

Hisense

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

WFMC6010E/WFMC6010ES/WFMC6010ET

WFVC6010E/WFVC6010ES/WFVC6010ET

WFHC6010E/WFHC6010ES/WFHC6010ET

WFRC6010E/WFRC6010ES/WFRC6010ET

Hisense

Prieš naudodami šį įrenginį, atidžiai perskaitykite
šią instrukciją ir išsaugokite ją ateičiai

TURINYS

| | |
|---|-----------|
| 1. SAUGOS INFORMACIJA | 1 |
| 2 ATSARGUMO PRIEMONĖS IR BENDROSIOS REKOMENDACIJOS..... | 3 |
| 2.1 Pakuotė..... | 3 |
| 2.2 Pakuočių išmetimas ir naudotų skalbimo mašinų atidavimas i metalo laužą..... | 3 |
| 2.3 Vieta ir aplinka | 3 |
| 2.4 Sauga..... | 3 |
| 3 SKALBIMO MAŠINOS APRAŠYMAS | 4 |
| 3.1 Apžvalga | 4 |
| 3.2 Komplekste esančios dalys | 5 |
| 3.3 Valdymo pultas | 5 |
| 4 IRENGIMAS..... | 6 |
| 4.1 Įrengimui tinkamos vietos parinkimas | 6 |
| 4.2 Pakuotės nuėmimas ir patikrinimas | 6 |
| 4.3 Transportavimo varžtų išémimas | 7 |
| 4.4 Kojelių reguliavimas | 8 |
| 4.5 Vandentiekio prijungimas | 9 |
| 4.6 Vandens išleidimo žarnos prijungimas prie kanalizacijos | 11 |
| 4.7 Elektros jungtis..... | 12 |
| 5 PRIEŠ PIRMĄJĮ SKALBIMO CIKLĄ | 13 |
| 6 PASIRUOŠIMAS SKALBIMUI | 13 |
| 6.1 Skalbinių rūšiavimas | 13 |
| 6.2 Skalbinių paruošimas skalbimui..... | 14 |
| 6.3 Skalbimo priemonės ir priedai..... | 15 |
| 7 NURODYMAI DĖL PROGRAMŲ | 18 |
| 7.1 Programų lentelė..... | 18 |
| 7.2 Programos | 19 |
| 7.3 Skaitykite ant skalbinių esančias etiketes | 20 |
| 8 PROGRAMŲ NUSTATYMAS IR PASIRINKIMAS..... | 20 |
| 8.1 Įpilkite skalbimo priemones, uždarykite dureles ir pasirinkite programą | 20 |
| 8.2 Pasirinkite bet kurią pageidaujamą programos funkciją..... | 20 |
| 8.3 Programos pabaigos atidėjimo funkcija | 21 |
| 8.4 Programos paleidimas | 21 |

| | | |
|-----------|---|-----------|
| 8.5 | Skalbinių papildymas | 21 |
| 8.6 | Programos keitimas ar papildomų funkcijų įjungimas įrenginiui veikiant | 22 |
| 8.7 | Programos pabaiga..... | 22 |
| 8.8 | Durelių atidarymas / uždarymas | 22 |
| 8.9 | Užraktas nuo vaikų | 22 |
| 9 | VALYMAS IR PRIEŽIŪRA | 23 |
| 9.1 | Filtro išėmimas | 23 |
| 9.2 | Skalbimo mašinoje likusio vandens išleidimas | 24 |
| 9.3 | Priežiūra ir techninis aptarnavimas | 24 |
| 10 | SUTRIKIMŲ ŠALINIMAS | 25 |
| 11 | TECHNINIAI DUOMENYS..... | 30 |

SAUGOS INFORMACIJA

1. Gamintojas pasilieka teisę, nepranešęs šioje naudojimo instrukcijoje, atlikti bet kokius prekės pakeitimų, kurie jo manymu gali būti būtini ar naudingi.
2. Prieš pradėdami eksplloatuoti naują skalbimo mašiną, atidžiai perskaitykite šią instrukciją ir jos neišmeskite, kad galėtumėte pasiskaityti ateityje. Netyčia pametę instrukciją, galite kreiptis į klientų aptarnavimo centrą, kuriame jums bus suteikta elektroninė arba spausdinta dokumento kopija.
3. Pasirūpinkite, kad elektros lizdas būtų tinkamai įžemintas, o vandentiekio jungtis – tinkamai įrengta.
4. Šis prietaisas nėra skirtas naudoti asmenims (įskaitant ir vaikus), kurių fiziniai, jutiminiai ar psichiniai gebėjimai yra riboti, kuriems trūksta patirties ir žinių, nebent tokie asmenys yra prižiūrimi arba už jų saugumą atsakingas asmuo apmokė, kaip tinkamai naudotis prietaisu.
5. Šį įrenginį gali naudoti vyresni nei 8 metų amžiaus vaikai ir ribotų fizinių, jutiminių, psichinių gebėjimų asmenys arba asmenys, turintys mažai patirties bei žinių, jeigu juos prižiūri atsakingi asmenys arba jiems yra suteikti nurodymai dėl saugaus įrenginio naudojimo ir jie suvokia susijusius pavojus. Vaikams draudžiama žaisti su įrenginiu. Neprižiūrimiems vaikams valyti ir prižiūrėti įrenginį draudžiama.
6. Žaisti su įrenginiu draudžiama, todėl jį naudojančius vaikus būtina prižiūrėti.
7. Jei maitinimo laidas sugadintas, siekiant išvengti pavojaus, jį turi pakeisti gamintojas, jo atstovas, atliekantis aptarnavimo darbus, arba panašios kvalifikacijos asmuo.
8. Turi būti naudojami nauji kartu su įrenginiu pristatomis žarnų rinkiniai. Senų žarnų nereikėtų naudoti pakartotinai.

9. Jei įrenginio ventiliacijos angos yra jo apačioje, jų neturėtų uždengti kilimas.
 10. Vaikai iki 3 metų turėtų būti atokiau, nebent jie būtų nuolat prižiūrimi.
 11. Prie vandentiekio jungiamiems įrenginiams didžiausias leidžiamasis jeinančio vandens slėgis 1 MPa.
Mažiausias leistinas įleidžiamo vandens slėgis 0,1 MPa, jei tai yra būtina, kad prietaisas tinkamai veiktų.
 12. Didžiausia skalbimo mašinos talpa yra 6 kg.
 13. Tik asmeniniam naudojimui buityje.
 14. Šis įrenginys skirtas naudoti buityje ir panašiose vietose, pavyzdžiu:
- parduotuvų personalo virtuvės zonose, biuruose ir kitose darbinėse aplinkose;
 - ūkiuose;
 - viešbučiuose (klientams), moteliuose ir kitose gyvenamosiose patalpose;
 - nakvynės ir pusryčių tipo aplinkose;
 - daugiabučių bendro naudojimo zonose arba skalbyklose.

2 ATSARGUMO PRIEMONĖS IR BENDROSIOS REKOMENDACIJOS

2.1 Pakuotė

- Pakavimo medžiagos yra visiškai perdirbamos, pažymėtos perdirbamos medžiagos simboliu  . Norėdami išmesti pakavimo medžiagas, laikykitės jūsų šalyje galiojančių taisyklių.

2.2 Pakuočių išmetimas ir naudotų skaldimo mašinų atidavimas į metalo laužą

- Ši skaldimo mašina pagaminta iš daugkartinio naudojimo medžiagų. Norint išmesti, būtina laikytis galiojančių vietinių atliekų šalinimo taisyklių.
- Prieš atiduodami į metalo laužą, pašalinkite visus skaldimo priemonių likučius, nulaužkite durelių kabliuką ir nukirpkite maitinimo laidą, kad skaldimo mašina būtų netinkama naudoti.
- Šis prietaisas suženklintas pagal Europos direktyvą dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų (EEĮA). Pasirūpindami tinkamu šio gaminio šalinimu, padėsite išvengti galimų neigiamų pasekmių aplinkai ir žmonėms.



Simbolis ant gaminio arba ant gaminj lydinčių dokumentų rodo, kad šis įrenginys negali būti laikomas buitinėmis atliekomis. Jis turi būti perduotas atitinkamam elektros ir elektroninės įrangos perdirbamų atliekų surinkimo punktui. Atliekos turi būti šalinamos pagal vietines aplinkosaugos taisykles dėl atliekų šalinimo. Norėdami gauti išsamesnės informacijos apie šio gaminio tvarkymą, utilizavimą ir perdirbimą, kreipkitės į savo miesto administraciją, buitinių atliekų šalinimo bendrovę arba parduotuvę, kurioje įsigijote gaminj.

2.3 Vieta ir aplinka

- Ši skaldimo mašina turi būti įrengiama tik uždarose patalpose. nerekomenduojama montuoti vonioje ar kitose vietose, kuriose oras yra drėgnas
- Šalia įrenginio nelaikykite degių skysčių.

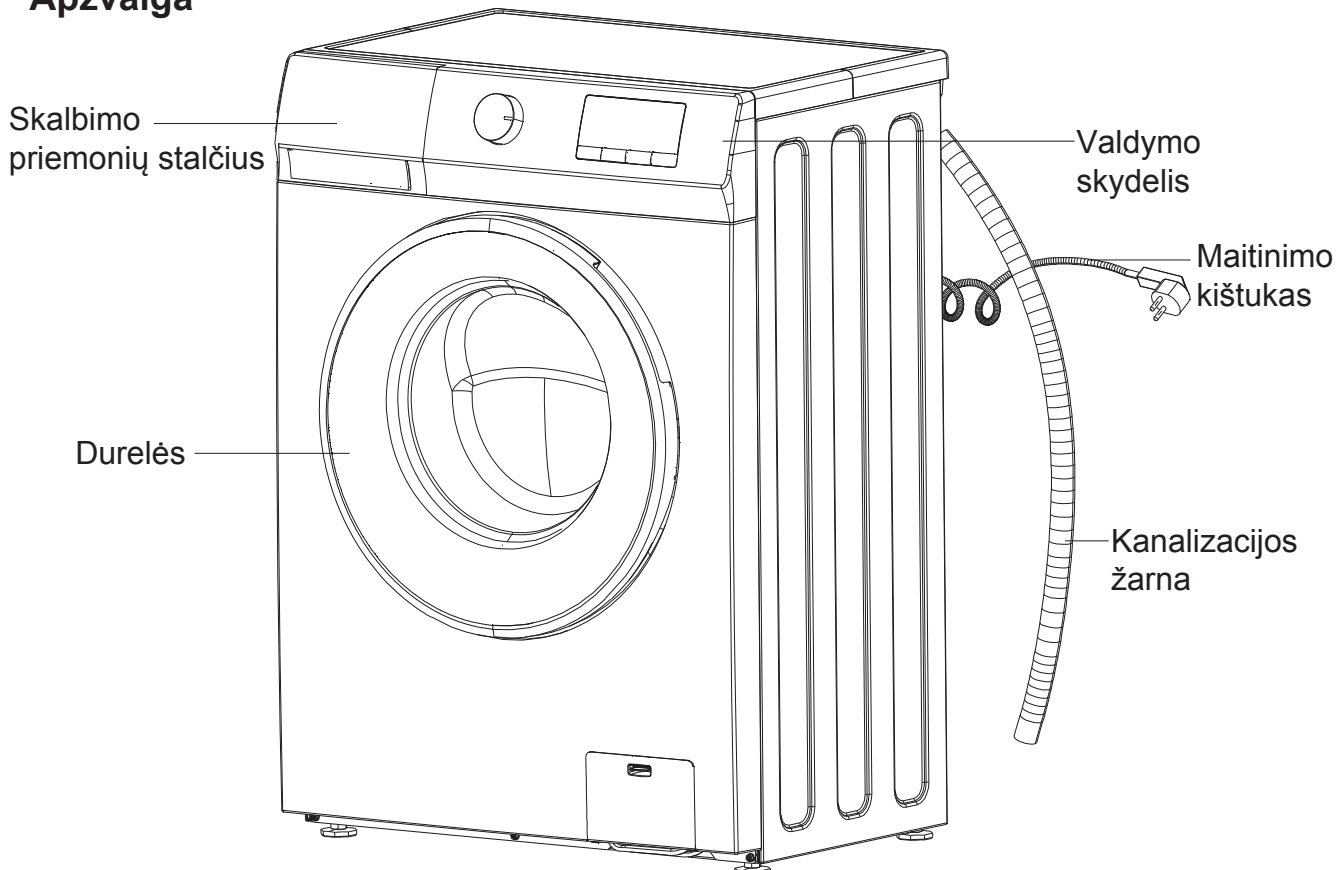
2.4 Sauga

- Nenaudojamas įrenginys neturi būti prijungtas prie elektros tinklo. Niekada nejjunginėkite ir neatjunginėkite įrenginio nuo elektros tinklo šlapiomis rankomis.
- Užsukite čiaupą.
- Prieš atlikdami bet kokius valymo ir priežiūros darbus, išjunkite įrenginį arba atjunkite nuo elektros tinklo.

- Skalbimo mašinos išorę valykite drėgna šluoste. Nenaudokite šveitiklių.
- Durelių niekada neatidarinėkite per prievertą, nelipkite ant jų.
- Šis prietaisas nėra skirtas naudoti asmenims (įskaitant ir vaikus), kurių fiziniai, jutiminiai ar psichiniai gebėjimai yra riboti, kuriems trūksta patirties ir žinių, nebent tokie asmenys yra prižiūrimi arba už jų saugumą atsakingas asmuo apmokė, kaip tinkamai naudotis prietaisu.
- Žaisti su įrenginiu draudžiama, todėl jį naudojančius vaikus būtina prižiūrėti. Vaikams žaisti su įrenginiu ar lipti į būgną draudžiama.
- Jei reikia, maitinimo laidą galima keisti tokiu pačiu. Jį galite gauti iš mūsų aptarnavimo centro. Maitinimo laidą gali keisti tik kvalifikuotas specialistas. Jei jūsų įsigytame gaminyje nėra specialių procedūrų skalbtį vandeniu atsparius drabužius – pūkinius paltus, lietpalčius, dviračių dangas, slidinėjimo kelnės ar neperšlampamas dangas – neskalbkite šių gaminių ir nedžiovinkite.

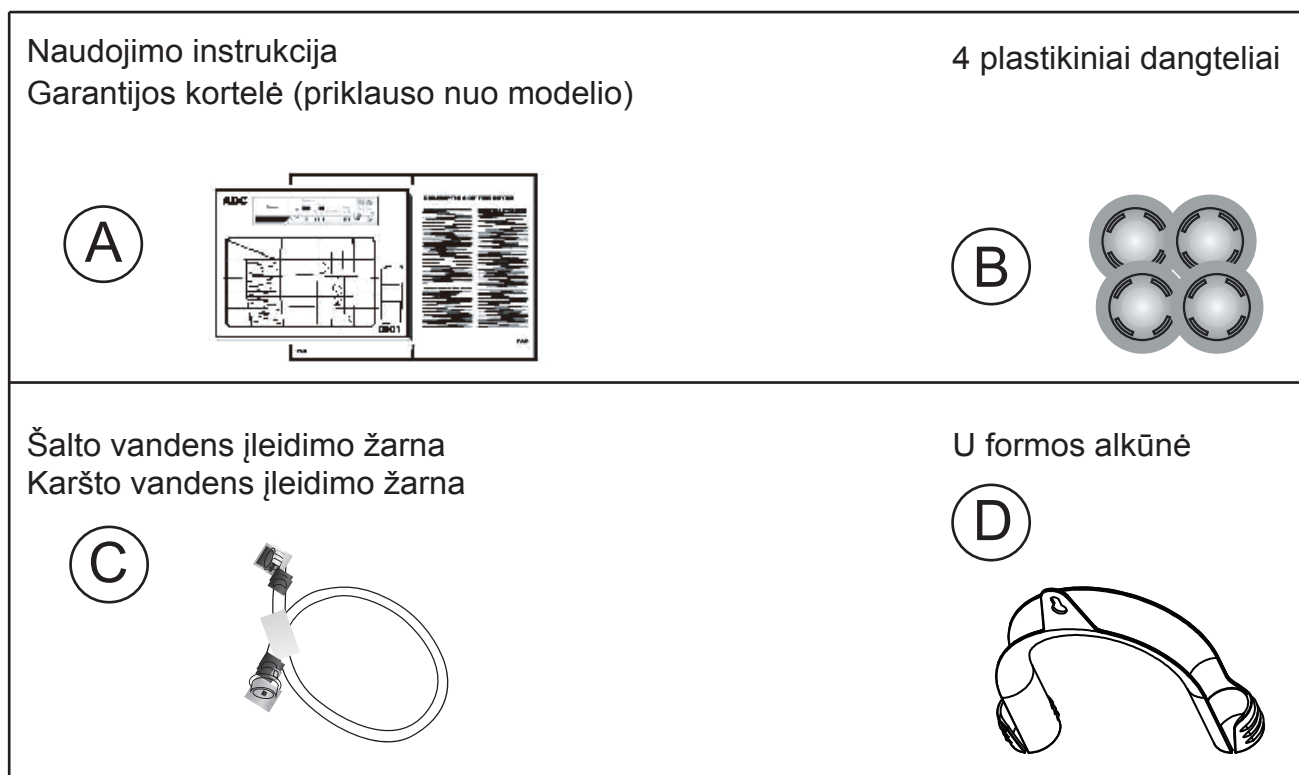
3 SKALBIMO MAŠINOS APRAŠYMAS

3.1 Apžvalga

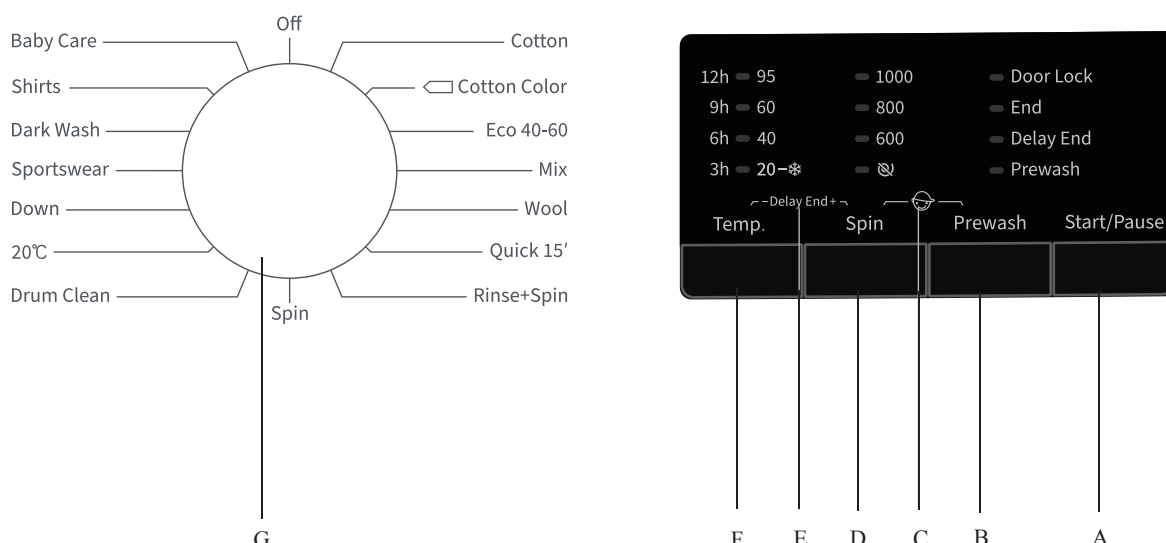


Valdymo skydelio išdėstymas ir išvaizda priklauso nuo modelio.

3.2 Komplekto esančios dalys



3.3 Valdymo skydelis



A: paleidimo / pauzės mygtukas
 B: pirminio skalbimo mygtukas
 C: užrakto nuo vaikų mygtukas

D: gręžimo mygtukas
 E: ciklo pabaigos atidėjimo mygtukas
 F: temperatūros mygtukas

G: programų parinkimo rankenėlė

4 ĮRENGIMAS

4.1 Įrengimui tinkamos vietas parinkimas

Mažiausia korpuso matmenys:

Plotis: 615 mm

Aukštis: 855 mm

Gylis: žr. specifikaciją.



- Nestatykite gaminio ant grindų, kurios nėra pakankamai tvirtos išlaikyti jos apkrovą.
- Nestatykite gaminio vietose, kuriose jis galėtų užšalti.
- Nekelkite įrenginio už jo viršutinės dalies.

- Pastaba:**
- Už vietos, elektros, vandentiekio ir kanalizacijos įrengimą prietaiso įrengimo vietoje yra atsakingas klientas. Gaminj montuoti ir prijungti elektrą privalo kompetentingi asmenys.
 - Skalbimo mašiną stumdamai į jai skirtą vietą po montavimo ar valymo procedūrų, patikrinkite, ar vandens įleidimo ir išleidimo žarnos, maitinimo kabelis nėra susilankstę ar prispausti.
 - Prietaisas turi būti montuojamas ant tvirto ir lygaus paviršiaus (jei reikia, naudokite gulsčiuką). Jei prietaisą ketinate įrengti ant medinių grindų, po skalbimo mašina padékite 60 x 60 cm ne plonesnį kaip 3 cm storio faneros lakštą ir pritvirtinkite prie grindų. Jei grindys nelygios, pagal poreikį sureguliuokite 4 aukščio reguliavimo kojeles; po kojelėmis nedékite medžio gabalėlių ir panašių dalykų.
 - Niekada nedékite įrenginio ant kilimais padengtų grindų.
 - Neatremkite įrenginio į baldus, išlaikykite atstumą tarp jų ir įrenginio.
 - Nedékite įrenginio ant jokių platformų.
 - Gamintojas neatsako už žalą, kuri gali būti patirta dėl įgaliojimų neturinčių asmenų atliekamų procedūrų.

4.2 Pakuotės nuémimas ir patikrinimas



**Nuimant skalbimo mašinos pakuotę galima susižeisti.
Šį darbą turi atlikti du ir daugiau žmonių.**

Nuémę pakuotę, patikrinkite, ar skalbimo mašina nėra pažeista. Jei kyla abejonių, prietaiso nenaudokite. Kreipkitės į aptarnavimo centrą arba vietinį pardavėją.

Patikrinkite, ar yra visi priedai ir komplekste numatytos dalys.

Pakuotės medžiagas (plastikinius maišelius, polistirolo dalis ir pan.) laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje. Jos gali būti pavojingos.

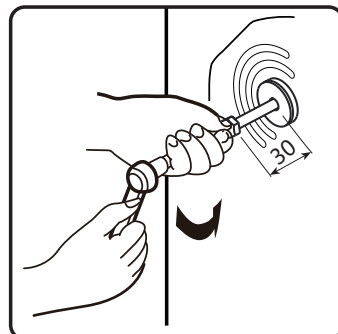
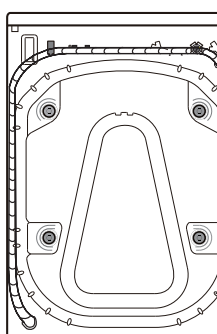
4.3 Transportavimo varžtų išémimas



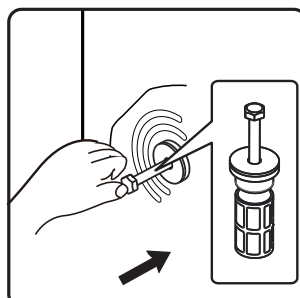
Nepašalinti transportavimo varžtai gali sugadinti prietaisą.

Skalbimo mašinoje yra transportavimo varžtai, kurie saugo nuo įrenginio vidaus pažeidimų transportuojant.

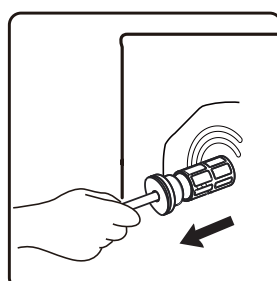
1 žingsnis. Veržliarakčiu, vadovaudamiesi rodyklės kryptimi, atsukite visus transportavimo varžtus maždaug 30 mm (ne iki galo).



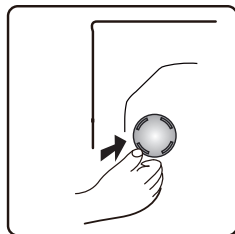
2 žingsnis. Paspauskite keturis transportavimo varžtus horizontaliai į vidų ir atlaisvinkite transportavimo varžtus.



3 žingsnis Išstraukite transportavimo varžtus kartu su gumine ir plastikine dalimi.



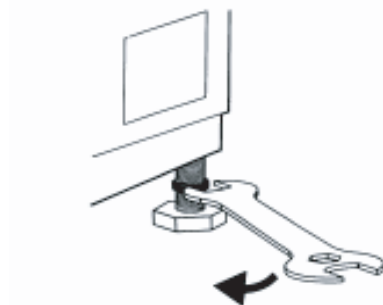
- 4 žingsnis** Norėdami užtikrinti saugumą ir sumažinti triukšmą, uždékite komplekte esančius transportavimo varžtų dangtelius (žr. komplekte esantį priedą). Įstatykite transportavimo varžtą į angą. Spauskite ją nurodyta kryptimi, kol spragtelės.



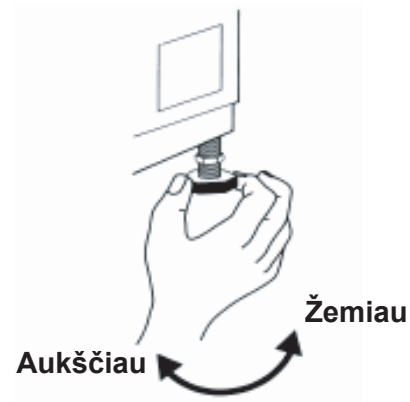
Svarbu: transportavimo varžtų neišmeskite, kad ateityje galėtumėte gabenti prietaisą. Norėdami įsukti transportavimo varžtus, atlikite aukščiau aprašytus veiksmus atvirkštine tvarka.

4.4 Kojelių reguliavimas

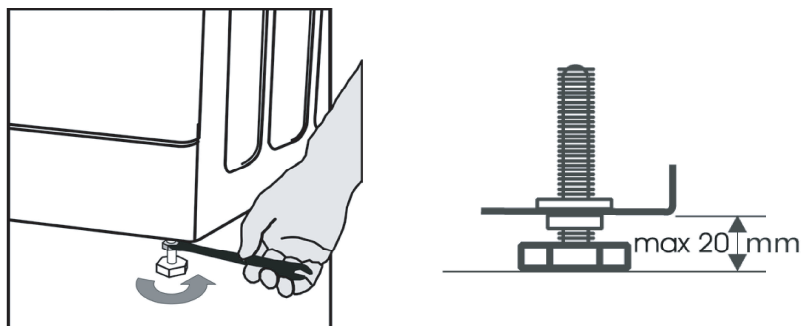
1 veiksmas. Veržliarakčiu atsukite veržlę pagal laikrodžio rodyklę (žr. rodyklę).



2 žingsnis. Šiek tiek kilstelėkite skalbimo mašiną ir, sukdami, sureguliuokite kojelių aukštį.



3 žingsnis. Svarbu: priveržkite varžtą, pasukdami ją prieš laikrodžio rodyklę prietaiso korpuso link.



4.5 Videntiekio prijungimas

Pastabos:

- Prijunkite videntiekio žarną pagal vandenj tiekiančios įmonės pateiktas taisykles
- Vandens čiaupas: 3/4' colio srieginė žarnos jungtis
- Vandens slėgis (srauto slėgis): 100–1000KPa (1–10 bar).
- Skalbimo mašinai prie videntiekio sistemos prijungti naudokite tik naują įleidimo žarną. Panaudotų žarnų negalima naudoti pakartotinai. Jas reikia išmesti.

1 žingsnis. Jei vandens įleidimo žarna dar nėra sumontuota, ją reikia prisukti prie skalbimo mašinos. Mėlyna spalva pažymėta žarna skirta tik šaltam vandeniu. Priklausomai nuo modelio, prie dvi įleidimo angas turinčių skalbimo mašinų jungiama ir karšto vandens žarna.



2 žingsnis: Ranka prisukite įleidimo žarną prie čiaupo, priveržkite veržlę.

Dėmesio:

- Nesulenkitė žarnos!
- Prietaiso negalima jungti prie neslēgino vandens šildytuvo maišytuvo.
- Visiškai atsukite čiaupą ir patikrinkite jungčių sandarumą.
- Jei žarna per trumpa, pakeiskite ją tinkamo ilgio slėgiui atsparia žarna (1000 kPa min., patvirtinto tipo pagal EN 50084).

- Reguliariai tikrinkite, ar įleidimo žarnoje nėra pažeidimų ir įtrūkimų.
- Skalbimo mašiną galima jungti be atbulinio vožtuvu.



Modeliai su viena įleidimo anga

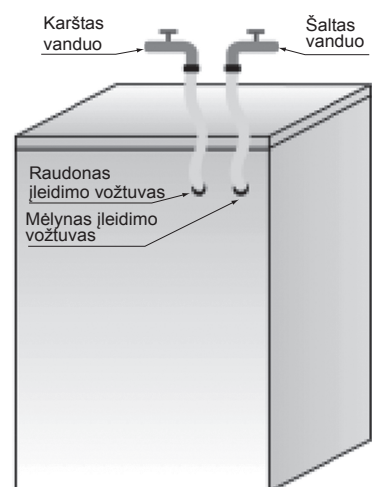
Vandens įleidimo žarną pritvirtinkite prie šalto vandens čiaupo ir įleidimo vožtuvu skalbimo mašinos galinėje pusėje, kaip pavaizduota 1 pav.

1 pav.

Modeliai su dviem įleidimo angomis

Jei norite prijungti karšto ir šalto vandens tiekimą (2 pav.):

1. Raudonai pažymėtą įleidimo žarną pritvirtinkite prie karšto vandens čiaupo ir įleidimo vožtuvu su raudonu filtru galinėje skalbimo mašinos pusėje.
2. Kitą įleidimo žarną pritvirtinkite prie šalto vandens čiaupo ir įleidimo vožtuvu su mėlynu filtru galinėje skalbimo mašinos pusėje.



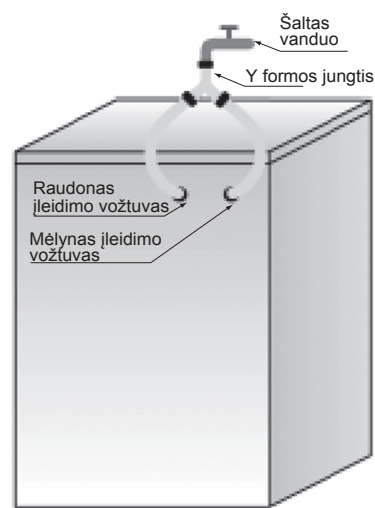
2 pav.

Patikrinkite:

1. Ar jungtys tvirtai pritvirtintos;
2. Ar nesumaišėte jungčių (pavyzdžiui: šalto vandens įleidimo žarna prijungta prie karšto vandens įleidimo vožtuvą ir atvirkščiai).

Jei norite prijungti tik šaltą vandenį, vadovaukitės toliau pateiktomis instrukcijomis (3 pav.)

1. Jums reikės Y formos jungties. Ją galite įsigyti iš vietinėje techninės įrangos ar sanotechnikos prekių parduotuvėje.
2. Pritvirtinkite Y formos jungtį prie šalto vandens čiaupo.
3. Komplekste esančiomis žarnomis du įleidimo vožtuvus galinėje skalbimo mašinos dalyje prijunkite prie Y formos jungties.



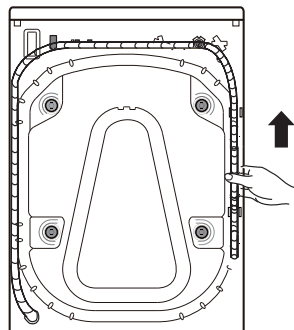
3 pav.

Pasirūpinkite šiais dalykais:

- **Visos jungtys turi būti tvirtai pritvirtintos.**
- **Neleiskite vaikams naudoti skalbimo mašinos, ropoti ir būti šalia jos ar jos viduje.**
- **Atminkite, kad skalbimo ciklų metu durų stiklo paviršiaus temperatūra gali būti aukšta.**
- **Jei prietaisas naudojamas, kai šalia yra vaikų, juos būtina atidžiai stebėti.**

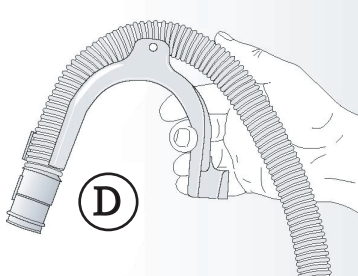
4.6 Vandens išleidimo žarnos prijungimas prie kanalizacijos

Jei išleidimo žarna sumontuota taip, kaip parodyta paveikslėlyje, atkabinkite ją tik nuo dešiniojo spaustuko (žr. rodyklę):



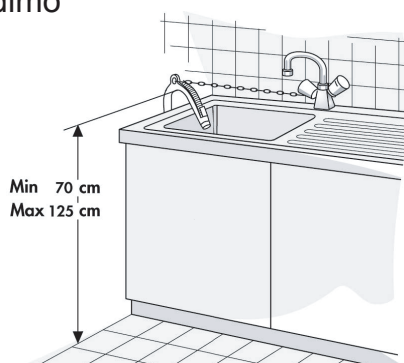
Vandens išleidimo žarną prijunkite prie kanalizacijos arba prikabinkite prie kriauklės krašto, naudodami U formos alkūnę.

U formos alkūnę D, jei ji dar neįrengta, uždékite ant išleidimo žarnos galos.



Pastabos

- Jei skalbimo mašina prijungta prie integruotos kanalizacijos sistemos, pasirūpinkite, kad joje būtų įrengta ventiliacijos anga, kuri apsaugotų nuo nuolatinio vandens išeidimo ir išleidimo (sifono efektas).
- Išleidimo žarna negali būti sulankstyta.
- Pritvirtinkite žarną taip, kad ji negalėtų nukristi. Atlikus skalbimą, skalbimo mašina išleis karštą vandenį.
- Vandeniui išleisti netinka nedidelės prauštuvės.
- Norédami prailginti žarną, naudokite to paties tipo žarną, jungtis sutvirtinkite spaustukais.
- Tvirtai pritvirtinkite išleidimo žarną, kad išvengtumėte nudegimų, skalbimo mašinai išleidžiant vandenį.



4.7 Elektros jungtis



- Maitinimo šaltinis turi atitikti skalbimo mašinos 16A vardinę srovę.
- Elektros jungtis turi įrengti kvalifikuotas specialistas, vadovaudamasis gamintojo instrukcijomis ir galiojančiu standartinių saugos taisyklėmis.
- Elektros jungtys turi būti įrengiamos, vadovaujanties įrengimo vietoje galiojančiomis taisyklėmis.
- Prietaisas turi būti jungiamas prie elektros lizdo su įžeminimo jungtimi pagal galiojančias taisykles. Skalbimo mašina turi būti įžeminta pagal įstatymus. Gamintojas neprisiima jokios atsakomybės už turtinę žalą, asmenų ar gyvūnų sužalojimą dėl minėtų nurodymų nesilaikymo.
- Nenaudokite prailginimo laidų ar kelių lizdų. Lizdo pajėgumas turi būti pakankamas, kad skalbimo mašiną galėtų aprūpinti elektra šildymo metu.

- Norėdami atlikti skalbimo mašinos techninj aptarnavimą, atjunkite ją nuo elektros tinklo. Sumontavus įrenginį, būtina užtikrinti tinkamą priėjimą prie maitinimo kištuko arba atjungimą nuo maitinimo tinklo dvipoliu jungikliu. Nenaudokite skalbimo mašinos, jei ji buvo pažeista transportavimo metu. Kreipkitės į aptarnavimo centrą.
- Maitinimo laidą gali pakeisti tik aptarnavimo centras. Prietaisą galima naudoti tik buityje pagal nurodytą paskirtį.

5 PRIEŠ PIRMĄJĮ SKALBIMO CIKLĄ

Pašalinkite po gamintojo bandymų įrenginyje likusį vandenį. Rekomenduojame atlikti trumpą skalbimo ciklą be skalbinių. Atlikite šiuos veiksmus

- 1 Atidarykite čiaupą.
- 2 Uždarykite dureles.
- 3 Įpilkite šiek tiek skalbimo priemonės (maždaug 30 ml) į skalbimo priemonių stalčiuko pagrindinio skalbimo skyrių .
4. Pasirinkite ir paleiskite trumpą programą.

6 PASIRUOŠIMAS SKALBIMUI

6.1 Skalbinių rūšiavimas

Pagal audinio tipą / priežiūros etiketės simbolį

Medvilnė, mišrūs pluoštai, lengva priežiūra / sintetika, vilna, rankomis skalbiami gaminiai.

Pagal spalvą

Atskirkite spalvotus ir baltus daiktus. Naujus spalvotus gaminius skalbkite atskirai.

Pagal apkrovą

Norédami pagerinti skalbimo efektyvumą ir skalbinių pasiskirstymą būgne, tuo pačiu metu skalbkite skirtingų dydžių daiktus.

Pagal audinių jautrumą

Mažus daiktus (pvz.: nailonines kojines, diržus ir pan.) ir daiktus su kabliukais (pvz., liemenėles) skalbkite medžiaginiame maišelyje arba pagalvių užvalkale su užtrauktuku. Visada nuimkite užuolaidų žiedus arba užuolaidas su žiedais skalbkite medvilniniame maišelyje.

6.2 Skalbinių paruošimas skalbimui

a. Ištuštinkite kišenes

Monetos, segtukai ir panašūs daiktai gali sugadinti skalbinius, taip pat skalbimo mašinos būgną ir vonią.

b. Užsegimo detalės

Užsekite užtrauktukus, sagas, kabliukus; laisvi diržai ar juostos turėtų būti susirišti.

c. Dėmių šalinimas

- Kraujo, pieno, kiaušinių ir kitos panašios dėmės yra šalinamos skalbimo programos automatinės enzimų fazės metu.
- Norédami pašalinti raudonojo vyno, kavos, arbato, žolės, vaisių ir panašias dėmes, skalbimo priemonių stalčiuko pagrindinio  skalbimo skyrių priplikite dėmių valiklio.
- Jei reikia, stipriai suteptas vietas iš anksto ištepkite dėmių šalinimo priemone.

d. Dažymas

- Naudokite tik skalbimo mašinoms tinkančius dažus.
- Vadovaukitės gamintojo nurodymais.
- Nuo dažų ar baliklių ant plastikinių ir guminių skalbimo mašinos dalų gali likti dėmės.

e. Skalbinių pakrovimas

- Atidarykite dureles.
- Po vieną į būgną sudėkite skalbinius; neperpildykite. Laikykitės „Programų lentelėje“ nurodytų apkrovos dydžių.

Pastaba: pridėjus per daug skalbinių, skalbimo rezultatai bus prasti, skalbiniai susiglamžys.

- Uždarykite dureles.

6.3 Skalbimo priemonės ir priedai

Iš priekio pakraunamose skalbimo mašinose naudokite tik aukštos kokybės mažai putojančias skalbimo priemones.

Skalbimo priemones rinkitės pagal:

- Audinio tipą (medvilnė, lengva priežiūra / sintetika, jautrūs audiniai, vilna);
Pastaba: Vilnai skalbti naudokite tik specialias priemones.
- Spalvą;
- Skalbimo temperatūrą;
- Užterštumo lygį ir tipą.

Pastabos:

Balkšvus likučius ant tamsių audinių palieka netirpūs junginiai, naudojami šiuolaikiniuose skalbimo milteliuose be fosfatų. Jei ant skalbinių liko baltų likučių, nupurtykite arba nuplaukite audinį, arba naudokite skystas skalbimo priemones. Naudokite tik buitinėms skalbimo mašinoms skirtas skalbimo priemones ir priedus. Jei prieš skalbimą naudojate nukalkinimo medžiagas, dažus ar baliklius, patirkrinkite, ar jie tinką buitinėms skalbimo mašinoms. Nukalkinimo priemonėse gali būti medžiagų, galinčių sugadinti skalbimo mašiną. Nenaudokite jokių tirpiklių (pvz., terpentino, benzino). Skalbimo mašinoje negalima skalbti audinių, kurie buvo apdoroti tirpikliais ar degaisiais skysčiais.

Dozavimas

Vadovaukitės skalbimo priemonės pakuočėje pateiktomis rekomendacijomis.

Skalbimo priemonės kiekis nustatomas pagal:

- Skalbinių suteptimo pobūdį ir laipsnį;
- Skalbinių kiekį;
Skalbdami visa apkrova, vadovaukitės skalbimo priemonės gamintojo nurodymais;
Pusė apkrovos: 3/4 visai apkrovai naudojamo priemonės kieko;
Minimali apkrova (apie 1 kg): 1/2 visai apkrovai naudojamo priemonės kieko;
- Vandens kietumą jūsų vietovėje (šią informaciją gali suteikti vandens tiekimo įmonė).
Minkštam vandeniuui reikia mažiau skalbimo priemonės nei kietam.

Pastabos:

Naudojant per daug skalbimo priemonės, gali susidaryti labai daug putų, dėl to sumažės skalbimo efektyvumas. Aptikusi per didelį kiekį putų, skalbimo mašina gali negrėžti skalbinių.

Naudojant nepakankamai skalbimo priemonės, skalbiniai su laiku gali papilkėti. Taip pat dėl to kalkėja šildymo sistema, būgnas ir žarnos.

Kur pilti skalbimo priemones ir priedus?

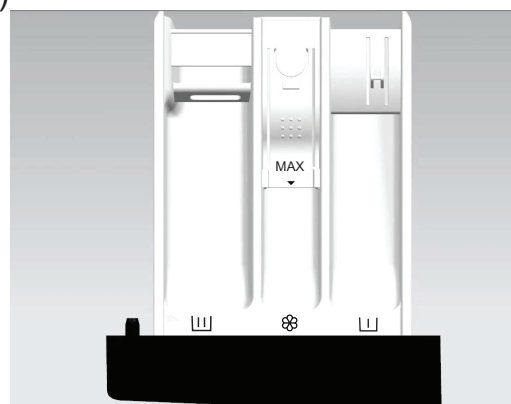
Skalbimo priemonių stalčiuje yra trys skyriai (A pav.)

Pirminio skalbimo skyrius

- Pilama pirminiams skalbimui skirta skalbimo priemonė

Pagrindinio skalbimo skyrius

- Pilama pagrindiniams skalbimui skirta skalbimo priemonė;
- Dėmių šalinimo priemonė;
- Vandens minkštinimo priemonė (4 vandens kietumo klasė).



A

Minkštiklio skyrius

- Audinių minkštiklis;
- Skystas krakmolas.
- Priedus pilkite tik iki „Max“ žymos.

Pastabos

- Skalbimo priemones ir priedus laikykite saugioje, sausoje ir vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- Skystas skalbimo priemonės galima naudoti pirminio skalbimo programoms. Tačiau tokiu atveju pagrindiniam skalbimui reikėtų naudoti miltelinę priemonę.
- Skystų skalbimo priemonių nenaudokite, jei jungiate „Pabaigos atidėjimo“ funkciją (jei tokia funkcija yra).
- Norėdami išvengti labai koncentruotų miltelių ir skystų skalbimo priemonių dozavimo problemų, naudokite su skalbimo priemonėmis pateiktą specialų skalbimo priemonei skirtą rutulį ar maišelį, ir dėkite jį tiesiai į būgną.
- Naudodami nukalkinimo priemones, baliklius ar dažus, patirkinkite, ar jie tinkamai skalbimo mašinoms. Kalkių šalinimo priemonėse gali būti junginių, kurie gali sugadinti skalbimo mašinos dalis.
- Skalbimo mašinoje nenaudokite jokių tirpiklių (pvz.: terpentino, benzino).
- Jei naudojate krakmolo miltelius, elkitės taip
 1. Skalbkite skalbinius naudodami norimą skalbimo programą.
 2. Paruoškite krakmolo tirpalą pagal krakmolo gamintojo nurodymus.
 3. Pasirinkite programą „**Skalauti + grežti**“, sumažinkite greitį iki 800 aps./min. Ir paleiskite programą.
 4. Ištraukite skalbimo priemonių stalčių taip, kad matytusi maždaug 3 cm pagrindinio skalbimo priemonių skyriaus  .
 5. Vandeniui bėgant į skalbimo priemonių stalčių, pilkite krakmolo tirpalą į pagrindinio skalbimo priemonių skyrių  .
 6. Jei, pasibaigus programai, skalbimo priemonių stalčiuje yra krakmolo likučių, išvalykite pagrindinio skalbimo skyrių.

7 PROGRAMOS INSTRUKCIJOS

7.1 Programos lentelė

| Programa | Maksimalus skalbinių svoris | Skalbiklio skyrius | | | Skalbimo programos funkcijos | | | | Perkrauti procesą | Maksimālie centrifūgas apagriezeni |
|--|-----------------------------|--------------------|-----------------------|-------------|------------------------------|------------|--------------------|----------|-------------------|------------------------------------|
| | | Pirminis skalbimas | Pagrindinis skalbimas | Minkštiklis | Temperatūra | Atidėjimas | Pirminis skalbimas | Grēžimas | | |
| Kūdikių drabuželiai --, 20--*, 40°C, 60°C, 95°C | 3.0 | * | Taip | * | * | * | * | * | * | 1000 |
| Marškiniai --, 20--*, 40°C, 60°C | 3.0 | — | Taip | * | * | * | — | * | * | 800 |
| Tamsūs skalbiniai --, 20--*, 40°C, 60°C | 3.0 | * | Taip | * | * | * | * | * | * | 1000 |
| Sportinė apranga --, 20--*, 40°C | 3.0 | * | Taip | * | * | * | * | * | * | 1000 |
| Pūkiniai daiktai --, 20--*, 40°C | 3.0 | — | Taip | * | * | * | — | * | * | 600 |
| 20°C | 6.0 | * | Taip | * | — | * | * | * | * | 1000 |
| Būgno valymas 95°C | — | — | Taip | — | — | * | — | — | * | 600 |
| Medvilnė --, 20--*, 40°C, 60°C, 95°C | 6.0 | * | Taip | * | * | * | * | * | * | 1000 |
| „Cotton Color“ (spalvota medvilnė) --, 20--*, 40°C, 60°C | 6.0 | — | Taip | * | * | * | — | * | * | 1000 |
| ECO40-60 ⁽¹⁾ | 6.0 | — | Taip | * | — | * | — | * | * | 1000 |
| Ivairūs skalbiniai --, 20--*, 40°C | 3.0 | * | Taip | * | * | * | * | * | * | 1000 |
| Vilna --, 20--*, 40°C | 2.0 | — | Taip | * | * | * | — | * | * | 600 |
| Greitas skalbimas 15' --, 20--*, 40°C | 1.0 | — | Taip | * | * | * | — | * | * | 800 |
| Skalavimas + Grēžimas -- | 6.0 | — | — | * | — | * | — | * | * | 1000 |
| Grēžimas -- | 6.0 | — | — | — | — | * | — | * | * | 1000 |

* : Pasirenkamos funkcijos Taip : Reikia ploviklio — : Negalima pasirinkti -- : Nešildyto vandens temperatūra

(1) Skalbimo efektyvumo bandymo programos yra: „Eco 40-60“.

7.2 Programos

Vadovaukitės gamintojo rekomendacijomis ant drabužių etikečių.

| | |
|--|--|
| Kūdikių drabuželiai | Ši programa efektyviai pašalina audiniuose esančias bakterijas. Ji tinkta jautrių kūdikių drabuželių priežiūrai. |
| Marškiniai | Nelyginami medvilniniai, lininiai, sintetinių pluoštų ar mišrių audinių marškiniai ar palaidinės. |
| Tamsūs skalbiniai | Tamsūs medvilniniai audiniai ir lengvai prižiūrimi tamsūs audiniai. |
| Sportinė apranga | Sportinė ir laisvalaikio apranga, pagaminta iš mikropluošto. |
| Pūkiniai daiktai | Skalbimo mašinoje skalbiami daiktai, kurių viduje yra sintetinis pluoštas, pvz.: pagalvės, antklodės ir lovatiesės; taip pat tinkta pūkiniams daiktams. |
| 20°C | Ši programa tinkta medvilniniams drabužiams su lengvomis dėmėmis, taupantiems energiją. |
| Būgno valymas | Programa, skirta pašalinti nešvarumus ir panaikinti bakterijas, po tam tikro laikotarpio patekusias į skalbimo mašiną, ypač tuomet, kai reguliarai buvo skalbiama žemoje temperatūroje. |
| Medvilnė | Labai nešvarūs ir vidutiniškai nešvarūs medvilnės ar lino audiniai. Labai nešvariems skalbiniams pasirinkite "Pirminio skalbimo" funkciją. |
|  „Cotton Color“ (spalvota medvilnė) | Programa, skirta mažai ar vidutiniškai suteptiems skalbiniams. Temperatūrą galima nustatyti atskirai, todėl laikykitės ant drabužių nurodytų instrukcijų. Drabužius, kurie dėvimi tiesiai ant odos, skalbkite 60 °C temperatūroje. Mažiau sutepti skalbiniai bus puikiai išskalbtai 40 °C temperatūroje. Taip pat galima pasirinkti grežimo greitį. Numatytais nustatymais yra maksimalus grežimo greitis. |
| ECO40-60 | Paprastai purvinas medvilninis linas. |
| Jvairūs skalbiniai | Vidutiniškai nešvarūs, jvairūs medvilnės ir sintetiniai audiniai. |
| Vilna | Skalbimo mašinoje skalbiama vilna. (Žiūrėkite informaciją apie drabužio skalbimą, nurodytą etiketėje). |
| Greitas skalbimas 15' | Medvilnė, jvairūs audiniai. Nauji ar mažai dėvēti drabužiai. |
| Skalavimas + Grežimas | Skalbiant šią programą atliekami du grežimo ir sukimo ciklai. |
| Grežimas | Patys pasirinkite grežimo trukmę ir apsisukimų greitį. |

7.3: Skaitykite ant skalbinių esančias etiketes

| Iprastas skalbimas; jautrūs skalbiniai | Aukščiausia skalbimo temperatūra 95°C   | Aukščiausia skalbimo temperatūra 60°C   | Aukščiausia skalbimo temperatūra 40°C   | Aukščiausia skalbimo temperatūra 30°C   | Skalbtis tik rankomis  | Neskalbti  |
|--|---|---|---|--|---|---|
| Balinimas | Balinimas šaltame vandenye  | | | Balinti negalima  | | |
| Sausas valymas | Sausas valymas visomis priemonėmis  | | Tirpiklis naftos pagrindu R11, R113  | Sausas valymas žibalu, grynu alkoholiu ir R113  | | Sausas valyti negalima  |
| Lyginimas | Karštasis lyginimas iki 200°C  | | Karštasis lyginimas iki 150°C  | Karštasis lyginimas iki 110°C  | Lyginti negalima  | |
| Džiovinimas | Džiovinti patiestą (padėti ant plokščio paviršiaus)  | Leisti nuvarvėti  | Džiovinti pakabintą ant kabyklos  | Aukštoje temperatūroje  Žemoje temperatūroje  | Negalima džiovinti džiovyklėje  | |

8 PROGRAMŲ NUSTATYMAS IR PASIRINKIMAS

8.1 Įpilkite skalbimo priemones, uždarykite dureles ir pasirinkite programą

Įpilkite skalbimo priemonės pagal 6.3 skyriuje pateiktus nurodymus ir uždarykite duris.
(Rinkitės tinkamą neputojančią arba mažai putojančią skalbimo priemonę).

1. Sukdami **programų pasirinkimo** rankenelę, nustatykite pageidaujamą programą.

2. Ekrane rodoma pasirinktos programos trukmė (valandomis ir minutėmis).

Pastaba: Faktinis programos veikimo laikas gali būti automatiškai nustatomas, atsižvelgiant į skalbimo situaciją ir gali skirtis nuo parodyto laiko.

8.2 Pasirinkite bet kurią pageidaujamą programos funkciją

- Vieną kartą spaudus pasirinktą mygtuką, įsijungs atitinkamas indikatorius.
- Jei pasirinktos programos ir funkcijos negalima suderinti, šiuų funkcijos automatiškai nebus parenkamos, o indikatorius automatiškai išsijungs.

Pirminis skaldimas

- Tinka labai nešvariems skaldiniams (nešvarumai, dulkės).
Programa prateisama 20 minučių.

Gręžimas

- Pagal numatytiuosius nustatymus skaldimo mašina naudoja dalinė maksimalų gręžimo greitį.
- Kitą gręžimo greitį pasirinkite mygtukais.
- Pasirinkus  gręžimo greitį, paskutinis gręžimo procesas bus atšauktas, o skaldimo mašina, prieš pasibaigiant programai, tik išleis vandenį.

Temperatūra

- Kiekviena programa naudoja numatytajų temperatūrą. Jei reikia, reguliuokite „Temp“ mygtuku.

8.3 Programos pabaigos atidėjimo funkcija

- Programos pabaigos atidėjimo funkcija suteikia galimybę paleisti skaldimo mašiną tada, kada patogu naudotojui, pavyzdžiui, naktį, kai elektra pigesnė.
- Pasirinkite programą, temperatūrą ir papildomas funkcijas.
- Norėdami ijjungti arba išjungti programos pabaigos atidėjimo režimą, budėjimo režime palaikykite spausdintuvėje „Temperatūros + Gręžimo“ mygtuką. Norėdami sutrumpinti laukimo laiką, spauskite „Temp“, norėdami prailginti laiką, spauskite gręžimo mygtuką. Pasirinkus atidėjimo funkciją, temperatūros ir gręžimo mygtuku nebegalima keisti pagalbinių programos parametrų. Kiekvieną kartą spausdintuvėje mygtuką, laikas pasikeičia 3 valandomis. Atidėjimo laiką galima pasirinkti nuo 3 iki 12 valandų. Jei kiti parametrai, pvz.: temperatūra, sukimosi greitis ar funkcijos, pasirenkami jau nustačius atidėjimą, atidėjimas atšaukiamas. Pasukus programų keitimo rankenėlę, atidėjimas atšaukiamas. Atidėjimo laikas yra laikas per kurį įvykdama programa. Jei ji įjungta skaldimo laikas, todėl atidėjimo laikas turi būti ilgesnis nei skaldimo laikas.
- Paleidus programą, programos pabaigos atidėjimo indikatorius lieka įjungtas.
- Pasibaigus laikui iki skaldimo, programos pabaigos atidėjimo indikatorius išsijungia ir pradedamas skaldimas.
- Norėdami atšaukti **Programos pabaigos atidėjimą**, prieš spausdintuvėje paleidimo/pauzės mygtuką pasukite programų pasirinkimo rankenėlę į kitą padėtį.

8.4 Programos paleidimas

- Ijjunkite ir pasirinkite reikiama programą bei atitinkamus funkcijų mygtukus, tada **Paleidimo/pauzės** mygtuku paleiskite programą.

8.5 Skaldinių papildymas

Jei skaldimo proceso metu norite įdėti dar skaldinių, spauskite **Paleidimo/pauzės** mygtuką.

- Durų indikatoriui pradėjus mirksėti, proceso metu galima atidaryti dureles. Durų užrakto simbolis išsijungs, galite atidaryti dureles ir pridėti skaldinių.

- Jei durų užrakto indikatorius nemirksi, tai reiškia, kad šiuo metu skalbimo mašinoje temperatūra yra aukštesnė kaip 50°C arba praėjo laikas, kada buvo galima pridėti skalbinių skalbimo proceso metu, t.y. skalbinių pridėti nebegalima.

8.6 Programos keitimas ar papildomų funkcijų naudojimas įrenginiui veikiant

- Norédami išjungti skalbimo mašiną, 3 sekundėms pasukite programos parinkimo rankenélę į išjungtą padėtį.
- Ijunkite skalbimo mašiną iš naujo ir pasirinkite naują programą bei parinktis. Jei reikia, pasirinkite grežimo greitį.
- Norédami pradėti naują programą, dar kartą paspauskite **Paleidimo/pauzės** mygtuką. Nebepilkite skalbimo priemonės.

8.7 Programos pabaiga

Programos pabaigoje, atsirakinus durelėms, skalbimo mašina rodo užrašą „**End**“. Jei rankenélė pasukama į išjungtą padėtį, maitinimas atjungiamas. Jei mygtukai nespaudžiami ar rankenélė nesukama 2 minutes, programa automatiškai išsijungia.

- 3 sekundėms pasukite programos parinkimo rankenélę į išjungtą padėtį ir išjunkite skalbimo mašiną.
- Uždarykite čiaupą.
- Atidarykite dureles ir išimkite išskalbtus skalbinius.
- Dureles palikite šiek tiek pravertas, kad iš mašinos išeitų drėgmė.

8.8 Durelių atidarymas / uždarymas

- Pasibaigus skalbimo procesui, užsidega pabaigos indikatorius, o durų užrakto lemputė užgėsta. Duris galima atidaryti.
- Prieikus atidaryti duris, paspauskite **Paleidimo/pauzės** mygtuką. Jei mirksi durų užrakto indikatoriaus lemputė mirksi, tai rodo, kad duris bus galima atidaryti; per 2 minutes durų užrakto indikatoriai užgesta ir galima atidaryti duris; jei durų užrakto indikatoriai nemirksi, tai rodo, kad atrakinti nebus galima. Jei duris vis tiek reikia atidaryti, 3 sekundėms pasukite programos pasirinkimo rankenélę į išjungtą padėtį. Skalbimo mašina išsijungs ir galėsite paleisti iš naujo. Pasirinkite grežimo procedūrą ir nustatykite grežimo greitį . Pasibaigus operacijai, durų užrakto indikatoriai užgėsta ir galima atidaryti duris.
- Skalbimo mašinai veikiant, nedarykite durelių per prievertą. Sugadinsite durų užraktą.
- Norédami atidaryti duris, traukite, laikydami už rankenélės. Uždarykite duris nestipriai spustelėdami, kol jos spragtelės ir užsifiksuos.

8.9 Užraktas nuo vaikų

Užraktas nuo vaikų

Siekiant sustiprinti vaikų saugumą, mašinoje veikia **užrakto nuo vaikų** funkcija.

- Paleidę programą, vienu metu spauskite „**grežimo + pirminio skalbimo**“ mygtuką.
- Nustačius užrakto nuo vaikų funkciją, užsidega pirminio skalbimo indikatoriaus ir indikatorius lemputė.
- Nustačius užraktą nuo vaikų, visi funkcionai mygtukai neveiks.
- Paleidę programą, vienu metu paspauskite **grežimo ir pirminio skalbimo** mygtuką. Užsidegs pirminio skalbimo ir indikatorius, o užraktas nuo vaikų išsijungs.
- Išjungus maitinimą, užraktas nuo vaikų išsijungia.

9 VALYMAS IR PRIEŽIŪRA

9.1 Filtro išėmimas

Mes rekomenduojame reguliarai tikrinti ir valyti filtrą, ne mažiau kaip du ar tris kartus per metus.



Visų pirma šiais atvejais:

- Jei skalbimo mašina netinkamai išleidžia vandenį arba neatlieka gręžimo ciklų.
- Jei siurblį užblokavo svetimkūnis (pvz.: sagos, monetos ar žiogeliai).

SVARBU: Palaukti, kol vanduo atvės ir tik tada išleisti vandenį.

1. Sustabdykite skalbimo mašiną ir atjunkite nuo elektros tinklo.
2. Priklausomai nuo modelio, nuimkite apatinės dalies dangtį. Tvirtai laikydami iš abiejų pusių, stumkite žemyn ir pakreipkite į priekį. Arba nuspauskite abiejose pusėse esančius fiksatorius ir nuimkite.
3. Po apačia padékite indą.
4. Atidarykite filtrą, bet iki galio neišimkite. Létai sukite filtrą prieš laikrodžio rodyklę, kol vanduo pradės tekėti.
5. Palaukite, kol ištekės visas vanduo.
6. Tada visiškai atsukite filtrą ir išimkite.
7. Išvalykite filtrą ir filtro dėklą.
8. Patikrinkite, ar siurblio rotorius laisvai juda.
9. Įstatykite filtrą atgal ir įsukite pagal laikrodžio rodyklę.
10. Uždarykite dangtį.
11. Įjunkite skalbimo mašiną į elektros tinklą.
12. Pasirinkite programą ir ją paleiskite.



9.2 Skalbimo mašinoje likusio vandens išleidimas

Prieš išleisdami skalbimo mašinoje likusį vandenį, išjunkite įrenginį ir atjunkite nuo elektros tinklo. Atidarykite apatinės dalies dangtį.

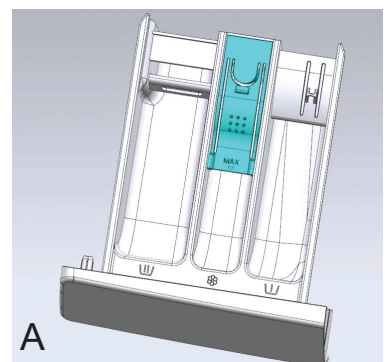
Po juo padékite indą.

1. Atidarykite filtrą, bet iki galio neišimkite. Lėtai sukite filtrą prieš laikrodžio rodyklę, kol vanduo pradės tekėti.
2. Palaukite, kol ištekės visas vanduo.
3. Tada visiškai atsukite filtrą ir išimkite.
4. Atsargiai pakreipkite skalbimo mašiną į priekį, kad ištekėtų vanduo.
5. Įstatykite filtrą atgal ir įsukite pagal laikrodžio rodyklę.
6. Uždarykite dangtį.

9.3 Priežiūra ir techninis aptarnavimas

Skalbimo mašinos išorę ir valdymo skydelį

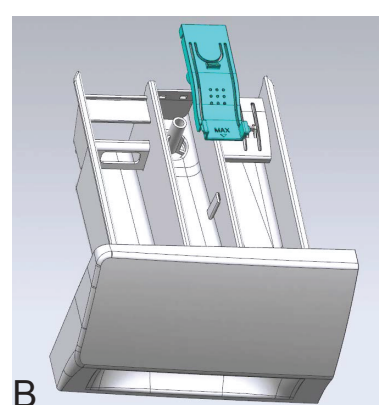
- Galima valyti minkšta, drėgna šluoste.
- Galima naudoti šiek tiek neutralios valymo priemonės (ne šveičiančios).
- Sausinkite minkštu rankšluosčiu.



Skalbimo mašinai valyti nenaudokite degių skysčių.

Skalbimo priemonės dozatorius

1. Paspauskite sifono dangtelį minkštiklio skyriuje ir išimkite stalčių (A pav.).
2. Nuimkite sifono dangtelį nuo skalbinių minkštiklio skyriaus (B pav.).
3. Nuplaukite visas dalis po tekančiu vandeniu.
4. Įstatykite sifono dangtelį į skalbimo priemonių stalčių ir įdékite stalčių atgal į korpusą.



Filtras

- Reguliariai tikrinkite ir valykite filtrą, ne mažiau kaip du ar tris kartus per metus (žr. skyrių „Filtro išémimas“).

Durų tarpiklis

- Jei reikia, valykite drėgna šluoste.
- Periodiškai tikrinkite durų sandariklio būklę.

Vandens tiekimo žarna

Reguliariai tikrinkite, ar tiekimo žarna nepažeista ir nejtrūkus. Jei reikia, pakeiskite ją nauja tos pačios rūšies žarna (į galite įsigyti aptarnavimo centre arba specializuoto platintojo).

Tinklinis vandens jungties filtras

Reguliariai tikrinkite ir valykite.
Skalbimo mašinoms su įleidimo žarna,
kaip parodyta iliustracijoje.

1. Uždarykite čiaupą ir atsukite ant čiaupo esančią vandens įleidimo žarną.
2. Išvalykite vidinį tinklinį filtrą ir prisukite vandens įleidimo žarną ant čiaupo.
3. Atsukite skalbimo mašinos gale esančią vandens įleidimo žarną.
4. Naudodami universalias reples, ištraukite tinklinį filtrą iš skalbimo mašinos jungties ir išvalykite.
5. Įstatykite filtrą atgal ir prisukite vandens įleidimo žarną.
6. Atsukite čiaupą ir patikrinkite, ar jungtys yra sandarios.



10 SUTRIKIMU ŠALINIMAS

Priklausomai nuo modelio, jūsų skalbimo mašinoje yra įvairių automatinių saugos funkcijų. Jos leidžia laiku nustatyti gedimus, o saugos sistema gali tinkamai į juos reaguoti. Šie gedimai dažnai būna tokie nedideli, kad juos galima pašalinti per kelias minutes.

Skalbimo mašina nepasileidžia.

Patikrinkite, ar:

- Elektros laidų kištukas įkištas į lizdą;
- Elektros lizdas veikia tinkamai (norėdami jį išbandyti, naudokite staline lempą ar panašų prietaisą);
- Durys tinkamai uždarytos;
- Paspauostos **Paleidimo/pauzės** mygtukas.

Vykdydama programą, skalbimo mašina sustoja

Patikrinkite ar:

Nebuvo atidarytos durys, ar nebuvo paspaustas **Paleidimo/pauzės** mygtukas;

Uždarykite duris ir dar kartą paspauskite **Paleidimo/pauzės** mygtuką.

Patikrinkite, ar viduje nėra per daug putų, mašina gali būti putų nusodinimo režime. Po kurio laiko ji vėl automatiškai įsijungs.

Suveikė skalbimo mašinos saugos sistema (žr. „Gedimų aprašymo lentelę“).

Pasibaigus skalbimui, skalbimo priemonių stalčiuje lieka skalbimo priemonės ir priedų likučių.

Patikrinkite, ar:

- Teisingai uždėtas sifono dangtelis, ar visos dalys yra švarios (žr. skyrių „Priežiūra ir techninis aptarnavimas“);
- Įteka pakankamai vandens. Gali būti užsikimšę vandens tiekimo sistemos tinkliniai filtrai (žr. skyrių „Priežiūra ir techninis aptarnavimas“).

Grėžimo ciklo metu skalbimo mašina vibruoja.

Patikrinkite:

- Ar skalbimo mašina lygiai ir tvirtai stovi ant visų keturių kojelių;
- Ar išimti transportavimo varžtai. Prieš pradedant naudoti mašiną, būtina išimti transportavimo varžtus.

Skalbiniai išgręžiami prastai.

Skalbimo mašina naudoja išbalansavimo aptikimo ir korekcijos sistemą. Idėjus atskiru sunkiu daiktui (pvz.: chalatą), aptikusi didelį disbalansą, ši sistema automatiškai sumažina grėžimo greitį arba visiškai nutraukia grėžimą. Tokiu būdu apsaugoma skalbimo mašina.

- Jei skalbiniai ciklo pabaigoje yra per drėgni, išimkite keletą skalbinių ir pakartokite gręžimo ciklą.
- Susidarius labai dideliam kiekiui putų, gręžimo ciklas gali būti sustabdytas. Naudokite tinkamą skalbimo priemonės kiekį.
- Patikrinkite, ar gręžimo greičio parinkiklis buvo nustatytas į padėtį.

Pasirūpinkite šiais dalykais:

Visos jungtys turi būti tvirtai pritvirtintos.

Neleiskite vaikams naudoti skalbimo mašinos, ropoti ir būti šalia jos ar još viduje.

Atminkite, kad skalbimo ciklų metu durų stiklo paviršiaus temperatūra gali būti aukšta.

Jei prietaisas naudojamas, kai šalia yra vaikų, juos būtina atidžiai stebeti.

Klaidos kodas

Vykdydama programą, skalbimo mašina sustoja.

Rodomas klaidos kodas su tam tikrais indikatoriais.

reiškia, kad užsidegė indikatorius; reiškia, kad indikatorius išjungtas.

Durų užrakto sutrikimas (F13): Dega indikatorius (1 pav.)

Patikrinkite, ar durys uždarytos ir paspauskite Paleidimo/pauzės mygtuką; jei gedimas išlieka, atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo ir susisiekite su aptarnavimo centru (žr. skyrių „**Garantinis aptarnavimas**“).

| | | |
|----------|------|-----------|
| 12h 95 | 1000 | Door Lock |
| 9h 60 | 800 | End |
| 6h 40 | 600 | Delay End |
| 3h 20-* | | Prewash |

1 pav.

Vandens išleidimo sistemos gedimas (F03): 2 pav.

Nutekamasis vanduo neišpumpuojamos.

Atlikdama atitinkamą programos žingsnį, skalbimo mašina sustoja.

Atjunkite skalbimo mašiną nuo elektros tinklo.

Patikrinkite:

- Ar vandens išleidimo žarna nesulinkusi;
- Ar siurblys arba filtras néra užsikimšęs (žr. „**Filtro išémimas**“);

SVARBU palaukti, kol vanduo atvės ir tik tada išleisti vandenį.

