

TECHNINIS APTARNAVIMAS

Prieš kreipdamiesi į firmą, aptarnaujančią po skalbimo mašinos pardavimo:

1. Pabandykite pašalinti gedimą patys (žiūrėkite „Veikimo sutrikimai“).
2. Pakartotinai paleiskite programą, kad patikrintumėte, ar gedimas buvo pašalintas.
3. Jei skalbimo mašina toliau veikia netinkamai, kreipkitės į firmą, aptarnaujančią po skalbimo mašinos pardavimo.

Detaliai nurodykite:

- Gedimo pobūdį
- Skalbimo mašinos modelį
- Serviso kodą (numeris po žodžio SERVICE)

SERVICE 0000 000 00000



Aptarnavimo po skalbimo mašinos pardavimo lipdukas yra durelių viduje.

- Jūsų visą adresą
- Jūsų telefono numerį ir rajono kodą. Firmų, aptarnaujančių po skalbimo mašinos pardavimo, telefono numerius ir adresus rasite garantiniame buklete, arba kreipkitės į prekybos atstovą.

PRIEDAI

Techninio aptarnavimo centre papildomai galite įsigyti:

- **Specialų stalčių**, kuris turi būti pastatytas po skalbimo mašina. Jo dėka skalbimo mašina bus pakelta ir tokiu būdu jums bus patogiau sudėti ar išimti skalbinius į/iš mašinos.
- **Stelažą**, kurio dėka ant skalbimo mašinos bus galima pastatyti ir pritvirtinti skalbinių džiovintuvą.

Kai kurių modelių skalbimo mašinas galima instaliuoti po virtuviniu stalviršiu; tokiu atveju dėl papildomų priedų reikia kreiptis į techninio aptarnavimo centrą. Atminkite, kad:

- tokio modelio įrenginys turi būti instaliuotas po ištisiniu stalviršiu.
- visus instaliavimo darbus turi atlikti tik kvalifikuotas specialistas.
- įrenginys turi būti instaliuotas naudojant tarpinį dengiamąjį skydelį, kurį taip pat galima įsigyti techninio aptarnavimo centre.

TRANSPORTAVIMAS

Transportuojant skalbimo mašiną, niekada nekelkite jos paėmę už viršaus.

1. Ištraukite kištuką iš elektros tinklo.
2. Užsukite vandens čiaupą.
3. Nuimkite vandens įleidimo ir išleidimo žarną.
4. Išleiskite likusį vandenį iš skalbimo mašinos ir žarnų (žiūrėkite „Filtro išėmimas“/“Likusio vandens išleidimas“).
5. Būtinai įsukite transportavimo metu naudojamus varžtus.



SKALBIMO MAŠINA



NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

AWO/E 8759





TURINYS

PRIEŠ NAUDOJANTIS SKALBIMO MAŠINA	3 psl.
SAUGOS REIKALAVIMAI	4 psl.
SKALBIMO MAŠINOS SUDĖTINĖS DALYS	5 psl.
SKALBIMO MAŠINOS DURELĖS	5 psl.
DURELIŲ BLOKAVIMAS	5 psl.
PIRMINIS SKALBIMO CIKLAS	5 psl.
SKALBINIŲ PARUOŠIMAS	6 psl.
SKALBIMO PRIEMONĖS IR PRIEDAI	6 psl.
FILTRO IŠĖMIMAS	9 psl.
SKALBIMO PROGRAMŲ LENTELĖ	10 psl.
SKALBIMO PROGRAMŲ DUOMENYS	12 psl.
VALYMAS IR PRIEŽIŪRA	15 psl.
VEIKIMO SUTRIKIMŲ PAIEŠKA	17 psl.
TECHNINIS APTARNAVIMAS	Nugarėlė
PRIEDAI	Nugarėlė
TRANSPORTAVIMAS	Nugarėlė

VEIKIMO SUTRIKIMAI

Įsižiebs raudonos spalvos indikatorius lemputė	Indikacija ekrane (jei realizuota jūsų įrenginyje)	Aprašymas Priežastys Sprendimai
Servisas 	„F02“ - „F35“ (išskyrus „F09“)	„Elektrinės dalies gedimas“ Išrinkite ir įjunkite vandens pašalinimo programą arba mažiausiai 3 s palaikykite nuspaustą „Reset“ mygtuką .
	nuo „F40“ iki „F43“	„Elektrinės dalies gedimas“ Įsitikinkite, kad vandens tiekimo čiaupas yra atsuktas Po to: • Išjunkite skalbimo mašiną, skalbimo programos rankenėlę pasukdami į „Off/O“ padėtį. Po skalbimo programos išrinkimo rankenėlę pasukite į pageidaujamą padėtį. Jeigu sutrikimas nedingo, per 3 sekundes paspauskite „Reset“ mygtuką.
	„F09“	„Per didelis vandens lygis“ (po programos išjungimo ar klaidingo veiksmo). Išjunkite įrenginį, o po to vėl įjunkite, išrinkite vandens pašalinimo programą ir įjunkite ją per 15 s.
	„FA“	„Vandens sustabdymo gedimas“ Išjunkite įrenginio maitinimą, ištraukite kištuką iš tinklo lizdo ir užsukite vandens tiekimo čiaupą. Paverskite įrenginį į priekį ir leiskite ištekėti apačioje susirinkusiam vandeniui. Po to: • Vėl įjunkite įrenginį. • Atsukite vandens tiekimo čiaupą (jei vanduo nedelsiant ima bėgti į įrenginį, neįjungus jokios programos, reikia užsukti vandens tiekimo čiaupą ir kreiptis į serviso centrą). • Išrinkite ir įjunkite norimą programą.
	„Fod“	„Per didelis putų kiekis“ Plovimo programos metu susidarė per daug putų. • Pasirinkite ir įjunkite  programa. • Po to pasirinkite ir įjunkite norimą programą (naudokite mažiau plovimo priemonės). Jei sutrikimas pasikartoja, išjunkite įrenginio maitinimą, kištuką ištraukite iš tinklo lizdo, užsukite vandens tiekimo čiaupą ir kreipkitės į serviso centrą.

VEIKIMO SUTRIKIMAI

Įsžiūbęs raudonos spalvos indikatorius lemputė	Indikacija ekrane (jei realizuota jūsų įrenginyje)	Aprašymas Priežastys Sprendimai
Uždarytas vandens tiekimo čiaupas 		<p>Įrenginyje nėra vandens arba nepakankamas vandens kiekis. Blykčios „Start/Pause“ švieselė.</p> <p>Patikrinkite, ar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pilnai atidarytas vandens tiekimo čiaupas ir ar pakankamas vandens slėgis. • Nesulenкта vandens įleidimo žarna. • Neužsikimšo tinklinis filtras vandens tiekimo žarnoje (žr. „Valymas ir priežiūra“). • Neužšalo vanduo žarnoje. • Apsauginio vožtuvo įspėjamasis langelis nėra raudonas (jei vandens įleidimo žarnoje yra įtaisytas apsauginis vožtuvas - žr. „Valymas ir priežiūra, pav. A). Tokiu atveju vandens įleidimo žarną reikia pakeisti nauja. <p>Pašalinus problemą, programą reikia vėl įjungti, paspaudžiant „Start/Pause“. Jei problema pasikartoja, reikia kreiptis į serviso centrą (žr. kitą skyrių).</p>
Išvalykite siurbį 		<p>Pašalintas vanduo nėra išpumpuojamas. Įrenginys sustoja atitinkamo programos etapo vykdymo metu; išjunkite įrenginį iš elektros tinklo ir patikrinkite, ar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nėra sulenкта vandens pašalinimo žarna. • Neužsikimšo vandens pašalinimo žarnos filtras (žr. skyrių „Filtro valymas/Likusio vandens pašalinimas“; prieš pašalinant vandenį reikia įsitikinti, kad vanduo atvėso). • Nėra užšalusio vandens žarnoje. <p>Pašalinus problemą, reikia išrinkti ir įjungti vandens pašalinimo programą ar mažiausiai 3 s palaikyti nuspausą „Reset“ mygtuką; po to vėl įjunkite norimą programą. Jei sutrikimas pasikartoja, kreipkitės į serviso centrą (žr. kitą skyrių).</p>

PRIEŠ NAUDOJANTIS SKALBIMO MAŠINA

1. Įpakavimo medžiagų išėmimas ir įrenginio patikrinimas

- Išpakavę skalbimo mašiną, įsitikinkite, kad transportavimo metu ji nebuvo pažeista. Priešingu atveju, kreipkitės į įrenginį pardavusią įmonę.
- Patikrinkite, ar komplekte yra visi priedai.
- Įrenginio įpakavimo medžiagos gali kelti grėsmę vaikams. Įpakavimo medžiagas (celofano paketus, polistirolo padėklus ir kt.) laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- Jei pervežimo metu įrenginį paveikė šaltis, prieš pradėdami naudotis palaikykite jį kelias valandas kambario temperatūroje.

2. Nuimkite transportavimo varžtus

- Siekiant apsaugoti skalbimo mašinos paviršių ir vidines detales, skalbimo mašinoje yra įtaisyti transportavimo varžtai. Prieš naudodamiesi skalbimo mašina, būtina pašalinti transportavimo varžtus (žr. skyrelį „Pastatymas/transportavimo varžtų pašalinimas“).
- Atsiradusias angas uždenkite specialiais plastikiniais dangteliais.

3. Skalbimo mašinos pastatymas

- Nuo valdymo skydelio pašalinkite apsauginę plėvelę (priklauso nuo modelio).
- Perstumiant skalbimo mašiną, draudžiama laikyti skalbimo mašiną suėmus už viršutinio dangčio.
- Skalbimo mašina turi būti pastatyta ant lygaus ir stabilaus paviršiaus (rekomenduojama pastatyti patalpos kampe).
- Pasirūpinkite, kad įrenginio visos keturios kojelės patikimai turi remtis į grindis. Skalbimo mašina turi būti pastatyta lygiai vertikaliai.
- Jei įrenginys bus pastatytas ant medinių grindų ar taip vadinamų „plaukiojančių“ grindų (pavyzdžiui, parketo ar laminuotos dangos), toje vietoje kur bus pastatytas įrenginys, po įrenginiu reikia padėti 60 x 60 cm matmenų ir mažiausiai 3 cm storio faneros plokštę (plokštę reikia pritvirtinti prie paviršiaus).

4. Vandens paėmimo žarna

- Prijungdami vandens paėmimo žarną, laikykitės vietinių prijungimo prie vandentiekio reikalavimų.
- Įleidžiamas vanduo: Naudojamas tik šaltas vanduo (jei nėra kitos informacijos programų lentelėje).
- Vandens padavimo čiaupas: išsriektas 3/4 antgalis lanksčiai žarnai.
- Paduodamo vandens slėgis: 1-10 bar.

- Reikia naudoti tik naują žarną. Draudžiama naudoti panaudotas žarnas.

5. Vandens pašalinimo žarna

- Vandens pašalinimo žarną prijunkite prie kriauklės sifono arba permeskite per kriauklės kraštą (naudokite „U“ formos laikiklį).
- Jei skalbimo mašina yra sujungta su įmontuota vandens pašalinimo sistema, įsitikinkite, kad sistemoje yra speciali anga, leidžianti išvengti vandens pašalinimo ir paėmimo tuo pačiu metu.

6. Įjungimas į elektros tinklą


- Ši skalbimo mašina atitinka saugos reikalavimus, keliamus elektros prietaisams. Skalbimo mašiną turi instaliuoti kvalifikuotas specialistas. Instaliavimo metu būtina laikytis eksploatavimo instrukcijoje išdėstytų reikalavimų.
- Prieš įjungdami skalbimo mašiną į elektros tinklą, įsitikinkite, kad Jūsų vietovės elektros tinklo parametrai atitinka įrenginio gamyklinėje plokštelėje nurodytus parametrus.
- Skalbimo mašinos elektros laido šakutę leidžiama įjungti tik į teisingai instaliuotą, įžemintą ir izoliuotą elektros tinklo lizdą.
- Skalbimo mašina turi būti įžeminta! Gamintojas nėra atsakingas už galimas pasekmes, jei nebuvo laikomasi šio reikalavimo.
- Draudžiama naudoti ilginamuosius laidus ir elektros tinklo lizdo skirstytuvus.
- Prieš atliekant bet kokį valymo ar patikrinimo darbą, įrenginį reikia išjungti iš elektros tinklo.
- Atlikus visus instaliavimo darbus, tinklo lizdas ir laido kištukas turi būti pasiekiami bet koku atveju ir aprūpinti dvipoliu jungikliu.
- Draudžiama naudotis skalbimo mašina, jei ji buvo pažeista transportavimo metu. Tokiu atveju reikia kreiptis į techninio aptarnavimo centrą.
- Įrenginio elektros laidą leidžiama pakeisti tik kvalifikuotiems specialistams.
- Ši skalbimo mašina turi būti naudojama namuose ir tik pagal paskirtį.

Skalbimo mašinos matmenys:

Plotis: 600 mm
Aukštis: 850 mm
Gylis: 600 mm

SAUGOS REIKALAVIMAI IR BENDROJO POBŪDŽIO REKOMENDACIJOS

1. Įpakavimo medžiagos

- Skalbimo mašinos įpakavimo medžiagos gali būti 100% perdirbtos ir yra pažymėtos  ženkleliu.

2. Įpakavimo medžiagų ir senų prietaisų utilizavimas

- Ši skalbimo mašina pagaminta iš medžiagų, kurias įmanoma perdirbti. Utilizuodami seną skalbimo mašiną, laikykitės vietinių gamtos apsaugos reikalavimų.
- Prieš utilizuodami seną skalbimo mašiną, nupjaukite įrenginio elektros laidų šakutę.
- Jei ketinate seną skalbimo mašiną pridurti į antrinių žaliavų priėmimo punktą, iš skalbimo priemonių skyrelio pašalinkite skalbimo priemones.
- Jūsų įrenginys pagamintas iš medžiagų, kurias įmanoma perdirbti. Atitarnavusių buitinių elektros ir elektroninių prietaisų utilizavimas (2002/96/EC direktyva) galioja tik Europos Sąjungos šalyse arba kitose Europos šalyse, kur veikia skirtingų atliekų surinkimo sistema).



Šis ženklelis gali būti pavaizduotas ant prietaiso arba ant jo įpakavimo. Tokiu ženkleliu pažymėto prietaiso negalima utilizuoti kartu su įprastinėmis buitinėmis atliekomis. Atitarnavusį prietaisą reikia pristatyti į senų įrenginių priėmimo punktą. Netinkamai utilizavus atitarnavusį prietaisą iškyla grėsmė žmonių sveikatai, bei yra teršiama aplinka. Aplinkosaugos sumetimais visus atitarnavusius prietaisus reikia utilizuoti prisilaikant vietinių norminių aktų. Perdirbant medžiagas yra saugomi gamtos išteklių. Išsamesnė informacija apie prietaiso utilizavimą jums gali pateikti miesto savivaldybėje, senų įrenginių priėmimo punkto atstovas arba parduotuvėje, kurioje įsigijote šį prietaisą.

3. Paviršiai ir aplinka

- Skalbimo mašina turi būti pastatyta uždaroje erdvėje.
- Draudžiama šalia įrenginio laikyti degius skysčius.


4. Patarimai kaip taupyti elektros energiją

- Didžiausias leistinas įrenginio apkrovimas užtikrina optimalias energijos ir vandens sąnaudas.
- Nerekomenduojama naudoti daugiau skalbimo priemonės nei nurodyta jos įpakavime.
- „Eco Ball“ sistema - yra speciali sistema išleidimo angoje, kuri apsaugo nuo skalbimo priemonės patekimo iš būgno į aplinką.
- Pirminį skalbimą reikia naudoti, tik skalbiant smarkiai suteptus skalbinius! Siekiant taupyti skalbimo priemones, laiką, vandenį ir energiją, skalbiant nedaug suteptus skalbinius, nebūtina naudoti pirminio skalbimo programos.
- Baliklius ir dėmių valiklius leidžiama naudoti tik esant būtinybei.
- Energiją taupykite vietoje 90°C temperatūros naudodami 60°C temperatūrą ir vietoje 60°C temperatūros naudodami 40°C temperatūrą.
- Jei ketinate skalbinius džiovinti, išrinkite didžiausias būgno apsakas. Tokiu būdu bus sumažintos elektros energijos sąnaudos.

5. Bendrojo pobūdžio rekomendacijos



- Baigę naudotis skalbimo mašina, ją išjunkite ir uždarykite vandens tiekimo čiaupą.
- Prieš atlikdami įrenginio valymo ar priežiūros procedūrą, išjunkite skalbimo mašiną iš elektros tinklo.
- Išorinius skalbimo mašinos paviršius valykite drėgnu, neutralioje skalbimo priemonėje suvilgytu skudurėliu.
- Draudžiama naudoti abrazyvines valymo priemones.
- Draudžiama bandyti jėga atidaryti įrenginio dureles.
- Skalbimo mašina turi būti įjungta į tvarkingą elektros tinklo lizdą. Jei skalbimo mašinos elektros laidų šakutė neatitinka tinklo lizdo, tinklo lizdą pakeiskite tinkamu. Draudžiama naudoti ilginamuosius laidus. Jei būtina pakeisti įrenginio elektros laidą, tai gali atlikti tik kvalifikuotas specialistas.

6. Atitikimas standartams

- Skalbimo mašina atitinka šių direktyvų saugos reikalavimus:
73/23/EEC žemos įtampos direktyva
89/336/EEC EMC direktyva
93/68/EEC CE žymėjimo direktyva 

VEIKIMO SUTRIKIMAI

Priklausomai nuo modelio, jūsų skalbimo mašina turi įmontuotas įvairias automatines saugumo funkcijas. Tai įgalina reikiamu laiku nustatyti gedimus, apsaugos sistema gali reaguoti tinkamai. Šie gedimai yra tokie neįžymūs, kad gali būti pašalinti per kelias minutes. Pavyzdžiui:

Problema	Sprendimo būdai, patarimai
Įrenginys neįsijungia, nešviečia jokios lemputės	<ul style="list-style-type: none"> Kištukas netinkamai įjungtas į tinklo lizdą. Tinklo lizdas ar saugiklis neveikia tinkamai (patikrinkite, naudodami stalinę lempą ar kitą panašų prietaisą).
Įrenginys nepradeda veikti net paspaudus „Start/Pause“	<ul style="list-style-type: none"> Netinkamai uždarytas dangtis. Aktyvuota mygtukų blokavimo  funkcija (jei tokia funkcija yra realizuota jūsų įrenginyje). Norint atblokuoti mygtukus, reikia mažiausiai 3 s palaikyti nuspaustus temperatūros ir išsukimo greičio mygtukus. Rakto ženklelis iš ekrano išnyks ir bus galima pradėti skalbimo programą.
Įrenginys sustoja programos vykdymo metu ir blykčioja „Start/Pause“ švieselė	<ul style="list-style-type: none"> Aktyvuotas išsukimo blokavimas (jei tokia funkcija yra realizuota jūsų įrenginyje) ir programos vykdymo sekos indikatoriuje šviečia . Išjunkite išsukimo blokavimą, paspausdami „Start/Pause“ ar pasirinkdami ir paspausdami vandens pašalinimo programą. Programa buvo pakeista – pasirinkite norimą programą ir paspauskite „Start/Pause“. Programa buvo nutraukta ir atidarytas dangtis – uždarykite dangtį ir tęskite programą, paspausdami „Start/Pause“. Suveikė įrenginio apsaugos sistema (žr. „Raudonos spalvos indikatorius aprašymas“). Nėra atsuktas vandens tiekimo čiaupas arba sulenkta vandens įleidimo žarna (švies indikatorius „uždarytas vandens čiaupas“).
Pasibaigus programai skyrelyje yra plovimo priemonės/priedų likučių	<ul style="list-style-type: none"> Plovimo priemonės padavimo įtaisai įstatyti netinkamai ar užblokuotas (žr. „Valymas ir priežiūra“). Užblokuotas vandens įleidimo žarnos filtras (žr. „Valymas ir priežiūra“).
Išsukimo metu/renginys vibruoja	<ul style="list-style-type: none"> Nėra sureguliuotas įrenginio kojelių aukštis; įrenginys nestovi ant lygaus paviršiaus (žr. „Instaliavimas“). Nebuvo nuimtas transportavimo rėmas; prieš naudojantis /renginiu, būtina nuimti transportavimo rėmą.
Prasti galutinio išsukimo rezultatai	<p>Skalbimo mašina turi disbalanso nustatymo ir koregavimo sistemą. Jei skalbiami atskiri sunkūs skalbiniai (pvz.: vonios kilimėlis arba chalatas), ši sistema gali automatiškai sumažinti gręžimo greitį arba visiškai nutraukti gręžimą, jei nustato per didelį disbalansą jau po kelių gręžimo sūkių, kad būtų apsaugota skalbimo mašina.</p> <p>Patikrinkite:</p> <ul style="list-style-type: none"> Venkite gręžti sunkius skalbinius; sudėkite mažesnius skalbinius ir pakartokite gręžimą. Dėl per didelio susidariusių putų kiekio gręžimas gali nutrūkti. Venkite skalbimo priemonių perdozavimo. Išsukimo greičio mygtuko pagalba mažiausias išsukimo greitis ar blokuotas išsukimas (jei tokia funkcija yra).
Programos laikas yra ilgesnis/trumpesnis nei atvaizduojamas ekrane (tik įrenginiai, kurių ekrane atvaizduojamas likęs vykdymo laikas).	<p>Įprastas įrenginio užkrovimas prisitaiko prie veiksnių, kurie įtakoja plovimo programos trukmę, pvz., per didelis putų kiekis, nesubalansuoti skalbiniai, prailgintas pašildymo laikas dėl mažesnės įleidžiamo vandens temperatūros ir t.t.</p> <p>Dėl tokių veiksnių programos laikas yra perskaičiuojamas ir atnaujinamas (jei reikia). Kai kuriuose ekranuose atnaujinimo periodo metu gali būti matoma animacinė indikacija.</p>

SKALBIMO MAŠINOS PRIEŽIŪRA IR APTARNAVIMAS

Vandens paėmimo žarna

Reikia periodiškai tikrinti vandens paėmimo žarnos būklę (ar nėra įtrūkimų) ir, esant reikalui, ją pakeisti naują tokio pat tipo žarna (galima įsigyti techninio aptarnavimo centre).

Jei jūsų vandens paėmimo žarna yra skaidri (C pav.), reikia periodiškai tikrinti skaidraus sluoksnio spalvą. Jei šis sluoksnis pradės rausti, tai yra ženklas, kad žarna gali trūkti. Tokiu atveju ją reikia pakeisti nauja. Dėl žarnos pakeitimo reikia kreiptis į techninio aptarnavimo centrą.

Vandens prijungimo tinklinis filtras

Reguliariai tikrinkite ir valykite.

Skalbimo mašinoms su **A**, **B** ir **C** pav. pavaizduota vandens įleidimo žarna (priklauso nuo modelio):

1. Užsukite čiaupą ir nuo čiaupo atsukite vandens įleidimo žarną.
2. Išvalykite vidinį tinklinį filtrą ir atgal prisukite vandens įleidimo žarną prie čiaupo.
3. Dabar atsukite įleidimo žarną, kuri yra skalbimo mašinos nugarėlėje.
4. Nuimkite tinklinį filtrą nuo skalbimo mašinos prijungimo naudodami universalias plokščiareples ir jį išvalykite.
5. Uždėkite tinklinį filtrą ir vėl prisukite ant įleidimo žarnos.
6. Atsukite vandens čiaupą ir įsitikinkite, kad sujungimas yra hermetiškas.



SKALBIMO MAŠINOS SUDĖTINĖS DALYS



1. Darbinis paviršius
2. Valdymo skydelis
3. Skalbimo priemonių skyrelis
4. Gamyklinių duomenų plokštelė (durelių viduje)
5. Durelės
6. Priėjimas prie filtro už dekoratyvinio skydelio (ir atsarginė žarna, priklausomai nuo modelio)
7. Reguliuojamos kojelės

SKALBIMO MAŠINOS DURELĖS

Norint atidaryti dureles, reikia paspausti rankenėlės viduje esantį mygtuką ir rankenėlę patraukti į save. Norint uždaryti dureles, reikia jas pastumti (turi pasigirsti durelių uždarymo mechanizmo spragtelėjimas).

PIRMASIS SKALBIMO CIKLAS

Norint pašalinti likusį vandenį, kurį gamintojas naudojo skalbimo mašinai išbandyti, rekomenduojame neįdėjus skalbinių atlikti trumpą plovimo ciklą.


1. Atsukite čiaupą.
2. Uždarykite dureles.
3. Įpilkite nedidelį kiekį skalbimo priemonės (apie 30 ml) į skalbimo priemonės skyrelį [III].
4. Pasirinkite ir įjunkite trumpą programą (žiūrėkite programų lentelę).

SKALBINIŲ PARUOŠIMAS

1. Surūšiuokite skalbinius pagal...

- **Audinio tipą / priežiūros etiketės simbolį**
Medvilninius, maišytus audinius, lengvai prižiūrimus/sintetinius, vilną, rankomis skalbiamus skalbinius
- **Spalvos**
Atskirkite spalvotus ir baltus skalbinius. Plaukite naujus spalvotus drabužius atskirai
- **Dydis**
Skirtingų dydžių skalbiniai geriau pasiskirsto būgno viduje ir pagerina skalbimo ir gręžimo veiksmą
- **Neatsparūs audiniai**
Skalbkite mažus skalbinius (pvz.: nailonines kojines, diržus ir t.t.) ir kitus daiktus su kabliukais (pvz.: žalvario) skalbimo maišelyje arba pagalvės apvalkale su užtrauktuku. Visada nuimkite užuolaidų pakabukus arba skalbkite užuolaidas su pakabukais medvilninio maišelio viduje
- **Ištuštinkite visas kišenes**
Monetos, segtukai ir t.t. gali sugadinti skalbinius, būgną ir naudojamą talpą.
- **Užsegimai**
Užsekite užtrauktukus, kabliukus ir auseles; Susekite diržus arba dirželius.

Dėmių išėmimas

- Kraujo, pieno, kiaušinių ir panašios dėmės yra paprastai pašalinamos programos automatinėje enzimų fazėje
- Norėdami pašalinti raudonojo vyno, kavos, arbatos, žolės, vaisių ir panašias dėmes, pripilkite dėmių išėmiklio į skalbimo priemonės paskirstymo įtaiso  kamerą
- Jei reikia, pirmiau apdorokite labai išteptas vietas su dėmių išėmikliu

Dažymas

- Naudokite tik tuos dažus, kurie yra tinkami skalbimo mašinoms
- Laikykitės gamintojo nurodymų
- Plastikinės ir guminės skalbimo mašinos dalys gali būti išteptos dažais

Skalbinių įdėjimas

1. Atidarykite dureles.
2. Išvyniokite skalbinius ir juos laisvai sudėkite į būgną. Stebėkite apkrovos dydžius, kurie yra pateikti operatyvios apžvalgos gide.
Pastaba: jei skalbinių į skalbimo mašiną prikrausite per daug, skalbimo rezultatai bus nepatenkinami ir skalbiniai bus susiglamžę.
3. Uždarykite dureles.

SKALBIMO PRIEMONĖS IR PRIEDAI

Skalbimo priemonės pasirinkimas priklauso nuo:

- audinio tipo (medvilnė, lengvos priežiūros/sintetika, jautrūs skalbiniai, vilna).
Pastaba: Vilnai skalbti naudokite tik specifines skalbimo priemones
- spalva
- skalbimo temperatūra
- skalbinių nešvarumo laipsnis ir tipas

Pastabos:

Baltos spalvos liekanos ant tamsių audinių atsiranda dėl netirpių junginių, naudojamų šiuolaikiniuose skalbimo milteliuose, neturinciuose fosfato. Jei taip įvyksta, audinį pakratykite ar išvalykite šepėčiu arba naudokite skystas skalbimo priemones. Naudokite tik skalbimo priemones ir priedus, specialiai pagamintus namuose naudojamoms skalbimo mašinoms. Naudojant nešvarumus pašalinančius agentus, dažus arba balinimo medžiagas, įsitikinkite, kad jie yra tinkami namuose naudojamoms skalbimo mašinoms. Nešvarumus nuvalanti priemonė gali turėti komponentų, kurie gali neigiamai veikti jūsų skalbimo mašinos dalis. Nenaudokite jokių tirpiklių (pvz.: terpentino, benzino). Skalbimo mašinoje neskalkkite audinių, kurie buvo apdoroti tirpikliais arba degiais skysčiais.

Dozavimas

Laikykitės ant skalbimo priemonės paketo pateikiamų rekomendacijų. Jos priklauso nuo:

- nešvarumo tipo ir laipsnio
- skalbinių dydžio pilnai pridėję skalbinių, laikykitės skalbimo priemonės gamintojo pateikiamų instrukcijų; pusė apkrovos: 3/4 kiekio naudojamo pilnai pridėjus skalbinių; Minimalus apkrovimas (apie 1 kg): 1/2 kiekio, naudojamo esant visiškam apkrovimui
- vandens kietumas jūsų rajone (paprašykite informacijos iš jūsų vandens tiekimo kompanijos). Jei vanduo yra minkštas, reikia naudoti mažesnę kiekį skalbimo priemonių, negu esant kietam vandeniui (žiūrėkite vandens kietumo lentelę).

Pastabos:

Jei naudojate per didelį kiekį skalbimo priemonių, gali susidaryti labai daug putų. Pablogėja valymo poveikis. Jei skalbimo mašina nustato per didelį kiekį putų, ji gali nutraukti gręžimą.

Jei skalbimo mašina nustato per didelį kiekį putų, ji gali nutraukti gręžimą.

Jei naudojama per mažai skalbimo priemonių, kartais skalbiniai gali būti pilki, taip pat užkalkėja kaitinimo sistema, būgnas ir žarnos.

VALYMAS IR PRIEŽIŪRA

Skalbimo mašinos išoriniai paviršiai ir valdymo skydelis

- Šias skalbimo mašinos dalis leidžiama valyti, naudojant įprastas valymo priemones (draudžiama naudoti abrazyvines valymo priemones).
- Nuvalytus paviršius nusauskite minkštu skudurėliu. Valant plastmasines dalis, draudžiama naudoti benzina.

Skalbimo mašinos vidiniai paviršiai

- Po kiekvienos skalbimo procedūros įrenginio dureles palikite praviras, kad skalbimo mašinos būgnas išdžiūtų.
- Jeigu jūs niekada arba labai retai skalbiate drabužius, kai yra išrinkta 95°C temperatūra, rekomenduojama retkarčiais išrinkti programą, kur vandens temperatūra yra 95°C, į skalbimo mašinos būgną neįdėjus drabužių ir į skalbimo priemonių stalčiuką įpylus nedidelį kiekį skalbimo priemonės. Tokiu būdu bus išvalytas skalbimo mašinos vidus.

Durelių sandarinimo tarpiklis

- Jei būtina, sandarinimo tarpiklį nuvalykite drėgnu skudurėliu.
- Būtina reguliariai tikrinti durelių sandarinimo tarpiklio būklę.

Filtrai

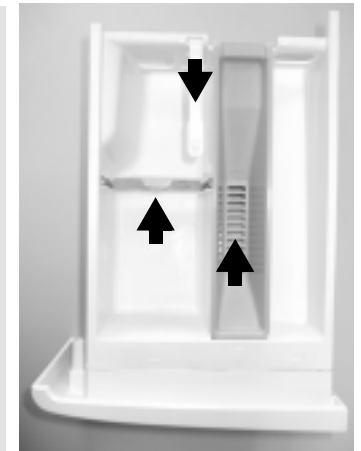
- Skalbimo mašinos filtrą reikia išvalyti 2-3 kartus per metus (žr. sk. „Filtro išėmimas“).

Vandens įleidimo ir išleidimo žarnos


- Reguliariai tikrinkite žarnas, ar jos nėra užsikimšusios arba pažeistos.
- Reguliariai tikrinkite ir išvalykite vandens įleidimo žarnos viduje esantį tinklinį filtrą.

Skalbimo priemonių stalčiukas Reguliariai į metus trys arba keturis kartus išvalykite skalbimo priemonių stalčiuką ir paskirstymo skyrelį.

1. Paspauskite pagrindinio skalbimo skyriuje esančią atleidimo svirtelę žemyn ir išimkite stalčiuką.
2. Išimkite dengiančias grotėles iš minkštiklio skyrelio. Patraukdami į viršų, išimkite pagrindinio skalbimo priemonės skyrelyje esantį skirtuvą.
3. Nuplaukite visas dalis po tekančiu vandeniu.
4. Paskirstymo skyrelį nuvalykite drėgnu skudurėliu.
5. Skirtuvą ir grotėles įstatykite atgal į vietą. Į skalbimo mašiną įstatykite patį skalbimo priemonių stalčiuką.





PROGRAMOS PABAIGA

- Displėjaus ekrane atsiras indikacija „End“, ir įsižiėbs „programos pabaigos“ indikatorius .
1. Paspauskite „Off/O“, mygtuką.
 2. Uždarykite vandens tiekimo čiaupą.
 3. Atidarykite dureles ir išimkite skalbinius.
- Palikite dureles atidarytas, kad iš būgno išgaruotų drėgmė.
 - Jei, pasibaigus programai, nebus paspaustas „Off/O“, mygtukas, po keleto minučių visi indikatoriai užges, kad būtų taupoma elektros energija. Tik ekranėlyje liks indikacija „End“.



PERNELYG DIDELIO SKALBIMO PRIEMONĖS KIEKIO INDIKACIJA

Šis indikatorius ima šviesti į skalbimo priemonės stalčiuką įpylus pernelyg daug skalbimo priemonės. Kitą kartą įpilkite mažiau skalbimo priemonės.

PROGRAMOS IR PAPILDOMŲ FUNKCIJŲ PAKEITIMAS PO PROGRAMOS ĮJUNGIMO

1. Paspausdami „Start (Pause)“  mygtuką, pristabdykite programos vykdymą. Ims blykčioti indikatorius.
2. Išrinkite naują programą, temperatūrą, bet kokias papildomas funkcijas ir būgno sukimosi greitį.
3. Dar kartą paspauskite „Start (Pause)“  mygtuką. Nauja programa bus tęsiama nuo tos vietos, kur buvo sustabdyta senoji. Papildomai skalbimo priemonės įpilti nereikia.

PROGRAMOS IŠJUNGIMAS PRIEŠ JOS PABAIGĄ

- „Reset/Drain“  mygtuko pagalba galima išjungti vykdomą programą, jai dar nepasibaigus.
- Mažiausiai 3 sekundes palaikykite nuspaustą „Reset/Drain“  mygtuką; iš skalbimo mašinos bus išpumpuotas vanduo, o po to bus galima atidaryti mašinos dureles.

Skalbimo priemonių ir priedų įpylimas

Skalbimo priemonių stalčiuke trys skyreliai (A pav.).

Skyrelis

- Priemonė pirminiam skalbimui

Skyrelis

- Priemonė pagrindiniam skalbimui
- Dėmių išėmiklis
- Vandens minkštiklis

Skyrelis

- Gamyklinis minkštiklis
- Skystas krakmolos

Priedus reikia pilti neviršijant „MAX“ žymos.

Skyrelis

- Skalbkite skalbinius pageidaujama programa (Medvilnė, Sintetika) ir į MINKŠTIKLIO skyrelį įpilkite atitinkamą kiekį baliklio (atsargiai uždarykite skalbimo priemonių padavimo įtaisą).
- Pasibaigus programai, reikia nedelsiant įjungti programą „Skalavimas ir išsukimas“, kad būtų pašalintas likęs baliklio kvapas. Jei pageidaujate, galite įpilti minkštiklio. Draudžiama vienu metu į tą patį skyrelį supilti ir baliklį, ir minkštiklį.

Krakmolo naudojimas

- Pasirinkite „Skalavimas ir išsukimas“ programą ir patikrinkite, ar būgno sukimosi greitis yra ne didesnis nei 800 aps./min.
- Norint pradėti išrinktosios programos vykdymą, pirmiausiai ištraukite skalbimo priemonių stalčiuką, kad galėtumėte matyti apytikriai 3 cm minkštiklio skyrelio.
- Į minkštiklio skyrelį įpilkite paruošto krakmolo tirpalo.

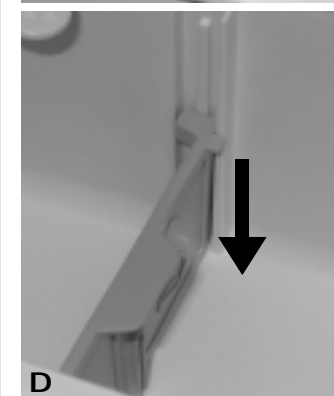
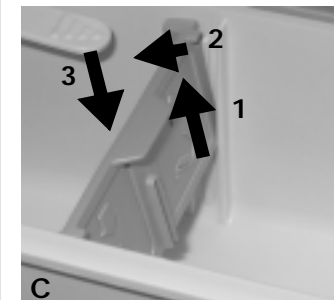
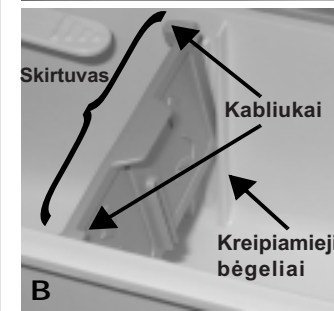
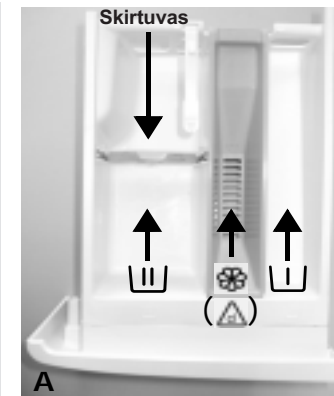
Kaip pagrindinio plovimo priemonės skyrelyje įstatyti skystos skalbimo priemonės ar skalbimo miltelių skirtuvą

Naudojant skalbimo miltelius: skirtuvą reikia įstatyti viršutinėje padėtyje.

Kelkite skirtuvą, iki atsirems jo viršus. Skirtuvo kabliukus įstatykite į viršutinį galinių kreipiamųjų bėgelių galą ir švelniai paspausdami užfiksuokite (C pav.).

Tinkamai įstačius skirtuvą, tarp skirtuvo ir pagrindinio skalbimo priemonės skyrelio dugno turi likti tarpas (B ir C pav.).

Naudojant skystą skalbimo priemonę: skirtuvą įstatykite apatinėje padėtyje. Skirtuvą pritvirtinkite skyrelyje, naudodamiesi priekiniais kreipiamaisiais bėgeliais. Skirtuvą įstatykite taip, kad jis liestų pagrindinio skalbimo priemonės skyrelio dugną (D pav.).



Pastabos:

- Skalavimo priemonės ir priedus laikykite saugioje, sausoje vietoje toliau nuo vaikų.
- „Pirminio skalavimo“ fazėje programoms su šiuo pasirinkimo variantu galite naudoti skystą skalavimo priemonę. Šiuo atveju į pagrindinio skalavimo skyrių įpilkite tik skalavimo miltelių.
- Negalima naudoti skystų skalavimo priemonių, kai yra išrinkta „Vykdymo uždelsimo“ funkcija (jeigu ši funkcija yra realizuota jūsų skalavimo mašinoje).
- Norėdami išvengti paskirstymo problemų naudojant didelės koncentracijos miltelius arba skystas skalavimo priemones, naudokite specialų skalavimo priemonių kamuolį arba maišelį, pateikiamą su skalavimo priemone, ir įdėkite jį į būgno vidų.
- Leidžiama naudoti tik tokias skalavimo priemones, kurios yra skirtos naudoti buitinėse skalavimo mašinos. Jei jūs naudojate vandens minkštinimo priemones ar dažų ar dėmių panaikinimo priemones, išitikinkite ar jos skirtos naudoti skalavimo mašinos.
- Nenaudokite jokių tirpiklių (pvz.: terpentino, benzino).
- Jei naudojate krakmolą, atlikite žemiau aprašytus veiksmus:
 1. Išrinkite pageidaujama skalavimo programą.
 2. Krakmolą ištirpinkite vandenyje.
 3. Išrinkite „Skalavimas ir išsukimas“ programą. Sumažinkite išsukimo greitį iki 800 aps./min. ir įjunkite programą.
 4. Ištraukite skalavimo priemonių padavimo įtaisą iki matysite apytikriai 3 cm [U] skyrelio.
 5. Krakmolo tirpalą supilkite į [U] skyrelį.
 6. Jei po skalavimo, skalavimo priemonių padavimo įtaise liko krakmolo, išvalykite jį (žr. „Valymas ir priežiūra“). Visada laikykitės krakmolo pakuotėje pateiktų nurodymų.

- Norėdami užbaigti programą vandens išpumpavimu ir skalavinių išsukimu, išsukimo greičio nustatymo mygtuku pasirinkite pageidaujamas apskukas ir po to paspauskite „Start (Pause)“ [D] mygtuką.
- Pasirinkę „skalavimo sustabdymo“ funkciją, nepalikite skalavinių mirkti vandenyje pernelę ilgai.

MĖGŠTAMŲ PROGRAMŲ IŠSAUGOJIMAS [F]

Jei yra programos nuostatų, kurias naudojate dažniausiai, įrenginys suteikia galimybę išsaugoti po vieną nuostatą kiekvienai programai, kad ją būtų galima naudoti tik paspaudus vieną mygtuką.

- Pasirinkite norimą programą, temperatūrą ir išsukimo greitį, papildomas funkcijas ir mažiausiai 3 s palaikykite nuspaustą „Favourite“ [F] mygtuką. Trumpai blykčios šalia mygtuko esanti lemputė, o po to ims šviesti nepertraukiamai - programos nuostata bus išsaugota.

Kitą kartą norėdami naudoti individualią programą, išrinkite ją paspausdami „Favourite“ [F] mygtuką, o įjunkite paspausdami „Start (Pause)“ [D] mygtuką. Jei išsaugotas programos nuostatas norite pakeisti naujomis:

- Paspauskite programos mygtuką, išrinkite temperatūrą, išsukimo greitį ir papildomas funkcijas, o po to mažiausiai 3 s palaikykite nuspaustą [F] mygtuką.

PROGRAMOS VYKDYMO ATIDĖJIMAS [D]

Šios funkcijos dėka programos vykdymas gali būti įjungtas vėliau, pavyzdžiui, naktį, kai yra pigesnė elektros energija.

- Išrinkite programą, temperatūrą ir papildomas funkcijas.
- Paspausdami vykdymo uždelsimo mygtuką [D], nustatykite uždelsimo trukmę (0:30-23:00 val.).
- Paspauskite „Start (Pause)“ [D] mygtuką, [sižiėbs šalia vykdymo uždelsimo mygtuko esantis indikatorius; šis indikatorius užges, įsijungus programai.
- Kartą paspaudus „Start (Pause)“ [D] mygtuką, prasidės atgalinė laiko atskaita. Prasidėjus programai, užges vykdymo uždelsimo indikatorius ir [sižiėbs programos vykdymo sekos indikatorius.
- Po „Start (Pause)“ [D] mygtuko paspaudimo nustatytas uždelsimo laikas gali būti sumažintas, pakartotinai spaudžiant uždelsimo trukmės nustatymo mygtuką.

Norint išjungti vykdymo uždelsimo funkciją [D]:

- ...prieš paspaudžiant „Start (Pause)“ [D] mygtuką:
- Programų išrinkimo rankenėlę reikia pasukti į kitą padėtį ar paspausti „Reset/Drain“ [R/D] mygtuką.

...paspaudus „Start/Pause“ [D] mygtuką:

- Mažiausiai 3 s palaikykite nuspaustą „Reset/Drain“ [R/D] mygtuką; iš displejaus ekrano išnyks uždelsimo laiko indikacija.

PAPILDOMŲ SKALVINIŲ SUDĖJIMAS [P]

Prieš pradėdamas programos vykdymo procesą, šis indikatorius ims šviesti, indikuodamas, kad jūs galite atidaryti skalavimo mašinos dureles ir sudėti papildomus skalavinius. Paspaudus „Start (Pause)“ [D] mygtuką, prasidės skalavimo procesas ir kai jis bus užbaigtas, prašome nemėginti jėga atidaryti įrenginio durelių. Tokiu atveju, jeigu jūs bandysite jėga atidaryti dureles, skalavimo programos vykdymo metu, prašome perskaityti skyrelį „Skalavimo programos atšaukimas prieš proceso pabaigą“. Jeigu jūs pratęsite skalavimo procesą, kai įrenginio durelės nebus teisingai uždarytos, ims blykčioti „Papildomų skalavinių sudėjimo“ indikatorius.

PROGRAMOS ĮJUNGIMAS [D]

Atidarykite vandens tiekimo čiaupą ir paspauskite „Start (Pause)“ [D] mygtuką. [sižiėbs šalia „Start (Pause)“ [D] mygtuko esantis indikatorius. Programos vykdymo sekos indikatorius atvaizduos esamąją programos fazę.

„Papildomų skalavinių sudėjimo“ indikatorius užges ir mažų burbuliukų indikacija parodo, kad yra vykdoma nustatyta programa. Kai kuriuose cikluose, likęs skalavimo programos laikas bus iš naujo skaičiuojamas. Šiuo atveju „6th sense“ [6] indikatorius displejaus ekrane bus neryškus.

MYGTUKŲ BLOKAVIMAS [O]

Jūs galite užblokuoti valdymo mygtukus, kad jie nebūtų paspausti atsitiktinai ar su jais nežaistų vaikai skalavimo programos pradžios metu arba kai jūs pakeičiate jau vykstančios skalavimo programos nustatymus. Mygtukų blokavimo nebus galima pakeisti kai skalavimo programos išrinkimo selektorius yra „Off/O“ padėtyje. Jeigu pageidaujate suaktyvinti šią funkciją, atlikite žemiau nurodytus veiksmus:

- Vienu metu nuspauskite ir apytikriai 3 s palaikykite temperatūros [C] ir išsukimo nustatymo pakeitimo [C] mygtukus. Trumpai sublykčios [O] indikatorius, indikuodamas, kad mygtukų blokavimo funkcija yra suaktyvinta.
- Norėdami atblokuoti mygtukus, atlikite tuos pačius veiksmus.

RAUDONOS SPALVOS INDIKATORIAI



Jeigu ims šviesti vienas iš nurodytų indikatorių, reiškia, kad tai yra skalavimo mašinos funkcionavimo sutrikimas ir jums reikia perskaityti skyrelį „Veikimo sutrikimai“.

SKALBIMO PROGRAMŲ DUOMENYS

Programa	Temperatūra (°C)	Užkrov. (kg)	Vanduo (l)	Elektra (kWh)	Apytikrė programos trukmė, (valandomis : minutėmis)*
Balta medvilnė / antibakterinė	95	8,0	82**	2,40	2:20
Medvilnė	60	8,0	59	1,36	2:20
Medvilnė su „Eco„ funkcija***	60	8,0	59	1,04	4:00
Medvilnė	40	8,0	77	0,75	2:05
Sintetika	60	3,5	46**	0,85	1:35
Sintetika	40	3,5	42	0,50	1:20
Neatsparūs audiniai	30	2,5	60	0,40	0:45
Vilna	40	2,0	60	0,60	0:45
Skalbini rankomis	40	2,0	45	0,60	0:40
Džinsai	40	7,0	95	0,80	2:22
Dideli skalbiniai	40	3,0	74	0,75	1:30
Sportinė apranga	30	3,5	54	0,55	1:34
Superekonomiška programa	60	8,0	75	0,95	4:00
Kasdieniai rūbai	40	6,0	73	0,60	1:00
Greitas skalbimas 15 min.	30	3,0	30	0,20	0:15

Sąnaudų reikšmės gautos pagal IEC 60456 standartą. Pateiktosios reikšmės gali svyruoti atsižvelgiant į skalbimo mašinos eksploatavimo sąlygas (leidžiamo vandens slėgi, temperatūrą, skalbinių kiekį, užterštumą lygį ir t.t.).

* Priklausomai nuo patalpos vidaus temperatūros, programos vykdymo trukmės indikacija taip pat gali skirtis.

** Siekiant, kad vanduo nebūtų per karštas, pagrindinio skalbimo ciklo pabaigoje, prieš pašalinant vandenį iš skalbimo mašinos, į būgną įpilamas papildomas kiekis šalto vandens.

*** Etaloninė programa energijos efektyvumo lipdukui.

ĮPILKITE SKALBIMO PRIEMONES, UŽDARYKITE DURELES IR IŠRINKITE PROGRAMĄ

Į skalbimo priemonių stalčiuką įpilkite skalbimo priemones. Pasukdami skalbimo programos išrinkimo rankenėlę, išrinkite pageidaujama skalbimo programą. Ima blykčioti „Start (Pause)“ (↓) mygtuko švieselė. Displėjaus ekrane atvaizduojama išsukimo greičio ir temperatūrą pakeisti galima paspaudus „Temperatūros“ (C) arba „Išsukimo greičio“ (⊙) mygtuką.

IŠRINKITE PAPILDOMAS FUNKCIJAS

Jeigu išrinktosios skalbimo programos ir papildomos funkcijos kombinacija yra neįmanoma, indikatoriai automatiškai užges. Netinkama funkcijų kombinacija yra automatiškai ignoruojama.

Pirminio skalbimo mygtukas (↓)

- Tik smarkiai suteptiems skalbiniams. Ciklas prailginamas apytikriai 15 min.
- Aktyvavus pirminio skalbimo ciklą, skystos skalbimo priemonės pagrindiniam skalbimui naudoti nerekomenduojama.

Mygtukas „Eco„ (⊙)

- Sumažinama temperatūra ir pailginamas skalbimo laikas, tad sutaupoma elektros energijos išlaikant nepriekaištingus skalbimo rezultatus.

Lengvo lyginimo mygtukas (☰)

- Padidinamas vandens kiekis ir skalbiniai išsukami labai švelniai, tad jie mažiau susiglamžo.

Intensyvaus skalavimo mygtukas (☔)

- Padidinamas vandens kiekis ir skalbiniai skalaujami ilgiau.
- Ši funkcija pagerina vaikiškų ir alergiškų žmonių skalbinių skalavimą vietovėse, kuriose tiekiamas labai minkštas vanduo.

Išsukimo greičio nustatymo mygtukas (⊙) (kartu su skalavimo sulaikymu (☰))

- Kiekviena programa turi nustatytą išsukimo greitį.
- Paspausdami šį mygtuką, jūs galite pasirinkti kitą nei nustatytas išsukimo greitį.
- Pasirinkus „0„, galutinis išsukimas išjungiamas, tačiau tarpiniai išsukimo ciklai bus atliekami.
- Pasirinkus „išsukimo sulaikymo„ funkciją (☰), skalbiniai po paskutinio skalavimo paliekami vandenyje, neatlikus galutinio išsukimo. Taip jie mažiau susiglamžo ir nublunka. Norėdami pasirinkti „išsukimo sulaikymo„ funkciją, spausdykite išsukimo greičio nustatymo mygtuką kol įsižiebs indikatorius (☰).
 - Skalbimo programa sustabdoma pasiekus „išsukimo sulaikymo„ fazę; ekrane blykčioja išsukimo sustabdymo indikatorius (☰). Taip pat blykčioja „Start (Pause)“ (↓) mygtuko švieselė.
 - Norėdami užbaigti programą vandens išpumpavimu be skalbinių išsukimo, paspauskite „Start (Pause)“ (↓) mygtuką.

FILTRO IŠĖMIMAS / SKALBIMO MAŠINOJE LIKUSIO VANDENS PAŠALINIMAS

Rekomenduojame, kad reguliariai patikrintumėte ir išvalytumėte filtrą, ne mažiau kaip du ar tris kartus per metus.

Ypatingai:

- Jei skalbimo mašina netinkamai išleidžia vandenį arba grežia,
- Jei siurblių užkemša pašaliniai daiktai (pvz.: sagos, monetos arba segtukai).

SVARBU: pasirūpinkite, kad vanduo atvėstų, prieš išleidžiant jį iš skalbimo mašinos. Jeigu jūsų skalbimo mašina turi atsarginę žarną, vandenį iš skalbimo mašinos išleiskite kaip aprašyta toliau.

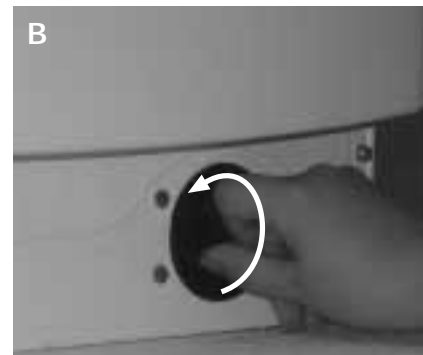
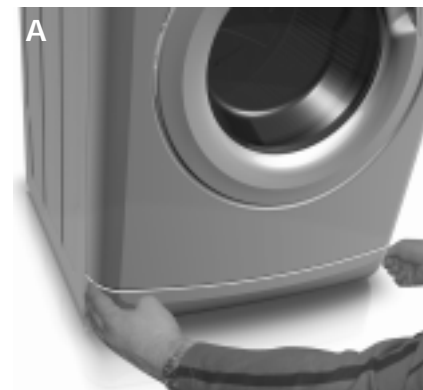
- Išjunkite skalbimo mašiną ir ištraukite elektros laido kištuką.
- Spustelėkite dekoratyvinio skydelio kairę ir dešinę pusę ir jį nuimkite (žr. „A“ pav.).
- Padėkite plokščią indą po filtru, kuris yra dešinėje pusėje.
- Atidarykite filtrą, bet jo visai neištraukite. Palengva pasukite rankenėlę prieš laikrodžio rodyklę, kol vanduo pradės tekėti.
- Palaukite, kol vanduo visiškai ištekės.
- Dabar visiškai atsukite filtrą ir jį išimkite.
- Šiek tiek pakreipkite skalbimo mašiną į priekį, kad vanduo visiškai ištekėtų.
- Išvalykite filtrą ir filtro kamerą.
- Patikrinkite, ar siurblio rotorius sukasi laisvai.
- Įdėkite filtrą su nurodančiu kaiščiu į viršų ir įsukite jį pagal laikrodžio rodyklę iki galo.
- Įpilkite apie 1 litrą vandens į skalbimo priemonių stalčiuką, kad būtų sužadinta ekosistema. Patikrinkite, ar pašalinių daiktų gaudiklis yra tinkamai ir tvirtai įmontuotas.
- Pritvirtinkite dekoratyvinį skydelį.
- Įjunkite įrenginį į elektros tinklą.

Dabar skalbimo mašina yra vėl parengta naudojimui.

Modeliai, kuriuose yra atsarginė žarna:

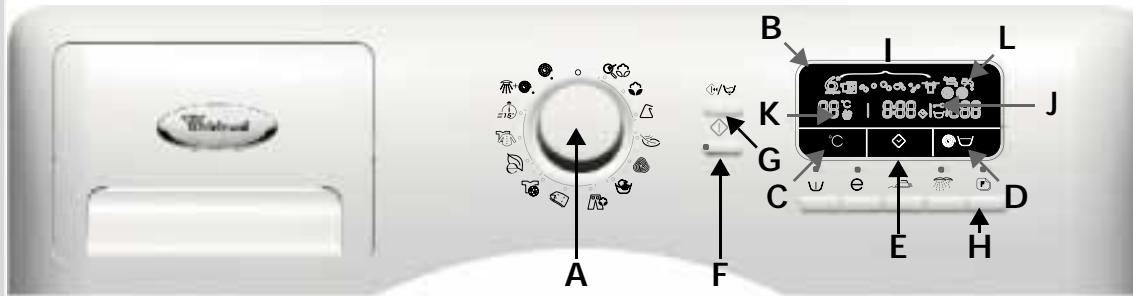
Nuimkite skydelį, kaip buvo aprašyta viršuje.

- Iš skalbimo mašinos korpuso ištraukite atsarginę žarną.
- Po atsarginę žarną padėkite indą.
- Iš žarnos ištraukite kaištį, kad vanduo galėtų lengvai ištekėti į indą.
- Išvalykite filtrą, kaip yra aprašyta viršuje.
- Vėl į žarną įkiškite kaištį, o po to atsarginę žarną vėl įdėkite į skalbimo mašinos korpusą.



SKALBIMO PROGRAMŲ LENTELĖ

- A. Skalbimo programų išrinkimo rankenėlė
- B. Displėjaus ekranėlis
- C. Temperatūros mygtukas °C
- D. Išsukimo greičio mygtukas
- E. Vykdymo uždelsimo mygtukas
- F. „Start (Pause)„ mygtukas
- G. „Reset/Drain„ mygtukas
- H. „Favourites„ mygtukas



- I. Programos eigos indikatoriai
- J. Indiktorius „mygtukai užblokuoti„
- K. Indiktorius „perdaug skalavimo priemonės„
- L. Raudonos spalvos indikatoriai

Programa	Temperatūra °C	Etiketė	Maks. skalbinių kiekis, kg	Audinių tipas ir suteptimo lygis <i>- Temperatūrą pasirinkite vadovaudamiesi gamintojo rekomendacijomis gaminio etiketėje.</i>	Skalbimo priemonės ir priedai			Papildomos funkcijos			Programos vykdymo atidėjimas	Išsukimas		
					Pirminis skalbimas	Pagrind. skalbimas	Minkštiklis	Pirminis skalbimas	„Eco„	Lengvas lyginimas		Intensyvus skalavimas	Išsukimo greitis	Maks. išsukimo greitis aps./min.
Medvilnė/antibakterinė	70 - 95 °C	95	8,0	Smarkiai/vidutiniškai sutepti medvilnės ir lino skalbiniai (paklodės ir užvalkalai, apatiniai drabužiai, rankšluosčiai, marškiniai ir t.t.). Skalbant 80°C ar aukštesnės temperatūros vandenyje, sunaikinamos bakterijos. Bakterijų pašalinimo efektyvumo bandymai buvo atlikti pagal NF EN 13697 standartą (2001 lapkričio mėn.).	*	Taip	*	*	*	*	*	*	maks.	
Medvilnė	20 - 60 °C	60 50 40 30	8,0	Smarkiai/vidutiniškai sutepti medvilnės ir lino skalbiniai (paklodės ir užvalkalai, apatiniai drabužiai, rankšluosčiai, marškiniai ir t.t.). Skalbant 80°C ar aukštesnės temperatūros vandenyje, sunaikinamos bakterijos. Bakterijų pašalinimo efektyvumo bandymai buvo atlikti pagal NF EN 13697 standartą (2001 lapkričio mėn.).	*	Taip	*	*	*	*	*	*	maks.	
Sintetika	20 - 60 °C	60 50 40 30	3,5	Vidutiniškai suteptos palaidinės, marškiniai, chalatai, spec. drabužiai ir t.t., pagaminti iš poliesterio, poliamido, nailono ar kombinuoti su medvilne.	*	Taip	*	*	*	*	*	*	maks.	
Neatsparūs	20 - 40 °C	40 30	2,5	Užuolaidos ir neatsparių audinių drabužiai, suknelės, marškiniai ir palaidinės.	*	Taip	*	*	—	—	—	*	*	1000 ¹⁾
Vilna	20 - 40 °C	Woolmark	2,0	Tik vilnoniai skalbiniai, kuriuos leidžiama skalbti skalbimo mašinoje. Ši programa buvo testuota „Woolmark“ kompanijos.	—	Taip	*	—	—	—	—	*	*	1000 ¹⁾
Skalbtini rankomis	20 - 40 °C	40	2,0	Šilko, lino, vilnos ir viskozės skalbiniai, pažymėti etikete „skalbtini rankomis“. Išrinkus 40°C temperatūrą, ši programa tinka apatinių rūbų skalbimui. Ši programa buvo testuota „Woolmark“ kompanijos.	—	Taip	*	—	—	—	—	*	*	400 ¹⁾
Džinsai	20 - 60 °C	60 40	7,0	Vidutiniškai sutepti džinsiniai rūbai, švarkeliai ir tvirto audinio kelnės ar švarkeliai.	*	Taip	*	*	*	—	—	*	*	maks.
Dideli skalbiniai	20 - 60 °C	60 30	3,0	Antklodės iš sintetikos, lovatiesės, miegmaišiai, rankšluosčiai ir t.t.	*	Taip	*	*	—	—	*	*	*	1000 ¹⁾
Sportinė apranga	20 - 30 °C	30 30	3,5	Vidutiniškai sutepta sportinė apranga iš medvilnės ar mikropluošto. Ši programa vykdoma su pirminiu skalbimu. Nenaudoti minkštiklio.	*	Taip	—	—	—	*	*	*	*	maks.
Super-ekonomiška	20 - 60 °C	95 60	8,0	Mažai arba vidutiniškai suteptos lininės lovatiesės, lininės staltiesės, rankšluosčiai, medvilniniai arba lininiai marškiniai. Didelis elektros energijos resursų taupymas. Idealiai tinka skalbti naktį. Norint išvengti triukšmo naktį skalbinių išsukimo metu, reikia išrinkti būgno sukimosi greitį „0„ ar skalbinius išsukti ryte, arba pasirinkti programos vykdymo uždelsimą.	—	Taip	*	—	—	—	*	*	*	maks.
Kasdieniai drabužiai	20 - 60 °C	60 40 60 40	6,0	Mažai/vidutiniškai sutepti medvilnės/sintetikos skalbiniai.	—	Taip	*	—	—	*	*	*	*	maks.
Greitas skalbimas 15 min.	20 - 30 °C	30 30	3,0	Atšviežinami viršutiniai drabužiai iš medvilnės, dirbtinio pluošto arba mišraus audinio.	—	Taip	*	—	—	—	—	*	*	maks.
Skalavimas ir išsukimas	—	—	8,0	Tas pats kaip ir galutinis skalavimas bei išsukimas „medvilnės“ programoje.	—	—	*	—	—	—	*	*	*	maks.
Išsukimas	—	—	8,0	Tas pats kaip ir galutinis išsukimas „medvilnės“ programoje.	—	—	—	—	—	—	—	*	*	maks.

* : papildomai/Taip: dozavimas reikalingas

¹⁾ Tausojant skalbinius, šiose programose išsukimo greitis ribojamas.

Šios skalbimo mašinos atliekami vilnos ir skalbimo rankomis ciklai buvo testuoti ir patvirtinti "The Woolmark Company" kompanijos dėl tinkamumo skalbti skalbimo mašinoje vilnonius drabužius, pažymėtus ženkleliu "skalbti skalbimo mašinoje" arba "skalbti rankomis", su sąlyga, kad skalbiniai skalbiami pagal drabužio priežiūros etiketėje nurodytą informaciją ir šioje programų lentelėje pateiktus duomenis.