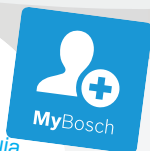




BOSCH



**Užregistruokite naują
įrenginį „MYBosh“ dabar
ir gaukite nemokamus
privalumus
www.bosch-home.lt**

Skalbyklė

WGG254AASN

It Pastatymo ir naudojimo instrukcija



Turinys

1 Saugumas.....	4	7 Ekranas	20
1.1 Bendroji informacija	4	8 Mygtukai	23
1.2 Įrenginio paskirtis.....	4	9 Programos	25
1.3 Vartotojų grupės apribojimas	4	10 Priedai	29
1.4 Saugus montavimas	5	11 Skalbiniai	29
1.5 Saugus naudojimas	7	11.1 Skalbinių paruošimas	29
1.6 Saugus valymas ir priežiūra	9	12 Skalavimo ir audinių priežiūros priemonės	30
2 Apsisaugojimas nuo materialinės žalos.....	10	13 Bazinis valdymas	30
3 Aplinkos apsauga ir energijos taupymas.....	11	13.1 Prietaiso įjungimas	30
3.1 Pakuotės utilizavimas.....	11	13.2 Programos nustatymas.....	30
3.2 Taupykite energiją ir saugokite resursus.....	11	13.3 Programos nustatymų pritaikymas	30
3.3 Energijos taupymo programa.....	11	13.4 Skalbinių įkrovimas	30
4 Montavimas ir prijungimas.....	12	13.5 Skalavimo ir priežiūros priemonių įpylimas.....	31
4.1 Prietaiso išpakavimas.....	12	13.6 Programos paleidimas	31
4.2 Pakuotės turinys	12	13.7 Skalbinių pridėjimas	31
4.3 Reikalavimai montavimo vietai	12	13.8 Programos atšaukimas.....	31
4.4 Transportavimo varžtų išėmimas	13	13.9 Programos tęsimas, kuomet programos būseną yra „Rinse Hold“	31
4.5 Prietaiso prijungimas	14	13.10 Skalbinių išėmimas	32
4.6 Prietaiso išlygiavimas	15	13.11 Prietaiso išjungimas.....	32
4.7 Prietaiso prijungimas prie elektros tiekimo tinklo.....	16	14 Apsauga nuo vaikų.....	32
5 Susipažinimas su įrenginiu	17	14.1 Apsaugos nuo vaikų įjungimas.....	32
5.1 Prietaisas.....	17	14.2 Apsaugos nuo vaikų išjungimas.....	32
5.2 Skalbiklių stalčius	17		
5.3 Valdikliai.....	18		
6 Prieš naudojant pirmą kartą.....	19		
6.1 Skalavimo ciklo be įkrovos paleidimas	19		

15 Išmanaus dozavimo sistema.....	32
15.1 Programos paleidimas su išmania dozavimo sistema	32
15.2 Dozatoriaus pildymas.....	33
15.3 Bazinis dozavimas.....	34
16 Baziniai nustatymai.....	35
16.1 Bazinių nustatymų apžvalga.....	35
16.2 Bazinių nuostatų keitimas.....	36
17 Valymas ir aptarnavimas.....	36
17.1 Būgno valymas	36
17.2 Skalbiklių stalčiaus valymas	36
17.3 Vandens išleidimo siurblio valymas	38
18 Trikdžių šalinimas	41
18.1 Avarinis atidarymas.....	52
19 Pervežimas, saugojimas ir utilizavimas	52
19.1 Įrenginio išgabenimas.....	52
19.2 Transportavimo varžtų įstatymas....	52
19.3 Naudojimasis įrenginiu iš naujo	52
19.4 Seno prietaiso utilizavimas.....	53
20 Klientų aptarnavimo centras	53
20.1 Gaminio numeris (E-Nr.) ir gamyklinis numeris (FD).....	53
21 Vartojimo vertės	54
22 Techninės specifikacijos	54



1 Saugumas

Laikykitės šių saugos nurodymų.

1.1 Bendroji informacija



- Atidžiai perskaitykite šį instrukcijų vadovą.
- Instrukcijų vadovą ir informaciją apie gaminį išsaugokite ateičiai arba kitam įrenginio vartotojui.
- Jokiu būdu nebandykite prijungti transportavimo metu pažeisto prietaiso.

1.2 Įrenginio paskirtis

Įrenginiu naudokitės tik:

- Skalbti audinius, tinkančius skalbti skalbyklėje, ir rankomis skalbiamai vilnai (žr. priežiūros etiketę).
- Skalbiniams skalbti vandenyje iš čiaupo su komercinėmis skalbimo bei audinių priežiūros priemonėmis, skirtomis skalbimo mašinoms.
- Buityje ir uždaroje patalpoje namų aplinkoje.
- Ne aukščiau nei 4000 m virš jūros lygio.

1.3 Vartotojų grupės apribojimas


Venkite rizikos vaikams ir pažeidžiamiems asmenims. 8 metų ir vyresni vaikai, psichinę, fizinę arba juslinę negalią turintys asmenys ar asmenys, neturintys pakankamai patirties arba žinių, saugiai šiuo prietaisu gali naudotis tik tinkamai instrukuoti ir aiškiai suvokdami saugaus eksploatavimo taisykles bei galimus pavojus arba prižiūrimi atsakingo asmens. Neleiskite vaikams žaisti su įrenginiu. Neprižiūrimiems vaikams naudotis prietaisu ir jo valyti negalima.

Neleiskite jaunesniems kaip 3 metų vaikams ir naminiams gyvūnams artintis prie prietaiso.

1.4 Saugus montavimas

ĮSPĖJIMAS - Trumpo jungimo pavojus!

Netinkamas įrenginio montavimas yra pavojingas.

- ▶ Prietaisą prijunkite ir naudokite tik pagal techninių duomenų lentelėje nurodytas specifikacijas.
- ▶ Įrenginį prie kintamosios srovės el. tinklo junkite tik naudodamiesi tinkamai sumontuotu ir įžemintu el. lizdu.
- ▶ Apsauginė namų elektros instaliacijos laidininkų sistema turi būti tinkamai sumontuota. Instaliacijos kabeliai turi būti pakankamai didelio skerspjūvio.
- ▶ Naudodami likutinės srovės saugiklį, jį rinkitės tik su  žyma.
- ▶ Prietaiso niekada nenaudokite su išoriniu išjungimo įrenginiu, pvz. laikmačiu ar nuotolinio valdymo pultu.
- ▶ Sumontavus įrenginį, jo maitinimo kabelio kištukas turi būti lengvai pasiekiamas. Jei laisva prieiga nėra įmanoma, nuolatiniėje elektros instaliacijoje pagal montavimo taisykles turi būti įrengtas daugiapoliš izoliacinis jungiklis.
- ▶ Montuojant prietaisą įsitikinkite, kad maitinimo kabelis nėra prispaustas arba pažeistas.

Jei pažeista maitinimo kabelio izoliacija, tai yra pavojinga.

- ▶ Niekada neleiskite maitinimo kabeliui liestis su įkaitusiomis įrenginio dalimis ar šilumos šaltiniais.
- ▶ Niekada neleiskite maitinimo kabeliui liestis su aštriais smaigaliais ar kraštais.
- ▶ Neužlenkite, nespauskite ir nekeiskite elektros tiekimo kabelio.

ĮSPĖJIMAS - Gaisro pavojus!

Pavojinga naudoti pailgintą maitinimo kabelį ar nepatvirtintus adapterius.

- ▶ Nenaudokite ilginamųjų kabelių ar dauginių el. lizdų.
- ▶ Naudokite tik gamintojo patvirtintus adapterius ir maitinimo kabelį.
- ▶ Jei maitinimo kabelis per trumpas, o ilgesnio nėra, kreipkitės į elektriką, kad jis adaptuotų buitinę instaliaciją.

⚠️ ĮSPĖJIMAS - Sužeidimo pavojus!

Įrenginys yra sunkus, jį keliant galima susižeisti.

▶ Nekelkite įrenginio vieni.

Jei įrenginys netinkamai sumontuotas su džiovykle, jis gali nukristi.

▶ Džiovyklę ant skalbimo mašinos montuokite tik naudodamiesi prijungimo rinkiniu, pridėdamu džiovyklės gamintojo. Negalima montuoti jokiu kitu būdu.

▶ Įrenginio nemontuokite kartu su džiovykle, jei džiovyklės gamintojas neprieda tinkamo prijungimo rinkinio.

▶ Kartu nemontuokite skirtingų gamintojų, skirtingo ilgio ar pločio skalbyklės su džiovykle.

▶ Skalbyklės su džiovykle kartu nemontuokite ant pakyls; įrenginiai gali apvirsti.

⚠️ ĮSPĖJIMAS - Uždusimo pavojus!

Vaikai gali užsitraukti pakavimo medžiagas ant galvų arba į jas įsivynioti ir uždusti.

▶ Pakavimo medžiagas laikykite atokiai nuo vaikų.

▶ Neleiskite vaikams žaisti su pakavimo medžiagomis.

⚠️ ĮSPĖJIMAS - Sužeidimo pavojus!

Prietaiso naudojimo metu jis gali vibruoti ar judėti.

▶ Įrenginį patalpinkite ant švaraus, lygaus ir tvirto paviršiaus.

▶ Prietaisą išlygiuokite naudodami spiritinį gulsčiuką ir prietaiso kojeles.

Netinkamai išdėstytos žarnos ir maitinimo kabeliai kelia pavojų užkliūti.

▶ Žarnas ir maitinimo kabelius išvedžiokite taip, kad už jų nebūtų galima užkliūti ir suklupti.

Jei įrenginys perkeliamas laikant už atsikišusių jo dalių, tokių kaip įrenginio durelės, dalys gali nulūžti.

▶ Nekelkite įrenginio laikydami už atsikišusių jo dalių.

⚠️ ĮSPĖJIMAS - Įsipjovimo pavojus!

Liesdami aštrius įrenginio kraštus galite įsipjauti.

▶ Nelieskite aštrių įrenginio kraštų.

- ▶ Montuodami ir transportuodami įrenginį mūvėkite apsaugines pirštines.

1.5 Saugus naudojimas

⚠ ĮSPĖJIMAS - Trumpo jungimo pavojus!

Jei pažeistas įrenginys ar jo maitinimo kabelis, tai yra pavojinga.

- ▶ Niekada nesinaudokite pažeistu įrenginiu.
 - ▶ Norėdami prietaisą atjungti, niekada netraukite už jo maitinimo kabelio. Prietaisą atjunkite nuo elektros tiekimo tinklo laikydami už jo kištuko.
 - ▶ Pažeidus prietaiso maitinimo kabelį, nedelsiant atjunkite maitinimo kabelį nuo el. tinklo ar išjunkite saugiklį saugiklių dėžėje ir užsukite vandens čiaupą.
 - ▶ Susisiekite su klientų aptarnavimo centru. → žr. 53 psl.
- Į prietaisą prasiskverbusi drėgmė gali sukelti elektros iškrovą.
- ▶ Įrenginiu naudokitės tik uždaroje patalpose.
 - ▶ Saugokite prietaisą nuo labai aukštos aplinkos temperatūros ir drėgmės.
 - ▶ Įrenginio nevalykite garų arba aukšto slėgio valymo prietaisais, žarnos ar purkštuvais.

⚠ ĮSPĖJIMAS - Rimtos žalos sveikatai pavojus!

Vaikai gali užsirakinti prietaiso viduje, o tai yra labai pavojinga.

- ▶ Nestatykite įrenginio už durų, nes jos gali trukdyti tinkamai atidaryti prietaiso dureles.
- ▶ Prietaisui tapus nereikalingu, atjunkite maitinimo kabelį. Tuomet maitinimo kabelį perkirpkite ir nepataisomai sugadinkite įrenginio durelių užraktą, kad jos daugiau neužsidarytų.

⚠ ĮSPĖJIMAS - Uždusimo pavojus!

Vaikai gali įkvėpti arba nuryti smulkias detales ir uždusti.

- ▶ Smulkias detales laikykite atokiai nuo vaikų.
- ▶ Neleiskite vaikams žaisti su smulkiomis detalėmis.

⚠️ ĮSPĖJIMAS - Apsinuodijimo pavojus!

Prarijus skalbimo ir skalbinių priežiūros priemonės galima apsinuodyti.

- ▶ Netyčia nurijus priemonės, būtina nedelsiant kreiptis į medikus.
- ▶ Skalbiklius ir audinių priežiūros priemones laikykite vaikams neprieinamoje vietoje.

⚠️ ĮSPĖJIMAS - Sprogimo pavojus!

Skalbiniai apdoroti valymo priemonėmis, kuriose yra tirpiklių, įrenginyje gali sukelti sprogimą.

- ▶ Prieš skalbdami apdorotus skalbinius, juos kruopščiai praskalaukite.

⚠️ ĮSPĖJIMAS - Sužeidimo pavojus!

Atsistojus arba užlipus ant įrenginio, jo viršus gali sulūžti.

- ▶ Nesistokite ir nelipkite ant prietaiso.
- ▶ Atsisėdus ar atsirėmus į atidarytas dureles, įrenginys gali apvirsti.

▶ Nesisėskite ir nesiremkite į įrenginio dureles.

▶ Nedėkite ant prietaiso durelių jokių daiktų.

Liesdami būgną, kol jis dar sukasi, galite susižaloti rankas.

- ▶ Pirmiausia palaukite, kol būgnas visiškai sustos ir tik tada į jį kiškite rankas.

⚠️ ĮSPĖJIMAS - Nusiplikymo pavojus!

Kai skalbiate aukštoje temperatūroje, skalbiklio tirpalas būna labai karštas.

- ▶ Nekiškite rankų į skalbiklio tirpalą.

⚠️ ĮSPĖJIMAS - Cheminių nudegimų pavojus!

Atidarius skalbiklio skyrių, skalbiklis ir skalbinių priežiūros gaminiai gali ištikėti. Patekę į akis ar ant odos gali dirginti.

▶ Jei skalbimo priemonių pateko ant odos / į akis, nedelsdami kruopščiai išplaukite jas švariu vandeniu.

▶ Netyčia nurijus priemonės, būtina nedelsiant kreiptis į medikus.

- ▶ Skalbiklius ir audinių priežiūros priemones laikykite vaikams neprieinamoje vietoje.

1.6 Saugus valymas ir priežiūra

ISPĖJIMAS - Trumpo jungimo pavojus!

Netinkamas remontas yra pavojingas.

- ▶ Įrenginio remonto darbus turi atlikti tik apmokyti specialistai.
- ▶ Remontuodami įrenginį naudokite tik originalias dalis.
- ▶ Jei pažeistas prietaiso maitinimo kabelis, siekiant išvengti pavojaus, jis turi būti pakeistas gamintojo, gamintojo klientų aptarnavimo centro ar atitinkamą kvalifikaciją turinčio asmens.

Į prietaisą prasiskverbusi drėgmė gali sukelti elektros iškrovą.

- ▶ Įrenginio nevalykite garų arba aukšto slėgio valymo prietaisais, žarnos ar purkštuvais.

ISPĖJIMAS - Sužeidimo pavojus!

Pavojinga naudoti neoriginalias atsargines dalis ar priedus.

- ▶ Naudokite tik originalias gamintojo atsargines dalis ir originalius priedus.

ISPĖJIMAS - Apsinuodijimo pavojus!

Naudojant valymo priemones, kurių sudėtyje yra tirpiklių, gali išsiskirti nuodingi garai.

- ▶ Nenaudokite jokių tirpiklių pagrindu pagamintų valymo priemonių.

2 Apsisaugojimas nuo materialinės žalos

DĖMESIO:

Netinkamas audinių minkštiklio, skalbiklio, priežiūros ar valymo priemonės kiekio vartojimas gali pakenkti įrenginio funkcionalumui.

► Vadovaukitės gamintojo pateikiamomis priemonių dozavimo rekomendacijomis.

Maksimalaus įkrovos kiekio viršijimas kenkia įrenginio funkcionalumui.

► Atsižvelkite į maksimalų įkrovos kiekį kiekvienai programai ir jo neviršykite.
→ "Programos" 25 psl.

Transportavimui paruoštas prietaisas yra sustvirtintas specialiais fiksuojamaisiais varžtais. Nepašalinti fiksuojamieji varžtai gali padaryti materialinės žalos ir apgadinti prietaisą.

► Prieš įjungdami prietaisą, visiškai pašalinkite fiksuojamuosius varžtus ir juos laikykite saugioje vietoje.

► Prieš transportavimą tinkamai pritvirtinkite fiksuojamuosius varžtus, kad išvengtumėte žalos pervežimo metu.

Neteisingai prijungta vandens įleidimo žarna gali tapti materialinės žalos priežastimi.

► Sandariai užveržkite vandens įleidimo angos srieginius sujungimus.

► Geriausia prijungti vandens įleidimo žarną tiesiogiai prie vandentiekio čiaupo be papildomų jungiamųjų elementų, tokių kaip adapteriai, prailginimai, vožtuvai ir kiti.

► Įsitikinkite, ar vidinis vandentiekio čiaupo diametras yra mažiausiai 17 mm.

► Įsitikinkite, kad sujungimo sriegio ilgis su vandentiekio čiaupu yra mažiausiai 10 mm.

Jei vandens slėgis per aukštas ar per žemas, tai gali pakenkti prietaiso funkcionalumui.

► Įsitikinkite, kad vandens slėgis vandens tiekimo sistemoje yra mažiausiai 100 kPa (1 bar), tačiau ne didesnis nei 1000 kPa (10 barų).

► Jei vandens slėgis viršija maksimalią nurodytą vertę, tarp geriamo vandens jungties ir įrenginio žarnos komplekto reikia sumontuoti spaudimą mažinantį vožtuvą.

► Įrenginio nejunkite prie maišytuvo čiaupo, prijungto prie nepakankamo slėgio karšto vandens boilerio.

Pakeistos konstrukcijos ar apgadintos vandens žarnos gali padaryti materialinės žalos arba apgadinti prietaisą.

► Vandens žarnų niekada neužlenkite, neprispauskite, nekeiskite jų konstrukcijos ir neprapjaukite.

► Naudokite tik prietaiso pakuotėje pridėdamas vandens žarnas arba originalias atsargines žarnas.

► Niekada dar kartą nenaudokite jau naudotų žarnų.

Prietaiso naudojimas su nešvariu ar pernelg karštu vandeniu gali tapti materialinės žalos priežastimi.

► Įsitikinkite, kad prietaisas įjungiamas tik su šaltu vandentiekio vandeniu.

Netinkamos valymo priemonės gali sugadinti įrenginio paviršius.

► Nenaudokite agresyvių ar šlifavimui skirtų valiklių.

► Nenaudokite valymo priemonių, kurių sudėtyje yra didelis alkoholio kiekis.

► Valydami nenaudokite metalinių šveitiklių ar kempinėlių.

► Įrenginį valykite tik vandeniu ir švelniu, drėgnu audiniu.

► Nedelsiant pašalinkite visas skalbiklio, purškiklio ar kitas liekanas, jei jų patenka ant įrenginio.

3 Aplinkos apsauga ir energijos taupymas

3.1 Pakuotės utilizavimas

Visos pakavimui panaudotos medžiagos yra nekenksmingos aplinkai ir gali būti perdirbtos arba pakartotinai panaudotos.

- ▶ Išrūšiukite atskirus komponentus atsižvelgdami į jų tipą ir utilizuokite juos atskirai.

3.2 Taupykite energiją ir saugokite resursus

Vadovaujantis šiomis instrukcijomis Jūsų prietaisas naudos mažiau elektros ir vandens.

Rinkitės programas su žemomis temperatūromis ir ilgesniu skalbimo ciklu ir naudokite didžiausią įkrovą.

- ✓ Energijos ir vandens suvartojimas yra optimaliausias.

Įpilkite skalbiklio pagal skalbinių užterštumo laipsnį.

- ✓ Nežymiai ir vidutiniškai užterštiems skalbiniams pakanka mažesnio skalbiklio kiekio. Laikykitės skalbiklio gamintojo dozavimo rekomendacijų.

Sumažinkite skalbimo temperatūrą mažai ir vidutiniškai suteptiems skalbiniams.

- ✓ Skalbiant žemesnėje temperatūroje, prietaisas sunaudoja mažiau energijos. Mažai ir vidutiniškai išteptus skalbinius užtenka skalbti žemesnėje temperatūroje nei nurodyta gaminio priežiūros etiketėje.

Norėdami išskalbtus skalbinius džiovinti džiovyklėje, pasirinkite didžiausią grežimo greitį.

- ✓ Kuo skalbiniai sausesni, tuo trumpesnė programos trukmė džiovinant, todėl sumažėja energijos suvartojimas. Didesnis grežimo greitis sumažina skalbiniuose likusį drėgmės kiekį ir sustiprina grežimo keliamą triukšmą.

Skalbinius skalbkite be pirminio skalbimo.

- ✓ Skalbiant su pirminiu skalbimu pailgėja programos trukmė, padidėja suvartojamos energijos ir vandens kiekis.

Įrenginyje yra nuolatinio automatinio įkrovos sureguliuojimo funkcija.

- ✓ Pagal skalbiamų audinių tipą ir įkrovos kiekį nuolatinio automatinio įkrovos sureguliuojimo funkcija optimaliai parinks vandens sąnaudas ir programos trukmę.

Įrenginyje yra įmontuota Aqua-Sensor sistema.

- ✓ Skalavimo ciklo metu Aqua-Sensor patikrina skalavimo vandens drumstumą ir pagal tai sureguliuoja skalavimo ciklą trukmę ir kiekį.

3.3 Energijos taupymo programa

Jei įrenginiu nesinaudojate ilgesnį laiką tarpą, jis automatiškai persijungia į energijos taupymo režimą.

Energijos taupymo režimas išsijungia Jums vėl pradėjus naudotis įrenginiu.

4 Montavimas ir prijungimas

4.1 Prietaiso išpakavimas

DĖMESIO!

Įrenginio būgne likę objektai, kurie nėra sukurti veikimui kartu su prietaisu, gali padaryti materialinės žalos ir apgadinti prietaisą.

► Prieš naudodamiesi įrenginiu, iš būgno pašalinkite ten likusius objektus ir įrenginio priedus.

1. Nuo įrenginio pašalinkite visas pakavimo medžiagas ir apsauginius apdangalus.

Siekiant pašalinti pakuotę aplinkai nežalingu būdu, susipažinkite su informacija

→ „Pakuotės šalinimas“, 11 psl.

2. Patikrinkite, ar nėra matomų prietaiso pažeidimų.

3. Atidarykite dureles.

4. Iš būgno išimkite priedą.

5. Uždarykite prietaiso dureles.

4.2 Pakuotės turinys

Išpakavę visas dalis, patikrinkite, ar transportavimo metu jos nebuvo apgadintos ir, ar pristatytos visos dalys.

DĖMESIO!

Jei prietaisas naudojamas su nepilnos komplektacijos ar sugedusiais priedais, jis gali veikti netinkamai arba tapti materialinės žalos ar prietaiso sugadinimo priežastimi.

► Nesinaudokite prietaisu su nepilnos komplektacijos ar sugedusiais priedais.

► Prieš naudojantis prietaisu pakeiskite priedus, dėl kurių jums kyla abejonų.
→ „Priedai“, 29 psl.

Pastaba: Prietaiso veikimas buvo patikrintas gamykloje. Dėl to prietaise galėjo likti dėmių nuo vandens. Šios žymės išnyks po pirmo skalbimo ciklo.

Į pristatymo apimtį įeina:

- Skalbimo mašina
- Lydintys dokumentai
- Transportavimo varžtai
→ „Transportavimo varžtų nuėmimas“, 13 psl.
- Dangteliai
- Sujungimo adapteris
- Vandens įleidimo žarna
→ „Vandens įleidimo žarnos prijungimas“, 14 psl.

4.3 Reikalavimai montavimo vietai

⚠ ĮSPĖJIMAS

Trumpo jungimo pavojus!

Įrenginyje yra įtampą turinčių dalių. Liesti įtampą turinčias dalis yra pavojinga.

► Niekada nesinaudokite įrenginiu be dangčio.

⚠ ĮSPĖJIMAS

Susižalojimo pavojus!

Naudojantis ant pakyllos pastatytu įrenginiu, jis gali apvirsti.

► Visada pritvirtinkite įrenginio kojeles prie pagrindo naudodami fiksuojamąsias gamintojo gembes → žr. 29 psl. prieš naudodamiesi įrenginiu pirmąjį kartą.



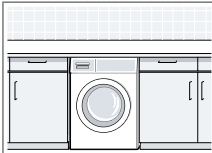
DĖMESIO!

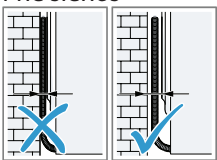
Jei įrenginį montuojate šalčio veikiamose vietose arba lauke, užšalęs likutinis vanduo gali sugadinti įrenginį, o užšalusios žarnos gali įtrūkti.

- ▶ Įrenginio nemontuokite tose vietose, kur jį gali paveikti šaltis arba lauke.

Gamykloje buvo atliekamas funkcinis prietaiso bandymas, todėl jame gali būti likusio vandens. Likęs vanduo gali ištekėti iš prietaiso, jei jį paversite didesniu nei 40° laipsnių kampu.

- ▶ Prietaisą paverskite atsargiai.
- ▶ Transportuokite prietaisą vertikaliajose padėtyje.

Montavimo vieta	Reikalavimai
<p>Ant paaukštinimo</p> 	<p>Įrenginį pritvirtinkite fiksuojančiomis gembėmis → žr. 29 psl.</p>
<p>Ant medinių sijų grindų</p> 	<p>Įrenginį patalpinkite ant vandeniui atsparios medinės plokštės, kuri yra tvirtai prisukta prie grindų. Medinė plokštė turėtų būti mažiausiai 30 mm storio.</p>
<p>Montuojant į virtuvės baldus</p> 	<p>Skalbyklei skirta niša turi būti ne mažiau kaip 60 cm pločio. Skalbyklę montuokite tik po stabilium, saugiai prie kitų spintelių pritvirtintu darbastačiu.</p>

Montavimo vieta	Reikalavimai
<p>Prie sienos</p> 	<p>Neprispauskite žarnų tarp sienos ir įrenginio.</p>

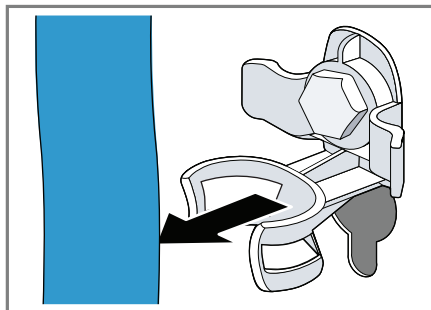
4.4 Transportavimo varžtų išėmimas

Prietaisas transportavimo metu tvirtinamas transportavimo varžtais, esančiais prietaiso gale.

Pastaba: Transportavimo varžtus, sraigtus ir movas laikykite saugioje vietoje ir išsaugokite juos pervežimui ateityje

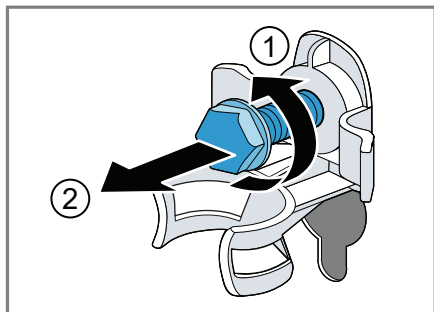
→ „Transportavimo varžtų įstatymas“, žr. 52 psl.

1. Ištraukite žarnas iš laikiklių.

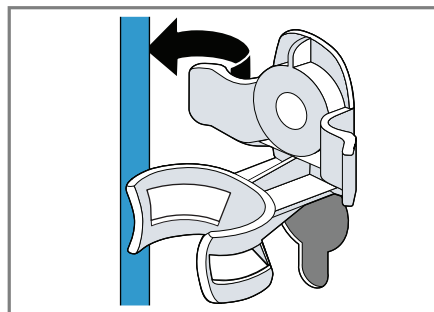


lt Montavimas ir prijungimas

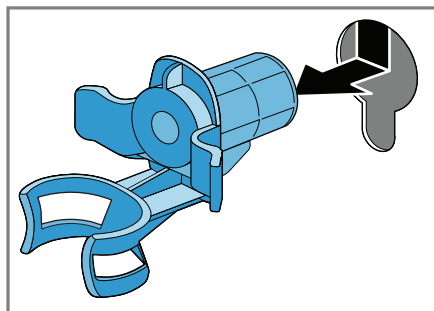
2. Atsukite ① ir pašalinkite ② visus keturis transportavimo varžtus WAF 13 tipo veržliarakčiu.



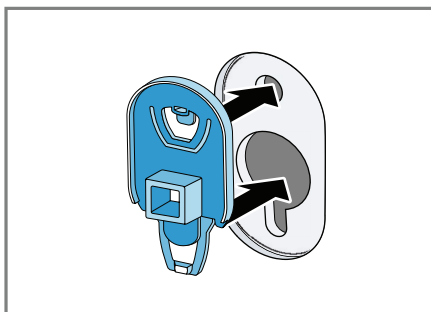
3. Iš laikiklio ištraukite maitinimo kabelį.



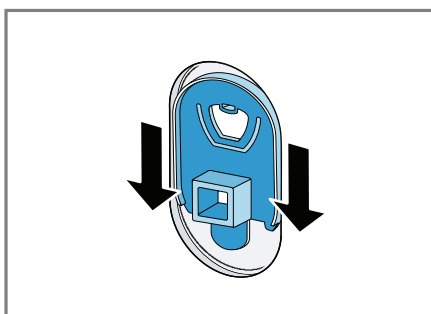
4. Pašalinkite keturias movas.



5. Uždėkite keturis dangtelius.



6. Paspauskite visus keturis dangtelius.

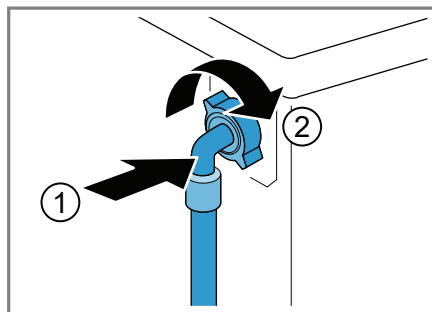


Pastaba: Norėdami sumontuoti transportavimo užraktus, dar kartą atlikite šiuos veiksmus atvirkštine tvarka.

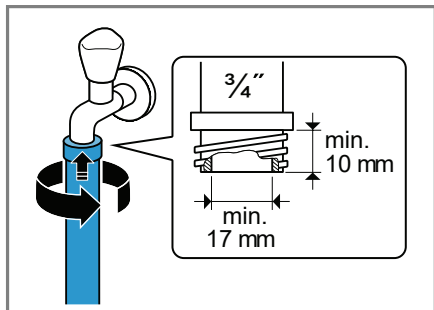
4.5 Prietaiso prijungimas

Vandens įleidimo žarnos prijungimas

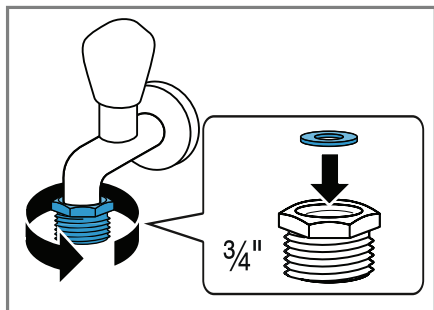
1. Prijunkite vandens įleidimo žarną.



2. Vandens išleidimo žarną prijunkite prie čiaupo (26,4 mm = 3/4").



3. Jungdami prie 21 mm = 1/2" skersmens čiaupo, pirmiausia sandarinimo poveržle pritvirtinkite adapterį.



4. Atsargiai atsukite vandens čiaupą ir patikrinkite, ar jungties taškai yra sandarūs.

Vandens išleidimo jungčių tipai

Ši informacija padės Jums prijungti įrenginį prie vandens išleidimo angos.

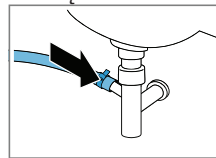
DĖMESIO!

Išleidžiant vandenį, vandens išleidimo žarną veikia vandens slėgis, todėl ji gali atsilaisvinti nuo sumontuotų jungties taškų.

- Pritvirtinkite vandens išleidimo žarną taip, kad ji neatsilaisvintų.

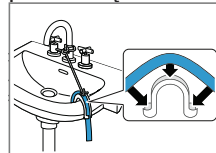
Pastaba: Laikykitės nurodyto drenazinės angos aukščio. Didžiausias drenazinės angos aukštis yra 100 cm.

Vandens išleidimas į sifoną



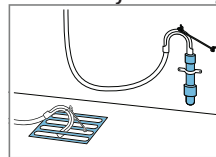
Jungties tašką sutvirtinkite (24-40 mm) žarnos gnybtu.

Vandens išleidimas į praustuva.



Pritaisykite ir pritvirtinkite vandens išleidimo žarną naudodami alkūnę. → žr. 29 psl.

Vandens išleidimas į plastikinį vamzdį su gumine mova arba į kanalizacijos lataką.

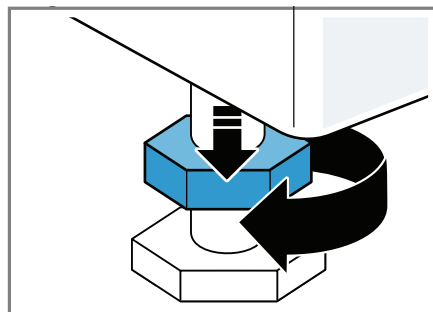


Pritaisykite ir pritvirtinkite vandens išleidimo žarną naudodami alkūnę. → žr. 29 psl.

4.6 Prietaiso išlygiavimas

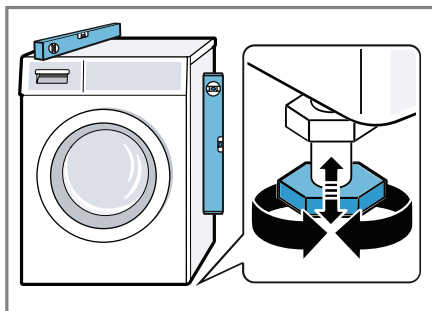
Norint sumažinti triukšmą, vibraciją ir apsaugoti įrenginį nuo judėjimo, jį tinkamai išlygiuokite.

1. WAF 17 veržliarakčiu atlaisvinkite fiksavimo veržles, pasukdami jas laikrodžio rodyklės kryptimi.



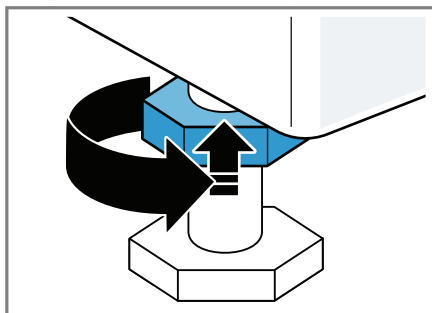
lt Montavimas ir prijungimas

2. Norėdami išlyginti prietaisą, pasukite jo kojelę. Naudodami gulsčiuką patikrinkite, ar prietaisas stovi lygiai.



Visos keturios prietaiso kojelės turi tvirtai remtis į grindis.

3. WAF 17 veržliarakčiu fiksavimo veržles tvirtai prisukite prie korpuso.



Užsukdami veržlę tvirtai laikykite kojelę ranka ir stenkitės nepakeisti jos aukščio.

4.7 Prietaiso prijungimas prie elektros tiekimo tinklo

Pastaba: šio prietaiso būtinė elektros instaliacija turi atitikti vietos teisinės nuostatas ir saugos taisykles, joje turi būti likutinės srovės grandinės pertraukiklis.

1. Įrenginio maitinimo kabelio kištuką įstatykite į netoliese esantį el. lizdą

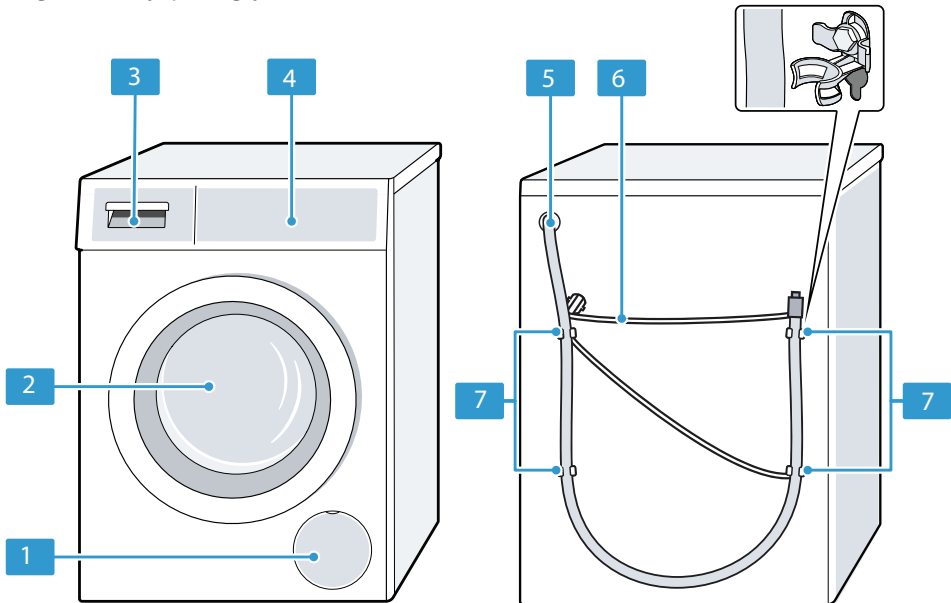
Detalią informaciją apie įrenginio prijungimą rasite skyriuje „Techniniai duomenys“ → 54 psl.

2. Patikrinkite, ar maitinimo kištukas tinkamai įstatytas į lizdą.

5 Susipažinimas su įrenginiu

5.1 Prietaisas

Įrenginio dalių apžvalgą rasite čia.



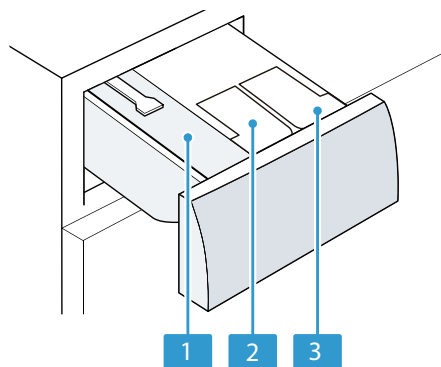
Tam tikruose modeliuose specifinės detalės, tokios kaip spalva ir forma, gali skirtis nuo pavaizduotųjų.

1	Drenažo siurblio priežiūros dangtelis → 38 psl.
2	Durėlės
3	Skalbiklių stalčius → 17 psl.
4	Valdikliai → 18 psl.
5	Vandens išleidimo žarna → 15 psl.
6	Maitinimo kabelis → 16 psl.
7	Transportavimo varžtai → 13 psl.

5.2 Skalbiklių stalčius

Pastaba: vadovaukitės gamintojo pateiktomis skalbimo ir priežiūros priemonių naudojimo bei dozavimo instrukcijomis, bei programų aprašymuose nurodyta informacija.

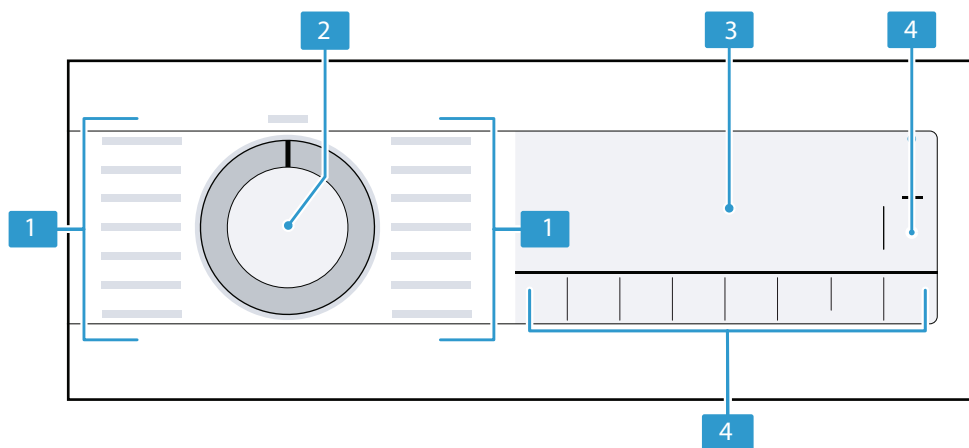
→ „Programos“, 25 psl.



1	Rankinio dozavimo skyrelis
2	⊗: Audinių minkštiklio ar skalbiklio dozatorius
3	⊖: Skalbiklio dozatorius

5.3 Valdikliai

Valdikliai naudojami visų įrenginio funkcijų konfigūravimui ir informacijos apie veikimo būseną gavimui.



1	Programos → žr. 25 psl.
2	Programų pasirinkimo rankenėlė → žr. 30 psl.
3	Ekranas → 20 psl.
4	Mygtukai → 23 psl.

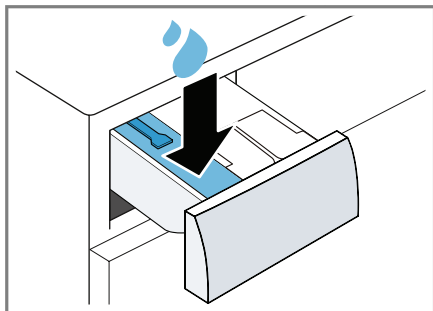
6 Prieš naudojant pirmą kartą

Paruoškite įrenginį naudojimui.

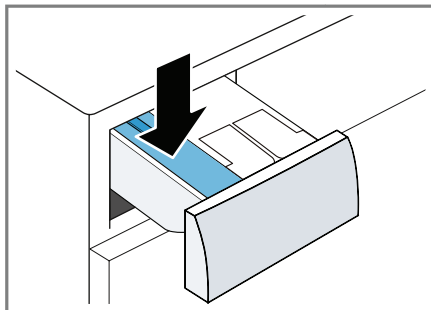
6.1 Skalavimo ciklo be įkrovos paleidimas

Gamykloje Jūsų įrenginys buvo kruopščiai tikrinamas. Norėdami pašalinti likutinį vandenį, pirmąjį skalavimo ciklą paleiskite be jokios skalbinių įkrovos.



1. Nustatykite „**Drum Clean**“ (būgno valymas) programą.
2. Uždarykite prietaiso dureles.
3. Ištraukite skalbiklio stalčių.
4. Į rankinio dozavimo skyrių įpilkite maždaug 1 litrą vandens.



5. Įpilkite skalavimo miltelius į dozavimo skyrių.



Kad skalbiklis pernelyg nesuputotų, mažai išteptiems skalbiniams pilkite tik pusę gamintojo rekomenduojamos dozės. Nenaudokite vilnai ir gležniems skalbiniams skirto skalbiklio.

6. Įstumkite skalbiklių stalčių į vietą.
 7. Paspauskite  norėdami paleisti programą.
- ✓ Ekране rodoma likusi programos trukmė.
 - ✓ Programai pasibaigus, ekrane bus rodoma: "End".
8. Paleiskite pirmą skalavimo ciklą ar išjunkite prietaisą programos jungikliu .
→ "Bazinis valdymas", 30 psl.










7 Ekranas

Ekranė rodomi pasirinkti nustatymai, galimybės ar svarbi informacija.




Pavyzdys: Ekranas

Rodmuo	Žymos	Aprašymas
0:40 ¹	Programos trukmė/ likęs programos laikas	Numatoma programos trukmė arba likęs progra- mos laikas.
— ¹	„Programos pabaigos“ laikas	→ „Mygtukai“, 23 psl.
10 kg ¹	Rekomenduojama įkrova	Didžiausias galimas įkrovos kiekis kilogramais pasirinktai programai.
⌀ - 1400 ⌚	Gręžimo greitis	Nustatytas gręžimo greitis sukiais per minutę, → „Mygtukai“, 23 psl. ⌀ = Be gręžimo ciklo, tik vandens išleidimas
❄ - 90	Temperatūra	Nustatyta temperatūra laipsniais (°C). → „Mygtukai“, 23 psl. ❄ (šaltas)
—	Paleisti/Pauzė	Paleisti, atšaukti ar pauzė ■ Šviečia: Programa veikia, ją galima atšaukti ar sustabdyti. ■ Žybsi: Programą galima paleisti ar tęsti.
↓	Prewash	Programos būseną
🧺	Wash	Programos būseną
🧺	Rinse	Programos būseną
⌚	Spin	Programos būseną
End	Programos pabaiga	Programos būseną
🔒	Apsauga nuo vaikų	■ Įsijiebia: Apsauga nuo vaikų įjungta. ■ Žybsi: Užraktas nuo vaikų yra įjungtas ir prie- taisas buvo įjungtas. → „Įsjunkite užraktą nuo vaikų“, 32 psl.
—	Susiglamžymo mažini- mo funkcija	Aktyvuota raukšlių mažinimo funkcija. → „Mygtukai“, 24 psl.
—	Pirminis skalbimas	Įjungtas pirminis skalbimas. → „Mygtukai“, psl. 24
🧺	„Rinse Hold“	Įjungta „Rinse Hold“ funkcija.

¹ Pavyzdys














Rodmuo	Žymos	Aprašymas
—	„SpeedPerfect“	Ijungtas trumpas skalbimas. → „Mygtukai“, 23 psl.
	Kraujas	Pasirinkta dėmių rūšis.
	Žolė	Pasirinkta dėmių rūšis.
	Raudonasis vynas	Pasirinkta dėmių rūšis.
	Riebalai ir aliejus	Pasirinkta dėmių rūšis.
	Priminimas išvalyti būgną	Žybsi: Būgnas užsikimšęs. Paleiskite „Drum Clean“ būgno valymo programą būgno ir išorinės talpos valymui ir priežiūrai atlikti. → „Būgno valymas“, 36 psl.
	Skystų plovimo priemonių dozatorius	<ul style="list-style-type: none"> ■ Įsižiebia: Ijungta išmani skystų plovimo priemonių dozavimo sistema. ■ Žybsi: Dozatoriaus pripildymo lygis yra žemiau minimalaus. → „Išmani dozavimo sistema“, 32 psl.  (skystos plovimo priemonės)
	Skystų plovimo priemonių ar audinių minkštiklio dozatorius	<ul style="list-style-type: none"> ■ Įsižiebia: Ijungta išmani skystų plovimo priemonių ar skalbinių minkštiklio dozavimo sistema. ■ Žybsi: Dozatoriaus pripildymo lygis yra žemiau minimalaus. → „Išmani dozavimo sistema“, 32 psl.  (audinių minkštiklis)
50 ml ¹	Bazinės dozės	Bazinės skalbiklio arba audinių minkštiklio dozės, → „Bazinės dozės“, 34 psl.
:	Įtampos kontrolės sistema	Žybsi: Automatinė įtampos kontrolės sistema nustato neleistiną įtampos kritimą. Tokiu atveju programa sustabdoma. Pastaba: Programa ir vėl pasileis, kai įtampa bus leistinų verčių ribose.
.	Įtampos kontrolės sistema	Žybsi: Programa buvo sustabdyta dėl neleistino įtampos kritimo. Įtampa sugrįžo prie leistinos vertės, todėl programa tęsiasi. Pastaba: Programos trukmė prailginama.



¹ Pavyzdys

Rodmuo	Žymos	Aprašymas
	Durelės	<ul style="list-style-type: none"> ■ Šviečia: Durelės užrakintos ir negali būti atidarytos. ■ Žybsi: Durelės nėra tinkamai uždarytos. ■ Išjungta: Durelės atrakintos ir gali būti atidarytos.
	Vandentiekis	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nėra vandens slėgio, ■ Per mažas vandens slėgis,
	Skalbiklio stalčius	Įrenginio skalbiklio stalčius nebuvo visiškai įstumtas.
E:35 / -10 ¹	Klaida	Klaidos kodas, klaidų ekranas, signalas
¹ Pavyzdys		

8 Mygtukai



Toliau pateikiamos mygtukų ir jų nustatymų parinktys.


Mygtukas	Pasirinkimas	Aprašymas
 (Start / Pause) (Paleisti/Pauzė)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Paleisti ■ Atšaukti ■ Pauzė 	Paleidžia, atšaukia arba laikinai sustabdo programą.
 (Speed)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Įjungti ■ Išjungti 	Įjungti arba išjungti trumpą skalbimo programą. Pastaba: Energijos sąnaudos padidėja. Skalbimo rezultato tai nekeičia.
 (Stains) (Dėmės)	Keli pasirinkimai	Pasirinkite dėmės rūšį. Temperatūra, būgno judėjimas ir mirkymo laikas sureguliuojami atsižvelgiant į dėmės rūšį.
 i-DOS	<ul style="list-style-type: none"> ■ Įjungti ■ Išjungti ■ Bazinės dozės 	Trumpai paspaudę mygtuką įjunkite arba išjunkite išmaniąją dozavimo sistemą skalbinių minkštikliui  ar skystam skalbikliui  . Norėdami nustatyti bazinę dozę, spauskite mygtuką maždaug 3 sekundes. → „Išmanaus dozavimo sistema“, 32 psl.
 (Ready in) (Programos pabaigos laikas)	Iki 24 valandų	Nustatykite programos pabaigos laiką. Programos trukmė taip pat yra įtraukta į nustatytų valandų skaičių. Programai prasidėjus rodoma programos trukmė.
 (Temperature) (Temperatūra)	 - 90 °C	Sureguliuokite temperatūrą laipsniais (°C).
 (Spin Speed) (Gręžimo greitis)	 - 1400	Pritaikykite gręžimo greitį arba įjunkite išjunkite gręžimo ciklą. Jei  programa yra pasirinkta, skalbimo ciklo pabaigoje vanduo išleidžiamas, gręžimo ciklas nevykdomas. Skalbiniai paliekami būgne šlapi.
 3 sek. (Užraktas nuo vaikų)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Įjungti ■ Išjungti 	→ „Apsauga nuo vaikų“, 32 psl.

Mygtukas	Pasirinkimas	Aprašymas
 (Prewash) Pirminis skalbimas	<ul style="list-style-type: none"> ■ Įjungti ■ Išjungti 	<p>Įjungti arba išjungti pirminį skalbimą, pvz. skalbiant labai suteptus skalbinius.</p> <p>Pastaba: Įjungus išmaniojo dozavimo sistemą, skalbiklis bus automatiškai paskirstytas pirminiam ir pagrindiniam skalbimams. Išjungus išmaniojo dozavimo sistemą, pirminiam skalbimui skirtą skalbiklį pilkite tiesiai į būgną.</p>
 (Easy Iron)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Įjungti ■ Išjungti 	<p>Įjungti ar išjungti apsaugos nuo glamžymosi programą.</p> <p>Siekiant sumažinti skalbinių glamžymąsi, parenkamas gręžimo ciklas ir gręžimo greitis.</p> <p>Po skalbimo skalbiniai bus pakankamai drėgni, juos reikės padžiauoti.</p> <p>Pastaba: Po skalbimo skalbiniai būna drėgni. Norėdami, kad jie nesusiglamžytų, padžiauokite skalbinius iškart po skalbimo.</p>



9 Programos


Patarimas: Skalbinių priežiūros etiketėse pateikiama papildoma informacija, kuri padeda pasirinkti tinkamą skalbimo programą.

Programa	Aprašymas	Max. load (kg)
Cotton (Medvilnė)	<p>Skalbkite atsparius skalbinius iš medvilnės, lino ar mišrių audinių.</p> <p>Taip pat galima naudoti kaip trumpą skalbimo programą vidutiniškai suteptiems skalbiniams skalbti įjungus Speed (Greitis). Programos nustatymas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Maks. 90 °C ■ Maks. 1400 aps/min 	10,0 5,0 ¹
Eco 40-60	<p>Tinka skalbti gaminius iš medvilnės, lino ar mišrios sudėties.</p> <p>Pastaba: Tekstiles gaminius, kurių etiketės instrukcijos nurodo, kad juos galima skalbti  40°C ar  60°C temperatūroje, galima skalbti kartu.</p> <p>Skalbimo charakteristikos atitinka geriausią galimą skalbimo efektyvumo klasę pagal įstatymų reikalavimus.</p> <p>Šiai programai skalbimo temperatūra sureguliuojama automatiškai, priklausomai nuo įkrovos dydžio, siekiant pasiekti geriausius skalbimo rezultatus. Skalbimo temperatūros pakeisti negalite.</p> <p>Pastaba: Šiai programai temperatūros nustatyti negalima, ji nustatoma automatiškai.</p> <p>Programos nustatymas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Maks. - °C ■ Maks. 1400 aps/min 	10,0
Easy-Care (Lengvai prižiūrimi skalbiniai)	<p>Skalbkite skalbinius iš sintetinių arba mišrių audinių.</p> <p>Programos nustatymas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Maks. 60 °C ■ Maks. 1200 aps/min 	4,0
Mix (Mišrūs)	<p>Skalbkite skalbinius iš medvilnės, lino, sintetinių ar mišrių audinių.</p> <p>Tinka mažai suteptiems skalbiniams skalbti.</p> <p>Programos nustatymas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Maks. 40 °C ■ Maks. 1400 aps/min 	4,0

¹  įjungtas


² Skalbimas negalimas

Programa	Aprašymas	Max. load (kg)
Delicate / Silk (Gležni skalbiniai/ Šilkas)	Skalbkite gležnus skalbinius iš šilko, viskozės ir sintetikos. Naudokite šilkui ar gležniems audiniams skalbti skirtą skalbiklį. Pastaba: Ypatingai gležnus skalbinius arba skalbinius su kabliukais, kilpelėmis ar spaustukais skalbkite tinkliniame skalbinių maišelyje. Programos nustatymas: ■ Maks. 40 °C ■ Maks. 800 aps/min	2,0
 Wool / Hand wash (Vilna/ Skalbinimas rankomis)	Rankomis arba mašina skalbiamiems vilnoniams arba vilnos sudėtyje turintiems skalbiniams skalbti. Saugodamas skalbinius nuo traukimosi, būgnas judina skalbinius labai švelniai, darydamas ilgas pauzes. Naudokite vilnai skalbti skirtą skalbiklį. Programos nustatymas: ■ Maks. 40 °C ■ Maks. 800 aps/min	2,0
Rinse (Praskalauti)	Išskalauja ir išgręžia skalbinius, tuomet išleidžia vandenį. Programos nustatymas: Maks. 1400 aps/min	-
Spin/Drain (Gręžimas / Vandens išleidimas)	Išgręžia ir nuleidžia vandenį. Jei norite tik nuleisti vandenį, įjunkite  . Skalbiniai nebus išgręžiami. Programos nustatymas: Maks. 1400 aps/min	-
Hygiene Plus (Higieniška)	Skalbkite atsparius skalbinius iš medvilnės, lino ar mišrių audinių. Tinka kenčiantiems nuo alergijos ir laikantis griežtų higienos reikalavimų. Pastaba: Pasiekus nustatytą temperatūrą, ji išlieka pastovi viso skalbimo proceso metu. Programos nustatymas: ■ Maks. 60 °C ■ Maks. 1400 aps/min	6,5
Sport (Sportinė apranga)	Skalbkite sportinę aprangą ir laisvalaikio drabužius pagamintus iš sintetinių audinių, mikropluošto ar multino. Naudokite sportinei aprangai skalbti skirtą skalbiklį. Nenaudokite skalbinių minkštiklio.	2,0



¹  jungtas

² Skalbinimas negalimas

Programa	Aprašymas	Max. load (kg)
	<p>Patarimas: Naudokite „Lengvai prižiūrimų skalbinių“ programą smarkiai išteptiems skalbiniams skalbti.</p> <p>Programos nustatymas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Maks. 40°C ■ Maks. 800 aps/min 	
Automatic 30 °C (Automatinė)	<p>Skalbkite atsparius skalbinius iš medvilnės, sintetikos ar mišrių audinių.</p> <p>Audinio rūšis ir ištepimo lygis yra aptinkami automatiškai. Skalavimo procesas yra pritaikomas.</p> <p>Pastaba: Temperatūros ir gręžimo greičio šiai programai pasirinkti negalima, jie nustatomi automatiškai. Didžiausia temperatūra 30°C. Didžiausias gręžimo greitis 800 aps/min.</p>	3,5
Syntet plus (Easy Care Plus))	<p>Skalbkite tamsius ir sodrios spalvos medvilninius ar lengvai prižiūrimus gaminius, pvz., džinsus. Prieš skalbimą išverskite skalbinius į blogąją pusę. Naudokite skystą skalbiklį.</p> <p>Programos nustatymas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Maks. 40 °C ■ Maks. 1200 aps./min. 	4,0
Drum Clean (Būgno valymas)	<p>Būgno valymas ir priežiūra.</p> <p>Naudokite šią programą šiais atvejais:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Prieš pradėdami naudoti prietaisą pirmą kartą ■ Jei reguliariai skalbiate ne aukštesnėje kaip 40 °C temperatūroje ■ Po ilgesnės prastovos <p>Naudokite skalavimo miltelius, kuriuose yra baliklio. Į pagrindinio skalavimo skyrių įpilkite skalbiklio.</p> <p>→ „Ploviklio stalčius“, 17 psl.</p> <p>Perpus sumažinkite ploviklio kiekį, kad neputotų.</p> <p>Nenaudokite minkštiklio.</p> <p>Nenaudokite skysto ploviklio ar ploviklio, skirto vilnoms ar švelniems audiniams.</p>	²

¹  jungtas

² Skalbimas negalimas

Programa	Aprašymas	Max. load (kg)
Super 15' / 30' (Greita 15' / 30')	<p>Skalbkite skalbinius iš medvilnės, sintetinių arba mišrių audinių.</p> <p>Trumpa programa smulkiems skalbiniams arba mažai suteptiems skalbiniams skalbti.</p> <p>Programa trunka maždaug 30 minučių.</p> <p>Jei norite sutrumpinti programą iki 15 minučių, įjunkite . Maksimali skalbimo įkrova sumažėja iki 2 kg.</p> <p>Programos nustatymas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Maks. 40 °C ■ Maks. 1200 aps/min 	4,0
¹  įjungtas		
² Skalbimas negalimas		

10 Priedai

Naudokite tik originalius priedus. Jie buvo sukurti specialiai Jūsų įrenginiui. Šiame skyriuje rasite visą informaciją apie priedus ir jų naudojimą.

Pastabas: kai kurie priedai galimi kitų spalvų.

Kontaktas → "Klientų aptarnavimo skyrius", 53 psl.

	Paskirtis	Užsakymo numeris
Vandens įleidimo žarnos pailginimas	Pailginta vandens įleidimo žarna šaltam vandeniui arba „AquaStop“ sistemai (maždaug 2,50 m).	WMZ2381
Fiksuojančios gembės	Pagerina įrenginio stabilumą.	WMZ2200
Alkūnė	Užfiksuokite vandens išleidimo žarną tinkamoje vietoje	00655300
Platforma	Montuokite prietaisą ant platformos, kad jį būtų lengva pakrauti ir iškrauti.	WMZ20490

11 Skalbiniai

11.1 Skalbinių paruošimas

DĖMESIO!

Skalbiniuose likę daiktai gali sugadinti skalbinius ir būgną.

- ▶ Prieš naudodamiesi įrenginiu iš visų skalbinių kišenių išimkite visus daiktus.

Pastaba:

Siekiant apsaugoti prietaisą ir skalbinius, tinkamai paruoškite juos skalbimui.

- Šepetėliu nuvalykite smėlį ir žemę
- Rūšiukite skalbinius pagal spalvą ir audinio tipą, vadovaukitės priežiūros etiketėmis
- Užsekite visus užtrauktukus, lipukus, kabliukus ir kilputes.
- Suriškite medžiaginius diržus ir prijuos-

tės dirželius vieną su kitu arba skalbkite tinkliniame skalbinių maišelyje.

- Tinkliniame skalbinių maišelyje skalbkite smulkius daiktus, tokius kaip vaikų kojines
- Smulkius ar ypač gležnus drabužius skalbkite tinkliniame maišelyje
- Didelius ir mažus skalbinius skalbkite kartu
- Skalbinius su šviežiomis dėmėmis skalbkite nedelsdami
- Iš anksto apdorokite skalbinius su išdžiūvusiomis dėmėmis ir keletą kartų išskalbkite
- Į būgną dėkite išskleistus skalbinius

12 Skalbimo ir audinių priežiūros priemonės

Naudojimosi ir dozavimo instrukcijas rasite ant gaminio pakuotės.

Pastabos:

- Naudokite tik tokius skystus skalbiklius, kurie yra takūs.
- Nemaišykite skirtingų skystų skalbiklių tarpusavyje
- Nemaišykite skalbiklio su audinių minkštikliu.
- Nenaudokite tokių gaminių, kurių paviršiuje susidarė nuosėdų sluoksnis arba kurie yra stipriai sušalę.
- Nenaudokite gaminių, kurių sudėtyje yra tirpiklių, ėdžių ar lakių medžiagų (pvz. baliklio)
- Taupiai naudokite audinių dažus, nes druska gali sugadinti nerūdijantį plieną.
- Į įrenginį nepilkite jokių balinančių medžiagų
- Nepilkite acto į išmanios dozavimo sistemos dalytuvus → 33 psl.

13 Bazinis valdymas

13.1 Prietaiso įjungimas

Reikalavimas: Prietaisas turi būti teisingai sumontuotas ir prijungtas.

→ „Montavimas ir prijungimas“, 12 psl.

- ▶ Pasukite programų jungiklį į norimą programą.
- ✓ Atliekamas garso funkcijų bandymas.

13.2 Programos nustatymas

1. Programų parinkiklį nustatykite ties reikiama programa
→ „Programos“, 25 psl.
2. Jei reikia, sureguliuokite programų nustatymus.
→ „Programos nustatymų pritaikymas“, 30 psl.

13.3 Programos nustatymų pritaikymas

Reikalavimas: Nustatyta programa.

→ „Programos nustatymas“, 30 psl.

- ▶ Sureguliuokite programos nustatymus.
→ „Mygtukai“, 23 psl.

Pastabos:

- Programos nustatymai programoje neišsaugomi visam laikui.
- Nustatymas bus išsaugotas, jei įjungsite ar išjungsitė išmanaus dozavimo sistemą.

13.4 Skalbinių įkrovimas

Pastabos: Norėdami išvengti glamžymosi, atsižvelkite į maksimalią atitinkamos programos įkrovą → 25 psl.

Reikalavimai:

- Skalbiniai paruošti ir surūšiuoti.
→ „Skalbiniai“, 29 psl.
 - Būgnas yra tuščias.
1. Atidarykite dureles.
 2. Sudėkite nesulankstytus skalbinius į būgną.
 3. Uždarykite dureles.
Patikrinkite, ar neprispaudėte skalbinių durelėmis.

13.5 Skalbimo ir priežiūros priemonių įpylimas

Programoms, kur išmanus dozavimas neįmanomas arba nepageidaujamas, skalbiklį galite pilti į rankinio dozavimo skyrių.

Patarimas: Veikiant išmaniam dozavimui, į rankinio dozavimo skyrių galite įpilti ir papildomų skalbinių priežiūros priemonių, pvz. dėmių valiklio, standiklio ar bališklio. Į rankinio dozavimo skyrių nepilkite papildomo skalbiklio, kad išvengtumėte perdozavimo ir/ar putojimo.

Pastaba: Vadovaukitės skelbiklių ir priežiūros priemonių gamintojų pateikta informacija.

→ 30 psl.

1. Ištraukite skalbiklio stalčių.
2. Įpilkite skalbimo priemonę
→ „Skalbiklių stalčius“, 17 psl.
3. Jei reikia, įpilkite skalbinių priežiūros priemonę.
4. Įstumkite skalbiklių stalčių į vietą.

13.6 Programos paleidimas

Reikalavimas: programa nustatyta.

→ „Programos nustatymas“, 30 psl.

- ▶ Paspauskite ▷⏏.
- ✓ Būgnas sukasi ir prasideda įkrovos nustatymas. Tai gali užtrukti iki 2 minučių, po to į būgną pradeda tekėti vanduo.
- ✓ Ekrane rodoma programos trukmė arba programos pabaigos laikas.
- ✓ Programai pasibaigus ekrane rodoma: „End“.

13.7 Skalbinių pridėjimas

Paleidus programą, priklausomai nuo jos būsenos galite įdėti skalbinių arba juos išimti.

1. Spauskite ▷⏏.
Prietaisas pristabdomas.

Pastaba: jei norite įdėti skalbinių, vadovaukitės ekrane pateiktais nurodymais.

→ „Ekranas“, 22 psl.

2. Atidarykite dureles.
3. Pridėkite papildomą kiekį skalbinių arba dalį jų išimkite.
4. Uždarykite prietaiso dureles.
5. Paspauskite ▷⏏.

13.8 Programos atšaukimas

1. Paspauskite ▷⏏.
2. Atidarykite dureles.
Įrenginio drelės saugos sumetimais lieka užrakintos, jei aukšta temperatūra ir pernelyg daug vandens.
 - Jei temperatūra yra aukšta, paleiskite **Rinse** programą.
 - Jei vandens lygis aukštas, paleiskite **Spin** programą arba pasirinkite tinkamą programą vandens išleidimui.
→ „Programos“, 25 psl.
3. Išimkite iš būgno skalbinius.
→ „Skalbinių išėmimas“, 32 psl.

13.9 Programos tęsimas, kuomet programos būsena yra „Rinse Hold“

Reikalavimai:

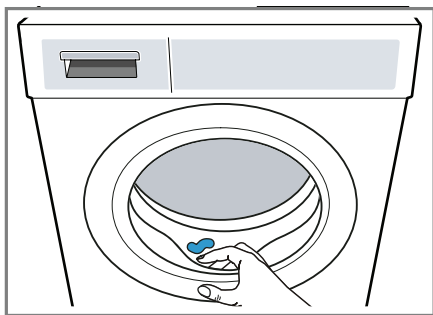
- Įjungta „Rinse Stop“ funkcija.
 - Paskutinis nustatytos programos skalavimo ciklas baigėsi ir skalbiniai yra skalavimo vandenyje.
1. Paleiskite **Spin** programą arba pasirinkite tinkamą programą išgręžimui.
→ „Programos“, 25 psl.
 2. Paspauskite ▷⏏.

13.10 Skalbinių išėmimas

1. Atidarykite dureles.
2. Išimkite iš būgno skalbinius.

13.11 Prietaiso išjungimas

1. Pasukite programų jungiklį į ○.
2. Užsukite čiaupą.
3. Nusauskite guminį tarpiklį ir išimkite pašalinius objektus.





4. Dureles ir skalbimo priemonių stalčių palikite atvirus, kad išgaruotų vandens likučiai.

14 Apsauga nuo vaikų



Valdikliais apsaugokite savo įrenginį nuo netyčinio naudojimosi.

14.1 Apsaugos nuo vaikų įjungimas

- ▶ Nuspauskite ir apie 3 sekundes palaikykite nuspaustus du  **3 sek.** mygtukus.
- ✓ Ekrane matysite .
- ✓ Valdikliai yra užrakinti.
- ✓ Užraktas nuo vaikų išlieka aktyvus net išjungus prietaisą ir nutrūkus elektros tiekimui.

14.2 Apsaugos nuo vaikų išjungimas

Reikalavimai: Norint išjungti apsaugą nuo vaikų, įrenginys turi būti įjungtas.

- ▶ Nuspauskite ir apie 3 sekundes palaikykite nuspaustus du  **3 sek.** mygtukus.
- ✓  ekrane užges.

15 Išmaniaus dozavimo sistema

Optimalūs skysto skalbiklio ir audinių minkštiklio kiekiai yra dozuojami automatiškai atsižvelgiant į programą ir nustatymus.

15.1 Programos paleidimas su išmania dozavimo sistema

Jei nenorite dozuoti skystą skalbiklį ir audinių minkštiklį rankiniu būdu, naudokite išmanią dozavimo sistemą. Ši funkcija prieinama priklausomai nuo pasirinktos programos ir įjungžiama automatiškai.

Pastaba:

Naudojant išmanią dozavimo sistemą, nepridėkite papildomai skalbiklio ar audinių minkštiklio į rankinio dozavimo skyrelį.

→ „Skalbiklio ir priežiūros produkto pridėjimas“, 31 psl.

Jei norite dozuoti priemones pasirinktai programai rankiniu būdu, laikykitės šios informacijos:

- Prieš paleisdami programą išjunkite išmanią dozavimo sistemą. Pasirinkti nustatymai išsaugomi net ir išjungus prietaisą.
→ „Mygtukai“, 23 psl.

- Įpilkite skalbiklį ar audinių minkštiklį į skyrelį rankiniam dozavimui.
→ „Skalbiklio ir priežiūros produkto pridėjimas“, 31 psl.
- Programai pasibaigus, įjunkite išmanią dozavimo sistemą.
→ „Mygtukai“, 23 psl.

Reikalavimai:

- Skalbiniai turi būti paruošti.
→ „Skalbinių paruošimas“, 29 psl.
 - Skalbiniai turi būti išrūšiuoti.
 - Skalbiniai turi būti sudėti į skalbimo mašiną.
→ „Skalbinių pakrovimas“, 30 psl.
 - Turi būti nustatyta programa.
→ „Programos nustatymas“, 30 psl.
 - Išmani dozavimo sistema turi būti įjungta.
→ „Mygtukai“, 21 psl.
→ „Ekranas“, 21 psl.
1. Pripildykite dozatorius.
→ „Dozatoriaus pildymas“, 33 psl.
Norėdami įpilti į dozatorių kitą produktą, išplaukite skalbiklio stalčių
→ „Skalbiklių stalčiaus valymas“, 36 psl.
 2. Jei reikia, pakoreguokite dozatoriaus turinį.
 3. Jei reikia, pakoreguokite bazinę dozę
→ 34 psl.
 4. Jei reikia, pakeiskite programos nustatymus
→ „Programų nustatymų pritaikymas“, 30 psl.
 5. Paleiskite programą
→ „Programos paleidimas“, 31 psl.
 6. Išimkite iš būgno skalbinius.
→ „Skalbinių iškrovimas“, 32 psl.

15.2 Dozatoriaus pildymas

Jei norite naudoti išmaniąją dozavimo sistemą arba jei prietaiso veikimo metu rodoma indikacija, pripildykite dozatorius.

Pastaba: Dozatorių pripildykite tik tinkamais skalbikliais ir priežiūros priemonėmis.
→ 30 psl.

Jei norite pridėti skalbiklio ar audinių minkštiklio į dalytuvą, naudokite tokį pat produktą.

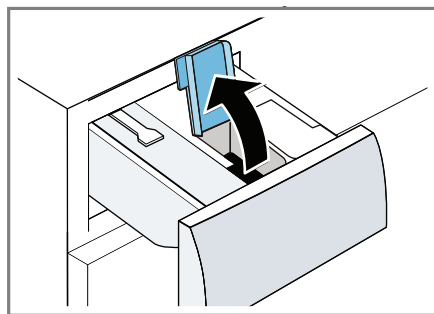
Jei keičiate skystą skalbiklį ar audinių minkštiklį kitu produktu, prieš tai ištuštinkite ir išvalykite dozatorių.

→ „Skalbiklių stalčiaus valymas“, 36 psl.



Reikalavimas: Ekrane rodomas pranešimas, kad reikia užpildyti dozatorių.

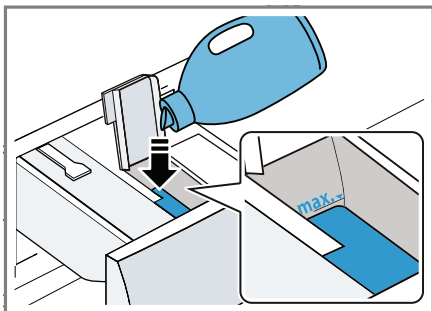
→ „Ekranas“, 21 psl.

1. Ištraukite skalbiklio stalčių.
2. Atidarykite dozatoriaus dangtelius.



lt Apsauga nuo vaikų

3. Supilkite skystą skalbiklį  ir skalbinių minkštiklį  į atitinkamus dozatorius.
→ „Skalbiklių stalčius“, 17 psl.





Pildami produktą, neviršykite didžiausio pripildymo kiekio žymės.



4. Uždarykite dozatoriaus dangtelį.
Pastaba: Norėdami, kad skystas skalbiklis ar audinių minkštiklis neišdžiūtų, užpildę iš karto uždarykite dozatoriaus dangtelį.
5. Jei reikia, į rankinio dozavimo skyrelį pripilkite plovimo priemonių.
→ „Skalbiklio ir priežiūros produkto pridėjimas“, 31 psl.
6. Įstumkite skalbiklių stalčių į vietą.
7. Sureguliuokite bazinį dozavimą
→ 34 psl.

15.3 Bazinis dozavimas

Bazinis dozavimas priklauso nuo gamintojo skalbiklio naudojimo instrukcijų, vandens kietumo ir skalbinių sutepimo lygio. Visada pasirinkite tokią bazinę dozę, kuri atitinka dozę standartinei 4,5 kg įkrovai.

Bazinių dozių keitimas

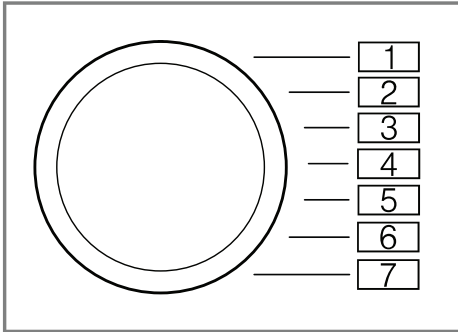
1. Paspauskite ir palaikykite  i-DOS maždaug 3 sekundes.
✓ Ekrane matysite bazinę dozę nustatytą .

2. Norint pakeisti bazinę dozę , pakartokite žingsnius su  i-DOS.
3. Norėdami pakeisti nustatymą, paspauskite.
4. Norėdami užbaigti nustatymo procesą, trumpai palaukite.

16 Baziniai nustatymai

[renginį galite sukonfigūruoti pagal savo poreikius.

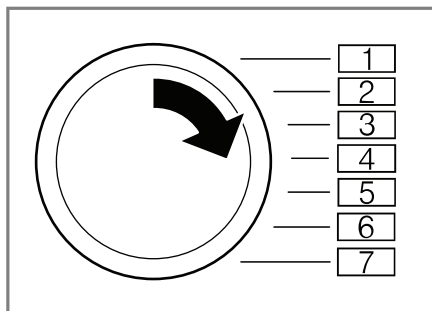
16.1 Bazinių nustatymų apžvalga





Bazinė nuostata	Programos būseną	Vertė	Aprašymas
pabaigos signalas	2	0 (išjungta) 1 (tyliai) 2 (vidutiniškai) 3 (garsiai) 4 (labai garsiai)	Nustatykite apie programos pabaigą pranešančio signalo intensyvumą.
mygtuko signalas	3	0 (išjungta) 1 (tyliai) 2 (vidutiniškai) 3 (garsiai) 4 (labai garsiai)	Signalas, girdimo spaudžiant mygtukus, intensyvumas.
Patarimas išvalyti būgną	4	ON OFF	Ijunkite arba išjunkite būgno valymo priminimą.

16.2 Bazinių nuostatų keitimas

1. Programų pasirinkimo ratuką pasukite į padėtį 1.



2. Paspauskite  ir, tuo pat metu, pasukite programos pasirinkimo ratuką pagal laikrodžio rodyklę į 2 padėtį.
 - ✓ Ekране bus rodoma esama vertė.
3. Programų pasirinkimo ratuką nustatykite ties reikiama padėtimi.
 - „Pagrindinių nustatymų apžvalga“, 35 psl.
4. Norėdami pakeisti vertę, paspauskite .
5. Norėdami išsaugoti nustatymus, įrenginį išjunkite.

17 Valymas ir aptarnavimas

Norint, kad Jūsų įrenginys ilgą laiką veiktų efektyviai, svarbu jį kruopščiai valyti ir prižiūrėti.

17.1 Būgno valymas

DĖMESIO

Susižalojimo pavojus!

Nuolatinis skalbimas žemoje temperatūroje ir prietaiso ventiliacijos trūkumas gali sugadinti būgną ir tapti susižalojimų priežastimi.

- ▶ Reguliariai paleiskite būgno valymo programą arba skalbkite skalbinius ne mažesnėje, nei 60°C temperatūroje.
- ▶ Po kiekvieno skalbimo palikite prietaisą išdžiūti atviromis durelėmis ir ištrauktu skalbiklio stalčiumi.
- ▶ Paleiskite Būgno valymo (**Drum Clean**) programą be skalbinių. Pridėkite skalbimo miltelių.

17.2 Skalbiklių stalčiaus valymas

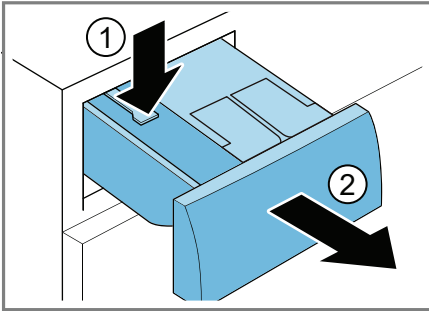
Jei norite pakeisti skystą skalbiklį ar audinių minkštiklį dalytuve kitu produktu ar, jei skalbiklio stalčius yra nešvarus, išplaukite skalbiklio dalytuvą.

DĖMESIO!

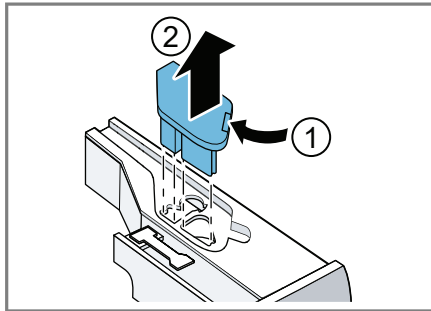
Siurblyje yra elektrinių komponentų. Elektriniai komponentai gali būti pažeisti, jei jie liečiasi su skysčiais.

- ▶ Neplaukite siurblio indaplovėje ir namerkite į vandenį.
- ▶ Saugokite, kad į galinę elektros jungtį nepatektų vanduo, skalbiklio ir audinių minkštiklio likučiai.

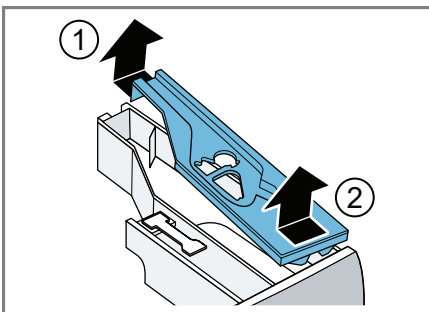
1. Išjunkite prietaisą.
→ „Prietaiso išjungimas“, Puslapis 32
2. Ištraukite skalbiklio stalčių.
3. Nuspauskite įdėklą ir išimkite skalbiklių stalčių.



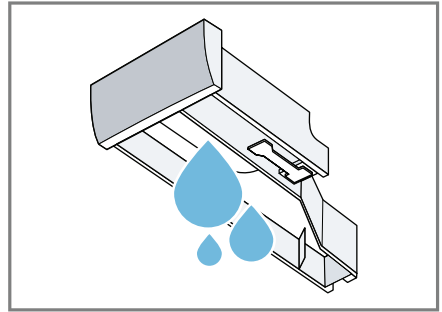
4. Išimkite siurblio įrenginį.



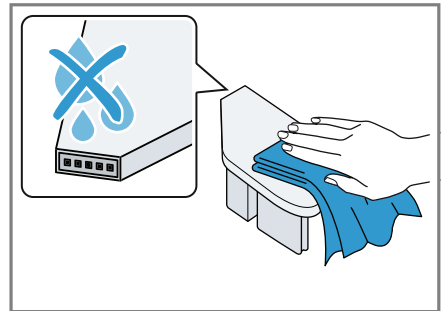
5. Atkabinkite skalbiklių stalčiaus dangtį ir jį nuimkite.



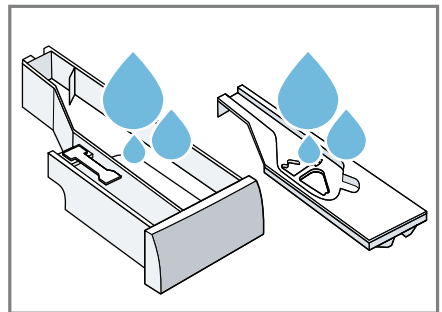
6. Ištuštinkite skalbiklių stalčių.



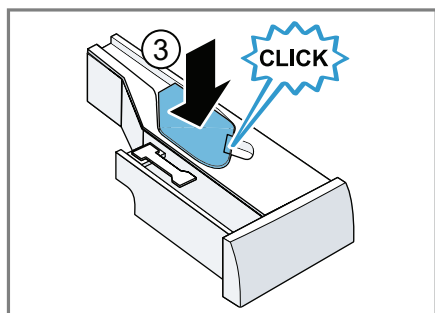
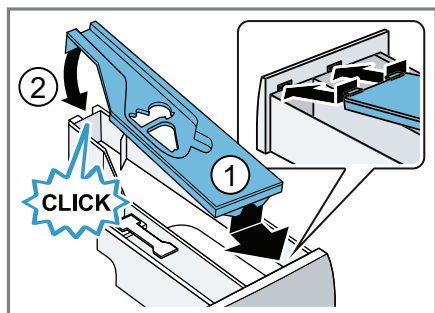
7. Siurblij valykite drėgna šluoste.



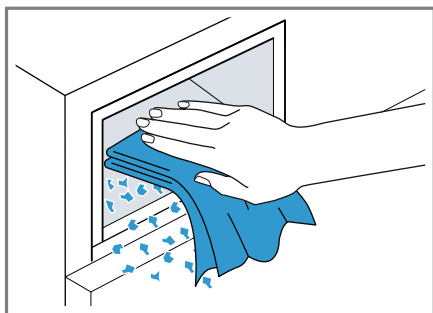
8. Skalbiklių stalčių ir dangtį išvalykite švelniu, drėgnu audiniu arba rankiniu dušu.



9. Nusausinkite skalbiklių stalčių, dangtį ir siurblio įrenginį bei įstatykite juos atgal į vietą.



10. Išvalykite ir skalbiklių stalčiaus korpuso vidų.



11. Įstumkite skalbiklių stalčių į vietą.

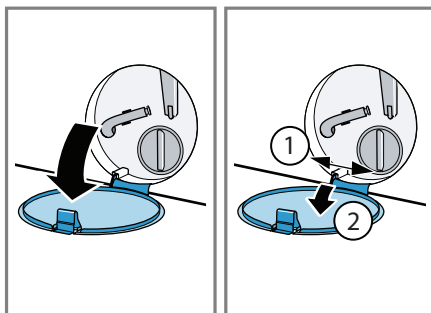
17.3 Vandens išleidimo siurblio valymas

Vandens išleidimo siurblį valykite tada, kai jis ima veikti netinkamai, pvz. jis užsikimšo arba iš siurblio sklinda barškesys.

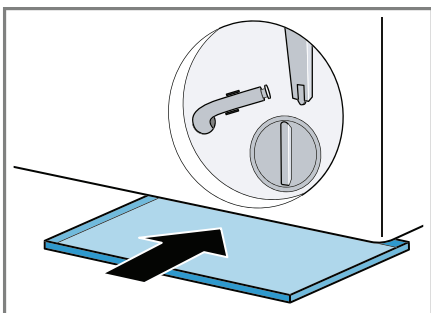
Vandens išleidimo siurblio ištuštinimas

1. Užsukite vandens čiaupą.

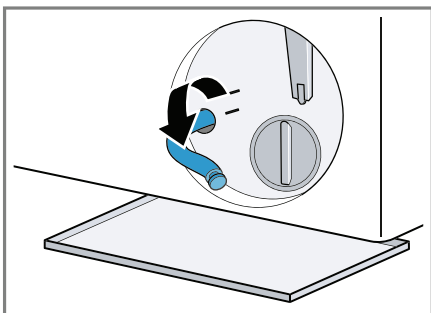
2. Išjunkite prietaisą.
→ „Prietaiso išjungimas“, 32 psl.
3. Atjunkite prietaiso maitinimo kabelio kištuką nuo elektros tiekimo tinklo.
4. Atidarykite ir išimkite aptarnavimo dangtelį.



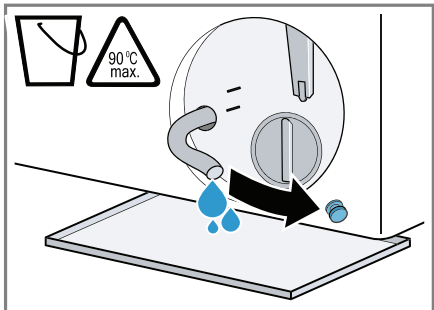
5. Po anga pakiškite talpą.



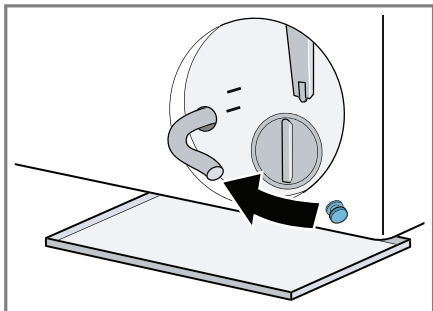
6. Ištraukite vandens išleidimo žarną iš laikiklio.



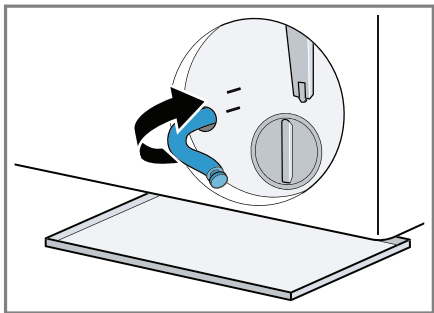
7. **⚠️ ĮSPĖJIMAS** - Nusiplikymo pavojus!
Kai skalbiate aukštoje temperatūroje, skalbiklio tirpalas būna labai karštas.
- Nekiškite rankų į skalbiklio tirpalą.
Norėdami skalbiklio tirpalą išleisti į talpą, pašalinkite sandarinimo dangtelį.



8. Sandarinimo dangtelį tvirtai paspauskite.



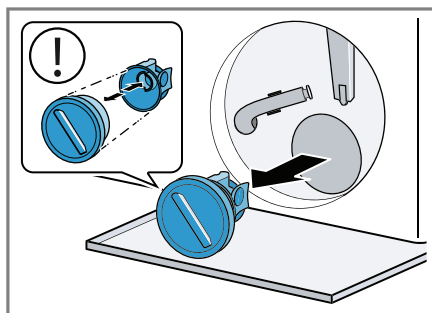
9. Sudėkite žarną į vietą.



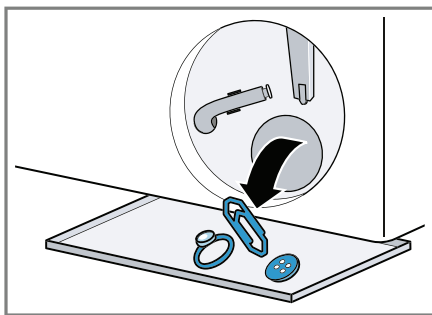
Valymas ir aptarnavimas

Vandens išleidimo siurblio valymas
Reikalavimai: Vandens išleidimo siurblys yra tuščias. → žr. 38 psl.

1. Vandens išleidimo pompoje gali likti vandens, todėl atsargiai nuimkite pompos dangtelį.
 - Siurblio korpuse esantis filtro įdėklas gali įstrigti dėl didelių purvo dalelių. Pašalinkite nešvarumus ir išimkite filtro įdėklą.



2. Išvalykite vidų, sriegį, pompos dangtelį ir pompos korpusą.

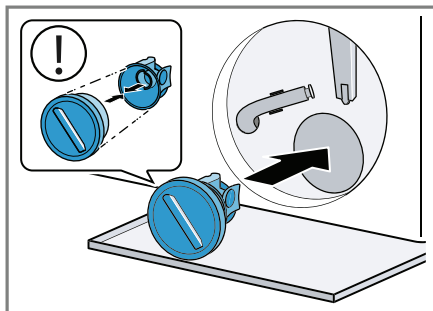


Siurblio dangtelį sudaro dvi dalys, kurias galima nuimti valymui.

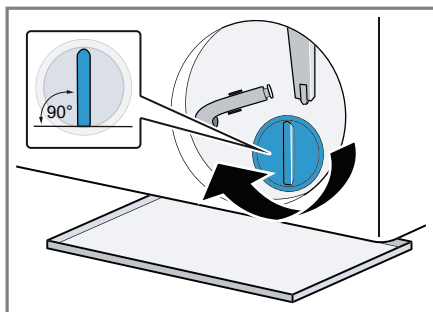
3. Patikrinkite, ar abi sparnuotės sukasi.

It Valymas ir aptarnavimas

4. Uždėkite pompos dangtelį ir užsukite jį.
- Įsitinkinkite, kad dalys esančios ant siurblio dangtelio yra saugiai pritvirtintos.

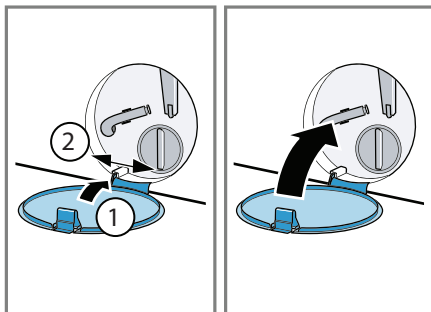


5. Uždėkite siurblio dangtį ir iki galo užsukite.



Siurblio dangtelio rankena turi būti vertikaloje padėtyje.

6. Įstatykite naują techninės priežiūros skyriaus dangtelį ir užfiksuokite.



Prieš kitą skalbimą

Kad kito skalbimo metu nepanaudota skalbimo priemonė neišbėgtų tiesiai į išleidimo angą, ištuštinus vandens išleidimo siurblį paleiskite programą.

1. Atsukite vandens čiaupą.
2. Įjunkite tinklo kištuką.
3. Įjunkite prietaisą.
4. Įpilkite 1 litrą vandens į rankinio dozavimo skyrių.
5. Pasirinkite tinkamą vandens išleidimo programą.
→ „Programos“, 25 psl.

18 Trikdžių šalinimas


Smulkius prietaiso trikdžius galite identifikuoti savarankiškai. Prieš susisiekdami su klientų techninio aptarnavimo centru, perskaitykite informaciją apie trikdžių šalinimą. Taip išvengsite nereikalingų išlaidų.


ĮSPĖJIMAS





Trumpo jungimo pavojus!







Netinkamas remontas yra pavojingas.

- ▶ Įrenginio remonto darbus turi atlikti tik apmokyti specialistai.
- ▶ Remontuodami įrenginį naudokite tik originalias dalis.
- ▶ Jei pažeistas prietaiso maitinimo kabelis, siekiant išvengti pavojaus, jis turi būti pakeistas gamintojo, gamintojo klientų aptarnavimo centro ar atitinkamą kvalifikaciją turinčio asmens.



Klaidos	Priežastis ir smulkių gedimų šalinimas
Ekranas išsijungia ir  žybsi.	Veikia energijos taupymo režimas <ul style="list-style-type: none"> ▶ Paspauskite bet kurį mygtuką. ✓ Simbolis vėl įsižiebs.
“E:30 / -80”	Užsikimšo drenažo vamzdis arba vandens išleidimo žarna. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Išvalykite drenažo vamzdį ir vandens išleidimo žarną.
	Drenažo vamzdis arba vandens išleidimo žarna yra prispausta arba įstrigusi. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Įsitikinkite, kad nei drenažo vamzdis, nei vandens išleidimo žarna nėra užlenkta ar įstrigusi.
	Užsikimšo vandens išleidimo siurblys. <ul style="list-style-type: none"> ▶ → „Vandens išleidimo siurblio valymas“, 38 psl.
	Vandens išleidimo žarna prijungta per aukštai. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Vandens išleidimo žarną montuokite ne aukščiau nei 1 metro aukštyje.
	Netinkamai sumontuotas siurblio dangtis. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Teisingai uždėkite siurblio dangtį.
	Skalbiklio dozė pernelyg didelė. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Neatidėliotina priemonė: Sumaišykite vieną valgomąjį šaukštą audinių minkštiklio su 0,5 litro vandens ir įpilkite mišinį į skyrelį, skirtą rankiniam dozavimui (ne lauko drabužiams, sportiniams drabužiams ar gaminiams su pūkiniu užpildu). ▶ Jei įjungtas išmanusis dozavimas, sumažinkite „pagrindinę dozę“ → 34 psl. ▶ Jei skalbiklį dozuojate rankiniu būdu, naujam skalbimo ciklui su ta pačia įkrova sumažinkite skalbiklio dozę.


Klaidos	Priežastis ir smulkių gedimų šalinimas
"E:30 / -80"	<p>Ant vandens išleidimo žarnos sumontuotas nepatvirtintas prailginimas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nuimkite visus nepatvirtintus prailginimus nuo vandens žarnos. <ul style="list-style-type: none"> → „Prietaiso prijungimas“, 14 psl. <p>Siurblio dangtelis nėra iki galo užsuktas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Patikrinkite, kad siurblio dangtelis būtų iki galo užsuktas į prietaisą. Rankenėlė ant siurblio dangtelio turi būti vertikaliaje padėtyje.
"E:10 / -00 / -10 / -20"	<p>Užsikimšęs siurblys, skirtas išmaniajai dozavimo sistemai.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Išjunkite prietaisą. 2. Išvalykite siurblij. <ul style="list-style-type: none"> → „Skalbiklio stalčiaus valymas“, 36 psl. 3. Jei šis indikatorius ir vėl šviečia, susisiekite su garantinio aptarnavimo tarnyba. <ul style="list-style-type: none"> → „Klientų aptarnavimo centras“, 53 psl. <p>Pastaba: Skalbimo programą galėsite paleisti, jei išjungsite išmaniąją dozavimo sistemą ir įpilsite skalbiklį rankiniu būdu.</p> <p>→ <i>Mygtukai</i>, 23 psl.</p>
"E:60 / -2B"	<p>Nesubalansuota apkrovos nustatymo sistema nutraukė gręžimo ciklą, nes skalbiniai pasiskirsto netolygiai.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Perskirstykite būgne esančius skalbinius. <p>Pastaba: kai įmanoma, būgne maišykite didelius ir mažus skalbinius. Gręžimo ciklo metu geriau pasiskirsto skirtingų dydžių skalbiniai.</p>
"E:30 / -10" ir/ ar 	<p>Per žemas vandens spaudimas.</p> <p>Negalima imtis jokių taisymo veiksmų.</p> <p>Užsikimšo vandens įleidimo sistemoje esantis filtras.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Išvalykite vandens įleidimo filtrą. <p>Užsuktas vandentiekio čiaupas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Atsukite vandentiekio čiaupą. <p>Vandens tiekimo žarna yra užlenkta arba užspausta.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Įsitikinkite, kad vandens tiekimo žarna nėra užlenkta arba užspausta. <p>Sugedo vandens lygio matavimo sistema.</p> <p>Pastaba: pasirodžius klaidos pranešimui, prietaisas pradeda vandens išleidimo procesą.</p>

Klaidos	Priežastis ir smulkių gedimų šalinimas
"E:30 / -10" ir/ ar 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Visų pirma palaukite maždaug 5 minutes, kol vandens išleidimo procesas baigsis. 2. Kad pašalintumėte klaidos pranešimą, išjunkite prietaisą. 3. Vėl įjunkite prietaisą. 4. Jei vėl rodomas klaidos pranešimas, skambinkite į klientų aptarnavimo skyrių. → „Klientų aptarnavimas“, 53 psl.
	<p>Skalbiklių stalčius nebuvo iki galo įstumtas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Skalbiklių stalčių įstumkite iki galo. <p>Neįstatytas siurblio įrenginys.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Įstatykite siurblio įrenginį į skalbiklių stalčių, → „Skalbiklių stalčiaus valymas“, 36 psl. 2. Skalbiklių stalčių įstumkite iki galo,
Žybsi (:)	<p>Automatinė įtampos kontrolės sistema nustato neleistiną įtampos nukritimą.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nėra veiksmų padėčiai ištaisyti. <p>Pastaba: Kai elektros energijos tiekimas ir vėl taps stabilus, programa toliau tęs darbą įprastu režimu.</p> <p>Įtampos kritimas gali prailginti programos laiką.</p> <p>Nėra veiksmų padėčiai ištaisyti.</p>
Šviečia 	<p>Pernelyg aukšta temperatūra.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Palaukite, kol temperatūra nukris. ▶ → „Programos atšaukimas“, 31 psl. <p>Vandens lygis pernelyg aukštas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pasirinkite tinkamą programą vandens išleidimui. → „Programos“, 25 psl.
 žybsi	<p>Durės neuždarytos</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Uždarykite dureles. <p>Durės prispaudė skalbinius.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pašalinkite įstrigusius skalbinius.
Visi kiti klaidų kodai.	<p>Sutrikimas</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Kreipkitės į klientų aptarnavimo centrą. → žr. skyrių „Klientų aptarnavimo centras“ 53 psl.
"E:30/-20"	<p>Sugadintas solenoido vožtuvas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Kreipkitės į garantinio aptarnavimo centrą. → „Klientų aptarnavimo centras“, 53 psl.


Klaidos	Priežastis ir smulkių gedimų šalinimas
	<p>Pernelyg didelė skalbiklio dozė.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Jei dozuojate priemones rankiniu būdu, kitam skalbimo ciklui su tokia pat įkrova sumažinkite skalbiklio kiekį. <p>Įpilamas papildomas vanduo.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nepilkite papildomai vandens į prietaisą jam veikiant.
<p>Prietaisas neveikia.</p>	<p>Įrenginio maitinimo kabelio kištukas nėra prijungtas prie el. tinklo.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Prijunkite prietaisą prie elektros tiekimo tinklo. <p>Sugedo elektros grandinės saugiklis.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Patikrinkite prietaisui skirtą saugiklį elektros skyde.
	<p>Nutrūko elektros energijos tiekimas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Patikrinkite ar veikia apšvietimas arba kiti įrenginiai.
<p>Programa nepasileidžia.</p>	<p>Nepaspaudėte .</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Paspauskite . <p>Neuždarytos durelės.</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Uždarykite prietaiso dureles. 4. Paspaudę  paleiskite programą. <p>Įjungta apsauga nuo vaikų.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → „Apsaugos nuo vaikų išjungimas“, 32 psl.
	<p> yra įjungta.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Patikrinkite, ar  yra įjungta. <p>→ „Mygtukai“, 23 psl.</p>
	<p>Skalbinius prispaudė durelės.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Atidarykite dureles dar kartą. 2. Pašalinkite prispaustus skalbinius. 3. Uždarykite prietaiso dureles. 4. Paspaudę  paleiskite programą.
	<p>Skalbiklių stalčius nebuvo iki galo įstumtas į vidų.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Skalbiklių stalčių įstumkite iki galo.
	<p>Užsikimšo išmanios dozavimo sistemos siurblys.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Išjunkite prietaisą. 2. Išvalykite siurblio įrenginį. <ul style="list-style-type: none"> → „Skalbiklių stalčiaus valymas“, 36 psl. 3. Įjunkite prietaisą. 4. Jei rodmuo ekrane pasirodys dar kartą, susisiekite su klientų aptarnavimo centru. <ul style="list-style-type: none"> → žr. skyrių „Klientų aptarnavimas“ 53 psl.

Klaidos	Priežastis ir smulkių gedimų šalinimas
Programa nepasileidžia.	<p>Pastaba: Skalavimo programą galite paleisti išjungę išmanaus dozavimo sistemą ir dozuodami rankiniu būdu. → „Mygtukai“, 23 psl.</p>
	<p>Skalbiklių stalčius nebuvo iki galo įstumtas į vidų.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Skalbiklių stalčių įstumkite iki galo.
Neįmanoma atidaryti durelių.	<p>Temperatūra yra per aukšta.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Palaukite, kol temperatūra nukris. ▶ → „Programos atšaukimas“, 31 psl.
	<p>Skalbiklyje pernelyg daug vandens.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pasirinkite tinkamą programą vandens išleidimui. → „Programos“, 25 psl.
	<p>Nutrūko elektros energijos tiekimas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Atidarykite duris pasinaudoję avariniu atidarymu. → žr. „Avarinis atidarymas“ 52 psl.
Iš prietaiso neišbėga vanduo.	<p>Užsikimšo drenažo vamzdis arba vandens išleidimo žarna.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Išvalykite drenažo vamzdį ir vandens išleidimo žarną.
	<p>Drenažo vamzdis arba vandens išleidimo žarna yra prispausta arba įstrigusi.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Įsitikinkite, kad nei drenažo vamzdis, nei vandens išleidimo žarna nėra užlenkta ar įstrigusi.
	<p>Užsikimšo vandens išleidimo siurblys.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → „Vandens išleidimo siurblio valymas“, 38 psl.
	<p>Vandens išleidimo žarna prijungta per aukštai.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Vandens išleidimo žarną montuokite ne aukščiau nei 1 metro aukštyje.
	<p>Netinkamai sumontuotas siurblio dangtis.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Teisingai uždėkite siurblio dangtį.
	<p>Skalbiklio dozė pernelyg didelė.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Neatidėliotina priemonė: Sumaišykite valgomąjį šaukštą audinių minkštiklio su 0,5 litro vandens ir įpilkite mišinį į skyrelį, skirtą rankiniam dozavimui (ne lauko drabužiams, sportiniams drabužiams ar gaminiams su pūkais). ▶ Jei įjungtas išmanusis dozavimas, sumažinkite „pagrindinę dozę“ → 34 psl. ▶ Jei skalbiklį dozuojate rankiniu būdu, naujam skalavimo ciklui su ta pačia įkrova sumažinkite skalbiklio dozę.
	<p>Ant vandens išleidimo žarnos sumontuotas nepatvirtintas prailginimas.</p>

Klaidos	Priežastis ir smulkių gedimų šalinimas
Iš prietaiso neišbėga vanduo.	<p>▶ Nuimkite visus nepatvirtintus prailginimus nuo vandens žarnos. → „Prietaiso prijungimas“, 14 psl.</p> <p>Siurblio dangtelis nėra iki galo užsuktas.</p> <p>▶ Patikrinkite, kad siurblio dangtelis būtų iki galo užsuktas į prietaisą. Rankenėlė ant siurblio dangtelio turi būti vertikaloje padėtyje.</p>
Į prietaisą nebėga vanduo. Skalavimo priemonė nedožuojama.	<p>Nepaspaudėte .</p> <p>▶ Paspauskite .</p> <p>Užsikimšo vandens įleidimo sistemoje esantis filtras.</p> <p>▶ Išvalykite vandens įleidimo filtrą</p> <p>Užsuktas vandentiekio čiaupas.</p> <p>▶ Atsukite vandentiekio čiaupą.</p> <p>Vandens tiekimo žarna yra užlenkta arba užspausta.</p> <p>▶ Įsitikinkite, kad vandens tiekimo žarna nėra užlenkta arba užspausta.</p>
Šis gręžimo ciklas vykdomas kelis kartus.	<p>Balanso palaikymo sistema šalina disbalansą tolygiai paskirstydama skalbinius būgne.</p> <p>▶ Tai ne triktis - nereikia imtis jokių veiksmų.</p> <p>Pastaba: Įkraudami skalbinius, jei įmanoma, į būgną kartu sudėkite didelius ir mažus skalbinius. Gręžimo metu įvairių dydžių skalbiniai būgne geriau ir tolygiau pasiskirsto.</p>
Vykstant skalavimo ciklui programos trukmė keičiasi.	<p>Programos veikimas optimizuojamas elektroniniu būdu. Tai gali pakeisti programos trukmę.</p> <p>▶ Tai ne triktis - nereikia imtis jokių veiksmų.</p> <p>Balanso palaikymo sistema šalina disbalansą tolygiai paskirstydama skalbinius būgne</p> <p>▶ Tai ne triktis - nereikia imtis jokių veiksmų.</p> <p>Pastaba: Įkraudami skalbinius, jei įmanoma, į būgną kartu sudėkite didelius ir mažus skalbinius. Gręžimo metu įvairių dydžių skalbiniai būgne geriau ir tolygiau pasiskirsto.</p> <p>Jei susidaro per daug putų, putų aptikimo sistema įjungia skalavimo ciklą.</p> <p>▶ Tai ne triktis - nereikia imtis jokių veiksmų.</p>
Būgne nesimato vandens.	<p>Vanduo yra žemiau matomos ribos.</p> <p>▶ Tai ne triktis - nereikia imtis jokių veiksmų.</p> <p>▶ Prietaisui veikiant, nepripilkite į jį papildomai vandens.</p>

Klaidos	Priežastis ir smulkių gedimų šalinimas
Paleidus programą būgnas trūkčioja.	<p>Vykdomas vidinis variklio testavimas.</p> <p>▶ Tai ne triktis - nereikia imtis jokių veiksmų.</p>
Įrenginio vibravimas ir judėjimas gręžimo metu.	<p>Įrenginys nėra tinkamai išlygiuotas.</p> <p>▶ → „Įrenginio išlygiavimas“, 15 psl.</p> <p>Įrenginio kojėlės nėra užfiksuotos.</p> <p>▶ Patikimai užfiksuokite įrenginio kojeles.</p> <p>→ „Įrenginio išlygiavimas“, 15 psl.</p> <p>Neišsukti prietaiso transportavimo varžtai.</p> <p>▶ → „Transportavimo varžtų išėmimas“, 13 psl.</p>
Būgnas nesisuka, vanduo neteka į vidų.	<p>Veikia įkrovos aptikimo sistema.</p> <p>▶ Tai ne triktis - nereikia imtis jokių veiksmų.</p> <p>Pastaba: Įkrovos aptikimas gali trukti iki dviejų minučių.</p>
Didelis putų kiekis.	<p>Per didelė skalbiklio dozė.</p> <p>▶ Neatidėliotina priemonė: Sumaišykite vieną valgomąjį šaukštą skalbinių minkštiklio su 0,5 litro vandens ir supilkite mišinį į rankinio dozavimo skyrių (šis būdas netinka skalbiant specializuotus, sportinius ir laisvalaikio drabužius bei pūkinius daiktus).</p> <p>▶ Jei įjungtas išmanusis dozavimas, sumažinkite „pagrindinę dozę“ → 34 psl.</p> <p>▶ Jei skalbiklį dozuojate rankiniu būdu, naujam skalbimo ciklui su ta pačia įkrova sumažinkite skalbiklio dozę.</p>
i-DOS negalima įjungti.	<p>Išmanus dozavimas nėra numatytas šiai programai.</p> <p>▶ Tai ne triktis - nereikia imtis jokių veiksmų.</p> <p>→ „Programos paleidimas su išmania dozavimo sistema“, 32 psl.</p> <p>Programos eiga nesudaro sąlygų išmaniam dozavimui.</p> <p>Negalima imtis jokių taisomųjų veiksmų.</p>
Neįmanoma pasirinkti didelio gręžimo greičio.	<p>Pasirinktas mažas gręžimo greitis.</p> <p>▶ Kitą kartą jums paleidus skalbimo ciklą, pasirinkite didesnę gręžimo greitį.</p> <p> įjungtas.</p> <p>▶ Nustatykite audinio tipui tinkamas programas.</p> <p>Išsibalansavusios įkrovos nustatymo sistema, siekdama pašalinti disbalansą, sumažina gręžimo greitį.</p> <p>▶ Tolygiai paskirstykite į būgną sudėtus skalbinius.</p>

Klaidos	Priežastis ir smulkių gedimų šalinimas
Neįmanoma pasirinkti didelio gręžimo greičio.	<p>Pastaba: Jei įmanoma, į skalbimo mašinos būgną dėkite didelius ir mažus skalbinius kartu. Skirtingo dydžio skalbiniai pasiskirsto geriau gręžimo ciklo metu.</p> <p>▶ Paleiskite Spin (gręžimo) programą.</p>
Gręžimo programa nepasileidžia.	<p>Užsikimšęs drenažo vamzdis ar vandens išleidimo žarna.</p> <p>▶ Išvalykite drenažo vamzdį ir vandens išleidimo žarną.</p> <p>Drenažo vamzdis ar vandens išleidimo žarna užspausti ar užsikimšę.</p> <p>▶ Patikrinkite, kad drenažo vamzdis ir vandens išleidimo žarna nebūtų išlenkti ar suspausti.</p>
	<p>Išsibalansavusios įkrovos nustatymo sistema nutraukė gręžimo ciklą, nes skalbiniai yra pasiskirstę netolygiai.</p> <p>▶ Tolygiai paskirstykite skalbinius skalbimo mašinos būgne.</p> <p>Pastaba: Jei įmanoma, į skalbimo mašinos būgną dėkite didelius ir mažus skalbinius kartu. Skirtingo dydžio skalbiniai pasiskirsto geriau gręžimo ciklo metu.</p> <p>▶ Paleiskite „Spin“ (gręžimo) programą</p>
Skubėjimo, švilpimo garsai.	<p>Slėgio veikiamas vanduo teka į skalbiklio stalčių.</p> <p>▶ Tai ne triktis - įprastas veikimo garsas.</p>
Ilgesnis čiurlenimo garsas prieš skalbimo ciklo pradžią ar audinių minkštinimą.	<p>Išmanaus dozavimo sistema dozuoja skalbiklį arba audinių priežiūros priemones.</p> <p>▶ Tai ne triktis - įprastas veikimo garsas.</p>
Trumpas čiurlenimo garsas įjungus įrenginį.	<p>Išmanaus dozavimo sistema atlieka veikimo bandymą.</p> <p>▶ Tai ne triktis - įprastas veikimo garsas.</p>
Gręžiant girdimas didelis triukšmas.	<p>Įrenginys nėra tinkamai išlygiuotas.</p> <p>▶ → „Įrenginio išlygiavimas“, 15 psl.</p>
	<p>Įrenginio kojelės nėra užfiksuotos.</p> <p>▶ Patikimai užfiksuokite įrenginio kojules.</p> <p>→ „Įrenginio išlygiavimas“, 15 psl.</p>
	<p>Neišsukti prietaiso transportavimo varžtai.</p> <p>▶ → „Transportavimo varžtų išėmimas“, 13 psl.</p>
Pokšėjimo garsai, barškėjimas vandens išleidimo siurblyje.	<p>Pašaliniai objektai pateko į vandens išleidimo siurbį.</p> <p>▶ → „Vandens išleidimo siurblio valymas“, 38 psl.</p>
Šliurpimas, ritmiškas siurbimo garsas.	<p>Veikia vandens išleidimo siurblys, išleidžiamas skalbiklio tirpalas.</p> <p>▶ Tai ne triktis - įprastas veikimo garsas.</p>

Klaidos	Priežastis ir smulkių gedimų šalinimas
Susiglamžymas.	<p>Pernelyg didelis gręžimo greitis.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Kitą kartą paleidę skalbimo ciklą nustatykite mažesnj gręžimo greitį. <p>Pernelyg didelė įkrova.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Kitą kartą paleisdami skalbimo ciklą sumažinkite įkraunamų skalbinių kiekį. <p>Audinio tipui pasirinkta netinkama programa.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pasirinkite programas tinkamas audinio tipui.
Skalbiniai nepakankamai išgręžti. Jei skalbiniai vis dar pernelyg šlapi/drėgni.	<p>Pasirinktas mažas gręžimo greitis.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Kitą kartą paleidę skalbimo ciklą nustatykite mažesnj gręžimo greitį. ▶ Paleiskite Spin programą. <p> įjungtas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nustatykite audinio tipui tinkamas programas. <p>Užsikimšęs drenažo vamzdis ar vandens išleidimo žarna.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Išvalykite drenažo vamzdį ir vandens išleidimo žarną.
	<p>Drenažo vamzdis ar vandens išleidimo žarna įstrigę ar suspausti.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Patikrinkite, ar drenažo vamzdis ir vandens nuleidimo žarna nėra išlenkti ar suspausti.
	<p>Skalbyklės būgne išsibalansavus skalbiniais, išsibalansavusios įkrovos aptikimo sistema automatiškai sustabdo gręžimą.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Persikirstykite būgne esančius skalbinius.
	<p>Pastaba: Jei įmanoma, būgne skalbkite didelius ir mažus skalbinius kartu. Gręžimo metu įvairių dydžių skalbiniai būgne geriau ir tolygiau pasiskirsto.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Paleiskite Spin programą. <p>Išsibalansavusios įkrovos nustatymo sistema, siekdama pašalinti disbalansą, sumažino gręžimo greitį.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Tolygiai paskirstykite skalbinius skalbimo mašinos būgne. <p>Pastaba: Jei įmanoma, būgne skalbkite didelius ir mažus skalbinius kartu. Gręžimo metu įvairių dydžių skalbiniai būgne geriau ir tolygiau pasiskirsto.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Paleiskite Spin programą.
Drėgnuose skalbiniuose yra skalbimo priemonių likučių.	<p>Skalbikliuose gali būti vandenyje netirpių medžiagų, kurios lieka skalbiniuose.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Paleiskite Rinse Praskalavimo / Atšviežinimo programą.

Klaidos	Priežastis ir smulkių gedimų šalinimas
Drėgnuose skalbiniuose yra skalbimo priemonių likučių.	<p>Į išmanios dozavimo sistemos dozatorių įpilta netinkamo skalbiklio.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Patikrinkite, ar naudojamas tinkamas skalbiklis. → „Skalbimo ir priežiūros priemonės“, 30 psl. 2. Drenuokite dozatorių. → „Skalbiklių stalčiaus valymas“, 36 psl. 3. Išvalykite dozatorių. 4. Pripildykite dozatorių. → „Dozatoriaus pildymas“, 33 psl.
Sausiuose skalbiniuose yra skalbimo priemonių likučių.	<p>Netinkamai pritaikyta bazinė dozė.</p> <p>▶ Jei įjungtas išmanus dozavimas, sumažinkite „bazinę dozę“ → 34 psl.</p> <hr/> <p>Skalbikliuose gali būti vandenyje netirpių medžiagų, kurios lieka skalbiniuose.</p> <p>▶ Po skalbimo ir džiūvimo nuvalykite skalbinius.</p> <p>Į išmanios dozavimo sistemos dozatorių įpilta netinkamo skalbiklio.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Patikrinkite, ar naudojamas tinkamas skalbiklis. → „Skalbimo ir priežiūros priemonės“, 30 psl. 2. Drenuokite dozatorių. → „Skalbiklių stalčiaus valymas“, 36 psl. 3. Išvalykite dozatorių. 4. Pripildykite dozatorių. → „Dozatoriaus pildymas“, 33 psl.
Nepakankamai išvalyta	<p>Netinkamai pritaikyta bazinė dozė.</p> <p>▶ Jei įjungtas išmanus dozavimas, tinkamai sureguliuokite bazinę dozę → 34 psl.</p> <hr/> <p>Skalbiklis arba audinių priežiūros produktai užšalo išmanios dozavimo sistemos dozatoriuose.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Patikrinkite, ar naudojamas tinkamas skalbiklis. → „Skalbimo ir priežiūros priemonės“, 30 psl. 2. Drenuokite dozatorių. → „Skalbiklių stalčiaus valymas“, 36 psl. 3. Išvalykite dozatorių. 4. Pripildykite dozatorių. → „Dozatoriaus pildymas“, 33 psl.
	<p>Į išmanios dozavimo sistemos dozatorių įpilta netinkamo skalbiklio.</p>

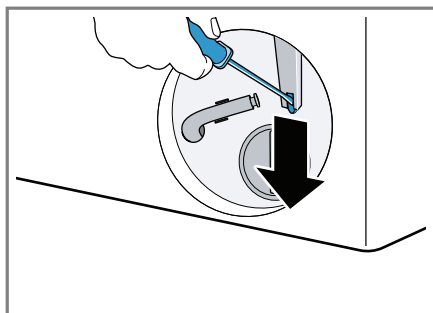
Klaidos	Priežastis ir smulkių gedimų šalinimas
Nepakankamai išvalyta	<ol style="list-style-type: none"> 1. Patikrinkite, ar naudojamas tinkamas skalbiklis. → „<i>Skalbimo ir priežiūros priemonės</i>“, 30 psl. 2. Drenuokite dozatorių. → „<i>Skalbiklių stalčiaus valymas</i>“, 36 psl. 3. Išvalykite dozatorių. 4. Pripildykite dozatorių. → „<i>Dozatoriaus pildymas</i>“, 33 psl.
Vanduo teka iš vandens įleidimo žarnos.	<p>Vandens įleidimo žarna prijungta netinkamai/nesaugiai.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Tinkamai prijunkite vandens įleidimo žarną. → „<i>Vandens įleidimo žarnos prijungimas</i>“, 14 psl. 2. Priveržkite varžtų jungtį.
Vanduo teka iš vandens išleidimo žarnos.	<p>Vandens išleidimo žarna yra pažeista.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pakeiskite pažeistą vandens išleidimo žarną. <p>Vandens išleidimo žarna prijungta netinkamai.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Tinkamai prijunkite vandens išleidimo žarną. → „<i>Vandens įleidimo jungčių rūšys</i>“, 15 psl.
Įrenginyje atsirado kvapų.	<p>Drėgmė ir skalbiklio liekanos gali skatinti bakterijų formavimąsi.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → „<i>Būgno valymas</i>“, 36 psl. ▶ Jei įrenginiu nesinaudojate, dureles ir skalbiklio skyrių palikite atidaryta, kad išgaruotų ten likęs vanduo.
Vanduo bėga pro dureles.	<p>Nešvarumai ant durelių arba sandariklio sukelia pratekėjimą.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nuvalykite dureles ir sandariklį.

18.1 Avarinis atidarymas

Durelių atidarymas

Reikalavimai: Vandens išleidimo siurblys yra tuščias. → žr. 38 psl.

1. **DĖMESIO!** Ištekantis vanduo gali padaryti materialinės žalos.
 - ▶ Neatidarykite durelių, jei pro stiklą matote vandenį.Kokiu nors įrankiu patraukite avarinio atjungimo rankenėlę žemyn ir atjunkite užraktą.



- ✓ Durų užraktas yra atjungtas.
2. Įstatykite techninės priežiūros skyriaus dangtelį ir užfiksukite.
3. Uždarykite techninės priežiūros skyriaus dangtelį.

19 Pervežimas, saugojimas ir utilizavimas

19.1 Įrenginio išgabenimas

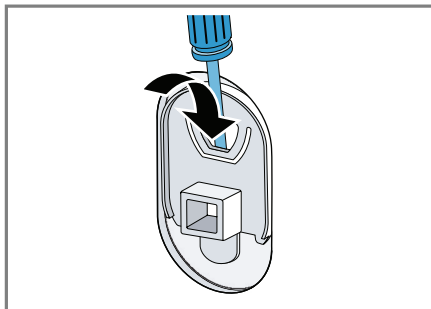
1. Užsukite vandentiekio čiaupą.
2. Ištuštinkite vandens įleidimo žarną.
3. Išjunkite prietaisą.
→ „Prietaiso išjungimas“, 32 psl.
4. Ištraukite iš lizdo maitinimo kabelio kištuką.
5. Išleiskite likusį skalbiklio tirpalą.
→ „Vandens išleidimo siurblio valymas“, 38 psl.

6. Atjunkite žarnas.
7. Ištuštinkite dozatorius.

19.2 Transportavimo varžtų įstatymas

Norėdami išvengti materialinės žalos, įrenginį transportuokite sutvirtinę transportavimo varžtais.

1. Atsuktuvu atsukite 4 dangtelius.



Dangtelius išsaugokite.

2. Įstatykite 4 transportavimo varžtus.
→ „Transportavimo varžtų nuėmimas“ 13 psl.

19.3 Naudojimas įrenginiu iš naujo

- ▶ Daugiau informacijos rasite čia
→ „Montavimas ir prijungimas“, 12 psl. ir
→ „Prieš pirmą naudojimą“, 19 psl.

19.4 Seno prietaiso utilizavimas

Perdirbant seną prietaisą galima gauti naudingų žaliavų.

ĮSPĖJIMAS

Rimtos žalos sveikatai pavojus!

Vaikai gali užsirakinti prietaiso viduje, o tai yra labai pavojinga.

- ▶ Nestatykite įrenginio už paprastų ar slankiojančių durų, nes jos gali trukdyti tinkamai atidaryti prietaiso dureles.
- ▶ Prietaisui tapus nereikalingu, atjunkite maitinimo kabelį. Tuomet maitinimo kabelį perkirpkite ir nepataisomai sugadinkite įrenginio durelių užraktą, kad jos daugiau neužsidarytų.

1. Atjunkite įrenginį nuo maitinimo tinklo.
2. Perpjaukite maitinimo kabelį.
3. Utilizuokite prietaisą nekenksmingu aplinkai būdu.

Informacijos apie taikomus šalinimo būdus kreipkitės pas jūsų prekiautoją ar vietinę valdžios instituciją.



Prietaisas paženklintas sutinkamai su Europos Sąjungos direktyva 2012/19/ES, reglamentuojančia naudotų elektros ir elektronikos prietaisų šalinimą (Elektros ir elektronikos laužas - WEE). Direktyvos nuostatos reglamentuoja panaudotos įrangos grąžinimo ir perdirbimo principus visoje ES.

20 Klientų aptarnavimo centras

Įrenginio veikimui būtinas originalias atsargines dalis (vadovaujantis Eco-design Order) galima įsigyti klientų aptarnavimo centre mažiausiai 10 metų nuo tos datos, kai įrenginys buvo pateiktas rinkai Europos ekonominėje erdvėje.

Pastaba: Galiojant gamintojo suteiktai garantijai, naudojimasis klientų aptarnavimo centro paslaugomis yra nemokamas.

Detalesnę informaciją apie garantinį laikotarpį ir garantijos reikalavimus Jūsų šalyje galite gauti klientų aptarnavimo skyriuje, iš pardavėjo arba mūsų tinklalapyje. Kreipdamiesi į klientų aptarnavimo skyrių visuomet nurodykite gaminio numerį (E-numerį) ir gamyklinį numerį (FD-numerį).

Kontaktinius klientų aptarnavimo skyrių duomenis rasite pridedamame klientų aptarnavimo skyrių sąvade arba mūsų tinklalapyje.

20.1 Gaminio numeris (E-Nr.) ir gamyklinis numeris (FD)

Gaminio numerį (E-Nr.) ir gamyklinį numerį (FD) rasite įrenginio techninių duomenų plokštėje. Atsižvelgiant į modelį, techninių duomenų plokštę rasite:


- durelių vidinėje pusėje.
- techninės priežiūros durelių vidinėje pusėje.
- įrenginio galinėje dalyje.

Pasižymėkite savo įrenginio duomenis ir klientų aptarnavimo centro telefono numerį, kad prareikvus galėtumėte juos greitai rasti.

21 Vartojimo vertės

Žemiau pateikiama informacija atitinka ES Ekologinio projektavimo reglamentą. Pateiktos programoms reikšmės, išskyrus **Eco 40-60**, yra tik orientacinės ir buvo nustatytos pagal taikomą standartą EN60456.

Pastaba palyginimui: Išjunkite automatinio dozavimo funkciją, išskyrus atvejį, kai ši funkcija yra testuojama.

Programa	Įkrova (kg)	Programos trukmė (valandos) ¹	Energijos suvartojimas (kWh) ¹	Vandens sąnaudos (l) ¹	Maksimali temperatūra (°C) 5 min. ¹	Gręžimo greitis (sūčiai per min.) ¹	Likutinė drėgmė (%) ¹
Eco 40- 60°C ²	10,0	3:50	0,990	77,0	35	1351	52,00
Eco 40- 60°C ²	5,0	2:55	0,460	46,0	28	1400	50,00
Eco 40- 60°C ²	2,5	2:30	0,220	34,0	23	1400	55,00
Cottons 20°C	10,0	3:30	0,410	98,0	24	1400	49,00
Cottons 40°C	10,0	3:30	1,300	98,0	44	1400	49,00
Cottons 60°C	10,0	3:30	1,900	98,0	60	1400	49,00
Easy Care 40°C	4,0	2:30	0,900	63,0	45	1200	28,00
Mix 40°C	4,0	1:05	0,700	44,0	42	1400	51,00
 Wool / Handwach 30°C	2,0	0:40	0,350	48,0	28	800	25,00

¹ Dėl poveikio, kurį sukelia vandens slėgis, vandens kietumas ir įleidimo temperatūra, aplinkos temperatūra, skalbinių tipas, kiekis ir užterštumo laipsnis, naudojami skalbikliai, elektros energijos tiekimo svyravimai ir pasirinktos papildomos funkcijos, realios vertės gali nukrypti nuo nurodytos vertės.

² Bandymo programa atitinkanti ES Ekodizaino direktyvą ir ES Energijos ženklavimo reglamentą naudojant šaltą vandenį (15 °C).

22 Techninės specifikacijos

Faktai ir duomenys apie Jūsų įrenginį.

Prietaiso aukštis	84,5 cm
Prietaiso plotis	59,7 cm
Prietaiso gylis	58,8 cm
Prietaiso gylis uždarius duris	63,2 cm

Prietaiso gylis atidarius duris	104,9 cm
Svoris	74,2 kg
Maksimali įkrova	10,0 kg
Maitinimo tinklo įtampa	220-240 V, 50-60 Hz

⇒ Minimali montavimo apsauga	10 A
Vardinė galia	2300 W
Energijos sunaudojimas	<ul style="list-style-type: none"> ■ Išjungimo režimas: 0,10 W ■ Įjungimo režimas: 0,40 W
Vandens spaudimas:	<ul style="list-style-type: none"> ■ Minimalus: 100 kPa (1 barų). ■ Maksimalus: 1000 kPa (10 bar)
Vandens išleidimo žarnos ilgis	150 cm

Vandens išleidimo žarnos ilgis 150 cm

Maitinimo kabelio ilgis 210 cm

Daugiau informacijos apie savo gaminio modelį galite rasti tinklalapyje <https://eprel.ec.europa.eu/>¹. Šis tinklalapio adresas yra susietas su oficialia EU EPREL gaminių duomenų baze. Spausdinimo metu bazės tinklalapis dar nebuvo paskelbtas. Tuomet prašome vadovautis modelių paieškos instrukcijomis. Modelio identifikatorių sudaro skaitmenys esantys prieš pasvirąjį brūkšnį (E-Nr.) nurodyti įrenginio techninių duomenų plokštėje. Be to, modelio identifikatorius yra nurodomas pirmojoje EU energijos etiketės eilutėje.

¹ Taikoma tik Europinės ekonominės erdvės šalims

Brangus pirkėjau,

Pirkėjų aptarnavimo centras yra netoli Jūsų gyvenamos vietos, o vienas mūsų specialistas atsakingas už Jūsų regioną.

Mūsų patarimas:

Prašome patikrinti, ar negalite pašalinti prietaiso gedimo patys, neskambindami į klientų aptarnavimo centrą. Taip galite sutaupyti, nes nereikės kviesiti meistro į namus. Gedimo šalinimo vadovą galite rasti prietaiso naudojimosi instrukcijoje.

Mes Jums padėsime greitai, kokybiškai ir už prieinamą kainą!

Mūsų kvalifikuotų specialistų yra visose šalyse. Jie turi originalias visų prietaisų atsargines detales. Tai taupo Jūsų pinigus ir laiką.

Gedimas? Pataisysim!

Šiame informaciniame lapelyje yra surašyti klientų aptarnavimo skyrių telefono numeriai ir adresai, kurie sugrupuoti pagal šalis.

Tai pagreitins Jūsų problemas sprendimą!

Prašome pateikti šią informaciją:

1. Tikslus Jūsų **adresą ir telefono numeris**
2. Tikslus **gedimo** apibūdinimas
3. **Pirkimo data**
4. Gaminio numeris (**E-No.**), nurodytas etiketėje
5. Pagaminimo data (**FD**), nurodyta etiketėje

Etiketės pavyzdys

E-NR. XYZ1234/00 FD7202	
GUD1442	0 705 144 811
GEFRIERGERÄT  DIN 8953 KLASSE N BRUTTIVOLUMEN 134 l NUTZVOLUMEN 113 l	
GEFRIERVERMÖGEN 17 Kg/24h KOMPRESSOR 220-240 V, 50 Hz 120 W KÄLTEMITTEL R12 0,140 Kg ZUL. BETRIEBSÜBERDRUCK 40/15 bar EIGENSICHER	
 TYP GU SD 14.1	made in Germany
 	

Vartotojo vadove nurodyta, kurioje vietoje rasite prietaiso charakteristikų etiketę.

Klientų aptarnavimo skyriuose, nurodytuose šiame informaciniame lapelyje, gali būti apžiūrimi ir taisomi tik Jūsų regiono įgaliotų atstovų platinami prietaisai.

Tačiau, jei prietaisą pirkote kitoje šalyje, mes stengsimės tiekti atsargines dalis ir atlikti būtiną remontą.

Garantinės sąlygos

Garantinė sąlygos šiam prietaisui buvo nustatytos Jūsų regione esančių atstovų. Garantines sąlygas, bet kuriuo metu, suteiks mažmenininkas/platintojas, iš kurio pirkote prietaisą, arba įgaliotasis mūsų atstovas. Pateikdami garantinius nusiskundimus privalote pateikti pirkimo čekį.

LT Lietuva / Lithuania

UAB "Kesko Senukai Lithuania"

Jonavos g. 62
Kaunas, Lt-44192
Tel.: +370 37 212146
Fax: +370 37 212165
e-mail: garrem@senukai.lt

UAB AG Service

Kalantos g. 32
Kaunas, Lt-52494
Tel.: +370 37 330187
Fax: +370 37 331363
Nemokama linija: 8 700 55655
e-mail: servisas@agservice.lt

Baltic continent JSC

Žirmūnų g. 70,
Vilnius, LT-09133
Nemokama linija: 8 700 55595
e-mail: remontas@bcsc.lt

UAB Emtoservis

Savanorių pr. 1
LT-03116 Vilnius
Nemokama linija: 8 700 44724
Fax: +370 5 273 7368
e-mail: svc@emtoservis.lt