



BOSCH

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



Indaplovė

SMV6YCX02E

[lt] Naudotojo vadovas

**Daugiau informacijos ieškokite skaitmeni-
niame vartotojo vadove.**



Turinys

1 Sauga	4	8 Įranga	20
1.1 Bendrosios nuorodos.....	4	8.1 Viršutinis indų krepšys	21
1.2 Naudojimas pagal paskirtį	4	8.2 Lentynėlė	21
1.3 Naudotojų rato apribojimas.....	4	8.3 Apatinis indų krepšys	22
1.4 Saugi instaliacija.....	4	8.4 Užlenkiamieji spylgliai	22
1.5 Saugus naudojimas.....	6	8.5 Stalo įrankių stalčius	23
1.6 Apgadintas prietaisais.....	8		
1.7 Pavojus vaikams.....	8		
2 Daiktinės žalos išvengimas	10	9 Prieš pradedant naudoti pir- mą kartą	23
2.1 Saugi instaliacija.....	10	9.1 Pirmojo paleidimo veiksmai	23
2.2 Saugus naudojimas.....	10		
3 Aplinkosauga ir taupymas.....	11	10 Vandens minkštinimo įren- giny	23
3.1 Pakuotės utilizavimas	11	10.1 Vandens kietumo nuostatų apžvalga	23
3.2 Energijos taupymas.....	11	10.2 Vandens minkštinimo įren- gino nustatymas	24
3.3 Džiovinimas ceolitu ^②	11	10.3 Indaplovių druska	24
3.4 Efficient Dry	11	10.4 Vandens minkštinimo įren- gino išjungimas	25
4 Pastatymas ir prijungimas.....	12	10.5 Vandens minkštinimo įren- gino atšviežinimas	25
4.1 Tiekiamas komplektas.....	12		
4.2 Prietaiso pastatymas ir pri- jungimas	12		
4.3 Nuotekų jungtis	12		
4.4 Geriamojo vandens jungtis	13		
4.5 Elektros jungtis	13		
5 Susipažinimas	14	11 Skalavimo įrenginys	26
5.1 Prietaisais	14	11.1 Skalavimo priemonė	26
5.2 Valdymo elementai	16	11.2 Skalavimo priemonės pri- dėjimo kiekio nustatymas	26
6 Programos	18	11.3 Skalavimo įrenginio išjungi- mas	27
6.1 Nuorodos bandymus atlieka- ntiems institutams	19		
6.2 Favourite ☆	19		
7 Papildomos funkcijos	20	12 Ploviklis	27
		12.1 Tinkami plovikliai	27
		12.2 Netinkami plovikliai	28
		12.3 Nuorodos dėl ploviklių	28
		12.4 Ploviklio įdėjimas	29
		13 Indai	29
		13.1 Pažeistos taurės ir indai	30

13.2 Indų sudėjimas	30
13.3 Indų iškraustymas	31
14 Svarbiausia informacija apie valdymą	31
14.1 Prietaiso įjungimas	31
14.2 Programos nustatymas	32
14.3 Papildomos funkcijos nustatymas	32
14.4 Laiko atidėjimo nustatymas....	32
14.5 Programos paleidimas	32
14.6 Programos sustabdymas	32
14.7 Programos nutraukimas.....	33
14.8 Prietaiso išjungimas	33
15 Pagrindinės nuostatos	34
15.1 Pagrindinių nuostatų apžvalga	34
15.2 Pagrindinių nuostatų keitimas.....	37
16 Home Connect	38
16.1 Programėlės Home Connect diegimas.....	38
16.2 Home Connect diegimas	38
16.3 Remote Start ⏪.....	38
16.4 Duomenų apsauga.....	39
17 Valymas ir priežiūra	39
17.1 Plovimo kameros valymas	39
17.2 Valymo priemonės.....	39
17.3 Prietaiso priežiūros patarimai.....	39
17.4 Mašinos priežiūra ☰.....	40
17.5 Sietų sistema.....	41
17.6 Purkštukų valymas	42
18 Sutrikimų šalinimas	43
18.1 Panaudoto vandens siurblio valymas	50
19 Transportavimas, sandėliavimas ir atliekų tvarkymas.....	50
19.1 Prietaiso išmontavimas	50
19.2 Prietaiso apsauga nuo šalčio.....	51
19.3 Prietaiso transportavimas.....	51
19.4 Seno prietaiso utilizavimas....	51
20 Klientų aptarnavimo tarnyba ..	52
20.1 Gaminio numeris (E-Nr.), pagaminimo numeris (FD) ir eilės numeris (Z-Nr.).....	52
20.2 AQUA-STOP garantija	52
21 Techniniai duomenys	53
21.1 Informacija apie laisvają ir atvirojo kodo programinę įrangą	53
22 Atitikties deklaracija	54

1 Sauga

Atkreipkite dėmesį į toliau pateiktus saugos nurodymus.

1.1 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 prietaisas buvo pažeistas, nejunkite jo prie elektros tinklo.

1.2 Naudojimas pagal paskirtį

Naudokite prietaisą tik:

- būtinams indams plauti.
- privačiame namų ūkyje ir uždarose namų aplinkos patalpose,
- iki 2500 m aukščio virš jūros lygio;

1.3 Naudotojų rato aprigojimas

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 atligli tik prižiūrimi.

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

1.4 Saugi instaliacija

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 instalacijos darbus gresia pavojus.

- ▶ Prietaisą prijunkite ir eksploatuokite 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 jžemintą kištukinį lizdą.
- ▶ Namo elektros instalacijos apsauginių laidų sistema turi būti instaliuota laikantis reikalavimų.
- ▶ Jokiui būdu neprijunkite prie prietaiso elektros per išorinį jungimo įtaisą, pvz., laikrodinį jungiklį arba nuotolinio valdymo įtaisą.
- ▶ Kai prietaisas yra įmontuotas, turi būti laisvas priėjimas prie el. tinklo prijungimo linijos el. tinklo kištuko arba, jei laisvas priėjimas negalimas, tuomet stacionarioje elektros instalacijoje turi būti sumontuotas atskyrimo įtaisas, atitinkantis įrengimo sąlygas.
- ▶ Statydami prietaisą atkreipkite dėmesį, kad niekur neprispaustumėte ar kitaip neapgadintumėte el. tinklo prijungimo kabelio. Nutraukti vandens įleidimo žarną arba panardinti „Aquastop“ vožtuvą į vandenį pavojinga.
- ▶ Niekada nenardinkite plastikinio korpuso į vandenį. Plastikiniam korpuse 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 elektrikus, kad atitinkamai įtaisyti namo instalaciją.

Jei prietaisas liečiasi prie instaliacinių vamzdynų, pvz., dujotiekio ir elektros linijų, šie gali apsigadinti. Iš prarūdijusio dujotiekio besiskverbiančios 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.

1.5 Saugus naudojimas

⚠️ ISPĖJIMAS – Rimtos žalos sveikatai pavojus!

Nepaisant ant plovimo ir skalavimo priemonių pakuočių pateiktų saugos ir naudojimo nuorodų galima stipriai pakenkti sveikatai.

- Laikykites ant plovimo ir skalavimo priemonių pakuočių pateiktų saugos nuorodų ir naudojimo instrukcijų.

⚠️ ISPĖJIMAS – Sprogimo pavojus!

Tirpikliai 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 aliumininėmis dalimis gali sukelti sprogimą.
- Nenaudokite stipriai agresyvių šarminių arba stipriai rūgštinių ploviklių, ypač komercinės arba pramoninės paskirties, pvz., skirtų mašinų priežiūrai, kartu su dalimis iš aluminio (pvz., gartraukią riebalų filtrais arba aliumininiais puodais).

⚠ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

Atidarytos prietaiso durelės gali sužeisti.

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

⚠ ISPĖJIMAS – Nusiplikimo pavojus!

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

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

⚠ ISPĖJIMAS – Elektros smūgio pavojus!

Įsiskverbusi drégmė gali sukelti elektros smūgį.

- ▶ Prietaisą naudokite tik uždarose patalpose.
- ▶ Prietaiso niekada per daug nejaitinkite ir nešlapinkite.
- ▶ Nevalykite prietaiso garu arba aukštū slėgiu valančiais įrenginiiais.
- ▶ Apgadinta el. tinklo prijungimo kabelio izoliacija kelia pavojų.
- ▶ Saugokite, kad el. tinklo prijungimo kabelis niekada nesiliestų prie karštų prietaiso dalių arba kitų šilumos šaltinių.
- ▶ Saugokite, kad elektros kabelis niekada nesiliestų prie aštrių smaigalių ar briaunų.
- ▶ Elektros kabelio jokiu būdu nesulenkitė, neprispauskitė ir nekeiskite jo konstrukcijos.

⚠ ISPĖJIMAS – Pavojus nusideginti!

Ceolito talpyklos išpūtimo anga įkaista ir gali nudeginti.

- ▶ Niekada nelieskite ceolito talpyklos išpūtimo angos.

1.6 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.
- ▶ Norėdami atjungti prietaisą nuo elektros tinklo, niekada netraukite už el. tinklo prijungimo kabelio. Visada traukite už el. tinklo prijungimo kabelio el. tinklo kištuko.
- ▶ Jeigu prietaisais 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. 52

Netinkamai atliliki remonto darbai kelia pavojų.

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

1.7 Pavojus vaikams

⚠️ ISPĖJIMAS – Pavojus uždusti!

Kyla pavojus, kad vaikai užsimaus arba užsivynios pakuotės medžiagas ant galvos ir uždus.

- ▶ Saugokite pakuotės medžiagas nuo vaikų.
 - ▶ Neleiskite vaikams žaisti su pakuotės medžiagomis.
- Vaikai gali įkvėpti arba praryti smulkųjų detalių ir 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 užsisklęsti prietaise, o tada kiltų pavojus jų gyvybei.

- Ištraukite nebenaudojamo prietaiso el. tinklo prijungimo kabelio el. tinklo kištuką, tada nupjaukite el. tinklo prijungimo kabelį 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 nudegimų 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 nėra geriamasis vanduo. Jame dar gali būti ploviklio ir skalavimo priemonės likučių.

⚠ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

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

- Neleiskite vaikams artintis prie atviro prietaiso.

2 Daiktinės žalos išvengimas

2.1 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 galima montuoti virš kitų būtiniių prietaisų arba po jais, kreipkitės į jų būtiniių prietaisų gamintoją.
 - ▶ Jeigu gamintojas tokios informacijos nepateikia, indaplovės virš tokių 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 kitokiu 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 vandeniuui prijungti ir nuotekų jungčiai, tai neliečia.

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 atsargines 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 vožtuva.

2.2 Saugus naudojimas

DÉMESIO!

Besiskverbiantis vandens garas gali gadinti įmontuojamuosius baldus.

- ▶ Programai pasibaigus, prieš atidarydami prietaiso dureles leiskite jam šiek tiek atvėsti.
- Indaplovio druska gali sukelti plovimo kameros koroziją.
- ▶ Kad išbarstyta indaplovio druska būtų tuoju pat išplaunama iš plovimo kameros, indaplovio druską į jos talpyklą pilkite prieš pat paleisdami programą.

Ploviklis gali sugadinti vandens minkštinimo įrenginį.

- ▶ I vandens minkštinimo įrangos talpyklą pilkite tik specialią indaplovėms skirtą druską.
- Netinkamos valymo priemonės gali apgadinti prietaisą.
- ▶ Nenaudokite valymo garais įrenginio.

- ▶ Kad nesubraižytumėte prietaiso paviršiaus, nenaudokite kempinių su aštatriu paviršiumi bei šveicinančiuju valymo priemonių.
- ▶ Kad išvengtumėte korozijos, indaplovių su priekiniu skydu iš nerūdijančio plieno nevalykite kempininėmis šluostėmis arba prieš pirmą kartą naudodamis jas labai gerai išplaukite.

3 Aplinkosauga ir taupymas

3.1 Pakuotės utilizavimas

Pakuotei naudojamos medžiagos yra nekenksmingos aplinkai, jas galima perdirbti.

- ▶ Atskiras dalis išmeskite išrūšiavę.

3.2 Energijos taupymas

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

Naudokite programą Eco 50°.

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

Jei reikia išplauti nedaug indų, naujokite papildomą funkciją „Pusė įkrovos“.¹

- ✓ Programa prisitaiko prie mažos įkrovos ir saňaudos sumažinamos.
→ "Papildomos funkcijos", Psl. 20

Džiovinimas ceolitu automatiškai padeda taupytį energiją.

- ✓ → "Džiovinimas ceolitu", Psl. 11

3.3 Džiovinimas ceolitu²

Prietaise yra įtaisyta ceolito talpykla. Džiovinant ceolitą galima taupytį energiją.

Ceolitas yra mineralas, gebantis kaupti drėgmę ir šilumos energiją ir vėl jas išskirti.

Plovimo metu šilumos energija naujodama plovimo vandeniu sušildyti ir mineralui išdžiovinti.

Džiovinimo metu mineralas sugeria drėgmę iš plovimo kameros ir išskiria šilumos energiją. Šilumos energija į plovimo kamerą išpučiama kaip sausas oras. Taip spartėja ir gerėja džiovinimo procesas.

Taigi džiovinimas ceolitu labai taupo energiją.

Patarimas. Kad netrukdytumėte džiovinimo ceolitu funkcijai, nedékite indų tiesiai priešais ceolito talpyklos įsiurbimo angą ir išpūtimo angą.

Nestatykite tiesiai priešais ceolito talpyklos išpūtimo angą karščiui jautrių indų.

→ "Prietaisas", Psl. 14

3.4 Efficient Dry

Prietaiso durelės atsidaro automatiškai džiovinimo fazės metu. Taip užtikrinamas ypač ekologiškas džiovinimas.

Kad džiovinimo rezultatas būtų pats geriausias, nekraustykite indų, kol programa nepasibaigus. Programa baigta, kai ekrane rodoma "0h:00m". Jeigu automatinis durelių atidarymas išaktyvintas, energijos saňaudos padidėja ir džiovinimo fazė paprastai sutrumpinama.

→ "Pagrindinių nuostatų apžvalga", Psl. 34

¹ Priklausomai nuo prietaiso įrangos

It Pastatymas ir prijungimas

Priklasomai nuo nustatyto papildomo funkcijos automatinis durelių atidarymas yra išaktyvintas.

→ "Papildomos funkcijos", Psl. 20

4 Pastatymas ir prijungimas

Kad būtų galima tinkamai naudoti, profesionaliai prijunkite prietaisą prie elektros ir vandens. Atkreipkite dėmesį į reikalaujanamus kriterijus ir montavimo instrukciją.

4.1 Tiekiamas komplektas

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

Jei turite pretenzijų, kreipkitės į prekybininką, iš kurio įsigijote prietaisą, arba į mūsų klientų aptarnavimo tarnybą.

Pastaba. Gamykloje prietaisais buvo atidžiai patikrintas, ar jis veikia nepriekaištingai. Todėl prietaise gali būti likę vandens dėmių. Vandens dėmės dings po pirmo plovimo.

Komplekto sudėtis:

- Indaplovė
- Naudojimo instrukcija
- Montavimo instrukcija
- Kiti informaciniai dokumentai
- Montažinės dalys
- Apsaugas nuo garo
- Druskos pildymo piltuvėlis
- El. tinklo kabelis
- Trumpoji instrukcija

4.2 Prietaiso pastatymas ir prijungimas

Savo apačioje montuojamą prietaisą arba integruojamą prietaisą galite montuoti virtuviniuose balduose tarp medinių arba plastikinių sienelių. Jei

savo prietaisą norėsite pastatyti laisvai, jį reikia apsaugoti nuo apvirtimo, pvz., prisukant prie sienos arba įmontuojant po ištisu darbastaliu, tvirtai sujungtu su gretimomis spintelėmis.

1. Atkreipkite dėmesį į saugos nuorodas. → Psl. 4
2. Atkreipkite dėmesį į nuorodas dėl elektros jungties.
3. Patikrinkite tiekimo komplektaciją ir prietaiso būklę.
4. Montavimo instrukcijoje pasižiūrėkite, kaip reikia sumontuoti.
5. Reguliuodami kojeles, prietaisą pastatykite horizontaliai.
Atkreipkite dėmesį, kad jis stovėtų stabiliai.
6. Prijunkite nuotekų jungtį.
→ Psl. 12
7. Prijunkite geriamojo vandens jungtį.
→ Psl. 13
8. Prijunkite prietaisą prie elektros.

4.3 Nuotekų jungtis

Prijunkite prietaisą prie nuotekų jungties, kad galėtų nutekėti plaunant išsipurvinės 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 vandeniu nutekėti netrukdytų joks dangtis.

4.4 Geriamojo vandens jungtis

Prijunkite savo prietaisą prie geriamojo vandens jungties.

Geriamojo vandens jungties įrengimas

Pastaba

- Keičiant prietaisą reikia naudoti naujų 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.
 3. Atkreipkite dėmesį, kad geriamojo vandens jungtis nebūtų užlinkusi, prispausta arba susipainiojusi.

4.5 Elektros jungtis

Prietaiso prijungimas prie elektros tinklo

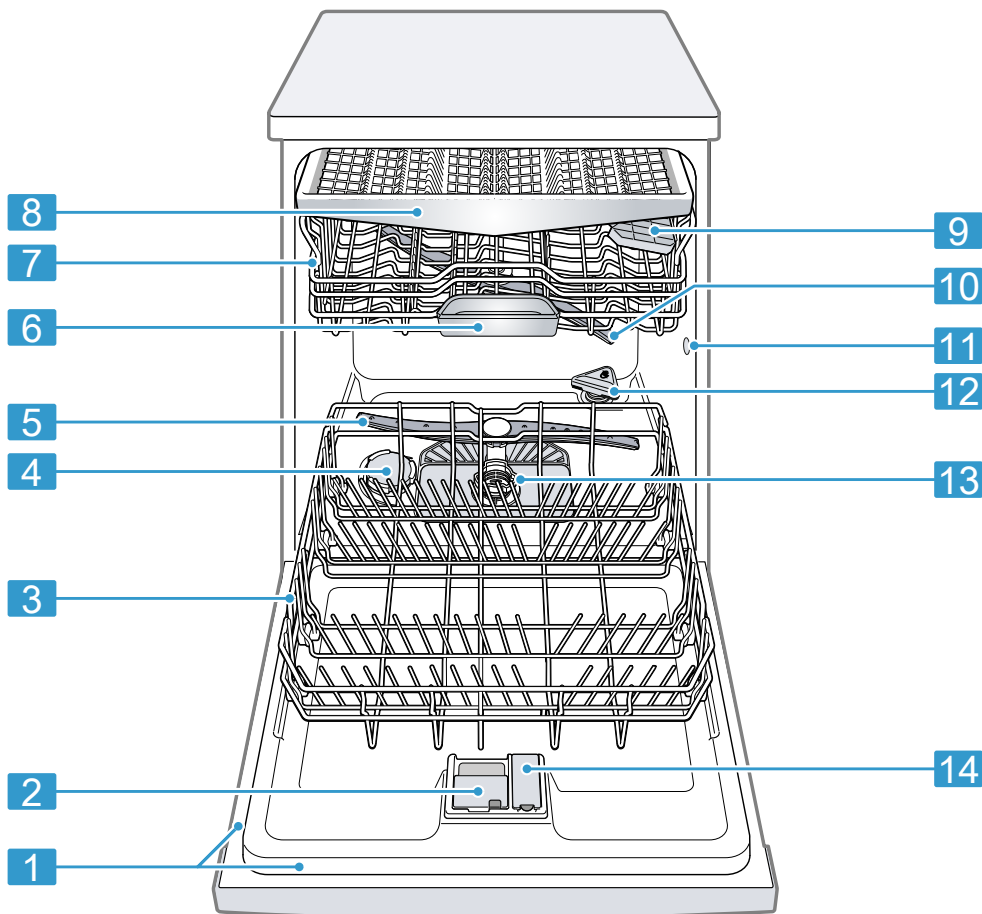
Pastabos

- Atkreipkite dėmesį į saugos nuorodas → *Psl. 4.*
 - Atkreipkite dėmesį, kad vandens saugos sistema veikia tik tada, kai veikia elektros tiekimas.
1. Įstatykite į prietaisą el. tinklo prijungimo kabelio šaltojo prietaiso kištuką.
 2. Prietaiso el. tinklo prijungimo kabelio el. tinklio kištuką įstatykite į netoli prietaiso esantį kištukinį lizdą.
Prietaiso prijungimo duomenys nurodyti specifikacijų lentelėje.
 3. Patirkinkite, ar el. tinklo kištukas gerai laikosi.

5 Susipažinimas

5.1 Prietaisas

Čia rasite visų savo prietaiso sudedamujų dalių apžvalgą.



1 Specifikacijų lentelė

Specifikacijų lentelė su E numeriu ir FD numeriu → Psl. 52.

Šių duomenų Jums reikia klientų aptarnavimo tarnybai → Psl. 52.

¹ Priklausomai nuo prietaiso įrangos

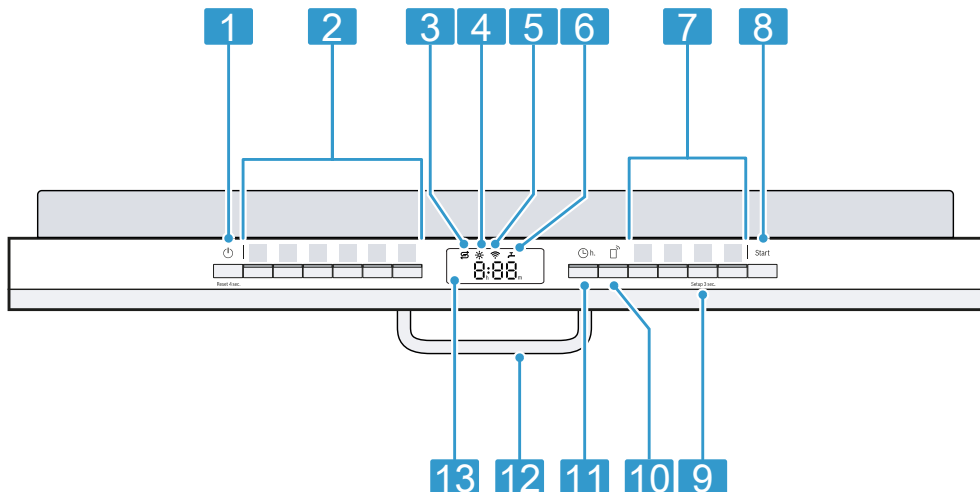
2	Ploviklio stalčius	Į ploviklio stalčių pilkite ploviklį. → "Ploviklis", Psl. 27
3	Apatinis indų krepšys	Apatinis indų krepšys → Psl. 22
4	Indaplovių druskos talpykla	Į indaplovių druskos talpyklą pilkite indaplovių druską. → "Vandens minkštinimo įrenginys", Psl. 23
5	Apatinis purkštukas	Apatinis purkštukas plauna indus apatiniaiame indų krepšyje. Jei indai nėra gerai išplaunami, išvalykite purkštukus. → "Purkštukų valymas", Psl. 42
6	Tablečių padékla	Plovimo metu tabletės automatiškai iškrinta iš ploviklio stalčiaus į tablečių padékla, kuriamė gali optimaliai ištirpti.
7	Viršutinis indų krepšys	Viršutinis indų krepšys → Psl. 21
8	Stalo įrankių stalčius	Stalo įrankių stalčius → Psl. 23
9	Lentynėlė ¹	Lentynėlė → Psl. 21
10	Viršutinis purkštukas	Viršutinis purkštukas plauna indus viršutiniame indų krepšyje. Jei indai nėra gerai išplaunami, išvalykite purkštukus. → "Purkštukų valymas", Psl. 42
11	Ceolito talpyklos įsiurbimo anga	Įsiurbimo anga reikalinga džiovinimui ceolitu → Psl. 11.
12	Ceolito talpyklos išpūtimos anga	Išpūtimos anga reikalinga džiovinimui ceolitu → Psl. 11.
13	Sietų sistema	Sietų sistema → Psl. 41
14	Skalavimo priemonės talpykla	Į skalavimo priemonės talpyklą pilkite skalavimo priemonę. → "Skalavimo įrenginys", Psl. 26

¹ Priklausomai nuo prietaiso įrangos

5.2 Valdymo elementai

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

Kai kuriais mygtukais galima ijjungti kelias funkcijas.



1	JJN. / IŠJ. mygtukas ir atstatatos mygtukas Reset 4 sec.	Prietaiso ijjungimas → Psl. 31 Prietaiso išjungimas → Psl. 33 Programos nutraukimas → Psl. 33
2	Programos mygtukai	Programos → Psl. 18
3	Indaplovių druskos papildymo rodmuo	Vandens minkštinimo įrenginys → "Indaplovių druskos įpilimas", Psl. 24
4	Skalavimo priemonės papildymo rodmuo	Skalavimo įrenginys → "Skalavimo priemonės įpilimas", Psl. 26
5	WLAN rodmuo	Home Connect → Psl. 38
6	Vandens tiekimo rodmuo	Vandens tiekimo rodmuo
7	Programos mygtukai ir papildomos funkcijos	Programos → "Programos", Psl. 18 Papildomos funkcijos → "Papildomos funkcijos", Psl. 20
8	Paleisties mygtukas Start	Programos paleidimas → Psl. 32

¹ Priklausomai nuo prietaiso įrangos

9	Mygtukas Setup 3 sec.	Jei spausite Setup 3 sec. apie 3 sekundes, atversite pagrindines nuostatas. → "Pagrindinių nuostatų keitimas", Psl. 37
10	Remote Start ☰	→ "Remote Start ☰", Psl. 38
11	Laiko atidėjimas	Laiko atidėjimo nustatymas → Psl. 32
12	Durelių rankenėlė ¹	Prietaiso durelių atidarymas.
13	Ekranas	Ekrane Jums rodoma informacija apie likusį laiką arba pagrindines nuostatas. Naudodamiesi ekranu ir nustatymo mygtukais, galite keisti pagrindinės nuostatas. → "Pagrindinių nuostatų keitimas", Psl. 37

¹ Priklausomai nuo prietaiso įrangos**Simboliai ekrane¹**

Priklausomai nuo prietaiso įrangos ekrane rodomi tokie simboliai. Jų paaiškinimui ieškokite čia.

Simbolis Aprašas

	Jei ekrane šviečia mašinos priežiūros simbolis, atlikite mašinos priežiūros veiksmus. → "Mašinos priežiūra ", Psl. 40
	Kai ekrane šviečia skalavimo priemonės papildymo rodmuo, papildykite skalavimo priemonės. → "Skalavimo priemonės išpylimas", Psl. 26

Simbolis	Aprašas
	Jei ekrane šviečia indaplovės druskos papildymo rodmuo, pries pat paleistami programą įpilkite į indaplovės druskos talpyklą indaplovės druskos. → "Indaplovės druskos išpylimas", Psl. 24
	Kai prietaisas yra užmegges ryši su bevieliu WLAN namų tinklu, ekrane šviečia simbolis. → "Home Connect ", Psl. 38
	Jei sutriko vandens tiekimas arba vandens nutekėjimas, ekrane šviečia arba mirksi simbolis. → "Sutrikimų šalinimas", Psl. 43

¹ Priklausomai nuo prietaiso įrangos

6 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 → *Psl. 20.* Jeigu išjungtas

skalavimo įrenginys arba trūksta skalavimo priemonės, veikimo laikas pasikeičia.

Sąnaudas rasite trumpojoje instrukcijoje. Sąnaudos nurodytos normalioms sąlygomis ir vandens kietumo vertei 13 - 16 °dH. Nuokrypių priežastimi gali būti įvairūs įtakojantys faktoriai, pvz., vandens temperatūra arba videntiekio slėgis.

Programa	naudojimų.	Programos vykdymas
 Intensyvi 70°	<p>Indai:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ puodai, keptuvės, atsparūs indai ir stalo įrankiai <p>Nešvarumo laipsnis:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ stipriai prikibę, pridegę, pridžiūvę, krakmolingo arba balyminio maisto likučiai 	<p>Intensyvi:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pirminis skalavimas ■ Plovimas 70 °C ■ Tarpinis skalavimas ■ Skalavimas 50 °C ■ Džiovinimas
Auto Automatinė 45°-65°	<p>Indai:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ mišrūs indai ir stalo įrankiai <p>Nešvarumo laipsnis:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ nestipriai pridžiūvę, namuose įprasto maisto likučiai 	<p>Su jutikliniu derinimu:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Optimizuojamas jutiklinės sistemos prieklausomai nuo plovimo vandens nešvarumo.
Eco Eco 50°	<p>Indai:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ mišrūs indai ir stalo įrankiai <p>Nešvarumo laipsnis:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ nestipriai pridžiūvę, namuose įprasto maisto likučiai 	<p>Taupiausia programa:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pirminis skalavimas ■ Plovimas 50 °C ■ Tarpinis skalavimas ■ Skalavimas 35 °C ■ Džiovinimas
 Tili 50°	<p>Indai:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ mišrūs indai ir stalo įrankiai <p>Nešvarumo laipsnis:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ nestipriai pridžiūvę, namuose įprasto maisto likučiai 	<p>Patylinta:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pirminis skalavimas ■ Plovimas 50 °C ■ Tarpinis skalavimas ■ Skalavimas 35 °C ■ Džiovinimas

Programa	naudojimų.	Programos vykdymas
 Express 60°	Indai: <ul style="list-style-type: none">■ mišrūs indai ir stalo įrankiai Nešvarumo laipsnis: <ul style="list-style-type: none">■ nestipriai pridžiūvę, namuose ijrasto maisto likučiai	Optimalios trukmės: <ul style="list-style-type: none">■ Plovimas 60 °C■ Tarpinis skalavimas■ Skalavimas 50 °C■ Džiovinimas
 Mašinos priežiūra	Naudokite tik su tuščiu prietaisu.	Mašinos priežiūra 70 °C
 Favourite	- → "Favourite ☆", Psl. 19	-

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

6.1 Nuorodos bandymus atliekantiems institutams

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

6.2 Favourite ☆

Mygtukui ☆ galite išrašyti programos ir papildomos funkcijos kombinaciją. Programą išrašykite, naudodamiesi Home Connect programėle arba tiesiai prietaise.

Gamykloje šiam mygtukui išrašyta pirmio skalavimo programa. Pirminis skalavimas tinkamai visų rūsių indams. Nuskalaujant šaltu vandeniu indai praplaunami.

Patarimas. Home Connect programėle galite parsisiųsti papildomų programų ir išrašyti jas mygtukui ☆.¹

Favourite ☆ išrašymas prietaise

1. Atidarykite prietaiso dureles.
 2. Paspauskite ⌂.
 3. Paspauskite tinkamą programos mygtuką.
 4. Paspauskite tinkamos papildomos funkcijos mygtuką.
 5. 3 sekundes spauskite ☆.
- ✓ Parinkta programa ir papildoma programa mirksi.
 - ✓ Mirksi ☆.
 - ✓ Programa ir papildoma funkcija išrašytos.

Patarimas. Norédami atstatyti programą į gamykloje išrašytą pirmio skalavimo programą, naudokitės Home Connect programėle¹ arba atkurtite prietaise gamyklines nuostatas.

¹ Priklausomai nuo prietaiso įrangos

7 Papildomos funkcijos

Čia rasite galimy nustatyti papildomų funkcijų apžvalgą. Priklasomai nuo prietaiso konfigūracijos galimos įvairios papildomos funkcijos, pateiktos Jūsų prietaiso valdymo skydelyje. Priklasomai nuo programos, galite parinkti tam tikras papildomas funkcijas.

Simbolis	Papildoma funkcija	Paskirtis
	Džiovinti papildomai	<ul style="list-style-type: none">Kad būtų pasiektas geresnis džiovinimo rezultatas, padidinama skalavimo temperatūra ir prailginama džiovinimo fazė.Ypač gerai tinkta plastikinėms dalims džiovinti.Šiek tiek didesnės energijos sąnaudos ir prailgėja veikimo laikas.
	Nepilna indaplovė	<ul style="list-style-type: none">Ijunkite papildomai, kai indų mažai.I ploviklio stalčių dėkite mažiau ploviklio, nei rekomenduojama pilnai įkrautai indaplovi.Veikimo laikas sutrumpinamas.Vandens ir energijos sąnaudos sumažėja.
	SpeedPerfect+	<ul style="list-style-type: none">Veikimo laikas, priklasomai nuo plovimo programos, nuo 15 % iki 75 %¹ trumpesnis.Papildomą funkciją galima aktyvinti prieš paleidžiant programą ir bet kuriuo metu jai veikiant.Padidėja vandens ir energijos sąnaudos. <p>Jums parinkus šią papildomą funkciją, automatinis durelių atidarymas → Psl. 34 yra išaktyvintas.¹</p>

¹ Priklasomai nuo prietaiso įrangos

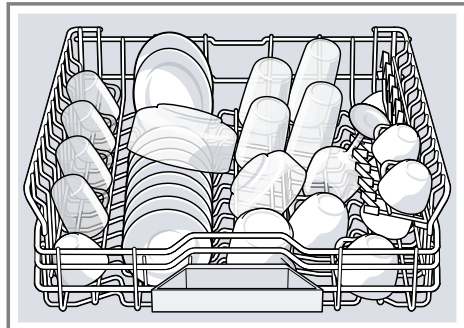
8 Įranga

Čia pateikiama galimos Jūsų prietaiso įrangos ir jos naudojimo apžvalga.

Įranga priklauso nuo Jūsų prietaiso varianto.

8.1 Viršutinis indų krepšys

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

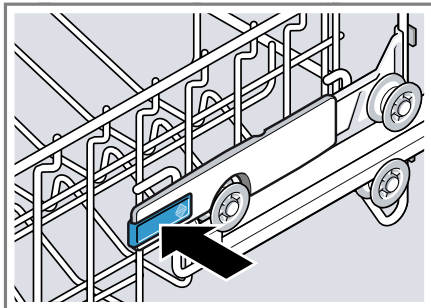


Kad turėtumėte vietos didesniems indams, viršutinį indų krepšį galite pakelti aukščiau.

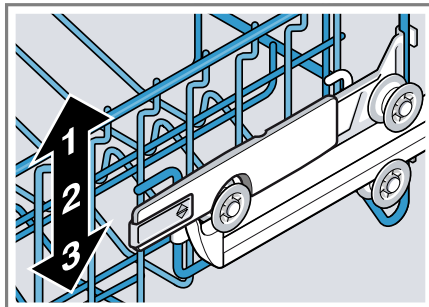
Viršutinio indų krepšio su šoninėmis svirtimis nustatymas

Norėdami indų krepšiuose plauti didelius indus, nustatykite viršutinio indų krepšio ištumimo 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 indų krepšio pusėje.



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

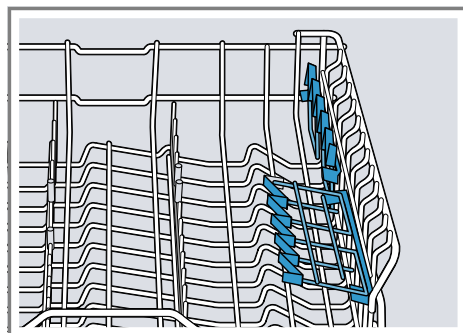


Isitikinkite, kad indų krepšys abiejose pusėse būtų vienodame aukštyste.

5. Atleiskite svirtis.
- ✓ Indų krepšys užsifiksuoja.
6. Ištumkite indų krepšį.

8.2 Lentynėlė

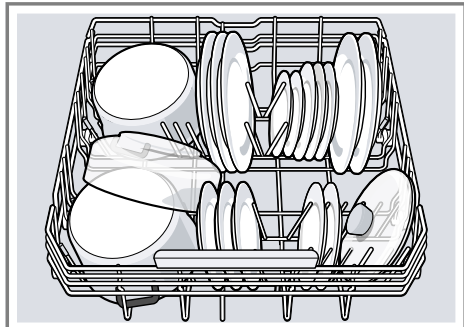
Lentynėlę ir erdvę po ja naudokite mažiemis puodeliams ir stiklinėms arba didesniems stalio įrankiams, pvz., virimo šaukštams arba serviravimo įrankiams, dėti.



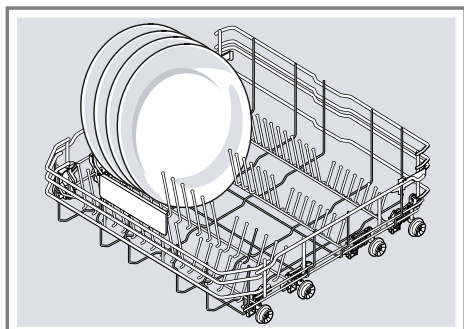
Jei lentynėlės Jums nereikia, ją galite užlenkti aukštyn.

8.3 Apatinis indų krepšys

Puodus ir lėkštės dėkite į apatinį indų krepšį.

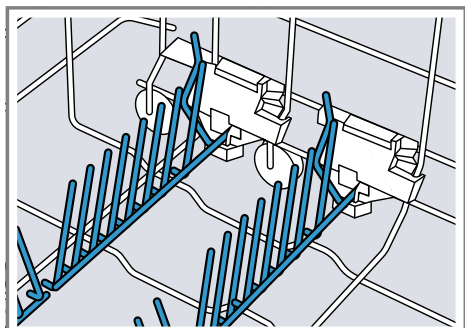


Dideles lėkštės iki 31 cm skersmens galite kaip parodyta dėti į apatinį indų krepšį.



8.4 Užlenkiamieji spygliai

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

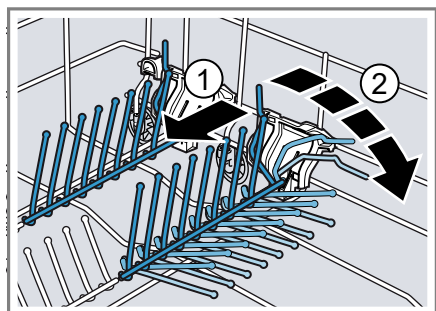


Norėdami sudėti puodus, dubenis ir stiklines, užlenkiamuosius spygliaus galite užlenkti.¹

Užlenkiamujų spyglių užlenkimasis¹

Jei Jums užlenkiamujų spyglių nereikia, galite juos užlenkti.

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

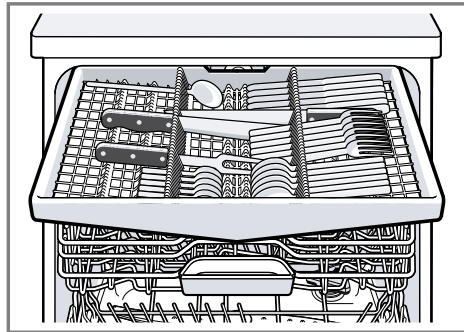


2. Jei norite vėl naudoti užlenkiamuosius spygliaus, juos atlenkite.
 - ✓ Užlenkiamieji spygliai girdimai užsisijsuoja.

¹ Priklausomai nuo prietaiso įrangos

8.5 Stalo įrankių stalčius

I stalo įrankių stalčių dėkite stalo įrankius.



Stalo įrankius dėkite smailiuoju galu ir aštriaja puse žemyn.

9 Prieš pradedant naudoti pirmą kartą

9.1 Pirmojo paleidimo veiksmai

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

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

10.1 Vandens kietumo nuostatų apžvalga

Čia pateikiama visų galimų nustatyti vandens kietumo laipsnio verčių apžvalga. Vandens kietumo laipsnį galite sužinoti vietas vandens tiekimo įmonėje arba nustatyti vandens kietumo testeriu.

Reikalavimas. Prietaisas pastatytas ir prijungtas. → *PSL. 12*

1. Įpilkite indaplovijų 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 kiekį. → *PSL. 26*
6. Idėkite ploviklio → *PSL. 27*.
7. Be indų paleiskite didžiausios plovimo temperatūros programą.

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

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

10 Vandens minkštinimo įrenginys

Kietas, kalkėtas vanduo ant indų bei plovimo kameroje palieka kalkių nuosėdas ir gali užkimšti prietaiso dalis. Siekdami gerų plovimo rezultatų, galite suminkštinti vandenį, naudodamiesi vandens minkštinimo įrenginį ir indaplovijų druską. Kad prietaisas nesigadintų, kietesnį nei 7 °dH vandenį reikiā minkštinti.

Vandens kietumo laipsnis °dH	Kietumo diapazonas	mmol/l	Nuostatos vertė
0 - 6	minkštas	0 - 1,1	H00

It Vandens minkštinimo įrenginys

Vandens kietumo laipsnis °dH	Kietumo diapazonas	mmol/l	Nuostatos vertė
7 - 8	minkštas	1,2 - 1,4	H01
9 - 10	vidutinis	1,5 - 1,8	H02
11 - 12	vidutinis	1,9 - 2,1	H03
13 - 16	vidutinis	2,2 - 2,9	H04
17 - 21	kietas	3,0 - 3,7	H05
22 - 30	kietas	3,8 - 5,4	H06
31 - 50	kietas	5,5 - 8,9	H07

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 indaplovio druskos ir išjungti vandens minkštinimo įrenginį.

→ "Vandens minkštinimo įrenginio išjungimas", Psl. 25

10.2 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 atverti pagrindines nuostatas, 3 sekundes spauskite Setup 3 sec..
- ✓ Ekrane rodoma Hxx.
- ✓ Ekrane rodoma **set**.
4. Tol spaudykite Start, kol bus nustatytas tinkamas vandens kietumo laipsnis.
Gamykloje nustatyta vertė H04.
5. Norédami išsaugoti nuostatas, 3 sekundes spauskite Setup 3 sec..

10.3 Indaplovio druska

Indaplovio druska Jūs galite suminkštinti vandenį.

Indaplovio druskos įpylimas

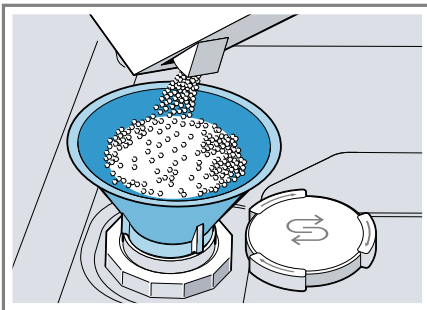
Jei šviečia indaplovės druskos papildymo indikatorius, prieš pat paleisdamি programą įplilkite į indaplovės druskos talpyklą indaplovio druskos. Suvartojamas indaplovio druskos kiekis priklauso nuo vandens kietumo laipsnio. Kuo kietesnis vanduo, tuo daugiau suvartojama indaplovio druskos.

DĖMESIO!

Ploviklis gali sugadinti vandens minkštinimo įrenginį.

- I vandens minkštinimo įrangos talpyklą pilkite tik specialią indaplovėms skirtą druską.
- Indaplovio druska gali sukelti plovimo kameros koroziją.
- Kad išbarstyta indaplovio druska būtų tuoju pat išplaunama iš plovimo kameros, indaplovio druską į jos talpyklą pilkite prieš pat paleisdamি programą.
- 1. Atskite ir nuimkite indaplovio druskos talpyklos dangtelį.
- 2. Paleisdamি pirmą kartą: priplilkite 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.

10.4 Vandens minkštinimo įrenginio išjungimas

Jeigu specialios druskos pildymo rodmuo Jums trukdo, pvz., jei naudojate kombinuotajį 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 kombinuotajį ploviklį su druskos pakaitalais. Kaip nurodo gamintojas, kombinuotajį ploviklį su druskos pakaitalais, papildomai nededant indaplovių druskos, galima naudoti tik iki 21 °dH vandens kietumo laipsnio.
- Vandens kietumo laipsnis yra 0 - 6 °dH. Jūs galite nenaudoti indaplovių druskos.

1. Paspauskite ⌂.
2. Norédami atverti pagrindines nuostatas, 3 sekundes spauskite Setup 3 sec.
 - ✓ Ekrane rodoma Hxx.
 - ✓ Ekrane rodoma set.
3. Tol spaudykite Start, kol ekrane pasirodys H00.
4. Norédami išsaugoti nuostatas, 3 sekundes spauskite Setup 3 sec.
- ✓ Vandens minkštinimo įrenginys išjungtas ir druskos papildymo rodmuo išaktyvintas.

10.5 Vandens minkštinimo įrenginio atšviežinimas

Siekiant užtikrinti sklandų vandens minkštinimo įrenginio veikimą, prietaisas reguliarai atlieka vandens minkštinimo įrenginio atšviežinimą. Vandens minkštinimo įrenginio atšviežinimas visose programose vykdomas prieš pagrindinio plovimo proceso pabaigą. Prailgėja 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 plovimui	6
---	---

Papildomas veikimo laikas minutėmis	7
-------------------------------------	---

Papildomas vandens sąnaudos, litrais	5
--------------------------------------	---

Papildomas elektros sąnaudos, kWh	0,05
-----------------------------------	------

It Skalavimo įrenginys

Nurodytos sąnaudos yra laboratorinėmis sąlygomis pagal šiuo metu galiojančią standartą išmatuotos vertės, veikiant programai Eco 50° ir esant nustatytam gamykliniam vandens kieatumo laipsniui 13 - 16 °dH.

11 Skalavimo įrenginys

11.1 Skalavimo priemonė

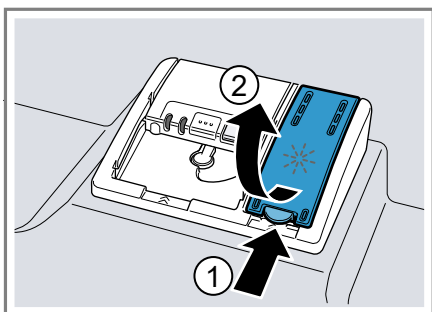
Kad džiovinimo rezultatai būtų optimalūs, naudokite skalavimo priemonę.

Naudokite tik buitinėse indaplovėse naudoti skirtas skalavimo priemonės.

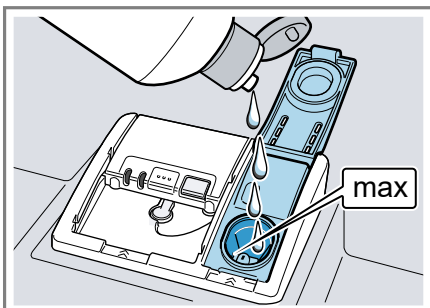
Skalavimo priemonės įpylimas

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

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



2. Pripilkite skalavimo priemonės iki maksimalios žemos.



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.

11.2 Skalavimo priemonės pridėjimo kiekio nustatymas

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

1. Paspauskite ①.
2. Norédami atverti pagrindines nuostatas, 3 sekundes spauskite Setup 3 sec.
 - ✓ Ekrane rodoma Hxx.
 - ✓ Ekrane rodoma set.
3. Tol spaudykite Setup 3 sec., kol ekrane pasirodys gamykloje nustatyta vertė r05.
4. Tol spaudykite Start, kol bus nustatytas tinkamas skalavimo priemonės pridėjimo kiekis.
 - Mažesnėje pakopoje plaunant pridedama mažiau skalavimo priemonės ir ant indų dryžių mažėja.

- Didesnėje pakopoje dedama daugiau skalavimo priemonės, sumažėja vandens démių ir gerėja džiovinimo rezultatas.
5. Norédami išsaugoti nuostatas, 3 sekundes spauskite Setup 3 sec.

11.3 Skalavimo įrenginio išjungimas

Jeigu skalavimo priemonės papildymo rodmuo jums trukdo, pvz., jeigu naudojate kombiniuotąjį ploviklį su skalavimo priemone, skalavimo įrenginį galite išjungti.

Patarimas. Kombiniuotosiose plovikiuose skalavimo priemonės poveikis yra ribotas. Naudodami skalavimo priemones dažniausiai pasieksite geresnį rezultatą.

1. Paspauskite ⌂.
2. Norédami atverti pagrindines nuostatas, 3 sekundes spauskite Setup 3 sec.
- ✓ Ekrane rodoma Hxx.
- ✓ Ekrane rodoma set.
3. Tol spaudykite Setup 3 sec., kol ekrane pasirodys gamykloje nustatyta vertė r05.
4. Tol spaudykite Start, kol ekrane pasirodys r00.
5. Norédami išsaugoti nuostatas, 3 sekundes spauskite Setup 3 sec.
- ✓ Skalavimo įrenginys išjungtas ir skalavimo priemones papildymo rodmuo išaktyvintas.

12 Ploviklis

12.1 Tinkami plovikliai

Naudokite tik tokius ploviklius, kurie tinka prietaisui. Tinka ir atskiri plovikliai, ir kombiniuotiųjų plovikliai.

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

Šiuolaikiniai, stiprūs plovikliai pagrindinai gaminami nedidelio šarminguo ir su fermentais. Fermentai ardo krakmolą ir ištirpdo baltymus. Spalvotoms démėms, pvz., arbatos, kečupo, pašalinti, dažniausiai naudojamos balinimo priemonės deguonies pagrindu.

Pastaba. Laikykités kiekvieno ploviklio gamintojo nurodymų.

Patarimas. Tinkamų ploviklių galite išsigyti internetu mūsų tinklalapyje arba klientų aptarnavimo tarnyboje → Psl. 52.

Tabletės

Tabletės tinka visų rūšių plovimui ir jų nereikia dozuoti.

Gali atsitikti, kad sutrumpintose programose tabletės visiškai iširpti nespės ir liks likučių. Tai gali pabloginti plovimo rezultatą.

Ploviklio milteliai

Ploviklio miltelius rekomenduojama naudoti sutrumpintoms programoms. Jų galima dozuoti pagal nešvarumo laipsnį.

Skystasis ploviklis

Skystieji plovikliai veikia greičiau ir juos rekomenduojama naudoti sutrumpintose programose be pirminio skalavimo.

Gali atsitikti, kad įpiltas skystasis ploviklis pratekės, nors ploviklio stalčius uždarytas. Tai nėra defektas ir neatsitiks nieko blogo, jeigu laikysitės tokiu taisykliu:

- Rinkitės tik programas be pirmonio skalavimo.
- Nenaudokite programos atidėjimo. Ją galima dozuoti pagal nešvarumo laipsnį.

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 skystaji ploviklį, dozę galima pritaikyti individualiai pagal indų nešvarumo laipsnį.

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

Kombinuotieji plovikliai

Šalia įprastų atskirų ploviklių, siūloma nemažai produkto su papildomomis funkcijomis. Šiu 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 kietumo vandeniu. Jei vandens kietumo laipsnis didesnis nei 21 °dH, reikia pridėti indaplovio druskos ir skalavimo priemonės. Kad būtų pasiekti kuo geriausiai plovimo ir džiovinimo rezultatai, esant kietesniams nei 14 °dH vandeniu mes rekomenduojame naudoti indaplovio druską ir skalavimo

priemonę. Jei naudojate kombinuotuosius ploviklius, plovimo programa automatiškai prisitaiko taip, kad būtų pasiekiamas geriausias plovimo ir džiovinimo rezultatas.

12.2 Netinkami plovikliai

Nenaudokite ploviklių, kurie galėtu gadinti prietaisą arba kenkti sveikatai.

Indų ploviklis

Indų ploviklis gali sukelti padidintą putojimą ir sugadinti prietaisą.

Plovikliai su chloru

Chloro likučiai ant indų gali kelti pavojų sveikatai.

12.3 Nuorodos dėl ploviklių

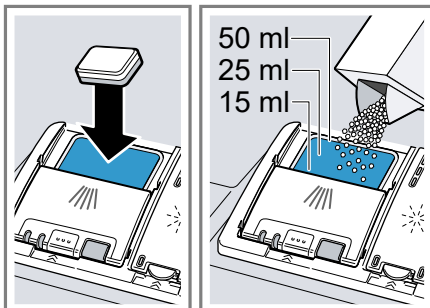
Kasdieniniame naudojime laikykite nuorodų dėl ploviklių.

- Plovikliuose, ženklinamuose kaip „BIO“ arba „EKO“, (gamtosaugos sumetimais) dažniausiai yra mažesnis veikliųj 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 indaplovio druskos, galima naudoti tik iki tam tikro vandens kietumo laipsnio, dažniausiai 21 °dH. Kad būtų pasiekti kuo geriausiai plovimo ir džiovinimo rezultatai, esant kietesniams nei 14 °dH vandeniu mes rekomenduojame naudoti indaplovio druską.

- Ploviklį su vandenye tirpia plėvele lieskite tik sausomis rankomis ir dékite jį tik į absoliučiai sausą ploviklio stalčių, antraip priemonė gali sukilti.
- Kai naudojami kombinuotieji plovikliai, plovimo programos vykdomas nepriekaištingai, nors skalavimo priemonės pridėjimo rodmuo ir indaplovio druskos pridėjimo rodmuo ir šviečia.
- Kombinuotosiose plovikliuose skalavimo priemonės poveikis yra ribotas. Naudodamai skalavimo priemones dažniausiai pasieksite geresnį rezultataą.
- Naudokite tabletės su geresniu džiovinimo poveikiu.

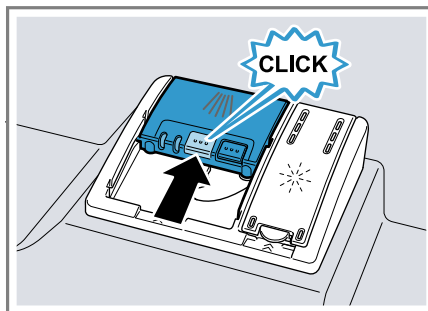
12.4 Ploviklio įdėjimas

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



Jei naudojate tabletės, užtenka vienos tabletės. Tabletę dékite skersai.
Jei naudojate ploviklio miltelius arba skystajių 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 užsifisuoja.
- ✓ Veikiant programai, ploviklio stalčius atsidaro automatiškai priklausomai nuo programos optimaliu laiko momentu. Ploviklio milteliai arba skystasis ploviklis pasiskirsto plovimo kameroje ir ištirpssta. Tabletės įkrenta į tablečių padéklą ir tirpsta dozuotai. Kad tabletė galėtų tolygiai tirpti, nedékite į tablečių padéklą jokių daiktų.

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

13 Indai

Plaukite tik tokius indus, kuriuos galiama plauti indaplovėje.

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

13.1 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
Šių indų indaplovėje plauti negalima:	Plaukite tik tokius indus, kuriuos gamintojas pažymėjo, leisdamas plauti indaplovėje.
<ul style="list-style-type: none"> ■ medinių stalų įrankių ir indų ■ dekoratyvių taurių, meniškai vertingų ir senovinių indų ■ karščiui neatsparių plastikinių dalių ■ varinių ir alavinių indų ■ pelenaist, vašku, tepalais ir dažais užterštų indų ■ labai mažų indų detalių 	
Cheminė ploviklio sudėtis daro žalos.	Naudokite ploviklį, kurį gamintojas pažymėjo kaip tausojančią indus.
Stipriai agresyvių šarminės arba stiprių rūgštines sudėties ploviklių, ypač komercinės arba pramoninės paskirties, negalima naudoti indaplovėje kartus su alumininiem dalimis.	Jei naudojate stipriai agresyvius šarminės arba stiprius rūgštines sudėties ploviklius, ypač komercinės arba pramoninės paskirties, nedekite jų prietaiso plovimo kamerą alumininių daiktų.

Priežastis

Per aukšta programos vandens temperatūra.

Parinkite programą su žemesne temperatūra. Stiklą ir stalo indus iškraustykite iš prietaiso netrukus, kai tik pasibaigs programa.

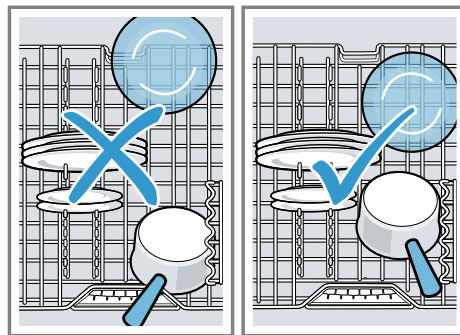
Rekomendacija

13.2 Indų sudėjimas

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

Pastaba

Indus į krepšius sudékite taip, kad jokios išsikišusios indų dalys netrukdytų uždaryti durelių. Išsikišusios indų dalys gali spausti prietaiso dureles ir programos veikimo metu šios gali atsidaryti; tada pro jas gali išsiskverbtis garas ir vanduo. Tai gali sugadinti Jūsų virtuvės baldus.



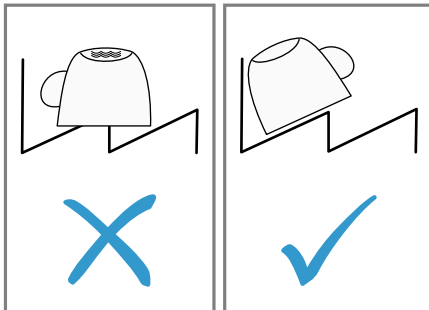
Patarimai

- Naudodamiesi prietaisu, Jūs taupote energiją ir vandenį lyginant su indų plovimu rankomis.
- Mūsų interneto svetainėje rasite pavyzdžių, kaip efektyviai užpildyti savo prietaisa.
- Kad būtų taupoma energija ir vanduo, stenkitės sukrauti į prietaisą visą nurodytą indų komplektą kiekj

(standartinis pakrovimas indais ir stalo įrankiais).

→ "Techniniai duomenys", Psl. 53

- Kad plovimo ir džiovinimo rezultatai būtų geresni, išgaubtus ir su įdubomis indus sudėkite įkypai, kad iš jų galėtų ištekėti vanduo.

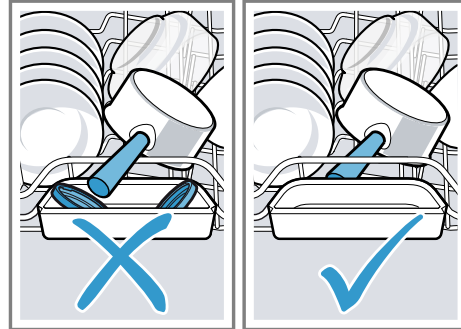


- Pašalinkite nuo indų stambesnius maisto likučius.

Kad būtų taupomi ištekliai, prieš dédami neskalaukite indų tekančiu vandeniu.

- Dédamai indus atkreipkite dėmesį:

- Labai nešvarius indus, pvz., puodus, dékite į apatinį indų krepšį. Dél stipresnio purškimo srauto plovimo rezultatas bus geresnis.
- Kad indai neapsigadintų, dékite juos taip, kad jie tvirtai laikytuši ir nevirštų.
- Kad nesusižeistumėte, stalo įrankius visada dékite smailiuoju galu ir aštriaja puše žemyn.
- Indus dékite angomis žemyn, kad juose nesikauptu vanduo.
- Neužblokuokite purkštuką, kad jie galėtų laisvai suktis.
- Nedékite į tablečių padéklių mažų dalių ir neužstokite jo su indais, kad neužblokuotumėte plonvilio stalčiaus dangtelio.



13.3 Indų iškraustymas

⚠ ISPĖJIMAS Sužeidimų pavojus!

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

- Programai pasibaigus, leiskite indams šiek tiek atvėsti ir tik tada išimkite.
- 1. Kad ant indų nelašetų vanduo, kraustyti pradékite nuo apačios ir tik po to kraustykite viršuje.
- 2. Patikrinkite plovimo kamerą ir priedus, ar jie švarūs, ir, jei reikia, išvalykite.
→ "Valymas ir priežiūra", Psl. 39

14 Svarbiausia informacija apie valdymą

14.1 Prietaiso įjungimas

- Paspauskite ⊖.

Jau nustatyta yra programa Eco 50°.

Programa „Eco 50°“ yra ypatingai aplinką tausojanti programa. Ji pui-kiai tinka įprastai nešvariems indams. Tai pati efektyviausia programma tokio tipo indams, vertinant

It Svarbiausia informacija apie valdymą

energijos sąnaudų ir vandens sąnaudų derinį, ir patvirtina atitinktį ES ekologinio projektavimo reglamentui.

Jei su prietaisu 10 minučių nieko nedarysite, jis automatiškai išsijungs.

14.2 Programos nustatymas

Kad plovimas atitiktų indų nešvarumą, nustatykite tinkamą programą.

- ▶ Paspauskite tinkamą programos mygtuką.
- ✓ Programa nustatyta ir programos mygtukas mirksi.
- ✓ Ekrane pasirodo likęs programos veikimo laikas.

14.3 Papildomos funkcijos nustatymas

Norėdami papildyti parinktą plovimo programą, galite nustatyti papildomos funkcijas.

Pastaba. Kokias papildomos funkcijas galima įjungti, priklauso nuo parinktos programos.

- ▶ Paspauskite tinkamos papildomos funkcijos mygtuką.
→ "Papildomos funkcijos", Psl. 20
- ✓ Papildoma funkcija nustatyta ir papildomos funkcijos mygtukas mirksi.

14.4 Laiko atidėjimo nustatymas

Jūs galite atidėti programos paleidimą iki 24 valandų.

1. Paspauskite .
- ✓ Ekrane pasirodo "h:01".
2. Su  nustatykite norimą programos paleidimą.
3. Paspauskite Start.
- ✓ Laiko atidėjimas aktyvintas.

Patarimas. Laiko atidėjimą išaktyvinite, tol spaudydami , kol ekrane pasirodys "h:00".

14.5 Programos paleidimas

- ▶ Paspauskite Start.
- ✓ Programa baigta, kai ekrane rodoma "0h:00m".

Pastabos

- Jeigu plovimo metu dar norite pridėti indų, kaip rankenos viršutiniams indų krepšiui ištraukti ne-naudokite tabletės padéklo. Jūs galite prisiliesti prie dalinai ištirpusios tabletės.
- Vykdomą programą galite pakeisti tik nutraukdami programą.
→ "Programos nutraukimas", Psl. 33
- 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.

14.6 Programos sustabdymas

Pastaba. Jeigu prietaiso durelės buvo atidarytos, kai prietaisas buvo įkeitintas, 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 atsargiai.
2.  paspauskite.
- ✓ Programa išsaugoma ir prietaisas išsijungia.
3. Jei norite testi programą, paspauskite .
4. Uždarykite prietaiso dureles.

14.7 Programos nutraukimas

Jei norite anksčiau baigtį 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.
- ✓ Programa nutraukiama ir maždaug po 1 minutės yra baigta.

14.8 Prietaiso išjungimas

1. Atkreipkite dėmesį į nuorodas dėl saugaus naudojimo → *Psl. 10.*
2. Paspauskite ⏻.

Patarimas. Jei plovimo metu pa-spauskite ⏻, vykdoma programa bus sustabdyta. Kai ijjungsite prietaisą, programa bus automatiškai tesiama.

15 Pagrindinės nuostatos

Savo prietaiso pagrindines nuostatas galite pritaikyti pagal asmeninius poreikius.

15.1 Pagrindinių nuostatų apžvalga

Pagrindinės nuostatos priklauso nuo jūsų prietaiso funkcijų.

Pagrindinė nuostata	Ekrano tekstas	Parinktis	Aprašas
Vandens kietumas	H04 ¹	H00 - H07	Vandens minkštinimo įrenginio nustatymas pagal vandens kietumą. → "Vandens minkštinimo įrenginio nustatymas", Psl. 24 H00 pakopa vandens minkštinimo įrenginjų išjungia.
Skalavimo priemonės pridėjimas	r05 ¹	r00 - r06	Nustatykite skalavimo priemonės pridėjimo kiekį. r00 pakopa skalavimo įrenginys išjungiamas.
Intensyvus džiovinimas	d00 ¹	d00 - d01	Skalaujant temperatūra padidinama ir taip pasiekiamas geresnis džiovinimo rezultatas. Veikimo trukmė gali čia truputį pailgėti. Pastaba. Netinka neatspindiems indams. Intensyvaus džiovinimo ižungimas "d01" arba išjungimas "d00".

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

Pagrindinė nuostata	Ekrano tekstas	Parinktis	Aprašas
Karštas vanduo	A00 ¹	A00 - A01	Šalto vandens jungties arba karšto vandens jungties nustatymas. Karštą vandenį prietaisui nustatykite tik tada, jei karštas vanduo ruošiamas energetiškai palankiai ir yra įrengta tinkama instalacija, pvz., saulės energijos įranga su cirkuliacine linija. Vandens temperatūra turi būti ne mažesnė kaip 40 °C ir ne didesnė kaip 60 °C. Karšto vandens įjungimas "A01" arba išjungimas "A00".
InfoLight	I01 ¹	I00 - I01	InfoLight įjungimas arba išjungimas. Veikiant programai, ant grindų ties prietaiso durelėmis projektuojamamas šviesos taškas. Jei Jūsų prietaisas pastatytas ne ant grindų, bet įmontuotas aukščiau lygiai su baldais, šviesos taško nesimato. Jei šviesos taškas mirksi, prietaiso durelės néra gerai uždarytos. Kai šviesos taško ant grindų nebesimaito, programa baigta. "I00" pakopa InfoLight išjungiamas.
Garsinio signalo stipris	b02 ¹	b00 - b03	Garsinio signalo stiprio reguliavimas. "b00" pakopa garsinis signalas išjungiamas. Kai aktyvinta Eco džiovinimo funkcija, apie programos pabaigą garsiniu signalu nepranešama.

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

It Pagrindinės nuostatos

Pagrindinė nuostata	Ekrano tekstas	Parinktis	Aprašas
Efficient Dry	o02 ¹	o00 - o02	<p>Automatinio prietaiso durelių atidarymo džiovinimo metu aktyvinimas arba išaktyviniemas.</p> <p>Kai funkcija aktyvinta, veikimo trukmė gali pailgėti.</p> <p>Galimos tokios nuostatos:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Parinkus nuostatą "o00" automatinis durelių atidarymas visose programose išaktyvintas. ■ Parinkus nuostatą "o01" automatinis durelių atidarymas visose programose aktyvintas. ■ Parinkus nuostatą "o02" automatinis durelių atidarymas aktyvintas tik programoje Eco 50°. <p>→ "Efficient Dry", Psl. 11</p>
„Wi-Fi“	Cn0	Cn0 - Cn1	<p>Bevielio tinklo ryšio įjungimas ir išjungimas.</p> <p>"Cn0" pakopa bevielis tinklo ryšys išjungiamas.</p> <p>Ši pagrindinė nuostata prieinama tik tada, kai susiesite prietaisą su Home Connect programėle.</p> <p>→ "Home Connect ", Psl. 38</p>

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

Pagrindinė nuostata	Ekrano tekstas	Parinktis	Aprašas
Remote Start	rc1	rc0 - rc2	<p>→ "Remote Start ④", Psl. 38 aktyvinkite arba išaktyvinkite. Galimos tokios nuostatos:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Nustacius "rc0", funkcija būna nuolat išjungta. ■ Nustacius "rc1", funkcija galima parinkti mygtuku ④ <p>→ "Remote Start ④ aktyvinimas", Psl. 38</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Nustacius "rc2", funkcija nuolat aktyvinta. <p>Ši pagrindinė nuostata prieinama tik tada, kai susiesite prietaisą su Home Connect programėle.</p> <p>→ "Home Connect ", Psl. 38</p>
Gamyklinė nuostata	rE	Paleisti su Start YES Patvirtinti su Start	<p>Pakeistų nuostatų atstatymas į gamyklinę būseną.</p> <p>Pirmajam paleidimui reikalingos nuostatos turi būti atliktos.</p>

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

15.2 Pagrindinių nuostatu keitimas

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

→ "Home Connect ", Psl. 38

1. Atidarykite prietaiso dureles.
 2. Paspauskite ①.
 3. Norėdami atverti pagrindines nuostatas, 3 sekundes spauskite Setup 3 sec.
- ✓ Ekrane rodoma Hxx.
 ✓ Ekrane rodoma set.

4. Tol spaudykite Setup 3 sec., kol ekrane pasirodys pageidaujama nuostata.
5. Tol spaudykite Start, kol ekrane pasirodys tinkama vertė. Jūs galite keisti keletą nuostatų.
6. Norėdami išsaugoti nuostatas, 3 sekundes spauskite Setup 3 sec.
7. Uždarykite prietaiso dureles.

16 Home Connect

Šis prietaisas palaiko kompiuterinius tinklus. Norėdami valdyti funkcija Home Connect programėlę, 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 galėtumėte naudoti Home Connect, pirmiausia sukonfigūruokite ryšį su namų tinklo WLAN (Wi-Fi¹) ir su Home Connect programėle.

Programėlė Home Connect padės Jums, teikdama nurodymus per visą registravimosi procedūrą. Nustatykite vadovaudamiesi Home Connect programėlės instrukcijomis.

Patarimas. Taip pat atkreipkite dėmesį į nurodymus Home Connect programėlėje.

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

→ "Sauga", Psl. 4

16.1 Programėlės Home Connect diegimas

1. Įdiekite programėlę Home Connect savo mobilajame įrenginyje.
2. Paleiskite programėlę Home Connect ir sukonfigūruokite Home Connect prieigą.

Programėlė Home Connect padės jums teikdama nuorodas per visą registravimosi procedūrą.

16.2 Home Connect diegimas

Reikalavimai

- Mobiliajame įrenginyje įdiegtą programėlę Home Connect.
- Prietaisas įrengimo vietoje prisijungės prie namų WLAN („Wi-Fi“).

1. Atverkite programėlę Home Connect ir nuskaitykite toliau pateiktą QR kodą.



2. Vadovaukitės programėlėje Home Connect pateikiamomis instrukcijomis.

16.3 Remote Start □

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

Patarimas. Jei šios funkcijos Pagrindinėje nuostatoje → Psl. 37 nustatysite "rc2", funkcija bus aktyvi nuolat ir Jūs galésite bet kada paleisti savo prietaisą mobiliuoju galiniu prietaisu.

Remote Start □ aktyvinimas

Jei šios funkcijos pagrindinėse nuostose nustatėte "rc1", aktyvinkite funkciją savo prietaise.

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

Reikalavimai

- Prietaisas sujungtas su Jūsu WLAN namų tinklu.
 - Prietaisas sujungtas su Home Connect programėle.
 - Šios funkcijos Pagrindinėse nuostose → Psl. 37 nustatyta "rc1".
 - Programa parinkta.
 - ▶ Paspauskite ☰.
- Jums atidarius prietaiso dureles, funkcija yra automatiškai išaktyvinta.
- ✓ Mygtukas ☰ šviečia.

Patarimas. Norédami išaktyvinti funkciją, paspauskite ☰.

16.4 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 tokią kategoriją duomenis (pradinė registracija):

- unikaliajų prietaiso žymą (kurią sudaro prietaiso kodai ir jėmontuoto 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 atliliki tik tada, kai pirmą kartą norite naudotis Home Connect funkcijomis.

Pastaba. Atkreipkite dėmesį, kad Home Connect funkcijas galima naudoti tik kartu su Home Connect prog-

ramėle. Informaciją apie duomenų apsaugą galite pasižiūrėti Home Connect programėlėje.

17 Valymas ir priežiūra

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

17.1 Plovimo kameros valymas

⚠ ISPĖJIMAS

Žalos sveikatai pavojus!

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.
4. Paleiskite programą be indų.
→ Psl. 32

17.2 Valymo priemonės

Prietaisui valyti naudokite tik tinkamas valymo priemones.

→ "Saugus naudojimas", Psl. 10

17.3 Prietaiso priežiūros patarimai

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

Priemonė	Privalumas
Reguliarai drėgna šluoste ir indų plovikliu nuvalykite durelių sandariklius, indaplovės priekį ir valydumo skydelį.	Prietaiso dalys išlieka švarios ir higieniškos.

Priemonė	Privalumas
Jei prietaiso ilgai nenaudojate, dureles palikite pravertas.	Taip išvengsite nemalonaus kvapo susidarymo.

17.4 Mašinos priežiūra

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

Mašinos priežiūra yra tinkama programa, kuria, kartu su mašinos priežiūros priemonėmis ir mašinos valikliais, galite naudoti savo prietaisui prižiūrėti.

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

Mašinos priežiūra yra programa, vienu plovimo ciklu pašalinanti įvairias nuosėdas. Plaunama dviej fažėm:

Fazė	Ką šalina	Ploviklis	Įdėjimo vieta
1	Riebalai ir kalkės	Skysta mašinos priežiūros priemonė arba mašinos kalkių šalinimo milteliai.	Prietaiso vidaus ertmėje, pvz., stalo įrankių krepšyje įkabinatas buteliukas arba milteliai vidaus kameroje.
2	Maisto likučiai ir nuosėdos	Mašinos valiklis	Ploviklio stalčius

Siekiant optimalaus valymo rezultato, programa ploviklius dozuoja nepriklasomai vieną nuo kitos atitinamomos plovimo fazėse. Tam ploviklius reikiu sudėti teisingose vietose.

Kai valdymo skydelyje jsižiebia Mašinos priežiūra rodmuo arba tokia rekomendacija pasirodo ekrane, be indų įjunkite 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

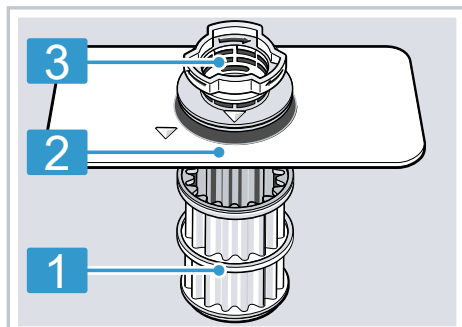
Pastabos

- Programą Mašinos priežiūra paleiskite, nesudėjė indų.
- Naudokite tik specialią indaplovei tinkamą mašinos priežiūros priemonę ir mašinos valiklį.
- Atkreipkite dėmesį, kad prietaiso plovimo kamerioje nebūtų aliuminiinių dalių, pvz., gartraukių riebalų filtri arba aliumininių puodų.
- Jeigu po 3 plovimų vis dar nebūsite atlikę Mašinos priežiūra, Mašinos priežiūra rodmuo automatiškai užgęsta.

- Kad valymo rezultatas būtų optimalus, atkreipkite dėmesį, kad valikliai būtų teisingai jdėti.
 - Atkreipkite dėmesį į ant mašinos priežiūros priemonių ir mašinos valiklių pakuočių pateikiamas saugos ir naudojimo nuorodas.
1. Drėgna šluoste išvalykite iš vidaus ertmės stambesnius nešvarumus.
 2. Išvalykite sietus.
 3. Sudékite mašinos priežiūros priemones prietaiso vidaus ertmėje. Naudokite tik specialias indaplovei tinkamas mašinos priežiūros priemones.
 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.

17.5 Sietų sistema

Sietų sistema filtruoją iš plovimo apytakos rato stambius nešvarumus.

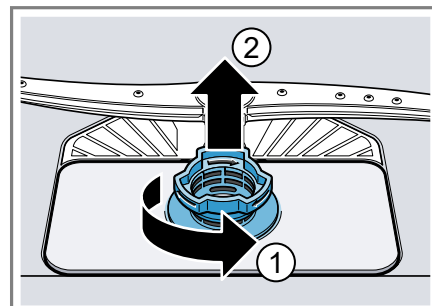


- | | |
|----------|------------------|
| 1 | Mikrosietas |
| 2 | Smulkusis sietas |
| 3 | Stambus sietas |

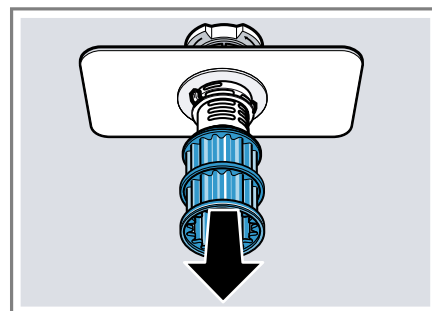
Sietų valymas

Nešvarumai iš plovimo vandens gali užkimšti sietus.

1. Po kiekvieno plovimo reikia patikrinti, 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 neįkristų svetimkūnių.

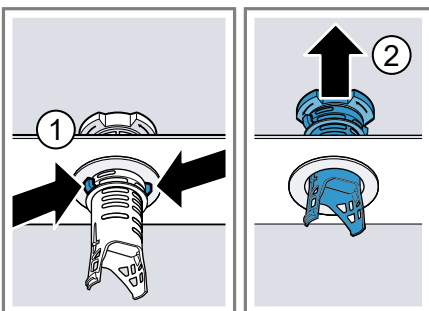


3. Nutraukite mikrosietą žemyn.



lt Valymas ir priežiūra

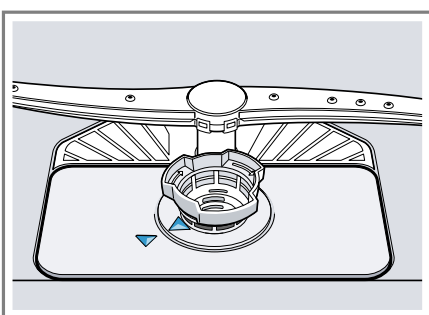
4. Suspauskite fiksavimo iškyšas ① ir išimkite stambujį sietą aukštyn ②.



5. Išplaukite sietus tekančiu vandeniui.

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

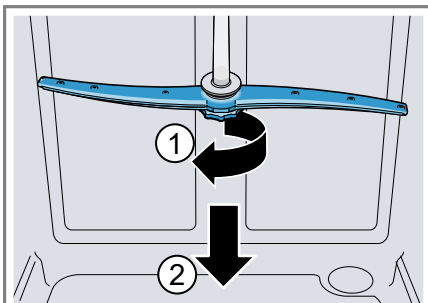
6. Sumontuokite sietų sistemą.
Atkreipkite dėmesį, kad užsifiksuo-
tų stambiojo sieto fiksavimo išky-
šos.
7. Įstatykite sietų sistemą į prietaisą ir
pasukite stambujį sietą laikrodžio
rodyklės kryptimi.
 - Atkreipkite dėmesį, kad pažymė-
tos rodyklės būtų viena priešais
kitą.



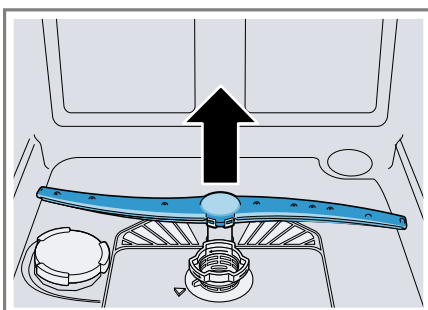
17.6 Purkštukų valymas

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

1. Atskrite ① ir nutraukite žemyn ② viršutinį purkštuką.



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 viršutinį purkštuką.

18 Sutrikimų šalinimas

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

Patarimas. Daugiau informacijos ir paaiškinimų, kaip pašalinti sutrikimus, rasite interneце nuskenavę turinyje pateiktą QR kodą ir mūsų svetainėje www.bosch-home.com.

ISPĖJIMAS

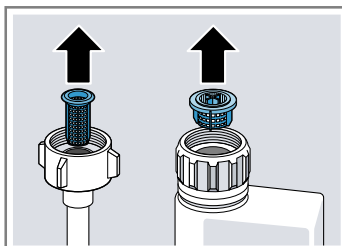
Elektrros smūgio pavoju!

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.

Sutrikimas	Priežastis ir trikčių šalinimas
Mirkxi rodmuo „Patirkanti vandens tiekimą“	<p>Techninis sutrikimas.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Paspauskite ⌂. 2. Ištraukite prietaiso el. tinklo kištuką arba išjunkite saugiklį. 3. Palaukite ne mažiau kaip 2 minutes. 4. Įstatykite prietaiso el. tinklo kištuką į kištukinį lizdą arba įjunkite saugiklį. 5. Įjunkite prietaisą. 6. Jeigu problema kartojaasi: <ul style="list-style-type: none"> – Paspauskite ⌂. – Užsukite vandens čiaupą. – Ištraukite el. tinklo kištuką. – Kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą → Psl. 52 ir pasakykite klaidos kodą.
Pakaitomis šviečia E:30–00.	<p>Aktyvinta vandens apsaugos sistema.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Užsukite vandens čiaupą. 2. Kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą → Psl. 52.
Pakaitomis šviečia E:31–00.	<p>Aktyvinta vandens apsaugos sistema.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Užsukite vandens čiaupą. 2. Kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą → Psl. 52.
Pakaitomis šviečia E:32–00 arba šviečia vandens tiekimo rodmuo.	<p>Užlinkusi vandens tiekimo žarna.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ištiesinkite vandens tiekimo žarną. <p>Užsuktas vandens čiaupas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Atsukite vandens čiaupą.

It Sutrikimų šalinimas

Sutrikimas	Priežastis ir trikčių šalinimas
Pakaitomis šviečia E:32–00 arba šviečia vandens tiekimo rod-muo.	Vandens čiaupas užstrigės arba užkalkėjęs. ► Atsukite vandens čiaupą. Kai vandens tiekimas atidarytas, vandens pralaida turi būti ne mažiau kaip 10 l/min.
	Užsikimšę sietai prie tiekimo arba AquaStop žarnos vandens jungties. 1. Išjunkite prietaisą. 2. Ištraukite elektros tinklo kištuką. 3. Užsukite vandens čiaupą. 4. Nusukite vandens jungtį. 5. Išimkite iš vandens tiekimo žarnos sietą. 
Pakaitomis šviečia E:34–00.	6. Išvalykite sietą. 7. Idékite sietą į vandens tiekimo žarną. 8. Prisukite vandens jungtį. 9. Patirkinkite vandens jungties sandarumą. 10. Ijunkite elektros tiekimą. 11. Ijunkite prietaisą. Vanduo nepertraukiamai teka į prietaisą. 1. Užsukite vandens čiaupą. 2. Kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą → Psl. 52.

Sutrikimas	Priežastis ir trikčių šalinimas
Pakaitomis šviečia E:61–02.	<p>Tai nėra prietaiso klaida. Užstrigęs panaudoto vandens siurblys arba atsipalaidavusi panaudoto vandens siurblio uždanga.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Išvalykite panaudoto vandens siurblį. → "Panaudoto vandens siurblio valymas", Psl. 50 2. Teisingai užfiksuokite panaudoto vandens siurblio uždangą. → "Panaudoto vandens siurblio valymas", Psl. 50 
Pakaitomis šviečia E:61–03. Neišsiurbiamas vanduo.	<p>Tai nėra prietaiso klaida. Dar uždaryta sifono jungtis arba užsikimšusi arba užsilenkusি vandens nutekėjimo žarna.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Patirkinkite ir, jei reikia, atidarykite jungtį prie sifono. 2. Nutieskite vandens nutekėjimo žarną jos nesulenkdami. 3. Pašalinkite likučius. 
	<p>Tai nėra prietaiso klaida. Užstrigęs panaudoto vandens siurblys arba atsipalaidavusi panaudoto vandens siurblio uždanga.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Išvalykite panaudoto vandens siurblį. → "Panaudoto vandens siurblio valymas", Psl. 50 2. Teisingai užfiksuokite panaudoto vandens siurblio uždangą. → "Panaudoto vandens siurblio valymas", Psl. 50 

It Sutrikimų šalinimas

Sutrikimas	Priežastis ir trikčių šalinimas
Pakaitomis šviečia E:92–40.	<p>Nešvarūs arba užsikimšę sietai.</p> <p>► Išvalykite sietus. → "Sietų valymas", Psl. 41</p> 
Visi šviesos diodai šviečia arba mirksi.	<p>Galbūt diegiamas programinės įrangos naujinys.</p> <p>1. Palaukite, kol bus baigtas programinės įrangos naujинio diegimas.</p> <p>Šis procesas gali užtrukti apie 30 minučių.</p> <p>2. Jei prietaisas po 30 minučių neparengtas darbui, atlikite atstatą.</p> <ul style="list-style-type: none">– Maždaug 4 sekundes spauskite pagrindinio jungiklio mygtuką. <p>✓ Jūsų prietaisas nustatomas iš naujo.</p> <hr/> <p>Elektronika surado klaidą.</p> <p>1. 4 sekundes spauskite pagrindinio jungiklio mygtuką.</p> <p>Prietaisas nustatomas ir paleidžiamas iš naujo.</p> <p>2. Jeigu problema kartoja:</p> <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. <p>3. Jeigu problema kartoja:</p> <ul style="list-style-type: none">– Susisiekite su klientų aptarnavimo tarnyba. → "Klientų aptarnavimo tarnyba", Psl. 52

Sutrikimas	Priežastis ir trikčių šalinimas
Maisto likučiai ant indų.	<p>Indai sudėti per arti vienas kito arba indų krepšys perpildytas.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Sudėkite indus taip, kad tarp jų būtų pakankami tarpai. <p>Purkštukų srovė turi pasiekti indų paviršių.</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Stenkitės, kad jie nesiliestų. 
	<p>Trukdomas purkštukų sukimasis.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Indus sudėkite taip, kad jie netrukdytų suktis purkštukams.
	<p>Užsikimšusios purkštukų angos.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Išvalykite purkštukus → <i>PsL. 42.</i> 
	<p>Nešvarūs sietai.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Išvalykite sietus. → "Sietų valymas", <i>PsL. 41</i> 
	<p>Neteisingai įdėti ir (arba) neužsifiksavę sietai.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Teisingai įdékite sietus. → "Sietų sistema", <i>PsL. 41</i> 2. Sietus užfiksukite. <p>Parinkta per silpna plovimo programa.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Parinkite stipresnę plovimo programą. → "Programos", <i>PsL. 18</i>
	<p>Indai per daug nuplauti iš anksto. Jutiklinė sistema parrenka per silpną programos vyksmą. Labai prikepusių nešvarumų iš dalies pašalinti nepavyksta.</p>

It Sutrikimų šalinimas

Sutrikimas	Priežastis ir trikčių šalinimas
Maisto likučiai ant indų.	<ul style="list-style-type: none">▶ Pašalinkite tik stambesnius maisto likučius ir iš anksto neraplaukite indų.
	<ul style="list-style-type: none">Aukšti siauri indai kampinėse srityse plauenami nepakankamai.▶ Nedékite aukštų siaurų indų per daug įstrižai ir j kampines sritis.
	<p>Viršutinis indų krepšys kairėje ir dešinėje nustatytais nevienodu aukščiu.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Viršutinį indų krepšį kairėje ir dešinėje nustatykite vienodame aukštyste.→ "Viršutinis indų krepšys", Psl. 21
Ant stiklinių, metalizuotų išvaizdos stiklinių ir stalo įrankių yra nuvalomų dryžių.	<p>Nustatyta per didelis skalavimo priemonės pridėjimo kiekis.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Nustatykite žemesnę skalavimo įrenginio pakopą. → "Skalavimo priemonės pridėjimo kieko nustatymas", Psl. 26
	<p>Nejpilta skalavimo priemonės.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Įpilkite skalavimo priemonės. → "Skalavimo priemonės įpylimas", Psl. 26
	<p>Programai pasiekus skalavimo dalį, dar yra ploviklio likučių. Ploviklio stalčiaus dangtelis užkliuvo už indų ir iki galo neatsidarė.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Indus viršutiniame indų krepšyje sudékite taip, kad indai neužstotų tabletės padéklo. → "Indų sudėjimas", Psl. 30 Indai blokuoja ploviklio dangtelį.2. Nedékite į tablečių padékla indų arba kvépiklio.
	<p>Indai per daug nuplauti iš anksto. Jutiklinė sistema parrenka per silpną programos vyksmą. Labai prikepusių nešvarumų iš dalies pašalinti nepavyksta.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Pašalinkite tik stambesnius maisto likučius ir iš anksto neraplaukite indų.
Rūdžių pédsakai ant stalo įrankių.	<p>Stalo įrankiai nepakankamai atsparūs rūdims. Dažnai stipriau tai pasireiškia ant peilių geležčių.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Naudokite nerūdijančio plieno stalo įrankius.
	<p>Stalo įrankiai aprūdija ir tada, jeigu kartu plauenamos rūdijančios dalys.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Neplaukite rūdijančių dalių.
	<p>Per didelis druskos kiekis plovimo vandenye.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Pašalinkite iš plovimo kameros išbarstyta indaplovio druską.

Sutrikimas	Priežastis ir trikčių šalinimas
Rūdžių pėdsakai ant stalio įrankių.	<p>2. Tvirtai užsukite indaplovio druskos talpyklos dangtelį.</p>
Ploviklio stalčiuje arba tablečių padékle yra ploviklio likučių.	<p>Purkštukai kliūva už atskirų indų ir ploviklis neišplauamas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Jsitirkinkite, kad purkštukų niekas neblokuotų ir jie galėtų laisvai suktis.
Šviečia indaplovio druskos papildymo rodmuo.	<p>Ploviklis buvo supiltas į drėgną ploviklio stalčių.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ploviklį pilkite tik į sausą ploviklio stalčių. <p>Trūksta indaplovio druskos.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Papildykite indaplovio druskos → <i>PsL. 24.</i> <p>Jutiklis neatpažįsta indaplovio druskos tablečių.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nenaudokite indaplovio druskos tablečių.

18.1 Panaudoto vandens siurblio valymas

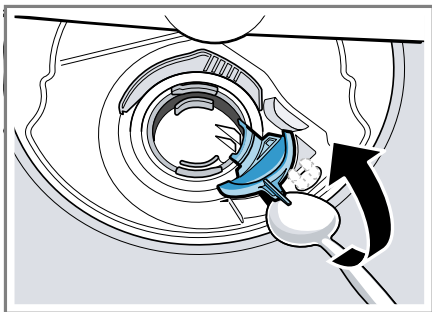
Didesni maisto likučiai arba svetimkūnai gali užblokuoti panaudoto vandens siurblį. Kai tik plovimo vanduo nebegali gerai nutekėti, Jums reikia išvalyti panaudoto vandens siurblį.

ISPĖJIMAS

Sužeidimų pavojus!

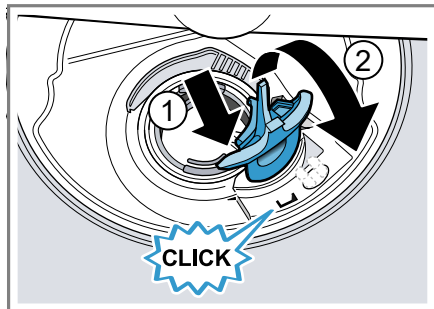
Aštrys ir smailūs daiktai arba stiklo šukės gali užblokuoti panaudoto vandens siurblį ir sužeisti.

- Atsargiai šalinkite svetimkūnius.
- 1. Atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo.
- 2. Išimkite viršutinę ir apatinę 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 sparnuotés srities maisto likučius ir svetimkūnius.

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



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

19 Transportavimas, sandėliavimas ir atliekų tvarkymas

19.1 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.

19.2 Prietaiso apsauga nuo šalčio

Jeigu prietaisas stovi ten, kur yra užšalimo pavojus, pvz., vasarnamye, prietaisą visiškai ištuštinkite.

- Ištuštinkite prietaisą.
→ "Prietaiso transportavimas",
Psl. 51

19.3 Prietaiso transportavimas

Kad nesugadintumėte, prietaisą prieš gabendami ištuštinkite.

Pastaba. Kad likęs vanduo nepatektų į prietaiso valdymo sistemą ir jos nesugadintų, gabenkite tik vertikaliai paštytą prietaisą.

1. Išimkite iš prietaiso indus.
2. Itvirkinkite palaidas dalis.
3. Ijunkite prietaisą. → Psl. 31
4. Parinkite aukščiausios temperatūros programą.
→ "Programos", Psl. 18
5. Paleiskite programą. → Psl. 32
6. Kad ištuštintumėte prietaisą, maždaug po 4 minučių programą nutraukite.
→ "Programos nutraukimas",
Psl. 33
7. Išjunkite prietaisą. → Psl. 33
8. Užsukite vandens čiaupą.
9. Kad pašalintumėte iš prietaiso likusį vandenį, atjunkite vandens tiekimo žarną ir leiskite išbėgti vandeniu.

19.4 Seno prietaiso utilizavimas

Jei ekologiškai utilizuosite prietaisa, tame esančias vertingas medžiagą bus galima panaudoti vėl.

⚠ ISPĖJIMAS Žalos sveikatai pavojus!

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

- Ištraukite nebenaudojamo 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 kabelį.
3. Prietaiso atliekas tvarkykite pagal aplinkosaugos taisykles.

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



Šis prietaisas yra pažymėtas pagal Europos bendrijos direktyvą 2012/19/ES dėl naudotų elektrinių ir elektroninių prietaisų (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Ši direktyva apibrėžia visoje ES galiojančią naudotų prietaisų gražinimo ir perdirbimo tvarką.

20 Klientų aptarnavimo tarnyba

Kaip reikalaujama Ekologinio projektavimo direktyvoje, prietaiso funkcijoms svarbių originalių atsarginių dailių Europos ekonominėje erdvėje mūsų klientų aptarnavimo tarnyboje galiésite išsigyti 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.

20.1 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 duilių vidinėje pusėje.

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

20.2 AQUA-STOP garantija

Be garantinių pretenzių 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 privatus 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 čiaupo.
- 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.

21 Techniniai duomenys

Svoris	Maks. 60 kg
Įtampa	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	14 indų komplektu

Daugiau informacijos apie savo modelį rasite internete adresu <https://eprel.ec.europa.eu/qr/1450850>¹. Šis žiniatinklio adresas susietas su oficialia ES produktų duomenų baze EPREL.

21.1 Informacija apie laisvąją ir atvirojo kodo programinę įrangą

Šiame gaminyje yra programinės įrangos komponentų, kuriems autorių teisių savininkas suteikė laisvosios ir atvirojo kodo programinės įrangos licenciją.

Atitinkama informacija apie licenciją įrašyta į būtinį prietaisą. Atitinkamą informaciją apie licenciją taip pat galima pasiekti naudojant Home Connect programėlę: „Profilis -> Teisinė informacija -> Informacija apie licencijas“.² Informaciją apie licenciją galite atsisiusti iš gaminio su prekės ženklu interneto svetainės. (Gaminio interneto svetainėje ieškokite savo turimo prietaiso modelio ir kitų doku-

mentų.) Kitas būdas gauti atitinkamą informaciją – užklausti el. pašto adresu ossrequest@bshg.com arba kreiptis į „BSH Hausgeräte GmbH“ adresu Carl-Wery-Str. 34, D-81739 Münchenas.

Pirminis kodas pateikiamas jo palašius.

Užklausą siūskite adresu ossrequest@bshg.com arba „BSH Hausgeräte 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 atsargines dalis.

¹ Galioja tik Europos ekonominės bendrijos šalyse

² Priklausomai nuo prietaiso įrangos

22 Atitikties deklaracija

BSH Hausgeräte GmbH patvirtina,
kad prietaisas su funkcija Home Connect atitinka esminius reikalavimus ir
susijusias nuorodas, pateiktas Direktyvoje 2014/53/EU.

Išsamią RED atitikties deklaraciją
rasite internete adresu www.bosch-home.com, prietaiso gaminio puslapyje, prie papildomų dokumentų.



2,4 GHz juosta (2400–2483,5 MHz):
maks. 100 mW
5 GHz juosta (5150–5350 MHz +
5470–5725 MHz): maks. 150 mW

EU	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



9001833352 (040310) 650 V5
lt