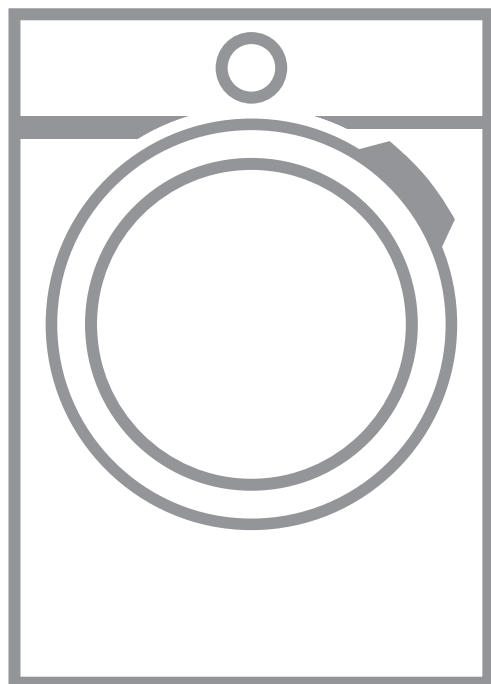


▶ LFR73944QE


LT Naudojimo instrukcija  
Skalbyklė

# USER MANUAL



**AEG**

# TURINYS

1. SAUGOS INFORMACIJA.....	3
2. SAUGOS INSTRUKCIJOS.....	5
3. GAMINIO APRAŠYMAS.....	7
4. TECHNINIAI DUOMENYS.....	8
5. ĮRENGIMAS.....	9
6. VALDYMO SKYDELIS.....	14
7. RATUKAS IR MYGTUKAI.....	17
8. NUOSTATOS.....	20
9. PRIEŠ NAUDODAMI PIRMAKART.....	21
10. TECHNOLOGIJA AUTODOSE (AUTOMATINIS DOZAVIMAS).....	22
11. PROGRAMOS.....	28
12.  „WI-FI“ NUSTATYMAS.....	35
13. KASDIENIS NAUDOJIMAS.....	38
14. PATARIMAI.....	42
15. VALYMAS IR PRIEŽIŪRA.....	44
16. TRIKČIŲ ŠALINIMAS.....	52
17. SAŃAUDŲ VERTĖS.....	57
18. <b>TRUMPASIS VADOVAS</b> .....	59
19. APLINKOS APSAUGA.....	61



## PUIKIEMS REZULTATAMS

Ačiū, kad pasirinkote šį AEG gaminį. Mes jį sukūrėme taip, kad nepriekaištingai veiktų daugelį metų – jame naudojamos pažangios technologijos ir naudingos unikalios funkcijos, kurios palengvins jūsų kasdienybę. Skirkite kelias minutes šiai instrukcijai perskaityti, kad pasinaudotumėte visais joje pateiktais patarimais. Apsilankykite mūsų interneto svetainėje.



Čia rasite naudojimo patarimų, brošiūrų, informacijos apie trikčių šalinimą, aptarnavimą ir remontą:  
**[www.aeg.com/support](http://www.aeg.com/support)**



Užregistruokite savo gaminį ir naudokitės papildomomis paslaugomis:  
**[www.registreaeg.com](http://www.registreaeg.com)**




Jūsų prietaisui skirtų priedų, nusidėvinčių ir originalių atsarginių dalių ieškokite čia:  
**[www.aeg.com/shop](http://www.aeg.com/shop)**

## KLIENTŲ APTARNAVIMAS IR TECHNINĖ PRIEŽIŪRA

Visada naudokite originalias atsargines dalis. Kreipdamiesi į įgaliojantį aptarnavimo centrą įsitinkinkite, kad galite nurodyti šią informaciją: prietaiso modelis, PNC, serijos numeris. Šią informaciją galima rasti techninių duomenų plokštėje.

 Įspėjimo / perspėjimo ir saugos informacija

 Bendroji informacija ir patarimai

 Aplinkosaugos informacija

Galimi pakeitimai.

### 1. SAUGOS INFORMACIJA



Prieš įrengdami ir naudodami prietaisą, atidžiai perskaitykite pateiktą instrukciją. Gamintojas neatsako už sužalojimus ar nuostolius, patirtus dėl netinkamo prietaiso įrengimo ar naudojimo. Instrukciją visada laikykite saugioje ir pasiekiamoje vietoje, kad prireikus galėtumėte ja pasinaudoti.

#### 1.1 Vaikų ir pažeidžiamų žmonių sauga

- Vyresni nei 8 metų vaikai ir asmenys, turintys fizinių, jutiminių arba protinių sutrikimų, arba asmenys, kuriems trūksta patirties ar žinių, šį prietaisą gali naudoti tik prižiūrimi kitų arba gavę nurodymus, kaip saugiai naudotis prietaisu, jei jie supranta su prietaiso naudojimu susijusius pavojus.

- Nuo 3 iki 8 metų vaikų ir asmenų, turinčių sunkią negalią, negalima palikti be priežiūros ir kitaip leisti pasiekti naudojamą prietaisą.
- Mažesnių nei 3 metų vaikų negalima palikti be priežiūros ar kitaip leisti pasiekti naudojamą prietaisą.
- Vaikus būtina prižiūrėti ir užtikrinti, kad jie su prietaisu nežaistų.
- Visas pakuotės medžiagas saugokite nuo vaikų ir tinkamai pašalinkite.
- Valymo priemonės laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- Neleiskite nepilnamečiams vaikams ir gyvūnams būti šalia prietaiso atidarytomis durelėmis.
- Jeigu prietaise yra apsaugos nuo vaikų įtaisas, jį reikia suaktyvinti.
- Vaikai be priežiūros negali atlikti prietaiso valymo ir naudotojo priežiūros darbų.

## 1.2 Bendrieji saugos reikalavimai

- Šis buitinis prietaisas skirtas skalbti tik tokius skalbinius, kurie yra tinkami skalbti skalbyklėse.
- Tai buitinis prietaisas, skirtas naudoti patalpose, vienam šeimos ūkiui.
- Šį prietaisą galima naudoti biuruose, viešbučių kambariuose, nakvynės ar svečių namuose ir kitoje panašioje aplinkoje, kur prietaiso naudojimo intensyvumas neviršija įprasto buitinio naudojimo.
- Nebandykite pakeisti šio prietaiso techninių savybių.
- Didžiausia leistina prietaiso apkrova – 9.0 kg. Neviršykite maksimalaus kiekvienai programai numatyto skalbinių kiekio (žr. skyrių „Programos“).
- Darbinis vandens slėgis vandens tiekimo taške turi būti nuo 0,5 baro (0,05 MPa) iki 10 barų (1,0 MPa).
- Pasiūpinkite, kad apatinių ventiliacijos angų neblokotų kilimai ar kitos grindų dangos.
- Prietaisą prie vandentiekiojunkite naujomis kartu su prietaisu gautomis arba įgaliotojo techninės priežiūros centro patvirtintomis žarnomis.

- Nenaudokite senų žarnų.
- Jei būtų pažeistas maitinimo laidas, jį gali pakeisti tik gamintojas, jo įgaliotasis techninės priežiūros centras arba panašios kvalifikacijos asmenys– antraip gali kilti elektros pavojus.
- Prieš bet kokius techninės priežiūros darbus išjunkite prietaisą ir ištraukite maitinimo laido kištuką iš elektros lizdo.
- Nevalykite prietaiso didelio slėgio vandens purkštuvais ir (arba) garais.
- Išvalykite prietaisą drėgna šluoste. Naudokite tik neutralius ploviklius. Nenaudokite šveičiamųjų produktų, šveitimo kempinių, tirpiklių arba metalinių grandyklų.

## 2. SAUGOS INSTRUKCIJOS

### 2.1 Įrengimas



Įrengimas turi atitikti galiojančias nacionalines taisykles.

- Nuimkite visas pakuotės medžiagas ir gabenimo varžtus, įskaitant guminę įvorę su plastikiniu tarpikliu.
- Gabenimo varžtus laikykite saugioje vietoje. Jeigu prietaisą ateityje reikės perkelti, juos reikia įsukti, kad būgnas būtų užfiksuotas ir apsaugotas nuo vidinio sugadinimo.
- Visada būkite atsargūs, kai perkeliate prietaisą, nes jis yra sunkus. Visada mėvėkite apsaugines pirštines ir avėkite uždarą avalynę.
- Vadovaukitės su prietaisu pateiktomis įrengimo instrukcijomis.
- Neįrenkite ir nenaudokite sugadinto prietaiso.
- Neįrenkite 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, gulsčiuuku patikrinkite, ar jis stovi lygiai. Jei jis stovi nelygiai, atitinkamai sureguliuokite jo kojeles.
- Neįrenkite prietaiso tiesiai virš grindyse esančio kanalizacijos vamzdžio.
- Nepurškite ant prietaiso vandens ir saugokite jį nuo pernelyg didelės drėgmės poveikio.
- Nestatykite prietaiso ten, kur prietaiso durelių negalima atidaryti iki galo.
- Nedėkite po prietaisu uždaros talpyklės ištekėjusiam vandeniui surinkti. Kreipkitės į įgaliotąjį techninės priežiūros centrą, kad išsiaiškintumėte, kokius priedus galite naudoti.

### 2.2 Elektros prijungimas



#### ĮSPĖJIMAS!

Gaisro ir elektros smūgio pavojus.

- DĖMESIO! Šį prietaisą reikia jungti prie įžeminto lizdo.
- Visada naudokite tinkamai įrengtą įžemintą saugųjį elektros lizdą.
- Įsitinkinkite, kad parametrai techninių duomenų plokštelėje atitinka

maitinimo tinklo elektros vardinis duomenis.

- Nenaudokite daugiakanalių adapterių ir ilginamųjų laidų.
- Būkite atsargūs, kad nesugadintumėte elektros kištuko ir maitinimo laido. Jei reikėtų pakeisti maitinimo laidą, tai turi padaryti mūsų įgaliotasis 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 paėmę už elektros kištuko.

## 2.3 Vandens jungtis

- Tiekiamo vandens temperatūra neturi viršyti 25 °C.
- Nepažeiskite vandens žarnų.
- Prieš jungdami prietaisą prie naujų ar ilgai nenaudotų vamzdžių, remontuotų arba naujų prietaisų (vandens skaitiklių ir pan.), palaukite kol pradės tekėti švarus ir skaidrus vanduo.
- Pirmą kartą naudodami prietaisą ir juo pasinaudoję patikrinkite, ar nėra vandens nuotėkio.
- Nenaudokite ilginamųjų žarnų vandens išleidimo žarnai pailginti. Dėl vandens tiekimo žarnos keitimo kreipkitės į įgaliotąjį techninės priežiūros atstovą.
- Išpakavę prietaisą galite pamatyti iš vandens išleidimo žarnos ištekantį vandenį. Taip yra todėl, kad gamykloje prietaisas buvo bandomas naudojant vandenį.
- Vandens išleidimo žarna galima pailginti iki 400 cm. Dėl kitos vandens išleidimo žarnos arba jos ilginamosios dalies kreipkitės į įgaliotąjį techninės priežiūros atstovą.
- Pasirūpinkite, kad įrengus prietaisą liktų prieiga prie čiaupo.

## 2.4 Naudojimas



### ĮSPĖJIMAS!

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

- Laikykitės ant ploviklio pakuotės pateiktų saugos nurodymų.
- Šalia prietaiso, į prietaisą arba ant jo nedėkite degių medžiagų arba degiomis medžiagomis sudrėkintų daiktų.
- Neskalbkite stipriai alyva, tepalu ar kitomis riebiomis medžiagomis suteptų audinių. Jos gali sugadinti skalbyklės gumines dalis. Tokius audinius, prieš dėdami į skalbyklę, išskalbkite rankomis.
- Programai veikiant nelieskite durelių stiklo. Stiklas gali įkaisti.
- Pasirūpinkite, kad nuo skalbinių būtų pašalinti visi metaliniai objektai.

## 2.5 Paslauga

- Dėl prietaiso remonto kreipkitės į įgaliotąjį techninės priežiūros centrą. Naudokite tik originalias dalis.
- Atkreipkite dėmesį, kad pačių arba neprofesionalus remontas gali turėti pasekmių saugai ir panaikinti garantiją.
- Šių atsarginių dalių nutraukus modelio gamybą galima įsigyti 10 metų laikotarpyje: variklį ir variklio šepetėlius, variklio ir būgno sąsajos mazgą, siurblius, amortizatorius ir spyruokles, skalbimo būgną, būgno kryžmę ir rutulinius guolius, šildytuvus ir kaitinimo elementus, įskaitant šildymo siurblius, vamzdžius ir susijusią įrangą, įskaitant žarnas, vožtuvus, filtrus ir hermetikus, spausdintines plokštes, elektroninius ekranus, slėginius jungiklius, termostatus ir jutiklius, programinę ir aparatinę-programinę įrangą, įskaitant atkūrimo programinę įrangą, dureles, durelių lankstus ir sandariklius, kitus sandariklius, durelių užrakinimo mazgą ir plastikines detales, pavyzdžiui, skalbimo priemonių dozatorius. Įsidėmėkite, kad tam tikros šios atsarginės dalys yra

prieinamos tik profesionaliems remonto specialistams ir kad ne visos atsarginės dalys yra aktualios visiems modeliams.

- Šio gaminio viduje esanti (-čios) lemputė (-ės) ir atskirai parduodamos atsarginės lemputės: Šios lemputės turi atlaikyti ekstremalias fizines sąlygas buitiniuose prietaisuose, pavyzdžiui, temperatūrą, vibraciją, drėgmę, arba yra skirtos informuoti apie prietaiso veikimo būseną. Jos nėra skirtos naudoti kitoms paskirtims ir netinka patalpoms apšviesti.

- 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.

## 2.6 Šalinimas



### ĮSPĖJIMAS!

Pavojus susižeisti arba uždusti.

## 3. GAMINIO APRAŠYMAS

### 3.1 Išskirtinės savybės

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

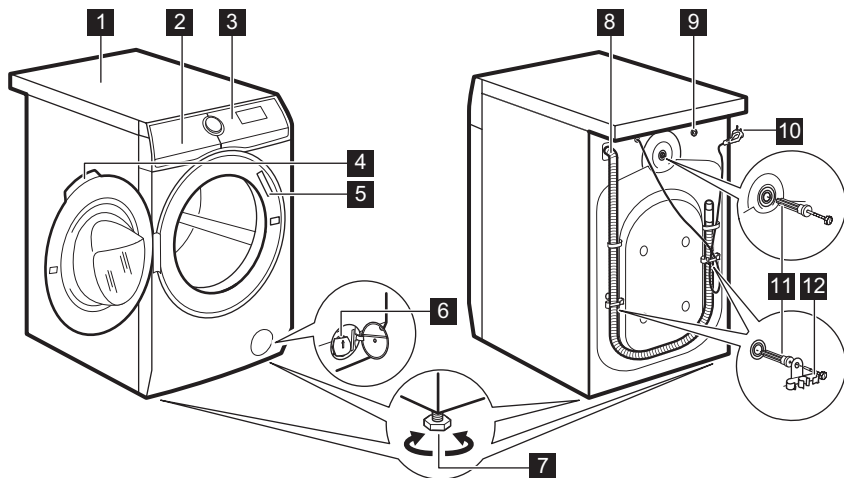
- „**Wi-Fi**“ ryšys ir nuotolinio paleidimo funkcija leidžia pradėti ciklą, valdyti skalbyklę ir patikrinti skalbimo ciklo būseną nuotoliniu būdu.
- „**ProSense**“ technologija suteikia galimybę per 30 sekundžių nustatyti skalbinių kiekį ir pagal jį – programos trukmę. Skalbimo programa yra pritaikoma skalbinių kiekiui ir audinių rūšiai, kad nebūtų naudojama daugiau laiko, energijos ir vandens nei būtina.
- Garais galima greitai ir lengvai atnaujinti drabužius. Švelnios garų

programos pašalina kvapus ir sumažina sausų audinių susiglamžymą, todėl juos reikia mažiau lyginti.

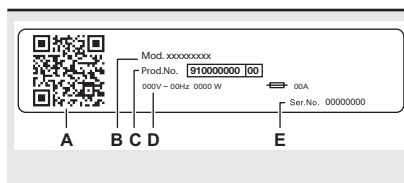
Naudojant **Papildomi garai parinktį**, kiekvienas ciklas užbaigiamas švelniu garinimu, kurio metu išpurenamas audinių pluoštas ir sumažinamas susiglamžymas. Lyginti bus paprasčiau!

- Naudojant **AutoDose technologiją**, automatiškai pagal skalbinių kiekį dozuojamas tinkamas skalbimo priemonės kiekis; stalčiuje yra dvi integruotos talpyklės (skalbimo priemonės + audinių minkštiklio arba antros skalbimo priemonės) ir du papildomi skyriai skalbimo priemonei ir priedams dedant rankiniu būdu. Tai suteikia didžiausią galimą universalumą naudojant.

## 3.2 Prietaiso apžvalga



- |  |   |
|--|---|
| <b>1</b> Darbastalis   | <b>7</b> Kojelės prietaisui išlyginti   |
| <b>2</b> Skalbimo priemonės dalytuvas su AutoDose indeliais ir rankinio papildymo skyreliais | <b>8</b> Vandens išleidimo žarna        |
| <b>3</b> Valdymo skydelis  | <b>9</b> Vandens tiekimo žarnos jungtis |
| <b>4</b> Durelių rankena   | <b>10</b> Elektros maitinimo laidas     |
| <b>5</b> Techninių duomenų plokštelė   | <b>11</b> Transportavimo varžtai        |
| <b>6</b> Vandens išleidimo siurblio filtras  | <b>12</b> Žarnos atrama                 |



### Techninių duomenų lentelėje nurodyta:

- A. QR kodas
- B. modelio pavadinimas
- C. gaminio numeris
- D. elektros tinklo parametrai
- E. serijos numeris

## 4. TECHNINIAI DUOMENYS

Matmenys	Plotis / aukštis / bendras gy- lis	59.7 cm /84.7 cm /66.0 cm
Elektros prijungimas	Įtampa Bendroji galia Saugiklis Dažnis	230 V 2200 W 10 A 50 Hz

Apsaugos klasė. Apsauginis dangtis prietaisą apsaugo nuo kietųjų dalelių ir drėgmės, išskyrus nuo drėgmės nepašautą žemos įtampos įrangą.	IPX4	
Tiekiamo vandens slėgis	Mažiausias Didžiausias	0,5 baro (0,05 MPa) 10 bar (1,0 MPa)
Vandens tiekimas <sup>1)</sup>		Šaltas vanduo
Didžiausias kiekis	„Cotton“	9.0 kg
Gręžimo greitis	Maksimalus gręžimo greitis	1351 aps./min

<sup>1)</sup> Prijunkite vandens įleidimo žarną prie vandens čiaupo su 3/4" sriegiu.

## 5. ĮRENGIMAS



### ĮSPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

### 5.1 Išpakavimas



### ĮSPĖJIMAS!

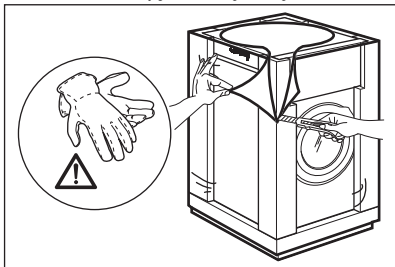
Prieš įrengdami prietaisą, pašalinkite visas pakavimo medžiagas ir gabenimui skirtus varžtus.



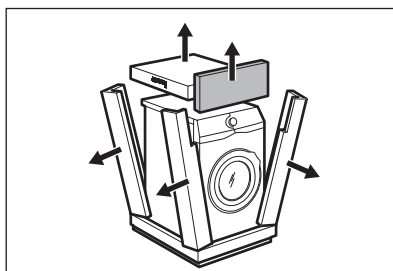
### ĮSPĖJIMAS!

Mūvėkite pirštines.

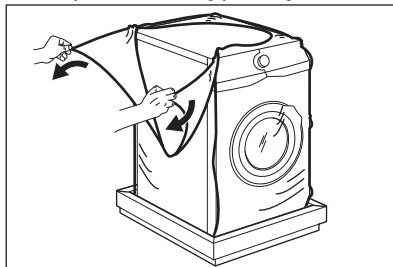
1. Nuimkite išorinę plėvelę. Jeigu reikia, naudokite pjovimo įrankį.



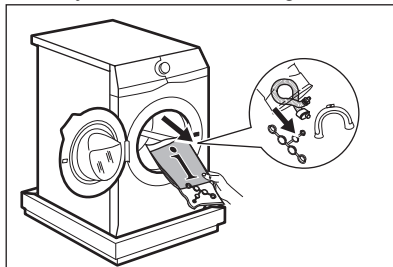
2. Nuimkite nuo viršaus kartoną ir polistirolo pakavimo medžiagas.



3. Nuplėškite vidinę plėvelę.



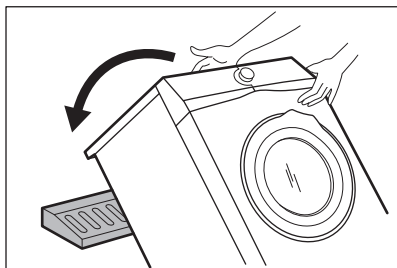
4. Išimkite iš durelių tarpiklio polistirolo dalį ir kitus daiktus iš būgno.



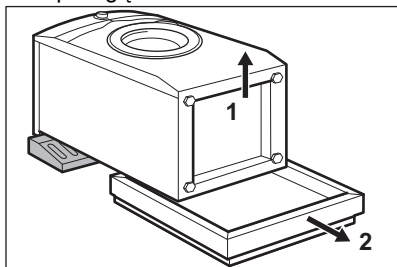
5. Atsargiai paguldyskite prietaisą ant jo galinės pusės.

6. Dėkite vieną iš polistirolo pakavimo dalių ant grindų už prietaiso.

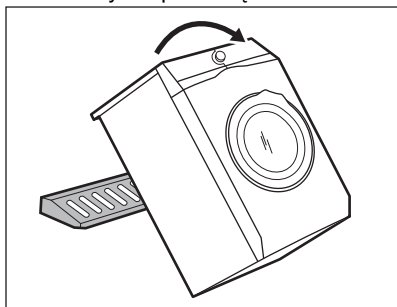
**i** Būkite atsargūs, kad nepažeistumėte žarnos.



7. Nuimkite nuo apačios polistirolo apsaugą.

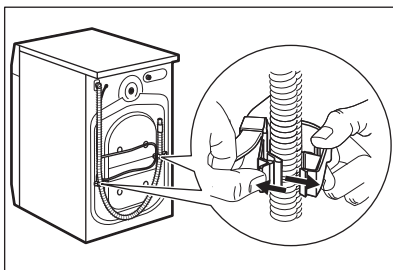


8. Pastatykite prietaisą vertikaliai.

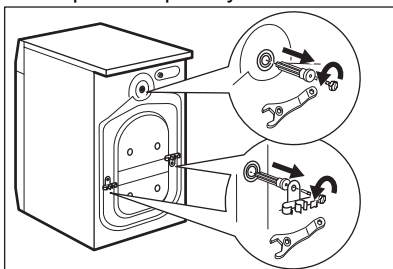


9. Nuimkite maitinimo kabelį ir vandens išleidimo žarną nuo žarnos laikiklių.

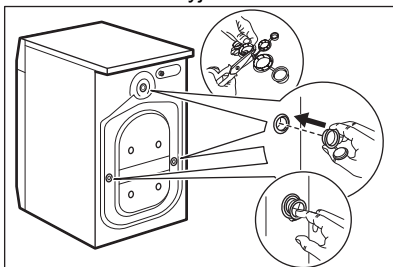
**i** Galima matyti, kaip vanduo teka iš vandens išleidimo žarnos. Taip yra todėl, kad gamyloje prietaisas buvo išbandomas su vandeniu.



10. Atsukite tris varžtus, naudodamiesi su prietaisu pristatytu veržliarakčiu.



11. Ištraukite plastikinius tarpiklius.  
12. Į angas įdėkite plastikinius gaubtelius, kuriuos rasite naudotojo vadovo maišelyje.



**i** Rekomenduojame išsaugoti pakuotę ir gabenimui skirtus varžtus, jeigu ateityje prietaisą teks gabenti.

## 5.2 Pastatymas ir išlygiavimas

1. Įrenkite prietaisą ant lygių ir kietų grindų.

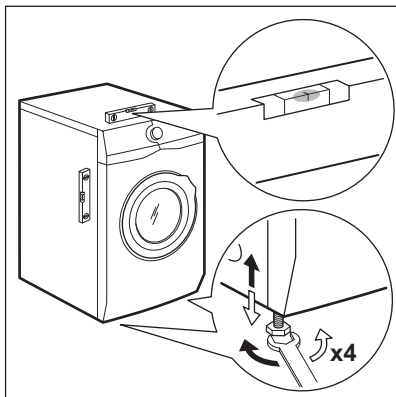
**i** Įsitinkinkite, kad kilimai netrukdytų oro cirkuliacijai po prietaisu. Patikrinkite, ar prietaisas nesiliečia prie sienos arba kitų baldų.

2. Norėdami pareguliuoti lygį, atlaisvinkite arba priveržkite kojeles.



### ĮSPĖJIMAS!

Nedėkite po prietaiso kojėlėmis kartono, medinių kaladėlių ar panašių daiktų, norėdami, kad prietaisas stovėtų lygiai.



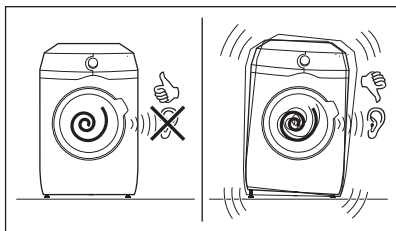
Prietaisas turi stovėti lygiai ir tvirtai.



Lygiai pastačius prietaisą, sumažėja vibracija, triukšmas ir veikiančio prietaiso judėjimas.



Kai prietaisas įrengiamas ant plintuso arba, jei džiovyklė dedama ant skalbyklės, naudokite skyriuje „Priedai“ aprašytus priedus. Atidžiai perskaitykite su prietaisu ir priedu pateiktą instrukciją.



## 5.3 Tvirtinimo plokštelių kompleksas

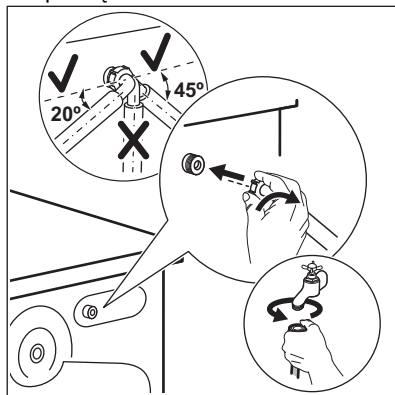
Jeigu prietaisą montuojate ne ant originalaus AEG rėmo, prietaisą

pritvirtinkite fiksavimo plokštelėmis. Atsarginių dalių galite įsigyti mūsų internetinėje parduotuvėje arba iš įgaliotojo platintojo.

Atidžiai perskaitykite su priedu pateiktą instrukciją.

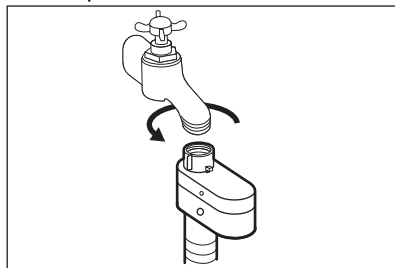
## 5.4 Vandens įleidimo žarnos

1. Prijunkite vandens įleidimo žarną prie įvado prietaiso nugarinėje dalyje.
2. Nukreipkite ją kairėn ar dešinėn, atsižvelgdami į vandens čiaupo padėtį.



Pasirūpinkite, kad vandens tiekimo žarna nebūtų vertikaloje padėtyje.

3. Jeigu reikia, atlaisvinkite veržlę, kad galėtumėte ją nustatyti tinkamoje padėtyje.
4. Prijunkite vandens žarną prie 3/4 colio sriegio šalto vandens čiaupo.



### ĮSPĖJIMAS!

Tiekiamo vandens temperatūra neturi viršyti 25 °C.



## DĖMESIO

Pasirūpinkite, kad per tarpines netekėtų vanduo.

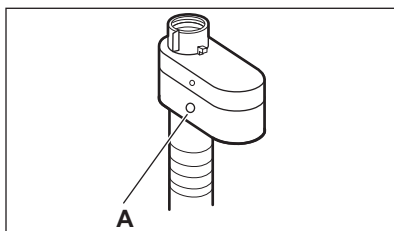


Nenaudokite ilginamųjų žarnų vandens išleidimo žarnai pailginti. Dėl vandens tiekimo žarnos keitimo kreipkitės į įgaliotąjį techninės priežiūros centrą.

## 5.5 Vandens atjungimo įtaisas

Vandens išleidimo žarnoje yra vandens atjungimo įtaisas. Šis įtaisas apsaugo nuo vandens nuotėkio tuo atveju, jeigu žarna natūraliai nusidėvi.

Raudona sritis langelyje „A“ rodo gedimą.



Jeigu taip atsitiktų, užsukite vandens čiaupą ir susisiekite su įgaliotuoju techninės priežiūros centru, kad žarna būtų pakeista.

## 5.6 Vandens išleidimas

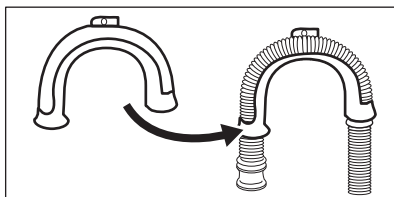
Vandens išleidimo žarna turi būti ne žemiau kaip 60 cm ir ne aukščiau kaip 100 cm nuo grindų.



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

Vandens išleidimo žarną galima prijungti skirtingais būdais:

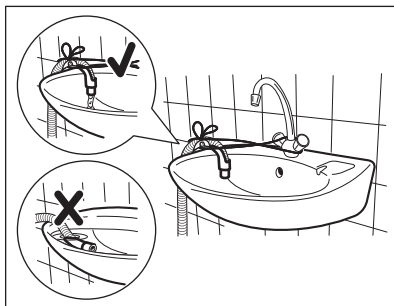
1. Iš vandens išleidimo žarnos sudarykite U formą ir užvyniokite ją aplink plastikinę žarnos kreiptuvą.



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

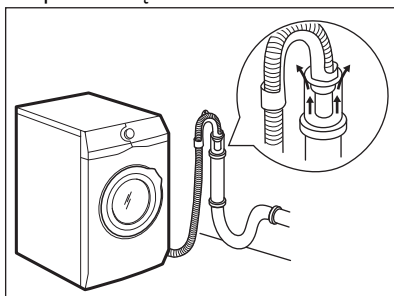


Įsitinkinkite, kad prietaisui išleidžiant vandenį, plastikinis kreiptuvas negalėtų pajudėti.



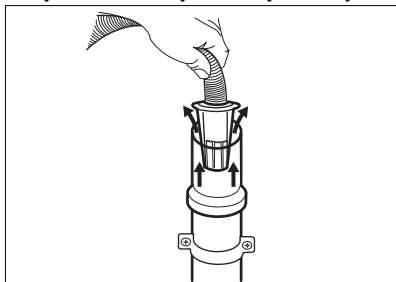
Patikrinkite, ar išleidimo žarnos galas nėra panardintas į vandenį. Nešvarus vanduo gali grįžti į prietaisą.

3. **Prijungiant prie nuotėkų vamzdžio su alsuokliu.** Įkiškite išleidimo žarną tiesiai į nutekamąjį vamzdį. Žr. paveikslėlį.

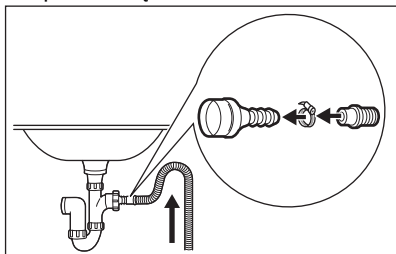


- i** Vandens išleidimo žarnos galas turi būti nuolat vėdinamas, t. y., nutekamojo vamzdžio vidinis skersmuo (min. 38 mm –1,5 col.) turi būti didesnis už vandens išleidimo žarnos išorinį skersmenį.

4. Jeigu išleidimo žarnos galas atrodo taip (žr. paveikslėlių), jūs galite jį įstumti tiesiai į nuotekų vamzdį.

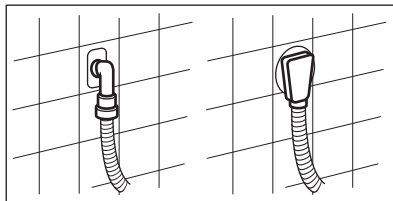


5. **Be plastikinio žarnos kreiptuvo, prie kriauklės sifono.** Įdėkite vandens išleidimo žarną į sifoną ir pritvirtinkite spaustu. Žr. paveikslėlių.



- i** Vandens išleidimo žarna būtinai turi sudaryti kilpą, kad į prietaisą nepakliūtų dalelės iš kriauklės.

6. Įdėkite žarną **tiesiai į patalpos sienoje įrengtą nutekamąjį vamzdį** ir pritvirtinkite ją spaustu.



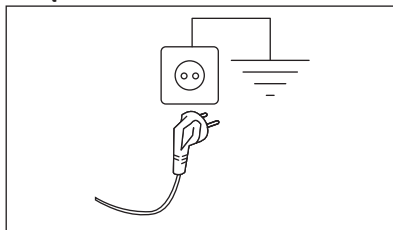
## 5.7 Elektros prijungimas

Baigę instaliacijos darbus, galite prijungti maitinimo kištuką prie maitinimo lizdo.

Techninių duomenų lentelėje ir skyriuje „Techniniai duomenys“ nurodyti reikalingi elektros parametrai. Įsitinkinkite, kad jie atitinka maitinimo tinklo parametrus.

Patikrinkite, ar jūsų namų elektros tinklas yra pakankamo galingumo, turint omenyje, kad yra įjungti ir kiti prietaisai.

**Junkite prietaisą į įžemintą elektros lizdą.**



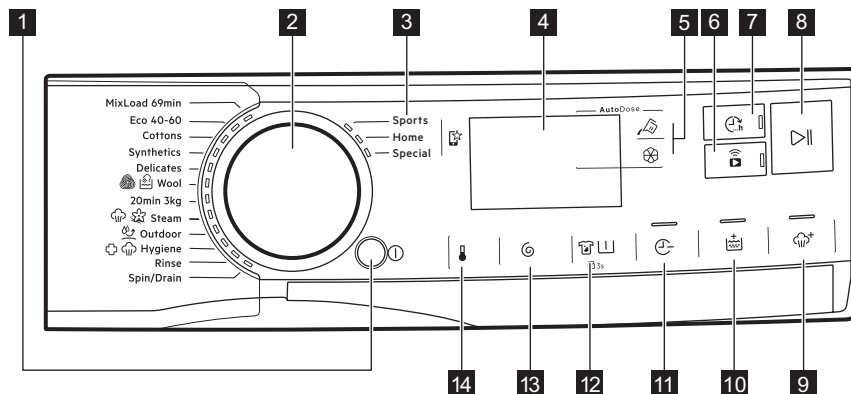
Elektros kabelis po prietaiso prijungimo turi būti lengvai prieinamas.

Dėl šiam prietaisui įrengti reikalingų elektros darbų kreipkitės į mūsų įgaliotąjį techninės priežiūros centrą.

Gamintojas neatsako už žalą arba sužeidimus, kuriuos sukėlė pirmiau išvardytų saugos nurodymų nesilaikymas.

## 6. VALDYMO SKYDELIS

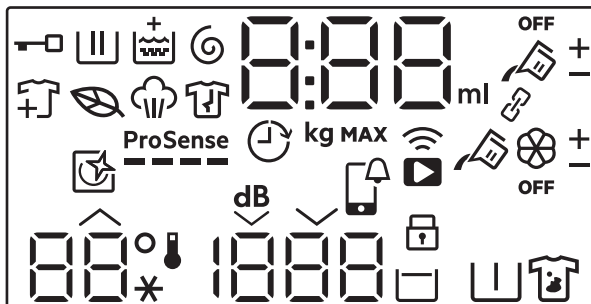
### 6.1 Valdymo skydelio aprašymas


























Parinktis negali būti pasirenkamos su visomis skalavimo programomis. Patikrinkite parinkčių ir skalavimo programų suderinamumą: žr. „Programos“, „Parinkčių ir programų suderinamumas“. Parinktis gali pašalinti viena kitą; šiuo atveju prietaisas neleis jums nustatyti kartu nesuderinamų parinkčių. Ekranu ir jutikliniai mygtukai visada privalo būti švarūs ir sausi.











- |   |  |
|---|--|
| <p><b>1</b> On/Off mygtukas ①</p> <p><b>2</b> Programos pasirinkimo ratukas</p> <p><b>3</b> Mėgstamiausios programos ☆</p> <p><b>4</b> Valdymo skydelis</p> <p><b>5</b> AutoDose Skystojo skalbiklio ir audinių minkštiklio mygtukai</p> <p><b>6</b> Prijungimas prie „Wi-Fi“ tinklo ir Nuotolinis paleidimas jutiklinis mygtukas</p> <p><b>7</b> Pabaigos laikas jutiklinis mygtukas</p> <p><b>8</b> Start/Pause jutiklinis mygtukas</p> | <p><b>9</b> Papildomi garai jutiklinis mygtukas</p> <p><b>10</b> Papildom. Skalavimas jutiklinis mygtukas</p> <p><b>11</b> Laiko taupymas jutiklinis mygtukas</p> <p><b>12</b> Dėmių+ / Pirminis skalavimas jutiklinis mygtukas ir nuolatinė vaikų saugos užraktas parinktis 3s</p> <p><b>13</b> Grėžimas jutiklinis mygtukas</p> <p><b>14</b> Temperatūra jutiklinis mygtukas</p> |
|---|--|

## 6.2 Ekranas



	Užrakintų durelių indikatorius.
	Skalbimo ciklo indikatorius. Jis mirksi pirminio skalbimo ir skalbimo fazės metu.
	Skalavimo fazės indikatorius. Mirksės skalavimo ciklo metu.
	Gręžimo ir vandens išleidimo ciklo indikatorius. Mirksės gręžimo ir vandens išleidimo ciklą metu.
	Garų ciklo indikatorius.
	Neglamžymo fazės indikatorius.
	Programos „Eco“ indikatorius: įsijungia, kai pasirinktos funkcijos ir programa atitinka „Eco“ profilį.
	Skalbinių papildymo indikatorius: veikia, kai prasidėjus programai vis dar galima ją sustabdyti ir į būgną įdėti daugiau skalbinių.
	Papildom. Skalavimas indikatorius.
<b>ProSense</b> 	ProSense indikatorius.
	Pabaigos laikas indikatorius.

000	<p>Skaitmeninis indikatorius gali rodyti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• programos trukmę (pvz., 2:40).</li> </ul> <p> Nurodyta programos trukmė po ciklo ProSense gali pasikeisti.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Didžiausias skalbinių kiekis.</li> <li>• Pasibaigs laiku (pvz., 30' arba 2h).</li> <li>• Ciklo pabaigą .</li> <li>• Įspėjamąjį kodą (pvz., E20).</li> <li>• Skystos skalbimo priemonės ir audinių minkštiklio kiekio indikatorius: . Žr. skyrių „Technologija AutoDose (automatinis dozavimas)“.</li> <li>• Bendro prietaiso veikimo laiko indikatorius. Daugiau informacijos rasite skyriuje „Nustatymai“, poskyryje „Veikimo valandų skaitiklis“.</li> <li>• Kai dirbate su APP: APP, AP (prieigos taškas), UPD (vyksta atnaujinimas). Žr. skyrių „Wi-Fi“ prijungimo nustatymas“.</li> </ul>
888	<p>Maksimalaus skalbinių kiekio simbolis. Pasirinkus programą reikšmė ir ciklo trukmė pakaitomis bus rodomos tris sekundes.</p>
MAX	<p>Didžiausio skalbinių kiekio indikatorius. Jis mirksi, jeigu skalbinių kiekis viršija nurodytą.</p>
	<p>AutoDose skalbimo priemonės skyrelio indikatorius. Kai jis įsijungia, prietaisas automatiškai dozuoja skalbimo priemonę.</p>
	<p>Šie indikatoriai didinant arba mažinant automatinę skalbimo priemonės ar audinių minkštiklio dozę bus rodomi greta  ir .</p>
OFF	<p>AutoDose būsenos indikatorius. Jis įsijungia, kai išjungiamo priedų funkcija AutoDose.</p>
	<p>Šie indikatoriai įsijungia, kai nustatote automatinį skalbimo priemonės arba audinių minkštiklio dozavimą (žr. skyrių „Technologija AutoDose (automatinis dozavimas)“).</p>
	<p>Šis indikatorius primena, kad laikas paleisti valymo ciklą.</p>
	<p>APP patikrinimo pranešimas.</p>
	<p>Nuotolinio prijungimo indikatorius. „Wi-Fi“ ryšio indikatorius.</p>
	<p>Vaikų saugos užrakto indikatorius.</p>
88° --*	<p>Temperatūros sritis: Temperatūros indikatorius Šalto vandens indikatorius</p>
1888 - - -	<p>Gręžimo sritis: Gręžimo greičio indikatorius Išjungto gręžimo ciklo indikatorius Gręžimo fazė išjungta.</p>

	Itin tylaus režimo simbolis.
	Skalavimo ciklo sustabdymo indikatorius.
	Pirminio skalbimo indikatorius.
	Dėmių šalinimo indikatorius.
<b>Parinkčių indikatoriai parsisiunčiami tik per programėlę</b>	
	Susieto režimo indikatorius. Jis įsijungia, kai abu AutoDose skyreliai susiejami ir pripildomi ta pačia skalbimo priemone. Jei išjungsite audinių minkštiklio funkciją AutoDose, išsijungs indikatorius  ir išjungs du skystosios skalbimo priemonės skyrelių indikatoriai  .
	Šie indikatoriai didinant arba mažinant automatinę skalbimo priemonės ar audinių minkštiklio dozę bus rodomi greta  ir  .

## 7. RATUKAS IR MYGTUKAI

### 7.1 On/Off ①

Palaidus nuspaudus šį mygtuką kelias sekundes, prietaisas įjungiamas arba išjungiamas. Įjungiant ir išjungiant prietaisą suveikia du skirtingi garso signalai.

Kadangi budėjimo funkcija automatiškai išjungia prietaisą siekiant sumažinti energijos sąnaudas, keliais atvejais jums gali tekti vėl įjungti prietaisą.

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

### 7.2 Programos pasirinkimo ratukas

Programą galite pasirinkti sukdami programos pasirinkimo ciferblatą.

### 7.3 Mėgstamiausias programos

Šios parinklio padėtys tampa galimos, kai prietaisas prijungiamas prie „Wi-Fi“ tinklo.

Mėgstamiausias programą galima nustatyti ir išsaugoti programėlėje, pasirenkant iš galimų programų sąrašo,

kuriame jos suskirstytos į kategorijas pagal skalbinių tipą.

Nustačius mėgstamas programas viena jų galėsite pasirinkti programėlėje arba programų parinkimo ciferblatu – įsižiebs atitinkamas indikatorius ir ekrane pasirodys atnaujinta informacija.



Mėgstamiausias programas galite atšaukti programėlėje arba paspaudę gamyklinių nustatymų atkūrimo mygtukų derinį.



### 7.4 Įžanga




Parinkty / funkcijos negali būti pasirenkamos su visomis skalbimo programomis. Patikrinkite parinkčių / funkcijų ir skalbimo programų suderinamumą programų lentelėje. Parinktis / funkcija gali pašalinti viena kitą; šiuo atveju prietaisas neleis jums nustatyti kartu nesuderinamų parinkčių / funkcijų. Ekraną ir jutikliniai mygtukai visada privalo būti švarūs ir sausi.

## 7.5 AutoDose Skysta skalbimo priemonė ir Audinių minkštiklis

Šiais mygtukais galima:



- : įjungti arba išjungti automatinio skalbiklio dozavimo funkciją.
- : įjungti arba išjungti automatinio audinių minkštiklio funkciją.

 Daugiau informacijos rasite skyriuje „Technologija AutoDose (automatinis dozavimas)“.


## 7.6 Nuotolinis paleidimas

Palietę šį mygtuką įjungsite nuotolinio paleidimo funkciją, skirtą nuotoliniu būdu paleisti, pristabdyti ir sustabdyti programą.


Ekrane įsijungs atitinkamas indikatorius ir simbolis.

 Jei programėlėje nustatysite programą, kuri nesutampa su programos parinkimo ciferblato padėtimi, ekrane pamatysite vienas kitą keičiančius  ir programos trukmę.

Ilgiau palaikykite paspaudę šį mygtuką, kad galėtumėte įjungti kitas dvi funkcijas:

- palaikykite paspaudę 3 sekundes, kol pasigirs spragtelėjimas: „Wi-Fi“ tinklo įjungimas-išjungimas.
- palaikykite 10 sekundžių, kol pasigirs dvigubas garsinis signalas ir ekrane pasirodys  : tinklo prisijungimo duomenų atkūrimas.

## 7.7 Pabaigos laikas


 Nustatykite šią parinktį paskutinę, po to, kai pasirinksite programą ir kitas funkcijas. Priešingu atveju keičiant kai kuriuos nustatymus ji gali būti atšaukta.

Naudojant šią parinktį galima nustatyti laiką, per kurį programa turi pasibaigti. Kiekvienu mygtuko paspaudimu programos pabaigą atidėsite 1 valandą, daugiausiai – iki 24 valandų.

Ekrane keisis įprastos programos trukmė ir nustatytas programos pabaigos laikas (išreikštas valandomis). Mažiausias pasirenkamas laikas apvalinamas iki valandų (pvz., jei ciklo trukmė yra 3 val. 15 min., mažiausias pasirenkamas laikas bus 4 val.).

Paleidus programą užsirakins durelės ir prasidės ciklas ProSense. Pasibaigus svorio nustatymo ciklui ekrane mirksės veikimo fazės simbolis ir bus rodomas likęs laikas: valanda ir minutės.


## 7.8 Start/Pause


Palieskite Start/Pause  mygtuką, kad paleistumėte, pristabdytumėte arba nutrauktumėte vykdomą programą.





## 7.9 Papildomi garai

Šia parinktimi pridedama garinimo fazė, o po jos seka trumpa neglamžymo fazė baigiantis skalbimo programai.


Garinimo fazė sumažina audinių susiglamžymą ir palengvina drabužių lyginimą. Ekrane rodomas rekomenduojamas didžiausias skalbinių kiekis sumažės.


Garinimo fazės metu ekrane mirksės indikatorius .

 Ši parinktis gali daryti įtaką programos trukmei.

Programai sustojus ekrane bus rodomas nulinis , indikatorius  ir mirksės indikatorius , o lemputė Start/Pause  liks įjungta. Būgnas maždaug 30 minučių sklandžiai juda panaudojant garus. Palietę bet kurį mygtuką išjungsite skalbinių susiglamžymą mažinančią funkciją ir atrakinsite dureles, o prietaisas parinks prieš tai nustatytą programą.

Jei norite nutraukti susiglamžymą mažinančią ciklą, taip pat galite:

- Kelias sekundes palaikykite paspausta mygtuką On/Off , kad įjungtumėte arba išjungtumėte prietaisą.
- Programų pasirinkimo rankenėlės pasukimas į kitą padėtį.

 Sumažinus skalbinių apkrovą per pusę galima pasiekti geresnių rezultatų.

## 7.10 Papildom. Skalavimas

Naudodami šią parinktį pasirinktą skalbimo programą galite papildyti keliais skalavimo ciklais, kad optimizuotumėte audinių minkštiklio paskirstymą ir dar labiau suminkštinti audinius.

Rekomenduojama naudojant audinių minkštiklį.

Ji naudinga skalbimo priemonėms alergiškiems žmonėms arba tuo atveju, jeigu vanduo yra minkštas.

Ši parinktis šiek tiek pailgina programos trukmę.


Įsižiebs mygtuko indikatorius.

## 7.11 Laiko taupymas

Naudodami šią parinktį galite sutrumpinti programos veikimo laiką.

- Jeigu jūsų skalbiniai normaliai ar mažai sutepti, rekomenduojama sutrumpinti skalbimo programą. Palieskite šį mygtuką **vieną kartą**, kad sumažintumėte trukmę.
- Jeigu skalbinių kiekis yra mažesnis, palieskite šį mygtuką **du kartus**, kad nustatytumėte itin trumpą programą. Šiuo atveju 95 °C temperatūros pasirinkti negalima.




Mygtuko indikatorius šviečia, o ekrane rodoma nustatyta programos trukmė.


 Šią parinktį taip pat galima naudoti garinimo programos trukmei sutrumpinti.

## 7.12 Dėmių+ / Pirminis skalbimas

Pakartotinai spauskite šį mygtuką, kad įjungtumėte vieną iš dviejų arba abi parinktis.

Ekrane rodomas atitinkamas indikatorius.


-  **Dėmių šalinimas**  
Nustačius šią parinktį, netoli skalbiklio simbolio  bus rodomas indikatorius  ir prietaisas galės automatiškai dozuoti papildomą skalbiklio priemonę. Jeigu automatinė skalbiklio talpyklė išjungta, šią parinktį galima vykdyti kaip įprastoje skalbyklėje, įpylus skalbiklio ar priedo rankiniu būdu į atitinkamą skyrių.


 Jeigu paspausite skalbimo priemonės skyrelio mygtuką, kai įjungta parinktis Dėmių šalinimas, funkcija AutoDose išsijungs, bet parinktis Dėmių šalinimas liks aktyvi naudojant neautomatinį režimą.

## • Pirminis skalbimas

Naudokite šią parinktį, norėdami pridėti pirminio skalbimo fazę skalbiant 30 °C temperatūroje prieš skalbimo fazę.

Rekomenduojame naudotis šia parinktimi, jei skalbiate labai suteptus skalbinius, ypač jei juose yra smėlio, daug dulkių, purvo ar kitų kietųjų dalelių.

 Pasirinkę pirminio skalbimo fazę, jei AutoDose aktyvi, prietaisas skalbimo priemonę dozuos automatiškai. Kai AutoDose išjungta, įdėkite skalbimo ar kitos priemonės į dozatoriaus rutulį būgne.

 Naudojant šias parinktis gali pailgėti programos trukmė.

## 7.13 Grėžimas

Kai nustatote programą, prietaisas automatiškai parenka numatytąjį grėžimo greitį.

Pakartotinai lieskite šį mygtuką, kad:

- **Pakeiskite grėžimo greitį.**



Ekrane bus rodomas tik pasirinktai programai priimtino gręžimo intensyvumo parinktys.

- **Ijunkite skalavimo sulaikymo parinktį.**

Po paskutinio skalavimo vanduo iš būgno neišleidžiamas, todėl skalbiniai mažiau susiglamžo. Skalavimo programa baigiama paliekant vandenį būgne, o galutinio gręžimo fazė nevykdoma.

Valdymo skydelyje matysite indikatorių, rodantį

Būgnas reguliariai sukasi, kad sumažintų susiglamžymą. Durelės liks užrakintos. Būgnas reguliariai sukasi, kad sumažintų susiglamžymą. Jei norite atrakinti dureles, turite išleisti vandenį.

Palieskite Start/Pause mygtuką : įsijungs gręžimo ciklas ir prietaisas išleis vandenį.

- **Aktyvinkite parinktį „Iltin tyli“.**

Visos gręžimo fazės (tarpinis ir galutinis gręžimas) nevykdomos ir programa baigiama paliekant vandenį būgne. Tai padeda sumažinti susiglamžymą.

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

Valdymo skydelyje matysite

indikatorių, rodantį

Durelės liks užrakintos. Būgnas reguliariai sukasi, kad sumažintų susiglamžymą. Jei norite atrakinti dureles, turite išleisti vandenį. Palieskite mygtuką Start/Pause: prietaisas tik išleis vandenį.

- **Be gręžimo – – –.**

Pasirinkite šią funkciją, jei norite išjungti visus gręžimo ciklus. Ekrane

bus matomas indikatorius – – –.

Suveiks tik pasirinktos skalavimo programos vandens išleidimo ciklas.

Pasirinkite šią funkciją jei skalbiate plonus ir gležnus audinius. Kai kurios skalavimo programos skalavimo ciklo metu naudoja daugiau vandens.



Prietaisas automatiškai išleis vandenį maždaug po 18 val.

## 7.14 Temperatūra

Pasirinkus skalavimo programą, prietaisas automatiškai parenka numatytąją temperatūrą.

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

Jeigu ekrane rodomi indikatoriai ir

– –, prietaisas nešildo vandens.

## 8. NUOSTATOS

### 8.1 Įžanga



Kai spaudžiate mygtukų derinį, **nepakreipkite** savo pirštų žemyn. Po mygtukais esantys jutikliai yra jautrūs ir gali kliudyti jums pasirinkti.

### 8.2 Garsiniai signalai

Prietaise yra skirtingi garso signalai, kurie veikia, kai:

- Įjungiate prietaisą (išskirtinis trumpas signalas).
- Išjungiate prietaisą (išskirtinis trumpas signalas).



- Paliečiate mygtukus (paspaudimo garsas).
- netinkamai pasirenkate (3 trumpi garsai);
- Pasibaigia programa (maždaug 2 minučių trukmės garsų seka).
- Sugenda prietaisas (maždaug 5 minučių trukmės trumpų garsų seka).
- Kai ciklo ProSense metu aptinkamas per didelis skalbinių kiekis, suveikia dvigubas garsinis signalas.

Norėdami **įjungti arba išjungti** šią funkciją, palaikykite paspaudę mygtuką , kol išgirsite vieną arba du garso signalus.

- i** Jei šią funkciją išjungsite, garsinis signalas išsijungs tik programos pabaigoje.

### 8.3 Apsaugos nuo vaikų užraktas




Naudodamiesi šia funkcija apsaugosite prietaisą nuo vaikų.

Norėdami **įjungti / išjungti** šią parinktį, palaikykite nuspaudę mygtuką , kol ekrane  išsijungs / užges .


Prietaise ši parinktis bus numatytoji ir jį išjungsus.

### 8.4 Veikimo valandų skaitiklis

Bendrą prietaiso veikimo laiką valandomis galima pamatyti įjungus prietaisą. Šis skaitiklis skaičiuoja ciklų veikimo laiką (tačiau neskaičiuojamos pauzės ar atidėto paleidimo laikai). Jei norite pamatyti šią reikšmę, atlikite toliau nurodytus veiksmus.

1. Įjunkite prietaisą paspausdami mygtuką On/Off .
2. Paspauskite ir kelias sekundes palaikykite paspaudę mygtukus  ir .
3. Po 3 sekundžių ekrane matysite, kiek valandų prietaisas jau veikė, pvz., jei





prietaisas veikė 1276 valandas, ekrane iš pradžių 2 sekundes matysite užrašą Hr, tada 2 sekundes skaičių 12 (tūkstančius ir šimtus), o pabaigoje 76 (dešimtis ir vienetus).

4. Norėdami išeiti iš šio režimo, paspauskite bet kurį mygtuką arba išjunkite prietaisą naudodami mygtuką On/Off .

- i** Jei dėl pasibaigusio laiko arba netinkamai pasirinkto mygtukų derinio procedūra neveikia, iš naujo įjunkite prietaisą ir bandykite dar kartą.

### 8.5 Gamykliniai nustatymai



Ši funkcija leidžia atkurti numatytąsias gamyklines parinktis. Jei norite **įjungti** šią funkciją, atlikite šiuos veiksmus:

1. Paspauskite mygtuką On/Off , kad įjungtumėte prietaisą.
2. Paspauskite ir kelias sekundes palaikykite paspaudę mygtukus  ir .
3. Ekrane maždaug 5 sekundes matysite  - - -.

## 9. PRIEŠ NAUDODAMI PIRMAKART

- i** Įrengiant arba prieš naudodami pirmą kartą, prietaise galite rasti šiek tiek vandens. Tai yra prietaise likęs vanduo po gamyloje atliktos funkcinės patikros, siekiant užtikrinti, kad prietaisas klientams būtų pristatytas geros veikiančios būklės ir nekeltų problemų.

1. Patikrinkite, ar visi gabenimo varžtai buvo išimti iš prietaiso.
2. Patikrinkite, ar yra elektros maitinimas ir atsuktas vandens čiaupas.
3. Būtinai pripildykite AutoDose talpykles skystos skalbimo

priemonės  ir audinių minkštiklio . Skaitykite skyrelį „AutoDose bazinė nuostata“ skyriuje „Technologija AutoDose“.

4. Į būgną įpilkite 2 litrus vandens. Taip suaktyvinsite vandens išleidimo sistemą.
5. Nustatykite ir paleiskite programą medvilnei skalbti, parinkę aukščiausią temperatūrą, bet skalbinių į būgną nedėkite.

Taip iš būgno ir korpuso bus pašalintas visas galimas purvas.

## 10. TECHNOLOGIJA AUTODOSE (AUTOMATINIS DOZAVIMAS)

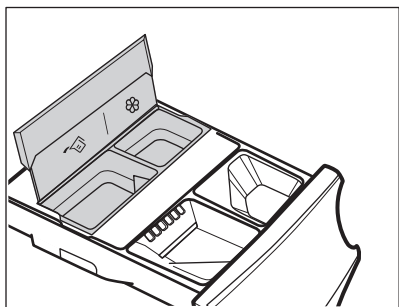
**i** Atidžiai perskaitykite šį skyrių.


### 10.1 Įžanga


Naudojant tinkamą skalbimo priemonės ir audinių minkštiklio dozę, geriau pasirūpinama skalbiniais ir užtikrinami geri skalbimo rezultatai.

Naudojant per daug skalbimo priemonės, galima sugadinti drabužius, o per mažai skalbimo priemonės negarantuoja gerų skalbimo rezultatų.



Šiame prietaise yra automatinė dozavimo sistema, galinti automatiškai tiekti tinkamą skalbimo priemonės ir audinių minkštiklio dozę bei padėti išlaikyti audinių vientisumą ir spalvų ryškumą.





 AutoDose skystos skalbimo priemonės talpyklė.

 AutoDose audinių minkštiklio rezervuaras.

**Prietaisas iš anksto gamykloje buvo nustatytas taip, kad tiktų daugumai naudotojų įpročių.**

Paleidus programą, prietaisas automatiškai ties tinkamą kiekį skalbimo priemonės ir audinių minkštiklio pagal faktinį skalbinių kiekį, jeigu įjungta funkcija AutoDose ir ekrane matomi indikatoriai  ir (arba) .

**i** Kai kuriose programose AutoDose yra išjungta (indikatoriai  ir (arba)  nėra rodomi, o ekrane rodoma **OFF**), nes yra skalbinių, kuriems reikalingos specialios skalbimo priemonės arba apdorojimas. Tokiu atveju į atitinkamą rankiniu būdu nustatytą papildymo skyrelį įpilkite skalbimo ir kitų apdorojimo priemonių. Skyriuje „Programos“ skaitykite „AutoDose ir parinkčių suderinamumas su programomis“.

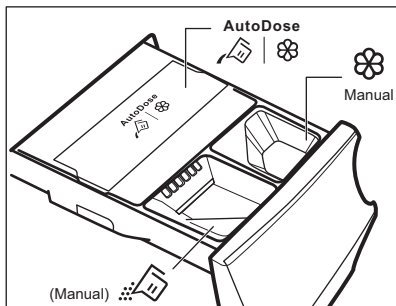
**i** Papildomus paaiškinimus apie AutoDose ir išplėstinių nustatymų aktyvinimą rasite parsiuntę programėlę.

### 10.2 Skalbimo priemonės dalytuvas su AutoDose indeliais ir rankinio papildymo skyreliais

**i** Kai naudojate skalbimo priemonę ir kitas apdorojimo priemones, visuomet vadovaukitės nurodymais, pateiktais ant skalbimo priemonių pakuočių. Mes visada rekomenduojame neviršyti maksimalaus nurodyto kiekio kiekviename skyrelyje (**MAX**).

**Jeigu nustatytoje programoje abi AutoDose talpyklės yra aktyvios**, skystos skalbimo priemonės ir audinių minkštiklio įdedama automatiškai.

**Jeigu nustatytoje programoje viena AutoDose talpyklė arba abi talpyklės neaktyvios (OFF)**, priemonės į atitinkamą skyrelį įpilkite rankomis.



- AutoDose talpyklės skystai skalbimo priemonei ir audinių minkštikliui.

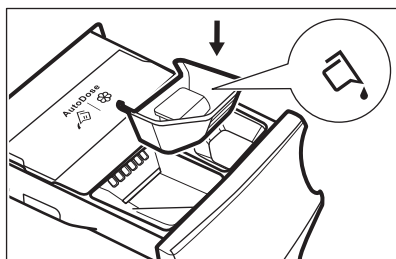


**ĮSPĖJIMAS!**  
Skalbiamųjų miltelių nepilkite į skyrelį AutoDose.

- Įpylimo rankomis skyrelis skalbimo etapui: milteliams arba skystam skalbikliui.



Kai naudojate skystą skalbimo priemonę, patikrinkite, ar įdėta speciali talpyklė skystai skalbimo priemonei. Žr. šio skyriaus skyrelį „Skalbimo priemonės ir priedų pildymas rankomis“. Skystos skalbimo priemonės talpyklė pristatoma būgno viduje.



- **Skystų** priedų (audinių minkštiklio, audinių kondicionieriaus, krakmolo) įpylimo rankomis skyrelis.

- **MAX** Didžiausias skalbimo priemonės / priedų kiekio lygis.

## 10.3 AutoDose bazinė nuostata

Gamykloje iš anksto nustatytos dozės dideliame skalbinių kiekiui skalbimo priemonės talpyklei yra 90 ml, o audinių minkštiklio talpyklei – 25 ml: optimali konfigūracija, tinkanti daugumai naudojimo sąlygų. Pagal šias nuostatas prietaisai apskaičiuos tikslią dozę kiekvienam skalbimui priklausomai nuo skalbinių kiekio.

Tačiau esant ekstremalioms sąlygoms (labai minkštas arba labai kietas vanduo) ir konkrečios rūšies skalbikliui (pavyzdžiui, labai didelės koncentracijos), rekomenduojame pakoreguoti iš anksto nustatytą dozę pagal ant skalbiklio ir audinių minkštiklio pakuotės pateiktus nurodymus: pvz., kai naudojate itin didelės koncentracijos skalbiklį, gali prireikti stipriai sumažinti iš anksto nustatytą dozę.

Jeigu skalbimo rezultatai netenkina arba skalbiant yra per daug putų, gali prireikti pakeisti gamylinę nuostatą. Kaip pakeisti bazinę nuostatą skaitykite skyrelyje „AutoDose konfigūravimo režimas“, bet prieš tai:

1. **Nustatykite vandens kietumo lygį.** Patikrinkite vandens kietumo lygį savo rajone. Paprastai būna šie lygiai: minkštas, vidutinio kietumo ir kietas vanduo. Jeigu reikia, susisiekite su vietos vandentiekio įmone, kad sužinotumėte savo vietovėje tiekiamo vandens kietumą.
2. **Nustatykite pritaikytą skalbimo priemonės dozę.** Reikalingas kiekis nurodytas skalbimo priemonės / audinių minkštiklio etiketėje. Siūlomas kiekis yra trijų skirtingų veiksmų derinys:
  - Vandens kietumo lygis (žr. toliau pateiktą lentelę);
  - vidutiniu nešvarumo lygiu;
  - prietaiso nustatyta talpa (pvz., maksimalus skalbinių kiekis 9.0 kg). Jeigu ant gaminio talpyklės nurodyta mažesnės talpos

prietaisai, pritaikyta dozė turi būti padidinta.

Vandens kietumo lygiai

Lygiai	Vandens kietumo intervalas				
	°f <sup>1)</sup>	°d <sup>2)</sup>	°e <sup>3)</sup>	mmol/l	ppm
Minkštas	<15	<8	<10	<1.4	<140
Vidutinis <sup>4)</sup>	15 - 25	8 - 14	0 - 17	1.5 - 2.5	150 - 250
Kietas	>25	>14	>17	>2.5	>250

1) Prancūziškieji laipsniai

2) Vokiškieji laipsniai





3) Angliškieji laipsniai

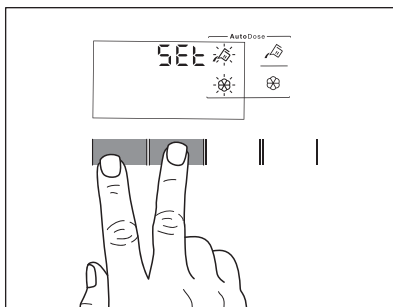
4) Gamyklinė nuostata tinka daugumai naudojimo sąlygų.

## 10.4 AutoDose konfigūravimo režimas

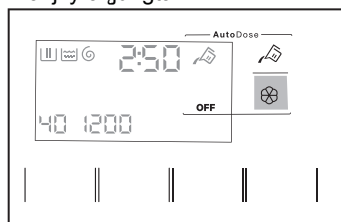




Prieš vykdydami bet kokios programos nustatymus, įjunkite konfigūravimo režimą AutoDose. Konfigūravimo režime gali būti atšauktos laikinos nuostatos.

1. Norėdami įjungti prietaisą, kelias sekundes palaikykite nuspaustą On/Off  mygtuką.
2. Palaukite maždaug 10 sekundžių, kol prietaisas atliks savitikrą.
3. Norėdami įjungti konfigūravimo režimą, kelias sekundes palaikykite paspaudę mygtukus Temperatūra ir Grėžimas , kol ekrane įsijungs SET ir mirksės skalbimo priemonės  ir audinių minkštiklio  indikatoriai. Jei 10 sekundžių valdymo skydelio neliesite, konfigūravimo režimas išsijungs.

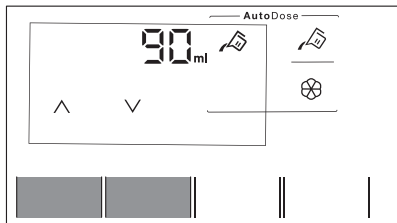


4. Palieskite susijusius talpyklės mygtukus, kad išjungtumėte ir įjungtumėte funkciją. Ekrane rodoma IŠJUNGTA, kai talpyklė yra neaktyvi, arba rodomas talpyklės indikatorius, kai ji yra įjungta.



5. Norėdami nustatyti bazinę dozę, lieskite susijusios talpyklės mygtukus, kol bus rodoma numatytoji skalbimo priemonės dozė ir dvi rodyklės ekrano apačioje. Vieną arba kelis kartus paspauskite mygtuką Temperatūra  arba Grėžimas , kad dozė atitinkamai sumažintumėte arba padidintumėte: vienu

paspaudimu dozę pakeisite 1 ml, o jei mygtuką palaikysite paspaudę – 10 ml.



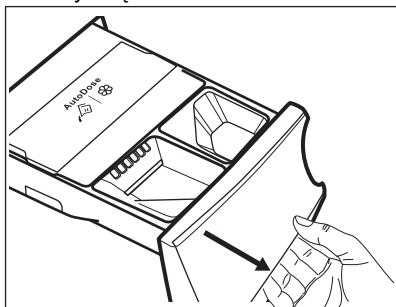
6. Informacinis ekranas įsijungs maždaug po 10 sekundžių, taip pat, jei norite iš šio režimo išeiti iš karto, dar kartą palaikykite paspaudę mygtukus Temperatūra ir Grėžimas .

## 10.5 Skalavimo priemonės ir priedų pildymas AutoDose sistemoje

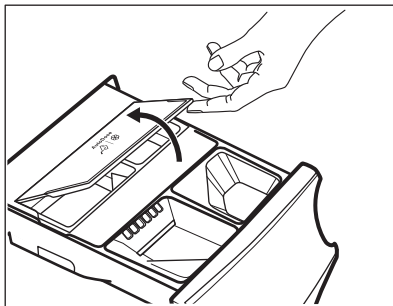
**i** Perskaitykite skyriuje „Naudingi patarimai“ skyrelį „Skalavimo priemonės ir kitos apdorojimo priemonės“.

**i** Rekomenduojame neviršyti maksimalaus nurodyto kiekio (**MAX**).

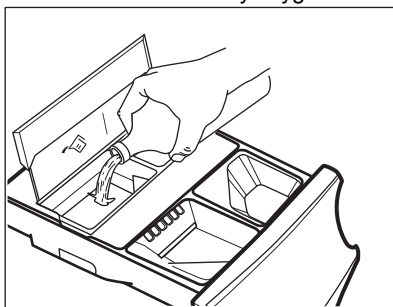
1. Atidarykite skalavimo priemonės dalytuvą.



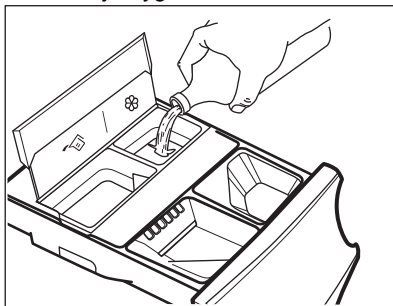
2. Nuimkite AutoDose dangtelį.



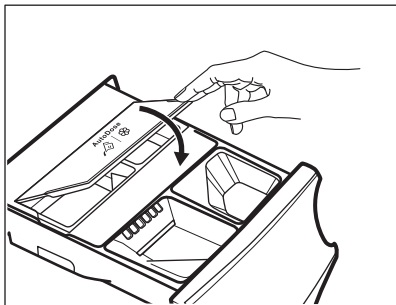
3. Įpilkite tik skystos skalavimo priemonės į AutoDose skalavimo priemonės talpyklę . Pilkite iki maksimalaus nurodyto lygio **MAX**.



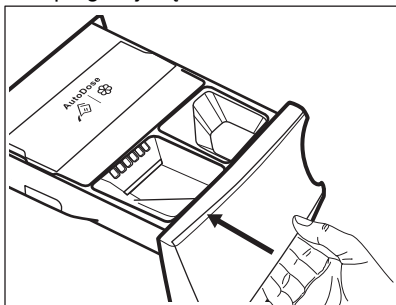
4. Įpilkite tik skystojo audinių minkštiklio į AutoDose audinių minkštiklio talpyklę . Pilkite iki maksimalaus nurodyto lygio **MAX**.



5. Uždėkite AutoDose dangtelį.



6. Uždarykite skalbimo priemonės dalytuvą taip, kad išgirstumėte spragtelėjimą.



## 10.6 AutoDose mažo lygio rodinys



Nepildykite AutoDose talpyklių, nebent prietaisai rodytų, kad viena ar abi talpyklės yra tuščios.

Kai aktyvioje talpyklėje lieka mažai skalbimo priemonės, lėtai ir nuolat ekrane mirksi susijęs indikatorius.

Jis nustos mirksėti, kai skyrelis bus papildytas.

Jeigu talpyklė nepapildoma paleidus programą, indikatorius nustos mirksėti ir pradės šviesti nuolat. Baigus programą, jis vėl pradės mirksėti.

Jeigu AutoDose yra NEIŠJUNGTA, skyrelyje likus mažai priemonės, to skyrelio nustatyta dozė bus rodoma ekrane kelias sekundes kaskart atidarius stalčių, kad primintų, jog reikia jos papildyti.

Jeigu abeiose talpyklėse skalbimo priemonės yra mažai, mirksės abu

indikatoriai, bet bus rodoma tik nustatyta skalbimo priemonės dozė.



Jeigu talpyklės pripildomos prieš pirmą kartą įjungus prietaiso maitinimą, AutoDose indikatorius nemirksės.




### DĖMESIO

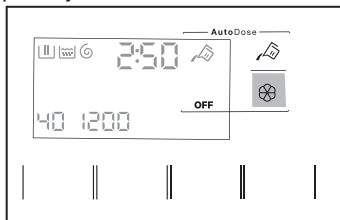
Talpyklės reikia papildyti tos pačios rūšies ir prekės ženklą skalbimo priemonės / audinių minkštiklio / priedo, kurie buvo naudoti anksčiau, arba prieš pildydami išvalykite talpykles.


## 10.7 Perjungimas iš AutoDose į dozavimą rankiniu būdu

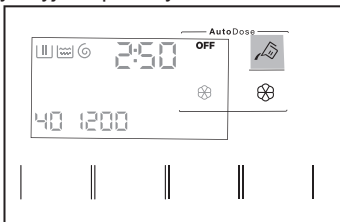
Paspaudus atitinkamo mygtuko simbolį, galima išjungti vienos ar abiejų priemonių funkciją AutoDose.

Pavyzdžiui:

- Norėdami išjungti audinių minkštiklio dozavimą, spauskite mygtuką Minkštiklis , kol valdymo skydelyje nepamatysite **OFF**.





- Jeigu turite naudokite kitą nei AutoDose skyreliuose esančią priemonę, išjunkite skalbimo priemonės funkciją spausdami mygtuką Skalbiklis , kol valdymo skydelyje nepamatysite **OFF**.

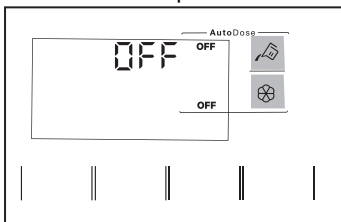


## 10.8 Išjungimas AutoDose

Jeigu nuolat norite naudoti dozavimą rankiniu būdu, galite visiškai išjungti AutoDose funkcijas.

Kai įjungsite AutoDose konfigūravimo režimą, paspaudę Temperatūra ir Grežimas mygtukus:


1. Palieskite mygtukus Skalbiklis  arba Minkštiklis  tiek kartų, kad valdymo skydelyje pamatytumėte **OFF**: AutoDose visiškai išjungiamą vienai ar abiem priemonėms.



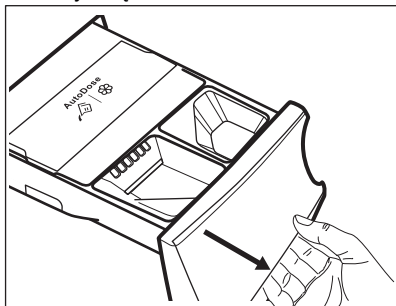
2. Po maždaug 10 sekundžių vėl bus rodomas programos informacijos ekranas.


## 10.9 Skalbimo priemonių ir priedų pildymas rankomis

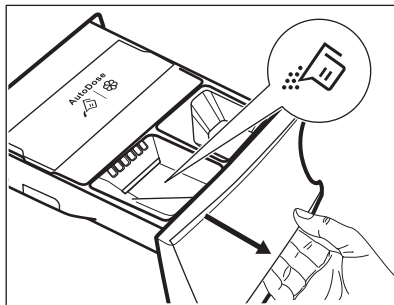
Jums gali prireikti naudoti skirtingą skalbimo priemonę ar audinių minkštiklį, nei naudojate AutoDose talpyklėse. Pirmiausiai, įsitinkinkite, kad AutoDose talpyklės yra išjungtos, ir įpilkite skalbimo priemonės ir (arba) kitų apdorojimo priemonių į rankomis pildomus skyrelius.


 Neviršykite maksimalaus nurodyto lygio (**MAX**).

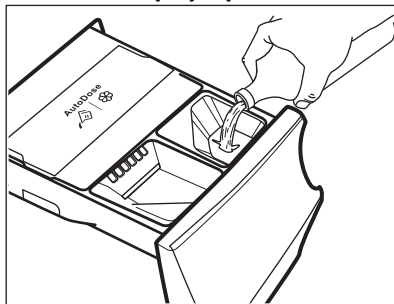
1. Atidarykite skalbimo priemonės dalytuvą.



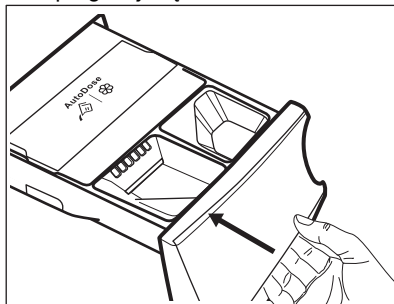
2. Pripilkite skalbiamųjų miltelių į skyrelį . Jeigu naudojate skystą skalbimo priemonę, žr. skyrelį „Skystos skalbimo priemonės pildymas rankomis“.



3. Jeigu norite, įpilkite audinių minkštiklio į skyrelį  Manual.

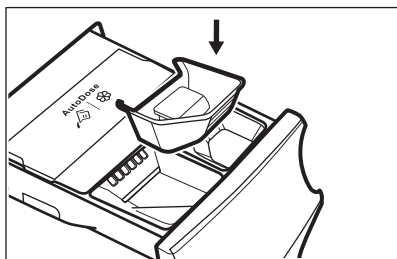



4. Uždarykite skalbimo priemonės dalytuvą taip, kad išgirstumėte spragtelėjimą.

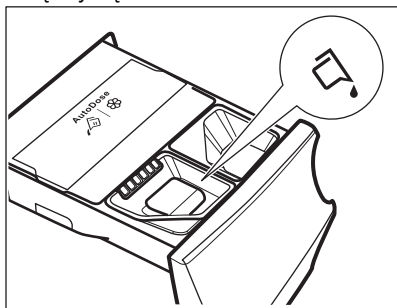


## Skystos skalbimo priemonės pildymas rankomis


1. Įdėkite skystos skalbimo priemonės talpyklę.



2. Pripilkite skystos skalbimo priemonės į skyrelį .




3. Uždarykite skalbimo priemonės dalytuvą taip, kad išgirstumėte spragtelėjimą.

 Jeigu prietaisas nebuvo naudotas daugiau kaip 4 savaites su pripildytais talpyklėmis, skalbimo priemonė / audinių minkštiklis gali tapti klampus arba išdžiūti. Reikia išvalyti stalčių, kaip nurodyta skyriuje „Valymas ir priežiūra“.


## 10.10 Atidaryto stalčiaus indikacija

Kai vykdoma programa, skalbimo priemonės stalčius visada turi būti uždarytas.

Stalčiuje esantis jutiklis nustato, jei stalčius yra atidarytas (arba netinkamai uždarytas), kai vykdoma programa. Tokiu atveju prietaisas nedelsiant bus pristabdytas.


Jeigu paspausite mygtuką Start/Pause , girdėsis klaidos signalas ir ekrane esantys elementai bus išjungti, tik kelias sekundes švies AutoDose indikatoriai. Po to ekranas sugrįš į ankstesnę pristabdytą būseną.

Taip nutiks, netgi jei naudotojas išjungs AutoDose.



Norėdami iš naujo paleisti programą, įsitikinkite, kad stalčius tinkamai uždarytas ir spauskite mygtuką Start/Pause .






## 11. PROGRAMOS

### 11.1 Programų lentelė

 Programos šioje lentelėje aprašomos pagal programos pasirinkimo ciferblato padėtį, nuo viršaus iki apačios.

## Skalbimo programos





Programa	Programos aprašymas
MixLoad 69min	Medvilnė ir mišrūs sintetiniai audiniai. Puikiai tinka kasdieniam greitam skalbimui, geresnei audinių priežiūrai ir puikiems rezultatams skalbiant vos 30 °C temperatūroje.
Eco 40-60	Mažų elektros sąnaudų ciklas medvilnei skalbti. Sumažina temperatūrą ir padidina trukmę puikiems skalbimo rezultatams pasiekti.
Medvilnė	Balti ir spalvoti medvilniniai audiniai. Idealiai tinka normaliai ar stipriai suteptiems skalbiniams.
Sintetika	Sintetiniai arba mišrūs audiniai. Vidutiniškai sutepti.
Ploni audiniai	Gležni audiniai, pvz., akrilas, viskozė ir mišrūs audiniai, kuriems būtina užtikrinti švelnų skalbimą. Vidutiniškai sutepti.
 Vilna	Skalbyklėje skalbiami vilnoniai, rankomis skalbiami vilnoniai ir kiti audiniai su skalbimo rankomis priežiūros simboliu. <sup>1)</sup>
20 min. - 3 kg	Mažai sutepti arba vieną kartą naudoti medvilniniai ir sintetiniai audiniai.
 Garai	<p>Medvilnė, sintetika ir maišyti skalbiniai. Specialus garinimo ciklas be skalbimo, skirtas paruošti išdžiovintus skalbinius lyginimui arba atnaujinti tik kartą naudotus skalbinius. Ši programa sumažina skalbinių susiglamžymą ir kvapus, bei atlaisvina audinių pluoštą. Nenaudokite jokių skalbimo priemonių.</p> <p>Programai pasibaigus iš karto išimkite skalbinius iš būgno<sup>2)</sup> Jeigu reikia, pašalinkite dėmes skalbdami arba naudodami vietines dėmių šalinimo priemones. Garinimo programose nenumatyti jokie higieniniai ciklai. Garinimo programose nenaudokite šių rūšių skalbiniams:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• skalbiniams, netinkantiems džiovinti džiovyklėje;</li> <li>• skalbiniams, valomiems tik cheminiu būdu.</li> </ul>

Programa	Programos aprašymas
 Lauko apranga	<p> Nenaudokite audinių minkštiklio ir patikrinkite, ar ploviklio dalytuve nėra audinių minkštiklio likučių.</p> <p>Viršutiniai drabužiai, speciali apranga, sporto drabužiai, vandens nepraleidžiančios, orui pralaidžios striukės, žieminės striukės su išimamu arba išsegamu vilnoniu pamušalu. Rekomenduojamas skalbinių kiekis – 2.0 kg. Šią programą taip pat galima naudoti kaip apsaugos nuo vandens atkūrimo ciklą, specialiai sukurtą drabužiams su hidrofobine danga. Norėdami atlikti apsaugos nuo vandens atkūrimo ciklą, darykite toliau nurodytus veiksmus.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Į skyrelį pripilkite skalbiklio.</li> <li>• Į audinių minkštiklio skyrelį įpilkite specialios audiniams skirtos priemonės, atkuriančios apsaugos nuo vandens savybes  <small>Manual</small>.</li> <li>• Sumažinkite skalbinių kiekį iki 1.0 kg.</li> </ul> <p> Norėdami pagerinti apsaugos nuo vandens savybes džiovinkite skalbinius džiovyklėje, pasirinkę Lauko apranga džiovinimo programą (jei tokia programa įdiegta ir jeigu drabužių etiketėje nėra draudimo tai daryti).</p>
 Antibakterinė	<p>Balti medvilniniai skalbiniai. Veiksminga skalbimo programa su garinimu pašalina daugiau nei 99,99 % bakterijų ir virusų. <sup>3)</sup> Viso skalbimo ciklo metu palaikoma virš 60 °C temperatūra; papildomas audinių pluošto garinimo ciklas ir patobulintas skalavimo ciklas užtikrina likusių skalbimo priemonių ir mikroorganizmų pašalinimą. Ši programa taip pat užtikrina žiedadulkių ir kitų alergizuojančių dalelių pašalinimą.</p>
Skalavimas	<p>Visi audiniai, išskyrus vilną ir labai gležnus audinius. Skalbinių skalavimo ir gręžimo programa. Numatytasis gręžimo greitis taikomas su medvilnės skalbimo programomis. Gręžimo greitį sumažinkite atsižvelgdami į skalbinių rūšį. Jeigu norite pridėti skalavimo ciklą (-ų), nustatykite Papildom. Skalavimas parinkti. Jei pasirinkamas mažas gręžimo greitis, prietaisas skalauja švelniai, o gręžia trumpai.</p>

Programa	Programos aprašymas
Grėžimas/Vandens išleidimas	Skalbinių grėžimas ir vandens išpylimas iš būgno. Visi, išskyrus vilnonius ir labai plonus audinius.

- 1) Per šį ciklą būgnas lėtai sukasi, kad būtų švelniai skalbiama. Gali atrodyti, kad būgnas nesisuka arba sukasi netinkamai, bet tai su šia programa normalu.
- 2) Jei išdžiovintiems skalbiniams parinksite apdorojimo garais funkciją, ciklo pabaigoje skalbiniai gali būti drėgni. Pakabinkite skalbinius lauke maždaug 10 minučių. Ši programa nepašalina labai stiprių kvapų.
- 3) Išbandyta su „Staphylococcus aureus“, „Enterococcus faecium“, „Candida albicans“, „Pseudomonas aeruginosa“ ir „MS2 Bacteriophage“; bandymus 2021 m. atliko nepriklausoma laboratorija „Swissatest Testmaterialien AG“ (tyrimo ataskaitos Nr. 202120117).

Programos temperatūra, didžiausias grėžimo greitis ir skalbinių kiekis

Programa	Numatytoji temperatūra Temperatūros diapazonas	Grėžimo greičio atskaita Grėžimo greičių intervalas	Didžiausias kiekis
MixLoad 69min	30 °C 60–30 °C	1400 aps./min. 1400 – 400 aps./min	5.0 kg
Eco 40-60	40 °C <sup>1)</sup>	1400 aps./min. 1400 – 400 aps./min	9.0 kg
Medvilnė	40 °C 95 °C – šaltas	1400 aps./min. 1400 – 400 aps./min	9.0 kg
Sintetika	40 °C 60 °C – šaltas	1200 aps./min 1200 – 400 aps./min	4.0 kg
Ploni audiniai	30 °C 40 °C – šaltas	800 aps./min. 1200 – 400 aps./min	2.0 kg
 Vilna	40 °C 40 °C – šaltas	1200 aps./min 1200 – 400 aps./min	1.5 kg
20 min. - 3 kg	30 °C 40–30 °C	1200 aps./min. 1400 – 400 aps./min	3.0 kg
 Garai	-	-	1.0 kg
 Lauko apranga	30 °C 40 °C – šaltas	1200 aps./min 1200 – 400 aps./min	2.0 kg <sup>2)</sup> 1.0 kg <sup>3)</sup>
 Antibakterinė	60 °C	1400 aps./min. 1400 – 400 aps./min	9.0 kg

Programa	Numatytoji temperatūra Temperatūros diapazonas	Gręžimo greičio atskaita Gręžimo greičių intervalas	Didžiausias kiekis
Skalavimas	-	1400 aps./min. 1400 – 400 aps./min	9.0 kg
Gręžimas/Vandens išleidimas	-	1400 aps./min. 1400 – 400 aps./min	9.0 kg

1) Pagal Komisijos reglamentą ES 2019/2023 šia 40 °C programa galima išskalbti vidutiniškai nešvarius medvilninius skalbinius, kuriuos reikia skalbti 40 °C ar 60 °C temperatūroje, tame pačiame cikle.



Informacija apie pasiekiamą skalbinių temperatūrą, programos trukmę ir kitus duomenis pateikta skyriuje „Sąnaudų vertės“.

Energijos sąnaudų atžvilgiu veiksmingiausias programos paprastai yra tos, kurioms naudojama žemesnė temperatūra ir kurių trukmė ilgesnė.

2) Skalavimo programa.

3) Skalavimo programa ir apsaugos nuo vandens savybių atkūrimo fazė.

## 11.2 Programa Garai su AEG Steam Fragrance

Prieinama šiose interneto svetainėse: [www.aeg.com/shop](http://www.aeg.com/shop).

Garinimo programas naudokite, jei norite pašalinti drabužių, kuriuos tereikia atnaujinti neskalbiant, susiglamžymą ir kvapus. Garų programa labai stiprių kvapų nepašalina.

Audinių plaušeliai atlaisvinami ir po to juos galima lengvai išlyginti. Pasibaigus programai skalbinius iš būgno išimkite iš karto. Garinimo programa neatlieka jokio higieninio ciklo. Nenustatykite garinimo programos šių rūšių gaminiams:

- skalbiniams, netinkantiems džiovinti džiovyklėje;
- skalbiniams, valomiems tik cheminiu būdu.



Po apdorojimo garais skalbiniai gali būti drėgni. Tokiu atveju skalbinius kelioms minutėms padžiaukite.

**Skalbinių kvapai.** Jeigu naudosite šią specialią priemonę, skalbiniai kvėpės kaip ką tik išskalbti. Atidžiai perskaitykite su kvapalais pateiktą instrukciją. Kai dedate mažesnę skalbinių kiekį, sumažinkite kvapo dozę. Mygtuku Laiko taupymas galite sumažinti programos trukmę, jei skalbinius reikia skalbti šaltame vandenyje.


### NEGALIMA:

- kvapu apdorotų drabužių džiovinti džiovyklėje. Jis išgaruos;
- naudoti kvapo kitais tikslais, nei nurodyta;
- naudoti kvapo naujiems drabužiams. Naujuose drabužiuose gali būti likusių apdailos junginių, kurie nesuderinami su kvapu.



Kvapų buteliukus galite įsigyti **AEG** parduotuvėje arba pas įgaliotąjį prekybos atstovą.










### 11.3 Woolmark Wool Care - Mėlynas














**WOOL HAND WASH SAFE**

Bendrovė „The Woolmark Company“ patvirtino šios skalbyklės vilnos skalbimo ciklą gaminiams, kurių sudėtyje yra vilnos ir kurių etiketėse nurodyta „skalbti rankomis“, su sąlyga, kad tokie gaminiai bus skalbiami laikantis jų etiketėse ir šios skalbyklės gamintojo pateiktų nurodymų. M1230 „Woolmark“ simbolis daugelyje šalių yra sertifikavimo ženklas.

### 11.4 Parinkčių suderinamumas su programomis

	MixLoad 69min	Eco 40-60	Medvilnė	Sintetika	Ploni audiniai	 Vilna	20 min. - 3 kg	 Garai	 Lauko apranga	 Antibakterinė	Skalavimas	Gręžimas/Vandens išleidimas
<b>AutoDose</b>												
 AutoDose Skalbi-mo priemonė	■	■	■	■	■		■		■	■		
 AutoDose Audi-nių minkštiklis	■	■	■	■	■	■	■				■	■
<b>Kiti</b>												
 Gręžimas	■	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■
 Skalavimo sulai-kymas	■	■	■	■	■	■			■	■	■	
 Ypač tyli			■	■	■							

	MixLoad 69min	Eco 40-60	Medvilnė	Sintetika	Ploni audiniai	 Vilna	20 min. - 3 kg	 Garai	 Lauko apranga	 Antibakterinė	Skalavimas	Gręžimas/Vandens išleidimas
 Be gręžimo												■ <sup>1)</sup>
 Dėmių šalinimas <sup>2)</sup>			■	■							■	
 Pirminis skalbi- mas			■	■								
 Laiko taupymas <sup>3)</sup>			■	■	■			■				
 Papildom. Skala- vimas	■		■	■	■				■	■	■	
 Papildomi garai <sup>2)</sup>	■		■	■						■		
 Pabaigos laikas	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

1) Jeigu pasirinksite „Be gręžimo“, prietaisas tik išleis vandenį.

2) Šios parinktys negalima pasirinkus žemesnę nei 40 °C temperatūrą.

3) Jeigu pasirinksite trumpiausią programos laiką, rekomenduojame sumažinti skalbinių kiekį. Galite skalbti ir didelį kiekį skalbinių, tačiau skalbimo kokybė bus prastesnė.

Plovimo programas atitinkančios skalbimo priemonės

Programa	Universalūs milteliai <sup>1)</sup>	Universali skysta skalbimo priemonė	Skysta skalbimo priemonė spalvotiems skalbiniams	Gležni vilnoniai skalbiniai	Speciali
MixLoad 69min	--	▲	▲	--	--
Eco 40-60	▲	▲	▲	--	--
Medvilnė	▲	▲	▲	--	--
Sintetika	▲	▲	▲	--	--
Ploni audiniai	--	--	--	▲	▲
Vilna	--	--	--	▲	▲
20 min. - 3 kg	--	▲	▲	--	--
Lauko apranga	--	--	--	▲	▲
Antibakterinė	▲	▲	--	--	▲

<sup>1)</sup> Skalbiant aukštesnėje nei 60 °C temperatūroje rekomenduojama naudoti skalbiamuosius miltelius.

▲ = rekomenduojama

-- = nerekomenduojama

## 12. „WI-FI“ NUSTATYMAS

Šiame skyriuje aprašoma, kaip prijungti prietaisą prie „Wi-Fi“ tinklo ir susieti su mobiliaisiais įrenginiais.

Naudodami šią funkciją galite gauti pranešimus, stebėti ir valdyti prietaisą mobiliuoju įrenginiu.

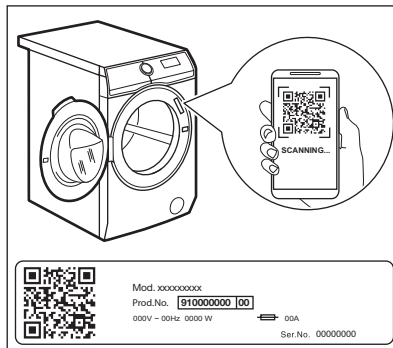
Gamykliniuose nustatymuose „Wi-Fi“ yra išjungtas.

Jei norite susieti prietaisą ir naudoti papildomas funkcijas, atlikite toliau nurodytus žingsnius.

- Įjunkite belaidį tinklą.
- Mobilųjį prietaisą prijunkite prie belaidžio tinklo.

<b>Dažnis</b>	2412–2472 GHz Europos rinkai
<b>Protokolas</b>	IEEE 802.11b/g/n
<b>Maksimali galia</b>	< 20 dBm

### 12.1 QR kodas vardinėje lentelėje



QR kodu galima pasinaudoti dviem būdais:

- Naudodami programėlėje įdiegtą vaizdo kameros funkciją nuskaitykite QR kodą, iš programėlių parduotuvės atsisiųskite My AEG Care paraiškos

formą ir vadovaukitės gautais nurodymais.

- Mobiliojo telefono susiejimas su prietaisu, siekiant palengvinti procesą. QR kodą nuskaitykite naudodami programėlėje My AEG Care įdiegtą QR skaitytuvą.

## 12.2 Diegimas ir konfigūravimas: My AEG Care



My AEG Care leidžia kontroliuoti skalbimą per mobilųjį įrenginį. Turi daugybę programų, naudingų funkcijų ir informacijos apie gaminį, tinkamai pritaikytos prietaisui. Programėlėje galite pasirinkti prietaiso valdymo skydelyje jau prieinamas programas ir naudotis papildomomis programomis, kurios prieinamos tik iš mobiliojo įrenginio. Papildomos programos einant laikui gali pasikeisti, atsiradus naujoms programėlės versijoms. Asmeniškai pritaikyta skalbinių priežiūra – viskas iš mobiliojo įrenginio.





Kai prijungiate prietaisą prie programos, būkite šalia savo išmaniojo įrenginio.

Patikrinkite, ar jūsų išmanusis įrenginys yra prijungtas prie belaidžio tinklo.

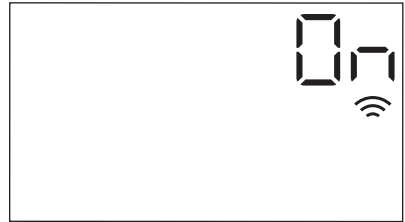
1. Savo išmaniajame įrenginyje eikite į „App Store“ arba nuskaitykite QR kodą (žr. *skirsnį „QR kodas vardinėje lentelėje“*).
2. Atsisiųskite ir įdiekite programėlę My AEG Care.
3. Patikrinkite, ar įjungėte prietaise „Wi-Fi“ ryšį. Jeigu ne, skaitykite kitą paragrafą „Prietaiso belaidžio ryšio konfigūravimas“.
4. Paleiskite programą. Pasirinkite šalį bei kalbą ir prisijunkite su savo el. pašto adresu ir slaptažodžiu. Jeigu neturite paskyros, susikurkite ją vadovaudamiesi My AEG Care pateiktais nurodymais.

5. Laikykitės programoje pateikiamų nurodymų dėl prietaiso registracijos ir konfigūravimo.


## 12.3 Prietaiso belaidžio ryšio konfigūravimas

1. Norėdami įjungti prietaisą, kelias sekundes palaikykite nuspaustą On/Off  mygtuką. Palaukite maždaug 10 sekundžių, prieš tęsdami belaidį konfigūravimą.
2. Programų pasirinkimo rankenėle pasirinkite programą.
3. Kelias sekundes palaikykite paspaudę mygtuką Nuotolinis paleidimas , kol pasigirs spragtelėjimas. Atleiskite mygtuką. Valdymo skydelyje 5 sekundes matysite  ir pradės mirksėti  indikatorius.

Paleidžiamas belaidis modulis.




Įsitikinkite, kad programa paruošta ryšiui.

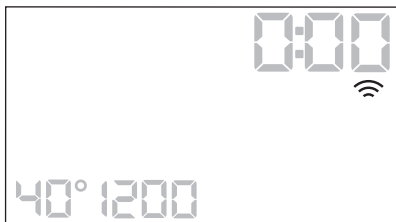
4. Maždaug po 10 sekundžių valdymo skydelyje matysite  (prieigos tašką).




Prieigos taškas bus atviras maždaug 3 minutes.

5. Sukonfigūruokite programėlę My AEG Care išmaniajame įrenginyje ir laikydamiesi nurodymų prijunkite prietaisą prie „Wi-Fi“ tinklo.
6. Jeigu sukonfigūruotos prijungimo galimybės, kai vėl rodomas


informacijos apie programą ekrane, ekrane bus rodomas indikatorius .



- i** Kaskart įjungus prietaisą, prietaisui prireiks maždaug 10 sekundžių automatiškai prisijungti prie tinklo. Kai indikatorius  nustoja mirksėti, ryšys yra užmegztas.


**Norėdami išjungti belaidį ryšį**, kelias sekundes palaikykite paspaudę mygtuką Nuotolinis paleidimas , kol išgirsite pirmąjį garsinį signalą. Atleiskite mygtuką. Valdymo skydelyje 5 sekundes bus matomas **OFF**.

- i** Jeigu išjungsitė ir vėl įjungsitė prietaisą, belaidis ryšys automatiškai išsijungs.


**Norėdami pašalinti belaidžio ryšio prisijungimo duomenis**, kelias sekundes palaikykite paspaudę mygtuką Nuotolinis paleidimas , kol išgirsite antrąjį garsinį signalą. Ekrane kelias sekundes matysitė užrašą **---**.

## 12.4 Nuotolinis paleidimas


Ši funkcija suteikia galimybę ciklą paleisti nuotoliniu būdu.



- i** Jei programai paleisti paspaudžiate mygtuką Start/Pause , nuotolinis valdymas įsijungia automatiškai; skalbimo programą taip pat galima paleisti nuotoliniu būdu. Kai drelės atidarytos, ši funkcija neveikia.


Jei programa įdiegta ir yra veikiantis belaidis ryšys, galite aktyvinti nuotolinio paleidimo funkciją:



1. Palieskite mygtuką Nuotolinis paleidimas ; ekrane kelias sekundes mirksės indikatorius **APP**.



2. Kol mirksi indikatorius palieskite mygtuką Start/Pause , kad įjungtumėte nuotolinio paleidimo funkciją **APP**.

Programų suvestinės ekrane rodomi indikatoriai  ir  ir drelės yra užrakintos. Dabar programą galėsite paleisti nuotoliniu būdu.

- i** Paliėtę mygtuką Start/Pause , indikatoriumi **APP** nustojus mirksėti, paleisite nustatytą programą, tačiau nuotolinio paleidimo neįjungsitė.

**Norėdami išjungti nuotolinio paleidimo funkciją**, palieskite mygtuką Nuotolinis paleidimas  ir patvirtinkite mygtuku Start/Pause .

## 12.5 Atnaujinimas belaidžiu būdu

Programėlė gali paraginti atlikti prietaiso atnaujinimą.

Atnaujinimą galima atlikti tik per programėlę.

Jeigu vykdoma programa, programėlė informuos, kad atnaujinimas bus pradėtas programai pasibaigus.

Atnaujinimo metu prietaiso ekrane rodoma **UPD**.

Neišjunkite prietaiso ir neištraukite jo kištuko, kai jis atnaujinamas.


Prietaisą vėl bus galima naudoti baigus atnaujinimą be jokio pranešimo apie sėkmingą atnaujinimą.

Jeigu įvyksta klaida, prietaiso ekrane rodoma **ErR**: paspauskite bet kurį mygtuką arba pasukite rankenėlę, kad prietaisas vėl įprastai veiktų.


## 12.6 Nuolat įjungto „Wi-Fi“ ryšio funkcija

Nuolat įjungto „Wi-Fi“ ryšio funkciją rasite programėlėje.

Ši funkcija prietaisą laiko prijungtą prie tinklo net tada, kai prietaisas yra išjungtas.

Indikatorius  įsijungs (1 sek.) ir išsijungs (5 sek.).

Prietaisą galima įjungti mygtuku On/Off

 arba naudojantis programėle.



Dėl nuolat įjungto „Wi-Fi“ ryšio funkcijos gali padidėti energijos sąnaudos.

# 13. KASDIENIS NAUDOJIMAS




### ISPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

## 13.1 Prietaiso įjungimas

1. Maitinimo laido kištuką įjunkite į tinklo lizdą.
2. Atsukite vandens čiaupą.
3. Norėdami įjungti prietaisą, kelias sekundes palaikykite nuspaustą

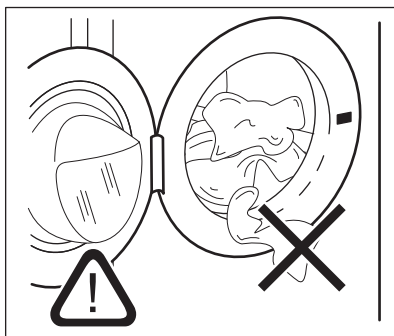
On/Off  mygtuką.

Pasigirs trumpas signalas. Prietaisas automatiškai pasiūlo numatytąją programą. Įsizižiebs atitinkamas indikatorius.

Ekrane matysite ciklo trukmę, didžiausią skalbinių svorį (kelias sekundes), numatytąją temperatūrą, numatytąjį grežimo greitį ir programos fazių indikatorius.

## 13.2 Skalbinių dėjimas

1. Atidarykite prietaiso dureles.
2. Prieš dėdami skalbinius į prietaisą, juos pakratykite.
3. Po viena skalbinius sudėkite į būgną. Nepridėkite per daug skalbinių į būgną.
4. Tvirtai uždarykite dureles.



### DĖMESIO

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



### DĖMESIO


Skalbiant alyvos, tepalo dėmes gali susigadinti skalbyklės gumines dalys.

## 13.3 Skalbimo ir kitų priemonių naudojimas


Jeigu nustatytoje programoje abi **AutoDose** talpyklės yra aktyvios, skalbimo priemonės ir audinių minkštiklio įdedama automatiškai.

Jeigu nustatytoje programoje viena **AutoDose** talpyklė arba abi talpyklės neaktyvios (OFF), gaminio į atitinkamą skyrelį įpilkite rankomis.

## 13.4 Programos nustatymas


 Jeigu norite pakeisti automatinį skalbimo priemonės ar audinių minkštiklio dozavimą, prieš nustatydami bet kokią programą įjunkite konfigūravimo režimą AutoDose. Konfigūravimo režime gali būti atšauktos laikinos nuostatos. Žr. skiltį „AutoDose technologija (automatinis dozavimas)“, skyriuje „AutoDose konfigūravimo režimas“.

1. Sukdami programų pasirinkimo ratuką pasirinkite norimą skalbimo programą. Įsijungs atitinkamos programos indikatorius.

Mirksės Start/Pause  mygtuko indikatorius.

Ekране rodoma orientacinė programos trukmė, maksimalus nustatytai programai nurodytas skalbinių kiekis (tik kelias sekundes), numatytoji temperatūra, numatytasis gręžimo greitis ir skalbimo fazės indikatoriai (kai galimi).

2. Norėdami pakeisti temperatūrą ir (arba) gręžimo greitį, palieskite atitinkamus mygtukus.
3. Galite rinktis vieną ar iš karto kelias papildomas funkcijas. Ekране įsijungs susiję indikatoriai ir atitinkamai pasikeis pateikiama informacija.


 Jeigu pasirinkimas **negalimas**, neįsijungs joks indikatorius ir neskambės garso signalas.

## 13.5 Programos paleidimas




### ĮSPĖJIMAS!


Patikrinkite, ar tinkamai uždarytas skalbiklio dalytuvas, kitaip programa nebus paleista.

Programą paleiskite palietę mygtuką Start/Pause .

Atitinkamas indikatorius nustoja mirksėti ir pradeda šviesti nepertraukiamai.



Ekrane pradeda mirksėti vykdomos fazės indikatorius.

Programa paleidžiama, durelės užrakinamos. Ekране rodomas indikatorius .


 Vandens išleidimo siurblys trumpai veikia, prieš prietaisą pripildant vandeniu.

## 13.6 Programos paleidimas su parinktimi Pabaigos laikas



1. Šį mygtuką paspauskite vieną ar kelis kartus, kol ekране nustatysite pageidaujama programos užbaigimo laiką. Įsiziębs indikatorius .
2. Palieskite mygtuką Start/Pause . Būgnas pradės sukstis, kad atliktų nustatymą ProSense, jei tai numatyta pasirinktoje programoje.
3. Įsijungs laiko atskaita iki programos pabaigos: programa bus paleista tokiu laiku, kad pasibaigtų jūsų nustatymuose pasirinktu laiku.


### Jei norite pakeisti ar atšaukti šią parinktį:


1. Paspauskite mygtuką On/Off , kad išjungtumėte prietaisą.
2. Vėl įjunkite prietaisą.
3. Dar kartą pasirinkite programą.


## 13.7 ProSense svorio nustatymas




Ekране rodoma programos trukmė numatyta **vidutiniam arba dideliame skalbinių kiekiui**.

Kai nustatysite skalbimo programą, jei programa ją palaiko, ekране įsiziębs simbolis .

Kai paliesite mygtuką Start/Pause , ProSense pradės skalbinių svorio nustatymą:

1. Skalbinių kiekis bus nustatytas per 30 sekundžių; tuo metu mirksės indikatorius , juostelės po **ProSense** simboliu judės pirmyn ir atgal, o būgnas lėtai suksis.
2. Būgnui nustojus suktis, ekrane bus rodoma skalbimo programos trukmė, kuri, priklausomai nuo nustatyto skalbinių svorio, gali būti ilgesnė arba trumpesnė; juostelių skaičius rodo apkrovos lygį (nuo 1 iki 4, 4 juostelės nurodo perkrovą); tada vėl įsižiebs didžiausios deklaruotos apkrovos indikatorius. Dar po 30 sekundžių prasidės vandens pripildymo etapas.



**Perkrovo atveju** vėl įsižiebs didžiausios deklaruotos apkrovos indikatorius ir mirksės indikatorius **MAX**. Tokiu atveju 30 sek. laikotarpiu programą galima sustabdyti ir iš būgno išimti kelis skalbinius. Išėmę kelis drabužius palieskite Start/Pause  mygtuką, kad dar kartą paleistumėte programą. „ProSense“ galima kartoti ne daugiau kaip tris kartus (žr. 1 punktą).

**Dėmesio!** Jeigu skalbinių kiekio nesumažinsite, skalbimo programa įsijungs nepaisant per didelio skalbinių kiekio. Tokiu atveju skalbiniai gali likti tinkamai neišskalbti.



Maždaug po 20 min programos trukmė gali pasikeisti priklausomai nuo to, kiek vandens sugeria skalbiniai.



„ProSense“ skalbinių kiekio nustatymas vykdomas tik su pilnomis skalbimo programomis (kai nepraleidžiamas joks ciklas).




„ProSense“ negalima naudoti su kai kuriomis programomis (pvz.: Vilna, trumpųjų ciklų ir programomis be skalbimo ciklo).

## 13.8 Programų indikatoriai

Kai paleidžiama programa, mirksi vykdomos fazės indikatorius, o kitų fazių indikatoriai šviečia.

Pavyzdžiui, vykdoma skalbimo arba

pirminio skalbimo fazė: 

Kai fazė baigiama, atitinkamas indikatorius nustoja mirksėti ir pradeda šviesti. Pradeda mirksėti kitos fazės indikatorius.

Pavyzdžiui, vykdoma skalavimo fazė:





Jeigu pasirinksite Papildomi garai, įsijungs garų funkcijos indikatoriai.

Vykdoma garinimo fazė: 

Vykdoma neglamžymo fazė: 


## 13.9 Programos pertraukimas ir parinkčių keitimas


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


1. Palieskite mygtuką Start/Pause . Mirksi atitinkamas indikatorius.
2. Pakeiskite parinktis. Ekrane pateikiama informacija atitinkamai pasikeičia.
3. Dar kartą palieskite mygtuką Start/Pause .

Skalbimo programa tęsiama toliau.

### 13.10 Veikiančios programos atšaukimas


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


2. Norėdami vėl įjungti prietaisą, paspauskite mygtuką On/Off . Dabar galite nustatyti naują skalbimo programą.



 Jeigu ProSense fazė jau įvykdyta ir jau pilamas vanduo, nauja programa paleidžiama **nekartojant ProSense fazės**. Vanduo ir skalbimo priemonė neišleidžiami, kad būtų išvengta švaistymo. Ekране rodoma maksimali programos trukmė atnaujinama maždaug kas 20 minučių paleidus naują programą.

### 13.11 Durelių atidarymas. Drabužių įdėjimas



Kol veikia vykdoma programa arba atidėtas paleidimas, prietaiso durelės yra užrakintos.

 Jeigu temperatūra yra per aukšta, per daug vandens būgne ir (arba) būgnas vis dar sukasi, jūs negalėsite atidaryti durelių.

Kol šviečia indikatorius , galite atidaryti dureles ir įdėti arba išimti skalbinių.


1. Palieskite mygtuką Start/Pause . Valdymo skydelyje išsijungia susijęs durelių užrakimo indikatorius.
2. Atidarykite prietaiso dureles. Jeigu reikia, pridėkite arba išimkite skalbinius.
3. Uždarykite dureles ir palieskite mygtuką Start/Pause .

Programa ar atidėto paleidimo funkcija toliau vykdoma.


Programai pasibaigus dureles galima atidaryti išsijungus simboliui . Taip pat galima nustatyti gręžimo arba vandens išleidimo programą / parinktį ir paspausti mygtuką Start/Pause . Jeigu tarp pasirinktinių programų nėra gręžimo ir vandens išleidimo, jas galite paleisti programėle.


### 13.12 Programos pabaiga


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

Ekране užsidega visi skalbimo fazės indikatoriai ir laiko srityje rodoma .

Užgęsta mygtuko Start/Pause  indikatorius.

Durelės atrakinamos ir užgęsta indikatorius .







1. Norėdami išjungti prietaisą, paspauskite mygtuką On/Off . Pasibaigus programai, po penkių minučių energijos taupymo funkcija automatiškai išjungia prietaisą.









 Vėl įjungus prietaisą, ekране rodoma paskutinį kartą pasirinktos programos pabaiga. Norėdami nustatyti naują ciklą, pasukite programų pasirinkimo ratuką.


2. Išimkite skalbinius iš prietaiso.
3. Patikrinkite, ar būgnas yra tuščias.
4. Palikite dureles ir ploviklio dalytuvą pravirą, kad nesusidarytų pelėsių ir nemalonių kvapų.
5. Užsukite vandens čiaupą.

### 13.13 Vandens išleidimas pasibaigus ciklui

Jeigu pasirinkote programą arba parinktį, kurios atveju po paskutinio skalavimo vanduo iš būgno neišleidžiamas, programa yra baigta, tačiau:




- Ekране įsižiebė indikatorius , papildomos funkcijos indikatorius  arba  ir užrakintų būgno durelių indikatorius . Mirksės prasidėjusio ciklo indikatorius .
  - Būgnas vis dar reguliariai pasukamas, kad skalbiniai nesusiglamžytų.
  - Durelės liks užrakintos.
  - Jeigu norite atidaryti dangtį, išleiskite vandenį:
1. Jeigu reikia, palieskite mygtuką Gręžimas , kad sumažintumėte


- prietaiso rekomenduojamą gręžimo greitį.
2. Palieskite mygtuką Start/Pause :
    - Jeigu nustatėte , prietaisas išleidžia vandenį ir gręžia.
    - Jeigu nustatėte <sup>dB</sup>, prietaisas tik išleidžia vandenį.
- Parinkties indikatorius  arba <sup>dB</sup> išsijungia, o indikatorius  mirksi ir po to išsijungia.
3. Programai pasibaigus ir užrakintų durelių indikatoriumi  užgesus, galite atidaryti dureles.
  4. Norėdami išjungti prietaisą, kelias sekundes palaikykite paspaudę mygtuką On/Off .



 Bet kuriuo atveju, prietaisas automatiškai išleidžia vandenį maždaug po 18 valandų.

### 13.14 Budėjimo parinktis

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

- Nenaudokite prietaiso 5 minutes prieš paliesdami mygtuką Start/Pause . Jei prietaisas norite vėl įjungti, paspauskite On/Off  mygtuką.
- Praėjus 5 minutėms nuo skalbimo programos pabaigos. Jei prietaisą norite vėl įjungti, paspauskite On/Off  mygtuką. Valdymo skydelyje rodoma paskutinės nustatytos programos pabaiga. Norėdami nustatyti naują ciklą, pasirinkite naują programų parinktį.

 Jeigu nustatėte programą ar parinktį, kuriai pasibaigus vanduo paliekamas būgne, budėjimo funkcija **neišjungs** prietaiso, kad suveiktų priminimas dėl vandens išleidimo.

 Jei nuolat įjungto „Wi-Fi“ ryšio funkcija aktyvi, mirksės tik indikatorius .

## 14. PATARIMAI



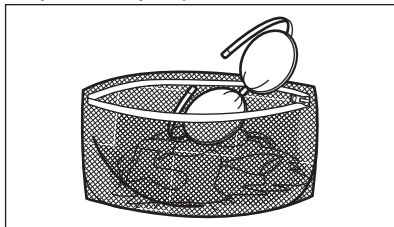
### ISPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

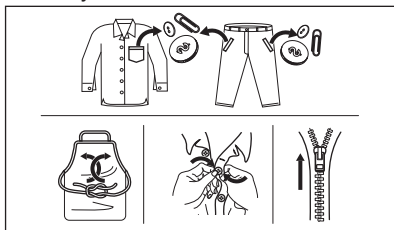
### 14.1 Skalbinių sudėjimas

- Suskirstykite skalbinius į baltus, spalvotus, sintetinius, plonų audinių ir vilnonius.
  - Vadovaukitės skalbimo nurodymais, pateiktais skalbinių priežiūros etiketėse.
  - Neskalkbkite kartu baltų ir spalvotų gaminių.
  - Kai kurie spalvoti gaminiai pirmo skalbimo metu gali pakeisti spalvą. Rekomenduojame juos pirmą porą kartų skalbti atskirai.
  - Daugiasluoksnius audinius, vilnonius ir išmargintus gaminius išverskite.
  - Apdorokite sunkiai įveikiamas dėmes.
  - Sunkiai pašalinamoms dėmėms skalbti naudokite specialią skalbimo priemonę.
- Atsargiai elkitės su užuolaidomis. Nuimkite kabliukus ir sudėkite užuolaidas į skalbimo maišelį arba pagalvės užvalkalą.
  - Jeigu skalbinių labai mažai, gręžimo metu gali kilti balanso problemų ir pernelyg didelė vibracija. Jeigu taip nutiktų:
    - a. pertraukite programą ir atidarykite dureles (žr. skyrių „Kasdienis naudojimas“);
    - b. rankomis paskirstykite skalbinius, kad visi daiktai būtų vienodai pasiskirstę būgne;
    - c. paspauskite mygtuką Start/Pause. Gręžimo fazė tęsiasi.
  - Užsekite užvalkalus, užtraukite užtrauktukus, užsekite kilpas ir spaustukus. Suriškite diržus, raiščius, batų raištelius, kaspinus ir visus kitus laisvus elementus.
  - Neskalkbkite skalbinių be apsiuvimų arba su prakirpimais. Naudokite skalbimo maišelį mažiems ir (arba)

ploniems daiktams (pvz., vielutėmis sutvirtintoms liemenėlėms, diržams, pėdkelnėms, batų raišteliams, kaspinams ir pan.) skalbti.



- Ištuštinkite kišenes ir skalbinius išlankstykite.



## 14.2 Sunkiai įveikiamos dėmės

Kai kurių dėmių vien vandeniu ir skalbimo priemone pašalinti nepavyksta.

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

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

Nepurškite dėmių valiklio ant drabužių greta prietaiso, nes jis ėsdirina plastikines dalis.



## 14.3 Skalbimo priemonės rūšis ir kiekis

Skalbimo priemonės pasirinkimas ir tinkamo kiekio naudojimas turi poveikio ne tik skalbimo rezultatams, bet taip pat padeda išvengti švaistymo ir saugoti aplinką:

- Naudokite tik specialiai skalbyklėms skirtas skalbimo ir kitas priemones:
    - Visų pirma, laikykitės šių bendro pobūdžio taisyklių:
      - skalbimo milteliai (taip pat tabletės ir vienos dozės ruošiniai) visiems audinių tipams, išskyrus gležnus audinius. Geriau naudokite skalbiamuosius miltelius su balikliu baltiems skalbiniams ir skalbinių dezinfekavimui,
      - skystosios skalbimo priemonės (įskaitant vienos dozės ruošinius) skirtos žemos temperatūros programoms (iki 60 °C), visų tipų audiniams arba specialiai tik vilnai.
  - Skalbimo priemonės pasirinkimas ir kiekis priklauso nuo audinio rūšies (gležnas, vilnonis, medvilnė ir pan.), drabužių spalvos, skalbinių kiekio, supurvinimo laipsnio, skalbimo temperatūros ir naudojamo vandens kietumo.
  - Laikykitės ant skalbimo ir kitų priemonių pakuočių pateiktų nurodymų ir neviršykite didžiausio nurodyto skalbimo priemonių kiekio (**MAX**).
  - Nemaišykite skirtingo tipo skalbimo priemonių.
  - Šiais atvejais naudokite mažiau skalbimo priemonės:
    - skalbiate nedidelį kiekį skalbinių;
    - skalbiniai sutepti nestipriai.
    - skalbiant susidaro daug putų.
  - Jei naudojate skalbimo tabletes arba kapsules, visada dėkite jas į būgną, o ne į skalbimo priemonės stalčiuką, taip pat laikykitės atitinkamo gamintojo nurodymų.
- Nepakankamas skalbimo priemonės kiekis gali lemti:**
- netenkinančius skalbimo rezultatus;
  - skalbiniai gali papildėti;
  - riebaluotus drabužius;

- pelėsius prietaise.

### Per didelį skalbimo priemonės kiekį gali lemti:

- pernelyg didelį putojimą;
- blogesnį skalbimo poveikį;
- nepakankamą skalavimą;
- didesnį poveikį aplinkai.

## 14.4 Patarimai, kaip tausoti aplinką

Norint taupyti vandenį, energiją ir padėti apsaugoti aplinką, rekomenduojame laikytis šių patarimų:

- **Vidutiniškai suteptus skalbinius** galima skalbti **be pirminio skalbimo**; taip sutaupysite skalbiklio, vandens ir laiko (aplinka saugoma taip pat!).
- Prietaiso prikrovimas iki **maksimalaus pajėgumo, nurodyto kiekvienai programai, padeda sumažinti energijos ir vandens sąnaudas**.
- Atlikus tinkamą pirminį apdorojimą, galima pašalinti dėmes ir dalį nešvarumų; tada skalbinius galima skalbti žemesnėje temperatūroje.

- Laikykitės skalbiklio gamintojo rekomendacijų dėl tinkamo skalbiklio kiekio naudojimo ir patikrinkite savo sistemos vandens kietumą. Žr. „Vandens kietumas“.
- Nustatykite **maksimalų galimą gręžimo greitį** pasirinktai skalbimo programai, **prieš džiovindami skalbinius džiovyklėje**. Taip sutaupysite energijos džiovindami!

## 14.5 Vandens kietumas

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

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

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

# 15. VALYMAS IR PRIEŽIŪRA



### ĮSPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

## 15.1 Reguliaraus valymo grafikas

### Reguliariai valykite prietaisą, kad juo galėtumėte ilgiau naudotis.

Kiekvieną kartą pasinaudoję prietaisu palikite dureles ir ploviklio dozatorių šiek tiek pravirus, kad prietaiso vidus vėdintųsi ir neatsirastų pelėsis ar blogas kvapas.

Jeigu prietaisu ilgesnį laiką nesinaudosite, užsukite vandens čiaupą ir atjunkite prietaisą nuo maitinimo tinklo.

Orientacinis profilaktinio valymo tvarkaraštis:

Kalkių nuosėdų šalinimas	Du kartus per metus
--------------------------	---------------------

Profilaktinis skalbimo ciklas	Vieną kartą per mėnesį
Valyti durelių tarpinę	Kas du mėnesius
Valyti būgną	Kas du mėnesius
Išvalykite skalbimo priemonės dalytuvą ir rezervuarus Auto-Dose	Du kartus per metus
Valyti išleidimo siurblio filtrą	Du kartus per metus
Valyti vandens tiekimo žarną ir vožtuvą filtrą	Du kartus per metus

Šiuose paragrafuose paaiškinama, kaip turėtumėte valyti kiekvieną dalį.

## 15.2 Pašalinių daiktų išėmimas

- i** Prieš vykdydami ciklą, įsitikinkite, kad kišenės būtų tuščios, o visi laisvi elementai surišti. Žr. „Patarimai“, „Skalbinių kiekis“.

Išimkite visus pašalinius daiktus (pavyzdžiui, metalines sąvaržėles, sagas, monetas ir pan.), kuriuos galite rasti durelių tarpikyje, filtruose ir būgne. Žr. „Dviejų juostelių durelių sandariklis“, „Būgno valymas“, „Vandens išleidimo siurblio valymas“ ir „Vandens įleidimo žarnos ir vožtuvo filtro valymas“. Jeigu reikia, kreipkitės į įgaliotąjį techninės priežiūros centrą.

## 15.3 Valymas iš išorės

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

Nenaudokite šveitimo kempinių arba bet kokios braižančios medžiagos.

- !** **DĖMESIO**  
Valymui nenaudokite alkoholio, tirpiklių arba cheminių priemonių.

- !** **DĖMESIO**  
Nevalykite metalinių paviršių chloro pagrindo plovikliu.

## 15.4 Kalkių nuosėdų šalinimas

- i** Jeigu jūsų vietovėje vanduo yra didelio arba vidutinio kietumo, rekomenduojame naudoti skalbyklės skirtą kalkių šalinimo priemonę.

Reguliariai tikrinkite, ar būgne nėra kalkių nuosėdų.

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

- i** Visuomet vadovaukitės nurodymais, pateiktais ant šios priemonės pakuotės.

## 15.5 Profilaktinis skalbimo ciklas

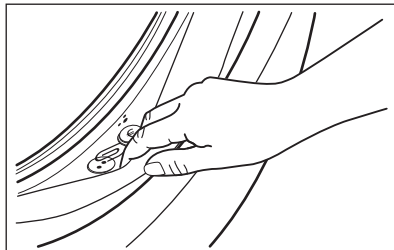
Dėl kartotinio ir ilgalaikio žemos temperatūros ir trumpų programų naudojimo gali susidaryti skalbimo priemonių nuosėdų, likti pūku, pradėti augti bakterijos ir būgno viduje susidaryti plonas mikroorganizmų sluoksnis. Dėl to gali atsirasti blogas kvapas ir pelėsis.

Norėdami pašalinti šias nuosėdas ir išvalyti prietaiso vidų, bent kartą per mėnesį atlikite techninės priežiūros skalbimo ciklą:

1. Išimkite visus skalbinius iš būgno.
2. Skalbimo priemonei ir audinių minkštikliui funkciją AutoDose reikia išjungti.
3. Vykdykite programą medvilnei skalbti, parinkę aukščiausią temperatūrą ir pripylę nedaug skalbiamųjų miltelių arba, jeigu yra, vykdykite programą Skalbyklės valymas.

## 15.6 Durelių tarpiklis

Šis prietaisas suprojektuotas su **savaime išsivalančia vandens išleidimo sistema**, leidžiančia nuo drabužių atsiskyrusius pūkelius išleisti kartu su vandeniu. Reguliariai tikrinkite sandariklį. Ciklo pabaigoje galima atgauti monetas, sagas, kitus mažus daiktus.



Valykite jį, kai reikia, naudodami kreminę valymo priemonę su amoniaku, nebraižydami sandariklio paviršiaus.

- i** Visuomet vadovaukitės nurodymais, pateiktais ant šios priemonės pakuotės.

## 15.7 Būgno valymas

Reguliariai tikrinkite būgną, kad nesusidarytų nepageidaujamų nuosėdų.

Rūdžių nuosėdų ant būgno gali atsirasti dėl rūdijančių svetimkūnių, kurių yra geležingame vandentiekio vandenyje

Išvalykite būgną nerūdijančiajam plienui valyti skirtais specialiais valikliais.


- i** Visuomet vadovaukitės nurodymais, pateiktais ant šios priemonės pakuotės. Nevalykite būgno rūgštiniais kalkių šalinimo gaminiais, šveičiamosiomis priemonėmis su chloru arba plieniniais šveitikliais.

Kruopštus valymas:

1. Išvalykite būgną nerūdijančiajam plienui valyti skirtais specialiais valikliais.

- i** Visuomet vadovaukitės nurodymais, pateiktais ant šios priemonės pakuotės.

2. Išimkite visus skalbinius iš būgno.
3. Skalavimo priemonei ir audinių minkštikliui funkciją AutoDose reikia išjungti.
4. Vykdykite trumpą programą medvilnei skalbti tuščiu būgnu, parinkę aukščiausią temperatūrą ir pripylę nedaug skalbiamųjų miltelių arba, jeigu yra, vykdykite programą Skalbyklės valymas. Jei prietaisą galite prijungti prie „Wi-Fi“ tinklo, naudodamiesi programėle galėsite atsisiųsti specialiąją programą Skalbyklės valymas.
5. Į tuščią būgną rankomis įdėkite nedidelį kiekį skalbiamųjų miltelių ar specialaus gamtinio, kad išplautumėte likučius.

- i** Kartais skalavimo ciklo pabaigoje ekrane gali būti rodoma piktograma : tai yra rekomendacija atlikti būgno valymą. Atlikus būgno valymą, piktograma išnyksta.

## 15.8 Skalavimo priemonės dalytuvo ir AutoDose talpyklių valymas



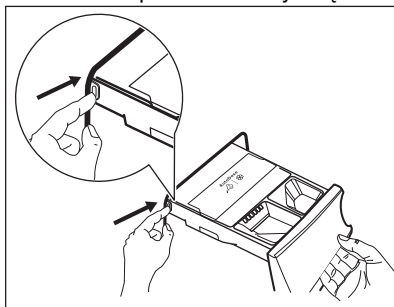
**DĖMESIO**  
Neišvalę abiejų talpyklių, nekeiskite į talpyklės dedamų skalavimo priemonės, audinių minkštiklio ar priedų prekės ženklo ar rūšies.



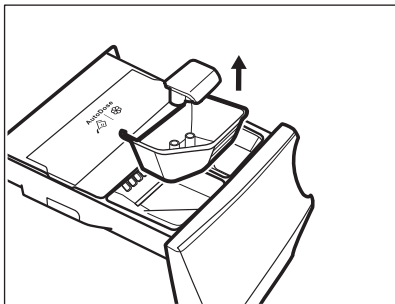
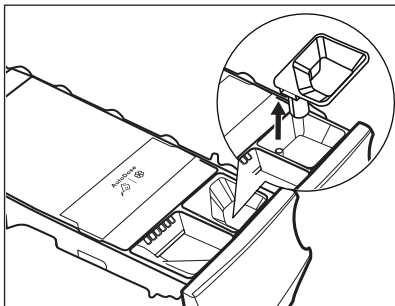
Prieš valant patikrinkite, ar visi skyreliai tušti.

Norėdami išvengti galimų sudžiuvusių skalavimo priemonių nuosėdų, audinių minkštiklio gumulėlių ir pelėsių susidarymo skalavimo priemonės dozatoriuje ir arba skystųjų priedų gumulėlių AutoDose talpyklėse, **kartkartėmis atlikite šiuos valymo veiksmus:**

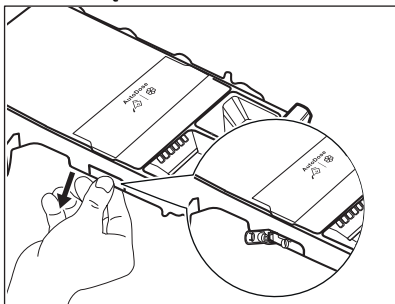
1. Atidarykite skalavimo priemonės dalytuvą. Paspauskite fiksatorių, kaip parodyta paveikslėlyje, ir ištraukite skalavimo priemonės dalytuvą.



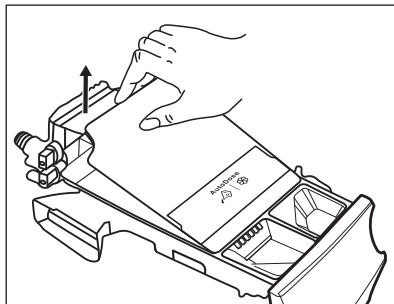
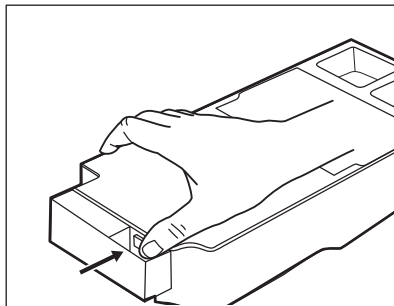
2. Išimkite audinių minkštiklio įdėklą ir skystos skalavimo priemonės talpyklę, jeigu įdėta.



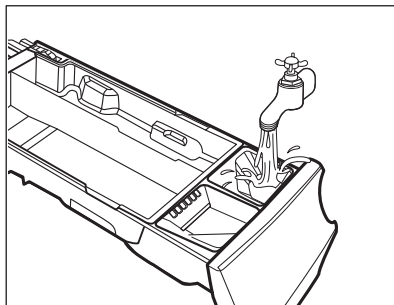
3. Atidarykite kiekvienos talpyklės išleidimo kamščius ir ištuštinkite jas į kriauklę.



4. Paspauskite gale esantį fiksatorių kaip parodyta paveikslėlyje ir pakelkite viršutinį dangtelį, kad jį nuimtumėte.

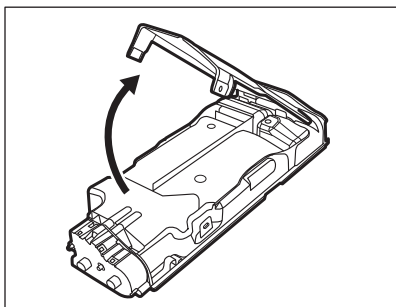


5. Išplaukite stalčių ir visus įdėklus po tekančiu vandeniu.

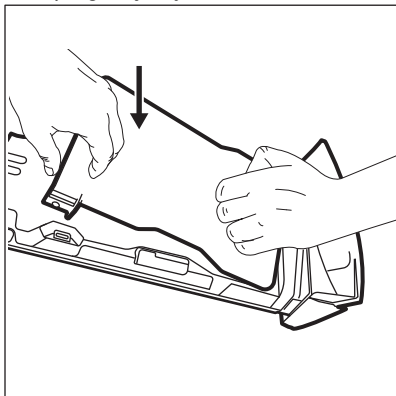


**DĖMESIO**  
Nenaudokite aštrių ar metalinių šepėčių ir kempinių.

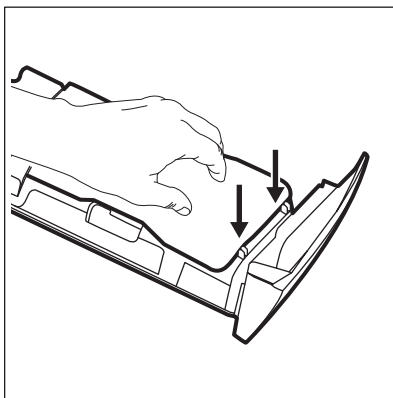
6. Apverskite dalytuvą ir atidarykite apatinį dangtį, kaip parodyta paveikslėlyje.



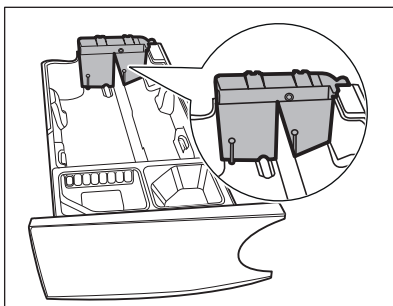
7. Patikrinkite, ar iš konvejerio buvo pašalinti visi skalbimo priemonės likučiai. Naudokite tik minkštas drėgnas šluostes.
8. Vėl uždėkite apatinį dangtį, sulyguodami jo skyles su stalčiaus kabliukais, kaip parodyta paveikslėlyje. Darykite, kol išgirsite spragtelėjimą.



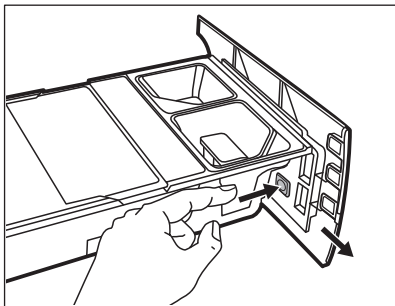
**DĖMESIO**  
Paspauskite apatinį dangtį, kaip parodyta paveikslėlyje. Patikrinkite, ar jis tinkamai uždarytas.



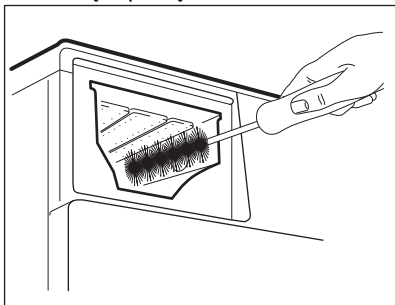
**ĮSPĖJIMAS!**  
Nevalykite jokiais aštriais ir metaliniais šepetiais ar kitais įrankiais siurblių ar jutiklių, esančių skalbimo priemonės stalčiaus gale. Jeigu reikia, naudokite tik minkštas drėgnas šluostes.



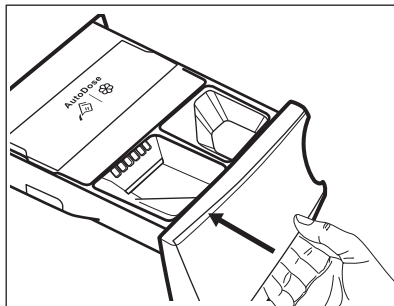
**ĮSPĖJIMAS!**  
Jeigu talpyklių gale lieka nuosėdų, mirkykite skalbimo priemonės stalčių šiltame vandenyje. Nenaudokite jokių įrankių jam valyti. Prieš mirkydami, išimkite rankeną paspaudę raudoną mygtuką ir išstumkite ją, kaip parodyta paveikslėlyje.



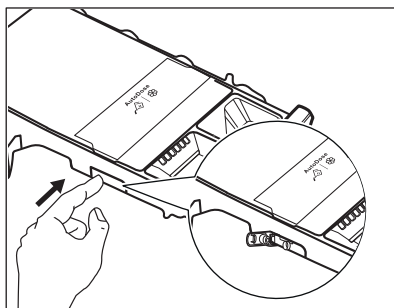
9. Viršutinėje ir apatinėje griovelio dalyje neturi likti nė trupučio skalavimo priemonės. Išėmai valyti naudokite mažą šepetėlį.



10. Vėl surinkite stalčių:
- Uždėkite rankeną, jeigu buvo nuimta.
  - Uždėkite apatinį dangtį ir spauskite, kol pasigirs spragtelėjimas.
  - Uždėkite viršutinį dangtį ant talpyklių skyriaus ir spauskite, kol pasigirs spragtelėjimas.
  - Pakeiskite rankomis įpilamą priemonių skyriaus dalis.
11. Įkiškite skalavimo priemonės dalytuvą į kreipiamuosius bėgelius ir švelniai uždarykite, kol išgirsite spragtelėjimą. Atlikite skalavimo programą be jokių drabužių būgne.



Norėdami atkurti veikimą, pripildykite talpykles skalbiklio ir audinių minkštiklio. Jeigu į talpykles įdėsite netinkamų priedų, galėsite juos lengvai pašalinti, panaudodami išleidimo kamštį abiejose stalčiaus pusėse. Prieš atidarydami išleidimo kamščius, būtinai po stalčiumi padėkite indą ar tinkamas talpykles skysčiui išbėgti. Prieš vėl pildydami, būtinai tinkamai uždarykite kamščius.



## 15.9 Išleidimo siurblio valymas



### ĮSPĖJIMAS!

Ištraukite elektros laido kištuką iš sieninio lizdo.



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

Išvalykite vandens išleidimo siurblį, jeigu:

- Iš prietaiso neišbėga vanduo.

- Būgnas nesisuka.
- Dėl užstrigusios drenažo plūdės prietaisas skleidžia neįprastą triukšmą.
- Ekrane rodomas įspėjamasis kodas **E2 1**.

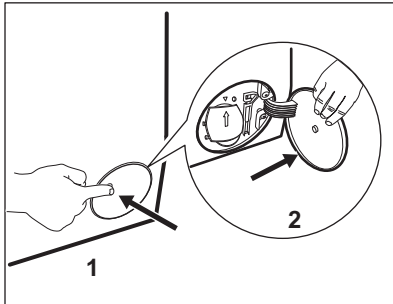


### ĮSPĖJIMAS!

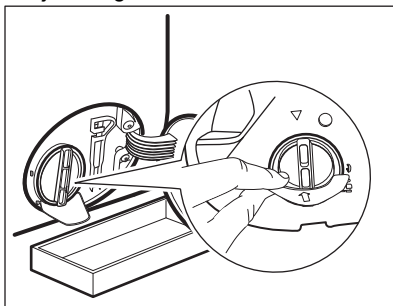
- Nebandykite išimti filtro, kol prietaisas veikia.
- Nevalykite siurblio, jeigu prietaise esantis vanduo yra karštas. Palaukite, kol vanduo atvės

### Atlikite šiuos siurblio valymo veiksmus:

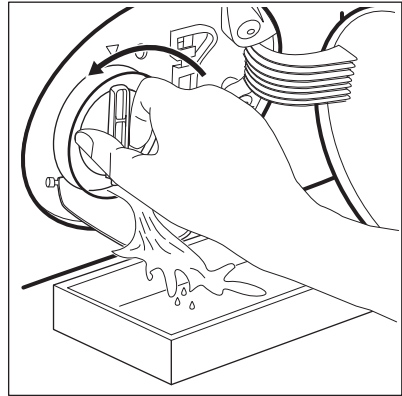
1. Atidarykite siurblio dangtelį.



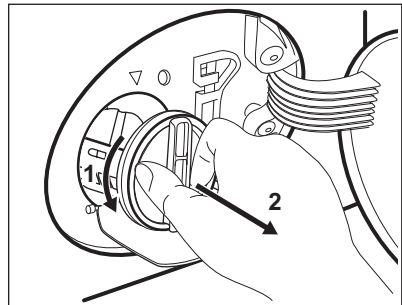
2. Po išleidimo siurbliu padėkite tinkamą indą, į kurį galėtų ištekėti vanduo.
3. Nuleiskite išleidimo lataką žemyn. Išimdami filtrą, turėkite šluostę, kuria galėtumėte iškart iššluostyti vandenį, jei išbėgs.



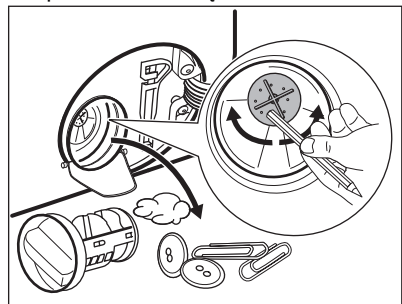
4. Pasukite filtrą 180 laipsnių kampu prieš laikrodžio rodyklę, kad jį atsuktumėte, bet jo paties neištraukite. Tegul vanduo teka.



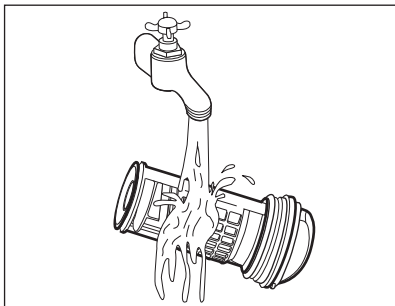
5. Kai dubuo bus pilnas vandens, vėl užsukite filtrą ir išpilkite vandenį iš indo.
6. Kartokite 4 ir 5 veiksmus, kol vanduo nustos tekėti.
7. Pasukite filtrą prieš laikrodžio rodyklę, kad jį išimtumėte.



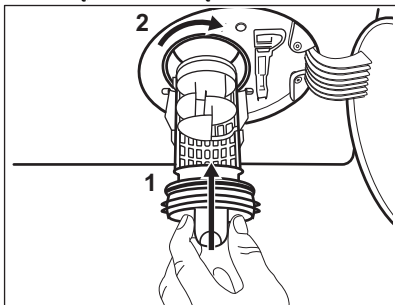
8. Jeigu reikia, iš filtro išėmus pašalinkite pūkus ir daiktus.
9. Patikrinkite, ar pasukta siurblio sparnuotė laisvai sukasi. Jeigu ne, kreipkitės į įgaliojantį techninės priežiūros centrą.



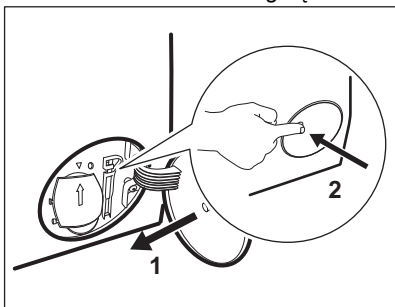
10. Išplaukite filtrą vandeniu iš čiaupo.



11. Įdėkite filtrą atgal į specialius kreiptuvus, pasukę jį pagal laikrodžio rodyklę. Būtinai tinkamai užveržkite filtrą, kad nebūtų nuotėkio.



12. Uždenkite siurblio dangtelį.



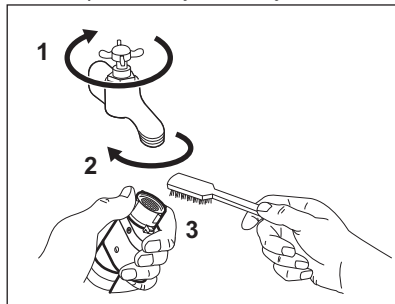
Išleidę vandenį avariniu būdu, privalote vėl įjungti vandens išleidimo sistemą:

- Į pagrindinį skalbimo priemonių stalčiaus skyrių įpilkite 2 litrus vandens.
- Paleiskite programą, kad išleistumėte vandenį.

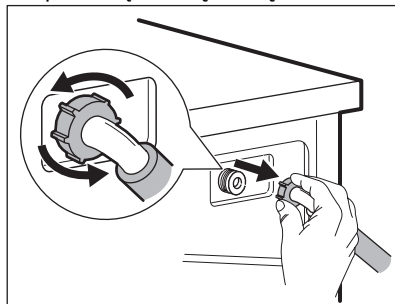
## 15.10 Vandens įleidimo žarnos ir sklendės filtro valymas

Kartkartėmis rekomenduojama valyti abu įleidimo žarnos ir vožtuvo filtrus, kad būtų pašalintos per laiką susikaupusios nuosėdos:

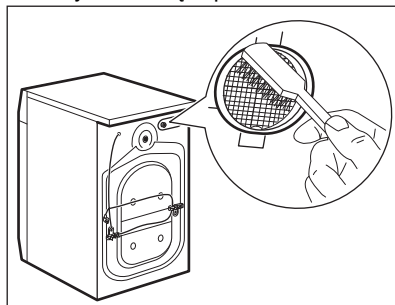
- Nuimkite vandens įleidimo žarną nuo čiaupo ir išvalykite filtrą.



- Nuimkite vandens įleidimo žarną nuo prietaisą, atsukę veržlę.

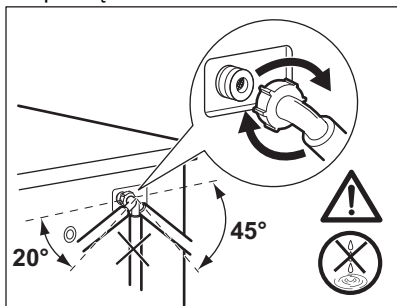


- Prietaiso gale esantį vožtuvo filtrą valykite dantų šepetėliu.



- Kai vėl jungsite žarną prie prietaiso galo, pasukite ją kairėn arba dešinėn (ne vertikaliaje padėtyje),

atsižvelgdami į savo vandens čiaupo padėtį.



### 15.11 Avarinis vandens išleidimas

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

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

1. Pilkite 2 litrus vandens į ploviklio dalytuvo pagrindinį skalbimo skyrių.
2. Paleiskite programą, kad vanduo būtų išleistas.

### 15.12 Apsauga nuo užšalimo

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

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



#### ĮSPĖJIMAS!

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

## 16. TRIKČIŲ ŠALINIMAS



#### ĮSPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.


### 16.1 Klaidų kodai ir galimi sutrikimai

Nepavyksta įjungti prietaiso arba prietaisas netikėtai nustoja veikęs. Iš pradžių pabandykite problemas sprendimą rasti patys (žr. lenteles).




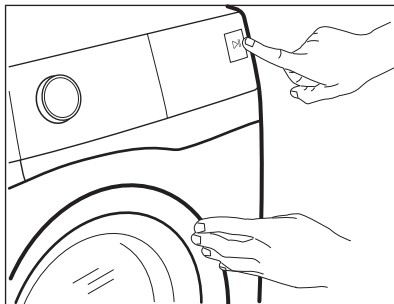
#### ĮSPĖJIMAS!

Prieš atlikdami bet kokią patikrą, išjunkite prietaisą.

Tam tikrų sutrikimų atveju valdymo skydelyje matysite klaidos kodą, o Start/Pause  mygtukai gali pradėti mirksėti:



Jeigu prietaisas perkrautas, išimkite kelis skalbinius iš būgno ir (arba) laikydami prispaustas dureles palieskite mygtuką Start/Pause, kad indikatorius  išsijungtų (žr. toliau pateiktą pav.).





Gedimas	Sprendimas
<p><b>E11</b> Prietaisas neprispildo vandeniui.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Patikrinkite, ar atidarytas vandens čiaupas</li> <li>• Patikrinkite, ar pakankamas tiekiamo vandens slėgis. Susisie- kite su vietine vandens tiekimo kompanija.</li> <li>• Patikrinkite, ar neužsikimšęs vandens čiaupas.</li> <li>• Patikrinkite, ar vandens tiekimo žarna nėra susiraizgiusi, pa- žeista ar užsilenkusi.</li> <li>• Patikrinkite, ar vandens tiekimo žarna tinkamai prijungta prie įvado.</li> <li>• Patikrinkite, ar neužsikimšę vandens tiekimo žarnos ir vožtuvo filtrai. Žr. skyrių „Valymas ir priežiūra“.</li> </ul>
<p><b>E21</b> Iš prietaiso neišbėga vanduo.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Patikrinkite, ar neužsikimšo praustuvo čiaupas.</li> <li>• Patikrinkite, ar vandens tiekimo žarna nėra susiraizgiusi ar už- silenkusi.</li> <li>• Patikrinkite, ar neužsikimšęs vandens išleidimo filtras. Jei rei- kia, išvalykite filtrą. Žr. skyrių „Valymas ir priežiūra“.</li> <li>• Patikrinkite, ar vandens išleidimo žarna tinkamai sujungta.</li> <li>• Jei pasirinkote programą be vandens išleidimo, papildomai pri- dėkite vandens išleidimo fazę. Jeigu tarp pasirinkamų progra- mų nėra vandens išleidimo programos, ją galite pasirinkti pro- gramėle.</li> <li>• Jei pasirinksite programą, kuri nesibaigia vandens išleidimu, papildomai pridėkite vandens išleidimo fazę.</li> </ul>
<p><b>E41</b> Prietaiso durelės ati- darytos arba uždary- tos netinkamai.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Patikrinkite, ar tinkamai uždarytos durelės</li> </ul>

<p><b>E91</b> Vidinė triktis. Nėra ryšio tarp prietaiso elektroninių elementų.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Programa nebuvo tinkamai baigta arba prietaisas per anksti išsijungė. Išjunkite ir vėl įjunkite prietaisą.</li> <li>• Jeigu vėl rodomas įspėjamasis kodas, kreipkitės į įgaliotąjį techninės priežiūros centrą.</li> </ul>
<p><b>EH1:</b> Maitinimo dažnis neatitinka nustatyto diapazono.  <b>EH2:</b> Per aukšta maitinimo įtampa.  <b>EH3:</b> Per žema maitinimo įtampa.</p>	
<p><b>EF3</b> Veikia apsauga nuo vandens nutekėjimo.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo ir uždarykite vandens vožtuvą. Kreipkitės į įgaliotąjį techninės priežiūros centrą</li> </ul>

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

Kitų trikčių atveju, galimų sprendimų ieškokite toliau pateiktoje lentelėje.

<b>Sutrikimas</b>	<b>Sprendimas</b>
<p>Programa nepasileidžia.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Patikrinkite, ar maitinimo laido kištukas prijungtas prie elektros maitinimo tinklo.</li> <li>• Patikrinkite, ar tinkamai uždarytos prietaiso durelės</li> <li>• Patikrinkite, ar saugiklio dėžėje esantis saugiklis neperdegė.</li> <li>• Įsitinkite, kad tikrai palietėte Start/Pause .</li> <li>• Jeigu nustatytas atidėtas paleidimas, atšaukite paleidimo nustatymą arba palaukite, kol bus baigta atgalinė laiko atskaita.</li> <li>• Patikrinkite, ar tinkamai uždarytas skalbimo priemonės dalytuvas.</li> <li>• Išjunkite apsaugos nuo vaikų užrakto funkciją, jeigu ji įjungta.</li> <li>• Patikrinkite tinkamai pasukta programų pasirinkimo rankenėlė.</li> </ul>
<p>Prietaisas prisipildo vandeniu, o tada vanduo iš karto išteka.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Patikrinkite, ar vandens išleidimo vožtuvas tinkamoje padėtyje. Galbūt žarna įrengta per žemai. Žr. skyrių „Įrengimo instrukcija“.</li> </ul>
<p>Neveikia gręžimo fazė arba skalbimo ciklas trunka ilgiau nei įprastai.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pasirinkite gręžimo programą. Jeigu tarp pasirenkamų programų nėra vandens išleidimo programos, ją galite pasirinkti programėle.</li> <li>• Patikrinkite, ar neužsikimšęs vandens išleidimo filtras. Jei reikia, išvalykite filtrą. Žr. skyrių „Valymas ir priežiūra“.</li> <li>• Pakoreguokite skalbinių kiekį ir paleiskite gręžimo programą dar kartą. Šią triktį gali sukelti išsibalansavusi prietaiso padėtis.</li> </ul>

Sutrikimas	Sprendimas
Ant grindų yra vandens.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Patikrinkite, ar sandarios vandens žarnų jungtys.</li> <li>• Patikrinkite, ar nepažeistos vandens tiekimo ir išleidimo žarnos.</li> <li>• Patikrinkite, ar naudojate tinkamą plovimo priemonę ir reikiamą jos kiekį.</li> </ul>
Nepavyksta atidaryti prietaiso durelių.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Patikrinkite, ar nebuvo pasirinkta programa, kurios pabaigoje vanduo neišleidžiamas.</li> <li>• Patikrinkite, ar skalbimo programa baigėsi.</li> <li>• Jeigu būgne yra vandens, pasirinkite vandens išleidimo arba gręžimo programą. Jeigu tarp pasirinktinių programų nėra gręžimo ir vandens išleidimo, jas galite paleisti programėle.</li> <li>• Patikrinkite, ar prietaisas gauna elektros maitinimą.</li> <li>• Galimai prietaisas sugedo. Kreipkitės į įgaliotąjį techninės priežiūros centrą. Jeigu reikia atidaryti dureles, atidžiai perskaitykite skyrį „Avarinis durelių atidarymas“.</li> <li>• Pasirūpinkite, kad Remote Start Mode nebūtų įjungta. Išjunkite jį.</li> </ul>
Ekrane nėra belaidžio ryšio indikatorius  .	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Patikrinkite belaidžio ryšio signalą.</li> <li>• Patikrinkite, ar įjungtas belaidis ryšys. Žr. „Skalbyklės belaidžio ryšio konfigūravimas“ – „Wi-Fi nustatymas“.</li> <li>• Patikrinkite namų tinklą ir maršrutizatorių.</li> <li>• Iš naujo paleiskite maršrutizatorių.</li> <li>• Belaidžio ryšio trikčių atveju kreipkitės į mobiliojo tinklo operatorių.</li> </ul>
Programėlė negali prisijungti prie prietaiso.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Patikrinkite belaidžio ryšio signalą.</li> <li>• Patikrinkite, ar jūsų išmanusis įrenginys prijungtas prie belaidžio tinklo.</li> <li>• Patikrinkite namų tinklą ir maršrutizatorių.</li> <li>• Iš naujo paleiskite maršrutizatorių.</li> <li>• Belaidžio ryšio trikčių atveju kreipkitės į mobiliojo tinklo operatorių.</li> <li>• Prietaisą arba išmanųjį įrenginį reikia vėl konfigūruoti, nes įdiegtas naujas maršrutizatorius arba pasikeitė jo konfigūracija.</li> </ul>
Programėlė dažnai nesusijungia su prietaisu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Patikrinkite, ar belaidžio ryšio signalas pasiekia prietaisą. Pabandykite perkelti maršrutizatorių arčiau prietaiso arba praplėskite ryšio diapazoną.</li> <li>• Patikrinkite, ar belaidžio ryšio signalui netrukdo mikrobangos. Išjunkite mikrobangų krosnelę. Pabandykite vienu metu ne naudoti mikrobangų krosnelės ir nuotolinio valdymo.</li> </ul>
Ekrane matysite  . Visi mygtukai, išskyrus On/Off  , bus neaktyvūs.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prietaisas parsisiunčia prieinamus atnaujinimus. Palaukite, kol bus baigtas atnaujinimo procesas. Jeigu išjungsite prietaisą atnaujinimo metu, jis tęs atnaujinimą, kai jį vėl įjungsite.</li> </ul>

Sutrikimas	Sprendimas
Prietaisas kelia neįprastą triukšmą ir vibruoja.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Patikrinkite, ar prietaisas stabilus. Žr. skyrių „Įrengimo instrukcija“.</li> <li>• Patikrinkite, ar pašalinote visus pakavimo elementus ir (arba) gabenimui skirtus varžtus. Žr. skyrių „Įrengimo instrukcija“.</li> <li>• Pridėkite daugiau skalbinių. Skalbinių kiekis gali būti per mažas.</li> </ul>
Prietaisui veikiant ilgėja arba trumpėja programos trukmė.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ProSense System funkcija keičia programos trukmę priklausomai nuo skalbinių tipo ir kiekio. Žr. skyrių „Kasdienis naudojimas“ – „ProSense System skalbinių kiekio nustatymas“.</li> </ul>
Skalbimo rezultatai netenkina.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Padidinkite skalbimo priemonės kiekį arba naudokite kitą skalbimo priemonę.</li> <li>• Prieš skalbimą įdėkite specialios dėmių šalinimo priemonės.</li> <li>• Patikrinkite, ar pasirinkote tinkamą temperatūrą.</li> <li>• Sumažinkite skalbinių kiekį.</li> <li>• Jei naudojate AutoDose skyrelius, pasirinkite, kad jie nebūtų tušti.</li> <li>• Jei naudojate AutoDose skyrelius, patikrinkite iš anksto nustatytą skalbimo priemonės / audinių minkštiklio dozę. Žr. skyrių „Pagrindiniai nustatymai“ – „AutoDose technologija“.</li> <li>• Patikrinkite, ar išvalyti AutoDose skyreliai ir tik tada naudokite kito gamintojo ar tipo skalbimo priemonę, minkštiklį ar kitą priedą.</li> </ul>
Skalbimo ciklo metu būgne per daug putų.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sumažinkite skalbimo priemonės, tablečių arba vienos dozės ruošinių kiekį.</li> <li>• Jei naudojate AutoDose skyrelius, patikrinkite iš anksto nustatytą skalbimo priemonės / audinių minkštiklio dozę. Žr. skyrių „Pagrindiniai nustatymai“ – „AutoDose technologija“.</li> </ul>
Po skalbimo „AutoDose“ skyreliuose skalbimo priemonės / audinių minkštiklio kiekis nesumažės.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tai normalu: skyreliai yra pakankamai dideli ir priemonių sąnaudos gali būti nepastebimos.</li> </ul>

Patikrinę, įjunkite prietaisą. Prietaisas toliau tęs anksčiau pradėtą programą.

Jeigu problema kartojasi, kreipkitės į techninio aptarnavimo centrą. Duomenys, kuriuos būtina pateikti techninės priežiūros centrui, nurodyti techninių duomenų lentelėje.

## 16.2 Avarinis durelių atidarymas

Dingus elektros tiekimui arba sugedus prietaisui, prietaiso durelės lieka užrakintos. Prietaisui gražinus maitinimą skalbimo ciklas tęsiamas toliau. Jeigu sugedus prietaisui durelės lieka

užrakintos, jas galima atidaryti naudojant avarinio atrakinimo funkciją.

Prieš atidarydami dureles



**DĖMESIO**  
Nudegimų pavojus!  
Įsitikinkite, kad vandens ir skalbinių temperatūra nėra labai aukšta. Jeigu reikia, palaukite, kol atvės.




**DĖMESIO**  
Pavojus susižeisti!  
Įsitikinkite, kad būgnas nesisuka. Jeigu reikia, palaukite, kol būgnas nustos sukis.

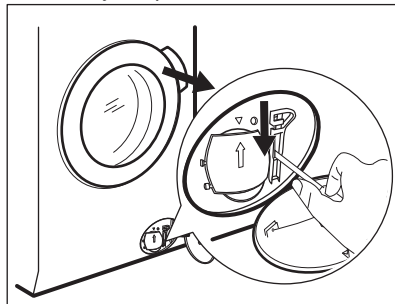


Įsitikinkite, kad būgne nėra per daug vandens. Jeigu reikia, atlikite avarinį vandens išleidimą (žr. „Avarinis vandens išleidimas“ skyriuje „Valymas ir priežiūra“).

Norėdami atidaryti dureles, atlikite toliau nurodytus veiksmus.

1. Paspauskite On/Off  mygtuką, kad išjungtumėte prietaisą.

2. Ištraukite elektros laido kištuką iš sieninio lizdo.
3. Atidarykite filtro sklendę.
4. Vieną kartą patraukite avarinio atrakinimo svirtelę žemyn. Patraukę ją žemyn dar kartą laikykite ir atidarykite prietaiso dureles.



5. Išimkite skalbinius ir uždarykite prietaiso dureles.
6. Uždarykite filtro sklendę.

## 17. SAŃAUDŲ VERTĖS

### 17.1 Įžanga



Išsamesnės informacijos apie energijos lipduką pateikta svetainėje [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu).



Kartu su prietaisu pateiktas energijos duomenų lipdukas su QR kodu, kuris yra nuoroda į ES EPREL duomenų bazėje saugomą informaciją apie prietaiso eksploatacines charakteristikas. Išsaugokite energijos duomenų lentelę kartu su naudotojo vadovu ir visais kitais su šiuo prietaisu tiekiamais dokumentais.

Tą pačią informaciją kaip ir techninių duomenų plokštelėje taip pat galite rasti EPREL puslapyje <https://eprel.ec.europa.eu>, kur turėsite nurodyti prietaiso modelio pavadinimą ir gaminio numerį. Techninių duomenų lentelės padėtis pavaizduota skyriuje „Gaminio aprašas“.

## 17.2 Paaškinimas

<b>kg</b>	Skalbinių kiekis.	<b>hh:mm</b>	Programos trukmė.
<b>kWh</b>	Energijos sąnaudos.	<b>°C</b>	Skalbinių temperatūra.
<b>Litrai</b>	Vandens sąnaudos.	<b>aps./min</b>	Gręžimo greitis.
<b>%</b>	Likusi drėgmė pasibaigus gręžimo fazei. Kuo didesnis gręžimo greitis, tuo didesnis triukšmas ir mažesnė likusi drėgmė.		



Vertės ir programos trukmė gali skirtis, atsižvelgiant į skirtingas sąlygas (pvz., kambario temperatūrą, vandens temperatūrą ir slėgį, skalbinių kiekį ir rūšį, maitinimo įtampą) ir taip pat, jei pakeisite programos numatytą parinktį.

## 17.3 Pagal Komisijos reglamentą (ES) 2019/2023

Eco 40-60 programa	kg	kWh	Litrai	hh:mm	%	°C	aps./min. <sup>1)</sup>
Visas kiekis	9.0	0.820	55.0	03:40	53.00	35.0	1351
Pusė kiekio	4.5	0.540	45.0	02:35	53.00	33.0	1351
Ketvirtis kiekio	2.5	0.185	38.0	02:30	54.00	23.0	1351

<sup>1)</sup> Maksimalus gręžimo greitis.

Energijos sąnaudos skirtingais režimais

Išjungta (W)	Budėjimas (W)	Atidėtas paleidimas (W)	Veikimas tinkle budėjimo režimu (W)
0.50	0.50	4.00	2.00 <sup>1)</sup>
Ilgiausias laikas iki išjungimo / budėjimo režimo yra 15 minučių.			

<sup>1)</sup> Susijusių funkcijų energijos sąnaudos siekia maždaug 17,5 kWh per metus. Jei norite išjungti šią funkciją, žr. skyrių „Susiejimas per „Wi-Fi““.

## 17.4 Įprastos programos



Šios vertės yra tik orientacinio pobūdžio.

Programa	kg	kWh	Litrai	hh:mm	%	°C	aps./min. <sup>1)</sup>
Medvilnė <sup>2)</sup> 95 °C	9.0	2.700	90.0	04:05	52.00	85.0	1400
Medvilnė 60 °C	9.0	1.600	85.0	03:50	52.00	55.0	1400
Medvilnė <sup>3)</sup> 20 °C	9.0	0.350	85.0	03:00	52.00	20.0	1400
Sintetika 40 °C	4.0	0.800	55.0	02:15	35.00	40.0	1200
Ploni audiniai <sup>4)</sup> 30 °C	2.0	0.400	60.0	01:05	35.00	30.0	1200
Vilna 30 °C	1.5	0.300	65.0	01:05	30.00	30.0	1200

1) Gręžimo greičio indikatorius.

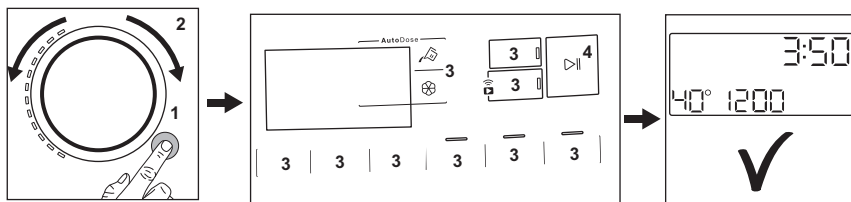
2) Tinka skalbti labai nešvarus tekstilės gaminius.

3) Tinka skalbti nestipriai suteptus medvilninius, sintetinius ir maišytus audinius.

4) Skalavimo ciklas truks tiek pat, kiek ir mažai nešvarių skalbinių ciklas.

## 18. TRUMPASIS VADOVAS

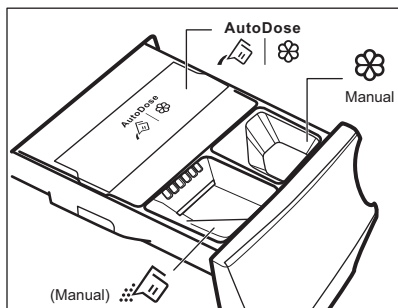
### 18.1 Kasdienis naudojimas






- Maitinimo laido kištuką įjunkite į tinklo lizdą.
- Atsukite vandens čiaupą.
- Paspauskite mygtuką On/Off (1), kad įjungtumėte prietaisą.
- Pasukite programų pasirinkimo ratuką, kad nustatytumėte norimą programą (2).
- Nustatykite norimas parinktas atitinkamais jutikliniais mygtukais (3).
- Sudėkite skalbinius po vieną į būgną, neviršydami maksimalaus rekomenduojamo skalbinių kiekio.

Uždarykite dureles ir įsitinkinkite, kad nebūtų skalbinių tarp sandariklio ir durelių.

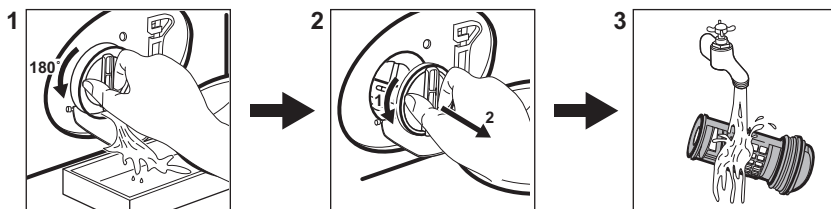
- **Kai naudojamos „AutoDose“ talpyklės**, skalbiklis ir audinių minkštiklis įdedami automatiškai. Pasirūpinkite, kad talpyklės nebūtų tuščios.
- **Kai naudojami rankomis pildomi skyreliai**, įpilkite skalbiklio ir kitų apdorojimo priemonių į tinkamą skyrelį.



- Norėdami pradėti programą, palieskite mygtuką **Start/Pause**  (4).
- Prietaisas pradeda veikti.
- Programai pasibaigus, išimkite skalbinius.
- Paspauskite mygtuką **On/Off** , kad išjungtumėte prietaisą.

 Kai naudojamas skystasis skalbiklis į rankomis pildomą skyrelį, įdėkite skystojo skalbiklio talpyklę.





## 18.2 Išleidimo siurblio filtro valymas



Reguliariai išvalykite filtrą ir, ypač, jei ekrane rodomas įspėjamasis kodas **E21**.

## 18.3 Programos

Programos	Skalbinių įkrova	Gaminio aprašymas
MixLoad 69min	5.0 kg	Medvilniniai ir sintetiniai skalbiniai. Ši programa leidžia greitai pasiekti puikių skalbimo rezultatų.
<b>Ekonomiška 40–60</b>	9.0 kg	Mažų elektros sąnaudų ciklas medvilnei skalbti. Sumažina temperatūrą ir padidina trukmę puikiems skalbimo rezultatams pasiekti.
<b>Medvilnė</b>	9.0 kg	Balti ir spalvoti medvilniniai audiniai. Idealiai tinka normaliai ar stipriai suteptiems skalbiniams.


Programos	Skalbinių įkrova	Gaminio aprašymas
<b>Sintetika</b>	4.0 kg	Sintetiniai arba mišrūs audiniai.
<b>Ploni audiniai</b>	2.0 kg	Gležni audiniai, pavyzdžiui, akrilas, viskozė, poliesteris.
 <b>Vilna</b>	1.5 kg	Skalbyklėje ar rankomis skalbiami vilniniai ir gležni audiniai.
<b>20 min. - 3 kg</b>	3.0 kg	Mažai sutepti arba tik kartą naudoti medvilniniai ir sintetiniai audiniai.
 <b>Garai</b>	1.0 kg	Susiglamžę medvilniniai ir sintetiniai skalbiniai.
 <b>Lauko apranga</b>	2.0 kg <sup>1)</sup> 1.0 kg <sup>2)</sup>	Šiuolaikiški sportiniai lauko drabužiai.
 <b>Antibakterinė</b>	9.0 kg	Balti medvilniniai skalbiniai. Ši skalbimo programa pašalina daugiau nei 99,99 % bakterijų ir virusų. <sup>3)</sup> Ji taip pat užtikrina alergizuojančių dalelių kiekio sumažinimą.
Skalavimas	9.0 kg	Visi audiniai, išskyrus vilną ir labai gležnus audinius. Skalavimo ir gręžimo programa.
Gręžimas/Vandens išleidimas	9.0 kg	Skalbinių gręžimas ir vandens išpylimas iš būgno. Visi, išskyrus vilnonius ir labai plonus audinius.


1) Skalbimo programa.

2) Skalbimo programa ir apsaugos nuo vandens savybių atkūrimo fazė.

3) Išbandyta su: „Staphylococcus aureus“, „Enterococcus faecium“, „Candida albicans“, „Pseudomonas aeruginosa“ ir „MS2 Bacteriophage“; bandymus 2021 m. atliko nepriklausoma laboratorija „Swissatest Testmaterialien AG“ (bandymų ataskaitos Nr. 202120117).

## 19. APLINKOS APSAUGA

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

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







The software in this product contains components that are based on free and open source software. AEG gratefully acknowledges the contributions of the open software and robotics communities to the development project.

To access the source code of these free and open source software components whose license conditions require publishing, and to see their full copyright information and applicable license terms, please visit:  
<http://aeg.opensoftwarerepository.com> (folder NIUS)