs rāda iestatītā ātruma indikatoru.

Veļas izgriešanas papildiespējas: Bez izgriešanas

- Iestatiet šo funkciju visu veļas izgriešanas fāžu atcelšanai.
- Iestatīt to ļoti smalkiem audumiem.
- Skalošanas fāzē patērē vairāk ūdens dažām mazgāšanas programmām.
- Displejā redzams indikators .

Skalošanas pauze

- Iestatiet šo iespēju, lai novērstu auduma burzīšanos.
- Mazgāšanas programma tiek pārtraukta ar ūdeni tilpnē. Veļas tilpne regulāri griežas, lai novērstu veļas burzīšanos.
- Durvis paliek bloķētas. Lai atvērtu vāku, nepieciešams izsūknēt ūdeni.
- Displejā redzams indikators .



Lai noskaidrotu, kā izsūknēt ūdeni, skatiet sadaļu „Programmas beigās”.

8.8 Temperatūra

Nospiediet šo taustiņu, lai mainītu noklusējuma temperatūru.

Indikators — — = auksts ūdens.

Displejs rāda iestafto temperatūru.

9. PIRMS PIRMĀS IESLĒGŠANAS

1. Iepildiet mazgāšanas līdzekļa mazgāšanas fāzei nodalījumā 2 litrus ūdens.
Tas aktivizē ūdens izsūkņēšanas sistēmu.
2. Iepildiet nodalījumā nelielu daudzumu mazgāšanas līdzekļa mazgāšanas fāzei.

3. Iestatiet un iedarbiniet kokvilnas programmu ar augstāko temperatūru, neievietojot ierīcē veļu.
Šādi no veļas tilpnes tiek iztīrīti visi iespējamie netīrumi.

10. IZMANTOŠANA IKDIENĀ

10.1 Ierīces ieslēgšana

1. Atgrieziet ūdens krānu.
2. Pievienojiet kontaktdakšu kontaktligzdai.
3. Piespiediet taustiņu Ieslēgt/Izslēgt, lai ieslēgtu ierīci.

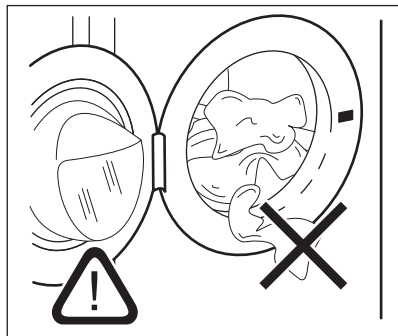
Atskan īss skaņas signāls.

10.2 Veļas ievietošana

1. Atveriet ierīces durvis.
2. Ievietojiet veļu tilpnē, liekot katru apģērba gabalu atsevišķi.
3. Izpuriniet drēbes, pirms ieliekat tās ierīcē.

Nelieciet veļas tilpnē pārāk daudz veļas.

4. Aizveriet durvis.

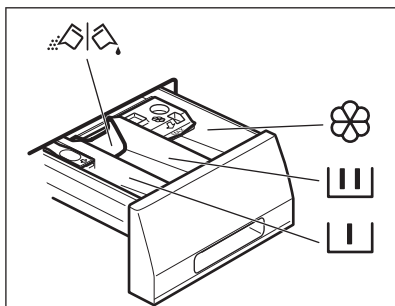






UZMANĪBU!

Pārlicinieties, ka veļa neiesprūst starp blīvi un durvīm. Pretējā gadījumā var

rasties ūdens noplūdes un veļas bojājumi.

10.3 Mazgāšanas līdzekļa un papildlīdzekļu uzpilde



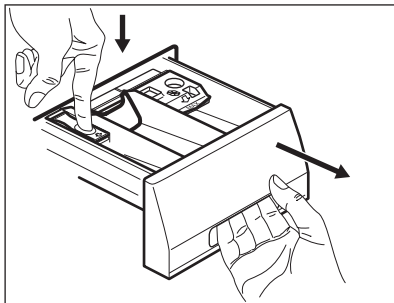
-  Nodalījums priekšmazgāšanas fāzei, mērcēšanas programmai vai traupu tīrīšanas līdzeklim.
-  Nodalījums mazgāšanas fāzei.
-  Šķidro veļas kopšanas līdzekļu (auduma mīkstinātājs, cietinātājs) nodalījums.
- MAX** Šķidro veļas kopšanas līdzekļu daudzuma maksimālais līmenis.
-  Aizbīdnis pulverveida vai šķidram mazgāšanas līdzeklim.



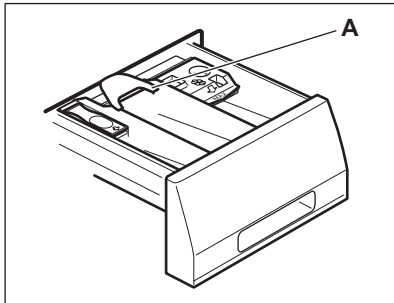
Vienmēr ievērojiet instrukcijas, kas norādītas uz mazgāšanas līdzekļu iepakojuma.

10.4 Pārbaudiet aizbīdņa pozīciju

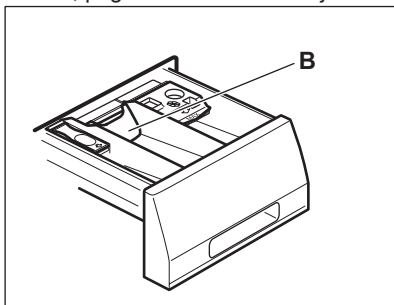
1. Izvelciet mazgāšanas līdzekļa dozatoru līdz galam.
2. Nospiediet sviru uz leju, lai izņemtu dozatoru.



3. Lai lietotu pulverveida mazgāšanas līdzekli, pagrieziet aizbīdni uz augšu.



4. Lai lietotu šķidro mazgāšanas līdzekli, pagrieziet aizbīdni uz leju.



Kad aizbīdnis vērsts UZ LEJU:

- nelietojiet želatīnveida vai biezus šķidros mazgāšanas līdzekļus;
 - neuzpildiet vairāk šķidrā mazgāšanas līdzekļa, nekā norādīts uz aizbīdņa;
 - neiestatiet priekšmazgāšanas fāzi;
 - neiestatiet atlikta starta funkciju.
5. Mazgāšanas līdzekļa un auduma mīkstinātāja iepildīšana.
 6. Rūpīgi aizveriet mazgāšanas līdzekļa dozatoru.
- Gādājiet, lai aizbīdnis netraucētu, aizverot atvilktni.

10.5 Programmas iestatīšana

1. Pagrieziet programmu pārslēgu un iestatiet mazgāšanas programmu:
 - Iedegsies attiecīgās programmas indikators.
 - Indikators Sākt/pauze mirgo.
 - Displejā redzams: noklusējuma temperatūra, veļas izgriešanas ātrums, programmas fāžu indikatori un programmas ilgums.
2. Nepieciešamības gadījumā mainiet temperatūru, veļas izgriešanas ātrumu, cikla ilgumu vai pievienojiet pieejamās funkcijas. Ieslēdzot kādu iespēju, iedegsies iestatītās iespējas indikators.




Ja iestatāt kaut ko nepareizi, displejā parādās ziņojums Err.

10.6 Programmas aktivizēšana, neizmantojot atlikto startu

Nospiediet taustiņu Sākt/pauze, lai aktivizējiet programmu. Attiecīgais indikators pārtrauc mirgot un paliek degam. Uz displeja sāk mirgot darbības fāzes indikators.

Programma sākas, vāks ir nobloķēts.

Displejā redzams indikators .



Ūdens izsūkņēšanas sūknis darbojas īsu brīdi, kamēr ierīcē pildās ūdens.

10.7 Ierīces darbība



Aptuveni 15 minūtes pēc mazgāšanas programmas sākuma:

- Ierīce automātiski noregulē cikla laiku atbilstoši veļas tilpnē ievietotajai veļai, lai jūs gūtu nevainojamus rezultātus minimālā laikā.
- Displejā redzams jaunais laiks.

10.8 Programmas aktivizēšana, izmantojot atlikto startu

1. Vairakkārt piespiediet taustiņu Atliktais starts, līdz displejā redzams atlikta starta minūšu vai stundu skaits.

Iedegsies attiecīgais indikators.

2. Nospiediet taustiņu Sākt/pauze. Displejā tiek parādīta atlikta starta laika atskaite.


Kad laiks ir pagājis, programma automātiski aktivizējas.



Pirms piespiežat taustiņu Sākt/pauze, lai iedarbinātu ierīci, jūs varat atcelt vai mainīt iestatīto atlikto startu.

10.9 Atlikta starta atcelšana

Lai atceltu atlikto startu:

1. Piespiediet taustiņu Sākt/pauze, lai iestatītu ierīci pauzes režīmā. Sāk mirgot attiecīgais indikators.
2. Pieskarieties taustiņam Atliktais starts atkārtoti, līdz ekrānā redzams .
3. Lai uzreiz aktivizētu programmu, nospiediet taustiņu Sākt/pauze vēlreiz.

10.10 Programmas pārtraukšana un funkcijas maiņa

Jūs varat mainīt tikai dažas iespējas, pirms tās sākušas darboties.

1. Nospiediet taustiņu Sākt/pauze. Sāk mirgot attiecīgais indikators.
2. Nomainiet funkciju komplektu.
3. Nospiediet taustiņu Sākt/pauze vēlreiz.

Programmas darbība turpinās.

10.11 Programmas atcelšana

1. Piespiediet taustiņu Ieslēgt/Izslēgt, lai atceltu programmu un izslēgtu ierīci.
2. Atkārtoti piespiediet taustiņu Ieslēgt/Izslēgt, lai ieslēgtu ierīci.

Tagad varat iestatīt jaunu mazgāšanas programmu.




Pirms jaunas programmas aktivizēšanas ierīce izsūkņē ūdeni. Pārliedcinieties, vai mazgāšanas līdzeklis ir joprojām mazgāšanas nodalījumā, ja nē, vēlreiz uzpildiet ar mazgāšanas līdzekli.

10.12 Durvju atvēršana programmas darbības laikā



UZMANĪBU!

Ja temperatūra vai ūdens līmenis veļas tilpnē ir pārāk augsti, durvju bloķēšanas indikators  paliek iedegts un jūs nevarēsiet atvērt durvis.


Lai atvērtu durvis, rīkojieties šādi:

1. Piespiediet Ieslēgt/Izslēgt taustiņu uz dažām sekundēm, lai izslēgtu ierīci.
2. Nogaidiet dažas minūtes, tad atveriet ierīces durvis.
3. Aizveriet ierīces durvis.
4. Aktivizējiet ierīci un iestatiet programmu vēlreiz.

10.13 Durvju atvēršana, kad aktivizēts atliktais starts

Kad darbojas atliktais starts, ierīces durvis ir bloķētas.



Lai atvērtu ierīces durvis:

1. Nospiediet taustiņu Sākt/pauze. Displejā durvju bloķēšanas indikators  nodziest.
2. Atveriet ierīces durvis.
3. Aizveriet durvis un piespiediet taustiņu Sākt/pauze.

Atliktais starts turpinās.

10.14 Mazgāšanas cikla beigas

Kad programmas darbība beigusies, ierīce automātiski izslēdzas. Atskan skaņas signāls, ja tas ir aktivizēts.

Displejā iedegas  un durvju bloķēšanas indikators  nodziest.

Sākt/pauze taustiņa indikators izdziest.

1. Piespiediet taustiņu Ieslēgt/Izslēgt, lai izslēgtu ierīci.

Piecas minūtes pirms programmas beigām enerģijas taupīšanas funkcija automātiski deaktivizēs ierīci.




Kad atkal aktivizējat programmu, displejā redzamas pēdējās iestatītās programmas beigas. Pagrieziet programmu pārslēgu, lai iestatītu jaunu ciklu.

2. Izņemiet veļu no ierīces.
3. Pārliecinieties, ka veļas tilpne ir tukša.
4. Turiet durvis pusvīrus, lai ierīcē neveidotos pelējums un smakas.
5. Aizgrieziet ūdens krānu.


10.15 Ūdens izsūkņēšana cikla beigās

Mazgāšanas programma beigusies, taču veļas tilpnē vēl aizvien ir ūdens:

Veļas tilpne regulāri griežas, lai novērstu veļas burzīšanos.

Deg durvju bloķēšanas indikators . Durvis paliek bloķētas.

Lai atvērtu durvis, nepieciešams izsūkņēt ūdeni:

1. Ja nepieciešams, samaziniet izgriešanas ātrumu.
2. Piespiediet Sākt/pauze taustiņu. Ierīce izsūkņē ūdeni un izgriez veļu.
3. Kad programmas darbība beigusies un durvju bloķēšanas indikators  ir izdzisis, jūs varat atvērt durvis.
4. Piespiediet Ieslēgt/Izslēgt taustiņu uz dažām sekundēm, lai izslēgtu ierīci.



Ierīce izsūkņē ūdeni un izgriez veļu automātiski pēc aptuveni 18 stundām.

10.16 AUTOMĀTISKAIS gaidīšanas režīms iespēja

Iespēja AUTOMĀTISKAIS gaidīšanas režīms automātiski izslēdz ierīci, lai samazinātu enerģijas patēriņu, ja:

- ierīce netiek lietota 5 minūtes pirms Sākt/pauze taustiņa piespiešanas; Lai atkal ieslēgtu ierīci, nospiediet Ieslēgt/Izslēgt taustiņu.
- Piecas minūtes pēc mazgāšanas programmas beigām. Lai atkal ieslēgtu ierīci, nospiediet Ieslēgt/Izslēgt taustiņu. Displejs rāda beidzamās iestatītās mazgāšanas programmas beigu laiku. Pagrieziet programmu pārslēgu, lai iestatītu jaunu ciklu.

11. PADOMI UN IETEIKUMI



BRĪDINĀJUMS!
Skatiet sadaļu "Drošība".

11.1 Veļas ielāde

- Sašķirojiet veļu šādi: baltā veļa, krāsainā veļa, sintētika, smalkveļa un vilnas izstrādājumi.
- Ievērojiet uz etiķetēm norādītās drēbju aprūpes norādes.
- Nemazgājiet kopā baltus un krāsainus apģērbus.
- Daži krāsaini apģērbi var zaudēt krāsu pirmajā mazgāšanas reizē. Ieteicam tos mazgāt atsevišķi dažas pirmās reizes.
- Aizpogājiet spilvendrānas, aiztaisiet rāvējslēdzējus, āķīšus un spiedpogas. Sasieniet jostas.
- Iztukšojiet kabatas un atlokiet atloces.
- Izgrieziet uz āru daudzslāņu audumus, vilnu un drēbes ar uzkrāsotām ilustrācijām.
- Iztīriet nopietnus traipus.
- Izmazgājiet nopietnus traipus ar īpašu mazgāšanas līdzekli.
- Rīkojieties uzmanīgi ar aizkariem. Noņemiet āķus vai ielieciet aizkarus mazgāšanas maisā vai spilvendrānā.
- Nemazgājiet veļas mazgājamajā mašīnā apģērbu bez vilēm un apģērbu ar iegriezumiem. Izmantojiet speciālo veļas mazgāšanas maisu maziem un/vai smalkiem apģērbiem (piem., krūšturus ar stīpām, jostas, zeķbikses u.c.).
- Īpaši neliels veļas daudzums var radīt līdzsvara problēmas izgriešanas fāzes laikā. Ja tas notiek, ar rokām izkārtējiet drēbes tilpnē un iedarbiniet izgriešanas fāzi no sākuma.

11.2 Nopietni traipi

Dažiem traipiem ar ūdeni un mazgāšanas līdzekli nepietiks.

Mēs iesakām iztīrīt šos traipus, pirms ieliekat drēbes ierīcē.

Jūs varat iegādāties īpašus traipu noņēmējus. Izmantojiet īpašos traipu noņēmējus, kas piemēroti traipa un auduma veidam.

11.3 Mazgāšanas līdzekļi un piedevas

- Lietojiet tikai veļas mazgājamām mašīnām paredzētos mazgāšanas līdzekļus un piedevas:
 - veļas pulverus visu veidu audumiem;
 - veļas pulverus maigiem audumiem (40 °C maks.) un vilnai;
 - šķidrās mazgāšanas līdzekļus programmām mazgāšanai zemās temperatūrās (60 °C maks.) visu veidu audumiem, vai īpaši tikai vilnai.
- Nejauciet kopā dažādus mazgāšanas līdzekļu veidus.
- Lai saudzētu vidi, neizmantojiet vairāk par nepieciešamo mazgāšanas līdzekļa daudzumu.
- Ievērojiet instrukcijas, kas norādītas uz šo produktu iepakojuma.
- Izmantojiet auduma veidam un krāsai, programmas temperatūrai un netīrības pakāpei atbilstošus produktus.
- Ja jūsu ierīce nav aprīkota ar mazgāšanas līdzekļa dozatoru ar aizbīdņa mehānismu, ielejiet šķidro mazgāšanas līdzekli dozēšanas bumbiņā (piegādā mazgāšanas līdzekļa ražotājs).

11.4 Ieteikumi vides aizsardzībai

- Iestatiet programmu bez priekšmazgāšanas fāzes, lai mazgātu vidēji netīru veļu;
- vienmēr ieslēdziet mazgāšanas programmu, kad veļas mašīna ir pilna;
- ja nepieciešams, izmantojiet traipu tīrīšanas līdzekli, iestatot programmu ar zemu temperatūru;
- lai izmantotu pareizo mazgāšanas līdzekļa daudzumu, noskaidrojiet ūdens cietību savā mājoklī.

11.5 Ūdens cietība

Ja ūdens jūsu rajonā ir ciets vai vidēji ciets, mēs iesakām izmantot veļas mazgājamām mašīnām paredzēto ūdens

mīkstināšanas līdzekli. Rajonos, kur ūdens ir mīksts, ūdens mīkstināšanas līdzekli lietot nav nepieciešams.

Lai noskaidrotu ūdens cietības pakāpi savā rajonā, sazinieties ar savu vietējo ūdens piegādes uzņēmumu.

12. KOPŠANA UN TĪRĪŠANA



BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļu "Drošība".

12.1 Ārpuses tīrīšana

Tīriet ierīci tikai ar siltu ziepjūdeni. Pilnībā nosusiniet visas virsmas.



UZMANĪBU!

Nelietojiet alkoholu, šķīdinātājus vai ķīmikālijas.

12.2 Katlākmens noņemšana

Ja ūdens jūsu rajonā ir ciets vai vidēji ciets, mēs iesakām izmantot veļas mazgājamām mašīnām paredzēto ūdens mīkstināšanas līdzekli.

Regulāri pārbaudiet veļas tilpni, lai novērstu katlākmens un rūsas veidošanos.

Lai noņemtu rūsu, lietojiet tikai īpašus veļas mazgājamajām mašīnām paredzētus produktus. To nedrīkst darīt tajā pašā laikā, kad tiek mazgāta veļa.



Vienmēr ievērojiet instrukcijas, kas norādītas uz produktu iepakojuma.

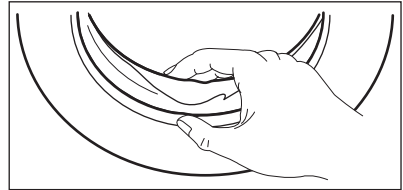
Lietojiet pareizu daudzumu ūdens mīkstinātāja. Ievērojiet instrukcijas, kas norādītas uz produktu iepakojuma.

12.3 Apkopes mazgāšana

Izmantojot programmas, kas lieto zemāku temperatūru, zināma daļa mazgāšanas līdzekļa paliek veļas tilpnē. Tādēļ nepieciešams veikt regulāru apkopes mazgāšanu. Lai to izdarītu:

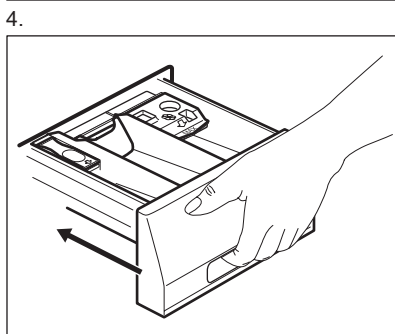
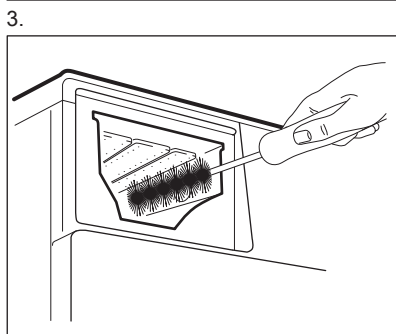
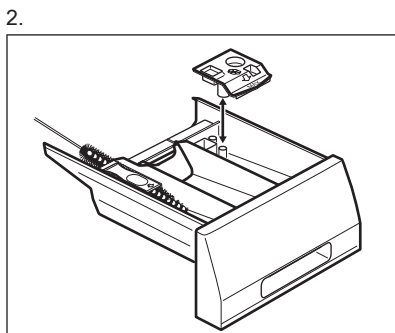
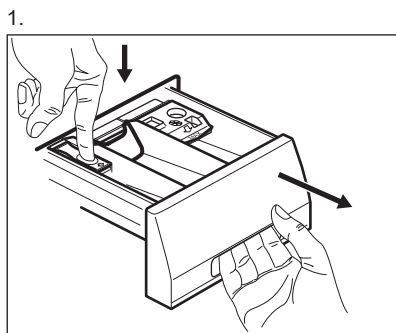
- izņemiet veļu no veļas tilpnes.
- iestatiet kokvilnas programmu ar visaugstāko temperatūras iestatījumu un nelielu mazgāšanas līdzekļa daudzumu.

12.4 Durvju blīvējums



Regulāri pārbaudiet blīvējumu un izņemiet svešķermeņus no iekšējām detaļām.

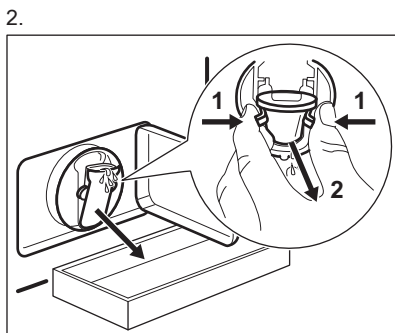
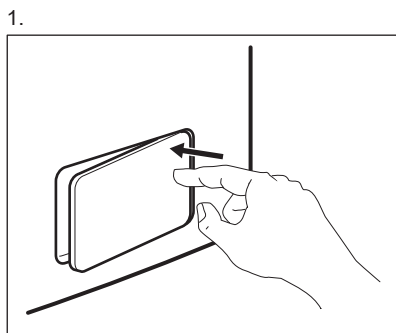
12.5 Mazgāšanas līdzekļa dozatora tīrīšana



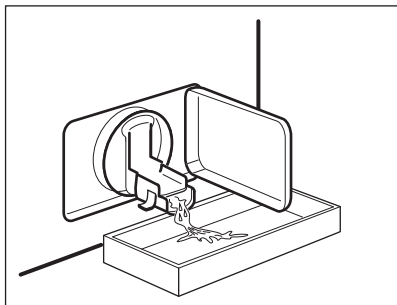
12.6 Iztīriet ūdens izplūdes filtru



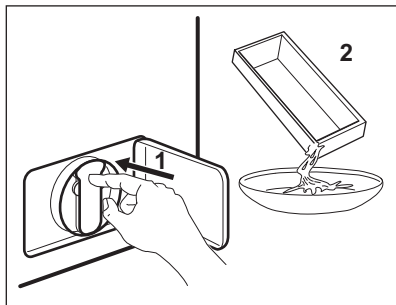
BRĪDINĀJUMS!
Netīriet aizplūdes filtru, ja
ūdens ierīcē ir karsts.



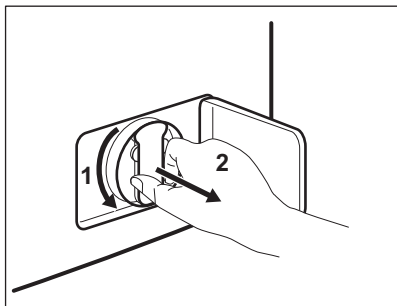
3.



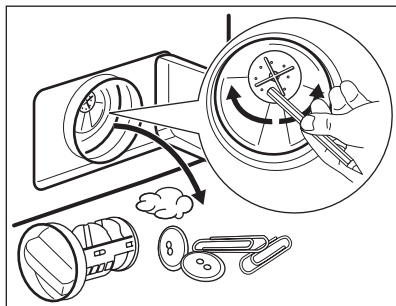
4.



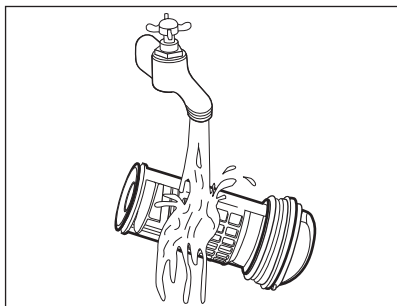
5.



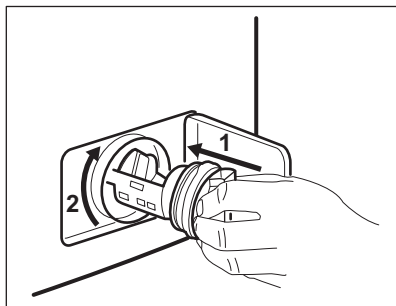
6.



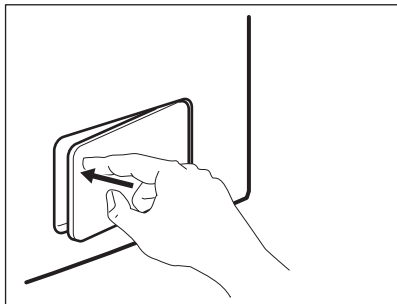
7.



8.

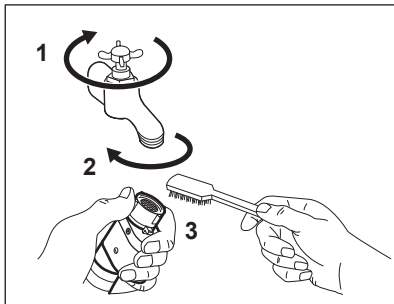


9.

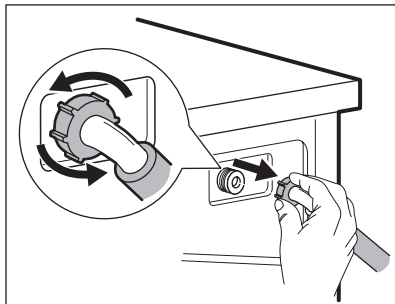


12.7 Ieplūdes šļūtenes un filtra vārsta tīrīšana

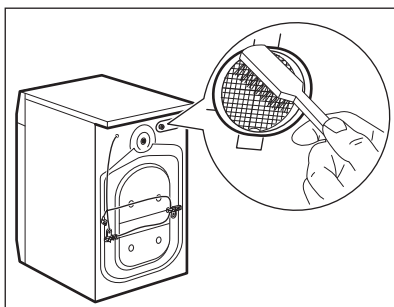
1.



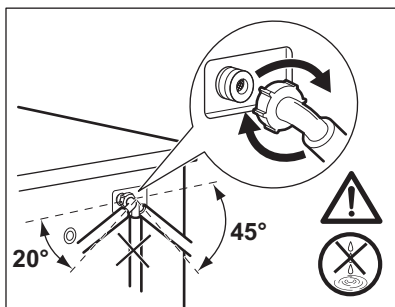
2.



3.



4.



12.8 Avārijas ūdens izsūkņšana

Darbības traucējuma dēļ ierīce nevar izsūknēt ūdeni.

Ja tas notiek, veiciet sadaļas "Aizplūdes filtra tīrīšana" soļus no (1) līdz (9). Ja nepieciešams, izfīriet sūkni.

Izvadot ūdeni ar šīs ārkārtas ūdens izvadīšanas procedūras palīdzību, noplūdes sistēmu atkal nepieciešams aktivizēt:

1. Izvadot ūdeni ar šīs ārkārtas ūdens izvadīšanas procedūras palīdzību, noplūdes sistēmu atkal nepieciešams aktivizēt: leļiet mazgāšanas līdzekļa dozatora galvenajā nodalījumā divus litrus ūdens.
2. Aktivizējiet programmu, lai izsūknētu ūdeni.

12.9 Aizsardzība pret sasaldšanu

Ja ierīce uzstādīta vietā, kur gaisa temperatūra var būt zemāka par 0 °C, izlaidiet atlikušo ūdeni no ieplūdes šļūtenes un izsūknējiet to sūkņa.

1. Atvienojiet kontaktdakšu no kontaktligzdas.
2. Aizgrieziet ūdens krānu.
3. Ielieciet ieplūdes šļūtenes divus galus konteinerā un ļaujiet ūdenim izplūst no šļūtenes.
4. Iztukšojiet sūkni. Skatiet ārkārtas ūdens izvadīšanas procedūru.
5. Kad sūknis ir tukšs, uzstādiet atpakaļ ieplūdes šļūteni.



BRĪDINĀJUMS!

Pārliecinieties, ka temperatūra ir augstāka par 0 °C, pirms atkal lietojat ierīci. Ražotājs neatbild par bojājumiem, kas radušies zemas temperatūras rezultātā.

13. PROBLĒMRISINĀŠANA



BRĪDINĀJUMS!
Skatiet sadaļu "Drošība".

13.1 Ievads

Ierīce nesāk darboties vai arī apstājas darbības laikā.

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

Dažu problēmu gadījumā atskan skaņas signāls un displejā redzams brīdinājuma kods:

- **E10** - Ierīce kārtīgi nepiepildās ar ūdeni.

- **E20** - Ierīce neizsūknē ūdeni.
- **E40** - Ierīces durvis ir atvērtas vai nav aizvērtas pareizi. Lūdzu, pārbaudiet durvis!
- **E40** - Strāvas padeve ir nestabila. Pagaidiet, līdz strāvas padeve ir stabila.
- **EFO** - Aktivizējusies ierīce pret ūdens noplūdēm. Atvienojiet ierīci un aizveriet ūdens krānu. Sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.



BRĪDINĀJUMS!
Pirms pārbaudes veikšanas izslēdziet ierīci.

13.2 Iespējamās kļūmes

Problēma	Iespējamais risinājums
Programma neaktivizējas.	Pārbaudiet, vai kontaktdakša pieslēgta kontaktligzdai.
	Pārliedzinieties, ka ierīces durvis ir aizvērtas.
	Pārliedzinieties, ka nav bojāti drošinātāji.
	Pārbaudiet, vai ticis nospiests taustiņš Sākt/Pauze.
	Ja iestatīts atliktais starts, atceliet iestatījumu vai gaidiet laika atskaites beigas.
	Izslēdziet Bērnu drošības funkciju, ja tā ir ieslēgta.
Ierīce kārtīgi nepiepildās ar ūdeni.	Pārbaudiet, vai ūdens krāns ir atvērts.
	Pārliedzinieties, ka ūdens spiediens ir pietiekams. Lai iegūtu šo informāciju, sazinieties ar vietējo ūdens apgādes dienestu.
	Pārbaudiet, vai ūdens krāns nav aizsērējis.
	Pārbaudiet, vai nav aizsērējis ieplūdes šļūtenes filtrs vai vārsta filtrs. Skatiet sadaļu "Kopšana un tīrīšana".
	Pārbaudiet, vai ieplūdes šļūtene nav samezģojusies vai saliekta.
	Pārliedzinieties, vai ūdens ieplūdes šļūtenes pieslēgums ir pareizs.

Problēma	Iespējamais risinājums
lerīce nepiepildās ar ūdeni un uzreiz to izsūknē.	Pārliecinieties, ka aizplūdes šļūtene ir pareizā pozīcijā. Iespējams, šļūtene atrodas pārāk zemu.
lerīce neizsūknē ūdeni.	Pārbaudiet, vai izlietnes sifons nav aizsērējis.
	Pārbaudiet, vai ūdens izplūdes šļūtene nav sagriezusi vai saliekta.
	Pārbaudiet, vai ūdens novadsistēmas filtrs nav aizsērējis. Tīriet filtru, ja nepieciešams. Skatiet sadaļu "Kopšana un tīrīšana".
	Pārliecinieties, vai ūdens aizplūdes šļūtenes pieslēgums ir pareizs.
	Iestatot programmu bez ūdens izsūknēšanas fāzes, iestatiet ūdens izsūknēšanas programmu.
	Ja izvēlēta iespēja, kuras beigās ūdens netiek izvadīts no veļas tīrnes, iestatiet ūdens izsūknēšanas programmu.
Nedarbojas veļas izgriešanas fāze, vai mazgāšanas cikls noris ilgāk nekā parasti.	Iestatiet izgriešanas programmu.
	Pārbaudiet, vai ūdens novadsistēmas filtrs nav aizsērējis. Tīriet filtru, ja nepieciešams. Skatiet sadaļu "Kopšana un tīrīšana".
	Ar rokām izkārtējiet drēbes tīrņē un iedarbiniet izgriešanas fāzi no sākuma. Šī problēma, iespējams, radusies līdzsvara trūkuma dēļ.
Uz grīdas ir ūdens.	Pārbaudiet, vai ūdens šļūteņu savienotājdetaļas ir cieši pievilktas un nav ūdens noplūdes.
	Pārliecinieties, vai ūdens aizplūdes šļūtene nav bojāta.
	Pārliecinieties, vai izmantots pareizais mazgāšanas līdzeklis un pareizā daudzumā.
lerīces lūku nevar atvērt.	Pārbaudiet, vai beigusies mazgāšanas programma.
	Ja veļas tīrņē palicis ūdens, iestatiet ūdens izsūknēšanas vai izgriešanas programmu.
Mašīna rada neparastus trokšņus.	Pārbaudiet, vai ierīce ir pareizi nolīmeņota. Skatiet sadaļu "Uzstādīšana".
	Pārbaudiet, vai ir noņemti transportēšanas stiprinājumi un iepakojuma materiāli. Skatiet sadaļu "Uzstādīšana".
	Ielieciet veļas tīrņē vairāk veļas. Veļas ir par maz.
Cikls ir īsāks par uzrādīto laiku.	Ierīce izskaitļo jauno laiku atbilstoši veļas ielādei. Skatiet sadaļu "Patēriņa lielumi".

Problēma	Iespējamais risinājums
Cikls ir garāks par uzrādīto laiku.	Nelīdzsvarota veļas ielāde pagarina darbības laiku. Tas ir normāli šai ierīcei.
Mazgāšanas rezultāti nav apmierinoši.	Palieliniet mazgāšanas līdzekļa daudzumu vai izmantojiet citu mazgāšanas līdzekli.
	Lai iztīrītu grūti iztīrāmos traipus pirms veļas mazgāšanas, izmantojiet tam paredzētus līdzekļus.
	Pārlicinieties, ka iestatījāt pareizu temperatūru.
	Samaziniet veļas daudzumu.
Nevar iestātīst iespēju.	Pārlicinieties, ka tiek spiests (-i) tikai vēlamais (-ie) skārien-taustiņš (-i).

Pēc pārbaudes ieslēdziet ierīci. Programma atsāksies no tās vietas, kur tā tika pārtraukta. Ja problēma atkārtojas, sazinieties ar pilnvaroto servisa centru. Ja ekrānā redzami citi brīdinājuma kodi, ieslēdziet un izslēdziet ierīci. Ja problēma atkārtojas, sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.


14. TEHNISKIE DATI


Izmērs	Platums / augstums / dziļums / kopējais dziļums	600 mm/ 850 mm/ 450 mm/ 487 mm
Elektrības padeves pieslēgšana	Spriegums	230 V
	Vispārējā jauda	2000 W
	Drošinātājs	10 A
	Frekvence	50 Hz
Aizsardzības pakāpe pret cieto daļiņu un mitruma izplatīšanos, kuru nodrošina aizsargapvalks, izņemot gadījumus, kad zemsprieguma ierīcēm nav aizsardzības no mitruma		IPX4
Ūdens padeves spiediens	Minimālais	0,5 bāri (0,05 MPa)
	Maksimālais	8 bāri (0,8 MPa)
Ūdens padeve ¹⁾		Auksts ūdens
Maksimālais veļas daudzums	Kokvilna	6 kg
Elektroenerģijas patēriņa klase		A++
Izgriešanas ātrums	Maksimālais	1200 apgr./min.

¹⁾ Pievienojiet ūdens iepļūdes šļūteni krānam ar 3/4 collu vītņi.

APSVĒRUMI PAR VIDES AIZSARDZĪBU

Nododiet otrreizējai pārstrādei materiālus

ar simbolu . Ievietojiet iepakojuma materiālus atbilstošajos konteineros to otrreizējai pārstrādei. Palīdziet aizsargāt apkārtējo vidi un cilvēku veselību, atkārtoti pārstrādājot elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumus.

Neizmetiet ierīces, kas apzīmētas ar simbolu , kopā ar mājsaimniecības atkritumiem. Nododiet izstrādājumu vietējā otrreizējās pārstrādes punktā vai sazinieties ar vietējo pašvaldību.

TURINYS

1. SAUGOS INFORMACIJA.....	28
2. SAUGOS INSTRUKCIJA.....	29
3. GAMINIO APRAŠYMAS.....	30
4. VALDYMO SKYDELIS.....	31
5. PROGRAMOS	33
6. SAŃAUDOS.....	36
7. NUOSTATOS.....	37
8. PARINKTYS.....	38
9. PRIEŠ NAUDOJANTIS PIRMAKART.....	39
10. KASDIENIS NAUDOJIMAS.....	39
11. PATARIMAI.....	43
12. VALYMAS IR PRIEŽIŪRA.....	44
13. TRIKČIŲ ŠALINIMAS.....	48
14. TECHNINIAI DUOMENYS.....	50

PUIKIEMS REZULTATAMS

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 instrukciją, kad galėtumėte jį maksimaliai panaudoti.

Apsilankykite mūsų interneto svetainėje, kad:



Gautumėte naudojimo patarimų, brošiūrų, trikčių šalinimo, aptarnavimo informacijos:

www.aeg.com



Užregistruotumėte savo gaminį geresniam aptarnavimui:

www.registeraeg.com



Įsigytumėte priedų, vartojamųjų prekių ir originalių atsarginių dalių savo prietaisui:

www.aeg.com/shop

KLIENTŲ PRIEŽIŪRA IR APTARNAVIMAS

Rekomenduojame naudoti tik originalias atsargines dalis. Kreipdamiesi į įgaliotąjį aptarnavimo centrą, būtinai pateikite šią informaciją: Modelis, PNC, serijos numeris. Informacija yra nurodyta techninių duomenų plokštelėje.



Įspėjimas / atsargumo ir saugos informacija



Bendroji informacija ir patarimai



Aplinkosaugos informacija

Galimi pakeitimai.

1. ⚠ SAUGOS INFORMACIJA

Prieš įrengdami ir naudodami šį prietaisą, atidžiai perskaitykite pateiktą instrukciją. Gamintojas neatsako už sužalojimus ir žalą, patirtą dėl netinkamo prietaiso įrengimo ir naudojimo. Visada laikykite šią instrukciją šalia prietaiso, kad galėtumėte ja pasinaudoti vėliau.

1.1 Vaikų ir pažeidžiamų žmonių sauga

- Šį prietaisą galima naudoti vaikams nuo 8 metų amžiaus ir asmenims, turintiems psichinių, jutiminių arba protinių negalių arba patirties bei žinių trūkumo, jeigu jie yra prižiūrimi arba instruktuojami, kaip saugiai naudoti šį prietaisą, ir supranta atitinkamus pavojus.
- Neleiskite vaikams žaisti šiuo prietaisu.
- Visas pakavimo medžiagas laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- Visas plovimo priemones laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- Neleiskite vaikams ir naminiams gyvūnams būti šalia, kai prietaiso durelės atviros.
- Neprižiūrimi vaikai negali atlikti valymo ir vartotojo priežiūros darbų.

1.2 Bendrieji saugos reikalavimai

- Nekeiskite šio prietaiso techninių savybių.
- Neviršykite maksimalaus, 6 kg skalbinių svorio (žr. skyrių „Programų lentelė“).
- Darbinis vandens slėgis (mažiausias ir didžiausias) turi būti nuo 0,5 baro (0,05 MPa) iki 8 barų (0,8 MPa)
- Pagrindė esančių ventiliacijos angų (jeigu taikytina) neturi užstoti kilimas.
- Prietaisą prie vandentiekio sistemos prijunkite naudodami pateiktus naujus žarnų komplektus. Senų žarnų komplektų pakartotinai naudoti negalima.
- Jei pažeidžiamas maitinimo laidas, jį leidžiama keisti tik gamintojui, jo įgaliotajam aptarnavimo centrui arba

panašios kvalifikacijos asmenims – kitaip gali kilti pavojus.

- Prieš atlikdami priežiūros darbus, išjunkite prietaisą ir ištraukite maitinimo laido kištuką iš elektros tinklo lizdo.
- Prietaisui valyti nenaudokite garų ir nepurškite vandeniu.
- Nuvalykite prietaisą drėgna, minkšta šluoste. Naudokite tik neutralius ploviklius. Nenaudokite šveičiamųjų produktų, šveitimo kempinių, tirpiklių arba metalinių grandyklų.

2. SAUGOS INSTRUKCIJA

2.1 Įrengimas

- Pašalinkite visas pakavimo medžiagas ir gabenimui skirtus varžtus.
- Išsaugokite gabenimui skirtus varžtus. Perveždami prietaisą, jais privalėsite užblokuoti būgną.
- Prietaisas yra sunkus: jį perkeldami, visada būkite atsargūs. Visuomet mūvėkite apsaugines pirštines.
- Neįrenkite ir nenaudokite sugadinto prietaiso.
- Vadovaukitės su prietaisu pateikta naudojimo instrukcija.
- Neįrenkite ir nenaudokite prietaiso ten, kur temperatūra būna žemesnė nei 0 °C, arba ten, kur jis gali būti veikiamas oro sąlygų.
- Ten, kur įrengsite prietaisą, grindys būtinai turi būti lygios, tvirtos, atsparios šilumai ir švarios.
- Nestatykite prietaiso ten, kur prietaiso durelių negalima atidaryti iki galo.
- Pasirūpinkite, kad tarp prietaiso ir grindų vyktų oro cirkuliacija.
- Pareguliuokite kojeles, kad tarp prietaiso ir kilimo būtų reikiamas tarpas.

2.2 Elektros prijungimas

- Šis prietaisas turi būti įžemintas.
- Visada naudokite taisyklingai įrengtą įžemintą elektros lizdą.
- Patikrinkite, ar elektros duomenys, nurodyti techninių duomenų lentelėje,

atitinka jūsų elektros tinklo duomenis. Jeigu ne, kreipkitės į elektriką.

- Nenaudokite daugiakanalių kištukų, jungiklių ir ilginimo laidų.
- Būkite atsargūs, kad nesugadintumėte elektros kištuko ir elektros laido. Jei reikėtų pakeisti maitinimo laidą, tai turi padaryti mūsų įgaliotasis techninio aptarnavimo centras.
- Elektros kištuką į tinklo lizdąjunkite tik tuomet, kai visiškai pabaigsite įrengimą. Įsitinkite, kad, įrengus prietaisą, elektros laido kištuką būtų lengva pasiekti.
- Nelieskite maitinimo laido arba elektros kištuko šlapiomis rankomis.
- Norėdami išjungti prietaisą, nenuimkite už elektros laido. Visada traukite paėmę už elektros kištuko.
- Tik Jungtinei Karalystei ir Airijai: prietaisas turi 13 A maitinimo kištuką. Jeigu reikia pakeisti maitinimo kištuko saugiklį, naudokite 13 A ASTA (BS 1362) saugiklį.
- Šis prietaisas atitinka EEB direktyvas.

2.3 Vandens prijungimas

- Būkite atsargūs, kad nepažeistumėte vandens žarnų.
- Prieš jungdami prietaisą prie naujų arba ilgai nenaudotų vamzdžių, nuleiskite vandenį, kol jis bėgs švarus.
- Pirmą kartą naudodami prietaisą, įsitinkite, ar nėra nuotėkio.

2.4 Naudojimas



ĮSPĖJIMAS!

Sužeidimo, elektros smūgio, gaisro, nudegimų arba prietaiso sugadinimo pavojus.

- Naudokite šį prietaisą tik namų ūkyje.
- Laikykitės ant ploviklio pakuotės pateiktų saugos nurodymų.
- Šalia prietaiso, į prietaisą arba ant jo nedėkite degių produktų arba degiais produktais sudrėkintų daiktų.
- Pašalinkite iš skalbinių visus metalinius daiktus.
- Nedėkite po prietaisu talpyklės ištekėjusiam vandeniui surinkti. Kreipkitės į įgaliotąjį aptarnavimo

centrą, kad išsiaiškintumėte, kokius priedus galite naudoti.

- Programai veikiant, nelieskite durelių stiklo. Stiklas gali būti karštas.

2.5 Seno prietaiso išmetimas



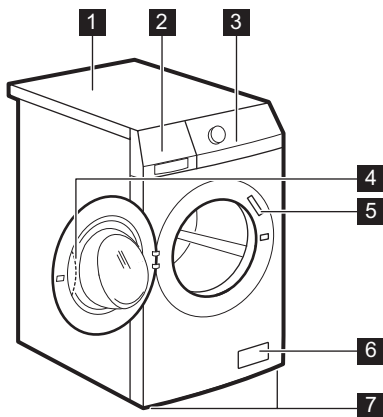
ĮSPĖJIMAS!

Pavojus susižeisti arba uždusti.

- Ištraukite maitinimo laido kištuką iš maitinimo tinklo lizdo.
- Nupjaukite elektros laidą ir išmeskite jį.
- Nuimkite durelių velkę, kad vaikai ir naminiai gyvūnai neužsidarytų prietaise.

3. GAMINIO APRAŠYMAS

3.1 Prietaiso apžvalga



- 1 Viršus
- 2 Skalbiklio dalytuvas
- 3 Valdymo skydelis
- 4 Durelių rankena
- 5 Techninių duomenų plokštelė
- 6 Vandens išleidimo siurblio filtras
- 7 Kojelės prietaisui išlyginti

3.2 Tvirtinimo plokštelių kompleksas (4055171146)

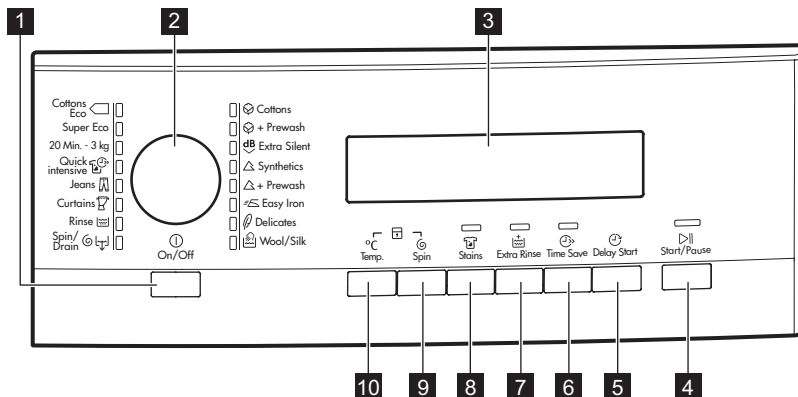
Galite užsisakyti iš įgaliotojo atstovo.

Jeigu prietaisą įrengiate ant grindjuostės, jį pritvirtinkite tvirtinimo plokštelėse.

Atidžiai perskaitykite su komplektu pateikiamą instrukciją.

4. VALDYMO SKYDELIS

4.1 Valdymo skydelio aprašas






- | | |
|---|---|
| 1 Įjungimo / išjungimo mygtukas (Įjungti / išjungti) | 7 Papildomo skalavimo mygtukas (Papildomas skalavimas) |
| 2 Programų pasirinkimo rankenėlė | 8 Dėmių šalinimo mygtukas (Dėmių šalinimas) |
| 3 Rodinys | 9 Gręžimo greičio mažinimo mygtukas (Gręžimas) |
| 4 Paleidimo ir sustabdymo mygtukas (Startas / pauzė) | 10 Temperatūros mygtukas (Temperatūra) |
| 5 Atidėto paleidimo mygtukas (Atidėtas paleidimas) | |
| 6 Laiko taupymo mygtukas (Laiko taupymas) | |

4.2 Rodinys














Temperatūros sritis:

A	88	Temperatūros indikatorius
	--	Šalto vandens indikatorius.

	Gręžimo sritis:	
B		Gręžimo greičio indikatorius
		Indikatorius „Be gręžimo“ ¹⁾
		Skalavimo sulaikymo indikatorius

1) Galimas tik gręžimo / vandens išleidimo programoje.

	Ekranų indikatoriai:	
C		Skalbimo fazė
		Skalavimo fazė
		Gręžimo fazė
		Apsaugos nuo vaikų užraktas
		Durės užrakintos Šviečiant šiam ženklui, prietaiso durelių atidaryti neįmanoma. Mirksint šiam ženklui, prietaiso durelių atidaryti neįmanoma. Prieš atidarydami dureles palaukite, kol ženklai išsijungs. Dureles atidaryti galėsite tik tuomet, kai šis ženklas užges.
		Atidėtas paleidimas


	Laiko sritis:	
D		Programos trukmė
		Atidėtas paleidimas
		Įspėjamieji kodai
		Klaidos pranešimas
		Programa baigta

5. PROGRAMOS

5.1 Programų kortelė

Programa Temperatūros intervalas	Didžiausias skalbinių kie- kis Didžiausias gręžimo greitis	Programos aprašas (Skalbinių rūšis ir suteptimo lygis)
Skalbimo programos		
Medvilnė 95 °C – šaltas	6 kg 1200 aps./min.	Balta ir spalvota medvilnė. Vidutiniškai arba mažai sutepti skalbiniai.
Medvilnė + pirmi- nis skalbimas 95 °C – šaltas	6 kg 1200 aps./min.	Balta ir spalvota medvilnė. Stipriai ir vidutiniškai sutepti skalbiniai.
Ypač tyli 95 °C – šaltas	6 kg	Balta ir spalvota medvilnė. Vidutiniškai ir mažai sutepti skalbiniai. Programa pašalina visą gręžimo fazę, kad vykdytų tylų ciklą. Ciklas sustabdomas paliekant vandenį būgne.
Sintetika 60 °C – šaltas	3 kg 1200 aps./min.	Sintetiniai arba mišrių audinių skalbiniai. Vidutiniškai sutepti skalbiniai.
Sintetika + pirmi- nis skalbimas 60 °C – šaltas	3 kg 1200 aps./min.	Sintetiniai arba mišrių audinių skalbiniai. Stipriai ir vidutiniškai sutepti skalbiniai.
Lengvas lygini- mas 60 °C – šaltas	1.5 kg 1000 aps./min.	Sintetiniai skalbiniai, kurie turi būti skalbiami švelniai. Vidutiniškai ir mažai sutepti. 1)
Gležni audiniai 40 °C – šaltas	3 kg 1200 aps./min.	Gležnų audinių, pavyzdžiui, akrilo, viskozės, poliesterio skalbiniai. Vidutiniškai sutepti skalbiniai.
 Vilna / šilkas 40 °C – šaltas	2 kg 1200 aps./min.	Skalbyklėje plaunami vilniniai, rankomis plaunami vilniniai ir gležnų audinių skalbiniai su priežiūros simboliu „skalbti rankomis“.²⁾
Gręžimas / van- dens išleidimas ³⁾	6 kg 1200 aps./min.	Skalbiniams išgręžti ir vandeniui iš būgno išleisti. Visi audiniai.

Programa Temperatūros intervalas	Didžiausias skalbinių kie- kis Didžiausias gręžimo greitis	Programos aprašas (Skalbinių rūšis ir suteptimo lygis)
Skalavimas	6 kg 1200 aps./min.	Skalbiniams skalauti ir gręžti. Visi audiniai.
Užuolaidos 40 °C – šaltas	2 kg 800 aps./min.	Speciali programa užuolaidoms . Pirminio skalbimo fazė įsijungia automatiškai. ⁴⁾
Džinsiniai skalbi- niai 60 °C – šaltas	6 kg 1200 aps./min.	Skalbiniai iš denimo ir džersio. Taip pat tamsių spalvų skalbiniai.
Sparčioji intensyvi 60–40 °C	5 kg 1200 aps./min.	Greito skalbimo programa nesmarkiai suteptiems baltiems / neblunkantiems spalvotiems medvilniniams ir mišrių audinių skalbiniams.
20 min. – 3 kg 40–30 °C	3 kg 1200 aps./min.	Mažai sutepti arba vieną kartą dėvėti medvilniniai ir sintetiniai skalbiniai.
Itin ekonomiška Skalbimas šaltu vandeniu	3 kg 1200 aps./min.	Mišrūs audiniai (medvilnė ir sintetiniai skalbiniai). ⁵⁾


Programa Temperatūros intervalas	Didžiausias skalbinių kie- kis Didžiausias gręžimo greitis	Programos aprašas (Skalbinių rūšis ir sutepimo lygis)
 Medvilnė ekono- miška ⁶⁾ 60–40 °C	6 kg 1200 aps./min.	Balta ir neblunkanti spalvota medvilnė. Vidutiniškai sutepti skalbiniai. Energijos sąnaudos sumažėja ir pailgėja plovimo programos trukmė.


- 1) Siekiant sumažinti skalbinių susiglamžymą šis ciklas reguliuoja vandens temperatūrą ir vykdo švelnaus skalbimo ir gręžimo fazę. Prietaisas papildomai skalauja skalbinius.
- 2) Šio ciklo metu būgnas lėtai sukasi ir taip užtikrinamas švelnus skalbimas. Gali atrodyti, kad būgnas nesisuka arba netinkamai sukasi. Laikykite tai normaliu prietaiso veikimu.
- 3) Nustatykite gręžimo greitį. Patikrinkite, ar jis atitinka skalbinių rūšį. Nustatčius parinktą „Be gręžimo“, vykdoma tik vandens išleidimo fazė.
- 4) Nenaudokite skalbimo priemonės pirminio skalbimo fazei, plaukite tik vandeniu.
- 5) Ši programa yra skirta kasdieniam naudojimui ir jos energijos bei vandens sąnaudos yra mažiausios, o skalbimo rezultatai – geri.
- 6) **Standartinės programos, naudojamos vertinant sąnaudas energijos sąnaudų ženkliniui.** Pagal reglamentą 1061/2010 šios programos yra atitinkamai standartinė 60 °C medvilnės programa ir standartinė 40 °C medvilnės programa. Tai veiksmingiausias programos energijos ir vandens sąnaudų atžvilgiu, skalbiant vidutiniškai suteptus medvilninius skalbinius.



Skalbimo fazės metu vandens temperatūra gali skirtis nuo nurodytos pasirinktos programos temperatūros.

Programų parinkčių suderinamumas

Programa	Gręži- mas	---		Dėmių šalini- mas ¹⁾	Papil- domas skala- vimas ²⁾	Laiko taupy- mas ³⁾	Atidė- tas pa- leidi- mas
Medvilnė	■		■	■	■	■	■
Medvilnė + pirminis skalbi- mas	■		■	■	■	■	■
Ypač tyli				■	■	■	■
Sintetika	■		■	■	■	■	■
Sintetika + pirminis skalbi- mas	■		■	■	■	■	■
Lengvas lyginimas	■		■		■	■	■
Gležni audiniai	■		■	■	■	■	■
Vilna / šilkas	■		■				■

Programa	Gręži- mas	---		Dėmių šalinimas ¹⁾	Papil- domas skala- vimas ²⁾	Laiko taupy- mas ³⁾	Atidė- tas pa- leidi- mas
Gręžimas / vandens išleidi- mas	■	■					■
Skalavimas	■		■		■		■
Užuolaidos	■		■		■		■
Džinsiniai skalbiniai	■		■		■		■
Sparčioji intensyvi	■		■		■		■
20 min. – 3 kg	■						■
Itin ekonomiška	■		■		■		■
Medvilnė ekonomiška	■		■	■	■	■ ⁴⁾	■

1) Skalbant žemesnės nei 40 °C temperatūros vandenyje, negalima pasirinkti „Dėmių šalinimo“ parinkties.

2) Jeigu nustatyta papildomo skalavimo parinktis, prietaisas skalauja papildomai. Skalavimo programoje jeigu nustatote mažą gręžimo greitį, prietaisas švelniai skalauja ir vykdo trumpą gręžimą.

3) Jeigu nustatysite trumpesnę trukmę, rekomenduojame sumažinti skalbinių kiekį. Galima skalbti ir didžiausią skalbinių kiekį, tačiau pablogės skalbimo kokybė.

4) Šiai programai galima nustatyti tik trukmę „Itin greitai“.

6. SAŃAUDOS



Šioje lentelėje pateikti apytiksliai duomenys. Duomenys priklauso nuo įvairių priežasčių: skalbinių kiekio ir rūšies, vandens ir aplinkos oro temperatūros.



Programos pradžioje ekrane rodoma programos trukmė skalbant didžiausią skalbinių kiekį. Skalavimo fazės metu programos trukmė automatiškai apskaičiuojama ir ji gali stipriai sumažėti, jei skalbinių kiekis yra mažesnis nei didžiausias leistinas (pvz., medvilnės 60 °C programai didžiausias skalbinių kiekis yra 6 kg, programos trukmė viršija 2 valandas, o kai tikrasis skalbinių kiekis yra 1 kg, programos trukmė nesiekia 1 valandos). Kai prietaisas skaičiuoja tikrą programos trukmę, ekrane mirksi taškas.

Programos	Įkrova (kg)	Energijos sąnaudos (kWh)	Vandens sąnaudos (litrais)	Apytikslė programos trukmė (minutėmis)	Likusi drėgmė (%) ¹⁾
Medvilnė 60 °C	6	1.00	56	146	53
Medvilnė 40 °C	6	0.75	56	145	53
Sintetika 40 °C	3	0.47	45	127	35
Gležni audiniai 40 °C	3	0.65	62	100	35
Vilna / šilkas 30 °C	2	0.25	55	56	30
Standartinės medvilnės programos					
Standartinė 60 °C medvilnė	6	0.76	49	169	53
Standartinė 60 °C medvilnė	3	0.66	40	154	53
Standartinė 40 °C medvilnė	3	0.51	40	133	53

1) Gręžimo fazės pabaigoje.

Išjungimo režimas (W)	Įjungimo režimas (W)
0,48	0,48

Pirmiau esančioje lentelėje pateikta informacija atitinka ES Komisijos reglamentą 1015/2010, įgyvendinantį direktyvą 2009/125/EB.

7. NUOSTATOS

7.1 Garso signalai

Garso signalai pasigirsta:

- Įjungus prietaisą.
- Išjungus prietaisą.
- Spaudžiant mygtukus.
- Programa yra baigta.
- Esant prietaiso veikimo sutrikimui.


Norėdami **išjungti / įjungti** garso signalus, vienu metu paspauskite ir 6 sekundes palaikykite nuspaudę Dėmių šalinimas ir Papildomas skalavimas.



Išjungus garso signalus, įvykus prietaiso veikimo sutrikimui jie vis tiek veiks.

7.2 Apsaugos nuo vaikų užraktas

Naudodami šią parinktį, galite apsaugoti prietaisą, kad vaikai nežaistų valdymo skydeliu.

- Norėdami **įjungti / išjungti** šią parinktį, vienu metu paspauskite ir palaikykite nuspaudę Temp. ir Gręžimas, kol  **užsidegs / užges indikatorius**.

Šią parinktį galite įjungti:

- Paspaudus Startas / pauzė: parinktytys ir programų pasirinkimo rankenėlė yra užrakintos.
- Prieš paspaudžiant Startas / pauzė: prietaiso paleisti negalėsite.

7.3 Nuolatinis papildomas skalavimas

Ši parinktis leidžia jums pastoviai naudoti papildomą skalavimą su kiekviena naujai nustatyta programa.

- Norėdami **įjungti / išjungti** šią parinktį, vienu metu paspauskite ir

palaikykite nuspaudę Atidėtas paleidimas ir Laiko taupymas, kol Papildomas skalavimas **užsiedgs / užges indikatorius**.

8. PARINKTYS

8.1 Programų pasirinkimo rankenėlė

Sukite šią rankenėlę, kad nustatytumėte programą. Užsiedgs atitinkamos programos indikatorius.

8.2 Startas / pauzė

Norėdami paleisti arba pertraukti programą, spauskite mygtuką Startas / pauzė.

8.3 Atidėtas paleidimas

Naudodami šią parinktį, galite atidėti programos paleidimą nuo 30 minučių iki 20 valandų.

Ekrane rodomas atitinkamas indikatorius ir atidėto paleidimo laikas.

8.4 Laiko taupymas

Naudodami šią parinktį, galite sutrumpinti programos laiką.

- Skalbdami kasdien dėvimus drabužius, paspauskite vieną kartą šį mygtuką, kad nustatytumėte parinktį „Sutrumpinta trukmė“.
- Skalbdami beveik nesuteptus drabužius, paspauskite dukart šį mygtuką, kad nustatytumėte parinktį „Itin greitai“.



Kai kuriose programose veikia tik viena iš dviejų parinkčių.

8.5 Papildomas skalavimas

Naudodami šią parinktį, prie skalbimo programos galite pridėti kelis papildomus skalavimus.

Naudokite šią parinktį, skalbdami skalbimo priemonėms alergiškų žmonių drabužius, arba tuo atveju, jeigu vanduo yra minkštas.

Užsiedgs atitinkamas indikatorius.

8.6 Dėmių šalinimas

Norėdami įtraukti į programą dėmių šalinimo etapą, nustatykite šią parinktį.

Naudokite šią parinktį skalbiniais su sunkiai išvalomomis dėmėmis skalbti.

Naudodami šią parinktį, pripilkite dėmių valiklio į skyrių .



Ši parinktis pailgina programos trukmę. Šios funkcijos negalima pasirinkti skalbiant žemesnėje kaip 40 °C temperatūroje.


8.7 Grežimas

Pasirinkę šią parinktį, galite sumažinti numatytąjį grežimo greitį.

Ekrane rodomas nustatyto grežimo greičio indikatorius.

Papildomos grežimo parinktys: Be grežimo

- Nustatykite šią parinktį, kad pašalintumėte visas grežimo fazes.
 - Nustatykite ją, skalbdami labai gležnus audinius.
 - Kai kurioms skalbimo programoms skalavimo fazės metu naudojama daugiau vandens.
 - Ekrane rodomas indikatorius — — —.
- #### Skalavimo sustabdymas
- Nustatykite šią parinktį, kad skalbiniai nesusiglamžytų.

- Skalavimo programa baigta, bet būgne yra vandens. Būgnas reguliariai pasukamas, kad skalbiniai nesusiglamžytų.
- Durelės lieka užrakintos. Norėdami atidaryti dureles, privalote išleisti vandenį.
- Ekране rodomas indikatorius .



Apie vandens išleidimą skaitykite skyrelyje „Programai pasibaigus“.

8.8 Temperatūra

Norėdami pakeisti numatytosios temperatūros nustatymą, pasirinkite šią parinktį.

Indikatorius — — = šaltas vanduo.

Ekране rodoma nustatyta temperatūra.

9. PRIEŠ NAUDOJANTIS PIRMAKART

1. Įpilkite 2 litrus vandens į skalbiklio skyrių plovimo fazei. Taip suaktyvinsite vandens išleidimo sistemą.
2. Įpilkite truputį skalbiklio į skalavimo fazės skyrelį.
3. Nustatykite ir paleiskite programą medvilnei skalbti, parinkę

aukščiausią temperatūrą, bet skalbinių nedėkite. Taip iš būgno ir korpuso bus pašalintas visas galimas purvas.

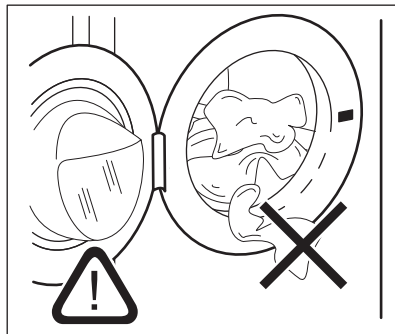
10. KASDIENIS NAUDOJIMAS

10.1 Prietaiso įjungimas

1. Atsukite vandens čiaupą.
2. Įjunkite maitinimo laido kištuką į elektros lizdą.
3. Norėdami įjungti prietaisą, paspauskite mygtuką Įjungti / išjungti. Girdimas trumpas signalas.

10.2 Skalbinių dėjimas

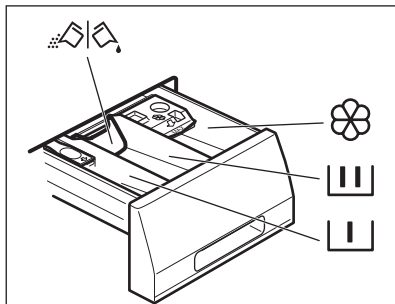
1. Atidarykite prietaiso dureles
 2. Po vieną skalbinius sudėkite į būgną.
 3. Prieš dėdami skalbinius į prietaisą, juos papurtykite.
 4. Nepridėkite per daug skalbinių į būgną.
- Uždarykite dureles.








PERSPĖJIMAS!

Įsitikinkite, kad nebūtų skalbinių tarp sandariklio ir durelių. Tokiu atveju gali pratekėti vanduo arba skalbiniai būti pažeisti.

10.3 Skalbiklių ir priedų pildymas

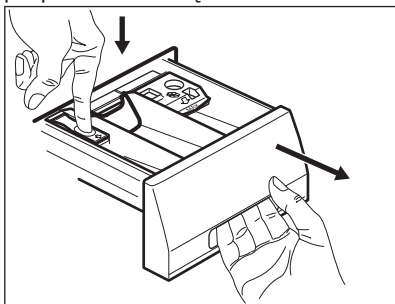


-  Pirminio skalbimo fazės, mirkymo programos ar dėmių išėmimo priemonės skyrelis.
-  Skyrelis skalbimo fazei.
-  Skystų skalbimo priedų (audinių minkštiklio ar standiklio) skyrelis.
- MAX** Skystųjų priedų kiekio maksimalus lygis.
-  Sklendė milteliams arba skystam skalbikliui.

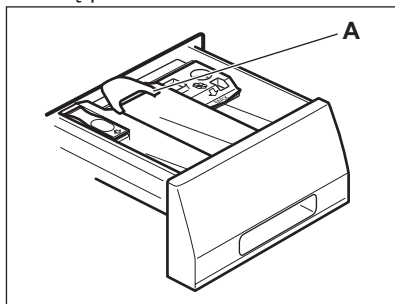
 Visuomet vadovaukitės nurodymais, pateiktais ant skalbimo priemonių pakuočių.

10.4 Patikrinkite sklendės padėtį

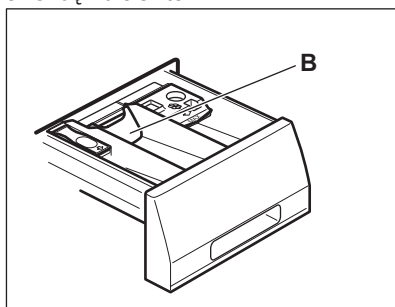
1. Traukite ploviklio dalytuvą, kol jis sustos.
2. Norėdami ištraukti dalytuvą, paspauskite svirtelę.



3. Norėdami naudoti skalbimo miltelius, sklendę pakelkite.



4. Norėdami naudoti skystą skalbiklį, sklendę nuleiskite.




Kai sklendė yra NULEIDIMO padėtyje:

- nenaudokite želatinos pavidalo arba tirštų skalbiklių;
 - nepilkite skalbiklio daugiau, nei nurodyta ant sklendės;
 - nenaudokite pirminio skalbimo fazės;
 - nenustatykite paleidimo atidėjimo funkcijos.
5. Pripilkite reikiamą skalbiklio ir audinių minkštiklio kiekį.
 6. Atsargiai uždarykite ploviklio dalytuvą.
- Įsitikinkite, ar sklendė nestringa uždarant stalčiuką.

10.5 Programos nustatymas

1. Pasukite programos parinkimo rankenėlę ir nustatykite programą:


- Užsidegs atitinkamos programos indikatorius.
 - Mirksi indikatorius Startas / pauzė.
 - Ekrane rodomi: numatytoji temperatūra, gręžimo greitis, programos fazių indikatoriai ir programos trukmė.
2. Jeigu reikia, pakeiskite temperatūrą, gręžimo greitį, ciklo trukmę arba pridėkite galimų parinkčių. Suaktyvinus parinktį, užsidega nustatytos parinkties indikatorius.


 Jeigu ką nors nustatysite netinkamai, ekrane bus rodomas pranešimas **Err**.

10.6 Programos paleidimas be atidėto paleidimo


Norėdami paleisti programą, spauskite mygtuką Startas / pauzė.

Atitinkamas indikatorius nustoja mirksėti ir pradeda šviesti nepertraukiamai. Ekrane pradeda mirksėti vykdomos fazės indikatorius.

Programai pasileidus, durelės užrakinamos. Ekrane rodomas indikatorius .

 Pilant į prietaisą vandenį, tuo metu gali trumpai veikti vandens išleidimo siurblys.

10.7 Prietaiso funkcionavimas

 Praėjus maždaug 15 minučių nuo programos pradžios:

- Prietaisas automatiškai nustato ciklo trukmę pagal į būgną sudėtų skalbinių kiekį, kad skalbimo rezultatai būtų puikūs per minimalų būtiną laiką.
- Ekrane rodoma nauja laiko vertė.

10.8 Programos paleidimas su atidėtu paleidimu


1. Kelis kartus paspauskite mygtuką Atidėtas paleidimas, kol ekrane bus rodomas reikiamas atidėjimo minučių arba valandų skaičius.

Užsidegs atitinkamas indikatorius.

2. Paspauskite mygtuką Startas / pauzė.

Prietaise pradedama atidėto paleidimo atgalinė laiko atskaita.

Pasibaigus atgaliniam laiko skaičiavimui, programa pradedama automatiškai.


 Prieš paspausdami mygtuką Startas / pauzė prietaisui paleisti, galite atšaukti arba pakeisti atidėto paleidimo nuostatą.

10.9 Paleidimo atidėjimo atšaukimas

Norėdami atidėtą paleidimą atšaukti:

1. Paspauskite mygtuką Startas / pauzė, kad prietaiso veikimas būtų pristabdytas.

Mirksi atitinkama kontrolinė lemputė.

2. Spauskite pakartotinai mygtuką Atidėtas paleidimas, kol ekrane bus rodoma .
3. Norėdami paleisti programą tuoj pat, dar kartą paspauskite mygtuką Startas / pauzė.

10.10 Programos pertraukimas ir funkcijos keitimas

Galite pakeisti tik tam tikras, dar nevykdomas parinktis.

1. Paspauskite mygtuką Startas / pauzė.

Mirksi atitinkama kontrolinė lemputė.

2. Pakeiskite nustatytą funkciją.
3. Dar kartą paspauskite mygtuką Startas / pauzė.

Programa tęsiama toliau.

10.11 Programos atšaukimas

1. Norėdami atšaukti programą ir išjungti prietaisą, paspauskite mygtuką Įjungti / išjungti.

- Norėdami vėl įjungti prietaisą, paspauskite mygtuką Įjungti / išjungti. Dabar galite nustatyti naują skalbimo programą.



Prieš pradėdant naują programą, iš prietaiso išleidžiamas vanduo. Įsitikinkite, ar skalbiklio skyrelyje yra skalbiklio, jeigu ne – pripildykite.

10.12 Atidarykite dureles, kai programa veikia



PERSPĖJIMAS!
Jeigu būgne esančio vandens temperatūra ir lygis yra per dideli, durelių užrakto indikatorius šviečia toliau ir durelių atidaryti negalima.

Norėdami atidaryti dureles, atlikite šiuos veiksmus:

- Norėdami išjungti prietaisą, spauskite ir kelias sekundes palaikykite nuspaukę mygtuką Įjungti / išjungti.
- Palaukite kelias minutes, o paskui atsargiai atidarykite prietaiso dureles.
- Uždarykite prietaiso dureles.
- Įjunkite prietaisą ir vėl nustatykite programą.

10.13 Durelių atidarymas, kai įjungtas atidėtas paleidimas

Kol veikia atidėtas paleidimas, prietaiso durelės yra užrakintos.

Norėdami atidaryti prietaiso dureles:

- Paspauskite mygtuką Startas / pauzė.

Ekrane užgęsta durelių užrakto

indikatorius .

- Atidarykite prietaiso dureles.
- Uždarykite dureles ir paspauskite mygtuką Startas / pauzė.

Atidėtas paleidimas tęsiamas.

10.14 Ciklo pabaiga

Programai pasibaigus, prietaisas išjungiamas automatiškai. Girdimi garso signalai (jeigu jie įjungti).

Ekrane užsideda ir išsijungia užrakintų durelių indikatorius .

Užgęsta mygtuko Startas / pauzė indikatorius.

- Norėdami išjungti prietaisą, paspauskite mygtuką Įjungti / išjungti. Pasibaigus programai, po penkių minučių energijos taupymo funkcija automatiškai išjungia prietaisą.



Vėl įjungus prietaisą, ekrane rodoma paskutinį kartą nustatytos programos pabaiga. Norėdami nustatyti naują skalbimo ciklą, pasukite programų pasirinkimo rankenėlę.

- Išimkite skalbinius iš prietaiso.
- Patikrinkite, ar būgnas yra tuščias.
- Palikite dureles praviras, kad nesudarytų pelėsių ir nemalonių kvapų
- Užsukite vandens čiaupą.

10.15 Vandens išleidimas pasibaigus ciklui

Skalbimo programa baigta, bet būgne yra vandens:

Būgnas reguliariai pasukamas, kad skalbiniai nesusiglamžytų.

Šviečia durelių užrakto indikatorius . Durelės lieka užrakintos.

Norėdami atidaryti dureles, privalote išleisti vandenį:

- Jeigu reikia, sumažinkite gręžimo greitį.
- Paspauskite mygtuką Startas / pauzė.

Iš prietaiso išleidžiamas vanduo ir atliekamas gręžimas.

- Programai pasibaigus ir durelių užrakto indikatoriumi užgęsus, galite atidaryti dureles.
- Norėdami išjungti prietaisą, spauskite kelias sekundes Įjungti / išjungti.



Maždaug po 18 valandų prietaisas automatiškai išleidžia vandenį ir išgręžia skalbinius.

10.16 Parinktis AUTOMATINIS budėjimo laikas

Parinktis AUTOMATINIS budėjimo laikas automatiškai išjungia prietaisą, kad sumažėtų energijos sąnaudos, kai:

- Nenaudojate prietaiso 5 minutes prieš paspausdami mygtuką Startas / pauzė.
Norėdami vėl įjungti prietaisą, paspauskite mygtuką Įjungti / išjungti.

- Praėjus 5 minutėms nuo skalbimo programos pabaigos
Norėdami vėl įjungti prietaisą, paspauskite mygtuką Įjungti / išjungti.
Ekране rodoma paskutinį kartą nustatytos programos pabaiga.
Norėdami nustatyti naują skalbimo ciklą, pasukite programų pasirinkimo rankenėlę.

11. PATARIMAI



ĮSPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

11.1 Skalbinių sudėjimas

- Suskirstykite skalbinius į: baltus, spalvotus, sintetinius, gležnus ir vilnonius.
- Vadovaukitės skalbimo nurodymais, pateiktais skalbinių priežiūros etiketėse.
- Neskalbkite kartu baltų ir spalvotų gaminių.
- Kai kurie gaminiai pirmo skalbimo metu gali šiek tiek išblukti. Pirmą kartą rekomenduojame juos skalbti atskirai.
- Užsekite užvalkalus, užtraukite užtrauktukus, užsekite kilpas ir spaustukus. Užriškite diržus.
- Ištuštinkite kišenės ir skalbinius išlankstykite.
- Daugiasluoksnius audinius, vilnonius ir išmargintus gaminius išverskite.
- Išvalykite sunkiai įveikiamas dėmes.
- Sunkiai pašalinamoms dėmėms išskalbti naudokite specialią skalbimo priemonę.
- Būkite atsargūs, skalbdami užuolaidas. Nuimkite kabliukus arba sudėkite užuolaidas į skalbimo maišelį arba pagalvės užvalkalą.
- Neskalbkite šiame prietaise skalbinių be apsiuvų arba su prakirpimais. Naudokite skalbimo maišelį mažiems ir (arba) gležniems daiktams (pvz., vielutėmis sutvirtintoms liemenėlėms, diržams, pėdkelnėms ir pan.) skalbti.
- Jeigu skalbinių labai mažai, grežimo metu gali kilti balanso problemų. Jeigu

taip atsitiktų, rankomis išskirstykite skalbinius būgne ir iš naujo paleiskite grežimo etapą.

11.2 Sunkiai įveikiamos dėmės

Kai kurių dėmių vien vandeniu ir skalbimo priemone pašalinti nepavyksta.

Tokias dėmes rekomenduojame pašalinti prieš sudedant skalbinius į prietaisą.

Galima naudoti specialius dėmių valiklius. Naudokite specialų, dėmės ir audinio rūšiai tinkamą dėmių valiklį.

11.3 Skalbikliai ir skalbimo priedai

- Naudokite tik specialiai skalbyklėms skirtus skalbiklius ir priedus:
 - skalbiamuosius miltelius, skirtus visų tipų audiniams;
 - skalbiamuosius miltelius, skirtus gležniems audiniams (iki 40 °C) ir vilnai;
 - skystus skalbiklius, skirtus skalbti ne itin karštame vandenyje (60 °C) visų tipų audiniams arba tik vilnai.
- Nemaišykite skirtingų rūšių skalbiklių.
- Tausodami gamtą, naudokite tik tiek ploviklio, kiek reikia.
- Visuomet vadovaukitės nurodymais, pateiktais ant šių priemonių pakuočių.
- Naudokite tinkamas priemones, atsižvelgdami į audinių rūšį ir spalvą, programos temperatūrą ir nešvarumo lygį.

- Jeigu prietaise nėra ploviklio dalytuvo su sklendės įtaisu, skystą skalbiklį pilkite į skalbiklio dozavimo rutulį (pristato skalbiklio gamintojas).

11.4 Ekologiniai patarimai

- Nesmarkiai suteptus skalbinius skalbkite pasirinkę programą be pradinio skalbimo funkcijos.
- Paleiskite plovimo programą tik tuomet, kai surinksite maksimalų kiekį skalbinių.
- Nustatę skalbimo vėsiame vandenyje programą, jeigu būtina, naudokite dėmių valiklį.
- Patikrinkite savo namų vandens tiekimo sistemos vandens kietumą, kad atitinkamai naudotumėte reikiamą skalbimo priemonių kiekį

12. VALYMAS IR PRIEŽIŪRA



ĮSPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

12.1 Valymas iš išorės

Prietaisą valykite tik muilu ir šiltu vandeniu. Kruopščiai nusauskite visus paviršius.



PERSPĖJIMAS!

Valymui nenaudokite alkoholio, tirpiklių arba cheminių priemonių.

12.2 Kalkių nuosėdų šalinimas

Jeigu jūsų vietovėje vanduo yra didelio arba vidutinio kietumo, rekomenduojame naudoti skalbyklėms skirtą vandens minkštiklį.

Reguliariai tikrinkite būgną, kad nesusidarytų kalkių nuosėdų ir rūdžių.

Rūdimis valyti naudokite tik specialias, skalbyklėms skirtas priemones. Kalkių nuosėdų šalinimas atliekamas nededant į būgną skalbinių.



Visuomet vadovaukitės nurodymais, pateiktais ant šios priemonės pakuotės.

11.5 Vandens kietumas

Jeigu jūsų vietovėje vanduo yra didelio arba vidutinio kietumo, rekomenduojame naudoti skalbyklėms skirtą vandens minkštiklį. Vietovėse, kur vanduo yra minkštas, vandens minkštiklio naudoti nebūtina.

Norėdami sužinoti savo vietovės vandens kietumą, susisiekiate su vietos vandentiekio tarnyba.

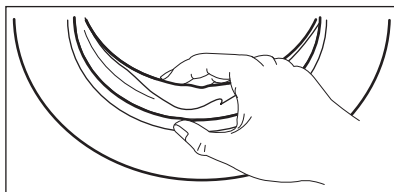
Naudokite tinkamą vandens minkštiklio kiekį. Visuomet vadovaukitės nurodymais, pateiktais ant šios priemonės pakuotės.

12.3 Techninis skalbyklės plovimas

Naudojant žemos temperatūros programas, būgne gali likti šiek tiek skalbiklio. Reguliariai atlikite techninį plovimą. Norėdami tai padaryti:

- Išimkite skalbinius iš būgno.
- Paleiskite programą medvilnei skalbti, parinkę aukščiausią temperatūrą ir pripylę nedaug skalbiklio.

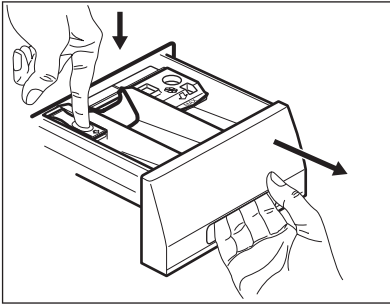
12.4 Durelių tarpiklis



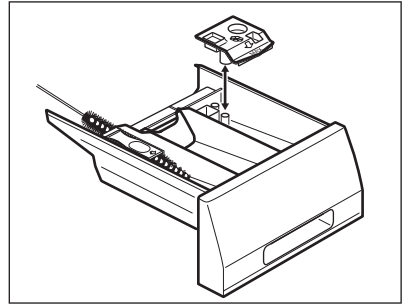
Reguliariai tikrinkite tarpiklį ir pašalinkite iš vidinės dalies bet kokius daiktus.

12.5 Ploviklio dalytuvo valymas

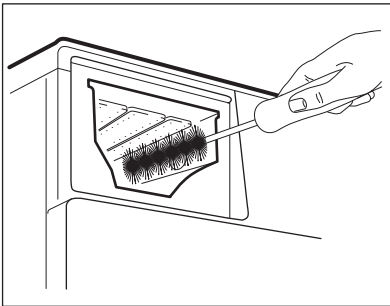
1.



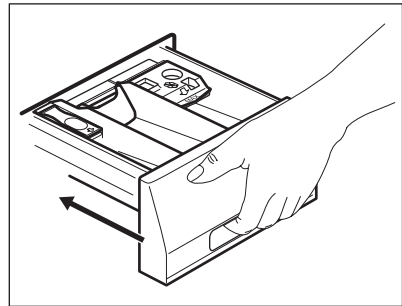
2.



3.



4.



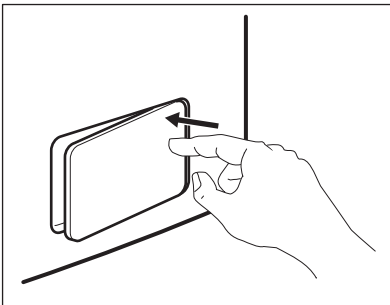
12.6 Vandens išleidimo filtro valymas



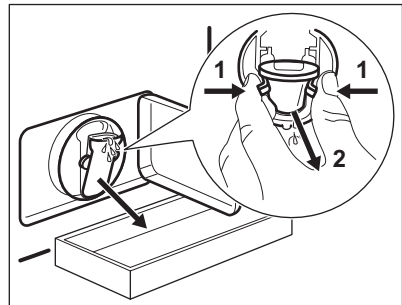
ĮSPĖJIMAS!

Nevalykite vandens išleidimo filtro, jeigu prietaise esantis vanduo yra karštas.

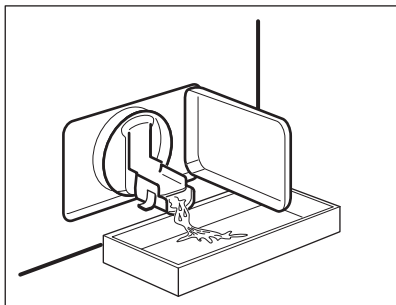
1.



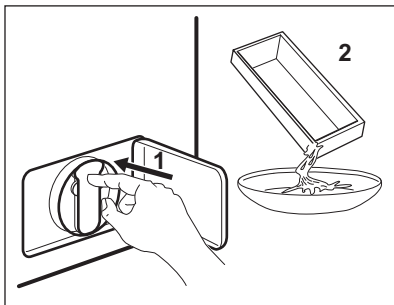
2.



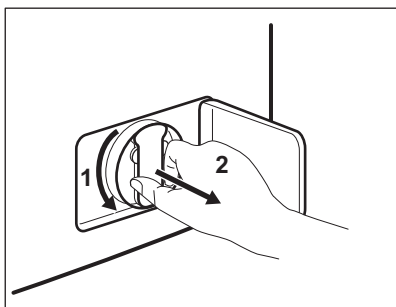
3.



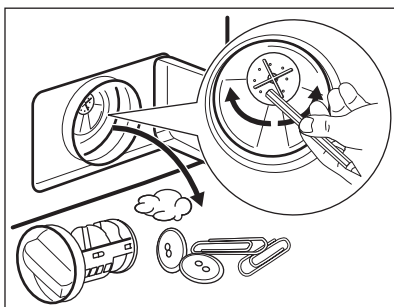
4.



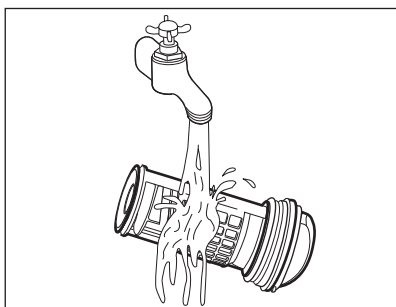
5.



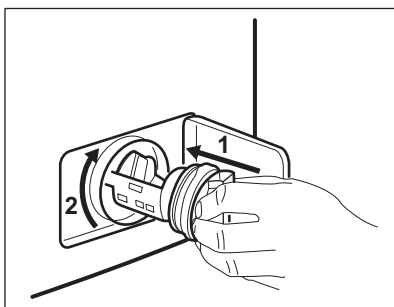
6.



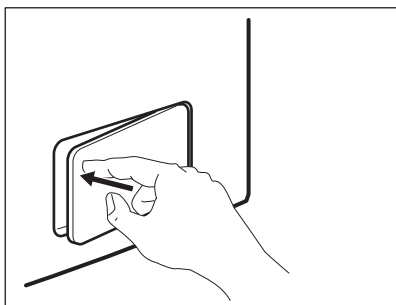
7.



8.

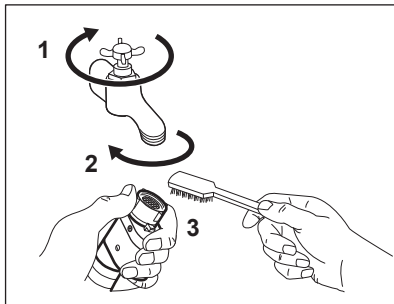


9.

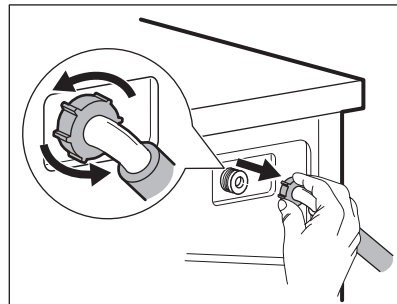


12.7 Vandens įleidimo žarnos ir sklendės filtro valymas

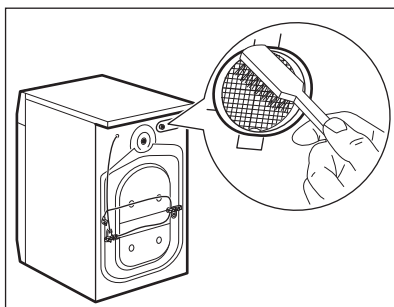
1.



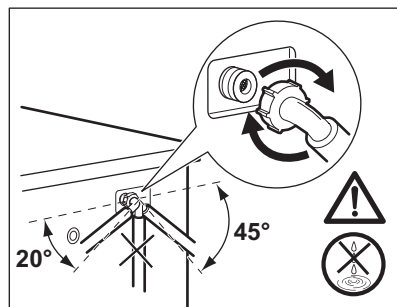
2.



3.



4.



12.8 Avarinis vandens išleidimas

Įvykus veikimo sutrikimui, prietaisas negali išleisti vandens.

Jeigu taip atsitiktų, atlikite skyriuje „Vandens išleidimo filtro valymas“ aprašytus (1) – (9) veiksmus. Jeigu reikia, išvalykite siurbį.

Išleidę vandenį avariniu būdu, privalote vėl įjungti vandens išleidimo sistemą:

1. Išleidę vandenį avariniu būdu, privalote vėl įjungti vandens išleidimo sistemą: Pilkite 2 litrus vandens į ploviklio dalytuvo pagrindinį skalbimo skyrių.
2. Paleiskite programą, kad vanduo būtų išleistas

12.9 Apsauga nuo užšalimo

Jeigu prietaisas įrengtas tokioje vietoje, kur temperatūra gali nukristi žemiau 0°

C, išleiskite vandens įleidimo žarnoje ir vandens išleidimo siurblyje likusį vandenį.

1. Ištraukite maitinimo laido kištuką iš elektros lizdo.
2. Užsukite vandens čiaupą.
3. Įdėkite abu vandens įleidimo žarnos galus į indą ir palaukite, kol vanduo ištekės iš žarnos.
4. Išvalykite vandens išleidimo siurbį. Žr. skyrių, kaip išleisti vandenį avariniu būdu.
5. Kai vandens išleidimo siurblys tuščias, vėl prijunkite vandens įleidimo žarną.



ĮSPĖJIMAS!

Jeigu vėl norėsite naudoti prietaisą, įsitinkinkite, kad aplinkos temperatūra būtų aukštesnė nei 0 °C.

Gamintojas neatsako už žalą, padarytą dėl žemos temperatūros.

13. TRIKČIŲ ŠALINIMAS



ĮSPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

13.1 Įžanga

Prietaisas neįsijungia arba nesustoja skalbimo programos metu.

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

Esant tam tikroms problemoms, girdimi garso signalai ir ekrane rodomi įspėjamieji kodai:

- **E10** - [prietaisą tinkamai nepatenka vanduo.

- **E20** – iš prietaiso neišleidžiamas vanduo.
- **E40** – prietaiso durelės atidarytos arba netinkamai uždarytos. Patikrinkite dureles!
- **E40** – nestabilus elektros tiekimas. Palaukite, kol elektros tiekimas stabilizuosis.
- **EFO** – veikia apsaugos nuo vandens nuotėkio įtaisas. Atjunkite prietaisą ir užsukite vandens čiaupą. Kreipkitės į įgaliotąjį aptarnavimo centrą.



ĮSPĖJIMAS!

Prieš atlikdami patikros darbus, išjunkite prietaisą.

13.2 Galimi gedimai

Problema	Galimas sprendimas
Programa nepasileidžia.	Patikrinkite, ar maitinimo laido kištukas įkištas į elektros tinklo lizdą.
	Įsitikinkite, ar prietaiso durelės uždarytos.
	Įsitikinkite, ar neperdegė elektros skydinėje esantis saugiklis.
	Įsitikinkite, ar paspaudėte paleidimo / pristabdymo mygtuką.
	Jeigu nustatyta atidėto paleidimo funkcija, atšaukite šį nustatymą arba palaukite, kol bus baigta atgalinė laiko atskaita.
	Išjunkite apsaugos nuo vaikų užrakto funkciją, jeigu ji įjungta.
[prietaisą tinkamai nepatenka vanduo.	Patikrinkite, ar atsuktas vandens čiaupas.
	Patikrinkite, ar ne per mažas vandentiekio sistemos slėgis. Norėdami gauti šią informaciją, kreipkitės į vietos vandentiekio įmonę.
	Patikrinkite, ar vandens čiaupas neužsikimšęs.
	Patikrinkite, ar neužsikimšę įvado žarnos ir sklendės filtrai. Žr. skyrių „Valymas ir priežiūra“.
	Patikrinkite, ar įleidimo žarna nesumazgyta ir neužlenkta.
	Patikrinkite, ar tinkamai prijungta vandens įvado žarna.

Problema	Galimas sprendimas
Prietaisas nepripildomas vandens ir jis tuoj pat išleidžiamas.	Išitikinkite, ar vandens išleidimo žarna yra tinkamoje padėtyje. Galbūt per žemai įrengta žarna.
Iš prietaiso neišleidžiamas vanduo.	Patikrinkite, ar kriauklės vandens čiupas neužsikimšęs. Patikrinkite, ar vandens išleidimo žarna nesumazgta ir neužlenkta. Patikrinkite, ar vandens išleidimo filtras neužsikimšęs. Jei reikia, išvalykite filtrą. Žr. skyrių „Valymas ir priežiūra“.
	Patikrinkite, ar tinkamai prijungta vandens išleidimo žarna.
	Nustatykite vandens išleidimo programą, jeigu buvote pasirinkę programą be vandens išleidimo fazės.
	Nustatykite vandens išleidimo programą, jeigu buvote nustatę parinktį, kurios pabaigoje vanduo paliekamas būgne.
Neveikia gręžimo fazė arba skalbimo ciklas trunka ilgiau nei įprastai.	Pasirinkite gręžimo programą. Patikrinkite, ar vandens išleidimo filtras neužsikimšęs. Jei reikia, išvalykite filtrą. Žr. skyrių „Valymas ir priežiūra“.
	Rankomis išskirstykite skalbinius būgne ir iš naujo paleiskite gręžimo fazę. Šią problemą gali sukelti disbalanso problemos.
Ant grindų yra vandens.	Išitikinkite, kad vandens žarnų jungtys yra tinkamai užvertžtos, jog vanduo negalėtų pratekėti. Patikrinkite, ar nepažeista vandens išleidimo žarna.
	Būtinai naudokite tinkamas skalbimo priemones bei tinkamą jų kiekį.
Nepavyksta atidaryti prietaiso durelių.	Išitikinkite, ar skalbimo programa yra baigta. Jeigu būgne yra vandens, nustatykite vandens išleidimo arba gręžimo programą.
Prietaisas kelia neįprastą triukšmą.	Išitikinkite, ar prietaisas pastatytas lygiai. Žr. skyrių „Įrengimas“. Būtinai pašalinkite pakavimo medžiagas ir (arba) gabenimui skirtus varžtus. Žr. skyrių „Įrengimas“.
	Pridėkite į būgną daugiau skalbinių. Galbūt pridėjote per mažai skalbinių.
Ciklas trunka trumpiau už rodomą laiką.	Prietaisas apskaičiuoja naują laiką pagal skalbinių kiekį. Žr. skyrių „Sąnaudos“.

Problema	Galimas sprendimas
Ciklas trunka ilgiau už rodomą laiką.	Nesubalansuota skalbinių įkrova pailgina laiko trukmę. Tai įprastas prietaiso funkcionavimas.
Nepatenkinami skalbimo rezultatai.	Naudokite daugiau skalbiklio arba kitą skalbiklį. Prieš skalbdami skalbinius, specialiomis dėmių valymo priemonėmis pašalinkite sunkiai įveikiamas dėmes. Įsitikinkite, ar nustatėte tinkamą temperatūrą. Sumažinkite skalbinių kiekį.
Negalite nustatyti parinkties.	Užtikrinkite, kad spaudžiate tik norimą (-us) jutiklinį (-ius) mygtuką (-us).



Patikrinę įjunkite prietaisą. Programa tęsiama nuo pertraukimo momento. Jeigu problema kartojasi, kreipkitės į įgaliotąjį aptarnavimo centrą. Jeigu ekrane rodomi kiti įspėjamieji kodai. Išjunkite ir vėl įjunkite prietaisą. Jeigu problema tęsiasi, kreipkitės į įgaliotąjį aptarnavimo centrą.

14. TECHNINIAI DUOMENYS

Matmuo	Plotis / aukštis / gylis / bendras gylis	600 mm/ 850 mm/ 450 mm/ 487 mm
Elektros prijungimas	Įtampa Bendroji galia Saugiklis Dažnis	230 V 2 000 W 10 A 50 Hz
Apsaugos nuo kietųjų dalelių ir drėgmės patekimo lygį užtikrina apsauginis dangtis, išskyrus atvejus, kai žemos įtampos įranga yra neapsaugota nuo drėgmės		IPX4
Tiekiamo vandens slėgis	Minimalus Didžiausias	0,5 baro (0,05 MPa) 8 barai (0,8 MPa)
Vandens įvadas ¹⁾		Šaltas vanduo
Didžiausias skalbinių kiekis	Medvilnė	6 kg
Energijos efektyvumo klasė		A++
Gręžimo greitis	Didžiausias	1200 aps./min.

¹⁾ Prijunkite vandens įleidimo žarną prie vandens čiaupo, kurio sriegis 3/4 colio.

APLINKOS APSAUGA

Atiduokite perdirbti medžiagas, pažymėtas ženklu . Išmeskite pakuotę į atitinkamą atliekų surinkimo konteinerį, kad ji būtų perdirbta. Padėkite saugoti aplinką bei žmonių sveikatą ir surinkti bei perdirbti elektros ir elektronikos prietaisų atliekas. Neišmeskite šiuo ženklu  pažymėtų prietaisų kartu su kitomis buitinėmis atliekomis. Atiduokite šį gaminį į vietos atliekų surinkimo punktą arba susisiekite su vietos savivaldybe dėl papildomos informacijos.

www.aeg.com/shop



132908760-A-092014



 **AEG**
perfekt in form und funktion