



LV Veļas mašīna
LT Skalbyklė

Lietošanas instrukcija
Naudojimo instrukcija

2
38



Electrolux

SATURS

1. DROŠĪBAS INFORMĀCIJA.....	3
2. DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI.....	4
3. UZSTĀDĪŠANA.....	6
4. PIEDERUMI.....	9
5. IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS.....	11
6. VADĪBAS PANELIS.....	11
7. TASTATŪRA UN POGAS.....	13
8. PROGRAMMAS	14
9. IESTATĪTIE PARAMETRI.....	19
10. PIRMS PIRMĀS IESLĒGŠANAS.....	20
11. IZMANTOŠANA IKDIENĀ.....	20
12. PADOMI UN IETEIKUMI.....	24
13. KOPŠANA UN TĪRĪŠANA.....	25
14. PROBLĒMRISINĀŠANA.....	29
15. PATĒRIŅA DATI.....	32
16. TEHNISKIE DATI.....	33
17. ĪSA PAMĀCĪBA.....	34
18. PRODUKTA INFORMĀCIJAS LAPA SASKANĀ AR ES REGULU NR. 1369/2017.....	36

MĒS DOMĀJAM PAR JUMS

Pateicamies, ka iegādājāties Electrolux ierīci. Ierīces ražošanā un modernizēšanā uzkrāta gadu desmitiņam ilga pieredze. Tā radīta pārdomāta un mūsdienīga, tieši kā jums. Katru reizi to lietojot, varat būt pārliecināti, ka gūsiet labus rezultātus. Laipri lūdzam Electrolux!

Apmeklējet mūsu mājas lapu:



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

www.electrolux.com/webselfservice



Reģistrējet savu produktu, lai uzlabotu pakalpojumu:

www.registerelectrolux.com



Iegādājieties ierīcei oriģinālās rezerves daļas, materiālus un piederumus:

www.electrolux.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

Izmainīgu 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

- 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 īoti 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 rotālāties ar ierīci.
- Neļaujiet bērniem tuvoties 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 tūrīt ierīci un veikt tās apkopi bez uzraudzības.

1.2 Vispārīgi drošības norādījumi

- Nemainiet šīs ierīces specifikācijas.
- Ierīce paredzēta izmantošanai mājsaimniecībā un līdzīgiem mērķiem, piemēram:
 - darbinieku virtuves zonās veikalos, birojos un citās darba vietās;

- viesu lietošanai viesnīcās, moteļos, privātajās viesnīcās un citās apdzīvojamās vidēs;
- komunālās teritorijās izmantošanai dzīvokļu blokos vai veļas mazgāšanas punktos.
- Nepārsniedziet maksimālo ievietojamo veļas svaru 8 kg (skatiet sadalū "Programmu tabula").
- Ūdens spiedienam ūdens ieplūdes punktā no savienojuma ir jābūt no 0,5 bar (0,05 MPa) līdz 8 bar (0,8 MPa).
- Ventilācijas atveres pamatnē nedrīkst aizsegt ar paklāju vai citu grīdas segumu.
- Ierīci pievieno ūdens padevi ar komplektā iekļautajiem jaunajiem šķūteņu cauruļu komplektiem vai citiem pilnvarota servisa centra piegādātiem jauniem šķūteņu komplektiem.
- Jau lietotu cauruļu komplektus nedrīkst izmantot atkārtoti.
- Ja elektrības padeves vads ir bojāts, lai izvairītos no elektrības triecienu riska, to jānomaina ražotājam, autorizētajam servisa centram vai citam kvalificētam speciālistam.
- Pirms apkopes izslēdziet ierīci un atvienojiet spraudkontaktu no elektrotīkla.
- Ierīces tīrīšanai neizmantojiet augstspiediena ūdens strūklu un/vai tvaiku.
- Trīriet ierīci ar mitru drānu. Izmantojiet tikai neutrālus mazgāšanas līdzekļus. Neizmantojiet abrazīvus izstrādājumus, abrazīvus sūklus, šķīdinātājus vai metāla priekšmetus.

2. DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI

2.1 Uzstādīšana



Uzstādīšanai jāatbilst attiecīgajiem valsts noteikumiem.

- Noņemiet visu iepakojumu un pārvadāšanas skrūves, ieskaitot gumijas ieliktni ar plastmasas starpliku.

- Glabājiet transportēšanai paredzētās skrūves drošā vietā. Ja ierīce vēlāk jāpārvieto, tās atkārtoti jāievieto, lai nosīkstītu tilpni, lai novērstu iekšējus ierīces bojājumus.
- Vienmēr uzmanīgi pārvietojiet ierīci, jo tā ir smaga. Vienmēr izmantojiet drošības cīmrus un ierīces komplektācijā iekļautos apavus.

- Neuzstādiet un nelietojiet bojātu ierīci.
- Ievērojiet kopā ar ierīci piegādātās uzstādīšanas norādes.
- Neuzstādiet un nelietojiet ierīci vietā, kur temperatūra ir zemāka par 0 °C un kur tā ir pakļauta nokrišņu iedarbībai.
- Virsmai, uz kuras ierīci paredzēts uzstādīt, jābūt līdzlenai, stabilai, karstumizturīgai un tīrai.
- Pārliecinieties, ka starp ierīci un grīdu cirkulē gaiss.
- Kad ierīce novietota pastāvīgajā vietā, pārbaudiet, vai tā ir pareizi nolīmenota, izmantojot spirta līmenrādi. Ja nepieciešams, noregulējiet kājiņas attiecīgi.
- Neuzstādiet ierīci virs grīdas noteces lūkas.
- Nešķakiest ūdeni uz ierīci un nepakļaujiet to pārmērīgam mitrumam.
- Neuzstādiet ierīci vietā, kur ierīces durvis nevar atvērt līdz galam.
- Nelieci zem ierīces slēgtu trauku ūdens savākšanai iespējamās nooplūdes gadījumā. Sazinieties ar pilnvaroto servisa centru, lai pārliecinātos, kādus piederumus var lietot.

2.2 Elektrības padeves pieslēgums



BRĪDINĀJUMS!

Var izraisīt ugunsgrēku un elektrošoku.

- Ierīce jābūt iezemētai.
- Vienmēr izmantojiet pareizi uzstādītu, drošu kontaktligzdu.
- Pārliecinieties, ka tehnisko datu plāksnītē norādītie parametri atbilst elektrotīkla parametriem.
- Nelietojiet daudzkontaktu adapterus vai pagarinātājus.
- Rīkojieties uzmanīgi, lai nesabojātu kontaktspaudni un strāvas vadu. Ja iekārtas elektropadeves kabeli nepieciešams nomainīt, to jāveic tuvākajā autorizētajā servisa centrā.
- Pieslēdziet kontaktspaudni kontaktligzdi tikai uzstādīšanas beigās. Pārbaudiet, vai pēc

uzstādīšanas kontaktspaudnim var būti piekļūt.

- Neaiztieciet strāvas kabeli vai spraudkontaktu ar slapjām rokām.
- Nekad neatstādziez ierīci no tīkla, velket aiz barošanas kabeļa. Vienmēr velciet aiz spraudkontakta.
- Ierīce atbilst Eiropas Savienības direktīvām.

2.3 Elektrības padeves pieslēgšana

- Nesabojājiet ūdens šķūtenes.
- Pirms pievienošanas jaunām caurulēm, ilgāku laiku neizmantotām caurulēm, labotām caurulēm vai caurulēm, kurām pievienotas jaunas ierīces (ūdens skaitītāji u.c.), laujiet ūdenim tecēt, kamēr tas ir tīrs un skaidrs.
- Pārbaudiet, vai nav redzamas ūdens noaplūdes pirmās ierīces lietošanas reizes laikā un pēc tās.
- Neizmantojiet šķūtenes pagarinājumu, ja ieplūdes šķūtene ir pārāk īsa. Sazinieties ar servisa centru, lai saņemtu jaunu ieplūdes šķūteni.
- Iespējams, ka novērosiet ūdens izplūšanu no aizplūdes šķūtenes. Tas ir rūpničā veiktās ierīces pārbaudes ar ūdeni dēļ.
- Jūs varat pagarināt aizplūdes šķūteni ne vairāk kā par 400 cm. Sazinieties ar pilnvaroto servisa centru, lai saņemtu citu aizplūdes šķūteni un pagarinājumu.

2.4 Izmantošana



BRĪDINĀJUMS!

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

- Ievērojiet drošības norādījumus uz mazgāšanas līdzekļa iepakojuma.
- Neievietojiet ierīci, neturiet tās tuvumā vai uz tās viegli uzliesmojošas vielas vai ar viegli uzliesmojošām vielām piesūcinātus priekšmetus.
- Pārliecinieties, ka no veļas ir izņemti visi metāla priekšmeti.

- Nedrīkst mazgāt audumus, kuri stipri sasmērēti ar eļļu, smērvielām vai citām taukainām vielām. Tādējādi var sabojāt veļas mašīnas gumijas daļas. Pirms šādu izstrādājumu ievietošanas veļas mašīnā, tie iepriekš jāmazgā ar rokām.
- Neaiztieciet stikla durvis, kamēr darbojas programma. Stikls var būt karsts.

2.5 Servisa izvēlne

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

3. UZSTĀDĪŠANA

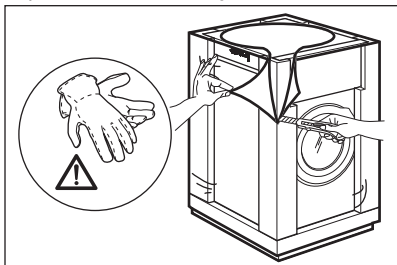


BRĪDINĀJUMS!

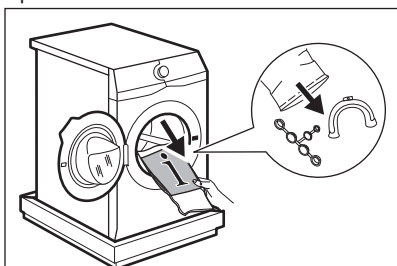
Skatiet sadaļu "Drošība".

3.1 Izpakošana

- Noņemiet iepakojuma plēvi. Ja nepieciešams, izmantojiet nazi.



- Atveriet durvis. Izņemiet visu no veļas tilpnes.



2.6 Ierīces utilizācija

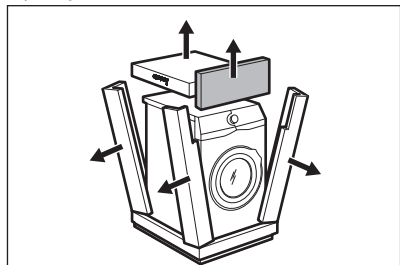


BRĪDINĀJUMS!

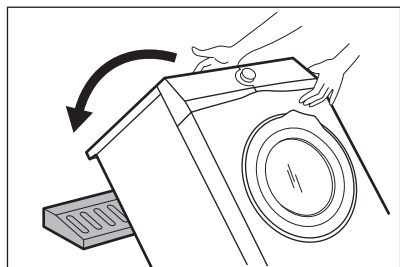
Pastāv savainošanās vai nosmakšanas risks.

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

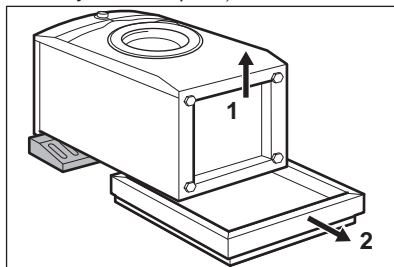
- Noņemiet kartona virsmu un polistirola iepakojuma materiālus.



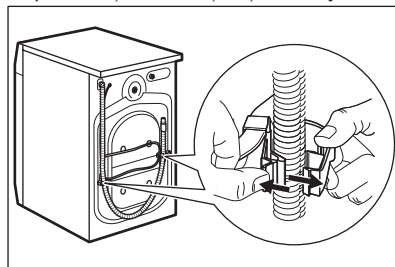
- Novietojiet priekšējo polistirola iepakojuma daļu uz grīdas zem ierīces. Uzmanīgi novietojiet ierīci uz aizmugurējās sienas.



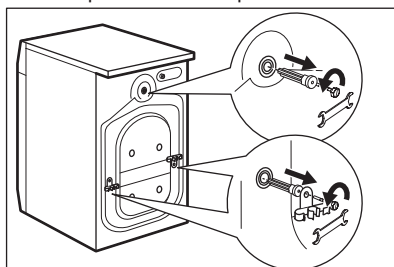
5. Noņemiet no apakšas polistirola pamatni. Novietojiet ierīci atpakaļ stāvus.



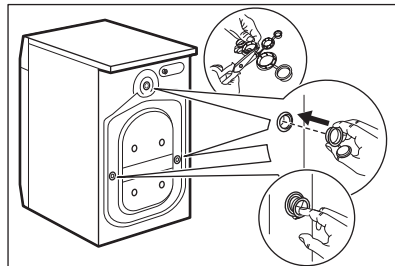
6. Atvienojiet strāvas padeves kabeli un aizplūdes šķūteni no šķūtēju turētājiem.



7. Izņemiet trīs pārvadāšanas skrūves un izvelciet plastmasas starplikas.



Iespējams, ka novērojet ūdens izplūšanu no aizplūdes caurules. Tas ir tādēļ, ka mazgājamā mašīna ir pārbaudīta rūpnīcā. 8. levietojiet atverēs plastmasas vāciņus, kas atrodami maiņīnā ar lietotāja rokasgrāmatu.



Iesakām saglabāt iesainojuma materiālus un transportēšanai paredzētās skrūves gadījumam, ja ierīce būs jāpārvieto.



BRĪDINĀJUMS!

Noņmenojojot ierīci, nenovietojiet zem tās kājinām kartonu, koku vai līdzīgus materiālus.

3.2 Uzstādīšanas informācija

Novietošana un līmeņošana

Noregulējiet ierīci pienācīgi, lai novērstu vibrāciju, troksni vai tās izkustēšanos darbības laikā.

1. Uzstādīet ierīci uz cetas un līdzzenas grīdas. Ierīcei jābūt noķīlēnotai un stabilai. Pārliecinieties, ka ierīce nepieskaras sienai vai citiem priekšmetiem un ka zem ierīces ir gaisa cirkulācija.

2. Nedaudz atskrūvējiet vai piegrieziet kājiņas, lai noregulētu līmeni. Visām kājinām jābalstās kārtīgi pret zemi.

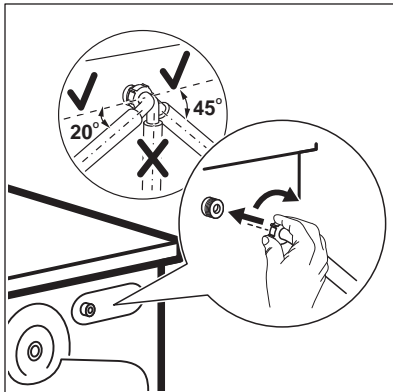
ieplūdes šķūtene



UZMANĪBU!

Pārliecinieties, ka šķūtenes nav bojātas un savienojuma vietās nav noplūžu. Neizmantojiet šķūtenes pagarinājumu, ja ieplūdes šķūtene ir pārāk īsa. Sazinieties ar servisa centru, lai saņemtu citu ieplūdes šķūtenu.

- Pieslēdziet ūdens iepļūdes šķūteni ierīces aizmugurē.



2. Novietojiet to pa labi vai kreisi atkarībā no ūdens krāna stāvokļa. Gādājiet, lai iepļūdes šķūtene neatrastos vertikālā stāvoklī.

3. Ja nepieciešams, atgrieziet gredzenveida uzgriezni, lai novietotu to pareizā pozīcijā.

4. Pievienojiet ūdens iepļūdes šķūteni aukstā ūdens krānam ar 3/4" vītni.

Ūdens izsūknēšana

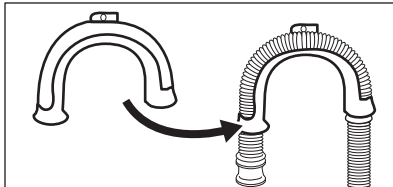
No plūdes šķūtenei jāpaliek augstumā, kas nav mazāks par 60 cm un nav lielāks par 100 cm.



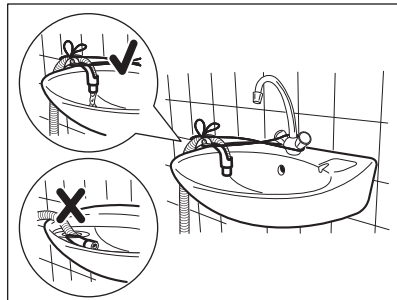
Jūs varat pagarināt no plūdes šķūteni par ne vairāk kā 400 cm. Sazinieties ar pilnvarotu servisa centru, lai saņemtu citu no plūdes šķūteni un pagarinājumu.

No plūdes šķūteni iespējams pievienot dažādos veidos:

- Izveidojiet U formu ar no plūdes šķūteni, un aplieciet to apkārt plastmasas šķūtenei vadīklai.

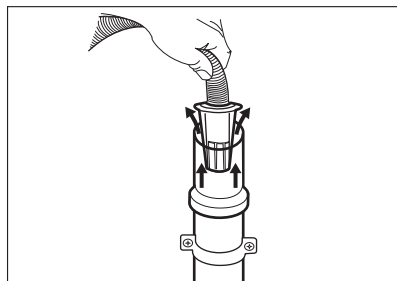


- Izlietnes malā - piestipriniet vadīklu ūdens krānam vai sienai.

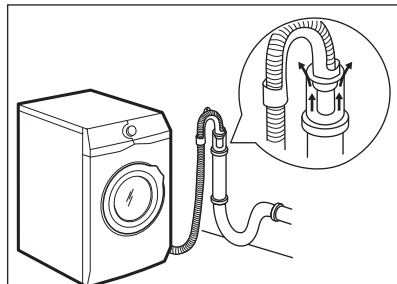


Pārliecinieties, ka plastmasas vadīklas nekustās, kad ierīce izsūknē ūdeni un ka iepļūdes šķūtenei gals nav iemērkts ūdeni. Šādi ierīcē var atpakaļ iepļūst netīrs ūdens.

- Ja no plūdes šķūtenei gals izskatās šādi (skatiet attēlu), jūs to varat iebīdīt uzreiz stāvvadā.



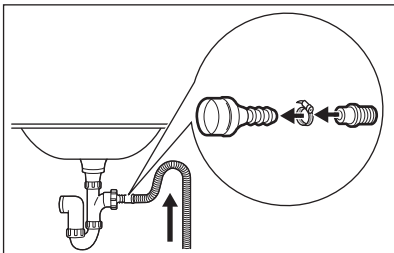
- Pie stāvvada ar ventilācijas atveri - ievietojiet no plūdes šķūteni pašā novadcaurulē. Skatiet attēlu.





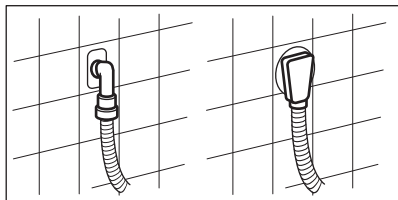
Noplūdes šķūtenes galu vienmēr jānodošina ar atbilstošu ventilāciju, t.i., izlietnes novadcaurules diametram (min. 38 mm - min. 1,5") jābūt platākam nekā ūdens noplūdes šķūtenes ārējam diametram.

5. Bez plastmasas šķūtenes vadīklas uz izlietnes sifonu- uzbūdiet izvades šķūteni uz sifona pieslēgvietas un nostipriniet ar skavu. Skatiet attēlu.



Pārliecinieties, ka noplūdes šķūtene veido cīlpu, lai neļautu netīrumiem no ierīces nokļūt izlietnē.

6. Novietojiet šķūteni tieši uz iebūvētas novadcaurules istabas sienā, piestiprinot to ar savilci.



4. PIEDERUMI

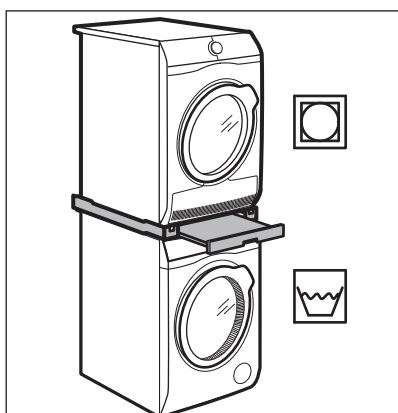
4.1 Montāžas plāksņu komplekts (4055171146)

Var iegādāties pie pilnvarotā izplatītāja.

Uzstādot ierīci uz pamatnes, nostipriniet to ar montāžas plāksnēm.

Uzmanīgi izlasiet ar piederumu kopā piegādātās instrukcijas.

4.2 Komplekts žāvētāja novietošanai uz veļas mazgājamās mašīnas



Žāvētāju var novietot uz veļas mazgājamās mašīnas, tikai izmantojot pareizo komplektu žāvētāja novietošanai uz veļas mazgājamās mašīnas, kuru ražoju un apstiprinājis ELECTROLUX.



Pārbaudiet saderīgo komplektu žāvētāja novietošanai uz velas mazgājamās mašīnas, pārbaudot jūsu ierīču dzījumu.

Komplektu žāvētāja novietošanai uz velas mašīnas var izmantot tikai kopā ar ierīcēm, kas norādītas tā brošūrā.

Uzmanīgi izlasiet ar ierīci un piederumu kopā piegādātas instrukcijas.



BRĪDINĀJUMS!

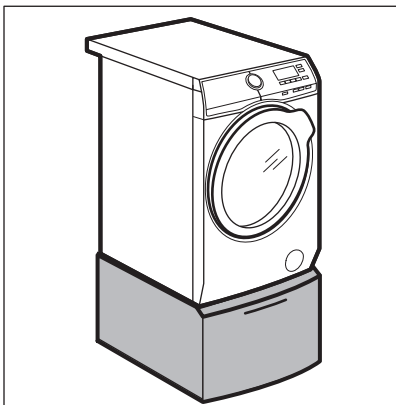
Nenovietojiet veļas žāvētāju zem velas mašīnas.

Lai paceltu ierīci augstāk un atvieglotu veļas ielādi un izņemšanu.

Atvilktni var izmantot veļas glabāšanai, piem., lai glabātu dvieļus, tīrišanas izstrādājumus u.c.

Uzmanīgi izlasiet ar piederumu kopā piegādātas instrukcijas.

4.3 Pamatne ar atvilktni



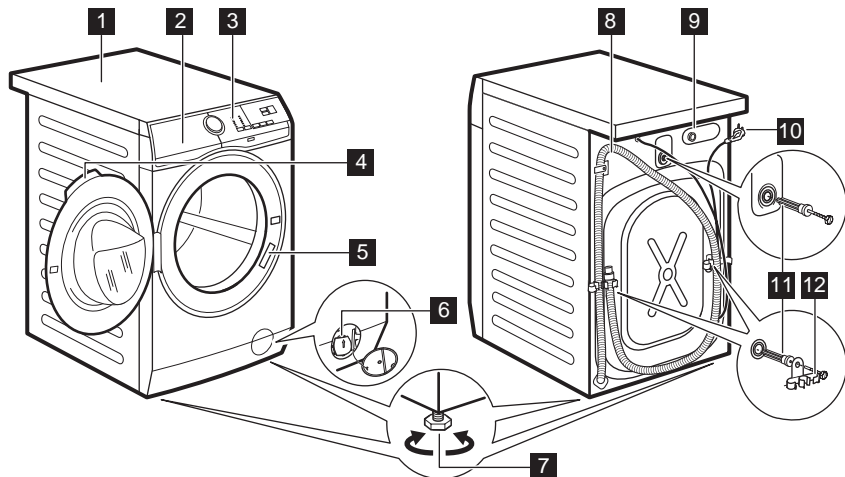
4.4 Pieejams vietnē www.electrolux.com/shop vai no autorizēta izplatītāja



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

5. IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS

5.1 Ierīces kopskats



- 1** Darba virsma
- 2** Mazgāšanas līdzekļa dozators
- 3** Vadības panelis
- 4** Durvju rokturis
- 5** Datu plāksnīte
- 6** Ūdens izsūknēšanas sūknis
- 7** Kājiņas ierīces līmeņošanai

- 8** Noplūdes šķūtene
- 9** Ieplūdes šķūtenes savienojums
- 10** Strāvas kabelis
- 11** Transportēšanai paredzētās skrūves
- 12** Šķūtenes balsts

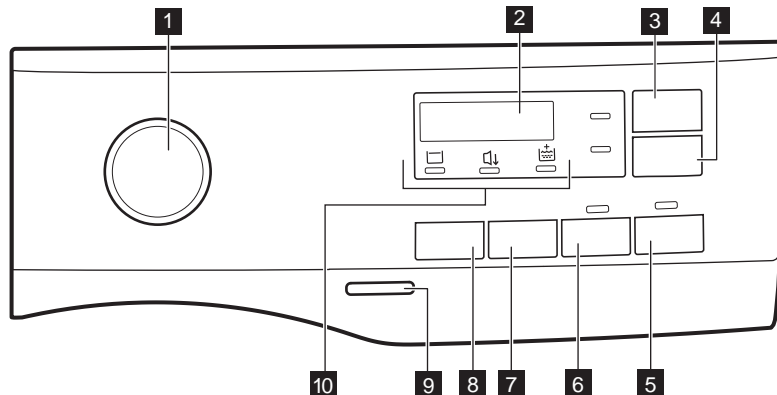
6. VADĪBAS PANELIS

6.1 Īpašas funkcijas

Jūsu jaunā veļas mazgājamā mašīna atbilst visjaunākajām prasībām efektīvai veļas apstrādei ar zemu ūdens, energēģijas un mazgāšanas līdzekļu patēriņu, kā arī labai audumu aprūpei.

- **SensiCare sistēma** automātiski noregulē programmas ilgumu atbilstoši veļas tilpnē ievietotās veļas daudzumam, lai panāktu nevainojamu mazgāšanas rezultātu visīsākajā iespējamajā laikā.

6.2 Vadības panela apraksts



- 1** Programmu pārslēgs
- 2** Displejs
- 3** Laika taupīšana skārienpoga
- 4** Atlīktais starts skārienpoga
- 5** Sākt/pauze skārienpoga
- 6** Mērcēšana skārienpoga
- 7** Spin apgriezienu samazināšanas skārienpoga

- 8** Temperatūra skārienpoga
- 9** Ieslēgt/Izslegt spiedpoga
- 10** Indikatori:
 - Papildus skalošana
 - Nakts
 - Skalošanas pauze

6.3 Displejs

	A Durvju bloķēšanas indikators.
B Bērnu drošības slēdža indikators.	
C	C Digitālais indikators var rādīt: <ul style="list-style-type: none"> • Programmas ilgumu (piem., 24). • Atlīkto laiku (piem., 24). • Cikla beigas (000). • Brīdinājuma kodu (piem., E20). • Temperatūra (88°). • Izgriešanas ātrums (1888, bez veļas izgriešanas indikatora ---).

7. TASTATŪRA UN POGAS

7.1 Ievads



Iespējas/funkcijas nav pieejamas ar visām mazgāšanas programmām. Pārbaudiet iespēju/funkciju un mazgāšanas programmu saderību, aplūkojot "Programmu tabulu". Iespēja/funkcija var izslēgt citu, šajā gadījumā ierīce neļaus jums iestatīt nesavienojamas iespējas/funkcijas.

7.2 Laika taupīšana ☺

Šī iespēja var būt ieteicama, lai saīsinātu mazgāšanas programmu.

Izmantojiet šo iespēju apģērbiem, kas ir vidēji vai tikai nedaudz netiri, vai lai atsvaidzinātu apģērbus.

Pieskarieties šim taustiņam **vienu reizi**, lai samazinātu ilgumu.

Mazgājot mazāku velās daudzumu, pieskarieties šim taustiņam **divas reizes**, lai iestatītu īpaši ātru programmu.

Pēc katras pieskaršanās reizes jaunais programmas ilgums tiek parādīts displejā. Iedegas attiecīgais indikators. Šī iespēja nav pieejama visām programmām. Skāku informāciju meklējiet sadaļā "Programmas" punktā "Programmu iespēju saderība".

7.3 Atliktais starts ☺

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

Pieskarieties taustiņam vairākkārt, lai iestatītu nepieciešamo atliktā starta laiku. Laika pieauguma solis no 1stundas līdz pat 20 stundām.

Pēc pieskaršanās Sākt/pauze ▶|| taustiņam, iedegas attiecīgais indikators un izvēlētais atliktā starta laiks, un ierīce uzsāk laika atskaiti. Durvis ir bloķētas.

7.4 Sākt/pauze ▶||

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

7.5 Mērcēšana ⊞

Ar šo iespēju var pievienot mazgāšanas programmai priekšmazgāšanas fāzi.

Iedegas attiecīgais indikators.

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

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



Šī iespēja var pagarināt programmas ilgumu.

7.6 Veļas izgriešana ☺

Iestatot programmu, ierīce automātiski iestata maksimālo izgriešanas ātrumu, izņemot Denim programmu.

Nospiediet šo pogu, lai iestatītu papildu veļas izgriešanas iespējas:

- Samazināt veļas izgriešanas ātrumu.** Displejs rāda tikai tos veļas izgriešanas ātrumus, kādi ir pieejami iestatītajai programmai.
- Bez veļas izgriešanas — — —** parādās displejā.
Iestatiet šo iespēju visu veļas izgriešanas fāžu deaktivizēšanai. Ierīce veic tikai izvēlētās mazgāšanas programmas ūdens izsāknešanas fāzi. Iestatiet šo iespēju ļoti smalkiem audumiem. Skalošanas fāzē patērē vairāk ūdens dažām mazgāšanas programmām.
- Skalošanas pauze ⊞**. Iedegas attiecīgais indikators.
Pēdējā skalošana netiks veikta. Pēdējās skalošanas laikā ūdens no veļas mašīnas netiks izsūknēts, lai pasargātu veļu no krokošanās.

Mazgāšanas programma tiek pārtraukta ar ūdeni velas tilpnē. Durvis paliek aizslēgtas un velas tilpne griežas regulāri, lai samazinātu burzīšanos. Lai atvērtu durvis, nepieciešams izsūknēt ūdeni.

Ja pieskarsieties Sākt/pauze ▶|| taustiņam, ierīce veiks velas izgriešanas fāzi un izsūknē ūdeni.

- Nakts** ↓ . ledēgsies attiecīgais indikators.

Visas starpposma un beigu velas izgriešanas fāzes tiek atceltas, un programmas beigās velas tilpnē paliek ūdens. Tas palīdz samazināt burzīšanos. Durvis paliek bloķētas. Velas tilpne griežas regulāri, lai samazinātu burzīšanos. Lai atvērtu durvis, nepieciešams izsūknē ūdeni. Tā kā programma ir ļoti kusa, tā ir piemērota nakts, kad pieejami lētāki enerģijas tarifi. Dažās programmās skalošana tiks veikta, izmantojot lielāku ūdens daudzumu

Ja pieskarsieties Sākt/pauze ▶|| taustiņam, ierīce veiks tikai ūdens izsūknēšanas fāzi.



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

8. PROGRAMMAS

8.1 Programmu tabula

Programma Noklusējuma temperatūra Temperatūras diapazons	Atsauces velas iz- griešanas ātrums Velas iz- griešanas ātruma diapazons apgr./min.	Maksi- mālais velas daudz- ums	Programmas apraksts (Velas un netīribas pakāpes veids)
Cotton 40 °C 90 °C- mazgā- šana aukstā ūdenī	1200 apgr./min. (1200 - 400)	8 kg	Balti kokvilnas audumi un krāsnoturīgi ko- kvilnas audumi. Vidēji vai nedaudz netīri.

7.7 Temperatūra

Izvēloties mazgāšanas programmu, ierīce automātiski iesaka noklusējuma temperatūru.

Nospiediet šo taustiņu vairākkārt, līdz vēlamā temperatūra parādās displejā.

Kad displejā redzami indikatori ..°, ierīce nesilda ūdeni.

7.8 Ieslēgt/Izslēgt

Piespiediet šo taustiņu dažas sekundes, lai aktivizētu vai deaktivizētu ierīci. Ieslēdzot vai izslēdzot ierīci, atskan dažādas melodijas.

Tā kā gaidstāvē funkcija automātiski deaktivizēs ierīci pēc dažām minūtēm, lai samazinātu elektroenerģijas patēriņu jums, iespējams, vajadzēs atkal aktivizēt ierīci.

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

Programma Noklusējuma temperatūra Temperatūras diapazons	Atsauces veļas iz- griešanas ātrums Veļas iz- griešanas ātruma diapazons apgr./min.	Maksi- mālais veļas daudz- ums	Programmas apraksts (Veļas un netīribas pakāpes veids)
 Cotton Eco ¹⁾ 40 °C 60 °C - 40 °C	1200 apgr./min. (1200 - 400)	8 kg	Balti kokvilnas audumi un krāsnoturīgi ko- kvilnas audumi. Vidēji netīri. Samazinās enerģijas patēriņš un palielinās mazgā- šanas programmas ilgums, nodrošinot labus mazgā- šanas rezultātus.
Synthetics 40 °C 60 °C - mazgā- šana aukstā ūdenī	1200 apgr./min. (1200 - 400)	3 kg	Sintētikas vai jauktu audumu apgērbi. Vi- dēji netīri.
Delicate 30 °C 40 °C - mazgā- šana aukstā ūdenī	1200 apgr./min. (1200 - 400)	3 kg	Smalki audumi, tādi kā akrils, viskoze un jauktu veida audumi, kam nepieciešama saudzīga mazgāšana. Vidēji netīri.
Rapid 14 min. 30 °C	800 apgr./ min. (800 - 400)	1,5 kg	Sintētikas un jauktu audumu apgērbi. Ne- daudz netīri apgērbi un apgērbu atsvaidzinā- šana.
Rinse	1200 apgr./min. (1200 - 400)	8 kg	Visi audumi, izņemot vilnas izstrādājumus un smalkveļu. Programma veļas skalošanai un izgriešanai. Noklusējuma izgriešanas ātrums ir kokvilnas izstrādājumu programmām paredzētais ātrums. Samaziniet izgriešanas ātrumu atbilstoši veļas veidam. Ja nepiecie- šams, iestatiet Papildus skalošana iespēju, lai palielinātu skalošanas reižu skaitu. Izvēloties zemu izgriešanas ātrumu, ierīce veic saudzīgu skalošanu un īslaicīgu izgriešanu.
Drain/Spin	1200 apgr./min. (1200 - 400)	8 kg	Lai izgrieztu veļu un izsūknētu ūdeni no veļas tilpnes. Visi audumi, izņemot vilnas izstrā- dājumus un smalkos audumus.

Programma Noklusējuma temperatūra Temperatūras diapazons	Atsauces veļas iz- griešanas ātrums Veļas iz- griešanas ātruma diapazons apgr./min.	Maksi- mālais veļas daudz- ums	Programmas apraksts (Veļas un netīrības pakāpes veids)
Anti-Allergy 60 °C	1200 apgr./min. (1200 - 400)	8 kg	Baltiem kokvilnas izstrādājumiem. Šī pro- gramma likvidē mikroorganismus, pateicoties mazgāšanas fāzei, kurā temperatūra dažas minutes ir augstāka par 60 °C. Tas palīdz li- kvidēt mikrobus, baktērijas, mikroorganismus un daļīnas. Papildu skalošanas fāze palīdzēs pareizi likvidēt mazgāšanas līdzekļa atliekas un ziedputekšņus/alergījas veicinošus priekš- metus. Tas padara mazgāšanu efektīvāku.
Duvet 40 °C 60 °C - mazgā- šana aukstā ūdenī	800 apgr./ min. (800 - 400)	3 kg	Viena sintētiskā sega, drēbes ar polsterē- jumu, segas, dūnu jakas un līdzīgi priekšme- ti.
Silk  30 °C	800 apgr./ min. (800 - 400)	3 kg	Saudzīga mazgāšanas programma, kas pie- mērota zīdam un audumiem, kuru sastāvā ir sintētiska.
Wool  40 °C 40 °C - mazgā- šana aukstā ūdenī	1200 apgr./min. (1200 - 400)	1,5 kg	Veļas mazgājamā mašīnā mazgājami vil- nas, ar rokām mazgājami vilnas un citi au- dumi ar kopšanas simbolu "mazgāt ar rok- ām"2).
Sport 30 °C 40 °C - mazgā- šana aukstā ūdenī	1200 apgr./min. (1200 - 400)	3 kg	Jauktu audumu sporta apģērbi. Nedaudz netīri apģērbi vai apģērbu atsvaidzināšana.

Programma Noklusējuma temperatūra Temperatūras diapazons	Atsauces veļas iz- griešanas ātrums Veļas iz- griešanas ātruma diapazons apgr./min.	Maksi- mālais veļas daudz- ums	Programmas apraksts (Veļas un netīrības pakāpes veids)
Outdoor  30 °C 40 °C - mazgā- šana aukstā ūdenī	1200 apgr./min. (1200 - 400)	2 kg ³⁾ 1 kg ⁴⁾	<p>i Nelietojiet auduma mīkstinātāju un gādājiet, lai mazgāšanas līdzekla dozatorā nebūtu veļas mīkstinātāja atlieku.</p> <p>Sintētisku audumu sporta apģērbi. Programma paredzēta, lai maigi mazgātu modernus āra sporta apģērbus, kā arī ir piemērota tādiem sporta apģērbiem, kurus lieto sporta zālē, riteņbraukšanā, skriešanā u.c. leteicamā veļas ielāde ir 2 kg.</p> <p>Ūdensnecaurlaidīgi, ūdensnecaurlaidīgi un gaidu caurlaidīgi audumi, un ūdenssizturīgi audumi. Šo programmu var arī lietot ūdenssizturības atjaunošanai. Tā ir īpaši paredzēta drēbju ar hidrofobisko pārklājumu apstrādei. Lai veiktu šo ūdenssizturības atjaunošanas ciklu, rīkojieties šādi:</p> <ul style="list-style-type: none"> lelejiet nodalījumā mazgāšanas līdzekli . lelejiet speciālu audumu ūdenssizturības atjaunošanas līdzekli atvilktnes veļas mīkstinātāja nodalījumā . Samaziniet veļas ielādi līdz 1 kg. <p>i Lai vēl vairāk uzlabotu ūdenssizturības atjaunošanas darbību, žāvējiet veļu žāvētājā, iestatot Outdoor žāvēšanas programmu (ja tā pieejama un ja veļas informatīvās etiketes norādīts, ka apģērbu var žāvēt žāvētājā).</p>

Programma Noklusējuma temperatūra Temperatūras diapazons	Atsauces veļas iz- griešanas ātrums Veļas iz- griešanas ātruma diapazons apgr./min.	Maksi- mālais veļas daudz- ums	Programmas apraksts (Veļas un netīrības pakāpes veids)
Denim 30 °C 40 °C - mazgā- šana aukstā ūdenī	800 apgr./ min. (1200 - 400)	3 kg	Īpaša programma džinsu apgērbiem ar saudzīgu mazgāšanas fāzi, lai samazinātu krāsas izbalēšanu un plankumus. Labā- kiem mazgāšanas rezultātiem ir ieteicams mazaks veļas ielādes daudzums.

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



Mazgāšanas fāzes ūdens temperatūra var atšķirties no atlasītajai programmai norādītās temperatūras.

2) Šī cikla laikā veļas tilpne griežas lēnām, lai nodrošinātu saudzīgu mazgāšanu. Var šķist, ka veļas tilpne negriežas vai negriežas pietiekami.

3) Mazgāšanas programma.

4) Mazgāšanas programma un ūdensnecaurlaidības atjaunošanas fāze.

Programmu iespēju saderība

Programma	Veļas izgriešana	- - -	□	□↓	□±	Mērcēšana	Atliktais starts	Laika taupīšana
Cotton	■	■	■	■	■	■	■	■
Cotton Eco	■	■	■	■	■	■	■	■
Synthetics	■	■	■	■	■	■	■	■
Delicate	■	■	■	■	■		■	
Rapid 14 min.	■	■	■				■	
Rinse	■	■	■		■		■	

Programma	Velas izgriešana (6)	- - -	<input type="checkbox"/>			Mērcēšana	Atliktais starts	Laika taupīšana
Drain/Spin 1)	■	■					■	
Anti-Allergy	■	■	■		■	■	■	
Duvet	■	■					■	
Silk	■	■					■	
Wool	■	■	■				■	
Sport	■	■	■		■	■	■	
Outdoor	■	■	■		■		■	
Denim	■	■	■	■	■	■	■	

1) Iestatiet izgriešanas ātrumu. Pārliecinieties, ka tas atbilst mazgājamā auduma veidam. Ja iestatāt iespēju bez velas izgriešanas, vienīgi ūdens izsūknēšanas fāze būs pieejama.

8.2 Woolmark Apparel Care - Zils



Uzņēmums "Woolmark Company" ir pārbauddījis šīs mašīnas vilnas mazgāšanas programmu un atzinis to par piemērotu vilnas apgērbu, kuriem uz etiketes norādīts, ka tie jāmazgā ar rokām, mazgāšanai ar nosacījumu, ka šie apgērbi tiek mazgāti sašķānā ar norādēm uz apgērbu etiketēm un velas mašīnas ražotāja norādījumiem. Ievērojet norādījumus par žāvēšanu un citus ar mazgāšanu saistītos norādījumus, kas norādīti uz velas informatīvajām etiketēm. M1511

Woolmark simbols daudzās valstīs ir atzīts par sertifikācijas zīmi.

9. IESTATĪTIE PARAMETRI

9.1 Skaņas signāli

Šai ierīcei ir dažādi skaņas signāli, kas darbojas, kad:

- jūs aktivizējat ierīci (īpaša ūsa melodija);
- jūs deaktivizējat ierīci (īpaša ūsa melodija);
- jūs pieskaraties taustiņiem (klikšķis);

- jūs veicat nepareizu izvēli (3 īsi klikšķi);
- programma ir beigusies (secīgas skanas, kas dzirdamas aptuveni 2 minūtes);
- ierīces darbībā radušies traucējumi (secīgas skanas, kas dzirdamas aptuveni 5 minūtes).

Lai **deaktivizētu/aktivizētu** skanas signālus, kad programma ir pabeigta, vienlaikus pieskarieties taustiņiem un un turiet tos piespiestus sešas sekundes. Displejā parādās On/Off



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

9.2 Bērnu drošības slēdzis

Šī iespēja neļauj bērniem spēlēties ar vadības paneli.

10. PIRMS PIRMĀS IESLĒGŠANAS

1. Pārliecinieties, ka pieejama elektropadeve un ūdens krāns ir atvērts.
2. Ieļejet nelielu mazgāšanas līdzekļa daudzumu nodalījumā, kas apzīmēts ar .

- Lai **ieslēgtu/izslēgtu** šo iespēju, turiet nospiestu līdz **iedegas/nodziest** displejā. Ierīce pāri uz šīs iespējas izvēli pēc tam, kad to izslēdz.

Bērnu drošības funkcija var nebūt pieejama dažas sekundes pēc ierīces ieslēgšanas.

9.3 Pastāvīgi Papildus skalošana

Iestatot jaunu programmu, šī iespēja pastāvīgi nodrošinās papildu skalošanu.

- Lai **ieslēgtu/izslēgtu** šo iespēju, turiet nospiestu līdz **iedegas/nodziest** displejā.

11. IZMANTOŠANA IKDIENĀ



BRĪDINĀJUMS!

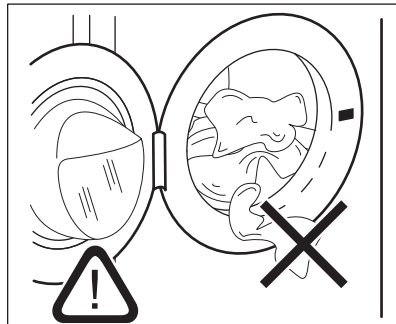
Skatiet sadaļu "Drošība".

11.1 Ierīces ieslēgšana

1. Pievienojiet kontaktdakšu kontaktligzdai.
2. atgrieziet ūdens krānu.
3. Dažas sekundes piespiediet taustiņu **ieslēgt/izslēgt**, lai ieslēgtu ierīci. Atskan ūss skanas signāls.

3. Iestatiet un iedarbiniet kokvilnas programmu ar augstāko temperatūru, neievietojot veļas tilpnē veļu. Šādi no veļas tilpnes tiek iztīrīti visi iespējamie netīrumi.
4. levietojiet veļu veļas tilpnē, liekot katru apģērba gabalu atsevišķi. Neievietojiet veļas tilpnē pārāk daudz veļas.

4. Cieši aizveriet durvis.



11.2 Veļas ievietošana

1. Atveriet ierīces durvis.
2. Izpuriniet drēbes pirms to ievietošanas ierīcē.

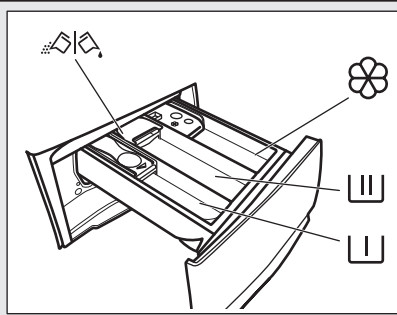
**UZMANĪBU!**

Pārliecinieties, ka neviens apģērba gabals netiek iespiests starp blīvējumu un durvīm, lai izvairītos no ūdens noplūdes riska un veļas sabojāšanas.



Mazgājot ļoti netīru veļu ar eļļas traipiem, var nodarīt bojājumus veļas mašīnas gumijas daļām.

11.3 Mazgāšanas līdzekļa un papildlīdzekļu uzpilde



I Nodalījums priekšmazgāšanas fāzei, mērcēšanas programmai vai traipu tīrišanas līdzeklim.

II Nodalījums mazgāšanas fāzei.

III Šķidro veļas kopšanas līdzekļu (auduma mīkstinātājs, cietinātājs) nodalījums.

MAX Šķidro veļas kopšanas līdzekļu daudzuma maksimālais līmenis.

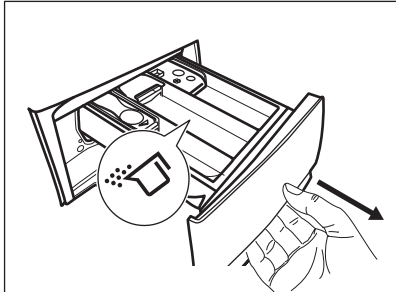
A Aizbīdnis pulverveida vai šķidram mazgāšanas līdzeklim.

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

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

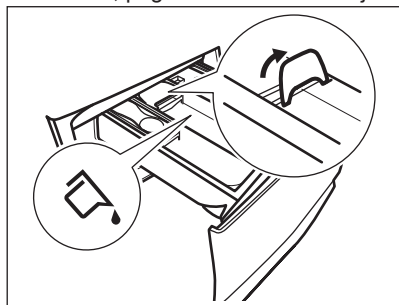
11.4 Pārbaudiet mazgāšanas līdzekļa aizbīdņa pozīciju

- Izvelciet mazgāšanas līdzekļa dozatoru līdz galam.



- Nospiediet sviru uz leju, lai izņemtu dozatoru.

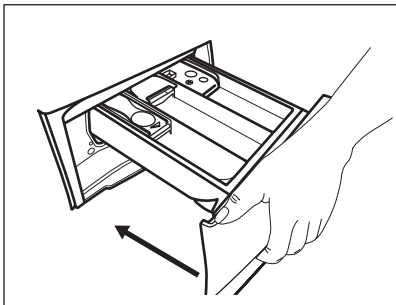
- Lai lietotu pulverveida mazgāšanas līdzekli, pagrieziet aizbīdi uz augšu.
- Lai lietotu šķidro mazgāšanas līdzekli, pagrieziet aizbīdi uz leju.



Kad aizbīdnis vērsts **UZ LEJU**:

- Nelietojiet želatīnveida vai biezus šķidros mazgāšanas līdzekļus;

- Nepārsniedziet šķidrā mazgāšanas līdzekļa devu, kas norādīta uz aizbīdņa.
 - Neiestatiet priekšmazgāšanas fāzi;
 - Neiestatiet atliktā starta funkciju.
5. Mazgāšanas līdzekļa un auduma mīkstinātāja iepildīšana.
6. Rūpīgi aizveriet mazgāšanas līdzekļa dozatoru.



Gādājiet, lai aizbīdnis netraucētu, aizverot atvilktni.

11.5 Programmas iestatīšana

1. Pagrieziet programmu izvēles pārslēgu izvēlētās mazgāšanas programmas pozīcijā.
Mirgo taustiņa Sākt/pauze indikators. Displejā redzams norādošs programmas ilgums.
2. Lai mainītu temperatūru un/vai izgriešanas ātrumu, piespiediet attiecīgos taustiņus.
3. Ja vēlaties, iestatiet vienu vai vairākas iespējas, pieskaroties attiecīgajiem taustiņiem.



Ja izvēle nav iespējama, atskan skaņas signāls.

11.6 Programmas ieslēgšana

Pieskarieties pie Sākt/pauze taustiņa, lai ieslēgtu programmu. Programmu nav iespējams palaist, kad taustiņa indikators ir izslēgts un nemirgo (t.i., programmu pārslēgs ir nepareizā stāvoklī).

Attiecīgais indikators pārtrauc mirgot un paliek degam.

Programma sākas, durvis ir nobloķētas. Displejā redzams indikators .

11.7 Programmas aktivizēšana, izmantojot atlikto startu

1. Vairākkārt piespiediet taustiņu Atliktais starts, līdz displejā redzams vēlamais atliktā starta laiks. Iedegsies attiecīgais indikators.
2. Pieskarieties taustiņam Sākt/pauze . Ierīces durvis nobloķējas un sākas atliktā starta laika atskaite. Displejā redzams indikators . Kad laiks ir pagājis, programma automātiski aktivizējas.

Atliktā starta atcelšana laika atskaites laikā

Lai atceltu atliktā 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 atliktā 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 laiku atskaiti.

11.8 SensiCare sistēmas veļas daudzuma noteikšana

Pēc pieskaršanās taustiņam Sākt/pauze .

1. SensiCare sistēma sāk noteikt veļas daudzumu, lai aprēķinātu patieso programmas ilgumu. Šīs fāzes laikā

- mirgo divi punkti, kas atdala stundas no minūtēm
- Pēc aptuveni 15-20 minūtēm tiek parādīts jaunais cikla ilgums. Ierīce automātiski pielāgo programmas ilgumu velas daudzumam, lai iegūtu izcilu mazgāšanas rezultātu mazākajā iespējamajā laikā.

11.9 Programmas pārtraukšana un iespēju maiņa

Kad programma darbojas, mainīt var tikai **dažas** iespējas:

- Pieskarieties taustiņam Sākt/pauze
- Sāk mirgot attiecīgais indikators.
- Mainiet iespējas. Displejā norādīta informācija attiecīgi mainās.
- Pieskarieties vēlreiz Sākt/pauze taustiņam.

Mazgāšanas programmas darbība turpinās.



Lai vēlreiz palaistu programmu, pārliecinieties, ka programmu pārslēgs ir pareizi novietots pie pārtrauktās programmas un mirgo Sākt/pauze taustiņa indikators.

11.10 Aktivizētās programmas atcelšana

- Piespiediet taustiņu leslēgt/Izslēgt, lai atceltu programmu un izslēgtu ierīci.
- Vēlreiz piespiediet taustiņu leslēgt/Izslēgt, lai ieslēgtu ierīci.



Ja SensiCare sistēma ir beigusies un ūdens iepilde ir jau sākusies, jaunā programma sākas **bez SensiCare sistēmasatkārtošanas**. Ūdens un mazgāšanas līdzeklis netiek izsūknēti, lai izvairītos no liekas resursu izšķiešanas.

Ir arī alternatīvs atcelšanas veids:

- Pagrieziet pārslēgu "Reset" (Atiestatīt) pozīcijā
- Nogaidiet 1 sekundes. Displejā tiks parādīts
- Tagad varat iestatīt jaunu mazgāšanas programmu.

11.11 Durvju atvēršana - apģērbu pievienošana



Ja temperatūra vai ūdens līmenis velas tilpnē ir pārāk augsti un/vai velas tilpne joprojām griežas, durvis nevajadzētu atvērt.

Kad darbojas programma vai atlīktais starts, ierīces durvis ir bloķētas. Displejā redzams indikators

- Pieskarieties taustiņam Sākt/pauze
- Atiecīgo durvju bloķēšanas indikators nodzīst displejā.
- Atveriet ierīces durvis. Ja nepieciešams, ievietojiet vai izņemiet priekšmetus. Aizveriet durvis un pieskarieties pie Sākt/pauze taustiņa.

Programma vai atlīktais starts turpina darbību.

11.12 Programmas pabeigšana

Kad programmas darbība beigusies, ierīce automātiski izslēdzas. Atskan skanas signāli, ja tie ir aktivizēti. Displejā parādās

Taustiņa Sākt/pauze indikators izdzīst.

Durvis tiek atbloķētas, un indikators izdzīst.

- Piespiediet taustiņu leslēgt/Izslēgt, lai izslēgtu ierīci.
- Piecas minūtes pirms programmas beigām energijas taupīšanas funkcija automātiski deaktivizēs ierīci.



- Kad atkal aktivizējat programmu, displejā redzamas iepriekšējās programmas beigas. Pagrieziet programmu pārslēgu, lai iestatītu jaunu ciklu.
- Izņemiet velu no ierīces.
- Pārliecinieties, ka veļas tilpne ir tukša.
- Turiet durvis un mazgāšanas līdzekļa dozatoru pusvirus, lai ierīcē neveidotos pelējums un smakas.
- Aizgrieziet ūdens krānu.

11.13 Ūdens izsūknēšana cikla beigās

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

- Laika joslā redzams un displejā redzams, ka durvis ir nobloķētas .
- Veļas tilpne regulāri griežas pēc regulāriem intervāliem, lai novērstu veļas burzīšanos.
- Durvis paliek bloķētas.
- Lai atvērtu durvis, nepieciešams izsūknēt ūdeni:

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

12. PADOMI UN IETEIKUMI



BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadalu "Drošība".

12.1 Veļas ielāde

- Sašķirojiet veļu šādi: baltā veļa, krāsainā veļa, sintētika, smallkveļa un vilnas izstrādājumi.
- Ievērojiet uz veļas etiķetēm norādītās mazgāšanas norādes.
- Nemazgājiet kopā baltus un krāsainus apģērbus.

- ja ir iestatīts Nakts, ierīce tikai izsūknē ūdeni.

Iespējas indikators Skalošanas pauze pazūd.

- Kad programmas darbība beigusies un lūkas bloķēšanas indikators ir izdzisis, jūs varat atvērt durvis.
- Dažas sekundes pies piediet taustiņu leslēgt/Izslēgt, lai izslēgtu ierīci.

11.14 Gaidstāves iespēja

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

- Neizmantojat ierīci 5 minūtes. Pies piediet taustiņu leslēgt/Izslēgt, lai atkal ieslēgtu ierīci;
 - 5 minūtes pēc mazgāšanas programmas beigām Pies piediet taustiņu leslēgt/Izslēgt, lai atkal ieslēgtu ierīci. Displejs rāda beidzamās programmas beigu laiku. Pagrieziet programmu pārslēgu, lai iestatītu jaunu ciklu.
- Ja pārslēgs ir pagriezts "Reset" (Atiestatīt) pozīcijā , ierīce automātiski izslēdzas pēc 30 sekundēm.



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

- 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.
- Iztukšojet kabatas un atlokiet atloces.
- Izgrieziet uz āru daudzslānū audumus, vilnu un drēbes ar uzkrāsotām ilustrācijām.
- Iepriekš apstrādājiet grūti iztīrāmus traipus.

- Izmazgājiet nopietnus traipus ar īpašu mazgāšanas līdzekli.
- Rīkojieties uzmanīgi ar aizkariem. Nonemiet āķus vai ielieciet aizkarus mazgāšanas maisā vai spilvendrānā.
- Nemazgājiet apgērbu bez vīlēm un apgērbu ar iegriezumiem.
- Izmantojiet speciālo veļas mazgāšanas maisu maziem un/vai smalkiem apgērbiem (piem., krūšturus ar stīpām, jostas, zeķbikses u.c.).
- Īpaši neliels veļas daudzums var radīt līdzsvara problēmas izgriešanas fāzes laikā, kas izraisa pārmērīgas vibrācijas. Ja tas notiek:
 - pārtrauciet programmu un atveriet durvis (skatiet sadaļu "Īkdienas lietošana");
 - izkārtojiet veļu ar rokām, lai apgērba gabali būtu vienmērīgi izklāti veļas tilpnē;
 - piespiediet Sākt/pauze taustiņu. Veļas izgriešanas fāze turpinās.

12.2 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.

12.3 Mazgāšanas un citi līdzekļi

- Lietojiet tikai veļas mazgājamām mašīnām paredzētos mazgāšanas un citus līdzekļus:
 - veļas pulverus visu veidu audumiem, izņemot smalkveļai. Dodiet priekšroku veļas pulverim ar balinātāju baltajiem apgērbiem un veļas dezinfekcijai.
 - Šķidrus mazgāšanas līdzekļus programmām mazgāšanai zemās temperatūrās (60°C maks.) visu

veidu audumiem, vai īpaši tikai vilnai.

- Nejauciet kopā dažādus mazgāšanas līdzekļu veidus.
- Lai saudzētu vidi, neizmantojiet vairāk par 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 netīrības pakāpei ieteiktos mazgāšanas līdzekļus.

12.4 Leteikumi vides aizsardzībai

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

12.5 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.

13. KOPŠANA UN TĪRĀŠANA



BRĪDINĀJUMS!
Skatiet sadaļu "Drošība".

13.1 Ārpuses tīrišana

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



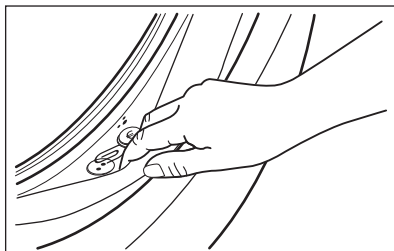
UZMANĪBU!

Nelietojet alkoholu, šķīdinātājus vai ķimikālijas.



UZMANĪBU!

Nešūriet metāla virsmas ar tīrišanas līdzekļiem uz hloru bāzes



Regulāri pārbaudiet blīvējumu un izņemiet svešķermenus no iekšējām detaļām. Monētas, pogas, citi mazi priekšmeti, kas tiek aizmirsti drēbju kabatās, mazgāšanas cikla laikā uzkrājas divkāršajā durvju blīvējumā, kur tos pēc tam var viegli savākt cikla beigās.

13.2 Atkalķošana



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



Vienmēr ievērojet instrukcijas, kas norādītas uz produktu iepakojuma.

13.3 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 slīktas smakas un pelējumu. Lai likvidētu šīs atliekas un iztīriņu ierīces iekšpusi, regulāri ieslēdziet apkopes mazgāšanas ciklu (vismaz reizi mēnesī):



Skatiet sadaļu "Veļas tilpnes tīrišana".

13.4 Durvju divkāršs blīvējums

Šai ierīcei ir **pašattīrišanās drenāžas sistēma**, kas atdalījušās vieglās apģērbu pūkas aizskalo kopā ar ūdeni, tādējādi lietotājam nav jāpiekļūst šai zonai regulāras apkopes vai tīrišanas nolūkā.

13.5 Veļas tilpnes tīrišana

Regulāri pārbaudiet veļas tilpni, lai novērstu rūsas veidošanos.

Iztīrijet tilpni, izmantojot nerūsējošam tēraudam īpaši paredzētiem līdzekļiem.



Vienmēr ievērojet instrukcijas, kas norādītas uz produktu iepakojuma.

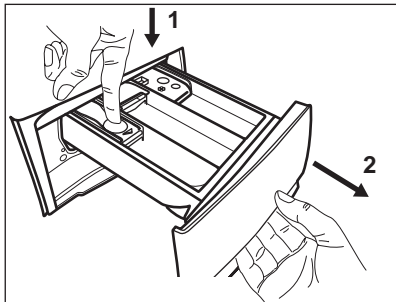
Rūpīgai tīrišanai:

- Izņemiet veļu no veļas tilpnes.
- Iestatiet Cotton programmu ar visaugstāko temperatūras iestājumu. Pievienojet nelielu daudzumu pulverveida mazgāšanas līdzekļa tukšā veļas tilpnē, lai izskalotu palikušās atliekas.

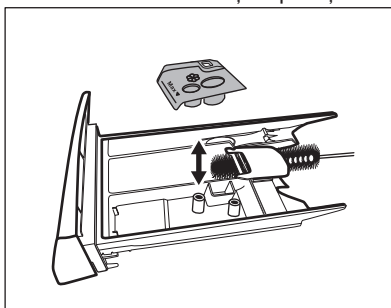
13.6 Mazgāšanas līdzekļa dozatora tīrišana

Lai to novērstu izkaltušā mazgāšanas līdzekļa vai sarecējušā 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.

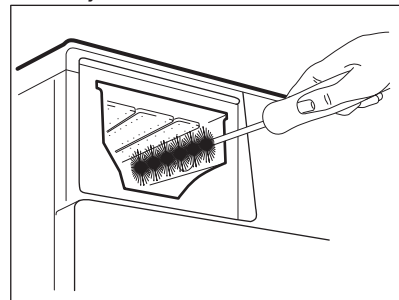


2. Lai atvieglotu tīrišanu, noņemiet papildpiedevu nodaļuma augšdaļu un izskalojiet to zem tekoša silta ūdens, likvidējot visas uzkrātā mazgāšanas līdzekļa atliekas. Pēc tīrišanas uzstādiet detaļu atpakaļ.

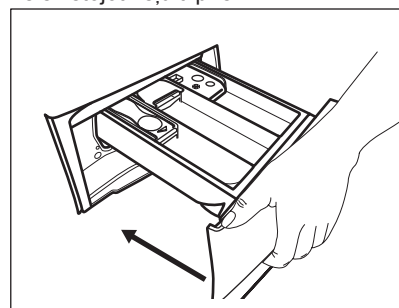


3. Pārbaudiet, vai visas mazgāšanas līdzekļa atliekas tiek izņemtas no

padzīlinājuma augšējās un apakšējās daļas. Padzīlinājuma tīrišanai izmantojiet nelielu suku.



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



13.7 Ūdens izsūknēšanas sūkņa tīrišana

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

Tīriet sūknī, ja:

- ierīce neizsūknē ūdeni.
- velas tilpne negriežas;
- no ierīces atskan neparasts troksnis, kuru rada aizsērējis sūknis;
- ekrānā parādās klūmes kods . E20

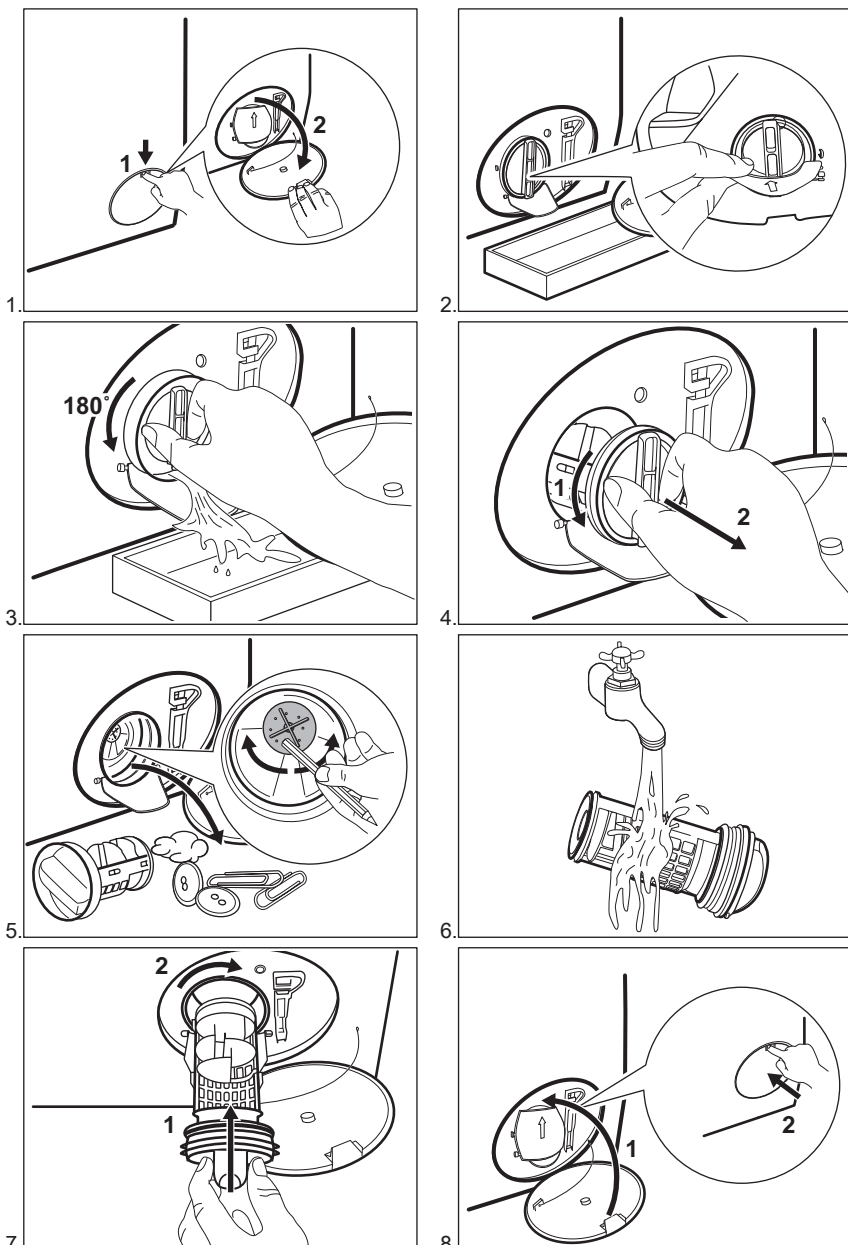


BRĪDINĀJUMS!

- Atvienojiet kontaktdakšu no kontaktligzdas.
- Neizņemiet filtru, kamēr ierīce darbojas.
- Netīriet sūknī, ja ūdens ierīcē ir karsts. Nogaidiet, līdz ūdens ir atdzisīs.
- Atkārtojiet 3. soli vairākas reizes, aizverot un atverot vārstu, līdz ūdens beidz izplūst.

Vienmēr turiet pa rokai lupatu, jo, izņemot filtru, var izplūst ūdens.

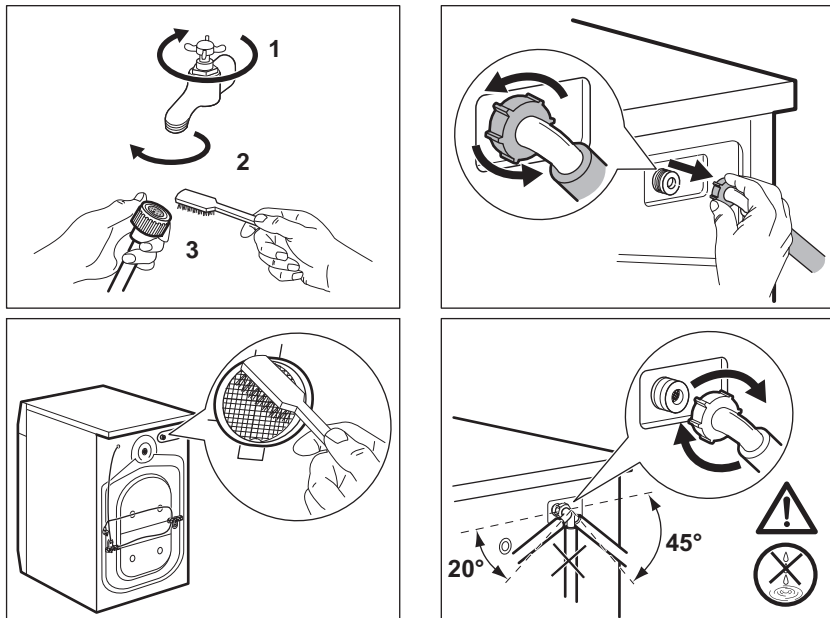
Lai iztīrītu sūknī, rīkojieties šādi:



BRĪDINĀJUMS!

Pārliecinieties, ka sūkņa lāpstiņritenis griežas, sazinieties ar pilnvaroto apkopes centru. Pārliecinieties, ka filtrs pareizi piegriezts, lai novērstu ūdens noplūdes.

13.8 Ieplūdes šķūtenes un filtra vārsta tīrišana



13.9 Avārijas ūdens izsūknēšana

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

13.10 Brīdinājumi par salu

Ja ierīce uzstādīta vietā, kur gaisa temperatūra var sasniegt 0 °C vai zemāku temperatūru, izlaidiet atlikušo ūdeni no ieplūdes šķūtenes un izsūknējiet to no sūkņa.

- Atvienojiet kontaktdakšu no kontaktligzdas.

- Aizgrieziet ūdens krānu.
- Ielieciet ieplūdes šķūtenes divus galus konteinerā un ļaujiet ūdenim izplūst no šķūtenes.
- Iztukšojet sūkni. Skatiet ārkārtas ūdens izvadišanas procedūru.
- Kad sūknis ir tuks, uzstādīet atpakaļ ieplūdes šķūteni.



BRĪDINĀJUMS!

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

14. PROBLĒMRISINĀŠANA



BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļu "Drošība".

14.1 Ievads

Ierīce neieslēdzas vai apstājas darbības laikā.

Vispirms mēģiniet atrast problēmas risinājumu (skatiet tabulu). Ja problēma atkārtojas, sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.



BRĪDINĀJUMS!

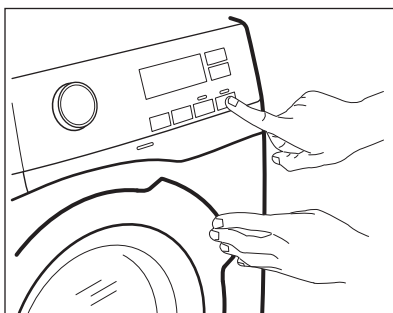
Pirms pārbaudes veikšanas atvienojiet ierīci no elektrotīkla.

Nopietnu problēmu gadījumā atskan skaņa signāli, displejā redzams brīdinājuma kods un Sākt/pauze ▷|| taustiņš var mirgot nepārtraukti:

- **E_{H0}** - Strāvas padeve ir nestabila. Pagaidiet, līdz strāvas padeve ir stabila.
- **E_{S1}** - nenotiek komunikācija starp ierīces elektroniskajiem elementiem. Izslēdziet to un ieslēdziet atkārtoti; Programma netika pabeigta pareizi vai ierīce pārāk ātri pārtrauca darbību. Ja brīdinājuma kods atkārtojas, sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.
- **E_{I0}** - ierīce kārtīgi nepiepildās ar ūdeni. Pēc pārbaudes atkal palaidiet ierīci, nospiežot Sākt/pauze ▷|| taustiņu, ierīce mēģinās atsākt ciklu. Ja klūme turpinās pastāvēt, brīdinājuma kods atkārtosies.
- **E_{Z0}** - ierīce neizsūknē ūdeni.
- **E_{D0}** - ierīces durvis ir atvērtas vai nav aizvērtas pareizi. Lūdzu, pārbaudiet durvis!



Ja ierīcē ir ievietots par daudz velas, izņemiet dažus apgērba gabalus no velas tilpnes un/vai turiet durvis piespiestas, pieskaroties Sākt/pauze ▷|| taustiņam, līdz indikators └─ mirgot (skat. attēlu zemāk).



14.2 Iespējamās klūmes

Problēmas	Iespējamais risinājums
Programma neieslēdzas.	<ul style="list-style-type: none"> • Pārbaudiet, vai kontaktdakša pieslēgta kontaktligzdai. • Pārliecinieties, ka ierīces durvis ir aizvērtas. • Pārliecinieties, vai nav bojāti drošinātāji drošinātāju bloķā. • Pārliecinieties, vai pieskārāties Sākt/pauze ▷ . • Ja iestāfīts atlīktais starts, atceliet iestātījumu vai gaidiet laika atskaites beigas. • Izslēdziet Bērnu drošības funkciju, ja tā ir ieslēgta. • Pārbaudiet izvēlētās programmas regulatoru.

Problēmas	Iespējamais risinājums
Ierīce kārtīgi nepiepildās ar ūdeni.	<ul style="list-style-type: none"> Pārbaudiet, vai ūdens krāns ir atvērts. Pārliecinieties, vai ūdens piegādes spiediens nav pārāk zems. Lai iegūtu šo informāciju, sazinieties ar vietējo ūdens apgādes dienestu. Pārbaudiet, vai ūdens krāns nav aizsērējis. Pārbaudiet, vai ūdens noplūdes šķūtene nav salocijusies, bojāta vai saliekta. Pārliecinieties, vai ūdens ieplūdes šķūtenes pieslēgums ir pareizs. Pārbaudiet, vai nav aizsērējis ieplūdes šķūtenes filtrs vai vārsta filtrs. Skatiet sadaļu "Kopšana un tīrišana".
Ierīce piepildās ar ūdeni un tad uzreiz to izsūknē	<ul style="list-style-type: none"> Pārliecinieties, ka izvades šķūtene ir pareizā pozīcijā. Iespējams, šķūtene atrodas pārāk zemu. Skatiet sadaļu "Uzstādīšanas norādes".
Ierīce neizsūknē ūdeni.	<ul style="list-style-type: none"> Pārbaudiet, vai izlietnes sifons nav aizsērējis. Pārbaudiet, vai ūdens izvades šķūtene nav samezglojušies vai saliekta. Pārbaudiet, vai ūdens noplūdes filtrs nav aizsērējis. Tīriet filtru, ja nepieciešams. Skatiet sadaļu "Kopšana un tīrišana". Pārliecinieties, vai ūdens noplūdes šķūtenes pieslēgums ir pareizs. Iestatot programmu bez ūdens izsūknēšanas fāzes, iestatiet ūdens izsūknēšanas programmu. Ja izvēlēta iespēja, kuras beigās ūdens netiek izvadīts no velas tilpnes, iestatiet ūdens izsūknēšanas programmu.
Nedarbojas velas izgriešanas fāze, vai mazgāšanas cikls noris ilgāk nekā parasti.	<ul style="list-style-type: none"> Iestatiet izgriešanas programmu. Pārbaudiet, vai ūdens noplūdes filtrs nav aizsērējis. Tīriet filtru, ja nepieciešams. Skatiet sadaļu "Kopšana un tīrišana". Ar rokām izkārtojiet drēbes tilpnē un iedarbībāt izgriešanas fāzi no sākuma. Šī problēma, iespējams, radusies līdzsvara trūkuma dēļ.
Uz grīdas ir ūdens.	<ul style="list-style-type: none"> Pārbaudiet, vai ūdens šķūtenu savienotādetaļas ir cieši pievilktais un nav ūdens noplūdes. Pārbaudiet, vai ūdens ieplūdes šķūtene vai ūdens izsūknēšanas šķūtene nav bojātas. Pārliecinieties, vai izmantots pareizais mazgāšanas līdzeklis un pareizā daudzumā.
Ierīces durvis nevar atvērt.	<ul style="list-style-type: none"> Pārliecinieties, ka ir izvēlēta mazgāšanas programma, kuras beigās ūdens paliek velas tilpnē. Pārbaudiet, vai mazgāšanas programma beigusies. Ja ceļas tilpnē palicis ūdens iestatiet ūdens izsūknēšanas vai velas izgriešanas programmu. Pārliecinieties, vai ierīce ir pieslēgta barošanai. Šo problēmu, iespējams, radījusi ierīces darbības kļūme. Sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.

Problēmas	Iespējamais risinājums
Mašīna rada neparatustus trokšņus un vibrē.	<ul style="list-style-type: none"> Pārbaudiet, vai ierīce ir pareizi nolīmenota. Skatiet sadaļu "Uzstādišanas norādes". Pārliecinieties, ka nonemti visi iesaiņojuma materiāli un/vai izņemtas visas pārvietošanas laikā izmantošas skrūves. Skatiet sadaļu "Uzstādišanas norādes". Ieliciet tilpnē vairāk veļas. Veļas var būt par maz.
Programmas darbības ilgums pieaug vai samazinās programmas darbības laikā.	<ul style="list-style-type: none"> SensiCare sistēma var noregulēt programmas darbības ilgumu atbilstoši veļas veidam un daudzumam. Skatiet rindkopu "SensiCare sistēmas 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. Pārliecinieties, ka iestatījāt pareizu temperatūru. Samaziniet veļas daudzumu.
Pārāk daudz putu veļas tilpnē mazgāšanas cikla laikā.	<ul style="list-style-type: none"> Samaziniet mazgāšanas līdzekļa daudzumu.
Pēc mazgāšanas cikla mazgāšanas līdzekļa dozatorā ir mazgāšanas līdzekļa atliekas.	<ul style="list-style-type: none"> Pārliecinieties, ka aizdare ir pareizā pozīcijā (UZ AUG-ŠU veļas pulverim, UZ LEJU šķidram mazgāšanas līdzeklim). Pārliecinieties, ka izmantojāt mazgāšanas līdzekļa dozatoru atbilstoši šajā rokasgrāmatā sniegtajiem norādījumiem.

Pēc pārbaudes ieslēdziet ierīci. Programma atsāksies no tās vietas, kur tā tika pārtraukta. Ja problēma atkārtojas, sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.

Ja displejā parādās brīdinājuma kodi, izslēdziet un ieslēdziet ierīci. Ja problēma atkārtojas, sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.

15. PATĒRIŅA DATI



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



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

Programmas	Ielāde (kg)	Enerģijas patēriņš (kWh)	Ūdens patēriņš (litri)	Aptuve- nais pro- grammas īlgiems (minūtēs)	Atliku- šais mi- trums (%) ¹⁾
Cotton 60°C	8	1,35	70	159	53
Cotton 40°C	8	0,87	69	158	53
Synthetics 40°C	3	0,60	56	103	35
Delicate 40°C	3	0,55	59	81	35
Wool 30°C	1,5	0,45	62	75	30
Standarta kokvilnas programmas 					
Standarta 60°C kokvilna	8	0,96	52	244	53
Standarta 60°C kokvilna	4	0,73	40	210	53
Standarta 40°C kokvilna	4	0,62	41	196	53

1) Izgriešanas programmas beigās.

Izslēgtā režīmā (W)	Atstāts leslēgtā režīmā (W)
0,48	0,48

Tabulā iepriekš minētā informācija ir saskaņā ar ES Komisijas regulu 1015/2010, ar ko īsteno direktīvu 2009/125/EK .

16. TEHNISKIE DATI

Izmērs	Platums / augstums / dzīlums / kopējais dzīlums	600 mm/ 850 mm/ 547 mm/ 600 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 pievada spiediens	Minimums Maksimums	0,5 bāri (0,05 MPa) 8 bāri (0,8 MPa)

Ūdens padeve 1)	Auksts ūdens	
Maksimālais veļas daudzums	Kokvilna	8 kg
Elektroenerģijas patēriņa klase		A+++
Izgriešanas ātrums	Maksimālais veļas izgriešanas ātrums	1151 apgr./min.

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

17. ĪSA PAMĀCĪBA

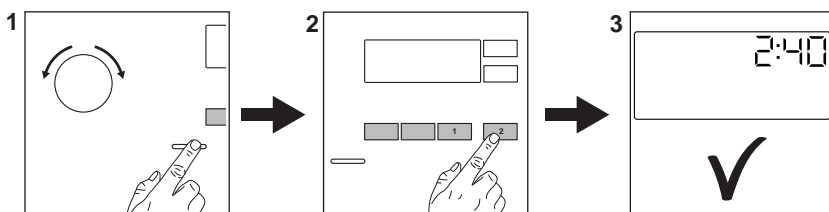
17.1 Izmantošana ikdienā

Pievienojet kontaktdakšu kontaktligzdai.

Atgrieziet ūdens krānu.

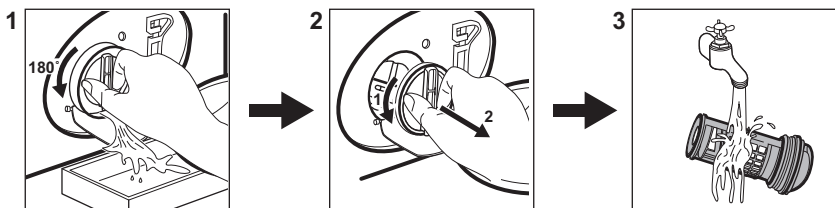
Ievietojiet veļu.

Lelejiet mazgāšanas līdzekli un citu veļas kopšanas līdzekli attiecīgajā mazgāšanas līdzekļa dozatora nodalījumā.



- Nospiediet taustiņu **leslēgt/Izslēgt**, lai ieslēgtu ierīci. Pagrieziet programmu izvēles pārslēgu, lai iestatītu vēlamo programmu.
- Pieskaroties attiecīgajiem skāraineriestiņiem, iestatiet vēlamās papildiespējas (1). Lai aktivizētu programmu, pieskarieties pie taustiņa **Sākt/pauze ▶/||** (2).
- Ierīce ieslēdzas. Pēc programmas beigām izņemiet veļu. Nospiediet taustiņu **leslēgt/Izslēgt**, lai izslēgtu ierīci.

17.2 Ūdens izsūknēšanas sūkņa filtra tīrīšana



Regulāri iztīriet šo filtru, īpaši, ja displejā parādās brīdinājuma kods **E20**.

17.3 Programmas

Programmas	Ielāde	Produkta apraksts
Cotton	8 kg	Balti kokvilnas audumi un krāsnoturīgi kokvilnas audumi.
 Cotton Eco	8 kg	Balti kokvilnas audumi un krāsnoturīgi kokvilnas audumi. Standarta programmas enerģijas patēriņa uzlīmei.
Synthetics	3 kg	Sintētikas vai jauktu audumu apgērbi.
Delicate	3 kg	Smalki audumi, tādi kā akrils, viskoze, poliesters.
Rapid 14 min.	1,5 kg	Sintētika un jaukti audumi. Nedaudz nefīri apgērbi un apgērbu atsvaidzināšana.
Rinse	8 kg	Visi audumi, izņemot vilnas izstrādājumus un smalkveļu. Programma skalošanai un veļas izgriešanai.
Drain/Spin	8 kg	Visi audumi, izņemot vilnas izstrādājumus un smalkveļu. Programma veļas izgriešanai un ūdens izsūknēšanai.
Anti-Allergy	8 kg	Baltiem kokvilnas izstrādājumiem. Šī programma paīdz likvidēt mikrobus un baktērijas.
Duvet	3 kg	Viena sintētiskā sega, drēbes ar polsterējumu, segas, dūnu jakas.
 Silk	3 kg	Saudzīga mazgāšanas programma, kas piemērota zīdam un audumiem, kuru sastāvā ir sintētiska.
 Wool	1,5 kg	Vilnas audumiem, kurus var mazgāt veļas mašīnā, vilnas un smalkiem audumiem, kurus jāmazgā ar rokām.
Sport	3 kg	Sporta apgērbi.
 Outdoor	2 kg ¹⁾ 1 kg ²⁾	Moderni āra sporta apgērbi.
Denim	3 kg	Džinsu apgērbi.

1) Mazgāšanas programma.

2) Mazgāšanas programma un ūdensnecaurlaidības atjaunošanas fāze.

18. PRODUKTA INFORMĀCIJAS LAPA SASKANĀ AR ES REGULU NR. 1369/2017

Produkta informācijas lapa	
Preču zīme	ELECTROLUX
Modelis	EW6F528W, PNC914917606
Nominālā ietilpība, izteikta kilogramos	8
Energoefektivitātes klase	A+++
Energopatēriņš kWh gadā, pamatojoties uz standarta kokvilnas programmas 220 žāvēšanas cikliem pilnā un daļējā noslodzē un energopatēriņu mazjaudas režīmos, mazgājot 60 °C un 40 °C temperatūrā. Faktiskais energopatēriņš vienā ciklā būs atkarīgs no ierīces lietošanas veida.	190
Standarta 60 °C kokvilnas programmas energopatēriņš kWh pilnā noslodzē	0,96
Standarta 60 °C kokvilnas programmas energopatēriņš kWh daļējā noslodzē	0,73
Standarta 40 °C kokvilnas programmas energopatēriņš kWh daļējā noslodzē	0,62
Energopatēriņš izslēgtā režīmā, izteikts W	0,48
Energopatēriņš ieslēgtā režīmā, izteikts W	0,48
Ūdens patēriņš litros gadā, pamatojoties uz ūdens patēriņu 220 standarta mazgāšanas cikliem kokvilnas programmās 60 °C un 40 °C temperatūrā pilnā un daļējā noslodzē. Faktiskais ūdens patēriņš būs atkarīgs no ierīces lietošanas veida.	9999
Centrifugēšanas efektivitātes klase skalā no G (viszemākā efektivitāte) līdz A (visaugstākā efektivitāte)	B
Maksimālais griešanās ātrums, izteikts rpm	1151
Atlikušā mitruma saturs, izteikts %	53
"Kokvilnas izstrādājumu standarta mazgāšanas programma 60 °C temperatūrā" un "kokvilnas izstrādājumu standarta mazgāšanas programma 40 °C temperatūrā" ir standarta mazgāšanas programmas, uz kuru attiecas markējumā un datu lapā norādītā informācija, šīs programmas ir piemērotas vidēji netīras kokvilnas veļas mazgāšanai un ir visefektīvākās programmas enerģijas un ūdens kopējā patēriņa ziņā.	-

Programmas laiks kokvilnas izstrādājumu standarta mazgāšanas programmā 60 °C temperatūrā pilnā noslodzē, izteikts minūtēs	244
Programmas laiks kokvilnas izstrādājumu standarta mazgāšanas programmā 60 °C temperatūrā daļējā noslodzē, izteikts minūtēs	210
Programmas laiks "kokvilnas izstrādājumu standarta mazgāšanas programmā 40 °C temperatūrā" daļējā noslodzē, izteikts minūtēs	196
Laiks ieslēgtā režīmā, izteikts minūtēs	5
Gaisa vadītā akustiskā trokšņa emisija, izteikta dB(A), mazgāšanai	58
Gaisa vadītā akustiskā trokšņa emisija, izteikta dB(A), centrifugēšanai	79
Iebūvējama ierīce Jā/Nē	Nē

Tabulā iepriekš minētā informācija ir saskaņā ar ES Komisijas regulu 1015/2010, ar ko īsteno direktīvu 2009/125/EK.

19. 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.

TURINYS

1. SAUGOS INFORMACIJA.....	39
2. SAUGOS INSTRUKCIJOS.....	40
3. ĮRENGIMAS.....	42
4. PRIEDAI.....	45
5. GAMINIO APPAŠYMAS.....	46
6. VALDYMO SKYDELIS.....	47
7. RATUKAS IR MYGTUKAI.....	48
8. PROGRAMOS	50
9. NUOSTATOS.....	54
10. PRIEŠ NAUDOJANTIS PIRMĄKART.....	55
11. KASDIENIS NAUDOJIMAS.....	55
12. PATARIMAI.....	60
13. VALYMAS IR PRIEŽIŪRA.....	61
14. TRIKČIU ŠALINIMAS.....	65
15. SAНАAUDOS.....	68
16. TECHNINIAI DUOMENYS.....	69
17. TRUMPASIS VADOVAS.....	70
18. INFORMACIJOS APIE GAMINĮ LAPAS PAGAL ES REGLEMENTĄ 1369/2017.....	71

MES GALVOJAME APIE JUS

Dékojame, kad pirkote šį „Electrolux“ prietaisą. Jūs pasirinkote gaminį, kuris pasižymi dešimtmečiu profesionaliai patirtimi ir naujovėmis. Originalus ir stilingas, jis sukurtas galvojant apie jus. Taigi, kai tik naudojate jį, galite jaustis saugūs, žinodami, kad kiekvieną kartą pasieksite puikų rezultatų.

Sveiki atvykė! į „Electrolux“ pasauli!

Apsilankykite mūsų interneto svetainėje, kad:



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

www.electrolux.com/webselfservice



Užregistruotumėte savo gaminį geresniam aptarnavimui:

www.registerelectrolux.com



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

www.electrolux.com/shop

KLIENTŲ PRIEŽIŪRA IR APTARNAVIMAS

Rekomenduojame naudoti tik originalias atsargines dalis.

Kreipdamiesi į įgaliotąjį techninės priežiūros centrą, būtinai pateikite šią informaciją: modelis, PNC, serijos numeris.

Informacija yra nurodyta techninių duomenų plokštéléje.

Ispėjimas / atsargumo ir saugos informacija

Bendroji informacija ir patarimai

Aplinkosaugos informacija

Galimi pakeitimai.

1. SAUGOS INFORMACIJA

Prieš įrengdami ir naudodami ši prietaisą, atidžiai perskaitykite pateiktą instrukciją. Gamintojas neatsako už sužalojimus ar žalą, patirtą dėl netinkamo prietaiso įrengimo ar naudojimo. Instrukciją visada laikykite saugioje ir pasiekiamoje vietoje, kad prireikus galėtumėte pasižiūrėti.

1.1 Vaikų ir pažeidžiamų žmonių sauga

- Vyresni nei 8 metų vaikai ir asmenys, kurių fiziniai, jutimo arba protiniai gebėjimai riboti, arba kuriems trūksta patirties ir žinių, ši prietaisą gali naudoti tik tuomet, jei jie prižiūrimi arba jiems buvo suteikti nurodymai, kaip saugiai naudoti prietaisą, ir jei jie supranta su prietaiso naudojimu susijusius pavojus.
- Nuo 3 iki 8 metų vaikų ir asmenų, turinčių labai sunkią ir sudėtingą negalią, negalima prileisti prie prietaiso, jeigu jie nuolat nėra prižiūrimi.
- Mažesnių nei 3 metų vaikų negalima prileisti prie prietaiso, jeigu jie nuolat nėra prižiūrimi.
- Neleiskite vaikams žaisti šiuo prietaisu.
- Visas pakuotės medžiagas saugokite nuo vaikų ir tinkamai pašalinkite.
- Ploviklius laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- Neleiskite vaikams ir naminiams gyvūnams būti šalia, kai prietaiso durelės atviros.
- Jeigu prietaise yra apsaugos nuo vaikų įtaisas, jį reikia suaktyvinti.
- Vaikai be priežiūros negali atliliki prietaiso valymo ir naudotojo priežiūros darbų.

1.2 Bendrieji saugos reikalavimai

- Nekeiskite šio prietaiso techninių savybių.
- Šis prietaisas skirtas tik naudojimui namų ūkyje; jį galima naudoti, pavyzdžiu:

- darbuotojų valgomuosiuose, pavyzdžiui, parduotuvėse, biuruose ir kitoje darbo aplinkoje;
- viešbučiuose, moteliuose, svečių namuose ir kitose gyvenamosiose aplinkose;
- bendro naudojimo patalpose daugiabučiuose arba savitarnos skalbyklose.
- Neviršykite maksimalaus, 8 kg skalbinių kiekio (žr. skyrių „Programų lentelė“).
- Darbinis vandens slėgis vandens įleidimo vietoje iš išėjimo jungties turi būti nuo 0,5 baro (0,05 MPa) iki 8 barų (0,8 MPa).
- Pagrinde esančios ventiliacijos angos neturi užstoti kilimas, patiesalas ar bet kokia kita grindų danga.
- Prietaisas turi būti prijungtas prie videntiekio naudojant naujai pristatytais žarnų komplektus arba kitus įgaliotojo techninės priežiūros centro pristatytais naujus žarnų komplektus.
- Senų žarnų komplektų pakartotinai naudoti negalima.
- Jei būtų pažeistas maitinimo laidas, jį leidžiama keisti tik gamintojui, jo įgaliotajam techninės priežiūros centru arba panašios kvalifikacijos asmenims – antraip gali kilti elektros pavojus.
- Prieš atlikdami techninės priežiūros darbus, išjunkite prietaisą ir ištraukite maitinimo laido kištuką iš lizdo.
- Nevalykite prietaiso aukštu slėgiu vandens purkštuvais ir (arba) garais.
- Nuvalykite prietaisą drėgna šluoste. Naudokite tik neutralius ploviklius. Nenaudokite šveiciamujų produktų, šveitimo kempinių, tirpiklių arba metalinių grandyklų.

2. SAUGOS INSTRUKCIJOS

2.1 Įrengimas



Įrengimas turi atitiktį galiojančias nacionalines taisykles.

- Nuimkite visas pakuotės medžiagas ir gabėnimo varžtus, išskaitant guminę įvorę su plastikiniu tarpikliu.
- Gabenimo varžtus laikykite saugioje vietoje. Jeigu prietaisą ateityje reikės perkelti, juos reikia įsuktį, kad būgnas būtų užfiksuotas ir apsaugotas nuo vidinio sugadinimo.

- Visada būkite atsargūs, kai perkeliate prietaisą, nes jis yra sunkus. Visada mūvėkite apsaugines pūštines ir avékitė uždara avalynę.
- Nejrenkite ir nenaudokite sugadinto prietaiso.
- Vadovaukitės su prietaisu pateiktomis įrengimo instrukcijomis.
- Nejrenkite ir nenaudokite prietaiso ten, kur temperatūra gali būti žemesnė nei 0 °C, arba ten, kur jis gali būti veikiamas oro sąlygų.
- Grindys, ant kurių bus įrengtas prietaisas, turi būti plokščios, stabilios, atsparios karščiui ir švarios.
- Pasirūpinkite, kad tarp prietaiso ir grindų vyktų oro cirkuliacija.
- Pastatę prietaisą į nuolatinę jo vietą, gulščiku patirkinkite, ar jis stovi lygai. Jei jis stovi nelygiai, atitinkamai sureguliuokite jo kojeles.
- Nejrenkite prietaiso tiesiai virš grindyse esančio kanalizacijos vamzdžio.
- Neuprkškite ant prietaiso vandens ir saugokite jį nuo pernelyg didelės drėgmės.
- Nestatykite prietaiso ten, kur prietaiso durelių negalima atidaryti iki galo.
- Nedekite po prietaisu uždaros talpyklės ištekėjusiams vandeniu surinkti. Kreipkitės į igaliotajį techninės priežiūros centrą, kad išsiaiškintumėte, kokius priedus galite naudoti.

2.2 Elektros jungtis



ISPĖJIMAS!

Gaisro ir elektros smūgio pavojus.

- Sis prietaisas turi būti įžemintas.
- Visada naudokite taisyklingai įrengtą įžemintą elektros lizdą.
- Įsitikinkite, kad parametrai techninių duomenų plokštéléje atitinka maitinimo tinklo elektros vardinus duomenis.
- Nenaudokite daugiakanalių kištukų, jungiklių ir ilginamujų laidų.
- Būkite atsargūs, kad nesugadintumėte elektros kištuko ir elektros laido. Jei reikėtų pakeisti maitinimo laidą, tai turi padaryti mūsų

igaliotasis techninės priežiūros centras.

- Elektros kištuką į tinklo lizdą junkite tik tuomet, kai visiškai pabaigsite įrengimą. Įsitikinkite, kad įrengus prietaisą, elektros laido kištuką būtų lengva pasiekti.
- Nelieskite maitinimo laido arba elektros kištuko šlapiomis rankomis.
- Norėdami išjungti prietaisą, netraukite už maitinimo laido. Visada traukite pačių už elektros kištuko.
- Sis prietaisas atitinka EEB direktyvas.

2.3 Vandens prijungimas

- Nesugadinkite vandens žarnų.
- Prieš prijungiant prie naujų vamzdžių, ilgai nenaudotų vamzdžių, kur buvo atliekami remonto darbai arba sumontuoti nauji prietaisai (vandens skaitikliai ir pan.), leiskite vandenį, kol jis pradės bėgti švarus ir skaidrus.
- Per ir po pirmo prietaiso panaudojimo patirkinkite, ar nėra matoma vandens nuotekio.
- Nenaudokite ilginamujų žarnų per trumpai vandens išleidimo žarnai pailginti. Susisiekite su igaliotuoju techninės priežiūros centru, kad vandens išleidimo žarna būtų pakeista.
- Galima matyti, kaip vanduo teka iš vandens išleidimo žarnos. Taip yra todėl, kad gamykloje prietaisais buvo išbandomas naudojant vandenį.
- Vandens išleidimo žarną galima pailginti daugiausiai iki 400 cm. Jeigu reikia ilgesnės žarnos, susisiekite su igaliotuoju techninės priežiūros centru.

2.4 Naudojimas



ISPĖJIMAS!

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

- Laikykites ant ploviklio pakuotės pateiktų saugos nurodymų.
- Šalia prietaiso, į prietaisą arba ant jo nedékite degių produktų arba degių produktais sudrékintų daiktų.

- Patikrinkite, ar visi metaliniai elementai buvo pašalinti nuo skalbinių.
- Neskalbkite stipriai alyva, tepalu ar kitomis riebiomis medžiagomis suteptu audinių. Jos gali sugadinti skalbyklės gumines dalis. Tokius audinius, prieš dėdami į skalbyklę, išskalbkite rankomis.
- Nelieskite stiklinių durelių, kai veikia programa. Stiklas gali įkaisti.

2.5 Techninė priežiūra

- Dėl prietaiso remonto kreipkitės į įgaliotąjį aptarnavimo centrą.
- Naudokite tik originalias atsargines dalis.

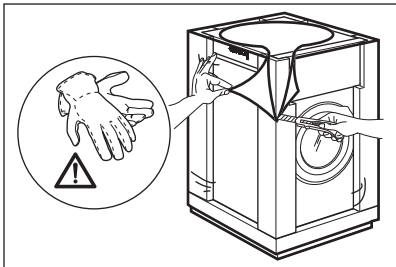
3. ĮRENGIMAS



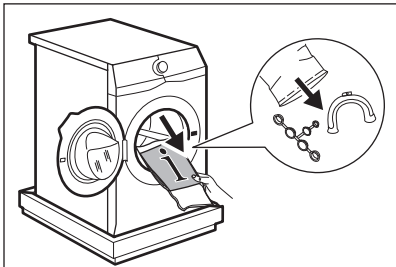
ISPĖJIMAS!
Žr. saugos skyrius.

3.1 Išpakavimas

1. Nuimkite išorinę plėvelę. Jeigu reikia, naudokite pjovimo įrankį.



3. Atidarykite dureles. Išimkite visus skalbinius iš būgno.



2.6 Šalinimas

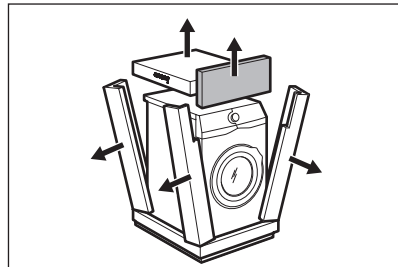


ISPĖJIMAS!

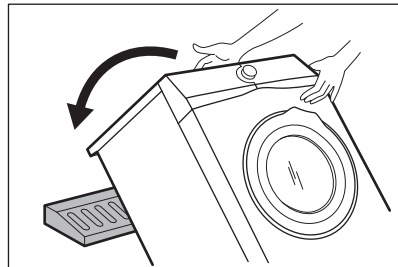
Pavojas susižeisti arba uždusti.

- Atjunkite prietaisą nuo tinklo maitinimo ir vandentiekio.
- Nupjaukite maitinimo laidą arti prietaiso ir pašalinkite jį.
- Išimkite durų užraktą, kad vaikai arba naminiai gyvūnai neįstrigtų būgne.
- Prietaisą šalinkite pagal vietinius elektrinės ir elektroninės įrangos atliekų šalinimo reikalavimus.

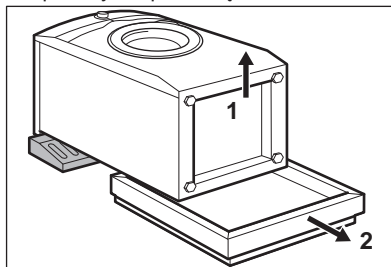
2. Nuimkite nuo viršaus kartoną ir polistirolo pakavimo medžiagas.



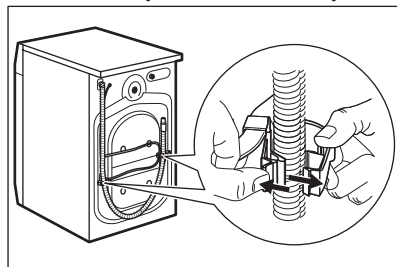
4. Dėkite vieną iš polistirolo pakavimo dalių ant grindų už prietaiso. Atsargiai paguldykite prietaisą ant jo galinės pusės.



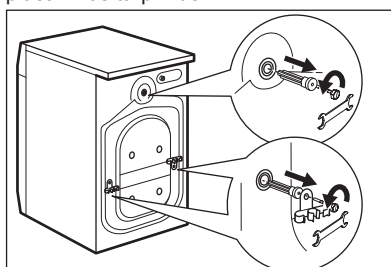
5. Nuimkite nuo apačios polistirolo apsaugą. Vėl pastatykite prietaisą stačiai.



6. Nuimkite maitinimo kabelį ir vandens išleidimo žarną nuo žarnos laikiklių.

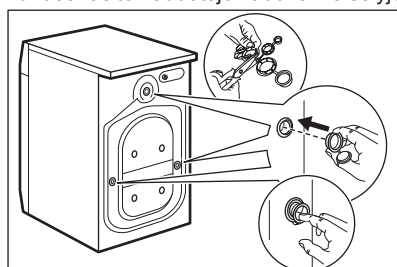


7. Išsukite tris gabenimo varžtus ir ištraukite plastikinius tarpiklius.



Galima matyti, kaip vanduo teka iš vandens išleidimo žarnos. Taip yra todėl, kad skalbyklė buvo išbandyta gamykloje.

8. Į angas jidkite plastikinius gaubtelius, kuriuos rasite naudotojo vadovo maišelyje.



Rekomenduojame išsaugoti pakuočę ir gabenumui skirtus varžtus tam atvejui, jeigu ateityje prietaisą tekėtų gabenti.

3.2 Informacija apie įrengimą

Pastatymas ir išlygiavimas

Tinkamai sureguliuokite prietaisą, kad jis veikdamas nevibrerotų, nekelštų triukšmo ir nejudėtų.

1. Įrenkite prietaisą ant lygių ir kietų grindų. Prietaisas turi stovėti lygiai ir stabiliai. Patirkrinkite, ar prietaisas neliečia sienos ar kitų baldų ir po prietaisui yra oro cirkuliacija.

2. Norėdami pareguliuoti lygi, atlaisvinkite arba priveržkite kojeles. Visos kojelės turi tvirtai stovėti ant grindų.



ISPĖJIMAS!

Nedékite po prietaiso kojelėmis kartono, medinių kaladelių ar panašių daiktų, norédami, kad prietaisas stovėtų lygiai.

Vandens išleidimo žarna

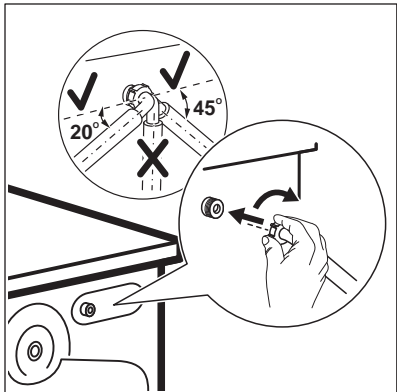


DĒMESIO

Patirkrinkite, ar žarnos nepažeistos ir ar nėra nuotekų iš jungčių.

Nenaudokite ilginimo žarnų per trumpai vandens išleidimo žarnai pailginti. Susisiekite su techninės priežiūros centru, kad vandens išleidimo žarna būtų pakeista.

1. Prijunkite vandens išleidimo žarną prie prietaiso galų.



2. Nukreipkite ją kairėn ar dešinėn, atsižvelgdami į vandens čiaupo padėtį. Išsitinkite, kad vandens išleidimo žarna nebūtų vertikaliuoje padėtyje.

3. Jeigu reikia, atskrite veržlę, kad galėtumėte nustatyti jos tinkamą padėtį.

4. Prijunkite vandens išleidimo žarną prie šalto vandens čiaupo, kurio sriegis 3/4 colio.

Vandens išleidimas

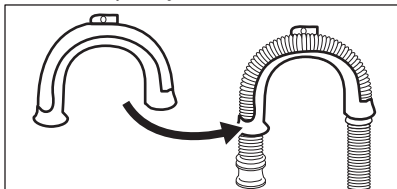
Vandens išleidimo žarna turi būti ne žemiau kaip 60 cm ir ne aukščiau kaip 100 cm aukštyste.



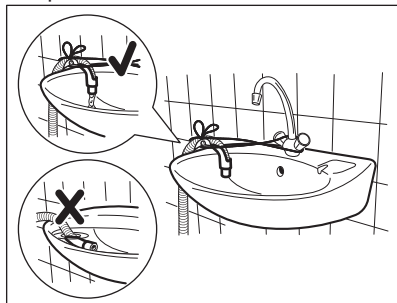
Vandens išleidimo žarną galima pailginti daugiausiai iki 400 cm. Jeigu reikia ilgesnės žarnos, susisiekite su įgaliotuuo techninės priežiūros centru.

Vandens išleidimo žarną galima prijungti skirtingais būdais:

1. Iš vandens išleidimo žarnos sudarykite U formą ir užvyniokite ją aplink plastikinį žarnos kreiptuvą.

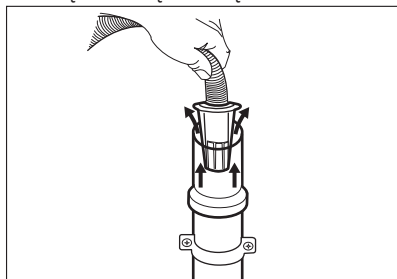


2. Pakabinant ant kriauklės krašto. Prirtvirtinkite kreiptuvą prie vandens čiaupo arba sienos.

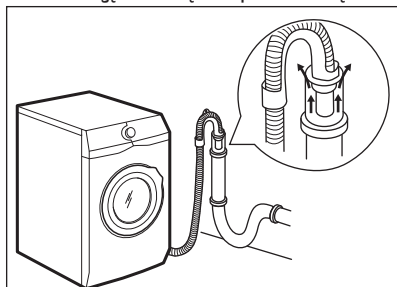


Patirkinkite, ar plastikinis kreiptuvas negali judėti, kai prietaisas išleidžia vandenį, ir ar vandens išleidimo žarnos galas nėra panardintas į vandenį. Nešvarus vanduo gali gržti į prietaisą.

3. Jeigu išleidimo žarnos galas atrodo taip (žr. paveiksleli), jūs galite jį ištumti tiesiai į nuotekų vamzdį.



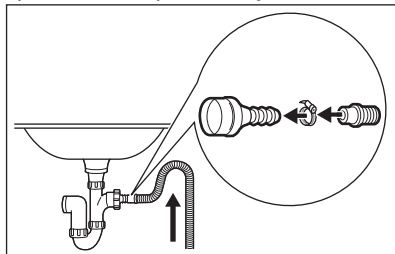
4. Prijungiant prie nuotekų vamzdžio su alsuokliu. Ikiškite išleidimo žarną tiesiai į nutekamajį vamzdį. Žr. paveiksleli.





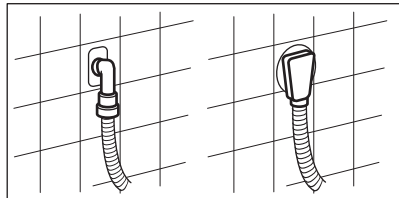
Vandens išleidimo žarnos galas turi būti nuolat vėdinamas, t. y., nutekamojo vamzdžio vidinis skersmuo (min. 38 mm –1,5 col.) turi būti didesnis už vandens išleidimo žarnos išorinį skersmenį.

5. Be plastikinio žarnos kreiptuvo, prie kriauklės sifono. Idėkite vandens išleidimo žarną į sifoną ir pritvirtinkite spaustuvu. Žr. paveikslėlij.



Vandens išleidimo žarna būtinai turi sudaryti kiltą, kad į prietaisą nepakliūtų dalelės iš kriauklės.

6. Idėkite žarną tiesiai į patalpos sienoje įrengtą nutekamajį vamzdį ir pritvirtinkite ją spaustuvu.



4. PRIEDAI

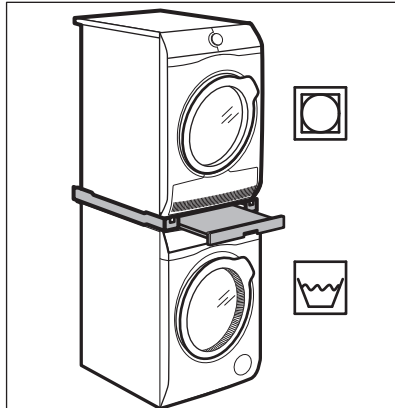
4.1 Tvirtinimo plokštelių komplektas (4055171146)

Galite užsisakyti iš įgaliotojo atstovo.

Jeigu prietaisą įrengiate ant grindjuostės, ji pritvirtinkite tvirtinimo plokštélése.

Atidžiai perskaitykite su priedu pateiktą instrukciją.

4.2 Tvirtinimo rinkinys



Džiovyklę galima uždėti ant skalbyklés viršaus tik naudojant tinkamą tvirtinimo rinkinį, pagamintą ir patvirtintą ELECTROLUX.



Patikrinkite, ar tvirtinimo rinkinys tinka, pažiūrėję savo prietaisų gylį.

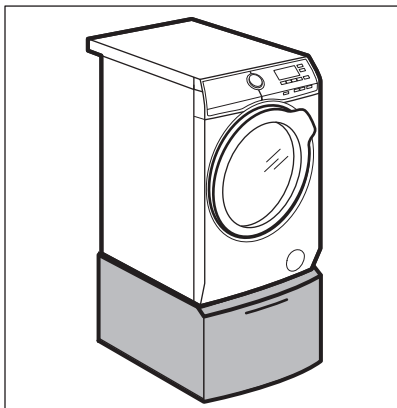
Tvirtinimo rinkinių galima naudoti tik su priedu pateiktame informaciniame lapelyje nurodytais prietaisais.

Atidžiai perskaitykite su prietaisu ir priedu pateiktą instrukciją.



ISPĖJIMAS!
Nedékite džiovyklés po skalbykle.

4.3 Pagrindas su stalčiumi



Jis skirtas pakelti prietaisa, kad būtų lengviau įdėti ir išimti skalbinius.

Stalčiu galima naudoti skalbinams laikyti, pavyzdžiu: rankšluosčiams, valymo priemonėms ir pan.

Atidžiai perskaitykite su priedu pateiktą instrukciją.

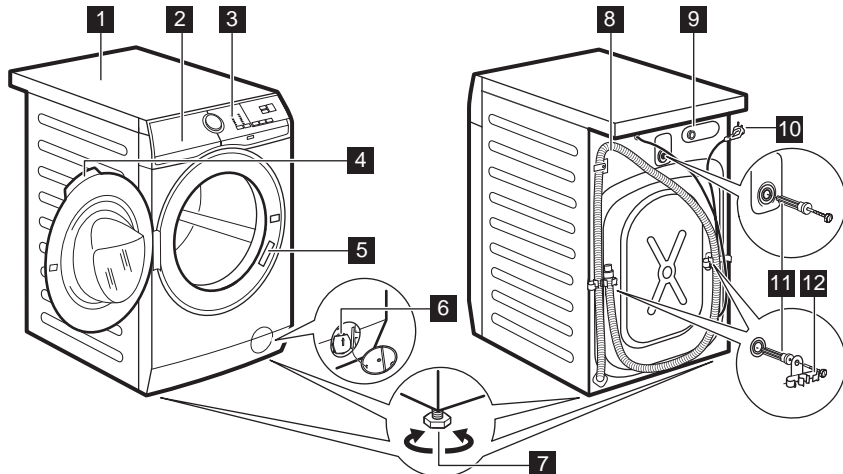
4.4 Galima įsigyti www.electrolux.com/shop arba iš įgaliotojo prekybos atstovo



Tik tinkami, ELECTROLUX patvirtinti priedai užtikrina prietaiso saugos standartus. Jeigu naudojamos nepatvirtintos dalys, visos pretenzijos bus pripažintos negaliojančiomis.

5. GAMINIO APRAŠYMAS

5.1 Prietaiso apžvalga



- 1** Darbastalis
- 2** Skalbiklio dalytuvas
- 3** Valdymo skydelis

- 4** Durelių rankena
- 5** Techninių duomenų plokštėlė
- 6** Vandens išeidimo siurblio filtras

- 7** Kojelės prietaisui išlyginti
- 8** Išleidimo žarna
- 9** Vandens įleidimo žarnos prijungimas
- 10** Maitinimo kabelis

- 11** Gabenimo varžtai
- 12** Žarnos atrama

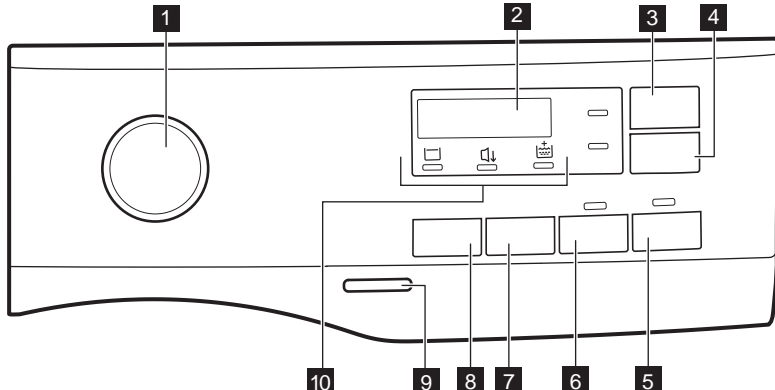
6. VALDYMO SKYDELIS

6.1 Specialios savybės

Jūsų nauja skalbyklė atitinka visus šiuolaikinius veiksmingo skalbinių apdorojimo reikalavimus ir naudoja mažai vandens, energijos ir skalbimo priemonių bei pasirūpina audiniai.

- „**SensiCare System**“ automatiškai pakoreguoja programos trukmę pagal skalbinių kiekį būgne, kad būtų gauti puikūs skalbimo rezultatai per minimalų galimą laiką.

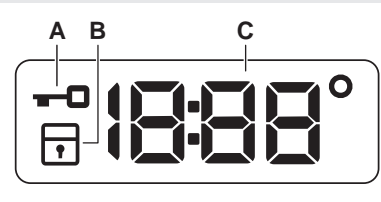
6.2 Valdymo skydelio aprašas



- 1** Programų pasirinkimo ratukas
- 2** Ekranas
- 3** Laiko taupymas jutiklinis mygtukas
- 4** Atidėtas paleidimas jutiklinis mygtukas
- 5** Paleidimas / pristabdymas jutiklinis mygtukas
- 6** Pirminis plovimas jutiklinis mygtukas

- 7** Spin mažinimo parinkčių jutiklinis mygtukas
- 8** Temperatūra jutiklinis mygtukas
- 9** Įjungti / išjungti mygtukas
- 10** Indikatoriai:
 - Papildomas skalavimas
 - Naktinis
 - Skalavimo sulaikymas

6.3 Ekranas

	A	Užrakintų durelių indikatorius.
	B	Apsaugos nuo vaikų užrakto indikatorius.
	C	<p>18:88°</p> <p>Skaitmeninis indikatorius gali rodyti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • programos trukmę (pvz. 2:40); • atidėto paleidimo laiką (pvz. 2h); • ciklo pabaigą (0:00); • išspėjamajį kodą (pvz. E20). • temperatūrą (00°); • grežimo greitį (1888, be grežimo indikatoriaus -- --).

7. RATUKAS IR MYGTUKAI

7.1 Ižanga



Parinktys / funkcijos negali būti pasirenkamos su visomis skalbimo programomis. Patirkinkite parinkčiu / funkciju ir skalbimo programų suderinamumą programų lentelėje. Parinktis / funkcija gali pašalinti viena kitą; šiuo atveju prietaisas neleis jums nustatyti nesuderinamų parinkčių / funkcijų.

7.2 Laiko taupymas ☺

Ši parinktis rekomenduojama norint sutrumpinti skalbimo programą.

Naudokite šią parinktį vidutiniškai arba nesmarkiai suteptiems skalbiniams arba gaminiams, kuriuos reikia atgaivinti.

Palieskite ši mygtuką **vieną kartą**, kad sumažintumėte trukmę.

Jeigu mažesnis skalbinių kiekis, palieskite ši mygtuką **du kartus**, kad nustatytmėte itin trumpą programą.

Po kiekvieno palietimo ekrane rodoma nauja programos trukmė. Išsižiebia atitinkamas indikatorius. Ši parinktis galima ne su visomis programomis. Išsamesnės informacijos rasite skyriaus „Programos“ skyrelyje „Progamų parinkčių suderinamumas“.

7.3 Atidėtas paleidimas ☺

Šia parinktimi galite atidėti programos paleidimą patogesniams laikui.

Pakartotinai lieskite mygtuką, kad nustatytmėte reikiamą atidėtą paleidimą. Laikas didinamas 1 valandos padalomis iki 20 valandų.

Palietus mygtuką **Paleidimas / pristabdymas ▶||**, ekrane rodomas indikatorius ir pasirinktas atidėtas paleidimo laikas, o prietaisas pradeda atgalinę atskaitą. Durelės yra užrakintos.

7.4 Paleidimas / pristabdymas ▶||

Palieskite mygtuką **Paleidimas / pristabdymas ▶||**, kad paleistumėte,

pristabdytumėte prietaisą arba pertrauktumėte vykdomą programą.

7.5 Pirminis plovimas □

Naudodami šią parinktį, prie skalbimo programos galite pridėti pirminio skalbimo fazę.

Įsižiebia atitinkamas indikatorius.

- Naudokite šią parinktį, norédami pridėti pirminio skalbimo fazę skalbiant 30 °C temperatūroje prieš skalbimo fazę.
Ši parinktis rekomenduojama labai nešvariems skalbiniams, ypač jeigu juose yra smėlio, dulkių, purvo ir kitų kietujų dalelių.



Naudojant šią parinktį gali pailgėti programos trukmę.

7.6 Gręžimas ⚙

Kai nustatote programą, prietaisas automatiškai nustato maksimalų leistiną gręžimo greitį, išskyrus programą Denim.

Paspauskite šį mygtuką ir nustatykite papildomas gręžimo parinktis:

- Sumažinkite gręžimo greitį.** Ekrane rodomas tik nustatytais programai leistinos gręžimo greičio nuostatos.
- Ekrane rodoma **Be gręžimo - - -**. Nustatykite šią parinktį, kad atšauktumėte visas gręžimo fazes. Prietaisais vykdo tik pasirinktos skalbimo programos vandens išleidimo fazę. Nustatykite šią parinktį, skalbdami labai plonus audinius. Kai kurioms skalbimo programoms skalavimo fazės metu naudojama daugiau vandens
- Skalavimo sulaikymas □.** Užsidega susijęs indikatorius. Galutinis gręžimas nevykdomas. Paskutinio skalavimo vanduo iš būgno neišleidžiamas, tad skalbyklėje palikti skalbiniai nesusiglamžo. Skalbimo programa baigiamā paliekant vandenį būgne. Durelės lieka užrakintos, o būgnas reguliarai pasukamas, kad būtų sumažintas susiglamžymas.

Norédami atidaryti dureles, privalote išleisti vandenį.

Jeigu paliesite mygtuką Paleidimas / pristabdymas ▷ II, prietaisas vykdys gręžimo fazę ir išleis vandenį.

- Naktinis** □. Užsidega susijęs indikatorius.

Tarpinė ir galutinė gręžimo fazės nevykdomos ir programa baigiamā paliekant vandenį būgne. Tai padeda sumažinti susiglamžymą. Durelės lieka užrakintos. Būgnas reguliarai sukas, kad sumažintų susiglamžymą. Norédami atidaryti dureles, privalote išleisti vandenį.

Kadangi programa yra labai tyla, ją galima naudoti naktį, kai elektros energija yra pigesnė. Pasirinkus kai kurias programas, skalavimui naudojama daugiau vandens.

Jeigu paliesite mygtuką Paleidimas / pristabdymas ▷ II, prietaisas vykdys tik vandens išleidimo fazę.



Prietaisas automatiškai išleidžia vandenį maždaug po 18 valandų.

7.7 Temperatūra ●

Pasirinkus skalbimo programą, prietaisas automatiškai nustato numatytają temperatūrą.

Pakartotinai lieskite šį mygtuką, kol ekrane bus rodoma pageidaujamos temperatūros vertė.

Jeigu ekrane rodomi indikatoriai – – –, prietaisas nešildo vandens.

7.8 Ijungti / išjungti

Paspauskite šį mygtuką kelias sekundes, kad įjungtumėte arba išjungtumėte prietaisą. Ijungiant arba išjungiant prietaisą girdėsis du skirtinį garso signalai.

Kadangi budėjimo funkcija automatiškai išjungia prietaisą po kelių minučių siekiant sumažinti energijos sąnaudas, jums gali tekti vėl įjungti prietaisą.

Išsamesnės informacijos rasite skyriaus „Kasdienis naudojimas“ paragrade „Budėjimo funkcija“.

8. PROGRAMOS

8.1 Programų lentelė

Programa Numatytoji temperatūra Temperatūros intervalus	Palygina- masis gręžimo greitis Gręžimo greičio in- tervalas (aps./ min.)	Di- džiau- sias skalbi- nių kiekis	Programos aprašas (Skalbinių rūšis ir sutepimo lygis)
Cotton 40 °C 90 °C – šaltas	1200 aps./ min. (1200 – 400)	8 kg	Balta ir spalvota medvilnė. Vidutiniškai ir labai sutepti.
 Cotton Eco ¹⁾ 40 °C 60–40 °C	1200 aps./ min. (1200 – 400)	8 kg	Balta ir neblunkanti spalvota medvilnė. Vidutiniškai sutepti skalbiniai. Energijos sąnaudos sumažėja ir pailgėja skalbimo programos trukmę; taip garantuojami geri skalbimo rezultatai.
Synthetics 40 °C 60 °C – šaltas	1200 aps./ min. (1200 – 400)	3 kg	Sintetiniai arba mišrių audinių skalbiniai. Vidutiniškai sutepti skalbiniai.
Delicate 30 °C 40 °C – šaltas	1200 aps./ min. (1200 – 400)	3 kg	Plonų audinių, pavyzdžiui, akrilo, viskozės ir mišrių audinių skalbiniai, kuriuos reikia skalbti švelniau. Vidutiniškai sutepti skalbiniai.
Rapid 14 min. 30 °C	800 aps./ min. (800 – 400)	1,5 kg	Sintetinių ir mišrių audinių skalbiniai. Mažai sutepti skalbiniai ir gaminiai, kuriuos reikia atnaujinti.
Rinse	1200 aps./ min. (1200 – 400)	8 kg	Visi audiniai, išskyrus vilną ir labai plonus audinius. Skalbinių skalavimo ir gręžimo programa. Numatytais gręžimo greitis yra naujojamas medvilnės programoms. Sumažinkite gręžimo greitį, atsižvelgdami į skalbinių rūšį. Jeigu reikia, nustatykite parinktį Papildomas skalavimas skalavimams pridėti. Esant mažam gręžimo greičiui, prietaisas skalauja švelniai ir gręžia trumpai.
Drain/Spin	1200 aps./ min. (1200 – 400)	8 kg	Skalbiniams išgręžti ir vandeniu iš būgno išleisti. Visi audiniai, išskyrus vilną ir labai plonus audinius.

Programa Numatytoji temperatūra Temperatūros intervalas	Palygina- masis gręžimo greitis Gręžimo greičio in- tervalas (aps./ min.)	Di- džiau- sias skalbi- nių kiekis	Programos aprašas (Skalbinių rūšis ir sutepimo lygis)
Anti-Allergy 60 °C	1200 aps./ min. (1200 – 400)	8 kg	Balti medvilniniai skalbiniai. Šia programa dėl skalbimo fazės, kurioje kelias minutes palaijoma aukštėsnė nei 60 °C temperatūra, pašalinami mikroorganizmai. Tai padeda iš skalbinių pašalinti bakterijas, mikroorganizmus ir daleles. Papildoma skalavimo fazė užtikrina tinkamą ploviklio likučių ir žiedadulkių / alergenų pašalinimą. Todėl šis skalbimo būdas yra veiksmingesnis.
Duvet 40 °C 60 °C – šaltas	800 aps./ min. (800 – 400)	3 kg	Vienas sintetinis užklotas, drabužiai su paminkštinimais, antklodės, pūkinės striukės ir panašūs daiktai.
Silk  30 °C	800 aps./ min. (800 – 400)	3 kg	Speciali programa šilkiniams ir mišrių sintetinių audinių gaminiams skalbti.
Wool  40 °C 40 °C – šaltas	1200 aps./ min. (1200 – 400)	1,5 kg	Skalbyklėje plaunami vilnoniai, rankomis plaunami vilnoniai ir kitų audinių skalbiniai su priežiūros simboliu „skalbti rankomis“2).
Sport 30 °C 40 °C – šaltas	1 200 aps./ min. (1 200 – 400)	3 kg	Mišrių audinių sportiniai drabužiai. Mažai sutepti skalbiniai arba gaminiai, kuriuos reikia atnaujinti.

Programa Numatytoji temperatūra Temperatūros intervalas	Palygina- masis grežimo greitis Grežimo greičio in- tervalas (aps./ min.)	Di- džiau- sias skalbi- nių kiekis	Programos aprašas (Skalbinių rūšis ir sutepimo lygis)
Outdoor ☀ 30 °C 40 °C – šaltas	1200 aps./ min. (1200 – 400)	2 kg ³⁾ 1 kg ⁴⁾	<p>Nenaudokite audinių minkštiklio ir patikrinkite, ar ploviklio dalytuve nėra audinių minkštiklio likučių.</p> <p>Sintetiniai sporto drabužiai. Ši programa yra skirta švelniams šiuolaikiškų lauko sportinių drabužių skalbimui ir jি taip pat tinka drabužių, skirtų sporto klubui, dviračių sportui ar bėgojimui ir panašių drabužių skalbimui. Rekomenduoojamas skalbinių kiekis – 2 kg.</p> <p>Vandeniu atsparūs, vandeniu atsparūs ir orui pralaidūs audiniai bei vandeniu ne-pralaidūs audiniai. Šią programą taip pat galima naudoti kaip vandens nepralaidumo atkūrimo ciklą, specialiai sukurtą drabužiams su hidrofobine danga apdoroti. Norėdami atlikti vandens nepralaidumo atkūrimo ciklą, atlikite šiuos veiksmus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pripilkitė skalbiklio į skyrelį • Įpilkite specialios audinių nepralaidumo vandeniu atkūrimo priemonės į stalčiaus audinių minkštiklio skyrelį • Sumažinkite skalbinių kiekį iki 1 kg. <p>Norėdami pagerinti vandens ne-pralaidumo savybes atkuriančios priemonės poveikį, džiovinkite skalbinius džiovyklėje, nustatę Outdoor džiovinimo programą (jeigu ji yra ir jeigu pagal drabužių priežiūros etiketę galima džiovinti džiovyklėje).</p>

Programa Numatytoji temperatūra Temperatūros intervalas	Palygina- masis grėžimo greitis Grėžimo greičio in- tervalas (aps./ min.)	Di- džiau- sias skalbi- nių kiekis	Programos aprašas (Skalbinių rūšis ir suteptimo lygis)
Denim 30 °C 40 °C – šaltas	800 aps./ min. (1200 – 400)	3 kg	Speciali programa denimo drabužiams su švelnia skalbimo faze, kad kuo mažiau iš- bluktų spalva ir atsirastą žymią. Rekomenduo- jama skalbti mažesnį skalbinių kiekį dėl geresnės priežiūros.

1) Standartinės programos, naudojamos vertinant sąnaudas energijos sąnaudų ženkliniui. Pagal reglamentą 1061/2010 šios programos yra atitinkamai standartinė 60 °C medvilnės programa ir standartinė 40 °C medvilnės programa. Tai veiksmingiausios programos energijos ir vandens sąnaudų atžvilgiu, skalbiant vidutiniškai suteptus medvilninius skalbinius.

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

2) Šio ciklo metu būgnas lėtai sukas ir taip užtikrinamas švelnus skalbimas. Gali atrodyti, kad būgnas nesisuka arba netinkamai sukas, bet tai normalu veikiant šiai programai.

3) Skalbimo programa.

4) Skalbimo programa ir vandeniu nepralaidžių drabužių gaivinimo fazė.

Programų parinkčių suderinamumas

Programa	Grėžimas	- - -	<input type="checkbox"/>				Pirminis plovimas		Atidėtas paleidimas		Laiko taupymas
Cotton	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Cotton Eco 	■	■	■				■	■	■	■	■
Synthetics	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Delicate	■	■	■	■	■	■			■		
Rapid 14 min.	■	■	■						■		

Programa	Gręžimas ⑥	- - -	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Pirminis plovimas [I]	Atidėtas paleidimas ↗	Laiko taupymas ↘
Rinse	■	■	■			■	■	
Drain/Spin 1)	■	■					■	
Anti-Allergy	■	■	■		■	■	■	
Duvet	■	■					■	
Silk 	■	■					■	
Wool 	■	■	■				■	
Sport	■	■	■		■	■	■	
Outdoor 	■	■	■		■		■	
Denim	■	■	■	■	■	■	■	

1) Nustatykite gręžimo greitį. Įsitikinkite, kad jis būtų tinkamas skalbiams audiniams. Nustačius parinkti „Be gręžimo“, vykdoma tik vandens išleidimo fazė.

8.2 Woolmark Apparel Care – mėlynas



Bendrovė „The Woolmark Company“ patvirtino šios skalbyklės vilnos skalbimo ciklą gaminiams, kurių sudėtyje yra vilnos ir kurių etiketėse nurodyta „skalbt rankomis“, su salyga, kad tie gaminiai yra skalbiami pagal šios skalbyklės gamintojo pateiktus nurodymus. Laikykites gaminio priežiūros etiketėje pateiktų nurodymų dėl džiovinimo ir kitų skalbimo instrukcijų. M1511 „Woolmark“ simbolis daugelyje šalių yra sertifikavimo ženklas.

9. NUOSTATOS

9.1 Garso signalai

Prietaise yra skirtinti garso signalai, kurie veikia, kai:

- įjungiate prietaisą (specialus trumpas signalas);
- išjungiate prietaisą (specialus trumpas signalas);

- liečiate mygtukus (spragtelėjimo garsas);
- netinkamai pasirenkate (3 trumpi garsai);
- programa baigiamā (maždaug 2 minučių trukmės garsų seką);
- prietaisas sugedo (maždaug 5 minučių trukmės trumpų garsų seką).

Norédami **įš jungti / iš jungti** garso signalus, kurie skamba programai pasibaigus, vienu metu lieskite ir maždaug 2 sekundes palaikykite mygtukus  ir . Ekrane rodoma On/Off



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

9.2 Apsaugos nuo vaikų užraktas

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

10. PRIEŠ NAUDOJANTIS PIRMAKART

- Patikrinkite, ar yra elektros maitinimas ir atsuktas vandens čiaupas.
- I skyrelį, pažymėtą , įpilkite nedidelį kiekį skalbimo priemonės.
- Nustatykite ir paleiskite programą medvilnei skalbtį, parinkę

- Norédami **įjungti / išjungti** šią parinktį,  nuspauđę mygtuką, kol ekrane išjungs / užges .

Prietaise ši parinktis bus numatytoji ir jį išjungus.

Apsaugos nuo vaikų užrakto funkcija gali būti negalima kelias sekundes nuo prietaiso iž Jungimo.

9.3 Pastovi Papildomas skalavimas

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

- Norédami **įjungti / išjungti** šią parinktį, palaikykite nuspauđę mygtuką , kol išjungs / užges  atitinkamas indikatorius .

aukščiausią temperatūrą, bet skalbinių į būgną nedékite.

Taip iš būgno ir korpuso bus pašalintas visas galimas purvas.

11. KASDIENIS NAUDOJIMAS



ISPĖJIMAS!

Zr. saugos skyrius.

11.1 Prietaiso iž Jungimas

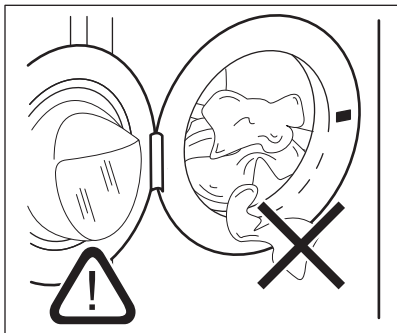
- Iunkite maitinimo laido kištuką į elektros lizdą.
- Atsukite vandens čiaupą.
- Norédami iž Jungti prietaisą, spauskite kelias sekundes mygtuką iž Jungti / išjungti .

Girdimas trumpas signalas.

- Prieš dėdami skalbinius į prietaisą, juos pakratykite.
- Po vieną skalbinius sudékite į būgną. Nedékite per daug skalbinių į būgną.
- Tvirtai uždarykite dureles.

11.2 Skalbinių déjimas

- Atidarykite prietaiso dureles.

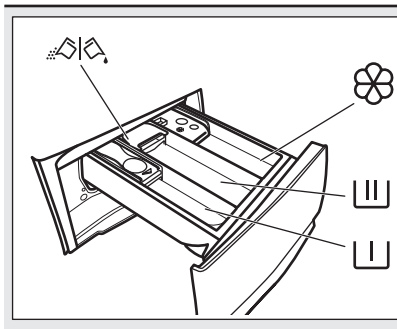
**DĒMESIO**

Patikrinkite, ar skalbinių nejstrigo tarp tarpiklio ir durelių, kad išvengtumėte vandens nuotėkio ir skalbinių sugadinimo.



Skalbiant alyvos, tepalo dėmes gali susigadinti skalbyklės guminės dalys.

11.3 Skalbiklių ir priedų pildymas



Pirminio skalbimo fazės, mirkymo programos ar dėmių šalinimo priemonės skyrelis.



Skyrelis skalbimo fazei.



Skystujų skalbimo priedų (audinių minkštiklio ar standiklio) skyrelis.



MAX Skystujų skalbimo priedų kieko maksimalus lygis.



Sklendė milteliamams arba skystam skalbikliui.



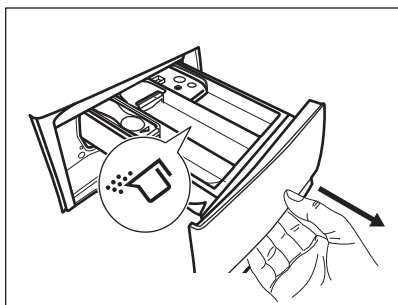
Visuomet laikykite ant skalbimo priemonių pakuočių pateiktų nurodymų, bet mes rekomenduojame neviršyti maksimalaus nurodyto kieko (**MAX**). Šis kiekis užtikrins geriausius skalbimo rezultatus.



Po skalbimo ciklo, jeigu reikia, pašalinkite visus skalbimo priemonių likučius iš ploviklio dalytuvo.

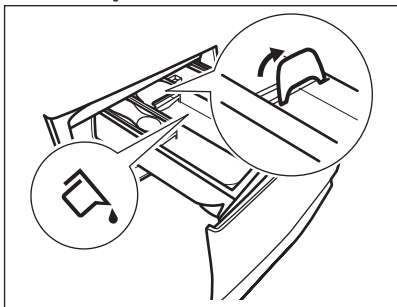
11.4 Patikrinkite skalbimo priemonės sklendės padėtį

1. Traukite ploviklio dalytuvą, kol jis sustos.



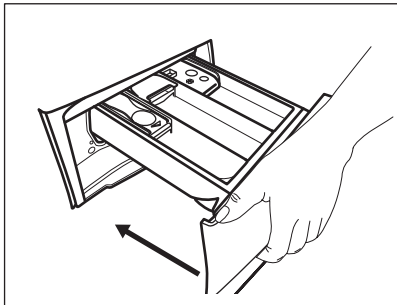
2. Norėdami ištraukti dalytuvą, paspauskite svirtelę.

3. Norédami naudoti skalbimo miltelius, sklendę pakelkite.
4. Norédami naudoti skystą skalbiklį, sklendę nuleiskite.



Kai sklendė yra **NULEISTOJE** padėtyje:

- nenaudokite želatinos pavidalo arba tirštu skalbiklių;
 - neviršykite ant sklendės nurodytos skystos skalbimo priemonės kieko;
 - nenaudokite pirminio skalbimo fazes;
 - nenustatykite atidėto paleidimo funkcijos.
5. Pripilkite reikiamą skalbiklio ir audinių minkštiklio kiekį.
 6. Atsargiai uždarykite ploviklio dalytuvą.



Isitikinkite, kad sklendė nestringa uždarant stalčių.

11.5 Programos nustatymas

1. Pasukite programų pasirinkimo ratuką, kad pasirinktumėte norimą skalbimo programą.
Mirksi šio mygtuko Paleidimas / pristabdymas indikatorius.
Ekrane rodoma orientacinė programos trukmė.

2. Norédami pakeisti temperatūros ir (arba) grėžimo greičio nuostatai, palieskite atitinkamus mygtukus.
3. Jeigu norite, nustatykite vieną arba daugiau parinkčių, palietę atitinkamus mygtukus.



Jeigu pasirinkimas **negalimas**, skambės garso signalas.

11.6 Programos paleidimas

Programą paleiskite palietę mygtuką Paleidimas / pristabdymas. Kai mygtuko indikatorius išjungtas ir nemirksi (pvz., programos ratukas netinkamoje padėtyje), programos paleisti negalima. Atitinkamas indikatorius nustoja mirksėti ir pradeda švesti nerpertraukiama. Programa paleidžiama, durelės užrakinamos. Ekrane rodomas indikatorius .

11.7 Programos paleidimas su atidėtu paleidimu

1. Lieskite mygtuką Atidėtas paleidimas, kol ekrane bus rodomas norimas atidėto paleidimo laikas. Užsidega susijęs indikatorius.
2. Palieskite mygtuką Paleidimas / pristabdymas . Prietaiso durelės užrakinamos ir paleidžiama atidėto paleidimo atgalinė laiko atskaita. Ekrane rodomas indikatorius . Pasibaigus atgaliniam laiko skaičiavimui, programa pradedama automatiškai.

Atidėto paleidimo atšaukimas prasidėjus atgalinei atskaitai

Norédami atidėtą paleidimą atšaukti:

1. Palieskite mygtuką Paleidimas / pristabdymas prietaisui pristabdyti. Mirksi atitinkamas indikatorius.
2. Pakartotinai lieskite mygtuką Atidėtas paleidimas, kol ekrane bus rodoma .
3. Norédami nedelsiant paleisti programą, dar kartą palieskite

mygtuką Paleidimas / pristabdymas
▷||.

Atidėto paleidimo pakeitimas prasidėjus atgalinei atskaitai

Norédami atidėtą paleidimą pakeisti:

1. Palieskite mygtuką Paleidimas / pristabdymas ▷|| prietaisui pristabdyti. Mirksi atitinkamas indikatorius.
2. Pakartotinai lieskite mygtuką Atidėtas paleidimas, kol ekrane bus rodomas norimas atidėto paleidimo laikas.
3. Norédami pradėti naują atgalinę atskaitą, dar kartą palieskite mygtuką Paleidimas / pristabdymas ▷||.

11.8 „SensiCare System“ skalbinių kiekio nustatymas

Palietus mygtuką Paleidimas / pristabdymas ▷||.

1. „SensiCare System“ pradeda nustatinėti skalbinių svorį ir skaičiuoti tikrą programos trukmę. Šios fazės metu mirksi du taškai, atskiriantys valandas nuo minučių
2. Maždaug po 15–20 minučių rodoma nauja ciklo trukmė. Prietaisas automatiškai pakoreguoja programos trukmę pagal skalbinių kiekį, kad būtų gauti puikūs skalbimo rezultatai per minimalią trukmę.

11.9 Programos pertraukimas ir parinkčių keitimas

Kai programa vykdoma, galite keisti **tik kelias** parinktis:

1. Palieskite mygtuką Paleidimas / pristabdymas ▷||.
2. Pakeiskite parinktis. Ekrane pateikiama informacija atitinkamai pasikeičia.
3. Dar kartą palieskite mygtuką Paleidimas / pristabdymas ▷||.

Skalbimo programa tesiama toliau.



Norédami dar kartą paleisti programą, jisitikinkite, kad programą pasirinkimo ratukas yra nustatytas ant pertrauktos programos ir mirksi mygtuko indikatorius Paleidimas / pristabdymas ▷||.

11.10 Veikiančios programos atšaukimas

1. Norédami atšaukti programą ir išjungti prietaisą, paspauskite mygtuką įjungti / išjungti.
2. Norédami vėl įjungti prietaisą, paspauskite mygtuką įjungti / išjungti.



Jeigu funkcija „SensiCare System“ atlikta ir jau pradėtas vandens pripildymas, nauja programa paleidžiama **nekartojant funkcijos „SensiCare System“**. Vanduo ir skalbimo priemonė neišleidžiami, kad būtų išvengta švaistymo.

Taip pat galima atšaukti ir kitu būdu:

1. Pasukite pasirinkimo rankenėlę ties padėtimi „Atkūrimas“ • .
2. Palaukite 1 sekundę. Ekrane rodoma ----.

Dabar galite nustatyti naują skalbimo programą.

11.11 Durelių atidarymas. Drabužių įdėjimas



Jeigu temperatūra yra per aukšta, per daug vandens būgne ir (arba) būgnas vis dar sukas, neatidarykite durelių.

Veikiant programai arba atidėto paleidimo funkcijai, prietaiso durelės yra užrakintos. Ekrane rodomas indikatorius └─○.

1. Palieskite mygtuką Paleidimas / pristabdymas ▷||.

Ekrane išsiųjungia susijęs durelių užrakinimo indikatorius.

- Atidarykite prietaiso dureles. Jeigu reikia, pridėkite arba išimkite skalbinius. Uždarykite dureles ir palieskite mygtuką Paleidimas / pristabdymas .

Programa arba atidėto paleidimo funkcija tesiama toliau.

11.12 Programos pabaiga

Programai pasibaigus, prietaisas išjungiamas automatiškai. Girdimi garsos signalai (jeigu jie įjungti). Ekrane rodoma .

Užgėsta mygtuko Paleidimas / pristabdymas  indikatorius.

Durelės atrakinamos ir užgėsta indikatorius .

- Norédami išjungti prietaisą, spauskite mygtuką Įjungti / išjungti

Pasibaigus programai, po penkių minučių energijos taupymo funkcija automatiškai išjungia prietaisą.



- Vėl įjungus prietaisą, ekrane rodoma ankstesnės programos pabaiga. Norédami nustatyti naują ciklą, pasukite programų pasirinkimo ratuką.
- Išimkite skalbinius iš prietaiso.
- Patikrinkite, ar būgnas yra tuščias.
- Palikite dureles ir ploviklio dalytuvą pravirą, kad nesusidarytų pelėsių ir nemaloniu kvarpu.
- Užsukite vandens čiaupą.

11.13 Vandens išleidimas pasibaigus ciklui

Jeigu pasirinkote programą arba parinkti, kai paskutinio skalavimo vanduo neišleidžiamas, programa yra baigta, bet:

- Laiko srityje rodoma , o ekrane rodomas užrakintos durelės .

Būgnas vis dar reguliarai pasukamas, kad skalbiniai nesusiglamžytų.

- Durelės lieka užrakinotos.
- Norédami atidaryti dureles, privalote išleisti vandenį:

- Jeigu reikia, palieskite mygtuką Grėžimas, kad sumažintumėte prietaiso rekomenduojamą grežimo greitį.
- Paspauskite mygtuką Paleidimas / pristabdymas:
 - Jeigu nustatėte Skalavimo sulaikymas, prietaisas išleidžia vandenį ir grėžia.
 - Jeigu nustatėte Naktinis, prietaisas tik išleidžia vandenį.

Parinkties indikatorius Skalavimo sulaikymas išnyksta.

- Programai pasibaigus ir užrakintų durelių indikatoriui  užgesus, galite atidaryti dureles.
- Norédami išjungti prietaisą, spauskite kelias sekundes mygtuką Įjungti / išjungti.

11.14 Budėjimo parinktis

Budėjimo funkcija automatiškai išjungia prietaisą, kad sumažėtų energijos sąnaudos, kai:

- nenaudojate prietaiso 5 minutes. Norédami vėl įjungti prietaisą, spauskite mygtuką Įjungti / išjungti.
- Praėjus 5 minutėms nuo skalbimo programos pabaigos Norédami vėl įjungti prietaisą, spauskite mygtuką Įjungti / išjungti. Ekrane rodoma paskutinės programos pabaiga.

Norédami nustatyti naują ciklą, pasukite programų pasirinkimo ratuką.

Jeigu ratukas pasukamas į padėtį

„Atkūrimas“ , prietaisas automatiškai išsiųjungia po 30 sekundžių.



Jeigu nustatėte programą ar parinktį, kuriai pasibaigus vanduo paliekamas būgne, budėjimo funkcija **neišjungs** prietaiso, kad primintų jums išleisti vandenį.

12. PATARIMAI



ISPĖJIMAS! Žr. saugos skyrius.

12.1 Skalbinių sudėjimas

- Suskirstykite skalbinius į: baltus, spalvotus, sintetinius, plonus ir vilnonius.
- Vadovaukitės skalbimo nurodymais, pateiktais skalbinių priežiūros etiketėse.
- Neskalbkite kartu baltų ir spalvotų gaminiai.
- Kai kurie gaminiai pirmo skalbimo metu gali šiek tiek išblukti. Du pirmus kartus rekomenduojame juos skalbti atskirai.
- Užsekite užvalkalus, užtraukite užtrauktukus, užsekite kilpas ir spaustukus. Užriškite diržus.
- Ištuštinkite kišenes ir skalbinius išlankstykite.
- Daugiasluoksnis audinius, vilnonius ir išmargintus gaminius išverskite.
- Apdrorokite sunkiai įveikiamas dėmes.
- Sunkiai pašalinamoms dėmėms skalbti naudokite specialią skalbimo priemonę.
- Atsargiai elkitės su užuolaidomis. Nuimkite kabliukus ir sudékite užuolaidas į skalbimo maišelį arba pagalvės užvalkalą.
- Neskalbkite skalbinių be apsiuvimų arba su prakirpimais.
- Naudokite skalbimo maišelį mažiemis ir (arba) ploniems daiktams (pvz., vielutėmis sutvirtintoms liemenėlėms, diržams, pédkelnėms ir pan.) skalbti.
- Jeigu skalbinių labai mažai, grėžimo metu gali kilti balanso problemų ir pernelyg didelė vibracija. Jeigu taip nutikytų:
 - a. pertraukite programą ir atidarykite dureles (žr. skyrių „Kasdienis naudojimas“);
 - b. rankomis paskirstykite skalbinius, kad visi daiktai būtų vienodai pasiskirstę būgne;
 - c. paspauskite mygtuką Paleidimas / pristabdymas. Grėžimo fazę tēsiama.

12.2 Sunkiai įveikiamas dėmės

Kai kurių dėmių vien vandeniu ir skalbimo priemonė pašalinti nepavyksta.

Rekomenduojame prieš dedant skalbinius į prietaisą iš anksto apdrooti šias dėmes.

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

12.3 Skalbimo ir kitos priemonės

- Naudokite tik specialiai skalbyklėms skirtas skalbimo ir kitas priemonės:
 - skalbiamaisiais milteliais, skirtais visų tipų audiniams, išskyrus plonus audinius. Geriau naudokite skalbiamuosius milteliais su balikliu baltiems skalbiniams ir skalbinių dezinfekavimui.
 - skystus skalbiklius, skirtus skalbti ne itin karštame vandenye (iki 60 °C) visų tipų audiniams arba tik vilnai.
- Nemaišykite skirtingu rūšiu skalbiklių.
- Tausodami gamtą, naudokite tik rekomenduojamą kiekį skalbimo priemonės.
- Laikykite ant šių skalbiklių ar kitų priemonių pakuočių pateiktų nurodymų, neviršydami nurodyto maksimalaus kieko (**MAX**).
- Naudokite rekomenduojamus skalbiklius, atsižvelgdami į audinių rūšį ir spalvą, programos temperatūrą ir nešvarumo lygi.

12.4 Ekologiniai patarimai

- Nesmarkiai suteptus skalbinius skalbkite pasirinkę programą be pirminio skalbimo fukcijos.
- Paleiskite skalbimo programą tik tuomet, kai surinksite maksimalų leistiną skalbinių kiekį.
- Jeigu norite apdrooti dėmes, galite naudoti dėmių šalinimo priemonę, kai nustatote žemos temperatūros programą.

- Patikrinkite savo namų vandens tiekimo sistemos vandens kietumą, kad atitinkamai naudotumėte reikiama skalbimo priemonių kiekį. Žr. „Vandens kietumas“.

12.5 Vandens kietumas

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

minkštiklį. Vietovėse, kur vanduo yra minkštas, vandens minkštiklio naudoti nebūtina.

Norėdami sužinoti savo vietovės vandens kietumą, susisiekitė su vietas videntiekio tarnyba.

Naudokite tinkamą vandens minkštiklio kiekį. Visuomet vadovaukitės nurodytais, pateiktais ant šios priemonės pakuočės.

13. VALYMAS IR PRIEŽIŪRA



ISPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

13.1 Valymas iš išorės

Prietaisą valykite tik švelniu muilu ir šiltu vandeniu. Kruopščiai nusausinkite visus paviršius.



DÉMESIO

Valymui nenaudokite alkoholio, tirpiklių arba cheminių priemonių.



DÉMESIO

Nevalykite metalinių paviršių chloro pagrindo plovikliu.

13.2 Kalkių nuosėdų šalinimas



Jeigu jūsų vietovėje vanduo yra didelio arba vidutinio kietumo, rekomenduojame naudoti skalbyklėms skirtą kalkių šalinimo priemonę.

Reguliariai tikrinkite, ar būgne nėra kalkių nuosėdų.

Iprastose skalbimo priemonėse jau yra vandens minkštinimo medžiagų, bet mes rekomenduojame kartkartėmis atlikti ciklą su tuščiu būgnu ir kalkių nuosėdų šalinimo priemone.



Visuomet vadovaukitės nurodytais, pateiktais ant šios priemonės pakuočės.

13.3 Techninis skalbyklės plovimas

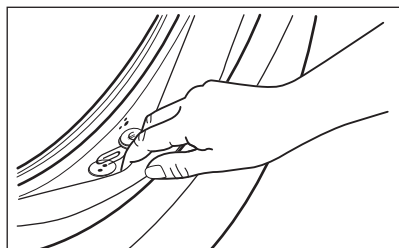
Dėl kartotinio ir ilgalaikio žemos temperatūros programų naudojimo gali susidaryti skalbimo priemonių nuosėdų, likti pūkų, būgno viduje pradėti augti bakterijos. Dėl to gali atsirasti blogas kvapas ir pelėsis. Norėdami pašalinti šias nuosėdas ir išvalyti prietaiso vidų, reguliarai atlikite techninės priežiūros skalbimo ciklą (bent kartą per mėnesį):



Žr. skyrių „Būgno valymas“.

13.4 Durelių sandariklis su dviguba gaudykle

Šis prietaisas suprojektuotas su **savaimė išsivalančia vandens išleidimo sistema**, todėl lengvi nuo drabužių atsiskyrę pūkų plaušeliai išleidžiami kartus su vandeniu ir klientui nereikalinga prieiga prie šios srities, kad jis galėtų atlikti reguliarus techninės priežiūros ir valymo darbus.



Reguliariai tikrinkite sandariklį ir pašalinkite iš vidinės dalies bet kokius daiktus. Monetos, sagos, kiti maži jūsų

drabužių kišenėse palikti daiktai skalbimo ciklo metu lieka specialioje dviguboje gaudyklėje, esančioje durelių tarpiklyje, iš kur juos galima patogiai išimti ciklo pabaigoje.

13.5 Būgnų valymas

Reguliariai tikrinkite būgną, kad nesusidarytų rūdžių.

Išvalykite būgną nerūdijančiam plienui valyti skirtais specialiais valikliais.



Visuomet vadovaukitės nurodymais, pateiktais ant šios priemonės pakuočės.

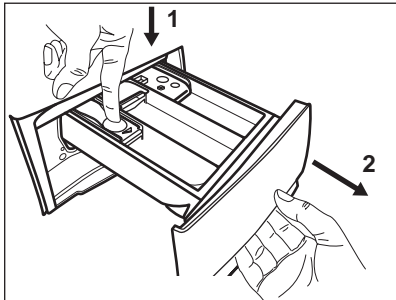
Kruopštus valymas:

- Išimkite visus skalbinius iš būgno.
- Vykdykite Cotton programą auksčiausia temperatūra. Į tuščią būgną įdėkite nedidelį kiekį skalbiamųjų miltelių, kad išplautumėte likučius.

13.6 Ploviklio dalytuvo valymas

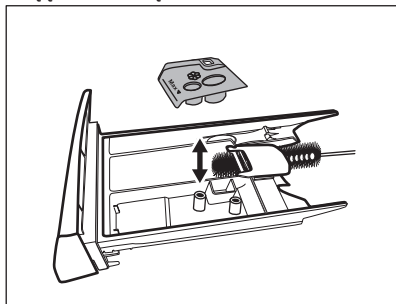
Norėdami išvengti galimų sudžiūvusių skalbimo priemonių nuosėdų ar audinių minkštiklio gumulėlių ir (arba) pelėsių susidarymo skalbimo priemonių stalčiuje, kartkartėmis atlikite šiuos valymo veiksmus:

1. Atidarykite stalčių. Paspauskite sklaistį žemyn, kaip parodyta paveikslėlyje, ir ištraukite jį.

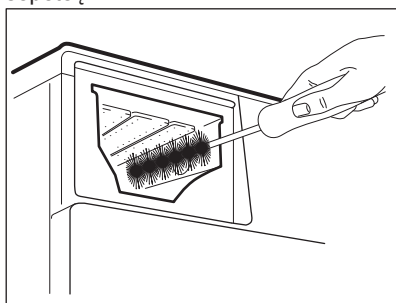


2. Išimkite viršutinę priedų skyrelio dalį, kad būtų lengviau valyti, ir praplaukite tekančiu šiltu vandeniu,

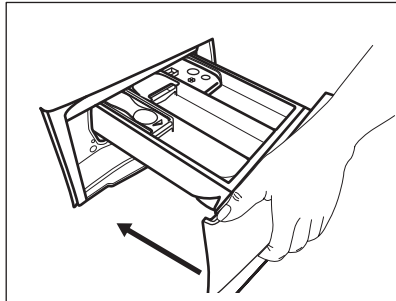
kad pašalintumėte visus susikaupusiu skalbimo priemonių likučius. Išvalę vėl įdėkite viršutinę dalį į savo vietą.



3. Patikrinkite, ar visi skalbimo priemonių likučiai nuvalyti nuo viršutinės ir apatinės išėmos dalies. Išėmai valyti naudokite mažą šepetėlį.



4. Įdėkite skalbimo priemonių stalčių ir kreipiamuosius bėgelius ir jų uždarykite. Atlikite skalavimo programą be jokių drabužių būgne.



13.7 Išleidimo siurblio valymas

Reguliariai tikrinkite vandens išleidimo siurblio filtrą ir įsitikinkite, kad jis švarus.

Išvalykite vandens išleidimo siurblį, jeigu:

- Iš prietaiso vanduo neišleidžiamas.
- Būgnas nesisuka.
- Prietaisas kelia neįprastą triukšmą dėl užkimšto vandens išleidimo siurblio.
- Ekrane rodomas pavojaus kodas E20

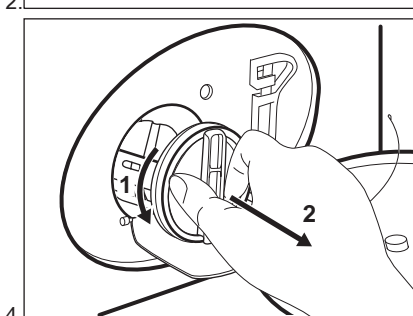
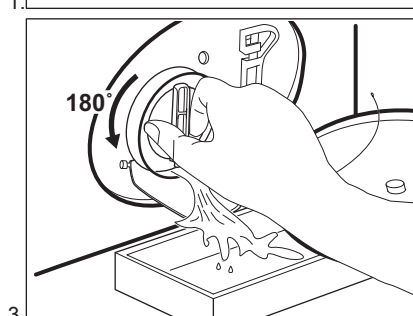
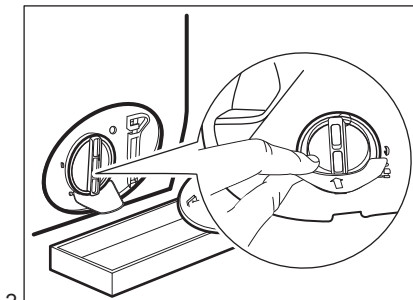
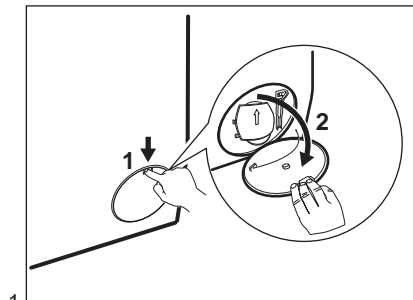


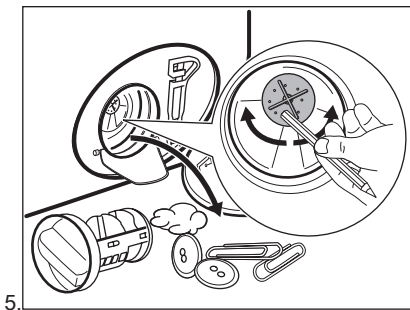
ISPĖJIMAS

- Ištraukite maitinimo kištuką iš maitinimo lizdo.
- Neišimkite filtro prietaisui veikiant.
- Nevalykite siurblio, jeigu prietaise esantis vanduo yra karštas.
Palaukite, kol vanduo atvés.
- Kelis kartus pakartokite 3 veiksmų – uždarykite ir atidarykite vožtuvą, kol vanduo nustos tekėti.

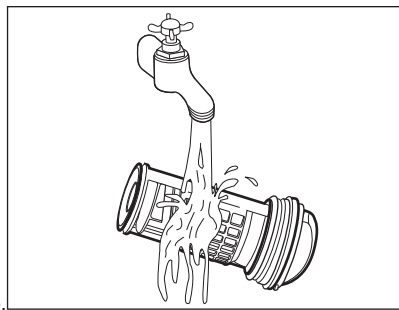
Išimdami filtrą, turėkite šluostę, kuria galėtumėte iškart iššluostyti vandenį, jei išbėgs.

Atlikite šiuos siurblio valymo veiksmus:

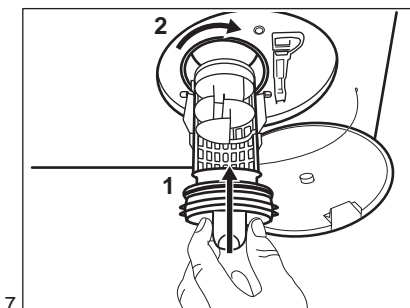




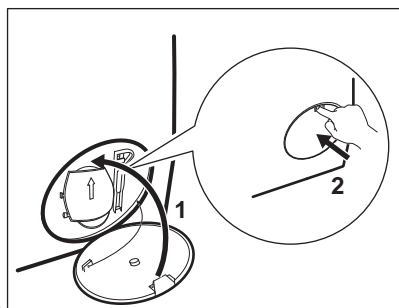
5.



6.



7.



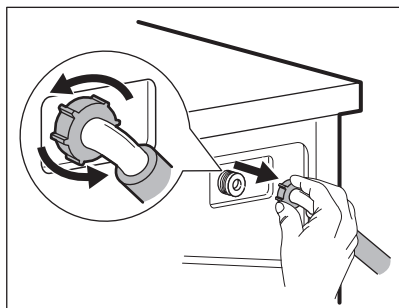
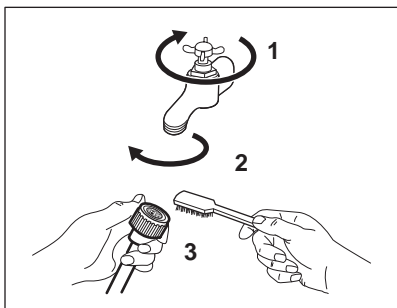
8.

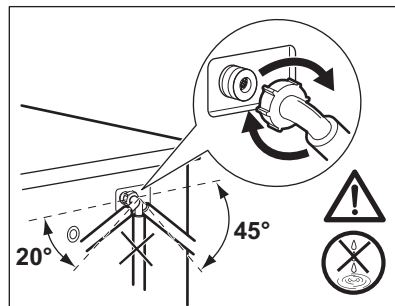
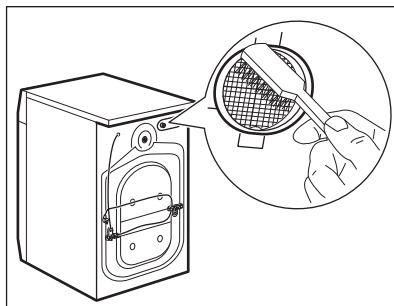


ISPĒJIMAS!

Patikrinkite, ar siurblio sparnuotė gali suktis. Jeigu ne, kreipkitės į igaliotaji techninės priežūros centrą. Būtinai taip pat tinkamai užveržkite filtru, kad nebūtų nuotėkio.

13.8 Vandens įleidimo žarnos ir sklendės filtro valymas





13.9 Avarinis vandens išleidimas

Jeigu prietaisas negali išleisti vandens, atlikite tą patį procesą, aprašytą paragafe „Vandens išleidimo siurblio valymas“. Jeigu reikia, išvalykite siurbli.

13.10 Apsauga nuo užšalimo

Jeigu prietaisas įrengtas tokiuoje vietoje, kur temperatūra gali nukristi apie 0 °C ir žemiau, išleiskite vandens išleidimo žarnoje ir vandens išleidimo siurblyje likusi vandenį.

1. Ištraukite elektros laido kištuką iš elektros lizdo.
2. Užsukite vandens čiaupą.

3. Iđekite abu vandens išleidimo žarnos galus į indą ir palaukite, kol vanduo ištekės iš žarnos.
4. Išvalykite vandens išleidimo siurbli. Žr. skyrių, kaip išleisti vandenį avariniu būdu.
5. Kai vandens išleidimo siurblys tuščias, vėl prijunkite vandens išleidimo žarną.



ISPĖJIMAS!

Jeigu vėl norėsite naudoti prietaisa, įsitikinkite, kad aplinkos temperatūra būtų aukštesnė nei 0 °C. Gamintojas neatsako už žala, padarytą dėl žemos temperatūros.

14. TRIKČIŲ ŠALINIMAS



ISPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

14.1 Įžanga

Prietaisas nepasileidžia arba sustoja veikiant.

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



ISPĖJIMAS!

Prieš atlirkdami bet kokią patikrą, išjunkite prietaisą.

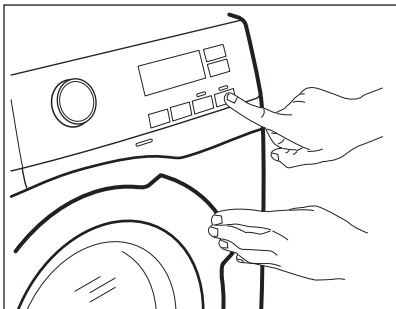
Esant didelėms problemoms, girdimas garso signalas, ekrane rodomas įspėjamasis kodas ir gali nuolat mirksėti mygtukas Paleidimas / pristabdymas ▷||:

- **EHO** – Nestabilus elektros tiekimas. Palaukite, kol elektros tiekimas stabilizuosis.
- **E91** – Nėra ryšio tarp prietaiso elektroninių elementų. Išjunkite ir vėl įjunkite. Programa nebuvo tinkamai baigta arba prietaisas per anksti išsijungė. Jeigu vėl rodomas įspėjamasis kodas, kreipkitės į igaliotąjį techninės priežiūros centrą.

- E10** – Į prietaisą tinkamai nepatenka vanduo. Po atitinkamos patikros vėl paleiskite prietaisą paspaudę mygtuką Paleidimas / pristabdymas ; prietaisas mėgina testi ciklą. Jeigu klaida kartojasi, vėl bus rodomas įspėjamas kolas.
- E20** – Iš prietaiso neišeildžiamas vanduo.
- E40** – Prietaiso durelės atidarytos arba netinkamai uždarytos. Patirkinkite dureles!



Jeigu prietaisas perkrautas, išimkite kelis daiktus iš būgno ir (arba) laikykite dureles uždarytas, liesdami mygtuką Paleidimas / pristabdymas , kol nustos mirksėti indikatorius (žr. toliau pateiktą pav.).



14.2 Galimi gedimai

Problema	Galimas sprendimas
Programa nepasileidžia.	<ul style="list-style-type: none"> Patirkinkite, ar maitinimo laido kištukas įkištas į elektros tinklo lizdą. Patirkinkite, ar uždarytos prietaiso durelės. Išsitinkite, kad nepažeista saugiklis saugiklių dėžėje. Išsitinkite, kad buvo paliestas Paleidimas / pristabdymas . Jeigu nustatyta atidėto paleidimo funkcija, atšaukite šią nuostatą arba palaukite, kol bus baigtą atgalinę laiko atskaitą. Išjunkite apsaugos nuo vaikų užrakto funkciją, jeigu ji įjungta. Patirkinkite rankenėlės padėtį ant pasirinktos programos.
Į prietaisą tinkamai nepatenka vanduo.	<ul style="list-style-type: none"> Patirkinkite, ar atsuktas vandens čiaupas. Patirkinkite, ar ne per mažas videntiekio sistemos slėgis. Norėdami gauti šią informaciją, kreipkitės į vietos videntiekio įmonę. Patirkinkite, ar vandens čiaupas neužsikimšęs. Patirkinkite, ar įleidimo žarna nesumazgyta, nepažeista ir neužlenkta. Patirkinkite, ar tinkamai prijungta vandens įleidimo žarna. Patirkinkite, ar neužsikimšę įleidimo žarnos ir sklendės filtras. Žr. skyrių „Valymas ir priežiūra“.

Problema	Galimas sprendimas
Prietaisas pripildomas vandens, bet jis tuo pat išleidžiamas	<ul style="list-style-type: none"> Įsitinkite, kad vandens išleidimo žarna yra tinkamoje padėtyje. Galbūt per žemai įrengta žarna. Žr. skyrių „Įrengimo instrukcija“.
Iš prietaiso neišleidžiamas vanduo.	<ul style="list-style-type: none"> Patikrinkite, ar neužsikimšes čiaupo kamštis. Patikrinkite, ar nesusiraizgusi ir nesulenka vandens išleidimo žarna. Patikrinkite, ar vandens išleidimo filtras neužsikimšes. Jei reikia, išvalykite filtrą. Žr. skyrių „Valymas ir priežiūra“. Patikrinkite, ar tinkamai prijungta vandens išleidimo žarna. Nustatykite vandens išleidimo programą, jeigu buvote pasirinkę programą be vandens išleidimo fazės. Nustatykite vandens išleidimo programą, jeigu buvote nustatę parinkti, kurios pabaigoje vanduo paliekamas būgne.
Neveikia grėžimo fazė arba skalbimo ciklas trunka ilgiau nei įprastai.	<ul style="list-style-type: none"> Pasirinkite grėžimo programą. Patikrinkite, ar vandens išleidimo filtras neužsikimšes. Jei reikia, išvalykite filtrą. Žr. skyrių „Valymas ir priežiūra“. Rankomis išskirstykite skalbinius būgne ir iš naujo paleiskite grėžimo fazę. Šią problemą gali sukelti balanso problemas.
Ant grindų yra vandens.	<ul style="list-style-type: none"> Įsitinkite, kad vandens žarnų jungtys yra tinkamai užveržtos, jog vanduo negalėtų pratekėti. Patikrinkite, ar nepažeistos vandens išleidimo ir vandens išleidimo žarnos. Būtinai naudokite tinkamas skalbimo priemones bei tinkamą jų kiekį.
Nepavyksta atidaryti prietaiso durelių.	<ul style="list-style-type: none"> Įsitinkinkite, kad buvo pasirinkta skalbimo programa, kuri baigiamą paliekant vandenį būgne. Įsitinkinkite, kad skalbimo programa yra baigta. Jeigu būgne yra vandens, nustatykite vandens išleidimo arba grėžimo programą. Patikrinkite, ar prietaisas gauna elektros maitinimą. Šią problemą galėjo sukelti prietaiso gedimas. Kreipkitės į įgaliotaji techninės priežiūros centrą.
Prietaisas kelia neįprastą triukšmą ir vibrusoja.	<ul style="list-style-type: none"> Įsitinkinkite, kad prietaisas pastatytas lygiai. Žr. skyrių „Įrengimo instrukcija“. Būtinai pašalinkite pakavimo medžiagą ir (arba) gabeminimui skirtus varžtus. Žr. skyrių „Įrengimo instrukcija“. Pridėkite į būgną daugiau skalbinių. Galbūt pridėjote per mažai skalbinių.
Vykstant programą programos trukmė pailgėja arba sutrumpėja.	<ul style="list-style-type: none"> „SensiCare System“ gali koreguoti programos trukmę pagal skalbinių rūšį ir kiekį. Žr. skyriaus „Kasdienis naujinimas“ paragrafą „SensiCare System skalbinių kiekio nustatymas“.

Problema	Galimas sprendimas
Nepatenkinami skalbimo rezultatai.	<ul style="list-style-type: none"> Naudokite daugiau skalbiklio arba kitą skalbiklį. Prieš skalbdami skalbinius, specialiomis dėmių valymo priemonėmis pašalinkite sunkiai įveikiamas dėmes. Įsitinkinkite, kad nustatėte tinkamą temperatūrą. Sumažinkite skalbinių kiekį.
Skalbimo ciklo metu būgne per daug putų.	<ul style="list-style-type: none"> Sumažinkite skalbimo priemonės kiekį.
Po skalbimo ciklo dalytuvo stalčiuje yra skalbimo priemonės likučių.	<ul style="list-style-type: none"> Patikrinkite, ar sklandė yra tinkamoje padėtyje (AUKŠ-TYN – skalbiamiesiems milteliams, ŽEMYN – skystam skalbikliui). Įsitinkinkite, kad ploviklio dalytuva naudojote pagal šiame naudotojo vadove pateiktus nurodymus.

Patikrinę įjunkite prietaisą. Programa tēsiama nuo pertraukimo momento.

Jeigu problema kartojaosi, kreipkitės į įgaliotajį techninės priežiūros centrą.

Jeigu ekrane rodomi kiti įspėjamieji kodai, išjunkite ir įjunkite prietaisą. Jeigu problema tēsiasi, kreipkitės į įgaliotajį techninės priežiūros centrą.

15. SĄNAUDOS



Nurodytos vertės gautos laboratorinėmis sąlygomis pagal atitinkamus standartus. Duomenys priklauso nuo įvairių priežasčių: skalbinių kiekio bei rūšies ir aplinkos oro temperatūros. Vandens slėgis, elektros tinklo įtampa ir įleidžiamo vandens temperatūra taip pat gali turėti poveikio skalbimo programos trukmei.



Siekiant pagerinti šio gaminio kokybę, techniniai duomenys gali būti keičiami be išankstinio įspėjimo.

Programos	Skalbi- nių kie- kis (kg)	Energijos sąnau- dos (kWh)	Vandens sąnau- dos (li- trais)	Aptykslė progra- mos truk- mė (mi- nutėmis)	Likusi drėgmė (%) ¹
Cotton 60 °C	8	1,35	70	159	53
Cotton 40 °C	8	0,87	69	158	53
Synthetics 40 °C	3	0,60	56	103	35
Delicate 40 °C	3	0,55	59	81	35
Wool 30 °C	1,5	0,45	62	75	30
Standartinės medvilnės programos					
Standartinė 60 °C medvilnė	8	0,96	52	244	53

Programos	Skalbi- nių kie- kis (kg)	Energijos sąnaudos (kWh)	Vandens sąnaudos (li- trais)	Aptykišlė progra- mos truk- mė (mi- nutėmis)	Likusi drėgmė (%) ¹⁾
Standartinė 60 °C medvilnė 	4	0,73	40	210	53
Standartinė 40 °C medvilnė 	4	0,62	41	196	53

1) Grežimo fazės pabaigoje.

Išjungimo režimas (W)	Ijungimo režimas (W)
0.48	0.48
Pirmau esančioje lentelėje pateikta informacija atitinka ES Komisijos reglamentą 1015/2010, įgyvendinančią direktyvą 2009/125/EB.	

16. TECHNINIAI DUOMENYS

Matmuo	Plotis / aukštis / gylis / bendas gylis	600 mm / 850 mm / 547 mm / 600 mm
Elektros prijungimas	Įtampa Bendroji galia Saugiklis Dažnis	230 V 2 200 W 10 A 50 Hz
Apsaugos nuo kietųjų dalelių ir drėgmės patekimo lygi užtikrina apsauginis dangtis, išskyrus tuos atvejus, kai žemos įtampos įranga yra neapsaugota nuo drėgmės		IPX4
Tiekiamo vandens slėgis	Minimalus Maksimalus	0,5 baro (0,05 MPa) 8 barai (0,8 MPa)
Vandens įvadas 1)		Šaltas vanduo
Didžiausias skalbinių kiekis	Medvilnė	8 kg
Energijos vartojimo efektyvumo klasė		A+++
Grežimo greitis	Didžiausias grežimo greitis	1151 aps./min.

1) Prijunkite vandens iėidimo žarną prie vandens čiaupo, kurio sriegis 3/4" .

17. TRUMPASIS VADOVAS

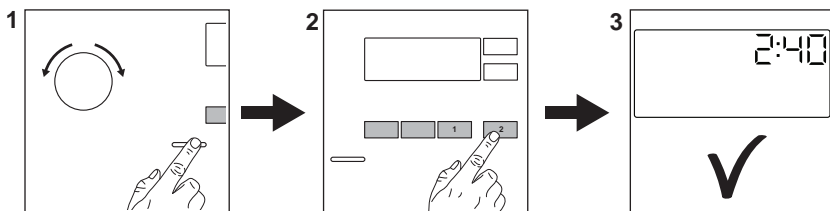
17.1 Kasdienis naudojimas

Ijunkite maitinimo laido kištuką į elektros lizdą.

Atsukite vandens čiaupą.

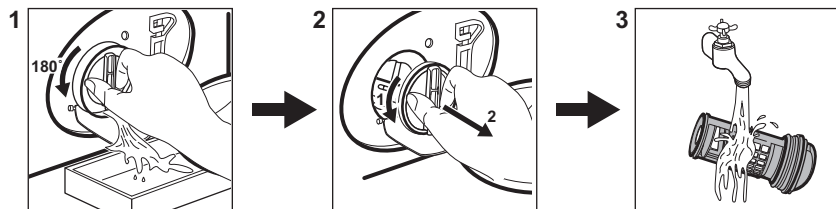
Sudékite skalbinius.

Išpilkite skalbimo priemonės ir kitų apdorojimo medžiagų į tinkamą skalbimo priemonės dalytuvo skyrelį.



- Paspauskite mygtuką **Ijungti / išjungti**, kad įjungtumėte prietaisą. Pasukite programų pasirinkimo ratuką, kad nustatybtumėte norimą programą.
- Atitinkamais jutikliniais mygtukais nustatykite norimas parinktis (1). Norédami paleisti programą, palieskite mygtuką **Paleidimas / pristabdymas ▶||** (2).
- Prietaisas pasileidžia. Programai pasibaigus išimkite skalbinius. Paspauskite mygtuką **Ijungti / išjungti**, kad išjungtumėte prietaisą.

17.2 Išleidimo siurblio filtro valymas



Reguliariai valykite filtrą, o ypač, jei ekrane rodomas įspėjimo kodas **E20**.

17.3 Programos

Programos	Skalbinių kiekis	Gaminio aprašas
Cotton	8 kg	Balta ir spalvota medvilnė.

Programos	Skalbinių kiekis	Gaminio aprašas
 Cotton Eco	8 kg	Balta ir spalvota medvilnė. Standartinės programos, naudojamos vertinant sąnaudas energijos sąnaudų ženklinimui.
Synthetics	3 kg	Sintetiniai arba mišrių audinių skalbiniai.
Delicate	3 kg	Plonų audinių, pavyzdžiui, akrilo, viskozės, poliesterio skalbiniai.
Rapid 14 min.	1,5 kg	Sintetika ir mišrūs audiniai. Mažai sutepti skalbiniai ir drabužiai, kuriuos reikia atnaujinti.
Rinse	8 kg	Visi audiniai, išskyrus vilną ir labai plonus audinius. Programa, skirta skalauti ir gręžti.
Drain/Spin	8 kg	Visi audiniai, išskyrus vilną ir labai plonus audinius. Programa, skirta gręžti ir vandeniu išleisti.
Anti-Allergy	8 kg	Balti medvilniniai skalbiniai. Ši programa padeda pašalinti mikrobus ir bakterijas.
Duvet	3 kg	Vienas sintetinis užklotas, drabužiai su paminkštinimais, antklodės, pūkinės striukės.
 Silk	3 kg	Speciali programa šilkiniams ir mišrių sintetinių audinių gaminiams skalbti.
 Wool	1,5 kg	Skalbyklėje skalbiami vilnoniai ir rankomis skalbiami vilnoniai bei plonų audinių skalbiniai.
Sport	3 kg	Sportiniai drabužiai.
 Outdoor	2 kg ¹⁾ 1 kg ²⁾	Šiuolaikiški lauko sportiniai drabužiai.
Denim	3 kg	Denimo drabužiai.

1) Skalbimo programa.

2) Skalbimo programa ir vandeniu nepralaikyti drabužių gaivinimo fazė.

18. INFORMACIJOS APIE GAMINIŲ LAPAS PAGAL ES REGLEMENTĄ 1369/2017

Informacijos apie gaminį lapas

Prekės ženklas	ELECTROLUX
Modelis	EW6F528W, PNC914917606
Vardinis pajėgumas, kg	8
Energijos vartojimo efektyvumo klasė	A+++
Energijos sąnaudos per metus kWh, remiantis standartiniais medvilnės programos 220 skalbimo ciklų skalbiant 60 °C ir 40 °C temperatūroje ir esant visai ir dalinei įkrovai, ir energiją taušojančiu režimų sąnaudos. Faktinės energijos sąnaudos priklausys nuo to, kaip prietaisais bus naudojamas.	190
Standartinės 60 °C medvilnės programos energijos sąnaudos esant visai įkrovai, kWh	0,96
Standartinės 60 °C medvilnės programos energijos sąnaudos esant dalinei įkrovai, kWh	0,73
Standartinės 40°C medvilnės programos energijos sąnaudos esant dalinei įkrovai, kWh	0,62
Energijos sąnaudos, kai prietaisais neveikia, W	0,48
Energijos sąnaudos, kai prietaisais veikia palikto jūningimo režimu, W	0,48
Vandens sąnaudos per metus litrais, remiantis standartiniais medvilnės programos 220 skalbimo ciklų skalbiant 60 °C ir 40 °C temperatūroje ir esant visai ir dalinei įkrovai. Faktinės vandens sąnaudos priklausys nuo to, kaip prietaisais bus naudojamas.	9999
Grėžimo-džiovinimo efektyvumo klasė pagal sistemą nuo G (mažiausias efektyvumas) iki A (didžiausias efektyvumas)	B
Maksimalus grėžimo greitis, aps./min.	1151
Likęs drėgmės kiekis, %	53
Standartinė 60 °C medvilnės programa ir standartinė 40 °C medvilnės programa yra standartinės skalbimo programos, su kuriomis yra susijusi etiketėje ir vardinį parametru lentelėje pateikta informacija; šios programos tinka skalbti vidutiniškai suteptus medvilninius skalbinius ir jos yra veiksmingiausios energijos ir vandens sąnaudų atžvilgiu.	-
Standartinės 60 °C medvilnės programos programos trukmė esant visai įkrovai, min.	244
Standartinės 60 °C medvilnės programos programos trukmė esant dalinei įkrovai, min.	210

Standartinės 40 °C medvilnės programos programos trukmė esant dalinei įkrovai, min.	196
Palikto veikti režimo trukmė, min.	5
Ore skleidžiamas akustinis triukšmas skalbiant, db(A)	58
Ore skleidžiamas akustinis triukšmas gręžiant, db(A)	79
Įmontuojamas prietaisas (T/N)	Ne

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

19. APLINKOS APSAUGA

Atiduokite perdirbtį medžiagas, pažymėtas šiuo ženklu . Išmeskite pakuočę į atitinkamą atliekų surinkimo konteinerį, kad ji būtų perdirbta. Padékite saugoti aplinką bei žmonių sveikatą ir surinkti bei perdirbti elektros ir elektronikos prietaisų atliekas.

Neišmeskite šiuo ženklu pažymėtų prietaisų kartu su kitomis buitinėmis atliekomis. Atiduokite šį gaminį į vietos atliekų surinkimo punktą arba susisiekite su vietnos savivaldybe dėl papildomos informacijos.

www.electrolux.com/shop



192933071-A-392018

CE

