



BOSCH

Register your
new device on
MyBosch now and
get free benefits:
**bosch-home.com/
welcome**



Indaplovė

SPV2XMX01E

[lt] Naudotojo vadovas

Turinys

Sauga	4
Bendrosios nuorodos	4
Naudojimas pagal paskirtį	4
Naudotojų rato apribojimas	4
Saugi instaliacija	4
Saugus naudojimas	6
Apgadintas prietaisai	8
Pavojus vaikams	8
Daiktinės žalos išvengimas	10
Saugi instaliacija	10
Saugus naudojimas	10
Aplinkosauga ir taupymas	11
Pakuotės utilizavimas	11
Energijos taupymas	11
Vandens jutiklis	11
Pastatymas ir prijungimas	11
Tiekiamas komplektas	11
Prietaiso pastatymas ir prijungimas	12
Nuotekų jungtis	12
Geriamojo vandens jungtis	12
Elektros jungtis	12
Susipažinimas	14
Prietaisai	14
Valdymo elementai	15
Programos	18
Nuorodos bandymus atliekantiems institutams	19
Favourite ☆	19
Papildomos funkcijos	19
Iranga	20
Viršutinis indų krepšys	20
Apatinis indų krepšys	21
Stalo įrankių stalčius	21
Lentynėlė	21
Užlenkiamieji spygliai	22
Indų krepšio aukščiai	22
Prieš pradedant naudoti pirmą kartą	23
Pirmajo paleidimo veiksmai	23
Vandens minkštinimo įrenginys	23
Vandens kietumo nuostatų apžvalga	23
Vandens minkštinimo įrenginio nustatymas	24
Indaplovijų druska	24
Vandens minkštinimo įrenginio išjungimas	25
Vandens minkštinimo įrenginio atšviežinimas	25
Skalavimo įrenginys	26
Skalavimo priemonė	26
Skalavimo priemonės pridėjimo kieko nustatymas	26
Skalavimo įrenginio išjungimas	27
Ploviklis	27
Tinkami plovikliai	27
Netinkami plovikliai	28
Nuorodos dėl ploviklių	28
Ploviklio įdėjimas	29
Indai	29
Pažeistos taurės ir indai	30
Indų sudėjimas	30
Indų iškraustymas	31
Svarbiausia informacija apie valdymą	31
Prietaiso įjungimas	31
Programos nustatymas	31
Papildomos funkcijos nustatymas	31

Klientų aptarnavimo tarnyba	56
Gaminio numeris (E-Nr.), pagaminimo numeris (FD) ir eilės numeris (Z-Nr.)	56
AQUA-STOP garantija	56
Techniniai duomenys	56
Informacija apie laisvąją ir atvirą kodo programinę įrangą	57
Atitikties deklaracija	57
Pagrindinės nuostatos	34
Pagrindinių nuostatų apžvalga	34
Home Connect	36
Home Connect greitoji paleistis	36
Home Connect nuostatos	37
Remote Start 	37
Nuotolinė diagnozė	37
Programinės įrangos naujinys	37
Duomenų apsauga	38
Valymas ir priežiūra	38
Plovimo kameros valymas	38
Valymo priemonės	38
Prietaiso priežiūros patarimai	38
Mašinos priežiūra 	39
Sietų sistema	40
Purkštukų valymas	41
Sutrikimų šalinimas	42
Klaidos kodas / klaidos rodymo / signalas	42
Plovimo rezultatas	43
Home Connect problema	50
Nuorodos rodmenų laukelyje	50
Veikimo sutrikimai	50
Mechaninis pažeidimas	52
Triukšmas	53
Panaudoto vandens siurblio valymas	54
Transportavimas, sandėliavimas ir atliekų tvarkymas	54
Prietaiso išmontavimas	54
Prietaiso apsauga nuo šalčio	55
Prietaiso transportavimas	55
Seno prietaiso utilizavimas	55

¹ Priklausomai nuo prietaiso įrangos



Sauga

Atkreipkite dėmesį į toliau pateiktus saugos nurodymus.

Bendrosios nuorodos

- Atidžiai perskaitykite šią instrukciją.
- Išsaugokite instrukciją bei informaciją apie produktą. Jų gali prireikti vėliau, be to, galėsite ją perduoti naujam prietaiso šeimininkui.
- Jei transportuojant prietaisą buvo pažeistas, nejunkite jo prie elektros tinklo.

Naudojimas pagal paskirtį

Naudokite prietaisą tik:

- būtinams indams plauti.
- privačiame namų ūkyje ir uždarose namų aplinkos patalpose,
- ne daugiau kaip 4000 m aukštyje virš jūros lygio;

Naudotojų rato aprubojimas

8 metų ir vyresni vaikai ar asmenys, kurie dėl nepakankamų fiziinių, jutiminių ar protinių gebėjimų arba nepakankamos patirties ar nežinojimo negali saugiai valdyti prietaiso gali juo naudotis tik prižiūrimi kito asmens arba jeigu jie yra supažindinti su saugiu prietaiso naudojimu bei suprantą iš to kylančius pavojus.

Vaikams draudžiama žaisti su prietaisu.

Valyti ir naudotojo atliekamus techninės priežiūros darbus vaikai gali atliskti tik prižiūrimi.

Jaunesni nei 8 metų vaikų neturėtų būti arti prietaiso ir jungimo laidо.

Saugi instalacija



ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

Dėl netinkamos instalacijos galimi sužeidimai.

- Įrengdami ir prijungdami prietaisą laikykite naudojimo instrukcijoje ir montavimo instrukcijoje pateiktų nurodymų.

⚠ ISPĖJIMAS – Elektros smūgio pavojus!

- Netinkamai atlikus instaliacijos darbus gresia pavojus.
 - ▶ Prietaisą prijunkite ir eksplloatuokite tik laikydamiesi specifikacijų lentelėje pateiktų duomenų.
 - ▶ Visada naudokite su nauju prietaisu pristatyta jungimo prie tinklo laidą.
 - ▶ Prietaisą prie kintamosios srovės el. tinklo prijunkite tik jungdami į pagal reikalavimus sumontuotą žemintą kištukinį lizdą.
 - ▶ Namo elektros instaliacijos apsauginių laidų sistema turi būti instaliuota laikantis reikalavimų.
 - ▶ Jokiu būdu neprijunkite prie prietaiso elektros per išorinį jungimo įtaisą, pvz., laikrodinį jungiklį arba nuotolinio valdymo įtaisą.
 - ▶ Jei prietaisas yra įmontuotas, turi būti laisvas priėjimas prie el. tinklo prijungimo linijos el. tinklo kištuko arba, jei laisvas priėjimas negalimas, tuomet stacionarioje elektros instalaciijoje būtina sumontuoti daugiapolį atskyrimo įtaisą, atitinkantį įrengimo sąlygas.
 - ▶ Statydami prietaisą atkreipkite dėmesį, kad niekur nepri spaustumėte ar kitaip neapgadintumėte el. tinklo prijungimo kabelio.
- Nutraukti vandens įleidimo žarną arba panardinti „Aquastop“ vožtuvą į vandenį pavojinga.
 - ▶ Niekada nenardinkite plastikinio korpuso į vandenį. Plastikiniame korpuše prie vandens įleidimo žarnos yra elektrinis vožtuvas.
 - ▶ Niekada nenutraukite vandens įleidimo žarnos. Vandens įleidimo žarnoje yra elektros prijungimo linijos.

⚠ ISPĖJIMAS – Gaisro pavojus!

- Naudoti prailgintą el. tinklo prijungimo kabelį ir neaprobuotus adapterius pavojinga.
 - ▶ Nenaudokite ilginimo kabelių ir keliagubų kištukinių lizdų blokų.
 - ▶ Naudokite tik gamintojo aprobuotus adapterius ir el. tinklo prijungimo linijas.

- ▶ Jeigu el. tinklo prijungimo kabelis per trumpas ir negalite gauti ilgesnio el. tinklo prijungimo kabelio, kreipkitės į elektirkus, kad atitinkamai įtaisyti namo instaliaciją.
- Jei prietaisas liečiasi prie instaliacinių vamzdynų, pvz., dujotiekio ir elektros linijų, šie gali apsigadinti. Iš prarūdijusio dujotiekio besiskverbiantčios dujos gali užsidegti. Apsigadinusi elektros linija gali sukelti trumpajį jungimą.
 - ▶ Užtikrinkite, kad tarp prietaiso ir instaliacinių linijų būtų ne mažesnis kaip 5 cm tarpas.

⚠ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

Atidarant ir uždarant prietaiso dureles, lankstai juda ir gali sužeisti.

- ▶ Jeigu apačioje montuojami arba integruojami prietaisai nestovi nišoje ir šoninė sienelė yra prieinama, lanksto sritis iš šono turi būti uždengta. Uždangas galima įsigyti specializuotose parduotuvėse arba mūsų klientų aptarnavimo tarnyboje.

⚠ ISPĖJIMAS – Apvirtimo pavojus!

Neteisingai instaliavus prietaisas gali apvirsti.

- ▶ Apačioje montuojamus arba integruojamus prietaisus montuokite tik po ištisiniiu darbastaliu, tvirtai sujungtu su gretimomis spintelėmis.

Saugus naudojimas

⚠ ISPĖJIMAS – Rimtos žalos sveikatai pavojus!

Nepaisant ant plovimo ir skalavimo priemonių pakuočių pa-teiktų saugos ir naudojimo nuorodų galima stipriai pakenkti sveikatai.

- ▶ Laikykites ant plovimo ir skalavimo priemonių pakuočių pa-teiktų saugos nuorodų ir naudojimo instrukcijų.

⚠ ISPĖJIMAS – Sprogimo pavojus!

- Tirpkliai prietaiso plovimo kameroje gali sukelti sprogimą.
 - ▶ Niekada nepilkite į plovimo kamerą tirpiklių.

- Stipriai agresyvūs šarminės arba stiprūs rūgštinės sudėties plovikliai kartus su plovimo kameroje esančiomis alumininiémis dalimis gali sukelti sprogimą.
 - ▶ Niekada nenaudokite stipriai agresyvių šarminių arba stipriai rūgštinių ploviklių, ypač komercinės arba pramoninės pa-skirties, pvz., skirtų mašinų priežiūrai, kartu su dalimis iš aluminio (pvz., gartraukių riebalų filtrais arba alumininiais puodais).

⚠ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

- Atidarytos prietaiso durelės gali sužeisti.
 - ▶ Siekiant išvengti nelaimingų atsitikimų, pvz., užkliuvus, prietaiso dureles atidarykite tik tada, kai norite sudėti arba iškraustytį indus.
 - ▶ Nesédékite ir nestovėkite ant atidarytų prietaiso durelių.
- Peiliai ir smailūs įrankiai galu sužeisti.
 - ▶ Peilius ir smailius įrankius į stalo įrankių krepšį, peilių dėklą arba stalo įrankių dėklą dékite smailiaja puse į apačią.

⚠ ISPĖJIMAS – Nusiplikimo pavojus!

Atidarius prietaiso dureles vykdomos programos metu ir prietaiso gali ištykšti karšto vandens.

- ▶ Veikiančios programos metu prietaiso dureles reikia atidaryti labai atsargiai.

⚠ ISPĖJIMAS – Elektros smūgio pavojus!

- Jisiskverbusi drėgmė gali sukelti elektros smūgį.
 - ▶ Prietaisą naudokite tik uždarose patalpose.
 - ▶ Prietaiso niekada per daug nejaitinkite ir nešlapinkite.
 - ▶ Nevalykite prietaiso garu arba aukštu slėgiu valančiais įren-giniais.
- Apgadinta el. tinklo prijungimo kabelio izoliacija kelia pavoju.
 - ▶ Saugokite, kad el. tinklo prijungimo kabelis niekada nesilies-tų prie karštų prietaiso dalių arba kitų šilumos šaltinių.
 - ▶ Saugokite, kad elektros kabelis niekada nesiliestų prie ašt-rių smaigalių ar briaunų.

- ▶ Elektros kabelio jokiu būdu nesulenkite, neprispauskite ir nekeiskite jo konstrukcijos.

Apgadintas prietaisas

⚠ ISPĖJIMAS – Elektros smūgio pavojus!

- Apgadintas prietaisas arba apgadintas el. tinklo prijungimo kabelis kelia pavojų.
 - ▶ Niekada nenaudokite apgadinto prietaiso.
 - ▶ Niekada nenaudokite prietaiso, jeigu jo paviršius įtrūkės arba sulūžęs.
 - ▶ Norédami atjungti prietaisą nuo elektros tinklo, niekada netraukite už el. tinklo prijungimo kabelio. Visada traukite už el. tinklo prijungimo kabelio el. tinklo kištuko.
 - ▶ Jeigu prietaisas arba el. tinklo prijungimo kabelis apgadinti, tuoju pat ištraukite el. tinklo prijungimo kabelio el. tinklo kištuką arba išjunkite saugiklį saugiklių dėžutėje ir užsukite vandens čiaupą.
 - ▶ "Kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą." → Psl. 56
- Netinkamai atlikti remonto darbai kelia pavojų.
 - ▶ Atlikti prietaiso remonto darbus leidžiama tik to mokytam personalui.
 - ▶ Prietaisą remontuoti leidžiama tik su originaliomis atsarginėmis dalimis.
 - ▶ Jei šio prietaiso el. tinklo prijungimo kabelis pažeistas, jį reikia pakeisti specialiu prijungimo laidu, kurį galite įsigyti iš gamintojo arba mūsų klientų aptarnavimo tarnyboje.

Pavojus vaikams

⚠ ISPĖJIMAS – Pavojus uždusti!

- Vaikai gali užsimauti pakuotės medžiagas ant galvos arba jas įsivynuoti ir uždusti.
 - ▶ Saugokite pakuotės medžiagas nuo vaikų.
 - ▶ Neleiskite vaikams žaisti su pakuotės medžiagomis.
- Vaikai gali įkvėpti arba praryti smulkias detales ir taip uždusti.
 - ▶ Saugokite smulkias detales nuo vaikų.
 - ▶ Neleiskite vaikams žaisti su smulkiomis detalėmis.

- Vaikai gali užsidaryti prietaise ir uždusti.
 - ▶ Jeigu yra, naudokite užraktą nuo vaikų.
 - ▶ Niekuomet neleiskite vaikams žaisti su prietaisu arba jį valdyti.

⚠ ISPĖJIMAS – Žalos sveikatai pavojus!

Vaikai gali užsisikelėti prietaise, o tada kiltų pavojus jų gyvybei.

- ▶ Ištraukite nebenaudojamą prietaiso el. tinklo prijungimo kabielio el. tinklo kištuką, tada nupjaukite el. tinklo prijungimo kabielį ir sugadinkite prietaiso durelių užraktą taip, kad prietaiso durelės nebeužsidarytų.

⚠ ISPĖJIMAS – Sutraiškymo pavojus!

Vaikai gali užstrigti tarp aukštai įmontuotų prietaisų durelių ir po jomis esančių spintelės durelių.

- ▶ Atidarydami ir uždarydami prietaiso dureles atkreipkite dėmesį į vaikus.

⚠ ISPĖJIMAS – Cheminių nudeginimų pavojus!

Skalavimo priemonės ir plovikliai gali pakenkti burnai, ryklei ir akims.

- ▶ Saugokite skalavimo priemones ir ploviklius nuo vaikų.
- ▶ Neleiskite vaikams artintis prie atviro prietaiso. Plovimo kameroje esantis vanduo néra geriamasis vanduo. Jame dar gali būti ploviklio ir skalavimo priemonės likučių.

⚠ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

Maži vaikų pirštukai gali užstrigti tablečių padéklo plyšiuose ir taip susižeisti.

- ▶ Neleiskite vaikams artintis prie atviro prietaiso.

Daiktinės žalos išvengimas

Saugi instalacija

DÉMESIO!

- Neteisingai instaliavus prietaisą galima jį sugadinti.
 - ▶ Jeigu indaplovė montuojama po kitais būtiniais prietaisais arba virš jų, reikia laikytis atitinkamo būtinio prietaiso montažo instrukcijoje pateiktos informacijos apie įmontavimą kartu su indaplove.
 - ▶ Jeigu informacijos neturite arba montavimo instrukcijoje nėra jokių atitinkamų nuorodų, kad įsitikintumėte, jog indaplovę gali ma montuoti virš kitų būtiniių prietaisų arba po jais, kreipkitės į tų būtiniių prietaisų gamintoją.
 - ▶ Jeigu gamintojas tokios informacijos nepateikia, indaplovės virš tokų būtiniių prietaisų arba po jais montuoti negalima.
 - ▶ Kad būtų užtikrintas saugus visų būtiniių prietaisų naudojimas, taip pat paisykite ir indaplovės montavimo instrukcijos.
 - ▶ Nemontuokite indaplovės po kaitlente.
 - ▶ Nejrenkite indaplovės netoli šilumos šaltinių, pvz., radiatorių, šilumos kaupiklių, krosnių arba kitokių šilumą skleidžiančių prietaisų.
- Jei prietaisas liečiasi prie vandentiekio, vandentiekio vamzdžiai gali imti rūdyti ir prakiurti.
 - ▶ Užtikrinkite, kad tarp prietaiso ir vandentiekio būtų ne mažesnis kaip 5 cm tarpas. Pridėtų linijų, skirtų geriamajam vandeniu prijungti ir nuotekų jungčiai, tai ne liečia.

- Modifikuotos arba apgadintos vandens žarnos gali pridaryti materialinės žalos ir sugadinti prietaisą.
 - ▶ Niekada neužlenkite, neprispauskite, nemodifikuokite ir nenupjaukite vandens žarnų.
 - ▶ Naudokite tik pridėtas vandens žarnas arba originalias atsarginės vandens žarnas.
 - ▶ Jau naudotų vandens žarnų niekada nenaudokite vėl.
- Per mažas arba per didelis vandens slėgis gali pakenkti prietaiso darbui.
 - ▶ Pasirūpinkite, kad vandens tiekimo sistemos vandens slėgis būtų ne mažesnis kaip 50 kPa (0,5 bar) ir ne didesnis kaip 1000 kPa (10 bar).
 - ▶ Jei vandens slėgis viršija didžiausią leidžiamąją vertę, tarp geriamojo vandens jungties ir prietaiso žarnų komplekto reikia sumontuoti slėgio mažinimo vožtuvą.

Saugus naudojimas

DÉMESIO!

- Besiskverbiantis vandens garas gali gadinti įmontuojamuosius baldus.
 - ▶ Programai pasibaigus, prieš atidarydami prietaiso dureles leiskite jam šiek tiek atvėsti.
- Indaplovių druska gali sukelti plovimo kameros koroziją.
 - ▶ Kad išbarstyta indaplovių druska būtų tuoju pat išplaunama iš plovimo kameros, indaplovių druską į jos talpyklą pilkite prieš pat paleisdami programą.
- Ploviklis gali sugadinti vandens minkštinimo įrenginių.
 - ▶ Į vandens minkštinimo įrangos talpyklą pilkite tik specialią indaplovėms skirtą druską.

- Netinkamos valymo priemonės gali apgadinti prietaisą.
 - ▶ Nenaudokite valymo garais jren-ginio.
 - ▶ Kad nesubraižytumėte prietaiso paviršiaus, nenaudokite kempinių su aštriu paviršiumi bei šveičiančiu valymo priemonių.
 - ▶ Kad išvengtumėte korozijos, indaplovių su priekiniu skydu iš nerūdijančio plieno nevalykite kempininėmis šluostėmis arba prieš pirmą kartą naudodami jas labai gerai išplaukite.

Aplinkosauga ir taupy-mas

Pakuotės utilizavimas

Pakuotei naudojamos medžiagos yra nekenksmingos aplinkai, jas galima perdirbti.

- ▶ Atskiras dalis išmeskite išrūšiavę.

Energijos taupymas

Jei paisysite šių nuorodų, Jūsų prietaisas vartos mažiau elektros ir vandens.

Naudokite programą Eco 50°.

- + Programa Eco 50° taupo energiją ir tausoja aplinką.
→ "Programos", Psl. 18

Vandens jutiklis

Vandens jutiklis yra optinis matuoklis (šviesos užtvara), kuriuo matuojamas plovimo vandens drumstumas. Su vandens jutikliu galima surūpinti vandens.

Vandens jutiklis veikia kaip specifinė programa. Jei plovimo vanduo labai užterštas, jis išpumpuojamas ir pa-keičiamas švariu vandeniu. Jei užteršimas mažesnis, plovimo vanduo perimamas kitam plovimui ir vandens sąnaudas galima sumažinti 3–6 li-trais. Automatinėse programose pa-pildomai priklausomai nuo nešvarumo laipsnio priderinama temperatūra ir veikimo trukmė.

Pastatymas ir prijungimasis

Kad būtų galima tinkamai naudoti, profesinaliai prijunkite prietaisą prie elektros ir vandens. Atkreipkite dėmesį į reikalaujamus kriterijus ir montavi-mo instrukciją.

Tiekiamas komplektas

Išpakavę patikrinkite visas dalis, ar nėra transportavimo pažeidimų ir ar siuntoje nieko netrūksta.

Jei turite pretenzijų, kreipkitės į preky-bininką, iš kurio išsigijote prietaisą, arba į mūsų klientų aptarnavimo tar-nybą.

Pastaba. Gamykloje prietaisais buvo atidžiai patikrintas, ar jis veikia ne-priekaištingai. Todėl prietaise gali būti likę vandens démių. Vandens démės dings po pirmo plovimo.

Komplekto sudėtis:

- Indaplovė
- Naudojimo instrukcija
- Montavimo instrukcija

It Pastatymas ir prijungimas

- Kiti informaciniai dokumentai
- Montažinės dalys
- Apsaugos nuo garo skydas
- Druskos pildymo piltuvėlis
- El. tinklo kabelis
- Trumpoji instrukcija

Prietaiso pastatymas ir prijungimas

Savo apačioje montuojamą prietaisą arba integruojamą prietaisą galite montuoti virtuviniuose balduose tarp medinių arba plastikinių sienelių. Jei savo prietaisą norësite pastatyti laisvai, ji reikia apsaugoti nuo apvirtimo, pvz., prisukant prie sienos arba įmontuojant po ištušu darbastaliu, tvirtai sujungtu su gretimomis spintelėmis.

1. "Atkreipkite dėmesį į saugos nuorodas." → Psl. 4
2. "Atkreipkite dėmesį į nuorodas dėl elektros jungties." → Psl. 12
3. Patirkinkite tiekimo komplektaciją ir prietaiso būklę.
4. Montavimo instrukcijoje pasižiūrėkite, kaip reikia sumontuoti.
5. Reguliuodami kojeles, prietaisą pašalinkite horizontaliai.
Atkreipkite dėmesį, kad jis stovėtų stabiliai.
6. "Prijunkite nuotekų jungtį." → Psl. 12
7. "Prijunkite geriamojo vandens jungtį." → Psl. 12
8. Prijunkite prietaisą prie elektros.

Nuotekų jungtis

Prijunkite prietaisą prie nuotekų jungties, kad galėtų nutekėti plaunant išsi-purvinės vanduo.

Nuotekų jungties įrengimas

1. Reikalingus veiksmus pasižiūrėkite pridėtoje montavimo instrukcijoje.

2. Naudodamiesi pridėtomis dalimis, prijunkite vandens nutekėjimo žarną prie sifono nutekėjimo atvamzdžio.
3. Atkreipkite dėmesį, kad nutekėjimo žarna nebūtų užlinkusi, prispausta arba susipainiojusi.
4. Atkreipkite dėmesį, kad nuotekų jungtyje vandeniuui nutekėti netrukdytų joks dangtis.

Geriamojo vandens jungtis

Prijunkite savo prietaisą prie geriamojo vandens jungties.

Geriamojo vandens jungties įrengimas

Pastaba

- Keičiant prietaisą reikia naudoti naują vandens tiekimo žarną.
1. Reikalingus veiksmus pasižiūrėkite pridėtoje montavimo instrukcijoje.
 2. Naudodamiesi pridėtomis dalimis, prijunkite prietaisą prie geriamojo vandens jungties.
Atkreipkite dėmesį į "techninius duomenis" → Psl. 56.
 3. Atkreipkite dėmesį, kad geriamojo vandens jungtis nebūtų užlinkusi, prispausta arba susipainiojusi.

Elektros jungtis

Prietaiso prijungimas prie elektros tinklo

Pastabos

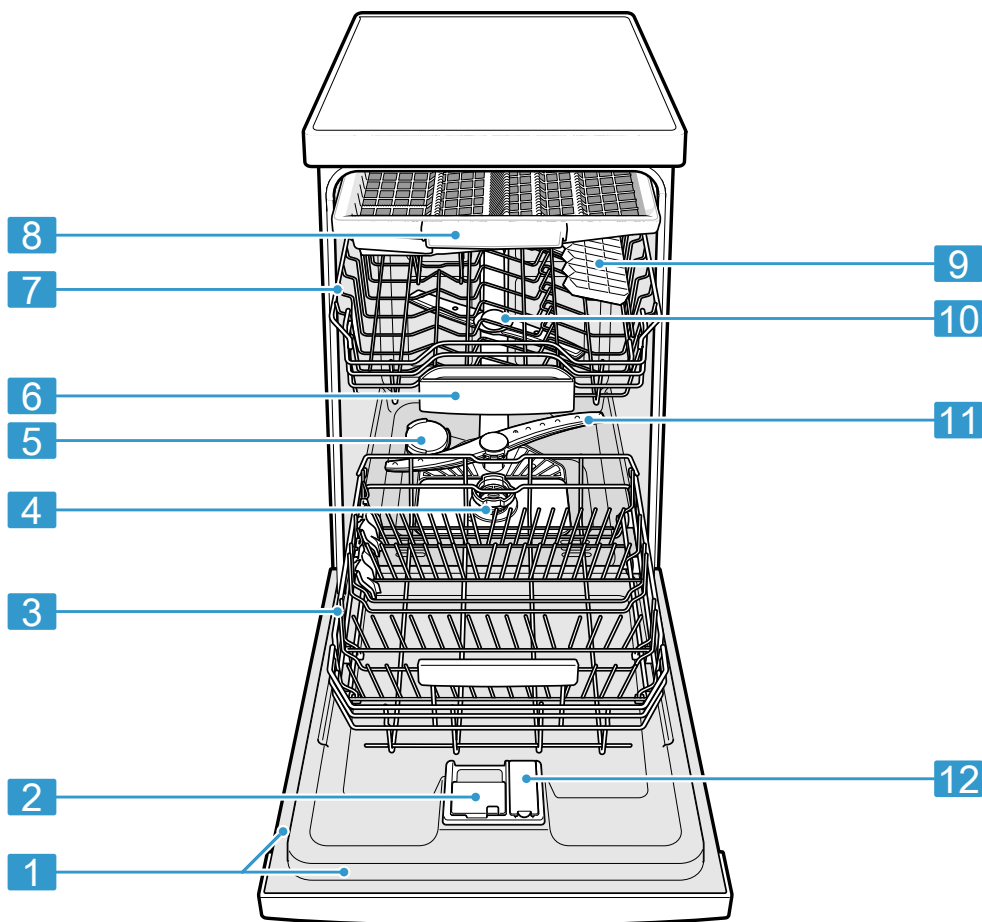
- Atkreipkite dėmesį į "saugos nuorodas" → Psl. 4.
- Prietaisą junkite tik prie 220 - 240 V ir 50 Hz arba 60 Hz kintamosios srovės tinklo.
- Atkreipkite dėmesį, kad vandens saugos sistema veikia tik tada, kai veikia elektros tiekimas.

- 1.** Įstatykite į prietaisą el. tinklo prijungimo kabelio šaldojo prietaiso kištuką.
- 2.** Prietaiso el. tinklo kištuką įstatykite į netoli prietaiso esantį kištukinį lizdą.
Prietaiso prijungimo duomenys nurodyti specifikacijų lentelėje.
- 3.** Patikrinkite, ar el. tinklo kištukas gerai laikosi.

Susipažinimas

Prietaisas

Čia rasite visų savo prietaiso sudedamujų dalių apžvalgą.



1 Specifikacijų lentelė

Specifikacijų lentelė su "E numeriu ir FD numeriu"
→ Psl. 56.

Šių duomenų Jums reikia "klientų aptarnavimo tarnybai" → Psl. 56.

¹ Priklausomai nuo prietaiso įrangos

2	Ploviklio stalčius	Į ploviklio stalčių pilkite "ploviklij" → <i>Psl. 27.</i>
3	Apatinis indų krepšys	"Apatinis indų krepšys" → <i>Psl. 21</i>
4	Sietų sistema	"Sietų sistema" → <i>Psl. 40</i>
5	Indaplovių druskos talpykla	Į indaplovių druskos talpyklą pilkite indaplovių druską. → "Vandens minkštinimo įrenginys", <i>Psl. 23</i>
6	Tablečių padékla	Plovimo metu tabletės automatiškai išskrinta iš ploviklio stalčiaus į tablečių padékla, kuriamė gali optimaliai ištirpti.
7	Viršutinis indų krepšys	"Viršutinis indų krepšys" → <i>Psl. 20</i>
8	Stalo įrankių stalčius	"Stalo įrankių stalčius" → <i>Psl. 21</i>
9	Lentynélė ¹	"Lentynélė" → <i>Psl. 21</i>
10	Viršutiniai purkštukai	Viršutiniai purkštukai plauna indus viršutiniame indų krepšyje. Jei indai nėra gerai išplaunami, išvalykite purkštukus. → "Purkštukų valymas", <i>Psl. 41</i>
11	Apatinis purkštukas	Apatinis purkštukas plauna indus apatiniaime indų krepšyje. Jei indai nėra gerai išplaunami, išvalykite purkštukus. → "Purkštukų valymas", <i>Psl. 41</i>
12	Skalavimo priemonės talpykla	Į skalavimo priemonės talpyklą pilkite skalavimo priemonę. → "Skalavimo įrenginys", <i>Psl. 26</i>

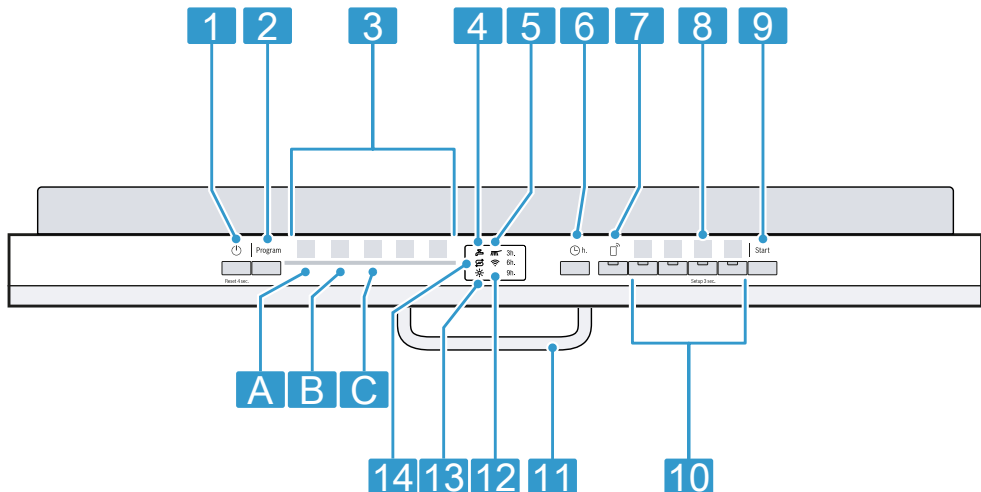
¹ Priklausomai nuo prietaiso įrangos

Valdymo elementai

Valdymo skydelyje Jūs nustatote visas savo prietaiso funkcijas ir gaunate informacijos apie darbo būseną.

Kai kuriais mygtukais galima įjungti kelias funkcijas.

It Susipažinimas



1	JJN. / IŠJ. mygtukas ir atstatatos mygtukas Reset 4 sec.	"Prietaiso įjungimas" → Psl. 31 "Prietaiso išjungimas" → Psl. 32 "Programos nutraukimas" → Psl. 32
2	Programos mygtukas	"Programos" → Psl. 18
3	Programos	"Programos" → Psl. 18
4	Vandens tiekimo rodmuo	Vandens tiekimo rodmuo
5	Programos vyksmo rodmuo	Programos vyksmo rodmuo rodo, koks programos etapas šiuo metu veikia prietaise, pvz., plominimas.
6	Laiko atidėjimas ¹	"Laiko atidėjimo nustatymas" → Psl. 32
7	Remote Start	→ "Remote Start ", Psl. 37
8	Mygtukas Setup 3 sec.	Jei spausite Setup 3 sec. apie 3 sekundes, atversite pagrindines nuostatas.
9	Paleisties mygtukas Start	"Programos paleidimas" → Psl. 32
10	Programos mygtukai ir papildomos funkcijos	Programos → "Programos", Psl. 18 Papildomos funkcijos → "Papildomos funkcijos", Psl. 19
11	Durelių rankenėlė ¹	Prietaiso durelių atidarymas.
12	WLAN rodmuo	"Home Connect" → Psl. 36
13	Skalavimo priemonės papildymo rodmuo	Skalavimo įrenginys → "Skalavimo priemonės įpylimas", Psl. 26

¹ Priklausomai nuo prietaiso įrangos

14

Indaplovių druskos papildymo rodmuo Vandens minkštinimo įrenginys
→ "Indaplovių druskos įpylimas", Psl. 24

¹ Priklausomai nuo prietaiso įrangos

Programos

Čia rasite galimų nustatyti programų apžvalgą. Prieklausomai nuo prietaiso konfigūracijos, galimos įvairios programos, kurias rasite savo prietaiso valdymo skydelyje.

Prieklausomai nuo parinktos programos, veikimo laikas gali skirtis. Veikimo laikas priklauso nuo vandens temperatūros, indų kiekio, nešvarumo lygio ir parinktos papildomos

funkcijos. Jeigu išjungtas skalavimo įrenginys arba trūksta skalavimo priešmonės, veikimo laikas pasikeičia. Sąnaudas rasite trumpojoje instrukcijoje. Sąnaudos nurodytos normalioms sąlygomis ir vandens kietumo vertei 7 - 16 °dH. Nuokrypių priežastimi gali būti įvairūs įtakojantys faktoriai, pvz., vandens temperatūra arba videntiekio slėgis.

Programa	Paskirtis	Programos vyksmas	Papildomos funkcijos
 Intensyvi 70°	<p>Indai:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Puodų, keptuvų, atsparių indų ir stalo įrankių plovimas. <p>Nešvarumo laipsnis:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Stipriai prikibusių, prdegusių, pridžiūvusių, krakmolingų arba balytingų maisto likučių šalinimas. 	<p>Intensyvi:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pirminis skalavimas ■ Plovimas 70 °C ■ Tarpinis skalavimas ■ Skalavimas 69 °C ■ Džiovinimas 	Visi → "Papildomos funkcijos", Psl. 19
Auto Automatinė 45°-65°	<p>Indai:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Įvairių indų ir stalo įrankių plovimas. <p>Nešvarumo laipsnis:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Nestipriai pridžiūvusių, namuose įprastų maisto likučių šalinimas. 	<p>Su jutikliniu derinimu:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Optimizuojamas jutiklinės sistemos prieklausomai nuo plovimo vandens nešvarumo. 	Visi → "Papildomos funkcijos", Psl. 19
Eco Eco 50°	<p>Indai:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Įvairių indų ir stalo įrankių plovimas. <p>Nešvarumo laipsnis:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Nestipriai pridžiūvusių, namuose įprastų maisto likučių šalinimas. 	<p>Taupiausia programa:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pirminis skalavimas ■ Plovimas 50 °C ■ Tarpinis skalavimas ■ Skalavimas 63 °C ■ Džiovinimas 	Visi → "Papildomos funkcijos", Psl. 19
 Express 65° - 1h	<p>Indai:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Įvairių indų ir stalo įrankių plovimas. <p>Nešvarumo laipsnis:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Nestipriai pridžiūvusių, namuose įprastų maisto likučių šalinimas. 	<p>Optimalios trukmės:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Plovimas 65 °C ■ Tarpinis skalavimas ■ Skalavimas 69 °C ■ Džiovinimas 	Džiovinti papildomai → "Papildomos funkcijos", Psl. 19

Programa	Paskirtis	Programos vyksmas	Papildomos funkcijos
	Naudokite tik su tuščiu prie-taisu. Mašinos priežiūra	Mašinos priežiūra 70 °C	Nėra
	-	-	-

Pastaba. Palyginus ilgas Eco 50° programos veikimo laikas susidaro dėl ilgesnio mirkymo laiko ir ilgesnio džiovinimo laiko. Taip sąnaudos yra pačios optimaliausios.

Nuorodos bandymus atliekantiems institutams

Bandymus atliekantiems institutams pateikiamos nuorodos dėl palygina-mųjų patikrų, pvz., pagal EN 60436. Čia kalbama apie sąlygas, kuriomis turi būti atliekami bandymai, tačiau ne apie rezultatus arba sąnaudas. Užklausa el. paštu adresu: dishwasher@test-appliances.com Mums reikalingas produkto numeris (E-Nr.) ir pagaminimo numeris (FD), kurie yra specifikacijų lentelėje ant prietaiso durelių.

Favourite

Mygtukui galite įrašyti programos ir papildomos funkcijos kombinaciją. Įrašykite programą, naudodamiesi Home Connect programėle. Gamykloje šiam mygtukui įrašyta pirmonio skalavimo programa. Pirminis skalavimas tinka visų rūšių indams. Nuskalaujant šaltu vandeniu indai praplaunami.

Patarimas. Home Connect programėle galite parsisiųsti papildomų programų ir įrašyti jas mygtukui .

Papildomos funkcijos

Čia rasite galimų nustatyti papildomų funkcijų apžvalgą. Priklasomai nuo prietaiso konfigūracijos galimos įvairios papildomos funkcijos, pateiktos Jūsų prietaiso valdymo skydelyje.

Papildoma funkcija	Paskirtis
Speed + Perfect ⁺	<ul style="list-style-type: none"> Veikimo laikas, pri-klausomai nuo plovimo programos, nuo 15 % iki 75 % trumpesnis. Papildomą funkciją galima aktyvinti prieš palei-džiant programą ir bet kuriuo metu jai veikiant. Vandens ir energijos sąnaudos padideja.
SpeedPerfect+	<ul style="list-style-type: none"> Kad būtų pasiektais ge-reisnis džiovinimo rezul-tatas, padidinama ska-lavimo temperatūra ir prailginama džiovinimo fazė. Ypač gerai tinkta pla-stikinėms dalims džio-vinti. Šiek tiek didesnės ener-gijos sąnaudos ir prail-gėja veikimo laikas.

¹ Priklasomai nuo prietaiso įrangos

|ranga

Čia pateikiama galimos Jūsų prietaiso |rangos ir jos naudojimo apžvalga.

|ranga priklauso nuo Jūsų prietaiso varianto.

Viršutinis indų krepšys

Puodelius, stiklines ir mažus indus sudėkite į viršutinį indų krepšį.



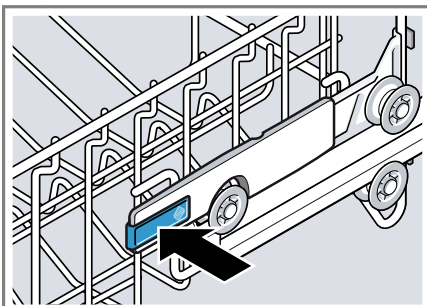
Kad turėtumėte vietos didesniems indams, viršutinį indų krepšį galite pakelti aukščiau.

Viršutinio indų krepšio su šoninėmis svirtimis nustatymas

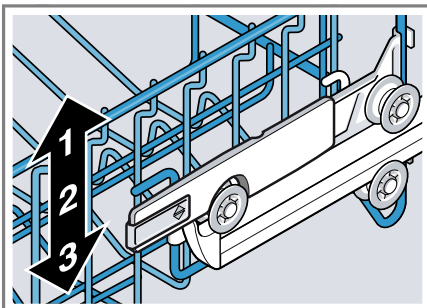
Norėdami indų krepšiuose plauti didelius indus, nustatykite viršutinio indų krepšio įstūmimo aukštį.

1. Ištraukite viršutinį indų krepšį.
2. Kad indų krepšys staiga nenukristų žemyn, laikykite viršutinį indų krepšį suėmę šonuose už viršutinio krašto.

3. Kairėje ir dešinėje nuspauskite į vidų svirtis, esančias išorinėje indu krepšio puseje.



4. Tolgyiai nuleiskite arba pakelkite indų krepšį į tinkamą pakopą.

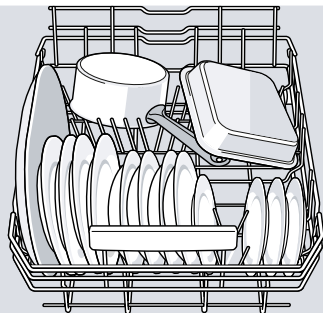


Įsitikinkite, kad indų krepšys abiejose pusėse būtų vienodame aukštyste.

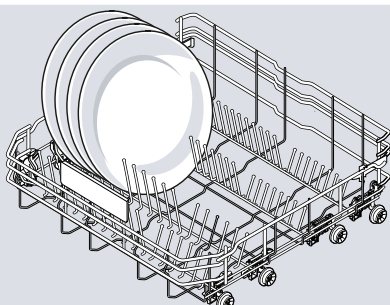
5. Atleiskite svirtį.
- ✓ Indų krepšys girdimai užsifiksuoja.
6. Įstumkite indų krepšį.

Apatinis indų krepšys

Puodus ir lėkštės dėkite į apatinį indų krepšį.

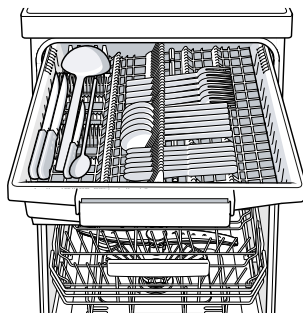


Dideles lėkštės iki 31 cm skersmens galite kaip parodyta dėti į apatinį indų krepšį.



Stalo įrankių stalčius

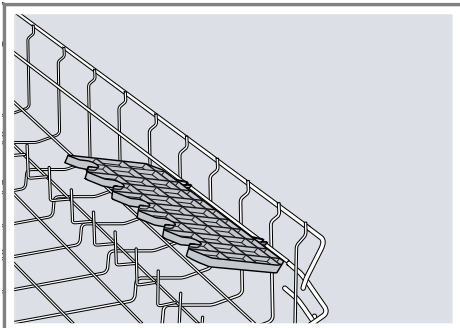
Į stalo įrankių stalčių dėkite stalo įrankius.



Stalo įrankius dėkite smailiuoju galu ir aštriaja puse žemyn.

Lentynėlė

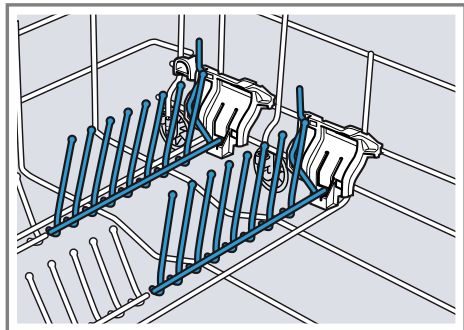
Lentynėlę ir erdvę po ja naudokite mažiemis puodeliams ir stiklinėms arba didesniems stalo įrankiams, pvz., virimo šaukštams arba serviravimo įrankiams, dėti.



Jei lentynėlės Jums nereikia, ją galite užlenkti aukštyn.

Užlenkiamieji spygliai

Naudokite užlenkiamuosius spygliaus, kad saugiai sudėtumėte indus, pvz., lėkštės.

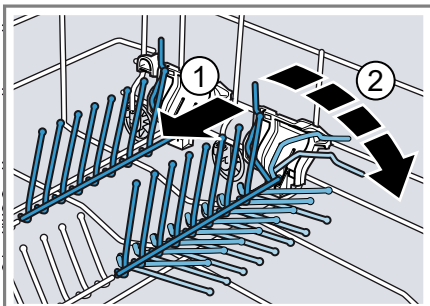


Norėdami sudėti puodus, dubenis ir stiklines, užlenkiamuosius spygliaus galite užlenkti.¹

Užlenkiamujų spyglių užlenkimas¹

Jei Jums užlenkiamujų spyglių nereikia, galite juos užlenkti.

1. Paspauskite svirtį pirmyn ① ir užlenkite užlenkiamuosius spygliaus ②.



2. Jei norite vėl naudoti užlenkiamuosius spygliaus, juos atlenkite.
- ✓ Užlenkiamieji spygliai girdimai užsisi-fiksuoją.

Indų krepšio aukščiai

Nustatykite tinkamą indų krepšių aukštį.

81,5 cm aukščio prietaisas su stalio įrankių stalčiumi

Pakopa	Viršutinis krepšys	Apatinis krepšys
1 maks. Ø	16 cm	30 cm/"31 cm" → Psl. 21
2 maks. Ø	18,5 cm	27,5 cm
3 maks. Ø	21 cm	25 cm

¹ Priklausomai nuo prietaiso įrangos

Prieš pradedant naudoti pirmą kartą

Pirmojo paleidimo veiksmai

Paleidžiant pirmą kartą arba po to, kai buvo atstatytos gamyklinės nuostatos, Jums reikės nustatyti parametrus.

Patarimas. Savo prietaisą susiekite su mobiliuoju galiniu prietaisu. Naudodamiesi Home Connect programėle galite patogiai pasirinkti visas nuostatas.

→ "Home Connect greitoji paleistis", Psl. 36

Reikalavimas. "Prietaisas pastatytas ir prijungtas." → Psl. 11

1. "Įpilkite indaplovį druskos." → Psl. 24
2. "Įpilkite skalavimo priemonės." → Psl. 26
3. "Ijunkite prietaisą." → Psl. 31
4. "Nustatykite vandens minkštinimo įrenginį." → Psl. 24

5. "Nustatykite skalavimo priemonės pridėjimo kiekj." → Psl. 26
6. "Įdėkite ploviklio" → Psl. 27.
7. Be indų paleiskite didžiausios plovimo temperatūros programą.

Dėl galimų vandens dėmių ir kitų liekanų mes rekomenduojame prieš naudojant pirmą kartą prie-taisą paleisti veikti be indų.

Patarimas. Šias nuostatas ir kitas "pagrindines nuostatas" → Psl. 34 Jūs galite bet kuriuo metu vėl pakeisti.

Vandens minkštinimo įrenginys

Kietas, kalkėtas vanduo ant indų bei plovimo kamerioje palieka kalkiu nuosėdas ir gali užkimšti prietaiso dalis. Siekdami gerų plovimo rezultatų, galite suminkšti vandenį, naudodamis vandens minkštinimo įrenginį ir indaplovio druską. Kad prietaisas nesigadintų, kietesnį nei 7 °dH vandenį reikiā minkštinti.

Vandens kietumo nuostatų apžvalga

Čia pateikiama galimų nustatyti vandens kietumo verčių apžvalga.

Vandens kietumo laipsnį galite sužinoti vietos vandens tiekimo įmonėje arba nustatyti vandens kietumo testeriu.

Vandens kietumo vertė °dH	Kietumo diapazonas	mmol/l	Pakopa	"Šviesos diodas A" → Psl. 15	"Šviesos diodas B" → Psl. 15	"Šviesos diodas C" → Psl. 15
0 - 6	minkštas	0 - 1,1	0			
7 - 16	vidutinis	1,2 - 2,9	1			
17 - 21	ketas	3,0 - 3,7	2			
22 - 35	ketas	3,8 - 6,2	3			

It Vandens minkštinimo įrenginys

Pastaba. Nustatykite savo prietaisą pagal sužinotą vandens kietumo laipsnį.

→ "Vandens minkštinimo įrenginio nustatymas", Psl. 24

Jei vandens kietumo laipsnis 0 - 6 °dH, indaplovėje galite nenaudoti indaplovių druskos ir išjungti vandens minkštinimo įrenginį.
→ "Vandens minkštinimo įrenginio išjungimas", Psl. 25

Vandens minkštinimo įrenginio nustatymas

Nustatykite prietaisą pagal vandens kietumo laipsnį.

1. Sužinokite vandens kietumo laipsnį ir tinkamą nuostatos vertę.
→ "Vandens kietumo nuostatų apžvalga", Psl. 23
2. Paspauskite ⏪.
3. Norédami atidaryti prietaiso duèles, 3 sekundes spauskite Setup 3 sec.
- ✓ Ekrane mirksi ☰.
4. Tol spaudykite Start, kol bus nustatytas tinkamas vandens kietumo laipsnis.
Atitinkamai šviečia 0, 1, 2 arba 3 šviesos diodai.
→ "Vandens kietumo nuostatų apžvalga", Psl. 23
Gamykloje nustatyta pakopa 1 ("šviesos diodas A" → Psl. 15).
5. Norédami išsaugoti nuostatas, 3 sekundes spauskite Setup 3 sec.

Indaplovių druska

Indaplovių druska Jūs galite suminkštinti vandenį.

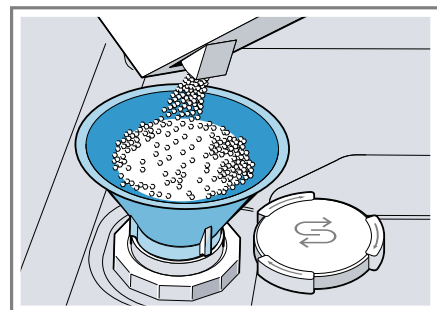
Indaplovių druskos įplimas

Jei šviečia indaplovių druskos papildymo indikatorius, prieš pat paleisdam programą įplilkite j indaplovės

druskos talpyklą indaplovių druskos. Suvartojoamas indaplovių druskos kiekis priklauso nuo vandens kietumo laipsnio. Kuo kietesnis vanduo, tuo daugiau suvartojaama indaplovių druskos.

DĖMESIO!

- Ploviklis gali sugadinti vandens minkštinimo įrenginį.
 - I vandens minkštinimo įrangos talpyklą pilkite tik specialią indaplovėms skirtą druską.
- Indaplovių druska gali sukelti plovimo kameros koroziją.
 - Kad išbarstyta indaplovių druska būtų tuoju pat išplaunama iš plovimo kameros, indaplovių druską į jos talpyklą pilkite prieš pat paleisdam programą.
- 1. Atsukite ir nuimkite indaplovių druskos talpyklos dangtelį.
- 2. Paleisdam pirmą kartą: pripilkite pilną talpyklą vandens.
- 3. **Pastaba.** Naudokite tik specialią indaplovėms skirtą druską. Nenaudokite druskos tablečių. Nenaudokite maistinės druskos. Indaplovių druską pilkite į talpyklą.



Visą talpyklą užpildykite indaplovių druska. Vanduo iš talpyklos išstumiamas ir išteka.

4. Uždékite ant talpyklos dangtelį ir ji užsukite.

Vandens minkštinimo įrenginio išjungimas

Jeigu specialios druskos pildymo rodmuo Jums trukdo, pvz., jei naudojate kombinuotąjį ploviklį su druskos pakaitalais, druskos pildymo rodmenį galite išjungti.

Pastaba

Kad nesugadintumėte prietaiso, vandens minkštinimo įrenginį išjunkite tik tokiais atvejais:

- Vandens kietumo laipsnis yra ne didesnis kaip 21 °dH ir Jūs naudojate kombinuotąjį ploviklį su druskos pakaitalais. Kaip nurodo gamintojas, kombinuotąjį ploviklį su druskos pakaitalais, papildomai nededant indaplovii druskos, galiama naudoti tik iki 21 °dH vandens kietumo laipsnio.
 - Vandens kietumo laipsnis yra 0 - 6 °dH. Jūs galite nenaudoti indaplovių druskos.
1. Paspauskite ⌂.
 2. Norédami atidaryti prietaiso dureles, 3 sekundes spauskite Setup 3 sec.
 - ✓ Ekrane mirksis Ⓛ.
 3. Tol spaudykite Start, kol nebešvies joks šviesos diodas (pakopa 0). → "Vandens kietumo nuostatų apžvalga", Psl. 23
 4. Norédami išsaugoti nuostatas, 3 sekundes spauskite Setup 3 sec.
 - ✓ Vandens minkštinimo įrenginys išjungtas ir druskos papildymo rodmuo išaktyvintas.

Vandens minkštinimo įrenginio atšviežinimas

Siekiant užtikrinti sklandų vandens minkštinimo įrenginio veikimą, prietaisas reguliarai atlieka vandens minkštinimo įrenginio atšviežinimą.

Vandens minkštinimo įrenginio atšviežinimas visose programose vydomas prieš pagrindinio plovimo proceso pabaigą. Praulgėja veikimo laikas ir padidėja sąnaudos, pvz., vandens ir elektros.

Sąnaudų atliekant vandens minkštinimo įrenginio atšviežinimą apžvalga

Čia pateikiamas didžiausias galimas veikimo laiko prailgėjimas ir sąnaudų padidėjimas atšviežinant vandens minkštinimo įrenginį.

Vandens minkštinimo įrenginio atšviežinimas po x plovimų	6
Papildomas veikimo laikas minutėmis	6
Papildomos vandens sąnaudos, litrai	5
Papildomos elektros sąnaudos, kWh	0,05

Nurodytos sąnaudos yra laboratoriškėmis sakygomis pagal šiuo metu galiojantį standartą išmatuotos vertės, veikiant programai Eco 50° ir esant nustatytam gamykliniams vandens kietumo laipsniui 7 - 16 °dH.

Skalavimo įrenginys

Skalavimo priemonė

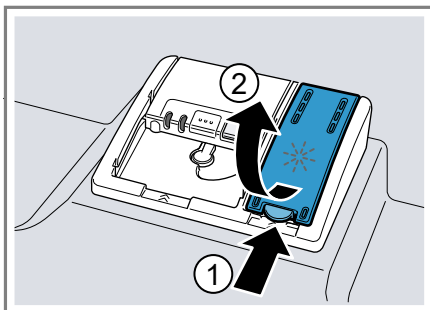
Kad džiovinimo rezultatai būtų optimalūs, naudokite skalavimo priemonę.

Naudokite tik buitinėse indaplovėse naudoti skirtas skalavimo priemones.

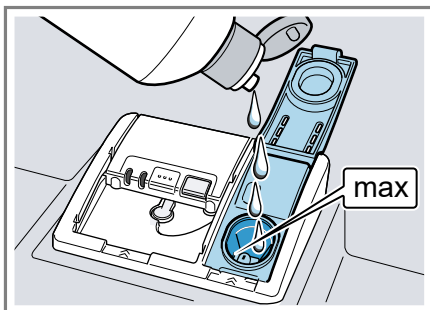
Skalavimo priemonės įpylimas

Kai šviečia skalavimo priemonės pildymo rodmuo, papildykite skalavimo priemonės. Naudokite tik buitinėse indaplovėse naudoti skirtas skalavimo priemones.

1. Paspauskite prie skalavimo priemonės talpyklos dangtelio esančią plokštelę ① ir ją pakelkite ②.



2. Pripilkite skalavimo priemonės iki maksimalios žymos.



3. Jei skalavimo priemonė pertekėjo, ją pašalinkite iš plovimo kameros.

Dėl ištekėjusios skalavimo priemonės plaunant gali susidaryti labai daug putų.

4. Uždarykite skalavimo priemonės talpyklos dangtelį.
 - ✓ Dangtelis girdimai užsifiksuoja.

Skalavimo priemonės pridėjimo kiekio nustatymas

Jeigu ant indų lieka dryžių arba vandens démių, pakeiskite skalavimo priemonės kiekį.

1. Paspauskite ⌂.
2. Norédami atidaryti prietaiso du reles, 3 sekundes spauskite Setup 3 sec..
 - ✓ Ekrane mirksi ☰.
3. Tol spaudykite Setup 3 sec., kol * ims mirkséti.
4. Tol spaudykite Start, kol bus nustatyta tinkamas skalavimo priemonės pridėjimo kiekis.
Atitinkamai šviečia 0, 1, 2 arba 3 šviesos diodai.
Gamykloje nustatyta pakopa 2 ("šviesos diodas A ir šviesos diodas B" → Psl. 15).
 - Mažesnėje pakopoje plaunant pridedama mažiau skalavimo priemonės ir ant indų dryžių mažėja.
 - Didžesnėje pakopoje dedama daugiau skalavimo priemonės, sumažėja vandens démių ir gerėja džiovinimo rezultatas.
5. Norédami išsaugoti nuostatas, 3 sekundes spauskite Setup 3 sec..

Skalavimo įrenginio išjungimas

Jeigu skalavimo priemonės papildymo rodmuo jums trukdo, pvz., jeigu naudojate kombinuotajį ploviklį su skalavimo priemonė, skalavimo įrengini galite išjungti.

Patarimas. Kombinuotosiose plovikliuose skalavimo priemonės poveikis yra ribotas. Naudodami skalavimo priemones dažniausiai pasieksite geresnį rezultatą.

1. Paspauskite ⊖.
2. Norėdami atidaryti prietaiso dureles, 3 sekundes spauskite Setup 3 sec..
- ✓ Ekrane mirksi ☰.
3. Tol spaudykite Setup 3 sec., kol * ims mirkseti.
4. Tol spaudykite Start, kol nebešvies joks "šviesos diodas" → Psl. 15 (pakopa 0).
5. Norėdami išsaugoti nuostatas, 3 sekundes spauskite Setup 3 sec..
- ✓ Skalavimo įrenginys išjungtas ir skalavimo priemones papildymo rodmuo išaktyvintas.

Ploviklis

Tinkami plovikliai

Naudokite tik tokius ploviklius, kurie tinkta prietaisui. Tinka ir atskiriai plovikliai, ir kombinuotieji plovikliai.

Kad plovimo ir džiovinimo rezultatai būtų optimalūs, naudokite atskirus ploviklius ir atskirai pridékite "indaplovii druskos" → Psl. 24 ir "skalavimo priemonės" → Psl. 26.

Šiuolaikiniai, stiprus plovikliai pagrindinai gaminami nedidelio šarminguo ir su fermentais. Fermentai ardo krakmolą ir ištirpdo balytus. Spalvo-

toms démėms, pvz., arbatos, kečupo, pašalinti, dažniausiai naudojamos balinimo priemonės deguonies pagrin du.

Pastaba. Laikykites kiekvieno ploviklio gamintojo nurodymų.

Ploviklis	Aprašymas
Tabletės	<p>Tabletės tinka visų rūšių plovimui ir jų nereikia do zuoti.</p> <p>Gali atsitikti, kad sutrum pintose "programose"</p> <p>→ Psl. 18 tabletės visiškai ištirpti nespės ir liks li kučių. Tai gali pabloginti plovimo rezultatą.</p>
Ploviklio milteliai	<p>Ploviklio milteliaus rekomenduojama naudoti sutrum pintoms "programoms"</p> <p>→ Psl. 18.</p> <p>Ji galima dozuoti pagal nešvarumo laipsnį.</p>
Skystasis ploviklis	<p>Skystieji plovikliai veikia greičiau ir juos rekomenduojama naudoti sutrum pintose "programose"</p> <p>→ Psl. 18 be pirminio skalavimo.</p> <p>Gali atsitikti, kad iplitas skystasis ploviklis pratekés, nors ploviklio stalčius uždarytas. Tai néra defektas ir neatsitiks nieko blogo, jeigu laikytis tokijų taisyklėj:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Rinkitės tik programas be pirminio skalavimo. ■ Nenaudokite programos atidėjimo. <p>Ji galima dozuoti pagal nešvarumo laipsnį.</p>

Patarimas. Tinkamų ploviklių galite išsigyti internetu mūsų tinklalapyje arba "klientų aptarnavimo tarnyboje" → Psl. 56.

Atskiras ploviklis

Atskiri plovikliai yra tokie produktai, kuriuose, be ploviklio, daugiau nėra jokių kitų komponentų, pvz., ploviklio milteliai arba skystasis ploviklis. Naudojant ploviklio miltelius arba skystąjį ploviklį, dozę galima pritaikyti individualiai pagal indų nešvarumo laipsnį.

Kad pasiektumėte geresnio plovimo ir džiovinimo rezultato bei apsaugotumėte nuo gedimų prietaisą, papildomai naudokite "indaplovij" druską"
→ *Psl. 24* ir "skalavimo priemonę"
→ *Psl. 26*.

Kombinuotieji plovikliai

Šalia įprastų atskirų ploviklių, siūloma nemažai produkto su papildomomis funkcijomis. Šių produktų sudėtyje be ploviklio dažnai yra ir skalavimo priemonės bei druskos pakaitalų (3in1) ir, priklausomai nuo kombinacijos (4in1, 5in1, ...) dar papildomų komponentų, tokią kaip stiklo apsaugos arba nerūdijančio plieno blizginimo komponentų.

Kaip nurodo gamintojai, kombinuotieji plovikliai veikia tik su iki 21 °dH kietumu vandeniu. Jei vandens kietumo laipsnis didesnis nei 21 °dH, reikia pridėti indaplovij druskos ir skalavimo priemonės. Kad būtų pasiekti kuo geriausi plovimo ir džiovinimo rezultatai, esant kietesniams nei 14 °dH vandeniu, mes rekomenduojame naudoti indaplovij druską ir skalavimo priemonę. Jei naudojate kombinuotusios ploviklius, plovimo programa automatiškai prisitaiko taip, kad būtų pasiekiamas geriausias plovimo ir džiovinimo rezultatas.

Netinkami plovikliai

Nenaudokite ploviklių, kurie galėtu gadinti prietaisą arba kenkti sveikatai.

Ploviklis	Aprašymas
Indų ploviklis	Indų ploviklis gali sukelti padidintą putojimą ir sugadinti prietaisą.
Plovikliai su chloru	Chloro likučiai ant indų gali kelti pavojų sveikatai.

Nuorodos dėl ploviklių

Kasdieniniame naudojime laikykiteis nuorodų dėl ploviklių.

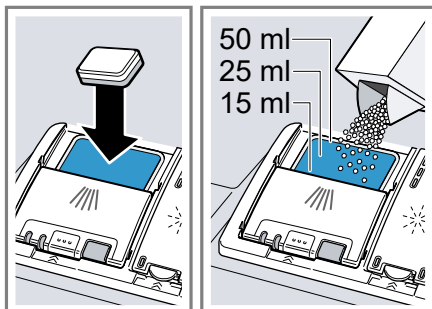
- Plovikiuose, ženklinamuose kaip „BIO“ arba „EKO“, (gamtosaugos sumetimais) dažniausiai yra mažesnis veikliųjų medžiagų kiekis arba tam tikrų sudedamujų dalių visai nėra. Plaunamasis poveikis kartais gali būti mažesnis.
- Nustatykite skalavimo įrenginį ir vandens minkštinimo įrenginį pagal naudojamą atskirą arba kombinuotąjį ploviklį.
- Kaip nurodo gamintojas, kombinuotajį ploviklį su druskos pakaitalais, papildomai nededant indaplovij druskos, galima naudoti tik iki tam tikro vandens kietumo laipsnio, dažniausiai 21 °dH. Kad būtų pasiekti kuo geriausi plovimo ir džiovinimo rezultatai, esant kietesniams nei 14 °dH vandeniu, mes rekomenduojame naudoti indaplovij druską.
- Ploviklį su vandenye tirpia plėvele lieskite tik sausomis rankomis ir dėkite jį tik į absoliučiai sausą ploviklio stalčių, antraip priemonė gali sukilti.
- Kai naudojami kombinuotieji plovikliai, plovimo programos vykdymos nepriekaištingai, nors skalavi-

mo priemonės pridėjimo rodmuo ir indaplovijų druskos pridėjimo rodmuo ir šviečia.

- Kombinuotosiose plovikliuose skalavimo priemonės poveikis yra ribotas. Naudodami skalavimo priemones dažniausiai pasieksite geresnį rezultatą.
- Naudokite tabletės su geresniu džiovinimo poveikiu.

Ploviklio įdėjimas

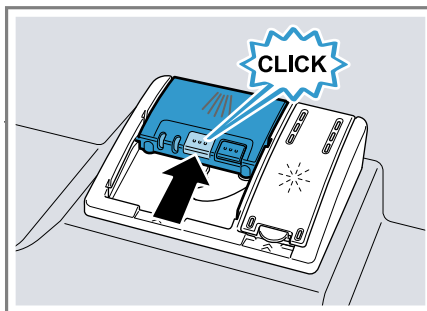
1. Atidarykite ploviklio stalčių, spustelėdami užsklandą.
2. Įdėkite ploviklį į sausą ploviklio stalčių.



Jei naudojate tabletės, užtenka vienos tabletės. Tabletę dėkite skersai.

Jei naudojate ploviklio miltelius arba skystajį ploviklį, laikykite gaminčiojo dozavimo nurodymų ir vadovaukitės skale ploviklio stalčiuje. Normaliai nešvariems indams užtenka 20 ml–25 ml ploviklio. Jei indai nėra labai nešvarūs, pakanka ir mažesnio nei nurodyta ploviklio kiekio.

3. Uždarykite ploviklio stalčiaus dangtelį.



- ✓ Dangtelis girdimai užsifiksuoja.
- ✓ Veikiant programai, ploviklio stalčius atsidaro automatiškai priklausomai nuo programos optimaliu laiko momentu. Ploviklio milteliai arba skystasis ploviklis pasiskirsto plovimo kameroje ir ištirpsta. Tabletės įkrenta į tablečių padėklą ir tirpsta dozuotai. Kad tabletė galėtų tolygiai tirpti, nedékite į tablečių padėklą jokių daiktų.

Patarimas. Jei plovimui naudojate miltelius ir parenkate programą su pirminiu skalavimu, papildomai šiek tiek ploviklio galite užpilti ant vidinių prietaiso durelių.

Indai

Plaukite tik tokius indus, kuriuos galima plauti indaplovėje.

Pastaba. Stiklo dekoras, aliuminio ir sidabro indai plaunant gali nublukti arba pakeisti spalvą. Jautrios stiklo rūšys po kelių plovimų gali apsdrumsti.

Pažeistos taurės ir indai

Plaukite tik tokias taures ir porcelianą, kuriuos gamintojas paženklinė kaip tinkamus plauti indaplovėje. Saugokite taures ir indus, kad jie neapsigadintų.

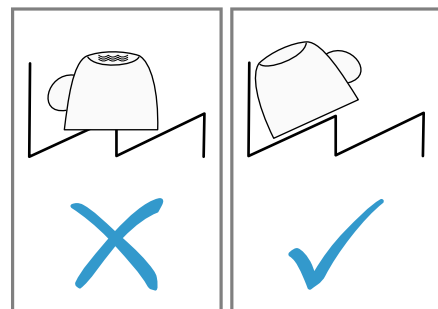
Priežastis	Rekomendacija
Šiu indų indaplovėje plauti negalima:	Plaukite tik tokius indus, kuriuos gamintojas pažymėjo, leidamas plauti indaplovėje.
<ul style="list-style-type: none"> ■ medinių stalo įrankių ir indų ■ dekoratyvių taurių, meniškai vertingų ir senoviui indų ■ karščiui neatsparių plastikinių dalių ■ varinių ir alavinių indų ■ pelenais, vašku, tepalais ir dažais užterštų indų ■ labai mažų indų detalių 	
Cheminė ploviklio sudėtis daro žalos.	Naudokite ploviklį, kurį gamintojas pažymėjo kaip tausojančį indus.
Stipriai agresyvių šarminės arba stiprių rūgštinės sudėties ploviklių, ypač komercinės arba pramoninės paskirties, negalima naudoti indaplovėje kartus su aliuminiu nėmis dalimis.	Jei naudojate stipriai agresyvius šarminės arba stiprius rūgštinės sudėties ploviklius, ypač komercinės arba pramoninės paskirties, nedékite j prie taiso plovimo kamerą aliuminiinių daiktų.
Per aukšta programos vandens temperatūra.	Parinkite programą su žemesne temperatūra. Stiklą ir stalą indus iškraustykite iš prietaiso netrukus, kai tik pasibaigs programa.

Indų sudėjimas

Kad būtų gautas optimalus plovimo rezultatas ir nesigadintų nei indai, nei prietaisas, teisingai sukraukite indus.

Patarimai

- Naudodamiesi prietaisu, Jūs taupote energiją ir vandenį lyginant su indų plovimu rankomis.
 - Mūsų interneto svetainėje rasite nemokamų pavyzdžių, kaip efektyviai užpildyti savo prietaisą.
 - Kad būtų taupoma energija ir vanduo, stenkitės sukrouti į prietaisą visą nurodytą indų komplektą kiekj (standartinis pakrovimas indais ir stalio įrankiais).
- "Techniniai duomenys", Psl. 56
- Kad plovimo ir džiovinimo rezultatai būtų geresni, išgaubtus ir su įdubomis indus sudékite į kypai, kad iš jų galėtų ištekėti vanduo.



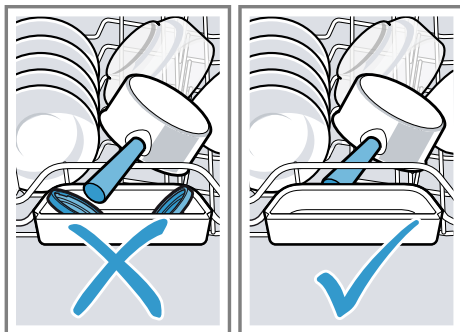
1. Pašalinkite nuo indų stambesnius maisto likučius.

Kad būtų taupomi ištekliai, prieš dėdami neskalauskite indų tekančiu vandeniu.

2. Dėdami indus atkreipkite dėmesį:

- Labai nešvarius indus, pvz., puodus, dėkite į apatinį indų krepšį. Dėl stipresnio purškimo srauto plovimo rezultatas bus geresnis.
- Kad indai neapsigadintų, dėkite juos taip, kad jie tvirtai laikytu si ir nevirsty.

- Kad nesusižeistumėte, stalo įrankius visada dékite smailiuoju galu ir aštriaja puse žemyn.
- Indus dékite angomis žemyn, kad juose nesikauptų vanduo.
- Neužblokuokite purkštuką, kad jie galėtų laisvai suktis.
- Nedékite į tablečių padékla mažų dalių ir neužstokite jo su indais, kad neužblokuotumėte ploviklio stalčiaus dangtelio.



Indų iškraustymas

⚠ ISPĖJIMAS

Sužeidimų pavojus!

Karšti indai gali nudeginti odą. Karšti indai yra jautrūs smūgiams, gali sudžiauti ir sužeisti.

- Programai pasibaigus, leiskite indams šiek tiek atvesti ir tik tada išimkite.

1. Kad ant indų nelašetų vanduo, kraustyti pradékite nuo apačios ir tik po to kraustykite viršuje.
2. Patirkinkite plovimo kamerą ir priedus, ar jie švarūs, ir, jei reikia, išvalykite.
→ "Valymas ir priežiūra", Psl. 38

Svarbiausia informacija apie valdymą

Prietaiso įjungimas

- Paspauskite . Jau nustatyta yra programa Eco 50°. Programa „Eco 50°“ yra ypatingai aplinką tausojanti programa. Ji pui-kiai tinka iprastai nešvariems indams. Tai pati efektyviausia programma tokio tipo indams, vertinant energijos saunaudų ir vandens saunaudų derini, ir patvirtina atitinkt ES ekologinio projektavimo reglamentui. Jei su prietaisu 10 minučių nieko nedarysite, jis automatiškai išsijungs.

Programos nustatymas

Kad plovimas atitiktų indų nešvarumą, nustatykite tinkamą programą.

- Tol spaudykite programos mygtuką, kol bus nustatyta tinkama programma.
→ "Programos", Psl. 18
- ✓ Programa nustatyta ir šviesos diodas mirksi.

Papildomos funkcijos nustatymas

Norédami papildyti parinktą plovimo programą, galite nustatyti papildomos funkcijas.

- Pastaba.** Kokias papildomos funkcijas galima įjungti, priklauso nuo parinktos programos.
→ "Programos", Psl. 18

It Svarbiausia informacija apie valdymą

- ▶ Paspauskite tinkamos papildomos funkcijos mygtuką.
→ "Papildomos funkcijos", Psl. 19
- ✓ Papildoma funkcija nustatyta ir papildomos funkcijos mygtukas minksi.

Laiko atidėjimo nustatymas¹

Programos pradžią Jūs galite atidėti 3, 6 arba 9 valandoms.

1. Tol spaudykite ⏱, kol įsižiebs atitinkamas rodmuo.
2. Norėdami aktyvinti laiko atidėjimą, paspauskite Start.

Pastaba. Laiko atidėjimą išaktyvinsite, tol spaudydami ⏱, kol ekrane nebesvies nė vienas iš rodmenų 3h, 6h arba 9h.

Programos paleidimas

- ▶ Paspauskite Start.
- ✓ Veikiant programai, ant grindų ties prietaiso durelėmis projektuoojamas šviesos taškas. Jei Jūsų prietaisas pastatytas ne ant grindų, bet įmontuotas aukščiau lygiai su baldais, šviesos taško nesimato.
- ✓ Programa baigta, kai nebešviečia jokie valdymo elementų rodmenys.
- ✓ Kai šviesos taško ant grindų nebesimato, programa baigta.

Pastabos

- Jeigu plovimo metu dar norite atidėti indų, kaip rankenos viršutiniams indų krepšiu ištraukti ne naudokite tabletės padéklo. Jūs galite prisiliesti prie dalinai ištirpusios tabletės.
- Vykdomą programą galite pakeisti tik nutraukdami programą.
→ "Programos nutraukimas", Psl. 32

- Kad būtų taupoma energija, pasibaigus programai prietaisas po 1 minutės išsijungia. Jei atidarysite prietaiso dureles tuoju pat, kai tik programa pasibaigs, prietaisas išsijungs po 4 sekundžių.

Programos sustabdymas

Pastaba. Jeigu prietaiso durelės buvo atidarytos, kai prietaisas buvo įkaitintas, prietaiso dureles pirmiausia kelias minutes palikite privertas, o tik po to uždarykite. Taip apsaugosite, kad prietaise nesusidarytų viršslėgis ir prietaiso durelės neatšoktų.

1. Prietaiso dureles atidarykite atsargai.
2. ⏱ paspauskite.
- ✓ Programa išsaugoma ir prietaisas išsijungia.
3. Jei norite tęsti programą, paspauskite ⏱.
4. Uždarykite prietaiso dureles.

Programos nutraukimas

Jei norite anksčiau baigti programą arba pakeisti jau paleistą programą, šią turite nutraukti.

1. Atidarykite prietaiso dureles.
2. Apie 4 sekundes spauskite Reset 4 sec..
3. Uždarykite prietaiso dureles.
- ✓ Šviečia visi rodmenys.
- ✓ Kai rodmenys užgėsta, likęs vanduo išsiurbiamas.
- ✓ Programa nutraukiama ir maždaug po 1 minutės yra baigta.

Prietaiso išjungimas

1. Atkreipkite dėmesį į nuorodas dėl "saugaus naudojimo" → Psl. 10.
2. Paspauskite ⏱.

¹ Priklausomai nuo prietaiso įrangos

Patarimas. Jei plovimo metu pa-spausite ⌂, vykdoma programa bus sustabdyta. Kai ijjungsite prietaisą, programa bus automatiškai tęsiama.

Pagrindinės nuostatos

Savo prietaiso pagrindines nuostatas galite pritaikyti pagal asmeninius poreikius.

Pagrindinių nuostatų apžvalga

Pagrindinės nuostatos priklauso nuo Jūsų prietaiso įrangos.

Pagrindinė nuostata	Parinktis	Aprašymas
Vandens kietumas	Skalė su 4 pakopomis	Vandens kietumo nustatymas. → "Vandens minkštinimo įrenginio nustatymas", Psl. 24
Skalavimo priemonės pridėjimas	Skalė su 4 pakopomis	Skalavimo priemonės pridėjimo kiekio nustatymas arba išjungimas. → "Skalavimo priemonės pridėjimo kiekio nustatymas", Psl. 26
Papildomas džiovinimas	Ijungta Išjungta ¹	Papildomo džiovinimo bet kuriam režimui ijungimas arba išjungimas. Kad būtų pasiektas geresnis džiovinimo rezultatas, skalavimo metu padidinama temperatūra. Veikimo trukmė gali truputį пailgti. Pastaba. Atkreipkite dėmesį į neatsparius indus. → "Papildomo džiovinimo nustatymas", Psl. 35
Garsinio signalo stipris	Skalė su 4 pakopomis	Garsinio signalo stiprio reguliavimas. → "Garsinio signalo stiprio nustatymas", Psl. 35
Wi-Fi	Ijungta Išjungta ¹	Bevielio tinklo ryšio ijungimas ir išjungimas. → "Wi-Fi nustatymas", Psl. 35
Remote Start	Skalė su 3 pakopomis	Funkcijos aktyvinimas arba išjungimas. → "Remote Start ☰ aktyvinimas", Psl. 35

¹ Gamyklinės nuostatos (gali skirtis, priklausomai nuo prietaiso tipo)

Pagrindinė nuostata	Parinktis	Aprašymas
Gamyklinė nuostata	Atkurti	<p>Pakeistų nuostatų atstatymas į gamyklinę būseną.</p> <p>Pirmajam paleidimui reikalingos nuostatos turi būti atliktos.</p> <p>→ "Gamyklinių nuostatų atstatymas", Psl. 36</p>

¹ Gamyklinės nuostatos (gali skirtis, priklausomai nuo prietaiso tipo)

Papildomo džiovinimo nustatymas

1. Paspauskite .
 2. Norédami atidaryti prietaiso dureles, 3 sekundes spauskite Setup 3 sec..
 - ✓ Ekrane mirksi .
 3. Tol spaudykite Setup 3 sec., kol ekranė ims mirksėti  ir .
 4. Tol spaudykite Start, kol šviesos diodai parodys tinkamas vertes.
- Jeigu "šviesos diodas A" → Psl. 15 nešviečia, papildomas džiovinimas išjungtas.
- Jeigu "šviesos diodas A" → Psl. 15 šviečia, papildomas džiovinimas ijungtas.
5. Norédami išsaugoti nuostatas, 3 sekundes spauskite Setup 3 sec..

Wi-Fi nustatymas

1. Paspauskite .
 2. Norédami atidaryti prietaiso dureles, 3 sekundes spauskite Setup 3 sec..
 - ✓ Ekrane mirksi .
 3. Tol spaudykite Setup 3 sec., kol ekranė ims mirksėti  ir .
 4. Tol spaudykite Start, kol šviesos diodai parodys tinkamas vertes.
- Jeigu "šviesos diodas A" → Psl. 15 nešviečia, bevielis tinklo ryšys išjungtas.
- Jeigu "šviesos diodas A" → Psl. 15 šviečia, bevielis tinklo ryšys ijungtas.

5. Norédami išsaugoti nuostatas, 3 sekundes spauskite Setup 3 sec..

Remote Start aktyvinimas

1. Paspauskite .
 2. Norédami atidaryti prietaiso dureles, 3 sekundes spauskite Setup 3 sec..
 - ✓ Ekrane mirksi .
 3. Tol spaudykite Setup 3 sec., kol ekranė ims mirksėti .
 4. Tol spaudykite Start, kol šviesos diodai parodys tinkamas vertes.
- Jeigu šviečia šviesos diodas A, funkcija nuolat išjungta.
- Jeigu šviečia šviesos diodas A ir B, funkciją galima parinkti mygtuku .
- Jeigu šviečia šviesos diodas A, B ir C, funkcija nuolat ijungta.
- Gamykloje nustatyta 2 pakopa ("šviesos diodas A ir šviesos diodas B" → Psl. 15).
5. Norédami išsaugoti nuostatas, 3 sekundes spauskite Setup 3 sec..

Garsinio signalo stiprio nustatymas

1. Paspauskite .
2. Norédami atidaryti prietaiso dureles, 3 sekundes spauskite Setup 3 sec..
- ✓ Ekrane mirksi .
3. Tol spaudykite Setup 3 sec., kol ekranė ims mirksėti  ir .

It Home Connect

4. Tol spaudykite Start, kol bus nustatytas tinkamas garsinio signalo stipris.
Atitinkamai šviečia 0, 1, 2 arba 3 šviesos diodai. Pasigirsta nustatytas garsinis signalas.
Gamykloje nustatyta 2 pakopa ("šviesos diodas A ir šviesos diodas B" → Psl. 15).
5. Norédami išsaugoti nuostatas, 3 sekundes spauskite Setup 3 sec.

Gamyklinių nuostatų atstatymas

1. Paspauskite ⌂.
2. Norédami atidaryti prietaiso duèles, 3 sekundes spauskite Setup 3 sec..
✓ Ekrane mirksi ☰.
3. Tol spaudykite Setup 3 sec., kol ekrane ims mirksėti 🚧, ☰ ir ✨.
4. Kad būtų atstatytos gamyklinės prietaiso nuostatos, paspauskite Start.
✓ Prietaiso nuostatos atstatomos.

Home Connect

Šis prietaisas palaiko kompiuterinius tinklus. Norédami valdyti funkcija Home Connect programéle, susiekite savo prietaisą su mobiliuoju galiniu prietaisu.

Home Connect paslaugos teikiamos ne visose šalyse. Home Connect funkcijos prieinamumas priklauso nuo to, ar Home Connect paslaugos teikiamos jūsų šalyje. Daugiau informacijos apie tai rasite: www.home-connect.com.

Kad galétuméte naudoti Home Connect, pirmiausia sukonfigūruokite ryšį su namų tinklo WLAN (Wi-Fi¹) ir su Home Connect programéle.

- → "Prietaiso sujungimas su WLAN (Wi-Fi) namų tinklu", Psl. 37
- Home Connect programéle padës Jums, teikdama nurodymus per visą registravimosi procedûrą. Nustatykite vadovaudamiesi Home Connect programélés instrukcijomis.

Patarimai

- Atkreipkite dèmesj į kartu pristatytus Home Connect dokumentus.
- Taip pat atkreipkite dèmesj į nurodymus Home Connect programélėje.

Pastaba. Perskaitykite šioje naudojimo instrukcijoje pateiktus saugos nurodymus ir užtikrinkite, kad jų būtu laikomasi ir tada, kai valdote prietaisą Home Connect programéle.

→ "Sauga", Psl. 4

Home Connect greitoji paleistis

Greitai ir paprastai susiekite savo prietaisą su mobiliuoju galiniu prieaisu.

Programélés diegimas

1. Savo mobilajame galiniame įrenginyje įdiekite programélę Home Connect.



2. Paleiskite programélę Home Connect ir sukonfigūruokite Home Connect prieiga.

Programélė Home Connect padës Jums, teikdama nurodymus per visą registravimosi procedûrą.

¹ Wi-Fi yra registratorius Wi-Fi Alliance prekés ženklas.

Prietaiso sujungimas su WLAN (Wi-Fi) namų tinklu

Reikalavimai

- Mobiliajame galiniame įrenginyje įdiegta programėlė Home Connect.
 - Maršruto parinktuve aktyvintas „Wi-Fi“.
 - Prietaisas įrengimo vietoje prisijungės prie namų WLAN („Wi-Fi“).
1. Home Connect programėlę nuskenuokite QR kodą.



2. Vadovaukitės Home Connect programėlės instrukcijomis.

Home Connect nuostatos

Pritaikykite Home Connect pagal savo poreikius.

Home Connect nuostatas rasite prie pagrindinių savo prietaiso nuostatų. Kokios nuostatos rodomas ekrane, priklauso nuo to, ar įdiegtas Home Connect ir ar prietaisas prijungtas prie namų tinklo.

Remote Start ☰

Per Home Connect programėlę su savo mobiliuoju galiniu prietaisu galite paleisti prietaisą.

Patarimas. Jei "Pagrindinėje nuostatoje" → Psl. 35 nuolatinai aktyvinsite šią funkciją, Jūs galėsite bet kada paleisti savo prietaisą mobiliuoju galiniu prietaisu.

Remote Start ☰ aktyvinimas

Jei šios funkcijos pagrindinėse nuostatose nustatėte 2 pakopa, aktyvinate funkciją savo prietaise.

Reikalavimai

- Prietaisas sujungtas su Jūsų WLAN namų tinklu.
- Prietaisas sujungtas su Home Connect programėle.
- Šios funkcijos "Pagrindinėse nuostatose" → Psl. 34 nustatyta 2 pakopa.
- Programa parinkta.
- ▶ Paspauskite ☰.
Jums atidarius prietaiso dureles, funkcija yra automatiškai išaktyvinta.
- ✓ Mygtukas ☰ šviečia.

Patarimas. Norėdami išaktyvinti funkciją, paspauskite ☰.

Nuotlinė diagnozė

Naudodamasi nuotolinė diagnoze, klientų aptarnavimo tarnyba gali prieiti prie Jūsų prietaiso, jeigu Jūs kreipėtės į ją su tokiu pageidavimu, Jūsų prietaisas yra susietas su Home Connect serveriu ir nuotlinės diagnozės paslauga yra teikiama toje šalyje, kuriuoje Jūs naudojate prietaisą.

Patarimas. Daugiau informacijos bei nuorodų dėl nuotolinės diagnozės prieinamumo Jūsų šalyje rasite vietinio tinklalapio techninės priežiūros / pagalbos srityje: www.home-connect.com

Programinės įrangos naujinys

Su šia funkcija galite atnaujinti savo prietaiso programinę įrangą, pvz., ją optimizuoti, pataisyti klaidas, įdiegti saugai svarbius naujinius.

Home Connect programėlę praneša Jums apie turimus programinės įrangos naujinius.

Duomenų apsauga

Atkreipkite dėmesį į nuorodas dėl duomenų apsaugos.
Jūsų prietaisui pirmą kartą užmezgus ryšį su prie interneto prijungtu namų kompiuteriniu tinklu, Jūsų prietaisas Home Connect serveriui perduoda tokiu kategorijų duomenis (pradinė registracija):

- unikalają prietaiso žymą (kurią sudaro prietaiso kodai ir įmontuoto Wi-Fi komunikacijos modulio MAC adresas);
- Wi-Fi komunikacijos modulio saugos sertifikatą (ryšiui apsaugoti informacinių technologijų prasme);
- aktualią Jūsų buitinio prietaiso programinės ir aparatinės įrangos versiją;
- jei atlikta, prieš tai buvusios atstatos į gamyklinius nuostatus būseną.

Ši pradinė registracija parengia Home Connect funkcijų naudojimui ir ją reikia atlikti tik tada, kai pirmą kartą norite naudotis Home Connect funkcijomis.

Pastaba. Atkreipkite dėmesį, kad Home Connect funkcijas galima naudoti tik kartu su Home Connect programėle. Informaciją apie duomenų apsaugą galite pasižiūrėti Home Connect programėlėje.

Valymas ir priežiūra

Kad jūsų prietaisas ilgai gerai veiktų, rūpestingai ji valykite ir prižiūrėkite.

Plovimo kameros valymas

ISPĖJIMAS

Žalos sveikatai pavoju!

Naudojant ploviklius su chloru galima pakenkti sveikatai.

► Nenaudokite ploviklių su chloru.

1. Drėgna šluoste išvalykite iš vidaus ertmės stambesnius nešvarumus.
2. Įpilkite į ploviklio stalčių ploviklio.
3. Parinkite aukščiausios temperatūros programą.
→ "Programos", Psl. 18
4. "Paleiskite programą be indų."
→ Psl. 32

Valymo priemonės

Prietaisui valyti naudokite tik tinkamas valymo priemones.

→ "Saugus naudojimas", Psl. 10

Patarimas. Mūsų išbandytas ir leistas naudoti mašinos priežiūros priemonės ir mašinos valiklius, skirtus indaplovėms, galite įsigyti internetu adresu <https://www.bosch-home.com/store> arba iš mūsų klientų aptarnavimo tarnybos.

Prietaiso priežiūros patarimai

Kad Jūsų prietaisas ilgai gerai veiktų, atkreipkite dėmesį į prietaiso priežiūros patarimus.

Priemonė	Privalumas
Reguliariai drėgna šluoste ir indų plovikliu nuvalykite durelių	Prietaiso dalys išlieka švarios ir higieniškos.

Priemonė	Privalumas
sandariklius, indaplo-vés priekj ir valdymo skydelj.	

Priemonė	Privalumas
Jei prietaiso ilgiau ne-naudojate, dureles pa-lilikite pravertas.	Taip išvengsite nema-lonaus kvapo susida-rymo.

Mašinos priežiūra

Dėl nuosėdų, pvz., maisto likučių ir kalkij, Jūsų prietaiso darbas gali sutrakti. Kad išvengtumėte nemalonaus kvapo susidarymą, prietaisą reguliarai išvalykite.

Mašinos priežiūra yra tinkama progra-ma, kurią, kartu su mašinos priežiūros priemonėmis ir mašinos valikliais, galite naudoti savo prietaisui prižiūréti.

Patarimas. Mūsų išbandytas ir leistas naudoti mašinos priežiūros priemo-nes ir mašinos valiklius, skirtus indaplovėms, galite išsigyti internetu ad-resu <https://www.bosch-home.com/store> arba iš mūsų klientų aptarnavi-mo tarnybos.

Mašinos priežiūra yra programa, vienu plovimo ciklu pašalinanti jvai-riasis nuosédas. Plaunama dviej fa-zém:

Fazė	Ką šalina	Ploviklis	Idėjimo vieta
1	Riebalai ir kalkės	Skysta mašinos priežiūros priemonė arba mašinos kal-kių šalinimo milteliai.	Prietaiso vidaus ertmėje, pvz., stalo rankų krepšyje įkabintas buteliukas arba milteliai vidaus kameroje.
2	Maisto likučiai ir nuo-sédos	Mašinos valiklis	Ploviklio staičius

Siekiant optimalaus valymo rezultato, progra-ma ploviklius dozuoja nepri-klausomai vieną nuo kitos atitinamo-se plovimo fazėse. Tam ploviklius rei-kia sudéti teisingose vietose.

Kai valdymo skydelyje išsižiebia Maši-nos priežiūra rodmuo arba tokia rek-o-mendacija pasirodo ekranе, be indy-ijunkite Mašinos priežiūra. Jums atlikus Mašinos priežiūra, rodmuo užgęsta. Jei prietaise néra priminimo funkcijos, mes rekomenduojame mašinos priežiūros procedūrą atlikti kas 2 mėnesius.

Mašinos priežiūra atlikimas

Pastabos

- Programą Mašinos priežiūra paleis-kite, nesudėjė indų.

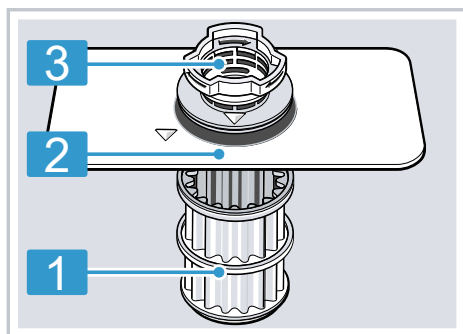
- Naudokite tik specialią indaplovei tinkamą mašinos priežiūros prie-monę ir mašinos valiklį.
- Atkreipkite dėmesį, kad prietaiso plovimo kameroje nebūtų aliuminiu-nių dalių, pvz., gartraukių riebalų fil-trų arba alumininių puodų.
- Jeigu po 3 plovimų vis dar nebūsi-te atlikę Mašinos priežiūra, Maši-nos priežiūra rodmuo automatiškai užgęsta.
- Kad valymo rezultatas būtų optimalius, atkreipkite dėmesį, kad valikliai būtų teisingai įdėti.
- Atkreipkite dėmesį į ant mašinos priežiūros priemonių ir mašinos valiklių pakuočių pateikiamas saugos ir naudojimo nuorodas.
- Drégna šluoste išvalykite iš vidaus ertmės stambesnius nešvarumus.

It Valymas ir priežiūra

2. Išvalykite sietus.
3. Sudėkite mašinos priežiūros prie-mones prietaiso vidaus ertmėje.
Naudokite tik specialias indaplovei tinkamas mašinos priežiūros prie-mones.
4. Pripilkite ploviklio stalčių pilną mašinos valiklio.
Papildomai į prietaiso vidaus ertmę mašinos valiklio nepilkite.
5. Paspauskite .
6. Paspauskite Start.
- ✓ Mašinos priežiūra vykdomas.
- ✓ Programai pasibaigus, jsižiebia Mašinos priežiūra rodmuo.

Sietų sistema

Sietų sistema filtroja iš plovimo apy-takos rato stambius nešvarumus.



1 Mikrosietas

2 Smulkusis sietas

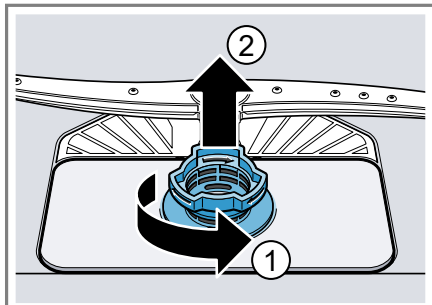
3 Stambusis sietas

Sietų valymas

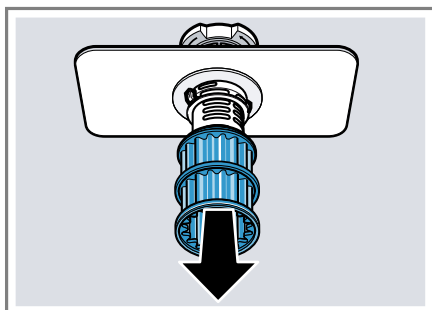
Nešvarumai iš plovimo vandens gali užkimšti sietus.

1. Po kiekvieno plovimo reikia patik-rinti, ar ant sietų nėra likučių.

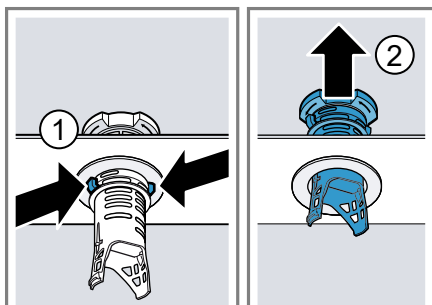
2. Pasukite stambujį sietą priešinga laikrodžio rodyklei kryptimi ① ir išimkite sietų sistemą ②.
 - Atkreipkite dėmesį, kad į siurblio įdubą nejekristų svetimkūnių.



3. Nutraukite mikrosietą žemyn.



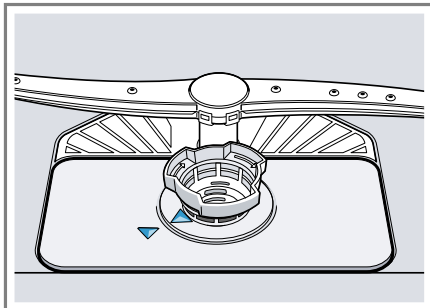
4. Suspauskite fiksavimo iškyšas ① ir išimkite stambujį sietą aukštyn ②.



5. Išplaukite sietus tekančiu vande-niu.

Rūpestingai išvalykite nešvarumus, susikaupusius tarp stambiojo sieto ir smulkiojo sieto.

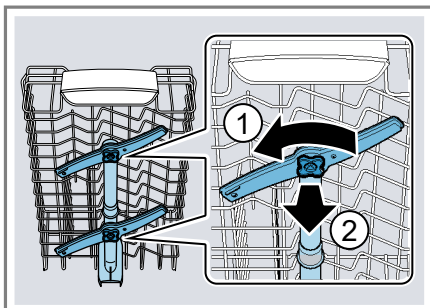
6. Sumontuokite sietų sistemą.
Atkreipkite dėmesj, kad užsifiksuo-
tu stambiojo sieto fiksavimo
iškybos.
7. Įstatykite sietų sistemą į prietaisą ir
pasukite stambujį sietą laikrodžio
rodyklės kryptimi.
 - Atkreipkite dėmesj, kad pažy-
mėtos rodyklės būtų viena
priešais kitą.



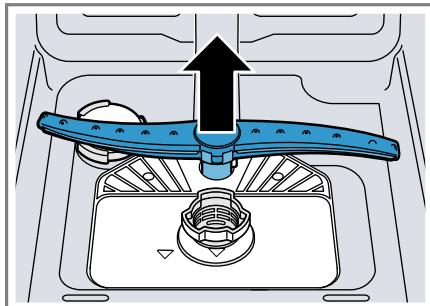
Purkštukų valymas

Kalkės ir nešvarumai, patenkantys iš plovimo vandens, gali užkimšti purkštukų angas ir lizdus. Reguliariai valykite purkštukus.

1. Atsukite ① ir nutraukite žemyn ② viršutinius purkštukus.



2. Apatinį purkštuką nutraukite į viršų.



3. Po tekančiu vandeniu patirkinkite,
ar neužsikimšusios purkštuko ište-
kėjimo angos ir, jei yra, pašalinkite
svetimkūnius.
4. Įstatykite apatinį purkštuką.
✓ Purkštukas girdimai užsifiksuoja.
5. Įstatykite ir prisukite viršutinius pu-
rkštukus.

Sutrikimų šalinimas

Nedideles prietaiso triktis galite pašalinti ir patys. Prieš kreipdamiesi į klientų aptarnavimo tarnybą perskaitykite informaciją apie trikčių šalinimą. Taip išvengsite bereikalingų išlaidų.

⚠️ ISPĖJIMAS

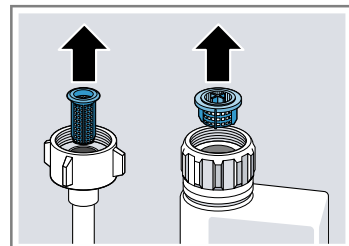
Elektrós smūgio pavojuſ!

Netinkamai atlikti remonto darbai kelia pavoju.

- ▶ Atlikti prietaiso remonto darbus leidžiama tik to mokytam personalui.
- ▶ Prietaisą remontuoti leidžiama tik su originaliomis atsarginėmis dalimis.
- ▶ Jei šio prietaiso el. tinklo prijungimo kabelis pažeistas, jį reikia pakeisti specialiu prijungimo laidu, kurį galite įsigyti iš gamintojo arba mūsų klientų aptarnavimo tarnyboje.

Klaidos kodas / klaidos rodmuo / signalas

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Šviečia vandens tiekimo rodmuo	Užlinkusi vandens tiekimo žarna.	<ul style="list-style-type: none">▶ Ištiesinkite vandens tiekimo žarną.
	Užsuktas vandens čiaupas.	<ul style="list-style-type: none">▶ Atsukite vandens čiaupą.
	Vandens čiaupas užstrigęs arba užkalkęjęs.	<ul style="list-style-type: none">▶ Atsukite vandens čiaupą.
	Užsikimšę sietai prie tiekimo arba AquaStop žarnos vandens jungties.	<ol style="list-style-type: none">1. Išjunkite prietaisą.2. Ištraukite el. tinklo kištuką.3. Užsukite vandens čiaupą.4. Nusukite vandens jungtį.5. Išimkite iš vandens tiekimo žarnos sietą.



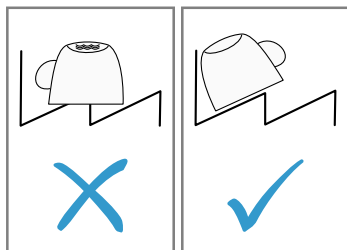
6. Išvalykite sietą.
7. Idėkite sietą į vandens tiekimo žarną.
8. Prisukite vandens jungtį.
9. Patirkinkite vandens jungties sandarumą.

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Šviečia vandens tiekimo rodmuo		<p>10. Ijunkite elektros tiekimą.</p> <p>11. Ijunkite prietaisą.</p>
	Užsikimšusi arba užsilenkusi vandens nutekėjimo žarna.	<p>1. Nutieskite vandens nutekėjimo žarną jos nesulenkdami.</p> <p>2. Pašalinkite likučius.</p>
	Dar uždaryta sifono jungtis.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Patirkinkite ir, jei reikia, atidarykite jungtį prie sifono.
	Atsipalaidavusi panaudoto vandens siurblio uždanga.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Teisingai užfiksuojite "panaudoto vandens siurblio" → Psl. 54 uždangą.
Mirksi rodmuo „Patikrinti vandens tiekimą“	Techninis sutrikimas.	<p>1. Paspauskite ⏹.</p> <p>2. Ištraukite prietaiso el. tinklo kištuką arba išjunkite saugiklį.</p> <p>3. Palaukite ne mažiau kaip 2 minutes.</p> <p>4. Įstatykite prietaiso el. tinklo kištuką į kištukinį lizdą arba ijunkite saugiklį.</p> <p>5. Ijunkite prietaisą.</p> <p>6. Jeigu problema kartojasi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Paspauskite ⏹. - Užsukite vandens čiaupą. - Ištraukite el. tinklo kištuką. - Kreipkitės į "klientų aptarnavimo tarnybą" → Psl. 56 ir pasakykite klaidos kodą.
Rodmenys mirksi	Ne visiškai uždarytos prietaiso durelės.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Uždarykite prietaiso dureles. - Indus sudėkite taip, kad jokios indų dalys nebūtų išskibusios iš indų krepšio ir netrukdytų patikimai uždaryti prietaiso dureles.

Plovimo rezultatas

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Nesausi indai.	Nenaudojama skalavimo priemonė arba nustatytas per mažas jos dozavimas.	<p>1. Iplikite "skalavimo priemonės" → Psl. 26.</p> <p>2. Nustatykite skalavimo priemonės pridėjimo kiekj. → "Skalavimo priemonės pridėjimo kiekio nustatymas", Psl. 26</p>

It Sutrikimų šalinimas

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Nesausi indai.	Programoje arba programos parinktyje nėra džiovinimo fazės arba ji per trumpa.	<ul style="list-style-type: none"> "Parinkite programą su džiovinimo funkcija, pvz., intensyvią, stiprią arba ECO programą." → Psl. 18 <p>Kai kurie parinkčių mygtukai, pvz., „Variospeed“, blogina džiovinimo rezultatą.</p>
Indų arba stalo įrankių įdubose kaupiasi vanduo.	Indų arba stalo įrankių įdubose kaupiasi vanduo.	<ul style="list-style-type: none"> Stenkiteis indus sudėti pasvirai. 
Naudojamas kombinuotas ploviklis pasižymi blogomis džiovinimo charakteristikomis.	Naudojamas kombinuotas ploviklis pasižymi blogomis džiovinimo charakteristikomis.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kad indai džiūtų geriau, naudokite skalavimo priemonę. 2. Naudokite kita, geriau džiovinantį kombinuotąjį ploviklį.
Nebuvo aktyvinta papildomo džiovinimo funkcija stipresniam džiovinimui.	Nebuvo aktyvinta papildomo džiovinimo funkcija stipresniam džiovinimui.	<ul style="list-style-type: none"> Aktyvinkite papildomą džiovinimą.
Indai buvo per anksti išimti arba džiovinimas dar nebuvo baigtas.	Indai buvo per anksti išimti arba džiovinimas dar nebuvo baigtas.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Palaukite programos pabaigos. 2. Indus išimkite tik po 30 minučių nuo programos pabaigos.
Naudojama skalavimo priemonė ne taip gerai džiovina.	Naudojama skalavimo priemonė ne taip gerai džiovina.	<ul style="list-style-type: none"> Naudokite žinomo prekės ženklo skalavimo priemonę. <p>Ekologiškų produktų veiksmingumas gali būti mažesnis.</p>
Neišdžiūvę plastikiniai indai.	Tai ne klaida. Plastikas blogiau kaupia šilumą ir dėl to sunkiau džiūsta.	<ul style="list-style-type: none"> Nieko padaryti negalima.
Neišdžiūvę stalo įrankiai.	Stalo įrankiai netinkamai sudėti į stalo įrankių krepšį arba stalo įrankių stalčių.	<p>Ten, kur stalo įrankiai glaudžiasi, gali susidaryti lašelių.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. "Stenkiteis stalo įrankius sudėti taip, kad jie nebūtų susiglaudė." → Psl. 30 2. Stenkiteis, kad jie nesiliestų.

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Po plovimo vidinės prietaiso sienelės šlapios.	Tai ne klaida. Dėl kondensacinių džiovinimo principo vandens lašeliai plovimo kameroje yra salygojami fizinių aplinkybių ir pageidaujamai. Ore esanti drėgmė kondensuojasi ant vidinių prietaiso sienelių, nuteka ir yra išsiurbiamą.	Nieko daryti nereikia.
Maisto likučiai ant indų.	Indai sudėti per arti vienas kito arba indų krepšys perpildytas.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sudékite indus taip, kad tarp jų būtų pakankami tarpai. Purkštukų srovė turi pasiekti indų paviršių. 2. Stenkiteis, kad jie nesiliestų.
Trukdomas purkštukų sukimasis.	Trukdomas purkštukų sukimasis.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Indus sudékite taip, kad jie netrukdytu sukčius purkštukams.
Užsikimšusios purkštukų angos.	Užsikimšusios purkštukų angos.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Išvalykite "purkštukus" → Psl. 41.
Nešvarūs sietai.	Nešvarūs sietai.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Išvalykite sietus. → "Sietų valymas", Psl. 40
Neteisingai jdėti ir (arba) neuzsifiksavę sietai.	Neteisingai jdėti ir (arba) neuzsifiksavę sietai.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Teisingai jdékite sietus. → "Sietų sistema", Psl. 40 2. Sietus užfiksukite.
Parinkta per silpna plovimo programa.	Parinkta per silpna plovimo programa.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Pasirinkite stipresnę plovimo programą. → "Programos", Psl. 18
Indai per daug nuplauti iš anksto. Jutiklinė sistema parrenka per silpną programos vyksmą. Labai prikepusių nesvarumų iš dalies pašalinti nepavyksta.	Indai per daug nuplauti iš anksto. Jutiklinė sistema parrenka per silpną programos vyksmą. Labai prikepusių nesvarumų iš dalies pašalinti nepavyksta.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Pašalinkite tik stambesnius maisto likučius ir iš anksto nepraplaukite indų.
Aukštū siauri indai kampinėse srityse plaunami nepakankamai.	Aukštū siauri indai kampinėse srityse plaunami nepakankamai.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Nedékite aukštų siaurų indų per daug įstrižai ir į kampines sritis.
Viršutinis indų krepšys kairėje ir dešinėje nustatytas nevienodus aukštis.	Viršutinis indų krepšys kairėje ir dešinėje nustatytas nevienodus aukštis.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Viršutinį indų krepšį kairėje ir dešinėje nustatykite vienodame aukštyste.

It Sutrikimų šalinimas

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Ploviklio likučiai prietaise	Ploviklio stalčiaus dangtelis kliūva už indų ir neatsidaro.	<p>1. Indus viršutiniame indų krepšyje sudėkite taip, kad indai neužstotų tabletės padéklo. → <i>"Indų sudėjimas"</i>, Psl. 30</p> <p>Indai blokuoja ploviklio dangtelį.</p> <p>2 Nedékite į tablečių padékla indų arba kvėpiklio.</p>
	Ploviklio stalčiaus dangtelis užkliuvo už tabletės ir neatsidaro.	▶ Tabletę į ploviklio stalčių dėkite tik skersai, o ne siauraja puse.
	Greitojoje arba trumpojoje programoje buvo naudojama tabletė. Neužtenka laiko tabletėi ištirpti.	▶ Parinkite stipresnę "programą" → Psl. 18 arba naudokite "ploviklio miltelius" → Psl. 27.
	Ilgiau laikomų ploviklių plaučiamasis poveikis ir tirpimo elgsena susilpnėja arba ploviklis labai sukrītęs gabalais.	▶ Pakelkite "ploviklį" → Psl. 27.
Ant plastinių dalių yra vandens dėmės.	Lašelių susidarymas ant plastinių paviršių neišvengiamas dėl fizikinių aplinkybių. Jiems išdžiūvus, matosi vandens dėmės.	<p>▶ Parinkite stipresnę programą. → <i>"Programos"</i>, Psl. 18</p> <p>▶ Indus sudékite pasvirai. → <i>"Indų sudėjimas"</i>, Psl. 30</p> <p>▶ Naudokite skalavimo priemonę. → <i>"Skalavimo priemonė"</i>, Psl. 26</p> <p>▶ Nustatykite didesnę vandens minkštinimo įrenginio vertę.</p>
Prietaiso viduje arba ant durelių yra nuvalomų arba vandeniu nuplaunamų apnašų.	Nusėda ploviklyje esančios medžiagos. Šių apnašų prastai negalima nuvalyti cheminiu būdu.	<p>▶ Pakelkite "ploviklį" → Psl. 27.</p> <p>▶ Mechaniskai išvalykite prietaisą.</p>
	Prietaiso viduje yra baltų apnašų.	<p>1. Teisingai nustatykite vandens minkštinimo įrenginį. Dažniausiai nuostatą reikia padidinti.</p> <p>2 Jei reikia, pakelkite ploviklį.</p>
	Neužsukta indaplovio druskos talpykla.	▶ Užsukite indaplovio druskos talpyklą.
Ant indų, prietaiso viduje arba ant durelių yra baltų, sunkiai nuvalomų apnašų.	Nusėda ploviklyje esančios medžiagos. Šių apnašų prastai negalima nuvalyti cheminiu būdu.	<p>▶ Pakelkite "ploviklį" → Psl. 27.</p> <p>▶ Mechaniskai išvalykite prietaisą.</p>

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Ant indų, prietaiso viduje arba ant durelių yra baltų, sunkiai nuvalomų apnašų.	Neteisingai nustatytas vandens kietumo diapazonas arba vanduo kietesnis kaip 35 °dH (6,2 mmol/l).	► Pagal vandens kietumą sureguliuokite vandens minkštinimo įrenginį arba papildykitė indaplovio druskos.
	Nepakankamai veiksmingas 3in1 ploviklis, biologinis ploviklis arba ekologiškas ploviklis.	► Sureguliuokite vandens minkštinimo įrenginį pagal vandens kietumą ir naudokite atskiras priemones (žinomo prekės ženklo ploviklį, indaplovio druską, skalavimo priemonę).
	Per mažai ploviklio.	► Padidinkite ploviklio dozę arba pažeiskite "ploviklį" → <i>Psl. 27</i> .
	Parinkta per silpna plovimo programa.	► Pasirinkite stipresnę plovimo programą. → "Programos", <i>Psl. 18</i>
Arbatos arba lūpdažio likučiai ant indų.	Per žema plovimo temperatūra.	► Parinkite aukštesnės temperatūros plovimo programą. → "Programos", <i>Psl. 18</i>
	Per mažai ploviklio arba jis netinkamas.	► Naudokite tinkamą "ploviklį" → <i>Psl. 27</i> ir dékite jo tiek, kiek nurodo gamintojas.
	Indai per daug nuplauti iš anksto. Jutiklinė sistema parrenka per silpną programos vyksmą. Labai prikepusių nėšvarumų iš dalies pašalinti nepavyksta.	► Pašalinkite tik stambesnius maisto likučius ir iš anksto nepraplaukite indų.
Prietaiso viduje arba ant nerūdijančio plieno indų yra spalvotų (mėlynų, geltonų, rudių, sunkiai nusivalančių arba nenusivalančių apnašų.	Nuosėdos susidaro dėl dažovėse (kopūstuose, salieruose, bulvėse, makaronuose, ...) arba vandentiekio vandenye esančių medžiagų (mangano).	► Išvalykite prietaisą. Jūs galite pašalinti apnašas, "valydam i mechanika" → <i>Psl. 38</i> arba mašinų valymo priemone. Šias apnašas ne visada pavyksta visiškai pašalinti, bet sveikatai jos pavojaus nekelia.
	Iš metalinių sudėtinėlių dalių susidarantis sluoksnis ant sidabrinų arba aliumininų indų.	► Išvalykite prietaisą. Jūs galite pašalinti apnašas, "valydam i mechanika" → <i>Psl. 38</i> arba mašinų valymo priemone. Šias apnašas ne visada pavyksta visiškai pašalinti, bet sveikatai jos pavojaus nekelia.

It Sutrikimų šalinimas

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Prietaiso viduje (dažniausiai ant dugno) yra spalvotų (geltonų, oranžinių, rudyų), lengvai nusivalančių apnäšų.	Nuosėdos susidaro dėl maisto likučiuose ir vandentiekio vandenye esančių medžiagų (kalkiu), „muiliнос“.	<ol style="list-style-type: none"> Patikrinkite vandens minkštinimo įrenginio nuostatas. Pripilkite indaplovijų druskos. → "Indaplovijų druskos įpylimas", Psl. 24 Jei naudojate kombinuotajį ploviklį (tabletes), aktyvinkite vandens minkštinimo įrenginį. Atkreipkite dėmesį į nuorodas dėl ploviklių. → "Nuorodos dėl ploviklių", Psl. 28
Pakitusi plastikinių dalių spalva prietaiso viduje.	Bėgant laikui, indaplovės viduje esančių plastikinių dalių spalva gali pakisti.	<ul style="list-style-type: none"> Spalvos pokyčiai gali atsirasti ir prietaiso veikimui tai nekenkia.
Pakitusi plastikinių dalių spalva.	Per žema plovimo temperatūra.	<ul style="list-style-type: none"> Parinkite aukštesnės temperatūros plovimo programą. → "Programos", Psl. 18
Ant stiklinių, metalizuotos išvaizdos stiklinių ir stalo įrankių yra nuvalomų dryžių.	<p>Indai per daug nuplauti iš anksto. Jutiklinė sistema parrenka per silpną programos vyksmą. Labai prikepusių nėšvarumų iš dalies pašalinti nepavyksta.</p> <p>Nustatytas per didelis skalavimo priemonės pridėjimo kiekis.</p> <p>Nejpilta skalavimo priemonės.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Pašalinkite tik stambesnius maisto likučius ir iš anksto nepraplaukite indų.
	<p>Programai pasiekus skalavimo dalį, dar yra ploviklio likučių. Ploviklio stalčiaus dangtelis užkliuvo už indų ir iki galo neatsidarė.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Nustatykite žemesnę skalavimo įrenginio pakopą.
	<p>Indai per daug nuplauti iš anksto. Jutiklinė sistema parrenka per silpną programos vyksmą. Labai prikepusių nėšvarumų iš dalies pašalinti nepavyksta.</p>	<ol style="list-style-type: none"> Indus viršutiniame indų krepšyje sudėkite taip, kad indai neužstotų tabletės padėklo. → "Indų sudėjimas", Psl. 30 Indai blokuoja ploviklio dangtelį. Nedėkite į tablečių padėklą indų arba kvėpiklio.
		<ul style="list-style-type: none"> Pašalinkite tik stambesnius maisto likučius ir iš anksto nepraplaukite indų.

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Negrįžtamas stiklo drumstumas.	Taurės nėra atsparios plovimui indaplovėje, o tik gali būti plaunamos indaplovėje retkarčiais.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Naudokite tik indaplovėse plauti prietaikytas taures. ▶ Stiklai paprastai yra tik leidžiami plauti indaplovėje, t. y., per ilgesnį laiką tikėtinas jų sudilimas arba kitokie pokyčiai.
Rūdžių pėdsakai ant stalio įrankių.	<p>Stalo įrankiai nepakankamai atsparūs rūdims. Dažnai stipriau tai pasireiškia ant peilių geležčių.</p> <p>Stalo įrankiai aprūdija ir tada, jeigu kartu plaunamos rūdijančios dalys.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Naudokite nerūdijančio plieno stalio įrankius. ▶ Neplaukite rūdijančių dalių.
Ploviklio stalčiuje arba tablečių padėkėlyje yra ploviklio likučių.	<p>Per didelis druskos kiekis plovimo vandenye.</p> <p>Purkštukai kliūva už atskirų indų ir ploviklis neišplaumas.</p> <p>Ploviklis buvo supiltas į drėginaną ploviklio stalčių.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pašalinkite iš plovimo kameros išbarstyta indaplovio druską. 2. Twirtai užsukite indaplovio druskos talpyklos dangtelį. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Šisitinkite, kad purkštukų niekas neblokuotų ar jie galėtų laisvai suktis. ▶ Ploviklij pilkite tik į sausą ploviklio stalčių.
Nejprastai daug putų.	<p>Skalavimo priemonės talpykleje yra indų ploviklis.</p> <p>Išlaista skalavimo priemonė.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Nedelsdami pripilkite į talpyklą skalavimo priemonės. → "Skalavimo priemonės išpylimas", Psl. 26 ▶ Šluoste išvalykite skalavimo priemonę.

It Sutrikimų šalinimas

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Neįprastai daug putų.	Naudojamas ploviklis arba prietaiso priežiūros priemonė per daug putoja.	► Naudokite kito prekės ženklo ploviklį.

Home Connect problema

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Nepasileidžia namų tinklas.	Maršrutizatoriuje neaktyvus WLAN.	► Patikrinkite bevielio tinklo ryšį savo maršrutizatoriuje.
Mirksi WLAN rodmuo.	Nėra ryšio su namų tinklu.	► Savo maršrutizatoriuje aktyvinkite bevielio tinklo ryšį.
Home Connect tinkamai neveikia.	<p>Neteisingai nustatyta Home Connect.</p> <p>Techninis sutrikimas.</p>	<p>► Atkreipkite dėmesį į kartu pristatyta Home Connect dokumentaciją.</p> <p>► Atkreipkite dėmesį į techninės pagalbos nurodymus prie Home Connect pridėtoje dokumentacijoje.</p>

Nuorodos rodmenų laukelyje

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Šviečia indaplovio druskos papildymo rodmuo.	<p>Trūksta indaplovio druskos.</p> <p>Jutiklis neatpažįsta indaplovio druskos tablečių.</p>	<p>► Papildykite "indaplovio druskos" → Psl. 24.</p> <p>► Nenaudokite indaplovio druskos tablečių.</p>
Indaplovio druskos papildymo rodmuo nešviečia.	Vandens minkštiniimo įrenginys išjungtas.	► Vandens minkštiniimo įrenginio nustatymas
Šviečia skalavimo priemonės papildymo rodmuo.	Trūksta skalavimo priemonės.	<p>1. Išpilkite "skalavimo priemonės" → Psl. 26.</p> <p>2. Nustatykite skalavimo priemonės pridėjimo kiekj. → "Skalavimo priemonės pridėjimo kiekio nustatymas", Psl. 26</p>
Nešviečia skalavimo priemonės papildymo rodmuo.	Skalavimo įrenginys išjungtas.	► Nustatykite skalavimo priemonės pridėjimo kiekj.

Veikimo sutrikimai

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Pasibaigus programai, prietaise lieka vanduo.	Užsikimšusi sietų sistema arba sritis po sietais.	<p>1. Išvalykite "sietus" → Psl. 40.</p> <p>2. Išvalykite "panaudoto vandens siurbli" → Psl. 54.</p>

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Pasibaigus programai, prie- taise lieka vanduo.	Dar nesibaigė programa.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Palaukite, kol programa pasibaigs, arba nutraukite programą, su Reset. ▶ → "Programos nutraukimas", Psl. 32
Prietaisas neįsijungia arba nereaguoja į valdymo veiks- mus.	Atliekamas programinės įrangos naujinimas.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Palaukite, kol bus baigtas prog- raminės įrangos naujinimo proce- sas.
	Neveikia prietaiso funkcijos.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ištraukite el. tinklo kištuką arba iš- junkite saugiklį. 2. Palaukite ne mažiau kaip 2 minutes. 3. Prijunkite prietaisą prie elektros tinklo. 4. Ijunkite prietaisą.
Prietaisas nepradeda veikti.	Netvarkingas namo elektros saugiklis.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Patikrinkite namo saugiklį.
	Nejstatytas el. tinklo kabelis.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Patikrinkite, ar veikia kištukinis lizdas. 2. Išsitikinkite, kad el. tinklo kabelis būtų iki galio įstatytas į kištukinį lizdą ir užpakalineje prietaiso pusėje.
	Ne visiškai uždarytos prie- taiso durelės.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Uždarykite prietaiso dureles.
Programa pasileidžia auto- matiškai.	Nesulaukta, kol pasibaigs programa.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Programos nutraukimas", Psl. 32
Prietaisas nustoja vykdyti programą arba programa vis nutrūksta.	Ne visiškai uždarytos prie- taiso durelės.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Uždarykite prietaiso dureles.
	Nutrūkės elektros ir (arba) vandens tiekimas.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Patikrinkite elektros tiekimą. 2. Patikrinkite vandens tiekimą.
	Viršutinis krepšys spaudžia dureles iš vidinės pusės ir dėl to prietaiso durelės patikimai neužsidaro.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Patikrinkite, ar užpakalinės prie- taiso sienelės niekas neįspaudžia, pvz., kištukinis lizdas arba nenu- montuotas žarnos laikiklis. ▶ Indus sudékite taip, kad jokios indų dalys nebūtų išsikišusios iš indų krepšio ir netrukdytų patikimai uždaryti prietaiso dureles.

It Sutrikimų šalinimas

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Visi šviesos diodai šviečia arba mirks.	Elektronika surado klaidą.	<ol style="list-style-type: none">1. 4 sekundes spauskite pagrindinio jungiklio mygtuką. → "Valdymo elementai", Psl. 15 Prietaisas nustatomas ir paleidžiamas iš naujo.2. Jeigu problema kartojaasi:<ul style="list-style-type: none">- Išjunkite prietaisą.- Ištraukite el. tinklo kištuką arba saugiklių dėžutėje išjunkite saugiklį.- Palaukite ne mažiau kaip 2 minutes.- Ijunkite saugiklį saugiklių dėžutėje arba įstatykite el. tinklo kištuką.- Ijunkite prietaisą.3. Jeigu problema kartojaasi:<ul style="list-style-type: none">- Susisiekite su klientų aptarnavimo tarnyba. → "Klientų aptarnavimo tarnyba", Psl. 56

Mechaninis pažeidimas

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Neužsidaro prietaiso durelės.	Pasisuko durelių spyna.	► Stipriau spausdami uždarykite prietaiso dureles.
	Durelės neužsidaro dėl įmontavimo padėties.	► Patikrinkite, ar prietaisas teisingai įmontuotas. Prietaiso durelės, durelių dekoras arba primontuojamosios dalys uždarant turi neklūti už gretimų spintelių arba stalviršio.
Nepavyksta uždaryti ploviklio stalčiaus dangtelio.	Ploviklio stalčių arba dangtelį blokuoja sulipę ploviklio likučiai.	► Pašalinkite ploviklio likučius.

Triukšmas

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Bildantis garsas pildymo vožtuvuose.	Prilausomai nuo namo instalacijos. Tai nėra prietaiso klaida. Prietaiso veikimui tai jątakos neturi.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Ką nors pakeisti galima tik namo instalacijoje.
Dunksėjimas arba trinksėjimas.	Purkštukas tankosi į indus.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Indus sudėkite taip, kad purkštukai nekliliūtų už indų.
	Vandens srovė pasiekia tiesiai plovimo kamerą.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Tolygiai paskirstykite indus. ▶ Sudėkite į prietaisą daugiau indų.
	Plaunant juda lengvi indai.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Lengvus indus sudėkite stabliau.

Panaudoto vandens siurblio valymas

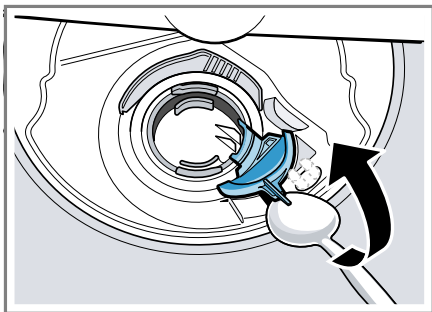
Didesni maisto likučiai arba svetimkūniai gali užblokuoti panaudoto vandens siurblį. Kai tik plovimo vanduo nebegali gerai nutekėti, Jums reikia išvalyti panaudoto vandens siurblį.

ISPĖJIMAS

Sužeidimų pavojus!

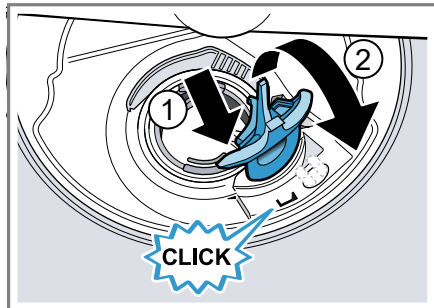
Aštrūs ir smailūs daiktai arba stiklo šukės gali užblokuoti panaudoto vandens siurblį ir sužeisti.

- Atsargiai šalinkite svetimkūnius.
- 1. Atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo.
- 2. Išimkite viršutinį ir apatinį indu krepšį.
- 3. Išimkite sietų sistemą.
- 4. Išsemkite esantį vandenį.
Jei reikia, pasinaudokite kempine.
- 5. Šaukštu iškelkite siurblio uždangą ir suimkite už pertvaros.



- 6. Pakelkite siurblio uždangą įstrižai vidaus link ir išimkite.
- ✓ Dabar galite pasiekti sparnuotę ranka.
- 7. Pašalinkite iš sparnuotės srities maisto likučius ir svetimkūnius.

- 8. Įstatykite siurblio uždangą ① ir spauskite žemyn ②.



- ✓ Siurblio uždanga girdimai užsifikuojā.
- 9. Įmontuokite sietų sistemą.
- 10. Įstatykite apatinį ir viršutinį indu krepšį.

Transportavimas, sandėliavimas ir atliekų tvarkymas

Čia sužinosite, kaip savo prietaisą turite paruošti transportavimui ir sandėliavimui. Be to, sužinosite, kaip elgtis su neberekalingais senais prietaisais.

Prietaiso išmontavimas

- 1. Atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo.
- 2. Užsukite vandens čiaupą.
- 3. Atjunkite nutekamojo vandens jungtį.
- 4. Atjunkite geriamojo vandens jungtį.
- 5. Jei yra, atlaisvinkite tvirtinimo prie baldų varžtus.
- 6. Jei yra, išmontuokite cokolio lentą.
- 7. Atsargiai ištraukite prietaisą ir kartu traukite žarną.

Prietaiso apsauga nuo šalčio

Jeigu prietaisas stovi ten, kur yra užšalimo pavojas, pvz., vasarnamyje, prietaisą visiškai ištuštinkite.

- ▶ Ištuštinkite prietaisą.
→ "Prietaiso transportavimas",
Psl. 55

Prietaiso transportavimas

Kad nesugadintumėte, prietaisą prieš gabendami ištuštinkite.

Pastaba. Kad į mašinos valdiklį nepatektų likusio vandens ir tai nesugadinėtų prietaiso, jį transportuokite tik stačią.

1. Išimkite iš prietaiso indus.
2. Itvirtinkite palaidas dalis.
3. "Junkite prietaisą." → *Psl. 31*
4. Nustatykite aukščiausios temperatūros programą.
→ "Programos", *Psl. 18*
5. "Paleiskite programą." → *Psl. 32*
6. Kad ištuštintumėte prietaisą, maždaug po 4 minučių programą nutraukite.
→ "Programos nutraukimas",
Psl. 32
7. "Išjunkite prietaisą." → *Psl. 32*
8. Užsukite vandens čiaupą.
9. Kad pašalintumėte iš prietaiso likusį vandenį, atjunkite vandens tiekimo žarną ir leiskite išbėgti vandeniui.

Seno prietaiso utilizavimas

Jei ekologiškai utilizuosite prietaisą, Jame esančias vertingas medžiagą bus galima panaudoti vėl.

⚠ ISPĖJIMAS

Žalos sveikatai pavojos!

Vaikai gali užsisiklęsti prietaise, o tada kiltų pavojos jų gyvybei.

- ▶ Ištraukite nebenaudojamą prietaiso el. tinklo prijungimo kabelio el. tinklo kištuką, tada nupjaukite el. tinklo prijungimo kabelį ir sugadinkite prietaiso durelių užraktą taip, kad prietaiso durelės nebeužsidarytų.

1. Ištraukite el. tinklo prijungimo kablio el. tinklo kištuką.
2. Nupjaukite el. tinklo prijungimo kabli.
3. Prietaiso atliekas tvarkykite pagal aplinkosaugos taisykles.

Kur ir kaip šiuo metu galima priduoti atliekas, teiraukitės prietaiso pardavėjo arba savivaldybėje.



Šis prietaisas yra pažymėtas pagal Europos bendrijos direktyvą 2012/19/ES dėl naudotų elektros ir elektroninių prietaisų (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Ši direktyva apibrėžia visoje ES galiojančią naudotų prietaisų grąžinimo ir perdirbimo tvarką.

Klientų aptarnavimo tarnyba

Jei turite klausimų, Jums nepavyksta patiembs pašalinti prietaiso sutrikimo arba jeigu prietaisą reikia remontuoti, kreipkitės į mūsų klientų aptarnavimo tarnybą.

Kaip reikalaujama Ekologinio projektavimo direktyvoje, prietaiso funkcijoms svarbių originalių atsarginių dalių Europos ekonominėje erdvėje mūsų klientų aptarnavimo tarnyboje galésite išsigyt ne trumpiau kaip 10 metų nuo prietaiso pateikimo rinkai.

Pastaba. Kol taikoma gamintojo garantija, klientų aptarnavimo tarnybos paslaugos yra nemokamos.

Daugiau informacijos apie garantijos galiojimo laiką ir Jūsų šalyje galiojančias garantijos sąlygas gausite mūsų klientų aptarnavimo tarnyboje, iš savo prekybos atstovų arba rasite mūsų interneto svetainėje.

Kreipiantis į klientų aptarnavimo tarnybą reikės nurodyti jūsų turimo prietaiso gaminio numerį (E-Nr.), pagaminimo numerį(FD) ir eilės numerį (Z-Nr.).

Klientų aptarnavimo tarnybos kontaktinius duomenis rasite pridedamame klientų aptarnavimo tarnybų sąraše arba mūsų interneto svetainėje.

Gaminio numeris (E-Nr.), pagaminimo numeris (FD) ir eilės numeris (Z-Nr.)

Produkto numerį (E-Nr.), pagaminimo numerį (FD) ir eilės numerį (Z-Nr.) rasite savo prietaiso specifikacijų lentelėje.

Specifikacijų lentelė yra prietaiso duomenų vidinėje pusėje.

Kad prietaiso duomenis ir klientų aptarnavimo tarnybos telefono numerį visada turėtumėte po ranka, duomenis galite užsirašyti.

AQUA-STOP garantija

Be garantinių pretenzijų pardavėjui pagal pirkimo sutartį ir mūsų suteikiamos gamintojo garantijos, papildomai atliekame keitimą toliau nurodytomis sąlygomis.

- Jeigu dėl mūsų „Aqua-Stop“ sistemos defektų kiltų potvynis, tai mes kompensuosime nuostolius, kuriuos patirs privatūs naudotojai. Norint garantuoti vandens saugą, prietaisas turi būti prijungtas prie elektros tinklo.
- Ši garantija galioja per visą prietaiso naudojimo trukmę.
- Kad būtų galima pateikti reikalavimus dėl garantijos suteikimo, prietaisas su „Aqua-Stop“ turi būti tinkamai įrengtas ir prijungtas pagal mūsų instrukciją; „Aqua-Stop“ ilginamoji dalis (originalus priedas) taip pat turi būti sumontuota tinkamai. Mūsų garantija netaikoma sudedusioms tiekimo sistemoms arba armatūroms, esančioms iki „Aqua-Stop“ jungties prie vandens čiaupų.
- Prietaisų su „Aqua-Stop“ jums iš esmės nereikia prižiūrėti, kai dirbate, arba vėliau apsaugoti užsukant vandens čiaupą. Tik jei ruošiatės ilgiau nebūti namie, pvz., kelioms savaitėms išvažiuojate atostogauti, reikia užsukti vandens čiaupą.

Techniniai duomenys

Svoris	Maks.: 45 kg
Ištampa	220 - 240 V, 50 Hz arba 60 Hz

Prijungimo vertė	2000 - 2400 W
Saugiklis	10 - 16 A
Vandens slėgis	<ul style="list-style-type: none"> ■ me mažiau kaip 50 kPa (0,5 bar) ■ ne daugiau kaip 1000 kPa (10 bar)
Tiekimo kiekis	Min. 10 l/min
Vandens temperatūra	Šaltas vanduo. Karštas vanduo maks.: 60 °C
Talpa	10 indų komplektų

Daugiau informacijos apie savo modelį rasite internete adresu <https://eprel.ec.europa.eu/>¹. Šis žinia-tinklio adresas susietas su oficialia ES produkto duomenų baze EPREL. Toliau, ieškodami modelio, vadovau-kičius pateiktomis instrukcijomis. Modelio žymą sudaro produkto nu-merio (E-Nr.) specifikacijų lentelėje ženklai prieš pasvirajį brūkšnį. Arba modelio žymą galite rasti ir pirmoje ES energijos vartojimo efektyvumo ženklinimo eilutėje.

Informacija apie laisvąjį ir at-virojo kodo programinę įran-gą

Šiame gaminyje yra programinės įrangos komponentų, kuriems autorių teisių savininkas suteiké laisvosios ir atvirojo kodo programinės įrangos li-cenciją.

Atitinkama informacija apie licenciją įrašyta į būtinį prietaisą. Atitinkamą informaciją apie licenciją taip pat galima pasiekti naudojant Home Con-nect programėlę: „Profilis -> Teisinė informacija -> Informacija apie licencijas“.² Informaciją apie licenciją galite atsisiųsti iš gaminio su prekės

ženklu interneto svetainės. (Gaminio interneto svetainėje ieškokite savo turimo prietaiso modelio ir kitų dokumentų.) Kitas būdas gauti atitinkamą informaciją – užklausti adresu oss-request@bshg.com arba kreiptis į „BSH Hausgeräte GmbH“, adresu Carl-Wery-Str. 34, D-81739 Miunche-nas.

Pirminis kodas pateikiamas jo pa-prašius.

Užklausą siūskite adresu ossrequ-est@bshg.com arba „BSH Hausge-räte GmbH“, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München.

Tema: „OSSREQUEST“

Mokesčis už jūsų užklausos tvarkymą bus įtrauktas į jums pateiktą sąskaitą. Šis pasiūlymas galioja tris metus nuo pirkimo datos arba mažiausiai tokį laikotarpį, kai atitinkamam prietaisui siūlome techninę pagalbą ir atsargi-nes dalis.

Atitikties deklaracija

„BSH Hausgeräte GmbH“ patvirtina, kad prietaisas su funkcija „Home Connect“ atitinka esminius reikalavi-mus ir susijusias nuorodas, pateiktas Direktyvoje 2014/53/EU.

Išsamiai RED atitikties deklaraciją rasite internete adresu www.bosch-home.com, prietaiso gaminio pus-lapyje, prie papildomų dokumentų.



2,4 GHz juosta (2400–2483,5 MHz): maks. 100 mW

5 GHz juosta (5150–5350 MHz + 5470–5725 MHz): maks. 100 mW

¹ Galioja tik Europos ekonominės bendrijos šalyse

² Priklausomai nuo prietaiso įrangos

It Atitikties deklaracija

I	BE	BG	CZ	DK	DE	EE	IE	EL	ES
	FR	HR	IT	CY	LI	LV	LT	LU	HU
	MT	NL	AT	PL	PT	RO	SI	SK	FI
	SE	NO	CH	TR	IS	JK (NI)			

5 GHz WLAN („Wi-Fi“): skirtas naudoti tik patalpose.

AL	BA	MD	ME	MK	RS	JK	UA
----	----	----	----	----	----	----	----

5 GHz WLAN („Wi-Fi“): skirtas naudoti tik patalpose.





Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

Register your new device on MyBosch now and profit directly from:

- Expert tips & tricks for your appliance
- Warranty extension options
- Discounts for accessories & spare-parts
- Digital manual and all appliance data at hand
- Easy access to Bosch Home Appliances Service

Free and easy registration – also on mobile phones:
www.bosch-home.com/welcome

BOSCH
HOME APPLIANCES
SERVICE

Looking for help? You'll find it here.

Expert advice for your Bosch home appliances, help with problems or a repair from Bosch experts.

Find out everything about the many ways Bosch can support you:
www.bosch-home.com/service

Contact data of all countries are listed in the attached service directory.

BSH Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München, GERMANY
www.bosch-home.com

A Bosch Company



9001601141 (020408) 442 E5

lt