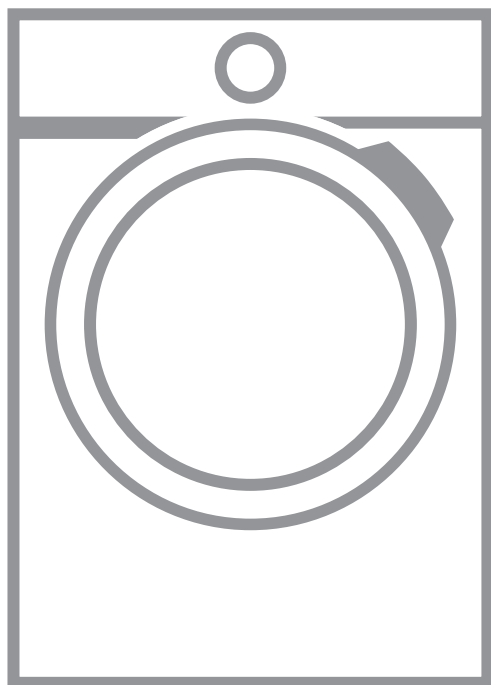


▶ L9WBC61B

LV **Lietošanas instrukcija**
Veļas mašīna-žāvētājs

USER MANUAL



AEG

SATURS

1. DROŠĪBAS INFORMĀCIJA.....	3
2. DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI.....	6
3. UZSTĀDĪŠANA.....	7
4. IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS.....	12
5. VADĪBAS PANELIS.....	13
6. TASTATŪRA UN POGAS.....	15
7. PROGRAMMAS.....	18
8. PIRMS PIRMĀS IESLĒGŠANAS REIZES.....	24
9. IESTATĪTIE PARAMETRI.....	25
10. IZMANTOŠANA IKDIENĀ.....	25
11. IZMANTOŠANA IKDIENĀ – MAZGĀŠANA UN ŽĀVĒŠANA.....	30
12. IZMANTOŠANA IKDIENĀ - TIKAI ŽĀVĒŠANA.....	32
13. APĢĒRBU PŪKAS.....	33
14. PADOMI UN IETEIKUMI.....	34
15. KOPŠANA UN TĪRĪŠANA.....	36
16. PROBLĒMRISINĀŠANA.....	42
17. PATĒRIŅA DATI.....	46
18. TEHNISKIE DATI.....	47
19. PIEDERUMI.....	48

LABĀKIEM REZULTĀTIEM

Pateicamies, ka izvēlējāties AEG produktu. Esam to izveidojuši, lai ilgstoši nodrošinātu nevainojamu veikspēju, 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:



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

www.aeg.com/webselfservice



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 apkārtējo vidi

Izmaiņu tiesības rezervētas.

1. ⚠️ DROŠĪBAS INFORMĀCIJA

Pirms ierīces uzstādīšanas un lietošanas rūpīgi izlasiet pievienotos norādījumus. Ražotājs neatbild par savainojumiem un bojājumiem, kas radušies ierīces nepareizas uzstādīšanas vai izmantošanas rezultātā. Glabājiet šīs instrukcijas drošā, pieejamā vietā, lai tās varētu izmantot nākotnē.

1.1 Bērnu un nespējīgu cilvēku drošība



BRĪDINĀJUMS!

Nosmakšanas, savainošanās vai pastāvīgas invaliditātes risks.

- 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 informēti par ierīces drošu lietošanu un izprot potenciālos riskus.
- Bērniem no 3 līdz 8 gadu vecumam un personām ar ļoti plašu un sarežģītu invaliditāti jāliedz piekļuve ierīcei, ja vien tos nepārtraukti neuzrauga.
- Ierīces tuvumā nedrīkst atrasties bērni līdz 3 gadu vecumam bez uzraudzības.
- Neļaujiet bērniem rotaļāties ar ierīci.
- Neļaujiet bērniem tuvojies iepakojumam un atbrīvojieties no tā attiecīgi.
- Glabājiet mazgāšanas līdzekļus bērniem nepieejamās vietās.
- Neļaujiet bērniem un mājdzīvniekiem atrasties ierīces tuvumā, ja ierīces durvis ir atvērtas.
- Ja ierīcei ir bērnu drošības ierīce, tā jāaktivizē.
- Bērni nedrīkst tīrīt ierīci un veikt tās apkopi bez uzraudzības.

1.2 Vispārīgi drošības norādījumi

- Nemainiet šīs ierīces specifikācijas.
- Ierīce paredzēta izmantošanai mājāsaimniecībā un līdzīgiem mērķiem, piemēram:

- darbinieku virtuves zonās veikalos, birojos un citās darba vietās;
- viesu lietošanai viesnīcās, moteļos, privātajās viesnīcās un citās apdzīvojamās vidēs;
- Koplietošanas telpās dzīvokļu mājās vai pašapkalpošanās veļas mazgātavās.
- Ierīce jāuzstāda kā brīvstāvošs produkts vai zem virtuves darba virsmas, ja ir pietiekoši vietas.
- Neuzstādi ierīci aiz slēdzamām durvīm, bīdāmām durvīm vai durvīm ar eņģēm pretējā pusē, ja ierīces durvis tā rezultātā nevar pilnībā atvērt.
- Pieslēdziet kontaktspraudni kontaktligzdai tikai uzstādīšanas beigās. Pārbaudiet, vai pēc ierīces uzstādīšanas elektrības kabeļa spraudkontakts ir ērti pieejams.
- Ventilācijas atveres pamatnē nedrīkst aizsegt ar paklāju vai citu grīdas segumu.
- **BRĪDINĀJUMS!** Ierīci nedrīkst barot caur ārējo komutācijas ierīci, piemēram, taimeru, vai pievienot sistēmai, kas tiek regulāri ieslēgta un izslēgta ar ar utilitprogrammu.
- Lai nepieļautu gāzi vai citu kurināmo patērējošu ierīču gāzu, tostarp atklātu liesmu iekļūšanu atpakaļ telpā, pārbaudiet, vai telpā, kurā uzstādīta ierīce, ir nodrošināta atbilstoša ventilācija.
- Izplūdes gaisu nedrīkst novadīt dūmvadā, kur tiek novadīts izplūdes tvaiks no ierīcēm, kas dedzina gāzi vai citu degvielu.
- Ūdens spiedienam ūdens ieplūdes punktā no savienojuma ir jābūt no 0,5 bar (0,05 MPa) līdz 8 bar (0,8 MPa).
- Nepārsniedziet maksimālo ievietojamo veļas svaru – 10 kg (skatiet sadaļu "Programmu tabula").
- Ierīci pievieno ūdens padevei ar komplektā iekļautajiem jaunajiem šļūteņu cauruļu komplektiem vai citiem pilnvarota servisa centra piegādātiem jauniem šļūteņu komplektiem.

- Jau lietotu cauruļu komplektus nedrīkst izmantot atkārtoti.
- Ja elektrības padeves vads ir bojāts, lai izvairītos no elektrības trieciena riska, to jānomaina ražotājam, autorizētajam servisa centram vai citam kvalificētam speciālistam.
- Noslaukiet pūkas vai iepakojuma gružus, kas sakrājušies ap ierīci.
- Nelietojiet ierīci, ja tajā nav filtru. Iztīriet pūku filtru pirms vai pēc katras lietošanas reizes.
- Priekšmeti, kas piesārņoti ar tādām vielām kā augu eļļas vai minerāleļļa, acetons, spirts, benzīns, petroleja, traipu tīrītāji, terpentīns, vaski un vaska tīrītāji, pirms žāvēšanas žāvētājā jāizmazgā ar palielinātu daudzumu mazgāšanas līdzekļa.
- Nelietojiet ierīci, ja apģērbs ir nosmērēts ar rūpnieciskajām ķīmikālijām.
- Veļas mazgājamajā mašīnā ar žāvētāju nedrīkst žāvēt neizmazgātus priekšmetus.
- Veļas mazgājamajā mašīnā ar žāvētāju nedrīkst žāvēt tādus priekšmetus kā putu gumija (lateksa putas), dušas cepures, ūdensdroši audumi, priekšmeti ar gumijas oderi un apģērbi vai spilveni, kas pildīti ar gumijas polsterējumu.
- Veļas mīkstinātājus vai līdzvērtīgus izstrādājumus jāizmanto tikai atbilstoši veļas mīkstinātāja ražotāja norādēm.
- Izņemiet no apģērbiem visus priekšmetus, kas var izraisīt aizdegšanos, piemēram, šķiltavas vai sērkokoņus.
- Nekad neapturiet veļas mazgājamo mašīnu ar žāvētāju pirms žāvēšanas cikla beigām, izņemot gadījumus, kad visi priekšmeti tiek ātri izņemti un izklāti, lai atlikušais siltums izvēdinātos.
- Žāvēšanas cikla beigu daļa notiek bez karstuma (dzesēšanas cikls), tas nodrošina to, ka visi priekšmeti sasniedz tādu temperatūru, kādā tiek netiek bojāti.

- Ierīces tīrīšanai neizmantojiet augstspiediena ūdens strūklu un/vai tvaiku.
- Tīriet ierīci ar mitru drānu. Izmantojiet tikai neitrālus mazgāšanas līdzekļus. Neizmantojiet abrazīvus izstrādājumus, abrazīvus sūkļus, šķīdinātājus vai metāla priekšmetus.
- Pirms apkopes izslēdziet ierīci un atvienojiet spraudkontakta no elektrotīkla.

2. DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI

2.1 Uzstādīšana



Uzstādīšanai jāatbilst attiecīgajiem valsts noteikumiem.

- Ievērojiet kopā ar ierīci piegādātās uzstādīšanas norādes.
- Neuzstādi un nelieto ierīci vietā, kur temperatūra ir zemāka par 5 °C vai augstāka par 35 °C.
- Pārvietošanas laikā vienmēr turiet ierīci vertikālā stāvoklī.
- Lai pārliecinātos, ka kompresors strādā pareizi, pirms ierīces lietošanas nogaidiet 6 stundas pēc uzstādīšanas.
- Pārļiecinieties, ka starp ierīci un grīdu cirkulē gaiss.
- Noņemiet iesaiņojuma materiālus un transportēšanai paredzētās skrūves.
- Virsmi, uz kuras ierīci paredzēts uzstādīt, jābūt līdzenai, stabilai, karstumizturīgai un tīrai.
- Glabājiet transportēšanai paredzētās skrūves drošā vietā. Ja ierīce vēlāk jāpārvieto, tās atkārtoti jāievieto, lai nofiksētu tilpni, lai novērstu iekšējus ierīces bojājumus.
- Vienmēr uzmanīgi pārvietojiet ierīci, jo tā ir smaga. Vienmēr izmantojiet drošības cimdus un ierīces komplektācijā iekļautos apavus.
- Neuzstādi un nelieto bojātu ierīci.
- Neuzstādi ierīci vietā, kur ierīces durvis nevar atvērt līdz galam.
- Noregulējiet kājiņas, lai nodrošinātu nepieciešamo atstarpi starp ierīci un grīdas segumu.
- Kad ierīce novietota pastāvīgajā vietā, pārbaudiet, vai tā ir pareizi nolīmenota, izmantojot spirta

līmeņrādi. Ja nepieciešams, noregulējiet kājiņas attiecīgi.

2.2 Elektriskie pieslēgumi



BRĪDINĀJUMS!

Var izraisīt ugunsgrēku un elektrošoku.

- Ierīce jābūt iezemētai.
- Vienmēr izmantojiet pareizi uzstādītu, drošu kontaktligzdu.
- Nelieto ierīci daudzkontakta adapterus vai pagarinātājus.
- Nekad neatslēdziet ierīci no tīkla, velkot aiz barošanas kabeļa. Vienmēr velciet aiz spraudkontakta.
- Neaiztieciot strāvas kabeli vai spraudkontakta ar slapjām rokām.
- Ierīce atbilst Eiropas Savienības direktīvām.

2.3 Ūdens padeves pieslēgšana

- Nesabojājiet ūdens šļūtenes.
- Pirms pievienošanas jaunām caurulēm, ilgāku laiku neizmantojam caurulēm, labotām caurulēm vai caurulēm, kurām pievienotas jaunas ierīces (ūdens skaitītāji u.c.), ļaujiet ūdenim tecēt, kamēr tas ir tīrs un skaidrs.
- Pārbaudiet, vai nav redzamas ūdens noplūdes pirmās ierīces lietošanas reizes laikā un pēc tās.

2.4 Izmantošana



BRĪDINĀJUMS!

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

- Neievietojiet ierīcē, neturiet tās tuvumā vai uz tās viegli uzliesmojošas vielas vai ar viegli uzliesmojošām vielām piesūcinātus priekšmetus.
- Neaiztieciot stikla durvis, kamēr darbojas programma. Stikls var būt karsts.
- Nežāvējiet bojātus (saplīsušus, spurainus) priekšmetus, kas satur jebkāda veida polsterējumu.
- Ja veļa ir mazgāta ar trauņu tīrīšanas līdzekli, veiciet papildu skalošanas ciklu pirms žāvēšanas cikla.
- Pārliecinieties, ka no veļas ir izņemti visi metāla priekšmeti.
- Žāvējiet tikai tādus audumus, kurus drīkst žāvēt veļas mazgājamā mašīnā ar žāvētāju. Ievērojiet tīrīšanas norādījumus uz apģērbu informācijām etiķetēm.
- Plastmasas priekšmeti nav karstumizturīgi.
 - Ja tiek izmantota mazgāšanas līdzekļu bumbiņa, izņemiet to pirms žāvēšanas programmas.
 - Ja tiek iestatīta nepārtrauktā programma, mazgāšanas līdzekļu bumbiņas nedrīkst izmantot.



BRĪDINĀJUMS!

Pastāv savainojumu vai ierīces bojājumu risks.

- Nesēdieties un nekāpiet uz atvērtām ierīces durvīm.
- Ierīcē nedrīkst žāvēt pilnīgi slapjus apģērbus, no kuriem tek ūdens.

2.5 Kompresors



BRĪDINĀJUMS!

Pastāv ierīces bojājumu risks.

- Kompresors un tā sistēma veļas mašīnā ar žāvētāju ir uzpildīts ar īpašu vielu, kas nesatur fluoru – hloru – oglekļa dioksīdu. Sistēmai jāpaliek noslēgtai. Sistēmas bojājumi var izraisīt šķidrums noplūdi.

2.6 Servisa izvēlne

- Lai salabotu ierīci, sazinieties ar pilnvarotu servisa centru.
- Lietojiet tikai oriģinālas rezerves daļas.

2.7 Ierīces utilizācija

- Atvienojiet ierīci no elektropadeves un ūdens padeves.
- Nogrieziet strāvas kabeli netālu no ierīces un utilizējiet to.
- Noņemiet durvju fiksatoru, lai bērni vai mājdzīvnieki nevarētu ierāpties veļas žāvētāja tilpnē un tur sevi ieslēgt.
- Utilizējiet ierīci saskaņā ar WEEE Direktīvu par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem.

3. UZSTĀDĪŠANA



BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļu "Drošība".



BRĪDINĀJUMS!

Pēc tam, kad noliksiet ierīci uz aizmugurējās puses, **nogaidiet kādas 6 stundas, pirms lietojat to.** Šis laiks ir nepieciešams, lai ļautu kompresoram darboties pareizi.

3.1 Izpakošana



BRĪDINĀJUMS!

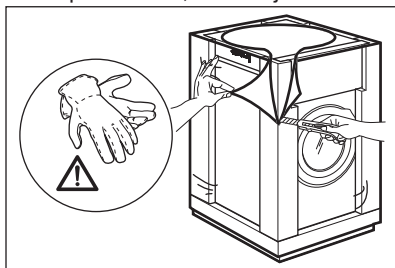
Pirms ierīces uzstādīšanas noņemiet transportēšanai paredzētās skrūves un iesaiņojuma materiālus.



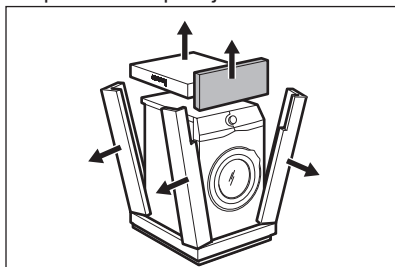
BRĪDINĀJUMS!

Izmantojiet cimdus.

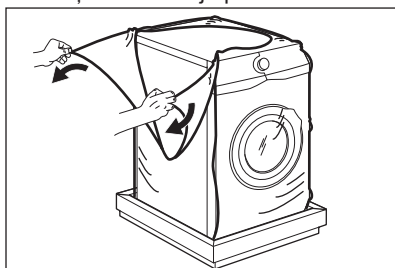
1. Noņemiet iepakojuma plēvi. Ja nepieciešams, izmantojiet nazi.



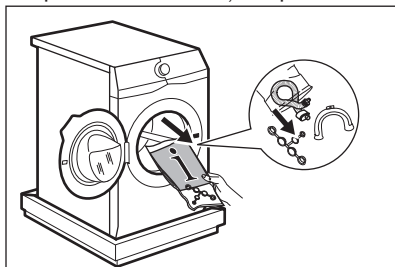
2. Noņemiet kartona virsmu un polistirola iepakojuma materiālus.



3. Noņemiet iekšējo plēvi.



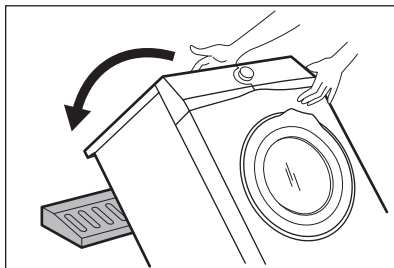
4. Atveriet durvis un izņemiet polistirola bloku no durvju blīvējuma un visus priekšmetus no veļas tīltnes.



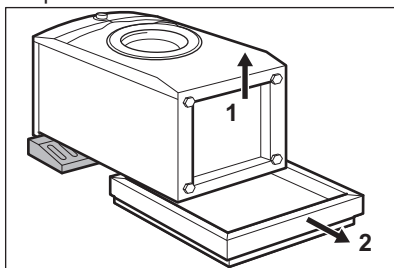
5. Uzmanīgi novietojiet ierīci uz aizmugurējās sienas.
6. Novietojiet priekšējo polistirola iepakojuma daļu uz grīdas zem ierīces.



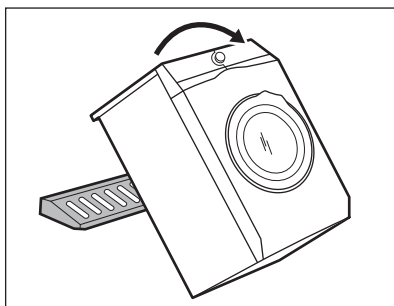
Rīkojieties uzmanīgi, lai nesabojātu šļūtenes.



7. Noņemiet no apakšas polistirola pamatni.



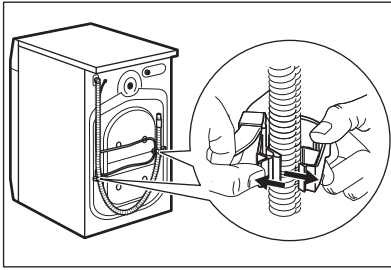
8. Paceliet ierīci vertikālā stāvoklī.



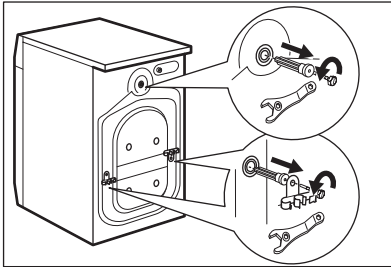
9. Atvienojiet strāvas padeves kabeli un aizplūdes šļūteni no šļūtenu turētājiem.



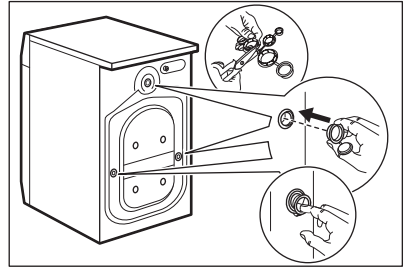
Iespējams, ka novērosiet ūdens izplūšanu no aizplūdes šļūtenes. Tas ir rūpnīcā veiktās ierīces pārbaudes ar ūdeni dēļ.



10. Noņemiet trīs skrūves, izmantojot ierīces komplektācijā ietverto atslēgu.

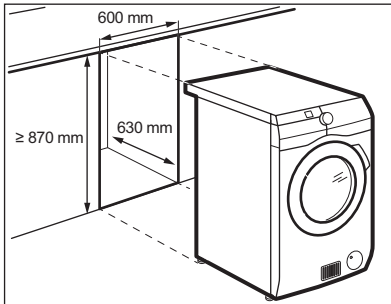


11. Izvelciet visas plastmasas starplikas.
12. Ievietojiet atverēs plastmasas vāciņus, kas atrodami maisiņā ar lietotāja rokasgrāmatu.



i Iesakām saglabāt iesaiņojuma materiālus un transportēšanai paredzētās skrūves gadījumam, ja ierīce būs jāpārvieta.

3.2 Uzstādīšana zem virsmas



Ierīci var uzstādīt kā brīvstāvošu ierīci vai zem virtuves darbvirsmas, ievērojot pareizo attālumu (skatiet attēlu).



UZMANĪBU!

Neuzstādiet ierīci slēgtā dobumā!

Pārliecinieties, ka zem virtuves skapīša cirkulē gaiss.



UZMANĪBU!

Lai nodrošinātu brīvu gaisa cirkulāciju zem ierīces, neuzstādiet skaņas barjeras (ja tādas ir).

3.3 Novietošana un līmeņošana

1. Uzstādiet ierīci uz cietas un līdzenas grīdas.



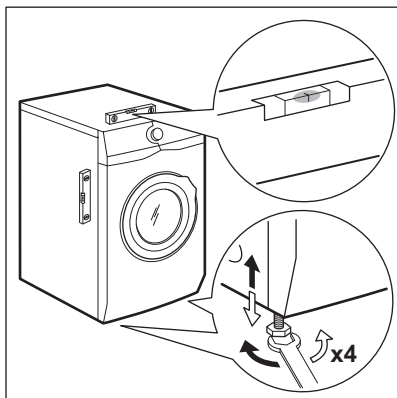
Pārliecinieties, ka paklājs netraucē brīvai gaisa cirkulācijai ierīces apakšā. Pārbaudiet, vai ierīce nepieskaras sienai vai citām iekārtām.

2. Nedaudz atskrūvējiet vai piegrieziet kājiņas, lai noregulētu līmeni.



BRĪDINĀJUMS!

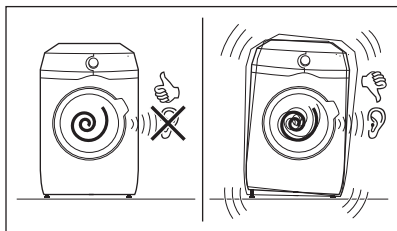
Nolīmeņojot ierīci, nenovietojiet zem tās kājiņām kartonu, koku vai līdzīgus materiālus.



Ierīcei jābūt nolīmeņotai un stabilai.

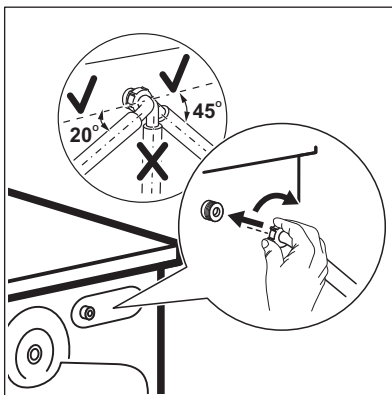
i Pareizs ierīces līmeņojums novērš vibrācijas, troksni un ierīces pārvietošanos, kad tā darbojas.

i Kad veļas mazgājamā mašīna tiek uzstādīta uz paaugstināja vai ja veļas žāvētājs tiek novietots uz veļas mazgājamās mašīnas, izmantojiet sadaļā "Piederumi" aprakstītos piederumus. Uzmanīgi izlasiet ar ierīci un piederumu kopā piegādātas instrukcijas.



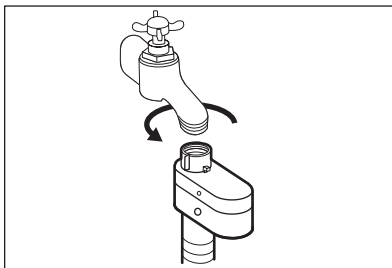
3.4 Ieplūdes šļūtene

1. Pieslēdziet ūdens ieplūdes šļūteni ierīces aizmugurē.
2. Novietojiet to pa labi vai kreisi atkarībā no ūdens krāna stāvokļa.



i Gādājiet, lai ieplūdes šļūtene neatrastos vertikālā stāvoklī.

3. Ja nepieciešams, atgrieziet gredzenveida uzgriezni, lai novietotu to pareizā pozīcijā.
4. Pievienojiet ūdens ieplūdes šļūteni aukstā ūdens krānam ar 3/4" vītņi.



UZMANĪBU!

Pārliecinieties, ka savienotājdetaļās nav sūces.

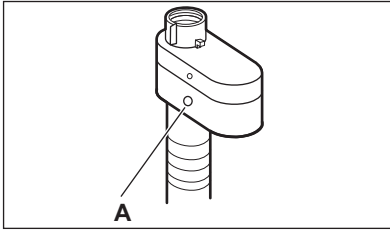


Neizmantojiet šļūtenes pagarinājumu, ja ieplūdes šļūtene ir pārāk īsa. Sazinieties ar servisa centru, lai saņemtu citu ieplūdes šļūteni.

3.5 Aizsardzības ierīce pret noplūdēm

Ieplūdes šļūtene aprīkota ar pretpārplūšanas aizsardzības ierīci. Šī ierīce novērš ūdens noplūdes šļūtenē, kas var rasties, šļūtenei noliecoties.

Sarkanais sektors "A" lodziņā norāda uz šo kļūmi.



Ja tas notiek, aizgrieziet ūdens krānu un sazinieties ar pilnvarotu servisa centru, lai nomainītu šļūteni.

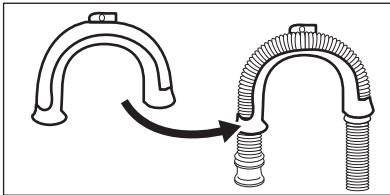
3.6 Ūdens izsūkņšana

Noplūdes šļūtenei jāatrodas augstumā, kas nav mazāks par 60 cm un nav lielāks par 100 cm no grīdas.

- i** Jūs varat pagarināt noplūdes cauruli par ne vairāk kā 400 cm. Sazinieties ar pilnvarotu servisa centru, lai saņemtu citu aizplūdes šļūteni un pagarinājumu.

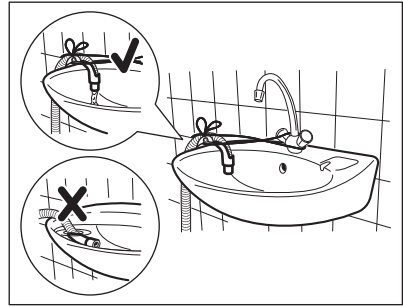
Noplūdes šļūteni iespējams pievienot dažādos veidos:

1. Izveidojiet U formu ar noplūdes šļūteni, un aplieciet to apkārt plastmasas šļūtenes vadīklai.



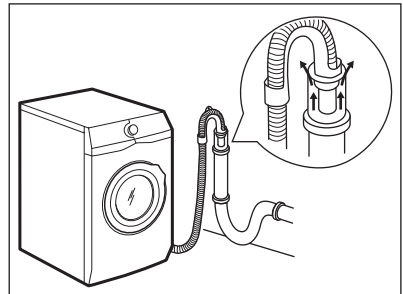
2. Izlietnes malā - piestipriniet vadīklu ūdens krānam vai sienai.

- i** Pārliecinieties, ka plastmasas stiprinātājs neizkustas, kad ierīce izsūknē ūdeni.



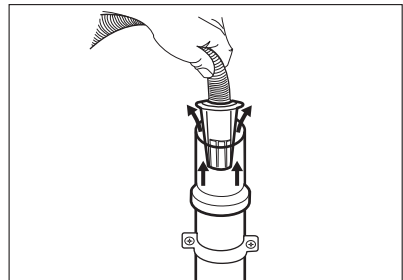
- i** Gādājiet, lai noplūdes šļūtenes gals neatrastos ūdenī. Šādi ierīcē var atpakaļ ieplūst netīrs ūdens.

3. Pie stāvada ar ventilācijas atveri - ievietojiet noplūdes šļūteni pašā novadcaurulē. Skatiet attēlu.

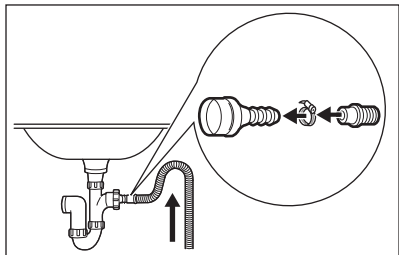


- i** Noplūdes šļūtenes galu vienmēr jānodrošina ar atbilstošu ventilāciju, t.i., izlietnes novadcaurules diametram (min. 38 mm - min. 1,5") jābūt platākam nekā ūdens noplūdes šļūtenes ārējais diametrs.

4. Ja noplūdes šļūtenes gals izskatās šādi (skatiet attēlu), jūs to varat iebīdīt uzreiz stāvādā.

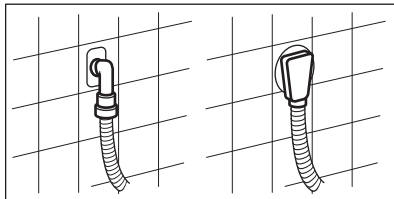


5. Bez plastmasas šļūtenes vadīklas uz izlietnes sifonu - uzbīdīet izvades šļūteni uz sifona pieslēgvietas un nostipriniet ar skavu. Skatiet attēlu.



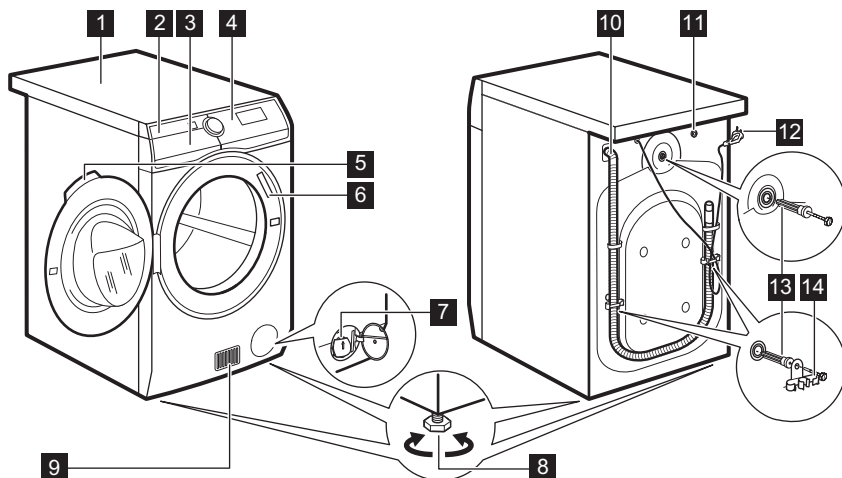
- i** Pārliecinieties, ka noplūdes šļūtene veido cilpu, lai neļautu netīrumiem no ierīces nokļūt izlietnē.

6. Novietojiet šļūteni tieši uz iebūvētas novadcaurules istabas sienā un piestipriniet to ar skavu.



4. IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS

4.1 Ierīces kopskats



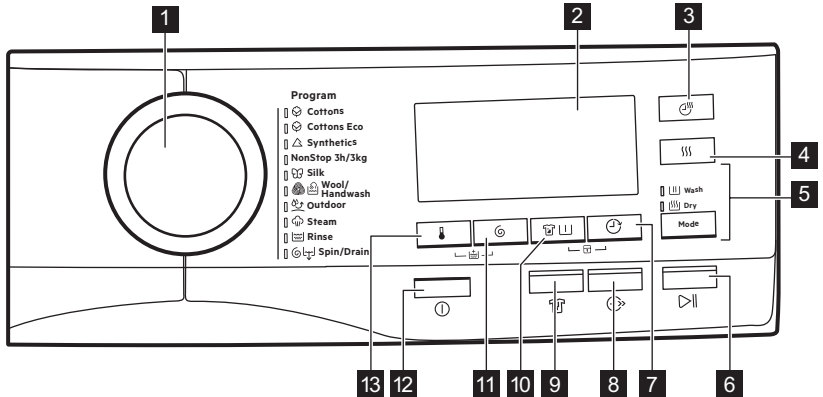
- | | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|
| 1 Darba virsma | 7 Ūdens izsūkņēšanas sūkņis |
| 2 Mazgāšanas līdzekļa dozators | 8 Kājiņas ierīces līmeņošanai |
| 3 Gaisa filtrs(-i) | 9 Gaisa plūsmas atveres |
| 4 Vadības panelis | 10 Ūdens izplūdes šļūtene |
| 5 Lūkas rokturis | 11 Ūdens ieplūdes vārsts |
| 6 Datu plāksnīte | 12 Strāvas kabelis |

13 Transportēšanai paredzētās skrūves

14 Šūtenes balsti

5. VADĪBAS PANELIS

5.1 Vadības paneļa apraksts



1 Programmų pārlēgš

2 Displejs

3 30' Žāvēšanas laika skārietaustiņš

4))) Žāvēšanas pakāpes skārietaustiņš

5 Mode skārietaustiņš

- Wash
- Dry

6 || Sākt/pauze skārietaustiņš

7 ↻ Atliktā starta skārietaustiņš

8 ⏪ Laika ietaupīšanas skārietaustiņš

9 30' Pretburzīšanās skārietaustiņš

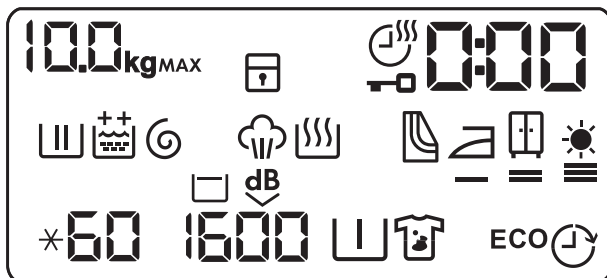
10 30' Traipu tīrīšanas/ priekšmazgāšanas taustiņš

11 30' Apgriezienu samazināšanas skārietaustiņš









12 30' Ieslēgšanas/izslēgšanas skārietaustiņš

13 30' Temperatūras skārietaustiņš

5.2 Displejs



	Maksimālās ielādes indikators. Ikonā kg mirgo veļas daudzuma noteikšanas laikā (skatīt sadaļu "PROSENSE veļas daudzuma noteikšana").
MAX	Maksimālās veļas daudzuma indikators. Tas mirgo, kad ievietotās veļas daudzums pārsniedz izvēlētajai programmai maksimālo atļauto daudzumu.
	Bērnus drošības slēdža indikators.
	Žāvēšanas laika indikators.
	Durvju bloķēšanas indikators.
0:00	Digitālais indikators var rādīt: <ul style="list-style-type: none"> • Programmas ilgumu (piem., 2:40, mazgāšanas un/vai žāvēšanas fāzi). • Atlikto laiku (piem., 30' vai 2h). • Cikla beigas (0). • Brīdinājuma kodu (piem., E20).
	Mazgāšanas fāzes indikators: tas mirgo priekšmazgāšanas un mazgāšanas fāzes laikā.
	Skalošanas fāzes indikators. Tas mirgo skalošanas fāzes laikā.
	Pastāvīgas papildu skalošanas iespēja: <ul style="list-style-type: none"> • - viena papildu skalošana. • - divas papildu skalošanas.
	Veļas izgriešanas un ūdens izsūkņēšanas fāzes indikators. Tas mirgo veļas izgriešanas un ūdens izsūkņēšanas fāzes laikā.
	Tvaika fāzes indikators.
	Žāvēšanas fāzes indikators.

	Gaisa filtru tīrīšanas indikators.
	Gludināšanai piemērotas žāvēšanas indikators.
	levietošanai skapī piemērotas žāvēšanas indikators.
	Īpaši sausas žāvēšanas indikators.
*60	Temperatūras indikators. * indikators parādās, kad ir iestafīta mazgāšana aukstā ūdenī.
1600	Veļas izgriešanas ātruma indikators.
	Skalošanas pauzes indikators.
dB	Īpaši klusā cikla indikators.
	Priekšmazgāšanas indikators.
	Traipu tīrīšanas indikators.
ECO	Elektroenerģijas ietaupīšanas indikators. Parādās, iestatot Kokvilna Eko programmu.
	Atliktā starta indikators.

6. TASTATŪRA UN POGAS

6.1 Ieslēgt/Izslēgt ⓘ

Piespiežot šo taustiņu dažas sekundes, jūs varat aktivizēt vai deaktivizēt ierīci. Ieslēdzot vai izslēdzot ierīci, atskan dažādas melodijas.

Tā kā gaidstāves funkcija automātiski deaktivizēs ierīci, lai samazinātu elektroenerģijas patēriņu atsevišķos gadījumos, jums, iespējams, vajadzēs atkal aktivizēt ierīci.

Lai iegūtu papildinformāciju, skatiet rindkopu par gaidstāvi sadaļā "Lietošana ikdienā".

6.2 Ievads



Iespējas/funkcijas nevar izvēlēties ar visām mazgāšanas programmām. Pārbaudiet iespēju/funkciju un mazgāšanas programmu saderību, aplūkojot "Programmu tabulu". Iespēja/funkcija var izslēgt citu, šajā gadījumā ierīce nēļaus jums iestatīt nesavienojamas iespējas/funkcijas kopā. Pārliecinieties, ka ekrāns un skārienjutīgie taustiņi vienmēr ir tīri un sausi.

6.3 Temperatūra 🌡️

Izvēloties mazgāšanas programmu, ierīce automātiski iesaka noklusējuma temperatūru.

Nospiediet šo taustiņu vairākkārt, līdz vēlamā temperatūra parādās displejā.

Kad displejā redzami indikatori ✖ un – –, ierīce nesilda ūdeni.

6.4 Veļas izgriešana

Iestatot programmu, ierīce automātiski izvēlas maksimālo izgriešanas ātrumu.

Pieskarieties šim taustiņam vairākkārt, lai:


- **Samazinātu izgriešanas ātrumu.**



Displejā redzami tikai izgriešanas ātrumi, kas darbojas ar iestatīto programmu.

- **Aktivizētu Skalošanas pauzes funkciju.**

Pēdējās skalošanas laikā ūdens no veļas mašīnas netiks izsūknēts, lai pasargātu veļu no krokošanās. Mazgāšanas programmas beigās veļas tilpnē paliek ūdens un pēdējā veļas izgriešanas fāze netiek veikta.

Displejā redzams indikators . Veļas tilpne griežas regulāri, lai samazinātu burzīšanos.


Durvis paliek bloķētas. Veļas tilpne griežas regulāri, lai samazinātu burzīšanos. Lai atvērtu durvis, nepieciešams izsūknēt ūdeni.

Pieskarieties Sākt/pauze taustiņam: ierīce veic veļas izgriešanas fāzi un izsūknē ūdeni.

- **Aktivizētu īpaši kluso iespēju.**

Visas veļas izgriešanas fāzes (izgriešana starplaikā un pašās beigās) tiek atceltas, un programmas beigās veļas tilpnē paliek ūdens. Tas palīdz samazināt burzīšanos.

Tā kā programma ir ļoti klusa, tā ir piemērota naktī, kad pieejami lētāki enerģijas tarifi. Dažās programmās skalošana tiks veikta, izmantojot lielāku ūdens daudzumu

Displejā redzams indikators .

Durvis paliek bloķētas. Veļas tilpne griežas regulāri, lai samazinātu burzīšanos. Lai atvērtu durvis, nepieciešams izsūknēt ūdeni.

Pieskarieties Sākt/pauze taustiņam: ierīce veic tikai ūdens izsūknēšanas fāzi.



Ierīce izsūknē ūdeni un izgriež veļu automātiski pēc aptuveni 18 stundām.

6.5 Traipu tīrīšana/ priekšmazgāšana

Piespiediet šo taustiņu vairākkārt, lai aktivizētu vienu no divām iespējām.

Displejā iedegsies attiecīgais indikators.

- **Traipu tīrīšana **

Izvēlieties šo iespēju, lai pievienotu prettraipu fāzi programmai, kas apstrādās ļoti netīru vai netīru veļu ar traipu noņēmēju.

Ielejiet traipu noņēmēju nodalījumā



Traipu noņēmējs tiks pievienots atbilstošajā mazgāšanas programmas fāzē.



Šī iespēja var pagarināt programmas ilgumu.



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

- **Priekšmazgāšana **

Izmantojiet šo iespēju, lai aktivizētu priekšmazgāšanas fāzi 30 °C temperatūrā pirms mazgāšanas fāzes.

Šo iespēju ieteicams izmantot ļoti netīrai veļai, it īpaši, ja tajā atrodamas smiltis, putekli, dubļi un citas cietas daļiņas.



Šī iespēja var pagarināt programmas ilgumu.



Šīs abas iespējas nevar iestatīt kopā.

6.6 Atliktais starts

Ar šo iespēju jūs varat atlikt programmas startu uz ērtāku laiku.

Pieskarieties taustiņam vairākkārt, lai iestatītu nepieciešamo atliktā starta laiku. Laiks palielinās par 30 minūtēm līdz pat 90 minūtēm un no 2 stundām līdz 20 stundām.

Sākot ciklu, nospiežot Sākt/pauze taustiņu, displejā redzams izvēlētais atliktais laiks un ierīce sāk laika atskaiti.


6.7 Laika taupīšana

Ar šo iespēju var samazināt programmas ilgumu.

- Ja jūsu veļa ir vidēji vai nedaudz netīra, ieteicams saīsināt mazgāšanas programmu. Pieskarieties šim taustiņam **vienu reizi**, lai samazinātu ilgumu.
- Mazgājot mazāku veļas daudzumu, pieskarieties šim taustiņam **divas reizes**, lai iestatītu īpaši ātru programmu.

Displejā attiecīgi noregulējas programmas ilgums.

Kad ir iestatīts šis taustiņš, deg indikators virs taustiņa.


-  Šo iespēju var arī izmantot, lai saīsinātu Tvaika programmas ilgumu.

6.8 Pretburz. fāze

Šī iespēja programmas beigās pievieno īsu pretburzīšanās fāzi.

Šī fāze samazina auduma burzīšanos un atvieglo tā gludināšanu.

Kad ir iestatīta šī iespēja, gaismas diode virs pogas ir izgaismota un pretburzīšanās fāzes laikā mirgo.

-  Šī iespēja var pagarināt programmas ilgumu.


Pieskaroties jebkurai taustiņam, pretburzīšanās kustības tiek pārtrauktas un durvis tiek atbloķētas.

6.9 Žāvēšana ar noteiktu laiku

Nospiediet šo taustiņu, lai iestatītu laiku, kas piemērots žāvējamajam audumam

(skatiet "Noteikts žāvēšanas laiks" tabulu). Displejā būs redzama iestatītā vērtība.




Katru reizi, nospiežot šo taustiņu, laika vērtība pieaug par 5 minūtēm.


-  Dažādiem audumu veidiem nevar iestatīt visas laika vērtības.

6.10 Žāvēšanas pakāpes

Piespiediet šo taustiņu lai iestatītu, lai iestatītu vienu no 3 automātiskajām sausuma pakāpēm, kuras iesaka ierīce.




Displejā iedegas attiecīgais sausuma indikators:

-  **Gludināšanai:** veļa, kas jāgludina.
-  **Ievietošanai skapī:** veļa, ko ievietos skapī.
-  **Īpaši sauss:** pilnīgi sausa veļa.

-  Katram auduma veidam nevar iestatīt visas automātiskās pakāpes.

6.11 Mode

Pateicoties šim taustiņam, cikls var veikt:










- **Tikai mazgāšana** : Wash indikators deg.
- **Mazgāšana un žāvēšana** : Wash un Dry indikatori deg.
- **Tikai žāvēšana** : Dry indikators deg.





6.12 Sākt/pauze









Pieskarieties Sākt/pauze taustiņam, lai iedarbinātu, nopauzētu ierīci vai pārtrauktu ieslēgto programmu.

7. PROGRAMMAS



















7.1 Programmu tabula

Programma	Programmas apraksts
Mazgāšanas programmas	
 Kokvilna	Balti kokvilnas audumi un krāsnoturīgi kokvilnas audumi. Vidēji, ļoti netīri vai nedaudz netīri.
 Kokvilna Eko	Balti kokvilnas audumi un krāsnoturīgi kokvilnas audumi. Vidēji, ļoti netīri vai nedaudz netīri. Enerģijas taupīšanas programma kokvilnas mazgāšanai. Šī programma ar 60 °C un ar 10 kg veļas ielādi ir atsaucies programma enerģijas uzlīmē minētajiem datiem saskaņā ar EEK 96/60 prasībām. Iestatiet šo programmu, lai gūtu labus rezultātus un samazinātu enerģijas patēriņu. Mazgāšanas programmas laiks tiek pagarināts.
 Sintētika	Sintētikas vai jauktu audumu apģērbi. Vidēji netīri.
Mazgāšanas un žāvēšanas programma	
NonStop 3 h/3 kg	Jaukti audumi (kokvilnas un sintētikas drēbes). Pilnīga programma veļas mazgāšanai un žāvēšanai ar 3 kg ielādi vienā piegājienā. Tā ilgst tikai 3 stundas. Arī indikators  parādās displejā.
Papildu mazgāšanas programmas	
 Zīds	Saudzīga mazgāšanas programma, kas piemērota zīdam un audumiem, kuru sastāvā ir sintētika.
 Vilna/mazgāšana ar rokām	Veļas mazgājamā mašīnā mazgājami vilnas, ar rokām mazgājami vilnas un citi audumi ar kopšanas simbolu "mazgāt ar rokām"¹⁾.
 Āra drēbes	 Nelietojiet auduma mīkstinātāju un gādājiet, lai mazgāšanas līdzekļa dozatorā nebūtu veļas mīkstinātāja atlieku. Sauss āra apģērbs, tehniskais, sporta apģērbs, ūdensnecaurlaidīgas un gaisu caurlaidīgas jakas, īsi virssvārki ar izņemamu vilnas vai iekšējo silto oderi.  Izpildot kombinēto mazgāšanas un žāvēšanas programmu, žāvēšanas fāze darbojas arī kā ūdens atgrūdeņa atjaunošanās. Pārliecinieties, ka apģērba kopšanas etiķete atļauj žāvēšanu žāvētājā.

Programma	Programmas apraksts		
Tvaika programma			
 Tvaika	Tvaika programmas²⁾ Tvaiku var izmantot izžāvētām, izmazgātām vai vienu reizi vilktām drēbēm. Šīs programmas var samazināt burzīšanos un smakas un padarīt jūsu veļu mīkstāku. Nelietojiet mazgāšanas līdzekļus. Ja nepieciešams, iztīriet traipus ar mazgāšanu vai lokālo traipu tīrīšanu. Tvaika programmas neveic higiēniskas funkcijas. Neizmantojiet Tvaika programmu šādiem drēbju veidiem: <ul style="list-style-type: none"> • apģērbiem, kurus jāmazgā zemākā temperatūrā par 40 °C; • apģērbiem, kuriem uz birkas nav norādīts, ka tie piemēroti žāvēšanai ar žāvētāju; • apģērbi, kas satur plastmasas, metāla, koka vai līdzīgas detaļas. 		
Īpašās programmas			
 Skalošana	Lai skalotu un izgrieztu veļu. Visi audumi , izņemot vilnas izstrādājumus un smalkveļu. Samaziniet izgriešanas ātrumu atbilstoši veļas veidam.		
 Izgriešana/ūdens izsūknešana	Visi audumi, izņemot vilnas izstrādājumus un smalkos audumus. Lai izgrieztu veļu un izsūknētu ūdeni no veļas tīlpnes.		
<p>1) Šī cikla laikā veļas tīlpne griežas lēnām, lai nodrošinātu saudzīgu mazgāšanu. Var šķīst, ka veļas tīlpne negriežas vai negriežas pietiekami, bet tas ir normāli šai programmai.</p> <p>2) Iestatot Tvaika programmu sausai veļai, cikla beigās veļa varētu būt mitra. Pēc tam ieteicams pavēdināt drēbes 10 minūtes svaigā gaisā, lai mitrums izzustu. Kad programma beigusies, ātri izņemiet veļu no veļas tīlpnes. Pēc tvaika cikla drēbes var arī gludināt, taču tam jāpatērē mazāk enerģijas.</p> <p>Programmas temperatūra, maksimālais veļas izgriešanas ātrums un maksimālais veļas daudzums</p>			
Programma	Noklusējuma temperatūra Temperatūras diapazons	Atsauces veļas izgriešanas ātrums Veļas izgriešanas ātruma diapazons	Maksimālais veļas daudzums
 Kokvilna	40°C 95°C - mazgāšana aukstā ūdenī	1600 apgr./min. 1600 apgr./min. - 400 apgr./min.	10 kg

Programma	Noklusējuma temperatūra Temperatūras diapazons	Atsauces veļas iz- griešanas ātrums Veļas izgriešanas ātruma diapazons	Maksimālais veļas daudzums
 Kokvilna Eko	60°C 60°C - 40°C	1600 apgr./min. 1600 apgr./min. - 400 apgr./min.	10 kg
 Sintētika	40°C 60°C - mazgāša- na aukstā ūdenī	1200 apgr./min. 1200 apgr./min. - 400 apgr./min.	4 kg
NonStop 3 h/3 kg	30°C 40°C - 30°C	1200 apgr./min. 1200 apgr./min. - 1000 apgr./min.	3 kg
 Zīds	30°C	1000 apgr./min. 1000 apgr./min. - 1000 apgr./min.	0.5 kg
 Vilna/mazgāšana ar rok- ām	40°C 40°C - mazgāša- na aukstā ūdenī	1200 apgr./min. 1200 apgr./min. - 400 apgr./min.	1.5 kg
 Āra drēbes	30°C 40°C - mazgāša- na aukstā ūdenī	1200 apgr./min. 1200 apgr./min. - 400 apgr./min.	2 kg
 Tvaika			1 kg
 Skalošana		1600 apgr./min. 1600 apgr./min. - 400 apgr./min.	10 kg
 Izgriešana/ūdens izsūk- nēšana		1600 apgr./min. 1600 Apgriezieni mi- nūtē - - - -	10 kg

Programmu iespēju saderība

Programma										
Iespējas	 Kokvilna	 Kokvilna Eko	 Sintētika	NonStop 3 h/3 kg	 Zīds	 Vilna/mazgāšana ar rokām	 Āra drēbes	 Tvaika	 Skalošana	 Izgriešana/ūdens izsūkšana
 Veļas izgriešana	■	■	■		■	■	■		■	■
 Skalošanas pauze	■	■	■			■	■		■	
 Ļoti kluss	■	■	■							
--- Bez izgriešanas										■ ¹⁾
 Papildu skalošana	■	■	■	■			■		■	
 Priekšmazgāšana	■	■	■							
 Traipu tīrīšana ²⁾	■	■	■							
 Atliktais starts	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
 Laika taupīšana ³⁾	■	■	■					■		
 Pretburz. fāze	■	■	■				■	■		

Programma									
Iespējas	Kokvilna	Kokvilna Eko	Sintētika	NonStop 3 h/3 kg	Zīds	Vilna/mazgāšana ar rokām	Āra drēbes	Tvaika	Skalošana
Žāvēšana ar noteiktu laiku	■	■	■			■	■		
Žāvēšanas pakāpes	■	■ ⁴⁾							

1) Ja ir iestatīta arī Bez veļas izgriešanas iespēja, ierīce veiks tikai ūdens izsūkņēšanu.

2) Šī iespēja nav pieejama temperatūrai, kas zemāka par 40 °C.

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

4) Funkcija "Gludināšana" šai programmai nav pieejama.

7.2 Woolmark Apparel Care - Zīls






- Uzņēmums "Woolmark Company" ir pārbaudījis šīs mašīnas vilnas mazgāšanas programmu un atzinis to par piemērotu vilnu saturošu apģērbu, kuriem uz etiķetes norādīts, ka tie jāmazgā ar rokām, mazgāšanai ar

nosacījumu, ka šie apģērbi tiek mazgāti saskaņā ar norādēm uz apģērbu etiķetēm un veļas mašīnas ražotāja norādījumiem. M1230

- Šīs veļas mazgājamās mašīnas vilnas žāvēšanas ciklu pārbaudīja un par labu atzina uzņēmums "Woolmark Company". Šis cikls ir piemērots, lai žāvētu vilnas izstrādājuma apģērbus, kuriem uz etiķetes norādīts, ka tie jāmazgā ar rokām, ar noteikumu, ka tie mazgāti, izmantojot Woolmark apstiprinātu mazgāšanas ciklu apģērbiem, kas jāmazgā ar rokām, un izžāvēti saskaņā ar ražotāja instrukcijām. M1399

Apvienotajā Karalistē, Īrijā, Honkongā un Indijā Woolmark simbols ir sertifikācijas zīme.

7.3 Automātiskā žāvēšana

Žāvēšanas pakāpe	Auduma veids	Ielāde
 — = ≡ Īpaši sauss Dvieļu materiāli	Kokvilna un lins (peldmēteļi, vannas dvieļi, u.c.)	līdz 6 kg
 — = ≡ Ievietošanai skapī¹⁾ Uzglabāšanai	Kokvilna un lins (peldmēteļi, vannas dvieļi, u.c.)	līdz 6 kg
	Sintētika un jauktie audumi (džemperu, blūzes, apakšveļa, mājsaimniecībā izmantotajam un gultas veļai)	līdz 4 kg
	Vilnas izstrādājumi (vilnas džemperu)	līdz 1 kg
 — = ≡ Gludināšanai Piemērots gludināšanai	Āra sporta apģērbs (Āra apģērbs, darba, sporta apģērbs, ūdensnecaurlaidīgas un elpojoša auduma jakas, vējjakas)	līdz 2 kg
	Kokvilna un lins (palagi, galdauti, krekli utt.)	līdz 6 kg

¹⁾ Ieteikumi pārbaudes institūcijām Testu izpildi, saskaņā ar EN 50229, jāveic ar PIRMO maksimālo deklarēto žāvēšanas ielādi (ielādes sastāvs saskaņā ar EN61121), iestatot Kokvilna Eko programmai AUTOMĀTISKO ŽĀVĒŠANU IEVIETOŠANAI SKAPĪ. Iestatot Kokvilna Eko programmai AUTOMĀTISKO ŽĀVĒŠANU IEVIETOŠANAI SKAPĪ, jātestē OTRO žāvēšanas ielādi ar atlikušo ielādi.

7.4 Žāvēšana ar noteiktu laiku

Žāvēšanas pakāpe	Auduma veids	Ielāde (kg)	Veļas izgriešanas ātrums (apgr./min.)	Ieteicamais ilgums (min.)
Īpaši sauss Dvieļu materiāli	Kokvilna un lins (peldmēteļi, vannas dvieļi, u.c.)	6	1600	280 - 300
		4	1600	170 - 190
		2	1600	120 - 130


Žāvēšanas pakāpe	Auduma veids	Ielāde (kg)	Veļas izgriešanas ātrums (apgr./min.)	Ieteicamais ilgums (min.)
Ievietošanai skapī Uzglabāšanai	Kokvilna un lins (peldmēteļi, vannas dvieļi, u.c.)	6	1600	270 - 290
		4	1600	160 - 180
		2	1600	110 - 120
	Sintētika un jauktie audumi (džemperu, blūzes, apakšveļa, mājsaimniecībā izmantojamā un gultas veļa)	4	1200	170 - 190
		2	1200	100 - 120
	Vilnas izstrādājumi (vilnas džemperu)	1	1200	90 - 110
Āra sporta apģērbs (Āra apģērbs, darba, sporta apģērbs, ūdensnecaurlaidīgas un elpojoša auduma jakas, vējjakas)	2	1200	160	
Gludināšanai Piemērots gludināšanai	Kokvilna un lins (palagi, galdauti, krekli utt.)	6	1600	160 - 180
		4	1600	100 - 120
		2	1600	50 - 60

8. PIRMS PIRMĀS IESLĒGŠANAS REIZES




Uzstādīšanas laikā vai pirms pirmās lietošanas reizes ierīcē var būt redzams ūdens. Tas ir pāri palikušais ūdens pēc rūpnīcā veiktās pilnās darbības pārbaudes, kuras mērķis ir nodrošināt, ka ierīce tiek piegādātam klientam nevainojamā darba kārtībā, un par to nav jāsatraucas.

1. Pārliecinieties, ka visas transportēšanai paredzētās skrūves ir izņemtas no ierīces.
2. Pārliecinieties, ka pieejama elektropadeve un ūdens krāns ir atvērts.

3. Ielejiet 2 litrus ūdens mazgāšanas līdzekļa nodaļumā, kas apzīmēts ar .

Šī darbība aktivizē ūdens izsūkšanas sistēmu.

4. Ielejiet nelielu mazgāšanas līdzekļa daudzumu nodaļumā, kas apzīmēts ar .
5. Iestatiet un iedarbiniet kokvilnas programmu ar augstāko temperatūru, neievietojot veļas tilpnē veļu.

Šādi no veļas tilpnes tiek iztīrīti visi iespējamie netīrumi.

9. IESTATĪTIE PARAMETRI

9.1 Bērnu drošības ierīce

Šī iespēja neļauj bērniem spēlēt ar vadības paneli.

- Lai **aktivizētu/deaktivizētu** šo funkciju, vienlaikus pieskarieties  un  taustiņiem, līdz indikators  **iedegas/izdzies displejā.**

Jūs varat aktivizēt šo iespēju:



- pēc tam, kad pieskaraties taustiņam Sākt/pauze: visi taustiņi un programmu pārslēgs ir deaktivizēti (izņemot taustiņu Ieslēgt/Izslēgt);
- pirms jūs pieskaraties taustiņam Sākt/pauze: ierīce nevar sākt darbību;

Ierīce saglabā šīs iespējas izvēli pēc tam, kad to izslēdz.

9.2 Skaņas signāli

Šī ierīce ir aprīkota ar dažādiem skaņas signāliem, kas darbojas, kad:

- jūs aktivizējat ierīci (īpaša īsa melodija);
- jūs deaktivizējat ierīci (īpaša īsa melodija);
- jūs pieskaraties taustiņiem (klikšķis);
- jūs veicat nepareizu izvēli (3 īsi klikšķi);
- programma ir beigusies (secīgas skaņas, kas dzirdamas aptuveni 2 minūtes);
- ierīces darbībā radušies traucējumi (secīgas skaņas, kas dzirdamas aptuveni 5 minūtes).










Lai **deaktivizētu/aktivizētu** skaņas signālus, kad programma ir pabeigta, vienlaikus pieskarieties taustiņiem  un  un turiet tos piespiestus sešas sekundes.



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

9.3 Pastāvīgā papildu skalošanas funkcija

Iestatot jaunu programmu, šī iespēja pastāvīgi nodrošinās papildu skalošanu.

- Vienlaicīgi pieskarieties  taustiņam un vienreiz  taustiņam, lai pievienotu vienu papildu skalošanu.  parādās displejā.
- Vienlaicīgi pieskarieties  taustiņam un divreiz  taustiņam, lai pievienotu divas papildu skalošanas.  parādās displejā.
- Vienlaicīgi pieskarieties  taustiņam un trīsreiz  taustiņam, lai noņemtu papildu skalošanas. Displejā tiks parādīts tikai .

10. IZMANTOŠANA IKDIENĀ



BRĪDINĀJUMS!
Skatiet sadaļu "Drošība".

10.1 Ierīces ieslēgšana

- Pievienojiet kontaktdakšu kontaktligzdai.
- Atgrieziet ūdens krānu.
- Dažas sekundes piespiediet taustiņu Ieslēgt/Izslēgt, lai ieslēgtu ierīci. Mirgo taustiņa Sākt/pauze indikators.

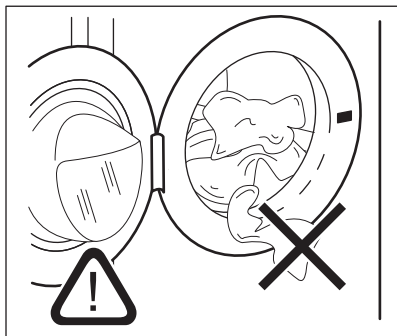
Programmu izvēles pārslēgs automātiski iestatās uz kokvilnas programmu un tikai Wash indikators deg virs Mode taustiņa.

Displejā redzams maksimālais veļas daudzums, noklusējuma temperatūra, maksimālais veļas izgriešanas ātrums, fāžu, kas veido programmu, indikatori un cikla ilgums.

10.2 Veļas ievietošana

- Atveriet ierīces durvis.

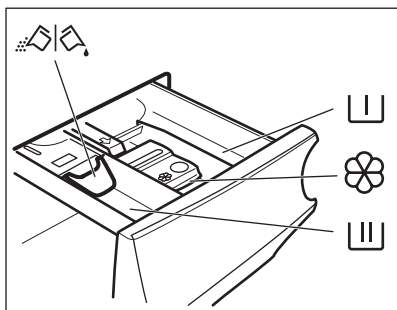
2. Izpuriniet drēbes, pirms ieliekat tās ieīcē.
 3. Ievietojiet veļu tilpnē, liekot katru apģērba gabalu atsevišķi.
- Nelieciet tilpnē pārāk daudz veļas.
4. Cieši aizveriet durvis.





UZMANĪBU!

Pārliecinieties, ka veļa neiesprūst starp blīvi un durvīm. Pretējā gadījumā var rasties ūdens noplūdes un veļas bojājumi.

10.3 Mazgāšanas līdzekļa un papildlīdzekļu uzpilde



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



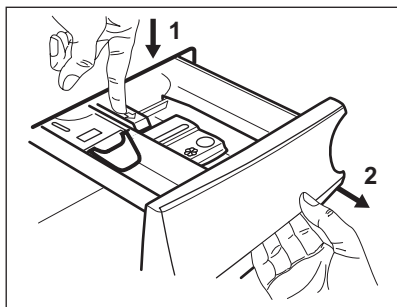
Vienmēr ievērojiet norādījumus uz mazgāšanas līdzekļa iepakojuma, taču mēs iesakām nepārsniegt maksimālo norādīto līmeni (**MAX**). Šis daudzums tomēr garantēs labākos mazgāšanas rezultātus.



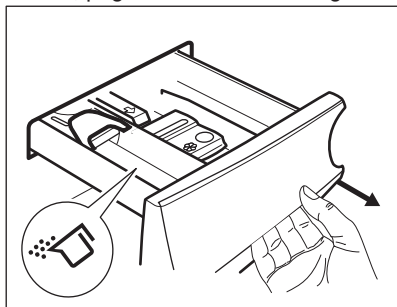
Pēc mazgāšanas cikla, ja nepieciešams, notīriet mazgāšanas līdzekļa atliekas no mazgāšanas līdzekļa dozatora.

10.4 Pārbaudiet aizbīdņa pozīciju

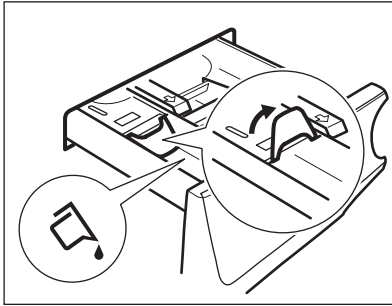
1. Izvelciet mazgāšanas līdzekļa dozatoru līdz galam.
2. Nospiediet sviru uz leju, lai izņemtu dozatoru.



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

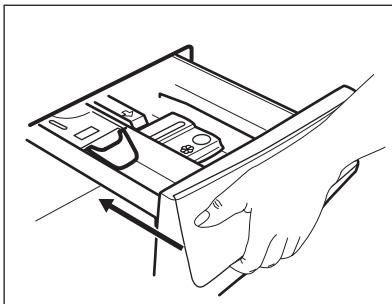


4. Lai lietotu šķidro mazgāšanas līdzekli, pagrieziet aizbīdni uz leju.



i 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 izvēles pārslēgu izvēlētajā mazgāšanas programmas pozīcijā. Iedegsies attiecīgās programmas indikators. Mirgo taustiņa Sākt/pauze indikators. Displejā redzams maksimālā norādītā ielāde programmai, noklusējuma temperatūra, maksimālais veļas izgriešanas ātrums, mazgāšanas fāzes indikatori (kad tādi ir) un orientējošs programmas ilgums.
2. Lai mainītu temperatūru un/vai izgriešanas ātrumu, piespiediet attiecīgos taustiņus.
3. Ja vēlaties, iestatiet vienu vai vairākas iespējas, pieskaroties attiecīgajiem taustiņiem. Saisītīte indikatori iedegas displeja un norādītā informācija attiecīgi mainās.

i Lai veiktu tikai mazgāšanu, pārlicinieties, ka deg tikai Wash indikators virs Mode taustiņa.

i Ja izvēle **nav iespējama**, neiedegas neviens indikators un atskan skaņas signāls.

10.6 Programmas aktivizēšana

Piespiediet taustiņu Sākt/pauze, lai aktivizētu programmu. Attiecīgais indikators pārtrauc mirgot un paliek degam. Displejā redzamais aktīvās fāzes indikators sāk mirgot un izdziest maksimālas ielādes indikators. Programma sākas, durvis ir nobloķētas. Displejā redzams indikators

i Ūdens izsūkņēšanas sūkņis darbojas īsu brīdi, pirms ierīcē iepļūst ūdens.

10.7 Programmas aktivizēšana, izmantojot atlikto startu

1. Vairākkārt piespiediet taustiņu Atliktais starts, līdz displejā redzams

vēlamais atliktā starta laiks. Iedegas Atliktais starts indikators.

2. Pieskarieties taustiņam Sākt/pauze. Displejā tiek parādīta atliktā starta laika atskaite.


Kad laika atskaite beigusies, programma automātiski aktivizējas.



PROSENSE aprēķins sākas laika atskaites beigās.

Atliktā starta atcelšana laika atskaites laikā

Lai atceltu atlikto startu:

1. Piespiediet taustiņu Sākt/pauze, lai nopauzētu ierīci. Sāk mirgot attiecīgais indikators.
2. Vairākkārt piespiediet taustiņu Atliktais starts, līdz displejā parādās .
3. Piespiediet taustiņu Sākt/pauze atkārtoti, lai nekavējoties aktivizētu programmu.

Atliktā starta mainīšana laika atskaites laikā


Lai mainītu atlikto startu:


1. Piespiediet taustiņu Sākt/pauze, lai nopauzētu ierīci. Sāk mirgot attiecīgais indikators.
2. Vairākkārt piespiediet taustiņu Atliktais starts, līdz displejā redzams vēlamais atliktā starta laiks.
3. Vēlreiz piespiediet taustiņu Sākt/pauze, lai aktivizētu jauno laika atskaiti.


10.8 ProSense ielādes noteikšana



Displejā redzamais programmas ilgums attiecas uz **vidēju/lielu ielādi**.

Pēc pieskaršanās Sākt/pauze taustiņam, maksimālās norādītās ielādes indikators izdziest, izslēgts  mirgo, ProSense uzsāk veļas ielādes noteikšanu:

1. Ierīce konstatē ielādi pirmo 30 sekunžu laikā: mirgo **kg** indikators un  laika punkti, veļas tilpne nedaudz pagriežas.

2. Ielādes noteikšanas beigās indikators **kg** izdziest un laika punkti  pārstāj mirgot. Programmas ilgums tiek attiecīgi pielāgots, un tas var palielināties vai samazināties. Ierīce sāk piepildīties ar ūdeni vēl pēc 30 sekundēm.

Ielādes noteikšanas beigās, **ja veļas tilpne ir pārslogota**, indikators **MAX** mirgo displejā:

Šādā gadījumā uz 30 sekundēm iespējams nopauzēt ierīci un izņemt lieko veļu.

Kad liekā veļas ir izņemta, pieskarieties Sākt/pauze taustiņam, lai atkal iedarbinātu programmu. ProSense fāzi var atkārtot ne vairāk kā trīs reizes (skat. 1. punktu).

Svarīgi! Ja veļas daudzumu nesamazina, mazgāšanas programma atsāk darbību jebkurā gadījumā, neskatoties uz to, ka ierīce ir pārslogota. Šādā gadījumā labākos mazgāšanas rezultātus nav iespējams garantēt.



Aptuveni 20 minūtes pēc programmas sākuma programmas ilgumu var noregulēt atkal atkarībā no audumu ūdens uzsūkšanas spējām.




ProSense noteikšana tiek veikta tikai ar pilnu mazgāšanas programmu (neizlaižot fāzes).

10.9 Programmas fāžu indikatori

Kad programma sāk darboties, darbojošās fāzes indikators mirgo, un citi fāzes indikatori deg nepārtraukti.


Piem., darbojas mazgāšanas vai

priekšmazgāšanas fāze: 

Kad fāze beidzas, attiecīgais indikators pārstāj mirgot un deg nepārtraukti. Sāk mirgot nākamās fāzes indikators.

Piem., darbojas skalošanas fāze:



Ja izvēlaties Tvaika programmu, iedegas tvaika fāzes indikators .

10.10 Programmas pārtraukšana un iespēju maiņa

Kad programma darbojas, mainīt var tikai dažas iespējas:

1. Pieskarieties taustiņam Sākt/pauze. Sāk mirgot attiecīgais indikators.
2. Mainiet iespējas. Displejā norādītā informācija attiecīgi mainās.
3. Nospiediet taustiņu Sākt/pauze vēlreiz.

Mazgāšanas programmas darbība turpinās.

10.11 Aktivizētās programmas atcelšana

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

Tagad varat iestatīt jaunu mazgāšanas programmu.



Ja ProSense fāze jau darbojas un ūdens sāk ieplūst veļas tīlnē, jaunā programma aktivizētas, **neatkārtojot ProSense fāzi**. Ūdens un mazgāšanas līdzeklis netiek izsūknēti, lai izvairītos no liekas resursu izšķiešanas. Displejā redzams programmas maksimālais ilgums, uzrādot jaunāko informāciju aptuveni 20 minūtes pēc jaunas programmas sākuma.

10.12 Durvju atvēršana - apgērību pievienošana

Kad darbojas programma vai atliktais starts, ierīces durvis ir bloķētas.




Ja temperatūra vai ūdens līmenis veļas tīlnē ir pārāk augsti un/vai veļas tīlne joprojām griežas, durvis atvērt nav iespējams.


1. Pieskarieties taustiņam Sākt/pauze. Attiecīgo durvju bloķēšanas indikators nodziest displejā.
2. Atveriet ierīces durvis. Ja nepieciešams, ievietojiet vai izņemiet priekšmetus.
3. Aizveriet durvis un pieskarieties taustiņam Sākt/pauze. Programma vai atliktais starts turpina darbību.
4. Durvis var atvērt, kad programma izpildīta, vai iestatiet Izgriešana/ ūdens izsūknēšana programmu un pēc tam nospiediet Sākt/pauze taustiņu.

10.13 Programmas beigas

Kad programmas darbība beigusies, ierīce automātiski izslēdzas. Atskaņas signāli, ja tie ir aktivizēti.

Displejā deg visi mazgāšanas fāzes indikatori un redzama laika zona .

Taustiņa Sākt/pauze indikators izdziest.

Durvis tiek atbloķētas, un indikators  izdziest.

MAX mirgo programmas beigās, ja veļas tīlne ir pārslogota.

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 izvēlētās programmas beigas. Pagrieziet programmu pārslēgu, lai iestatītu jaunu ciklu.



2. Izņemiet veļu no ierīces.
3. Pārlicinieties, ka veļas tīlne ir tukša.




4. Turiet durvis un mazgāšanas līdzekļa dozatoru pusvīrus, lai ierīcē neveidotos pelējums un smakas.
5. Aizgrieziet ūdens krānu.


10.14 Ūdens izsūkņēšana cikla beigās


Izvēloties programmu vai iespēju, kura neizsūknē ūdeni pēc pēdējās skalošanas reizes, programma ir pabeigta, taču:

- displejā redzams indikators , iespējas indikators  vai  un bloķētu durvju indikators . Aktīvās programmas indikators  mirgo;
- tilpne regulāri griežas pēc regulāriem intervāliem, lai novērstu veļas burzīšanos;
- durvis paliek bloķētas.
- lai atvērtu durvis, nepieciešams izsūknēt ūdeni:

1. Ja nepieciešams, pieskarieties taustiņam Veļas izgriešana, lai samazinātu ierīces ierosināto veļas izgriešanas ātrumu.
2. Pieskarieties taustiņam Sākt/pauze:
 - ja ir iestatīts , ierīce izsūknē ūdeni un izgriež veļu;
 - ja ir iestatīts , ierīce tikai izsūknē ūdeni.

Iespējas indikators  vai  izdziest, kamēr indikators  mirgo un tad izdziest.


3. Kad programmas darbība beigusies un lūkas bloķēšanas indikators  ir izdzisis, jūs varat atvērt durvis.
4. Dažas sekundes piespiediet taustiņu Ieslēgt/Izslēgt, lai izslēgtu ierīci.

 Jebkurā gadījumā ierīce izsūknē ūdeni automātiski pēc aptuveni 18 stundām.

10.15 Gaidstāves iespēja

Gaidstāves funkcija automātiski izslēdz ierīci, lai samazinātu enerģijas patēriņu, ja:

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

 Ja iestatāt programmu vai iespēju, kas beidzas ar ūdeni tilpnē, gaidstāves funkcija **neieslēdz** ierīci, lai atgādinātu, ka jāizsūknē ūdens.

11. IZMANTOŠANA IKDIENĀ – MAZGĀŠANA UN ŽĀVĒŠANA




BRĪDINĀJUMS!
Skatiet sadaļu "Drošība".





Šī ierīce ir automātiska veļas mazgājamā mašīna — veļas žāvētājs.

11.1 Nepārtraukta programma – Mazgāšana un žāvēšana

 Ne visas programmas ir saderīgas ar žāvēšanas funkciju. Programma NonStop 3 h/3 kg jau ir pilnīga mazgāšanas un žāvēšanas programma.

Jūs varat mazgāt un žāvēt veļu, iestatot "Nepārtraukto programmu". Rīkojieties šādi:



1. Piespiediet leslēgt/lzslēgt taustiņu uz dažām sekundēm, lai ieslēgtu ierīci.
2. Ievietojiet veļu, liekot katru apgērba gabalu atsevišķi.
3. Iepildiet attiecīgajā nodalījumā mazgāšanas līdzekli un piedevas.
4. Pagrieziet programmu pārslēgu mazgāšanas programmas pozīcijā. Displejā parādās noklusējuma temperatūra un izgriešanas ātrums. Ja nepieciešams, mainiet tos atbilstoši ievietotajai veļai. Displejā redzama arī maksimālā ieteicamā veļas ielāde mazgāšanas fāzei.
5. Iestatiet vēlamās iespējas, ja pieejamas.
6. Vienu reizi nospiediet Mode taustiņu, lai aktivizētu funkciju. Iedegas Wash un Dry indikatori. Indikatori  un  parādās displejā. Displejā redzama arī maksimālā ieteicamā veļas ielāde mazgāšanas un žāvēšanas programmai (piem., 6 kg kokvilnai).




i Žāvējot lielu daudzumu veļas, nodrošiniet, lai apgērbi nebūtu saritināti un būtu vienmērīgi izvietoti veļas tilpnē.

i Žāvēšanas cikla sākumā (3-5 minūtes) var būt dzirdams nedaudz skaļāks troksnis. To izraisa kompresora darba sākums, kas ir normāla parādība ierīcēm, kuras darbina kompresori, tādām kā ledusskapji, saldētavas utt.

11.2 Mazgāšana un žāvēšana - automātiskie līmeņi

1. Vairākkārt pieskarieties pogai Žāvēšanas pakāpes, līdz displejā redzama nepieciešamā sausuma pakāpe. Iedegas atbilstošie indikatori ekrānā:

a.  =  =  **Gludināšanai:**
kokvilnas apgērbiem;


b.  =  =  **Novietošanai drēbju skapī:** kokvilnas un sintētikas apgērbiem;

c.  =  =  **Īpaši sauss:** kokvilnas apgērbiem.

Displejā redzamā laika vērtība atbilst mazgāšanas un žāvēšanas ciklu ilgumam kopā.


i Lai nodrošinātu kvalitatīvu žāvēšanu, izmantojot mazāk elektroenerģijas un īsākā laikā, ierīce neļauj iestatīt pārāk zemu izgriešanas ātrumu mazgājamiem un žāvējamiem apgērbiem.

2. Pieskarieties taustiņam Sākt/pauze, lai aktivizētu programmu. Sākas PROSENSE aprēķināšana.

Bloķētu durvju indikators  ekrānā nodzīst, un sāk mirgot pašreizējās fāzes indikators.

Displejā būs redzams arī atlikušais programmas laiks.


11.3 Mazgāšana un žāvēšana ar noteiktu laiku

1. Vairākkārt piespiediet taustiņu Žāvēšana ar noteiktu laiku, lai iestatītu vēlamo laika vērtību (skatiet "Noteikta laika žāvēšana" tabulu un "Programmas" sadaļu). Žāvēšanas pakāpes indikators izdzīst un iedegas  indikators.

Minimālais noteiktais žāvēšanas laiks ir 10 minūtes.

Katru reizi, nospiežot šo taustiņu, laika vērtība pieaug par 5 minūtēm. Displejā būs redzama iestatītā laika vērtība.



2. Pieskarieties taustiņam Sākt/pauze, lai aktivizētu programmu. Sākas PROSENSE noteikšana.


Displejā iedegas durvju bloķēšanas  indikators, esošās fāzes indikators sāk mirgot.

Displejā būs redzams arī programmas atlikušais laiks.


11.4 Programmas beigās


- Ierīces darbība apstājas automātiski.
- Atskan skaņas signāli, ja tie ir aktivizēti.

- Displejā iedegas 
- Taustiņa Sākt/pauze indikatora izdzies. Durvju bloķēšana  izdzies
- Dažas sekundes piespiediet taustiņu ieslēgt/Izslēgt, lai izslēgtu ierīci.

 Dažas minūtes pirms programmas beigām enerģijas taupīšanas funkcija automātiski izslēgs ierīci.

1. Izņemiet veļu no ierīces.
2. Pārliecinieties, ka veļas tīlne ir tukša.

 Pēc žāvēšanas cikla rūpīgi iztīrīt gaisa filtrus, veļas tīlpi, bļīvi un durvju iekšpusi ar mitru drānu.

Indikatora  parādās displejā, lai atgādinātu par gaisa filtra tīrīšanu (skatiet punktu "Gaisa filtra tīrīšana" sadaļā "Kopšana un tīrīšana").

12. IZMANTOŠANA IKDIENĀ - TIKAI ŽĀVĒŠANA



BRĪDINĀJUMS!
Skatiet sadaļu "Drošība".



Šī ierīce ir automātiska veļas mazgājamā mašīna — veļas žāvētājs.



12.1 Sagatavošanās žāvēšanai

1. Piespiediet ieslēgt/Izslēgt taustiņu uz dažām sekundēm, lai ieslēgtu ierīci.



Tikai žāvēšanas programmas gadījumā displejā nav redzama maksimālā ielāde un PROSENSE noteikšana ir izslēgta.

2. Ievietojiet veļu, liekot katru apģērba gabalu atsevišķi.
3. Pagrieziet programmu izvēles slēdzi tādas programmas pozīcijā, kas piemērota veļas žāvēšanai.
4. Divreiz pieskarities Mode taustiņam, lai izlaistu mazgāšanu un veiktu tikai žāvēšanu. Iedegas Dry indikatora.

Indikatora  un  parādās displejā.









Žāvējot lielu veļas apjomu, lai gūtu labu žāvēšanas veikspēju, gādājiet, lai veļa nebūtu sarullējusies un lai tā būtu izvietota veļas tīlņē vienmērīgi.

12.2 Žāvēšana - automātiski līmeņi

1. Vairākkārt pieskarities pogai Žāvēšanas pakāpes, līdz displejā redzama nepieciešamā sausuma pakāpe. Iedegas atbilstošie indikatori ekrānā:

   **Gludināšanai:**
kokvilnas apģērbiem;

   **Novietošanai drēbju skapī:** kokvilnas un sintētiskas apģērbiem;


   **Īpaši sauss:** kokvilnas apģērbiem.

Displejā redzams žāvēšanas programmas ilgums.





Lai nodrošinātu kvalitatīvu žāvēšanu, izmantojot mazāk elektroenerģijas un īsākā laikā, ierīce neļauj iestatīt pārāk zemu izgriešanas ātrumu mazgājamiem un žāvējamiem apģērbiem.

2. Pieskarities taustiņam Sākt/pauze, lai aktivizētu programmu.

Bloķētu durvju indikatora  ekrānā nodziest, un sāk mirgot pašreizējās fāzes indikators.

Displejā būs redzams arī atlikušais programmas laiks.


12.3 Noteikts žāvēšanas laiks

1. Vairākkārt piespiediet taustiņu . Žāvēšana ar noteiktu laiku, lai iestatītu vēlamo laika vērtību (skatiet "Noteikta laika žāvēšana" tabulu un "Programmas" sadaļu). Žāvēšanas pakāpes indikators izdziest un iedegas  indikators.

Minimālais noteiktais žāvēšanas laiks ir 15 minūtes.

Katru reizi, nospiežot šo taustiņu, laika vērtība pieaug par 5 minūtēm. Displejā būs redzama iestatītā laika vērtība.



2. Pieskarieties taustiņam Sākt/pauze, lai aktivizētu programmu.

Displejā iedegas durvju bloķēšanas  indikators, esošās fāzes indikators sāk mirgot.

Displejā būs redzams arī programmas atlikušais laiks.

12.4 Programmas beigās

- Ierīces darbība apstājas automātiski.
- Atskan skaņas signāli, ja tie ir aktivizēti.

- Displejā iedegas .
- Taustiņa Sākt/pauze indikators izdziest. Durvju bloķēšana  izdziest
- Dažas sekundes piespiediet taustiņu Ieslēgt/Izslēgt, lai izslēgtu ierīci.




Dažas minūtes pirms programmas beigām enerģijas taupīšanas funkcija automātiski izslēgs ierīci.

1. Izņemiet veļu no ierīces.
2. Pārļieciniet, ka veļas tilpne ir tukša.



Pēc žāvēšanas cikla rūpīgi iztīrīt gaisa filtrus, veļas tilpni, blīvi un durvju iekšpusi ar mitru drānu.

Indikators  parādās displejā, lai atgādinātu par gaisa filtra tīrīšanu (skatiet punktu "Gaisa filtra tīrīšana" sadaļā "Kopšana un tīrīšana").

13. APĢĒRBU PŪKAS

Mazgāšanas un/vai žāvēšanas cikla laikā dažu audumu izstrādājumiem kā, piemēram, sūklēm, vilnas izstrādājumiem, sporta krekliem, veidojas pūkas.

Atdalījušās pūkas var pielipt veļas izstrādājumiem nākamā cikla laikā.




Šī problēma palielinās ar tehniskajiem audumiem.

Lai novērstu pūku veidošanos, iesakām:

- nemazgāt tumšus apģērbus pēc gaišu un krāsainu audumu izstrādājumu (roku dvieļi, vilnas izstrādājumi, sporta krekli) mazgāšanas un žāvēšanas un otrādi;
- šos audumu izstrādājumus žāvēt svaigā gaisā, ja tie tiek mazgāti pirmo reizi;

- iztīrīt aizplūdes filtru.
- Pēc žāvēšanas cikla rūpīgi iztīrīt tukšo veļas tilpni un durvis ar mitru drānu.

Lai likvidētu pūkas veļas tilpnē, iestatiet īpašu programmu:

- Iztukšojiet veļas tilpni.
- Iztīriet veļas tilpni, blīvi un durvis ar mitru drānu.
- Iestatiet skalošanas programmu.
- Vienlaicīgi nospiediet   un  taustiņus, līdz displejā parādās **CLE**, lai aktivizētu tīrīšanas funkciju.
- Pieskarieties pie Sākt/pauze taustiņa, lai ieslēgtu programmu.



Ja ierīce tiek lietota bieži, regulāri veiciet **CLE** programmu.

14. PADOMI UN IETEIKUMI



BRĪDINĀJUMS!
Skatiet sadaļu "Drošība".

14.1 Veļas ielāde

- Sašķirojiet veļu šādi: baltā veļa, krāsainā veļa, sintētika, smalkveļa un vilnas izstrādājumi.
- Ievērojiet uz veļas etiķetēm norādītās mazgāšanas 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, āķišus un spiedpogas. Sasieniet jostas.
- Iztukšojiet kabatas un atlokiet atloces.
- Izgrieziet uz āru daudzslāņu audumus, vilnu un drēbes ar uzkrāsotām ilustrācijām.
- Iepriekš apstrādājiet grūti iztīrāmus traipus.
- Izmazgājiet nopietnus traipus ar īpašu mazgāšanas līdzekli.
- Rīkojieties uzmanīgi ar aizkariem. Noņemiet āķus vai ielieciet aizkarus mazgāšanas maisā vai spilvendrānā.
- Nemazgājiet apģērbus bez vilēm un apģērbus ar iegriezumiem.
- Izmantojiet speciālo veļas mazgāšanas maisu mažienu un/vai smalkiem apģērbiem (piem., krūšturus ar stipām, jostas, zeķbikses u.c.).
- Īpaši neliels veļas daudzums var radīt līdzsvara problēmas izgriešanas fāzes laikā, kas izraisa pārmērīgas vibrācijas. Ja tas notiek:
 - a. pārtrauciet programmu un atveriet durvis (skatiet sadaļu "Ikdienas lietošana");
 - b. izkārtojiet veļu ar rokām, lai apģērba gabali būtu vienmērīgi izklāti veļas tilpnē;
 - c. piespiediet Sākt/pauze taustiņu. Veļas izgriešanas fāze turpinās.

14.2 Nopietni traipi

Dažiem traipiem ar ūdeni un mazgāšanas līdzekli nepietiks.

Mēs iesakām iepriekš apstrādāt šos traipus pirms drēbju ievietošanas ierīcē.

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

14.3 Mazgāšanas līdzekļi un piedevas

- Lietojiet tikai a veļas mazgājamām mašīnām paredzētos mazgāšanas un citus līdzekļus:
 - veļas pulverus visu veidu audumiem;
 - veļas pulverus maigiem audumiem (40 °C maks.) un vilnai;
 - šķidros mazgāšanas līdzekļus, vēlams zemas temperatūras mazgāšanas programmām (60 °C maks.) visa veida audumiem, vai speciālos līdzekļus tikai vilnas audumiem (mazgāšanas līdzekļa dozatora aizbīdnis pagriezts **B** pozīcijā galvenajā mazgāšanas dozatora nodalījumā).
- **Nejauciet kopā dažādus mazgāšanas līdzekļu veidus.**
- Neizmantojiet vienas devas tabletes mazgāšanas līdzekļa dozatorā.
- Lai saudzētu vidi, neizmantojiet vairāk par ieteikto mazgāšanas līdzekļa daudzumu.
- Ievērojiet norādījumus uz mazgāšanas līdzekļu vai citu līdzekļu iepakojuma, nepārsniedzot maksimālo norādīto līmeni (**MAX**).
- Izmantojiet auduma veidam un krāsai, programmas temperatūrai un neīrības pakāpei ieteiktos mazgāšanas līdzekļus.
- Ja jūsu ierīce nav aprīkota ar mazgāšanas līdzekļa dozatoru ar aizbīdņa mehānismu, ielejiet šķidros mazgāšanas līdzekli dozēšanas bumbiņā (piegādā mazgāšanas līdzekļa ražotājs).

14.4 Ieteikumi vides aizsardzībai

- Iestatiet programmu bez priekšmazgāšanas fāzes, lai mazgātu vidēji netīru veļu.
- Vienmēr ieslēdziet mazgāšanas programmu, kad veļas mašīna ir pilna.
- Iepriekš apstrādājot traipus vai izmantojiet traipu tīrīšanas līdzekli, iestatiet programmu ar zemu temperatūru.
- Lai izmantotu pareizo mazgāšanas līdzekļa daudzumu, noskaidrojiet ūdens cietību savā mājoklī. Skatiet sadaļu "Ūdens cietība".

14.5 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.

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

14.6 Žāvēšanas cikla sagatavošana

- Atgrieziet ūdens krānu.
- Pārbaudiet, vai kanalizācijas caurule ir kārtīgi pievienota. Lai iegūtu papildinformāciju, skatiet sadaļu par uzstādīšanu.
- Skatiet žāvēšanas programmas tabulā informāciju par atļauto maksimālo veļas daudzumu žāvēšanas programmai.

14.7 Veļa, kas nav piemērota žāvēšanai





Neiestatiet žāvēšanas programmu šādiem veļas veidiem:

- Sintētiska auduma aizkariem;
- apģērba gabaliem ar metāla detaļām;
- neilona zeķēm;
- vatētām segām;
- gultas pārklājiem;

- Segām;
- guļammaisiem.
- audumiem, kas satur losjonu, matu laku, nagu lakas notīrīšanas šķidrums vai tam līdzīgu šķidrums paliekas;
- drēbēm, kurās ir putugumija vai citi līdzīgi materiāli.

14.8 Apģērbu uzlīmes

Žāvējot veļu, ievērojiet arī apģērbu ražotāja uzlīmēs minēto informāciju:

-  = apģērbu drīkst žāvēt žāvētājā;
-  = žāvēšanas ciklam ir augsta temperatūra;
-  = žāvēšanas ciklam ir pazemināta temperatūra;
-  = apģērbu nedrīkst žāvēt žāvētājā.

14.9 Žāvēšanas cikla ilgums

Žāvēšanas cikls ilgums var būt atkarīgs no:

- veļas beigu izgriešanas ātruma;
- sausuma pakāpes;
- veļas veida;
- ievietojamās veļas daudzuma.

14.10 Papildu žāvēšana

Ja veļa pēc žāvēšanas programmas pabeigšanas vēl arvien ir mitra, papildus izvēlieties vēl vienu īslaicīgu žāvēšanas ciklu.



BRĪDINĀJUMS!

Lai izvairītos no veļas saburzīšanās un saraušanās, nepāržāvējiet to.

14.11 Vispārīgi ieteikumi

"Noteiktā žāvēšanas laika" tabulā atrodama informācija par **vidējiem** žāvēšanas laikiem.

Pieredze ļaus jums izžāvēt veļu labāk. Pierakstiet jau veikto ciklu laiku.

Lai žāvēšanas beigās nepieļautu statisko izlādi:

1. Mazgāšanas ciklā izmantojiet audumu mīkstinātājus.
2. Izmantojiet īpašus audumu mīkstinātājus žāvēšanas tvertnēs.

3. Neieļiejiet mazgāšanas līdzekli vai mīkstinātāju pirms žāvēšanas cikla.
4. Nežāvējiet kopā raupjus un gludus audumus, lai izvairītos no smalku apģērbu apsvilšanas.

5. Iztukšojiet apģērbu kabatas, īpaši izņemiet kustošas lietas. Kad programma beigusies, ātri izņemiet veļu no tilpnes.

15. KOPŠANA UN TĪRĪŠANA



BRĪDINĀJUMS!
Skatiet sadaļu "Drošība".

15.1 Ārpuses tīrīšana

Tīriet ierīci tikai ar maigām ziepēm un siltu ūdeni. Pilnībā nosusiniet visas virsmas.



UZMANĪBU!
Nelietojiet alkoholu, šķīdinātājus vai ķīmikālijas.



UZMANĪBU!
Netīriet metāla virsmas ar tīrīšanas līdzekļiem uz hlora bāzes

15.2 Atkaļķošana



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

Regulāri pārbaudiet veļas tilpni, lai pamanītu katlakmens veidošanos.

Parastie mazgāšanas līdzekļi jau satur ūdens mazgāšanas līdzekļus, taču mēs iesakām laiku pa laikam ieslēgt ciklu ar tukšu veļas tilpni un atkaļķošanas līdzekli.



Vienmēr ievērojiet instrukcijas, kas norādītas uz produktu iepakojuma.

15.3 Apkopes mazgāšana

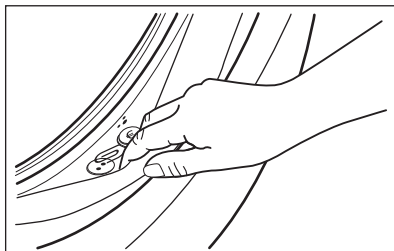
Atkārtoti un ilgstoši lietojot programmas ar zemu temperatūru, veļas tilpnē un tvertnē var rasties mazgāšanas līdzekļa atliekas, pūkas un baktērijas. Tas var izraisīt sliktas smakas un pelējumu.

Lai likvidētu šīs atliekas un higiēniski iztīrītu ierīces iekšpusi, regulāri ieslēdziet

apkopes mazgāšanas ciklu (vismaz reizi mēnesī):

1. Izņemiet veļu no veļas tilpnes.
2. Ieslēdziet kokvilnas programmu ar visaugstāko temperatūras iestatījumu un nelielu pulverveida mazgāšanas līdzekļa daudzumu.

15.4 Durvju blīvējums



Regulāri pārbaudiet blīvējumu un izņemiet svešķermeņus no iekšējām detaļām.

15.5 Veļas tilpnes tīrīšana

Regulāri pārbaudiet veļas tilpni, lai novērstu rūsas veidošanos.

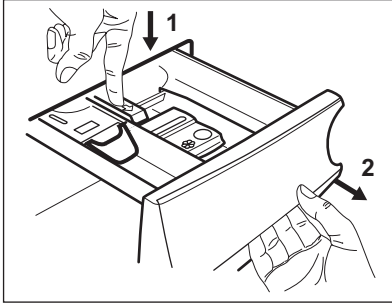
Lai veiktu pilnu tīrīšanu:

1. Izfīriet tilpni, izmantojot nerūsējošam tēraudam īpaši paredzētiem līdzekļiem.
2. Ieslēdziet īsu kokvilnas programmu ar augstu temperatūru, neievietojot veļu un izmantojot nelielu veļas pulvera daudzumu, lai izskatotu visas atliekas.

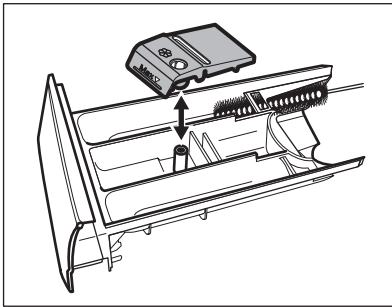
15.6 Mazgāšanas līdzekļa dozatora tīrīšana

Lai to novērstu izkaltuša mazgāšanas līdzekļa vai sarecējuša auduma mīkstinātāja un/vai pelējuma veidošanos mazgāšanas līdzekļa dozatorā, laiku pa laikam rīkojieties šādi:

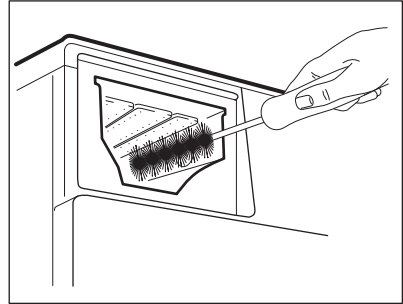
1. Atveriet atvilktni. Piespiediet atduri uz leju, kā tas norādīts attēlā, un izvelciet to.



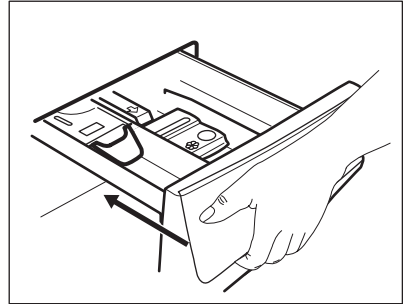
2. Lai atvieglotu tīrīšanu, noņemiet papildpiedeļu nodaļjuma augšdaļu un izskalojiet to zem tekoša silta ūdens, likvidējot visas uzkrātā mazgāšanas līdzekļa atliekas. Pēc tīrīšanas uzstādiet augšdaļu atpakaļ.



3. Pārbaudiet, vai visas mazgāšanas līdzekļa atliekas tiek izņemtas no padziļinājuma augšējās un apakšējās daļas. Padziļinājuma tīrīšanai izmantojiet nelielu suku.





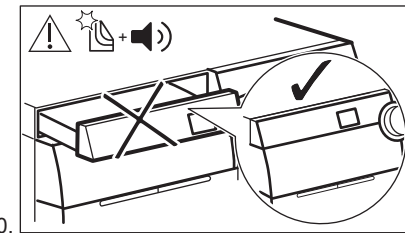
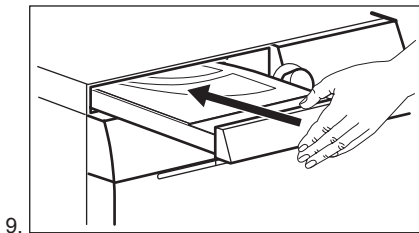
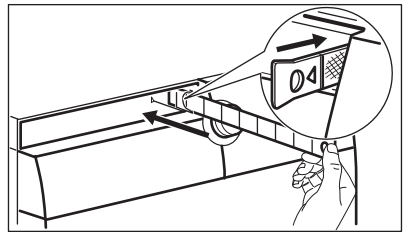
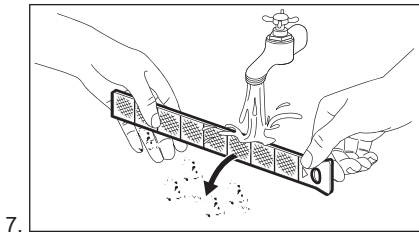
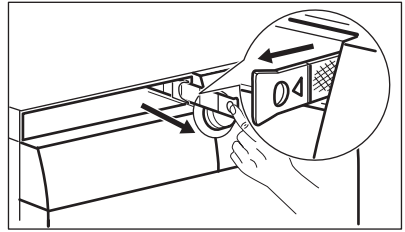
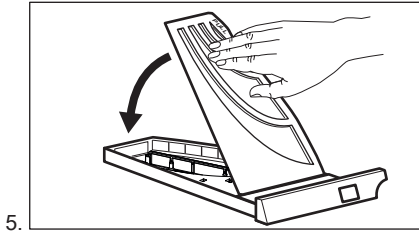
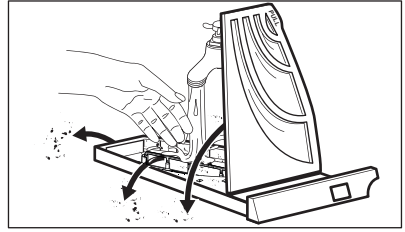
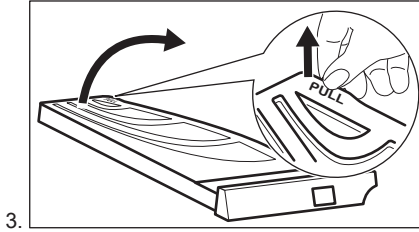
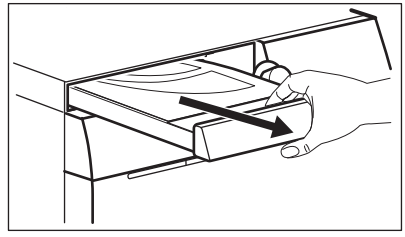
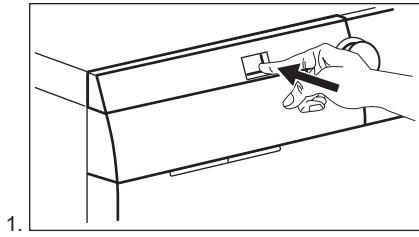
4. Ievietojiet mazgāšanas līdzekļa dozatoru vadotnēs un aizveriet to. Ieslēdziet skalošanas programmu, neievietojot veļu tvertnē.



15.7 Gaisa filtru tīrīšana

i Gaisa filtrā uzkrājas pūkas. Pūkas parasti rodas, žāvējot drēbes veļas mazgājamā mašīnā ar žāvētāju.

- Katra žāvēšanas cikla beigās displejā iedegas indikators , lai ziņotu, ka jāiztīra **galvenais gaisa filtrs** (skatiet 1.-5. attēlu). Atskan skaņas signāls.
- Dažkārt indikators  var mirgot, lai atgādinātu jums, ka jāiztīra abi gaisa filtri: **galvenais gaisa filtrs** un **sekundārais gaisa filtrs** (sekundārā gaisa filtra gadījumā skatiet 6.-8. attēlu). Atskan skaņas signāls.



- i** Lai iegūtu vislabāko žāvēšanas rezultātu, regulāri iztīriet gaisa filtrus ar **siltu ūdeni** un pēc tam izslaukiet tos ar dvieli. Aizsērējis gaisa filtrs palielina žāvēšanas laiku un elektroenerģijas patēriņu!

- !** **BRĪDINĀJUMS!**
Galvenā filtrs dobumu nekas nedrīkst bloķēt.

- i** Ja veļas mazgājamā mašīnā ar žāvētāju tikai mazgājat drēbes, galvenajā gaisa filtrā var uzkrāties mitrums, kas ir normāli.

15.8 Ūdens izsūkņēšanas sūkņa tīršana

- !** **BRĪDINĀJUMS!**
Atvienojiet kontaktdakšu no kontaktligzdas.

- i** Regulāri pārbaudiet aizplūdes filtru un pārliecinieties, ka tas ir tīrs.

Tīriet sūkni, ja:

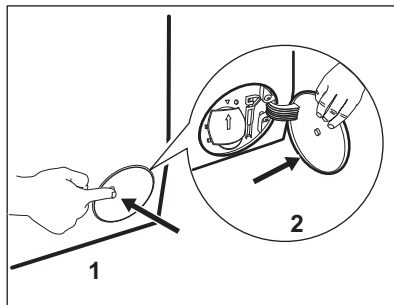
- ierīce neizsūknē ūdeni;
- veļas tīrplūne negriežas;
- no ierīces atskan neparasts troksnis, kuru rada aizsērējis sūkns;
- ekrānā parādās brīdinājuma kods **E20**.

- !** **BRĪDINĀJUMS!**
- Neizņemiet filtru, kamēr ierīce darbojas.
 - Netīriet sūkni, ja ūdens ierīcē ir karsts. Nogaidiet, līdz ūdens ir atdzisis.

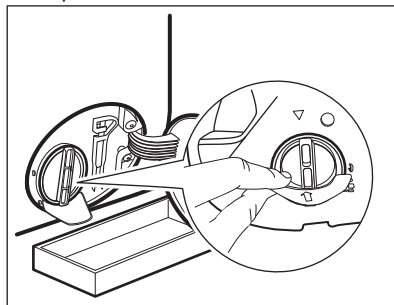
- !** **BRĪDINĀJUMS!**
Katru reizi pēc īpašās programmas **CLE** palaišanas pūku likvidēšanai, iztīriet ūdens novadsistēmas filtru.

Lai iztīrītu sūkni, rīkojieties šādi:

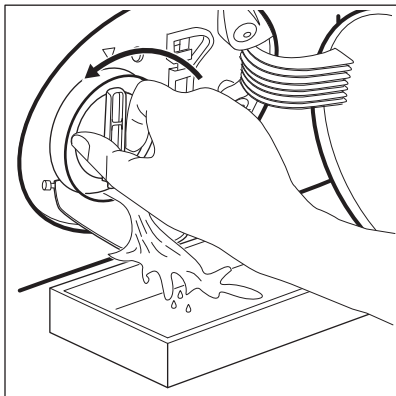
1. Atveriet sūkņa vāku.



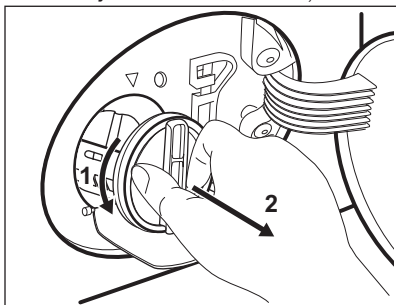
2. Novietojiet zem noplūdes sūkņa atveres piemērotu bļodu, lai tajā satecētu viss izplūstošais ūdens.
3. Atveriet lūku uz leju. Vienmēr turiet pa rokai lupatu, jo, izņemot filtru, var izplūst ūdens.



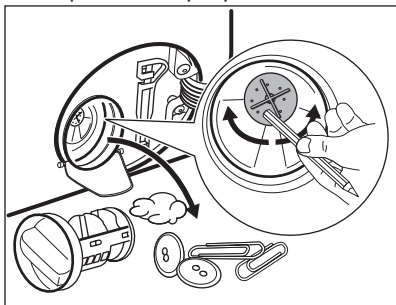
4. Pagrieziet filtru par 180 grādiem pretēji pulksteņa rādītāja virzienam, lai atvērtu to, bet neizņemiet to. Ļaujiet ūdenim izplūst.



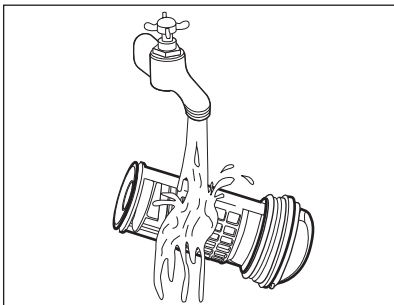
5. Kad trauks ir pilns ar ūdeni, ieskrūvējiet filtru atpakaļ un iztukšojiet trauku.
6. Atkārtojiet 4. un 5. soli, līdz ūdens vairs neizplūst.
7. Pagrieziet filtru pretēji pulksteņa rādītāja virzienam, lai to izņemtu.



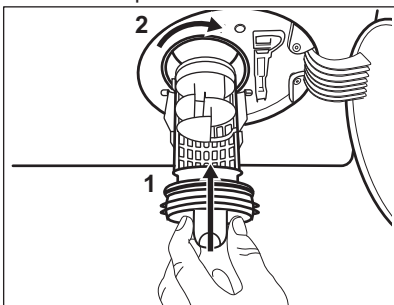
8. Ja nepieciešams, izņemiet pūkas un priekšmetus no filtra atveres.
9. Pārliecinieties, ka sūkņa lāpstiņritenis griežas. Ja tas negriežas, sazinieties ar pilnvaroto apkopes centru.



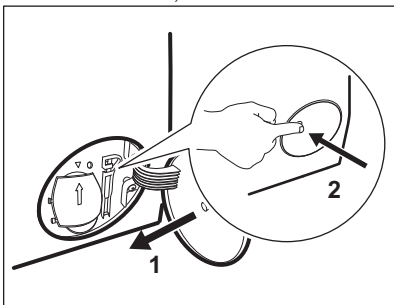
10. Tīriet filtru zem krāna ūdens.



11. Ielieciet filtru atpakaļ īpašajās vadīklās, pagriežot to pulksteņa rādītāja virzienā. Pārliecinieties, ka filtrs pareizi piegriezts, lai novērstu ūdens noplūdes.



12. Aizveriet sūkņa vāku.



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

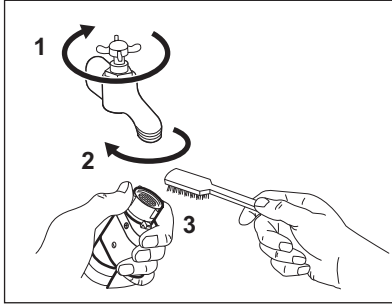
- a. Ielejiet mazgāšanas līdzekļa dozatora galvenajā nodalījumā 2 litrus ūdens.
- b. Aktivizējiet programmu, lai izsūknētu ūdeni.

15.9 Iepļūdes šļūtenes filtra un vārsta filtra tīrīšana

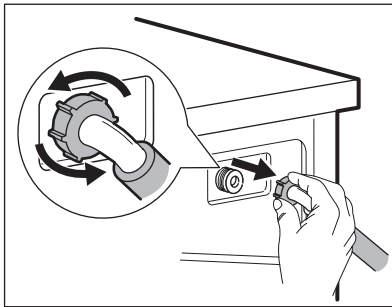
Filtrus var būt nepieciešams tīrīt, ja:

- Ierīce nepiepildās ar ūdeni.
- Ierīces uzpildīšanai ar ūdeni nepieciešams ilgs laiks.
- Taustiņa Sākt/pauze indikators mirgo un displejā redzams atbilstošais brīdinājums. Skatiet sadaļu "Problēmrisināšana".

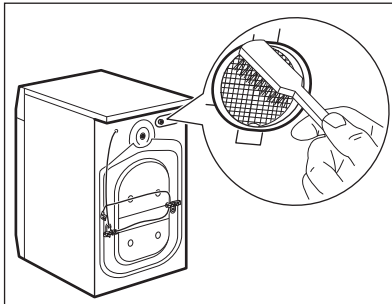
Lai iztīrītu ūdens iepļūdes filtrus:



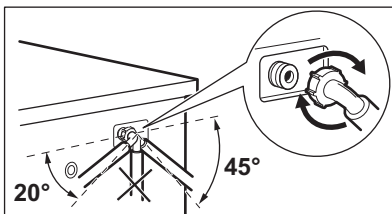
- aizgrieziet ūdens krānu;
- noņemiet ūdens iepļūdes šļūteni no ūdens krāna;
- iztīriet iepļūdes šļūtenē esošo filtru ar cietu suku;



- noņemiet iepļūdes šļūteni, kas atrodas ierīces aizmugurē;



- iztīriet vārstā esošo filtru ar cietu suku vai dvieli;



- atkal uzstādi iepļūdes šļūteni; lai nepieļautu noplūdes, pārbaudiet, vai savienotājdetaļas ir cieši pievilktas;
- atgrieziet ūdens krānu.

15.10 Avārijas ūdens izsūkņēšana

Ja ierīce neizsūknē ūdeni, veiciet to pašu procedūru, kas aprakstīta rindkopā "Noplūdes sūkņa tīrīšana". Ja nepieciešams, izīriet sūkni.

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

1. Ielejiet mazgāšanas līdzekļa dozatora galvenajā nodalījumā 2 litrus ūdens.
2. Aktivizējiet programmu, lai izsūknētu ūdeni.

15.11 Aizsardzība pret sasalšanu

Ja ierīce uzstādīta vietā, kur gaisa temperatūra var sasniegt 0°C vai zemāku temperatūru, izlaidiet atlikušo

ūdeni no iepļūdes šļūtenes un izsūknējiet to no sūkņa.

1. Atvienojiet kontaktdakšu no kontaktligzdas.
2. Aizgrieziet ūdens krānu.
3. Ielieciet iepļūdes 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 iepļūdes šļūteni.



BRĪDINĀJUMS!

Pārliecinieties, ka temperatūra ir augstāka par 5°C un ūdens tek no ūdens krāna pirms atkārtotas ierīces izmantošanas. Ražotājs neatbild par bojājumiem, kas radušies zemas temperatūras rezultātā.

16. PROBLĒMRISINĀŠANA



BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļu "Drošība".

16.1 Ievads

Ierīce nesāk darboties vai arī apstājas darbības laikā.

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




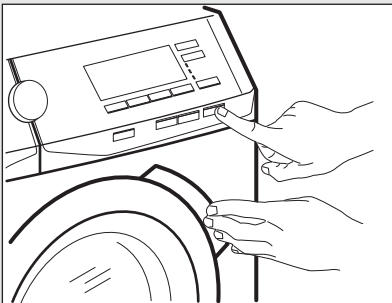
UZMANĪBU!


Pirms pārbaudes veikšanas deaktivizējiet ierīci.

Dažu problēmu gadījumā atskan skaņas signāls un displejā redzams brīdinājuma ziņojums.

16.2 Iespējamās kļūmes

Brīdinājuma kodu norādītās problēmas

Ziņojums	Iespējamais risinājums
E10: ierīce nepiepildās ar ūdeni;	<ul style="list-style-type: none"> • Pārbaudiet, vai ūdens krāns ir atvērts. • Pārļiecinieties, vai ūdens piegādes spiediens nav pārāk zems. Lai iegūtu šo informāciju, sazinieties ar vietējo ūdens apgādes dienestu. • Gādājiet, lai ūdens krāns nebūtu aizsērējis vai nobloķēts ar katlakmeni. • Pārbaudiet, vai nav aizsērējis ieplūdes šļūtenes filtrs vai vārsta filtrs. Skatiet sadaļu "Kopšana un tīršana". • Pārļiecinieties, ka ieplūdes šļūtene nav bojāta. • Pārļiecinieties, vai ūdens ieplūdes šļūtenes pieslēgums ir pareizs.
E20: ierīce neizsūknē ūdeni;	<ul style="list-style-type: none"> • Pārļiecinieties, ka noplūdes šļūtene nav bojāta. • Pārbaudiet, vai ūdens noplūdes filtrs nav aizsērējis. Tīriet filtru, ja nepieciešams. Skatiet sadaļu "Kopšana un tīršana". • Pārļiecinieties, vai ūdens noplūdes šļūtenes pieslēgums ir pareizs.
E40: lūdzu, pārbaudiet durvis!	<p>Pārļiecinieties, ka ierīces durvis ir aizvērtas vai arī ir aizvērtas pareizi.</p> <p>i Ja ierīcē ir ievietots par daudz veļas, izņemiet dažus apģērba gabalus no veļas telpas un/vai turiet durvis piespiestas, pieskaroties Sākt/pauze taustiņam, līdz indikators  pārstāj mirgot (skat. attēlu zemāk).</p> 
EFO: aktivizējusies ierīce pret ūdens noplūdēm.	<p>Aktivizējusies ierīce pret ūdens noplūdēm:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Atvienojiet ierīci. • Aizgrieziet ūdens krānu. • Sazinieties ar servisa centru.
EHO: strāvas padeve ir nestabila.	<p>Pagaidiet, līdz strāvas padeve ir stabila. Ierīce automātiski sāk darboties.</p>

Ziņojums	Iespējamais risinājums
 : pārbaudiet gaisa filtru.	<ul style="list-style-type: none"> Pārlicinieties, ka gaisa filtrs ir iztīrīts. Pārlicinieties, ka gaisa filtrs ir pareizi ievietots.

Problēmas bez brīdinājuma ziņojumiem

Problēma	Iespējamais risinājums
Programma neaktivizējas.	<ul style="list-style-type: none"> Pārbaudiet, vai kontaktspraudnis pieslēgts kontaktligzdai. Pārlicinieties, vai nav bojātu drošinātāju drošinātāju kastē. Pārlicinieties, ka pieskārāties Sākt/pauze. Ja iestatīts atliktais starts, atceliet iestatījumu vai gaidiet laika atskaites beigas. Izslēdziet Bēmu drošības funkciju, ja tā ir ieslēgta.
Ierīce neizsūknē ūdeni.	<ul style="list-style-type: none"> Pārlicinieties, ka neiestatījāt programmu bez izsūknēšanas fāzes. Pārlicinieties, ka neiestatījāt programmu, kuras beigās veļas tīlnē paliek ūdens.
Ierīce piepildās ar ūdeni un tad uzreiz to izsūknē.	Pārlicinieties, ka izvades šļūtene ir pareizā pozīcijā. Iespējams, šļūtene atrodas pārāk zemu.
Nedarbojas veļas izgriešanas fāze, vai mazgāšanas cikls noris ilgāk nekā parasti.	<ul style="list-style-type: none"> Pārbaudiet, ka veļas izgriešana nav izslēgta. Pārbaudiet, vai ūdens noplūdes filtrs nav aizsērējis. Tīriet filtru, ja nepieciešams. Skatiet sadaļu "Kopšana un tīrīšana". Pārlicinieties, ka problēmu neizraisa līdzsvars. Ar rokām izkārtojiet drēbes veļas tīlnē un iedarbiniet izgriešanas fāzi no sākuma.
Uz grīdas ir ūdens.	<ul style="list-style-type: none"> Pārbaudiet, vai ūdens šļūteni savienotājdetaļas ir cieši pievilktas un nav ūdens noplūdes. Pārlicinieties, vai ūdens noplūdes šļūtene nav bojāta. Pārlicinieties, vai izmantots pareizais mazgāšanas līdzeklis un pareizā daudzumā. Pārlicinieties, ka telpas temperatūra ir pareizā diapazonā. Pārlicinieties, vai zem ierīces notiek pietiekoša gaisa cirkulācija.
Ierīces durvis nevar atvērt.	<ul style="list-style-type: none"> Pārbaudiet, vai mazgāšanas programma beigusies. Ja ceļas tīlnē palicis ūdens iestatiet ūdens izsūknēšanas vai veļas izgriešanas programmu. Pārlicinieties, vai ierīce saņem elektrības strāvu. Šo problēmu, iespējams, radījusi ierīces darbības kļūme. Sazinieties ar pilnvaroto servisa centru. Ja nepieciešams atvērt durvis, rūpīgi izlasiet sadaļu "Durvju atvēršana ārkārtas gadījumā".

Problēma	Iespējamais risinājums
Mašīna rada neparastus trokšņus un vibrē.	<ul style="list-style-type: none"> • Pārbaudiet, vai ierīce ir pareizi nolīmeņota. Skatiet sadaļu "Uzstādīšana". • Pārliedcinieties, ka noņemti visi iesaiņojuma materiāli un/vai izņemtas visas pārvietošanas laikā izmantotās skrūves. Skatiet sadaļu "Uzstādīšana". • Ielieciet tilpnē vairāk veļas. Veļas var būt par maz.
Programmas darbības ilgums pieaug vai samazinās programmas darbības laikā.	ProSense funkcija var noregulēt programmas darbības ilgumu atbilstoši veļas veidam un daudzumam. Skatiet rindkopu "ProSense veļas daudzuma noteikšana" sadaļā "Lietošana ikdienā".
Mazgāšanas rezultāti nav apmierinoši.	<ul style="list-style-type: none"> • Palieliniet mazgāšanas līdzekļa daudzumu vai izmantojiet citu mazgāšanas līdzekli. • Pirms veļas mazgāšanas izmantojiet īpašus izstrādājumus, lai likvidētu grūti iztīrāmus traipus. • Pārliedcinieties, ka iestatījāt pareizu temperatūru. • Samaziniet veļas daudzumu.
Pēc tvaika programmas apģērbi ir daļēji mitri.	Pārliedcinieties, ka ierīce ir precīzi izlīmeņota. Noregulējiet ierīci, paaugstinot vai pazeminot ierīces kājiņas.
Ierīce nežāvē vai žāvē nepareizi.	<ul style="list-style-type: none"> • Pārbaudiet, vai gaisa filtri nav aizsērējuši. Pārbaudiet galveno un papildu filtru. • Pārbaudiet, vai ūdens noplūdes filtrs nav aizsērējis. • Pārliedcinieties, ka iestatījāt pareizu ciklu. Ja nepieciešams, iestatiet atkal īsu žāvēšanas laiku.
Žāvēšanas cikls ir pārāk garš.	<ul style="list-style-type: none"> • Pārbaudiet, vai gaisa filtri ir kārtīgi iztīrīti. • Pārliedcinieties, ka veļas ielāde nepārsniedz izvēlētajai programmai noteikto ielādi. • Pārliedcinieties, ka telpas temperatūra ir pareizā diapazonā.
Izmazgātā veļa ir pilna ar dažādas krāsas pūkām.	<ul style="list-style-type: none"> • Palaidiet speciālu tīrīšanas programmu CLE, lai likvidētu pūkas (sīkāku informāciju skatiet sadaļā "Apģērbu pūkas"). • Noīriet drēbes ar atpūkotāju.

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.

16.3 Avārijas durvju atvēršana

Elektrības padeves pārtraukuma vai darbības traucējumu gadījumā ierīces durvis paliek bloķētas. Mazgāšanas programma turpinās pēc elektrības padeves atjaunošanas. Ja durvis paliek

bloķētas darbības traucējumu gadījumā, tās ir iespējams atvērt, izmantojot avārijas atvēršanas funkciju.

Pirms durvju atvēršanas:



UZMANĪBU!
Apdedzināšanās
bīstamība! Pārlicinieties,
vai ūdens temperatūra nav
pārāk augsta un vai veļa
nav karsta. Ja
nepieciešams, pagaidiet,
līdz tie atdziest.



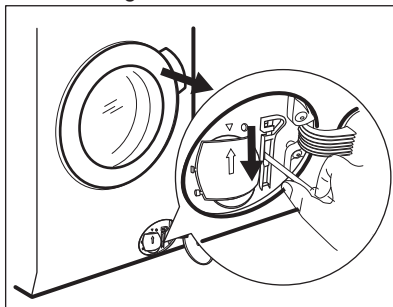
UZMANĪBU!
Pastāv savainošanās
rīks! Pārlicinieties, vai
veļas tilpne negriežas. Ja
nepieciešams, līdz veļas
tilpne pārstāj griezties.



Pārlicinieties, ka ūdens
līmenis veļas tilpnē nav
pārāk augsts. Ja
nepieciešams, veiciet
ārkārtas iztukšošanu
(skatiet punktu "Ārkārtas
iztukšošana" sadaļā
"Kopšana un tīrīšana").

Lai atvērtu durvis, rīkojieties šādi:

1. Piespiediet taustiņu Ieslēgt/Izslēgt^①, lai izslēgtu ierīci.
2. Atvienojiet kontaktdakšu no kontaktligzdas.
3. Atveriet filtra vāciņu.
4. Vienu reizi pavelciet uz leju avārijas atvēršanas sviru.. Vēlreiz pavelciet to uz leju, turiet to piespiestu un vienlaicīgi atveriet ierīces durvis.



5. Izņemiet veļu un aizveriet ierīces durvis.
6. Aizveriet filtra vāciņu.

17. PATĒRIŅA DATI



Norādītās vērtības ir iegūtas laboratorijas apstākļos atbilstoši standartiem. Datus var mainīt dažādi cēloņi: veļas daudzums un veids un apkārtējās vides temperatūra. Ūdens spiediens, barošanas spriegums un ietilpības ūdens temperatūra arī var ietekmēt mazgāšanas programmas ilgumu.



Tehniskie parametri var tikt mainīti bez iepriekšēja brīdinājuma, lai uzlabotu produkta kvalitāti.



Mazgāšanas programmas laikā ProSense tehnoloģija var mainīt mazgāšanas ilgumu un patēriņa vērtības. Lai iegūtu papildinformāciju, skatiet rindkopu "ProSense ielādes noteikšana" sadaļā "Lietošana ikdienā".

Programmas	Ielāde (kg)	Enerģijas patēriņš (kWh)	Ūdens patēriņš (litri)	Aptuvenais programmas ilgums (minūtēs)
Kokvilna 60 °C	10	1.82	86	245

Programmas	Ielāde (kg)	Enerģijas patēriņš (kWh)	Ūdens patēriņš (litri)	Aptuvenais programmas ilgums (minūtēs)
Kokvilna Eko Enerģijas taupības programma kokvilnas mazgāšanai pie 60 °C ¹⁾	10	0.90	75	300
Kokvilna 40 °C	10	1.22	86	220
Sintētika 40 °C	4	0.73	53	140
Vilnas izstrādājumi / mazgāšana ar rokām 30 °C	1.5	0.29	59	70

¹⁾ "Enerģijas taupības programma kokvilnas mazgāšanai" pie 60 °C un ar 10 kg veļas ielādi saskaņā ar Direktīvu 96/60/EK ir atsaucies programma datiem, kas minēti enerģijas uzlīmē.

18. TEHNISKIE DATI

Izmērs	Platums / augstums / dziļums / kopējais dziļums	600 mm/ 870 mm/ 630 mm/ 660 mm
Elektrības padeves pieslēgums	Spriegums Vispārējā jauda Drošinātājs Frekvence	230 V 2200 W 10 A 50 Hz
Aizsardzības pakāpe pret cieto daļiņu un mitruma izplatīšanos, kuru nodrošina aizsargapvalks, izņemot gadījumus, kad zemsprieguma ierīcēm nav aizsardzības no mitruma		IPX4
Ūdens padeve ¹⁾		Auksts ūdens
Ūdens pievada spiediens	Minimums Maksimums	0,5 bāri (0,05 MPa) 8 bāri (0,8 MPa)
Apkārtējās vides temperatūra	Minimums Maksimums	5 °C 35 °C
Maksimālais veļas daudzums	Kokvilna Sintētika Vilnas izstrādājumi	10 kg 4 kg 1.5 kg
Maks. sausas veļas ielāde	Kokvilna Sintētika Vilnas izstrādājumi	6 kg 4 kg 1 kg
Izgriešanas ātrums	Maksimālais veļas izgriešanas ātrums	1550 apgr./min.
Šī ierīce satur hermētiski noslēgtu HFC - R134a/GWP1430 0,14 kg fluorētu gāzi.		

¹⁾ Pievienojiet ūdens ieplūdes šļūteni ūdens krānam ar 3/4" vītņi.

19. PIEDERUMI

19.1 Pieejams www.aeg.com/shop vai pie oficiāla izplatītāja




Tikai papildpiederumi, kurus apstiprinājis AEG, nodrošina ierīces drošības standartus. Ja tiks izmantotas neapstiprinātas detaļas, jebkādas prasības būs spēkā neesošas.


19.2 Montāžas plāksņu komplekts

Uzstādot ierīci uz pamatnes, nostipriniet to ar montāžas plāksnēm.

Uzmanīgi izlasiet ar piederumu kopā piegādātas instrukcijas.

20. 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 šo simbolu , kopā ar mājsaimniecības atkritumiem. Nododiet izstrādājumu vietējā otrreizējās pārstrādes punktā vai sazinieties ar vietējo pašvaldību.

www.aeg.com/shop



157023810-B-132019



AEG