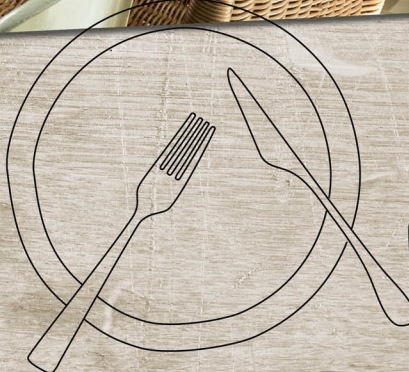




Indaplovė


[It] Naudotojo vadovas

**S299YB800E**



# Turinys

<b>Sauga</b> .....	<b>4</b>	<b>Įranga</b> .....	<b>22</b>
Bendrosios nuorodos.....	4	Viršutinis indų krepšys .....	22
Naudojimas pagal paskirtį .....	4	Apatinis indų krepšys .....	23
Naudotojų rato apribojimas.....	4	Stalo įrankių krepšys .....	24
Saugi instaliacija.....	4	Lentynėlė .....	24
Saugus naudojimas.....	6	Užlenkiamieji spygliai .....	24
Apgadintas prietaisas.....	8	Peilių dėklas .....	25
Pavojus vaikams.....	8	Indų krepšio aukščiai .....	25
Saugos sistemos.....	9		
<b>Daiktinės žalos išvengimas</b> .....	<b>10</b>	<b>Prieš pradėdant naudoti pirmą kartą</b> .....	<b>25</b>
Saugi instaliacija.....	10	Pirmojo paleidimo veiksmai .....	25
Saugus naudojimas.....	10		
<b>Apsauga nuo vaikų</b> .....	<b>11</b>	<b>Vandens minkštinimo įrenginys</b> .....	<b>26</b>
Elektrinis užraktas nuo vaikų.....	11	Vandens kietumo nuostatų ap- žvalga .....	26
<b>Aplinkosauga ir taupymas</b> .....	<b>11</b>	Vandens minkštinimo įrenginio nustatymas .....	26
Pakuotės utilizavimas .....	11	Indaplovinių druska.....	27
Energijos taupymas.....	11	Vandens minkštinimo įrenginio išjungimas .....	27
Džiovinimas ceolitu ②.....	11	Vandens minkštinimo įrenginio atšviežinimas .....	28
Vandens jutiklis .....	12		
Jutikliai.....	12	<b>Skalavimo įrenginys</b> .....	<b>28</b>
Open Dry .....	12	Skalavimo priemonė.....	28
		Skalavimo priemonės pridėjimo kiekio nustatymas.....	29
<b>Pastatymas ir prijungimas</b> .....	<b>13</b>	Skalavimo įrenginio išjungimas.....	29
Tiekiamas komplektas.....	13		
Prietaiso pastatymas ir prijungi- mas.....	13	<b>Ploviklis</b> .....	<b>29</b>
Nuotekų jungtis .....	13	Tinkami plovikliai .....	29
Geriamojo vandens jungtis .....	14	Netinkami plovikliai .....	31
Elektros jungtis .....	14	Nuorodos dėl ploviklių .....	31
		Ploviklio įdėjimas.....	31
<b>Susipažinimas</b> .....	<b>15</b>	<b>Indai</b> .....	<b>32</b>
Prietaisas .....	15	Pažeistos taurės ir indai .....	32
Valdymo elementai.....	16	Indų sudėjimas.....	33
		Indų iškraustymas .....	33
<b>Programos</b> .....	<b>19</b>		
Nuorodos bandymus atlieka- ntiems institutams.....	20		
Favourite ♥.....	20		
<b>Papildomos funkcijos</b> .....	<b>21</b>		

<b>Svarbiausia informacija apie valdymą .....</b>	<b>34</b>
Prietaiso durelių atidarymas .....	34
Prietaiso įjungimas .....	34
Programos nustatymas .....	34
Papildomos funkcijos nustatymas .....	34
Laiko atidėjimo nustatymas .....	34
Programos paleidimas .....	34
Programos sustabdymas .....	35
Programos nutraukimas .....	35
Programos informacijos peržiūra ...	35
Prietaiso išjungimas .....	35
<b>Pagrindinės nuostatos .....</b>	<b>36</b>
Pagrindinių nuostatų apžvalga .....	36
Pagrindinių nuostatų keitimas .....	38
Paros laiko nustatymas .....	38
<b>Home Connect .....</b>	<b>38</b>
Home Connect greitoji paleistis .....	39
Home Connect nuostatos .....	39
Remote Start  .....	39
Nuotolinė diagnozė .....	40
Programinės įrangos naujinys .....	40
Duomenų apsauga .....	40
<b>Valymas ir priežiūra .....</b>	<b>40</b>
Plovimo kameros valymas .....	40
Valymo priemonės .....	40
Prietaiso priežiūros patarimai .....	41
Easy Clean <sup>Easy</sup> <sub>Clean</sub> .....	41
Sietų sistema .....	42
Purkštukų valymas .....	43
<b>Sutrikimų šalinimas .....</b>	<b>45</b>
Prietaiso sauga .....	45
Klaidos kodas / klaidos rodmuo / signalas .....	47
Plovimo rezultatas .....	49
Home Connect problema .....	56
Nuorodos rodmenų laukelyje .....	56
Veikimo sutrikimai .....	57

Mechaninis pažeidimas .....	58
Triukšmas .....	59
Panaudoto vandens siurblio valymas .....	60

<b>Transportavimas, sandėliavimas ir atliekų tvarkymas .....</b>	<b>60</b>
Prietaiso išmontavimas .....	60
Prietaiso apsauga nuo šalčio .....	61
Prietaiso transportavimas .....	61
Seno prietaiso utilizavimas .....	61

<b>Klientų aptarnavimo tarnyba .....</b>	<b>62</b>
Gaminio numeris (E-Nr.), pagaminimo numeris (FD) ir eilės numeris (Z-Nr.) .....	62
AQUA-STOP garantija .....	62

<b>Techniniai duomenys .....</b>	<b>62</b>
Informacija apie laisvą ir atvirojo kodo programinę įrangą .....	63

<b>Atitikties deklaracija .....</b>	<b>63</b>
-------------------------------------	-----------



## 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 prietaisas buvo pažeistas, nejunkite jo prie elektros tinklo.

### Naudojimas pagal paskirtį

Naudokite prietaisą tik:

- buitiniams indams plauti.
- privačiame namų ūkyje ir uždaroje namų aplinkos patalpose,
- ne daugiau kaip 2500 m aukštyje virš jūros lygio;

### Naudotojų rato apribojimas

8 metų ir vyresni vaikai ar asmenys, kurie dėl nepakankamų fizinų, 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 atlikti tik prižiūrimi.

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

### Saugi instaliacija



#### ĮSPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

Dėl netinkamos instaliacijos galimi sužeidimai.

- ▶ Įrengdami ir prijungdami prietaisą laikykitės naudojimo instrukcijoje ir montavimo instrukcijoje pateiktų nurodymų.

## **⚠ ĮSPĖJIMAS – Elektros smūgio pavojus!**

- Netinkamai atlikus instaliacijos darbus gresia pavojus.
  - ▶ Prietaisą prijunkite ir eksploatuokite tik laikydamiesi specifikacijų lentelėje pateiktų duomenų.
  - ▶ Visada naudokite su nauju prietaisu pristatytą jungimo prie tinklo laidą.
  - ▶ Prietaisą prie kintamosios srovės el. tinklo prijunkite tik jungdami į pagal reikalavimus sumontuotą įžemintą kištukinį lizdą.
  - ▶ Namų 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 instaliacijoje būtina sumontuoti daugiapolį atskyrimo įtaisą, atitinkantį 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. Plastikiniame korpuse prie vandens įleidimo žarnos yra elektrinis vožtuvas.
  - ▶ Niekada nenutraukite vandens įleidimo žarnos. Vandens įleidimo žarnoje yra elektros prijungimo linijos.

## **⚠ ĮSPĖJIMAS – Gaisro pavojus!**

- Naudoti prailgintą el. tinklo prijungimo kabelį ir neapčiuotus adapterius pavojinga.
  - ▶ Nenaudokite ilginimo kabelių ir keliagubų kištukinių lizdų bloką.
  - ▶ 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 įtaisytų namo instaliaciją.
- 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 trumpąjį jungimą.
- ▶ Užtikrinkite, kad tarp prietaiso ir instaliacinių linijų būtų ne mažesnis kaip 5 cm tarpas.

### **ĮSPĖJIMAS – 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.

### **ĮSPĖJIMAS – Apvirtimo pavojus!**

Neteisingai instaliavus prietaisas gali apvirti.

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

## **Saugus naudojimas**

### **ĮSPĖJIMAS – Rimtos žalos sveikatai pavojus!**

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

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

### **ĮSPĖJIMAS – 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 aliumininiėmis dalimis gali sukelti sprogamą.
  - ▶ Niekada nenaudokite stipriai agresyvių šarminių arba stipriai rūgštinių ploviklių, ypač komercinės arba pramoninės paskirties, pvz., skirtų mašinų priežiūrai, kartu su dalimis iš aliuminio (pvz., gartraukių riebalų filtrais arba aliumininiais puodais).

### **⚠ ĮSPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!**

- Atidarytos prietaiso durelės gali sužeisti.
  - ▶ Siekiant išvengti nelaimingų atsitikimų, pvz., užkliuvus, prietaiso dureles atidarykite tik tada, kai norite sudėti arba iškraustyti indus.
  - ▶ Nesėdėkite 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 dėkite smailiąja puse į apačią.

### **⚠ ĮSPĖJIMAS – Nusiplikimo pavojus!**

- Atidarius prietaiso dureles vykdomos programos metu ir prietaiso gali ištykšti karšto vandens.
- ▶ Veikiančios programos metu prietaiso dureles reikia atidaryti labai atsargiai.

### **⚠ ĮSPĖJIMAS – Elektros smūgio pavojus!**

- Įsiskverbusi drėgmė gali sukelti elektros smūgį.
  - ▶ Prietaisą naudokite tik uždaroje patalpose.
  - ▶ Prietaiso niekada per daug neįkaitinkite ir nešlapinkite.
  - ▶ Nevalykite prietaiso garu arba aukštu slėgiu valančiais įrenginiais.
- 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 jokia būdu nesulenkite, neprispauskite ir nekeiskite jo konstrukcijos.

### **ĮSPĖJIMAS – Pavojus nusideginti!**

Ceolito talpyklos išpūtimo anga įkaista ir gali nudeginti.

- ▶ Niekada nelieskite ceolito talpyklos išpūtimo angos.

## **Apgadintas prietaisas**

### **ĮSPĖJIMAS – Elektros smūgio pavojus!**

- Apgadintas prietaisas arba apgadintas el. tinklo prijungimo kabelis kelia pavojų.
  - ▶ Niekada nenaudokite apgadinto prietaiso.
  - ▶ Niekada nenaudokite prietaiso, jeigu jo paviršius įtrūkęs arba sulūžęs.
  - ▶ Norėdami atjungti prietaisą nuo elektros tinklo, niekada ne-  
traukite už el. tinklo prijungimo kabelio. Visada traukite už  
el. tinklo prijungimo kabelio el. tinklo kištuko.
  - ▶ Jeigu prietaisas arba el. tinklo prijungimo kabelis apgadinti,  
tuojau pat ištraukite el. tinklo prijungimo kabelio el. tinklo  
kištuką arba išjunkite saugiklį saugiklių dėžutėje ir užsukite  
vandens čiaupą.
  - ▶ "Kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą." → *Psl. 62*
- Netinkamai atlikti remonto darbai kelia pavojų.
  - ▶ Atlikti prietaiso remonto darbus leidžiama tik to mokytam  
personalui.
  - ▶ Prietaisą remontuoti leidžiama tik su originaliomis atsargi-  
nėmis dalimis.
  - ▶ Jei šio prietaiso el. tinklo prijungimo kabelis pažeistas, jį rei-  
kia pakeisti specialiu prijungimo laidu, kurį galite įsigyti iš  
gamintojo arba mūsų klientų aptarnavimo tarnyboje.

## **Pavojus vaikams**

### **ĮSPĖJIMAS – Pavojus uždusti!**

- Vaikai gali užsimauti pakuotės medžiagas ant galvos arba į  
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.
  - ▶ Niekomet neleiskite vaikams žaisti su prietaisu arba jį valdyti.

### **ĮSPĖJIMAS – 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.

### **ĮSPĖJIMAS – Sutraikymo pavojus!**

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

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

### **ĮSPĖJIMAS – 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.

### **ĮSPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!**

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

- ▶ Neleiskite vaikams artintis prie atviro prietaiso.

## **Saugos sistemos**

Saugokite vaikus nuo pavojų kuriuos gali sukelti prietaisas. Prietaise yra "apsauga nuo vaikų" → *Psl. 11*.

## Daiktinės žalos išvengimas

### Saugi instaliacija

#### DĖMESIO!

- Neteisingai instaliavus prietaisą galima jį sugadinti.
  - ▶ Jeigu indaplovė montuojama po kitais buitinais prietaisais arba virš jų, reikia laikytis atitinkamo buitinio 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 buitinių prietaisų arba po jais, kreipkitės į tų buitinių prietaisų gamintoją.
  - ▶ Jeigu gamintojas tokios informacijos nepateikia, indaplovės virš tokių buitinių prietaisų arba po jais montuoti negalima.
  - ▶ Kad būtų užtikrintas saugus visų buitinių prietaisų naudojimas, taip pat paisykite ir indaplovės montavimo instrukcijos.
  - ▶ Nemontuokite indaplovės po kaitlente.
  - ▶ Neįrenkite 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 vandeniui prijungti ir nuotekų jungčiai, tai neleidžia.

- 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 vožtuvą.

### Saugus naudojimas

#### DĖMESIO!

- 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 tuojau pat išplaunama iš plovimo kameros, indaplovių druską į jos talpyklą pilkite prieš pat paleisdami programą.
- Ploviklis gali sugadinti vandens minkštinimo įrenginį.
  - ▶ Į 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 aštriu paviršiumi bei šveičiančiųjų valymo priemonių.
  - ▶ Kad išvengtumėte korozijos, indaplovų su priekiniu skydu iš nerūdijančio plieno nevalykite kempininėmis šluostėmis arba prieš pirmą kartą naudodami jas labai gerai išplaukite.

## Apsauga nuo vaikų

Užraktu nuo vaikų apsaugosite vaikus nuo pavojų, kuriuos gali kelti prietaisas.

Prietaise yra elektrinė apsauga nuo vaikų.

Jei aktyvinote apsaugą nuo vaikų, "automatinis durelių atidarymas"

→ *Psl. 12* yra išaktyvintas.

## Elektrinis užraktas nuo vaikų

Elektrinis užraktas nuo vaikų apsunkina prietaiso durelių atidarymą.

Elektrinį užraktą nuo vaikų aktyvinti arba išaktyvinti galite "pagrindinėse nuostatose" → *Psl. 36*.

## ĮSPĖJIMAS Pavojus uždusti!

Vaikai gali užsidaryti prietaise ir ten uždusti.

- ▶ Aktyvinkite elektrinį užraktą nuo vaikų ir uždarykite prietaiso dureles.

→ *"Prietaiso durelių atidarymas", Psl. 34*

## Aplinkosauga ir taupymas

### Pakuotės utilizavimas

Pakuotei naudojamos medžiagos yra nekenksmingos aplinkai, jas galima perdirbti.

- ▶ Atskiras dalis išmeskite išrūšiaavę.

### 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. 19*

Jutiklio nuostatą pakeiskite į standartinę.

- + Sąnaudos sumažinamos.

→ *"Jutikliai", Psl. 12*

Džiovinimas ceolitu automatiškai padeda taupyti energiją.

- + → *"Džiovinimas ceolitu®", Psl. 11*

### Džiovinimas ceolitu®

Prietaise yra įtaisyta ceolito talpykla. Džiovinant ceolitu galima taupyti energiją.

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

Plovimo metu šilumos energija naudojama plovimo vandeniui 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, nedėkite indų tiesiai priešais ceolito talpyklos įsiurbimo angą ir išpūtimo angą.

Nestatykite tiesiai priešais ceolito talpyklos išpūtimo angą karščiui jautrių indų.

→ *"Prietaisas", Psl. 15*

## Vandens jutiklis

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

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

## Jutikliai

Jutiklinė sistema automatinėse programose pritaiko programos vyksmą ir programos stiprį pagal nešvarumų kiekį ir nešvarumų pobūdį.

Jutiklinėje sistemoje yra įvairios jautrumo pakopos, kurias galite keisti pagrindinėse nuostatose.

→ *"Pagrindinių nuostatų keitimas", Psl. 38*

Jutiklio pakopa	Aprašymas
Standard	Optimali nuostata mišriai įkrovai ir dideliame nešvarumų kiekiui. Taupo energiją ir vandenį.
Sensitive	Programos stipris priderinamas jau esant ir nedideliame nešvarumų kiekiui, kad būtų efektyviai pašalinami visi maisto likučiai. Atitinkamai pritaikomas ir energijos bei vandens suvartojimas.
Very sensitive	Programos stipris priderinamas sudėtingoms naudojimo sąlygoms, pavyzdžiui, jei maisto likučiai stipriai pridžiūvę. Rekomenduojama nuostata, kai naudojami biologiniai arba ekologiški plovikliai su mažai veikliųjų medžiagų. Atitinkamai pritaikomas ir energijos bei vandens suvartojimas.

## Open Dry

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

Kad džiovinimo rezultatas būtų pats geriausias, nekraustykite indų, kol programa nepasibaigus. Programa baigta, kai ekrane rodoma "Finished". Jeigu automatinis durelių atidarymas išaktyvintas, energijos sąnaudos padidėja ir džiovinimo fazė paprastai su trumpinama.

→ *"Pagrindinių nuostatų apžvalga", Psl. 36*

## Pastatymas ir prijungimas

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

### Tiekiamas komplektas

Išpakavę patikrinkite visas dalis, ar nėra transportavimo pažeidimų ir ar siuntoje nieko netrūksta. Jei turite pretenzijų, kreipkitės į prekybininką, iš kurio įsigijote prietaisą, arba į mūsų klientų aptarnavimo tarnybą.

**Pastaba.** Gamykloje prietaisas 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
- 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 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." → *Psł. 4*
2. "Atkreipkite dėmesį į nuorodas dėl elektros jungties." → *Psł. 14*
3. Patikrinkite tiekimo komplektaciją ir prietaiso būklę.
4. Montavimo instrukcijoje pasižiūrėkite, kaip reikia sumontuoti.
5. Reguluodami kojeles, prietaisą pastatykite horizontaliai.  
Atkreipkite dėmesį, kad jis stovėtų stabiliai.
6. "Prijunkite nuotekų jungtį." → *Psł. 13*
7. "Prijunkite geriamojo vandens jungtį." → *Psł. 14*
8. Prijunkite prietaisą prie elektros.

### Nuotekų jungtis

Prijunkite prietaisą prie nuotekų jungties, kad galėtų nutekėti plaunant išsiurvinęs 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 vandeniui 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. 62*.
- 3. Atkreipkite dėmesį, kad geriamojo vandens jungtis nebūtų užlinkusi, prispausta arba susipainiojusi.

## Elektros jungtis

### Prietaiso prijungimas prie elektros tinklo

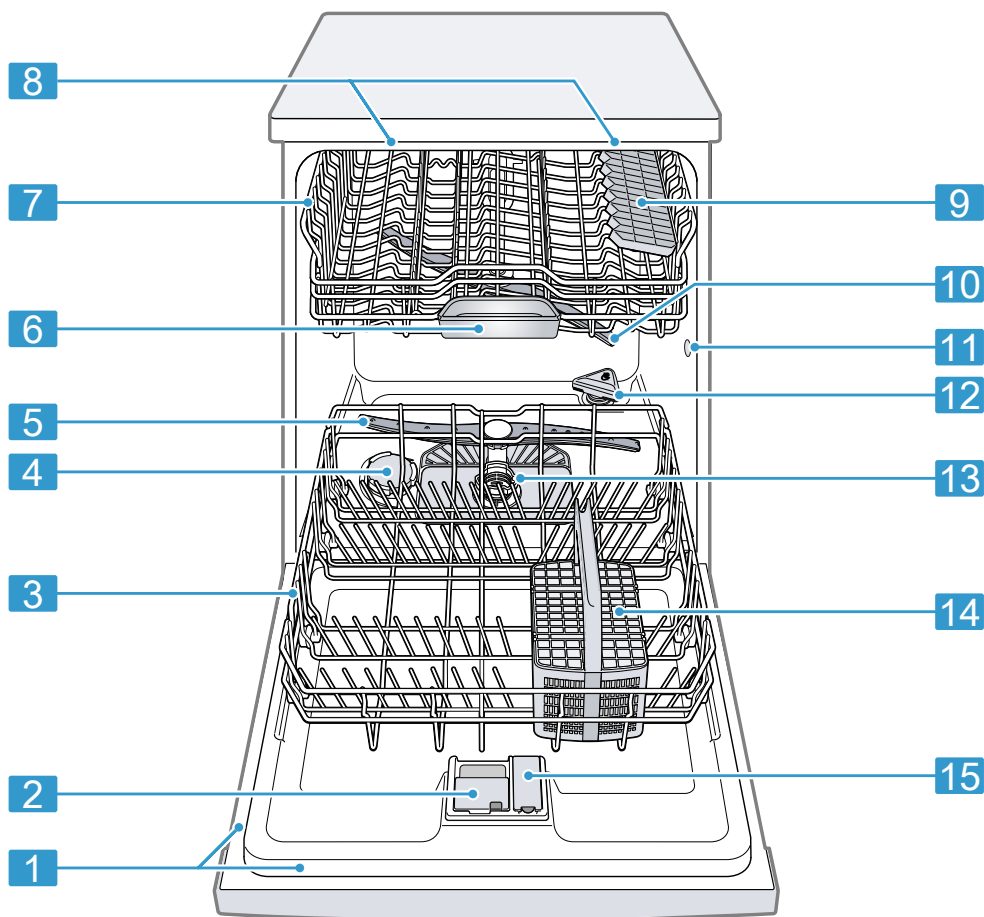
#### Pastabos

- 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 šaltojo 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 sudedamųjų dalių apžvalgą.


**1**

Specifikacijų lentelė

Specifikacijų lentelė su "E numeriu ir FD numeriu"  
→ Psl. 62.

Šių duomenų Jums reikia "klientų aptarnavimo tarnybai" → Psl. 62.

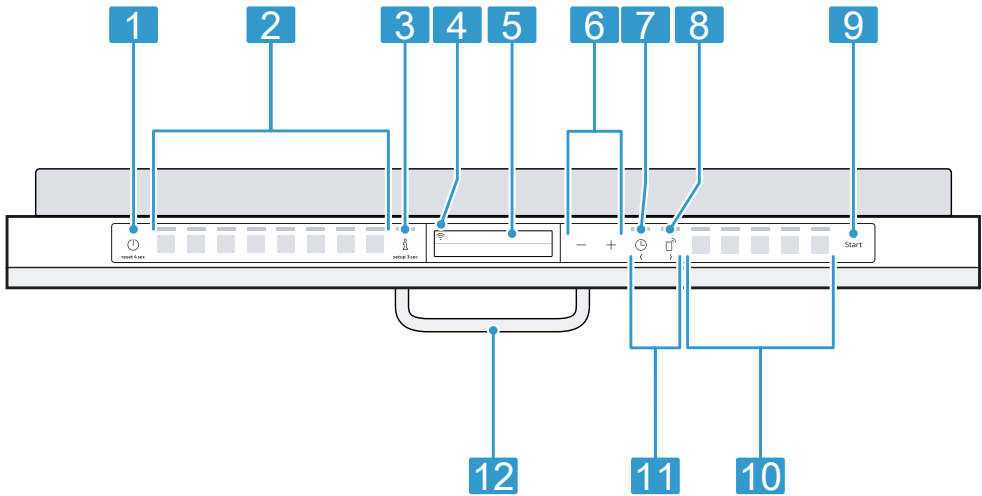
<sup>1</sup> Priklausomai nuo prietaiso įrangos

2	Ploviklio stalčius	Į ploviklio stalčių pilkite "ploviklį" → <i>Psl. 29.</i>
3	Apatinis indų krepšys	"Apatinis indų krepšys" → <i>Psl. 23</i>
4	Indaplovių druskos talpykla	Į indaplovių druskos talpyklą pilkite indaplovių druską. → " <i>Vandens minkštinimo įrenginys</i> ", <i>Psl. 26</i>
5	Apatinis purkštukas	Apatinis purkštukas plauna indus apatiniame indų krepšyje. Jei indai nėra gerai išplaunami, išvalykite purkštukus. → " <i>Purkštukų valymas</i> ", <i>Psl. 43</i>
6	Tablečių padėklas	Plovimo metu tabletės automatiškai iškrinta iš ploviklio stalčiaus į tablečių padėklą, kuriame gali optimaliai ištirpti.
7	Viršutinis indų krepšys	"Viršutinis indų krepšys" → <i>Psl. 22</i>
8	EmotionLight	Prietaiso vidaus apšvietimas. → " <i>Pagrindinių nuostatų apžvalga</i> ", <i>Psl. 36</i>
9	Lentynėlė <sup>1</sup>	"Lentynėlė" → <i>Psl. 24</i>
10	Viršutinis purkštukas	Viršutinis purkštukas plauna indus viršutiniame indų krepšyje. Jei indai nėra gerai išplaunami, išvalykite purkštukus. → " <i>Purkštukų valymas</i> ", <i>Psl. 43</i>
11	Ceolito talpyklos įsiurbimo anga	Įsiurbimo anga reikalinga "džiovinimui ceolitu" → <i>Psl. 11.</i>
12	Ceolito talpyklos išpūtimo anga	Išpūtimo anga reikalinga "džiovinimui ceolitu" → <i>Psl. 11.</i>
13	Sietų sistema	"Sietų sistema" → <i>Psl. 42</i>
14	Stalo įrankių krepšys	"Stalo įrankių krepšys" → <i>Psl. 24</i>
15	Skalavimo priemonės talpykla	Į skalavimo priemonės talpyklą pilkite skalavimo priemonę. → " <i>Skalavimo įrenginys</i> ", <i>Psl. 28</i>

<sup>1</sup> 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.



<b>1</b>	IJN. / IŠJ. mygtukas  ir atstatos mygtukas <b>Reset 4 sec.</b>	"Prietaiso įjungimas" → Psl. 34 "Prietaiso išjungimas" → Psl. 35 "Programos nutraukimas" → Psl. 35
<b>2</b>	Programos mygtukai	"Programos" → Psl. 19
<b>3</b>	Informacijos mygtukas  Setup 3 sec.	Jums paspaudus  , ekrane rodoma informacija apie parinktas, programas, papildomas funkcijas ir pagrindines nuostatas. spaudžiant apie 3 sekundes, ekrane atsiveria meniu. → "Pagrindinių nuostatų keitimas", Psl. 38
<b>4</b>	WLAN rodmuo	"Home Connect" → Psl. 38
<b>5</b>	Ekranas <sup>1</sup>	Ekrane Jums rodoma informacija apie programas, papildomas funkcijas arba pagrindines nuostatas. Naudodamiesi ekranu ir nustatymo mygtukais, galite keisti pagrindines nuostatas. → "Pagrindinių nuostatų keitimas", Psl. 38
<b>6</b>	Nustatymo mygtukai	"Pagrindinių nuostatų keitimas" → Psl. 38
<b>7</b>	Laiko atidėjimas	"Laiko atidėjimo nustatymas" → Psl. 34
<b>8</b>	Remote Start	→ "Remote Start ", Psl. 39
<b>9</b>	Paleisties mygtukas <b>Start</b>	"Programos paleidimas" → Psl. 34
<b>10</b>	Programos mygtukai ir papildomos funkcijos	Programos → "Programos", Psl. 19 Papildomos funkcijos → "Papildomos funkcijos", Psl. 21

<sup>1</sup> Priklausomai nuo prietaiso įrangos

## It Susipažinimas

11	Mygtukai <>	Šiais mygtukais naršote po pagrindines nuostatas. → "Pagrindinių nuostatų keitimas", Psl. 38
12	Durelių rankenėlė <sup>1</sup>	"Prietaiso durelių atidarymas." → Psl. 34

<sup>1</sup> Priklausomai nuo prietaiso įrangos


## Programos

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

Priklausomai 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 priemonės, veikimo laikas pasikeičia. Sąnaudas rasite trumpojoje instrukcijoje. Sąnaudos nurodytos normalioms sąlygoms ir vandens kietumo vertei 13 - 16 °dH. Nuokrypių priežastimi gali būti įvairūs įtakojantys faktoriai, pvz., vandens temperatūra arba vandentiekio slėgis.

Programa	Paskirtis	Programos vyksmas	Papildomos funkcijos
<b>Chef</b> Chef 70°	Indai: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Puodų, keptuvių, atsparių indų ir stalo įrankių plovimas.</li> </ul> Nešvarumo laipsnis: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Stipriai prikibusių, pridgusių, pridžiūvusių, krakmolingų arba baltymingų maisto likučių šalinimas.</li> </ul>	Intensyvi: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pirminis skalavimas</li> <li>■ Plovimas 70 °C</li> <li>■ Tarpinis skalavimas</li> <li>■ Skalavimas 65 °C</li> <li>■ Papildomas džiovinimas</li> </ul>	Extra Hygiene Extra Shine Extra Speed → "Papildomos funkcijos", Psl. 21
<b>Auto</b> Automatinė 45°-65°	Indai: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Įvairių indų ir stalo įrankių plovimas.</li> </ul> Nešvarumo laipsnis: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nestipriai pridžiūvusių, namuose įprastų maisto likučių šalinimas.</li> </ul>	Su jutikliniu derinimu: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Optimizuojamas jutiklinės sistemos priklausomai nuo plovimo vandens nešvarumo.</li> </ul>	Visi → "Papildomos funkcijos", Psl. 21
<b>Eco</b> Eco 50°	Indai: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Įvairių indų ir stalo įrankių plovimas.</li> </ul> Nešvarumo laipsnis: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nestipriai pridžiūvusių, namuose įprastų maisto likučių šalinimas.</li> </ul>	Taupiausia programa: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pirminis skalavimas</li> <li>■ Plovimas 50 °C</li> <li>■ Tarpinis skalavimas</li> <li>■ Skalavimas 35 °C</li> <li>■ Džiovinimas</li> </ul>	Visi → "Papildomos funkcijos", Psl. 21
<b>Silence</b> Silence 50°	Indai: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Įvairių indų ir stalo įrankių plovimas.</li> </ul> Nešvarumo laipsnis: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nestipriai pridžiūvusių, namuose įprastų maisto likučių šalinimas.</li> </ul>	Patylinta: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pirminis skalavimas</li> <li>■ Plovimas 50 °C</li> <li>■ Tarpinis skalavimas</li> <li>■ Skalavimas 35 °C</li> <li>■ Džiovinimas</li> </ul>	Visi → "Papildomos funkcijos", Psl. 21

Programa	Paskirtis	Programos vyksmas	Papildomos funkcijos
<b>Glass</b> Glass 40°	Indai: <ul style="list-style-type: none"> <li>Neatsparių indų, stalo įrankių iš karščiui jautrių plastikų ir stiklinių bei taurių taurių krepšyje plovimas.</li> </ul> Nešvarumo laipsnis: <ul style="list-style-type: none"> <li>Silpnai prikibusių, šviežių maisto likučių šalinimas.</li> </ul>	Ypatingai tausojančiai: <ul style="list-style-type: none"> <li>Pirminis skalavimas</li> <li>Plovimas 40 °C</li> <li>Tarpinis skalavimas</li> <li>Skalavimas 50 °C</li> <li>Džiovinimas</li> </ul>	Power Zone Extra Shine Extra Speed → "Papildomos funkcijos", Psl. 21
<b>Classic</b> Classic 60°	Indai: <ul style="list-style-type: none"> <li>Įvairių indų ir stalo įrankių plovimas.</li> </ul> Nešvarumo laipsnis: <ul style="list-style-type: none"> <li>Nestipriai pridžiūvusių, namuose įprastų maisto likučių šalinimas.</li> </ul>	Optimalios trukmės: <ul style="list-style-type: none"> <li>Plovimas 60 °C</li> <li>Tarpinis skalavimas</li> <li>Skalavimas 50 °C</li> <li>Džiovinimas</li> </ul>	Visi → "Papildomos funkcijos", Psl. 21
<b>Express</b> Express 45°	Indai: <ul style="list-style-type: none"> <li>Neatsparių indų, stalo įrankių iš karščiui jautrių plastikų ir stiklinių plovimas.</li> </ul> Nešvarumo laipsnis: <ul style="list-style-type: none"> <li>Silpnai prikibusių, šviežių maisto likučių šalinimas.</li> </ul>	Optimalios trukmės: <ul style="list-style-type: none"> <li>Plovimas 45 °C</li> <li>Tarpinis skalavimas</li> <li>Skalavimas 50 °C</li> </ul>	Extra Shine → "Papildomos funkcijos", Psl. 21
Easy Clean Easy Clean	Naudokite tik su tuščiu prietaisu.	Mašinos priežiūra 70 °C	Nėra
	-	-	-
Favourite			


**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 palyginamųjų patikrų, pvz., pagal EN 60436. Čia kalbama apie sąlygas, kuriomis turi būti atliekami bandymai, tačiau ne apie rezultatus arba sąnaudas.

Užklausa el. paštu adresu: dishwas-her@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. Programą įrašykite, naudodamiesi Home Connect programėle arba tiesiai prietaise.

Gamykloje šiam mygtukui įrašyta pirminio 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 .

### **Favourite išsaugokite prietaise.**

1. Atidarykite prietaiso dureles.
  2. Paspauskite .
  3. Paspauskite tinkamą programos mygtuką.  
→ "Programos", Psl. 19
  4. Paspauskite tinkamos papildomos funkcijos mygtuką.  
→ "Papildomos funkcijos", Psl. 21
  5. 3 sekundes spauskite .
- ✓ Parinkta programa ir papildoma programa mirksi.
  - ✓ Mirksi .
  - ✓ Programa ir papildoma funkcija įrašytos.

**Patarimas.** Norėdami atstatyti programą, naudokitės Home Connect programėle arba atkurkite prietaise gamyklines nuostatas.  
→ "Pagrindinių nuostatų apžvalga", Psl. 36

## **Papildomos funkcijos**

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

<b>Papildoma funkcija</b>	<b>Paskirtis</b>
Extra Speed Extra Speed	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Veikimo laikas, priklausomai nuo plovimo programos, nuo 15 % iki 75 % trumpesnis.</li> <li>■ Papildomą funkciją galima aktyvinti prieš paleidžiant programą ir bet kuriuo metu jai veikiant.</li> <li>■ Vandens ir energijos sąnaudos padidėja.</li> </ul> <p>Jums parinkus šią funkciją, "automatinis durelių atidarymas" → Psl. 36 nuostatoje "On with Eco 50°" yra išaktyvintas.</p>
Extra Hygiene Extra Hygiene	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Siekiant užtikrinti padidintą prietaiso ir indų higienos statusą, temperatūra padidinama ir ypatingai ilgai išlaikoma.</li> <li>■ Ypatingai gerai tinka pjaustymo lentelėms arba kūdikių buteliukams plauti.</li> <li>■ Nuolat naudojantis šia funkcija pasiekiamas aukštesnis higienos statusas.</li> <li>■ Dėl to plovimas vyksta ilgiau ir padidėja energijos sąnaudos.</li> </ul>

<sup>1</sup> Priklausomai nuo prietaiso įrangos

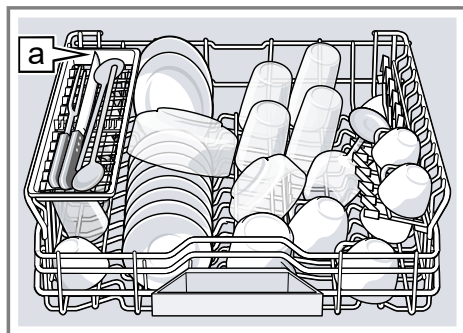
Papildoma funkcija	Paskirtis
Power Zone Power Zone	<ul style="list-style-type: none"> <li>Papildomai įjunkite, kai pridedama įvairių, ir mažiau, ir daugiau nešvarių indų, pvz., labiau nešvarūs puodai ir keptuvės apatiniam krepšyje ir normaliai nešvarūs indai viršutiniame krepšyje.</li> <li>Apatiniame krepšyje padidinamas purškimo slėgis ir ilgiau palaikoma maksimali programos temperatūra. Dėl to plovimas vyksta ilgiau ir padidėja energijos sąnaudos.</li> </ul>
Extra Shine Extra Shine	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kad neatsirastų dėmių ir indai geriau džiūtų, padidinamas vandens kiekis ir prailginama džiovinimo fazė.</li> <li>Energijos sąnaudos padidėja.</li> <li>Naudokite skalavimo priemonę.</li> </ul>

## Įranga

Čia pateikiama galimos Jūsų prietaiso įrangos ir jos naudojimo apžvalga. Įranga priklauso nuo Jūsų prietaiso varianto.

## Viršutinis indų krepšys

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



Peilių dėklas [a]<sup>1</sup>

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

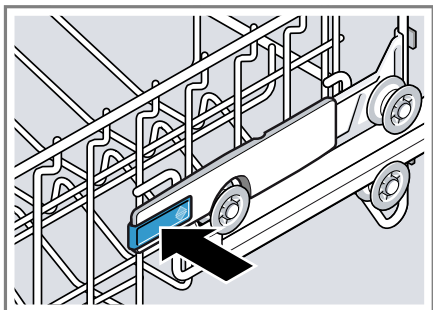
## Viršutinio indų krepšio su šoninėmis svirtimis nustatymas

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

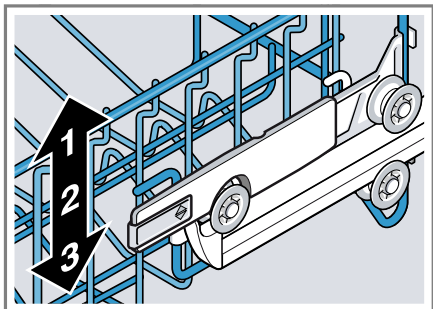
1. Ištraukite viršutinį indų krepšį.
2. Kad indų krepšys staiga nenukristų žemyn, laikykite viršutinį indų krepšį suėmę šonuose už viršutinio krašto.

<sup>1</sup> Priklausomai nuo prietaiso įrangos

3. Kairėje ir dešinėje nuspauskite į vidų svirtis, esančias išorinėje indų krepšio pusėje.



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

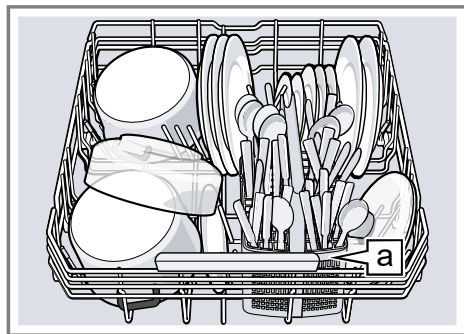


Įsitikinkite, kad indų krepšys abiejose pusėse būtų vienodame aukštyje.

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

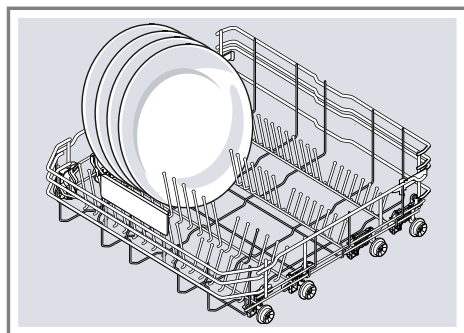
## Apatinis indų krepšys

Puodus ir lėkštes dėkite į apatinį indų krepšį.



Stalo įrankių dėklas <sup>a</sup>

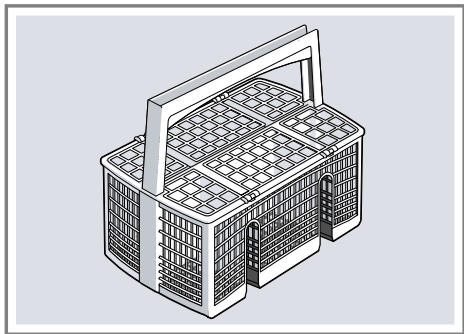
Dideles lėkštes iki 34 cm skersmens galite kaip parodyta dėti į apatinį indų krepšį.



<sup>1</sup> Priklausomai nuo prietaiso įrangos

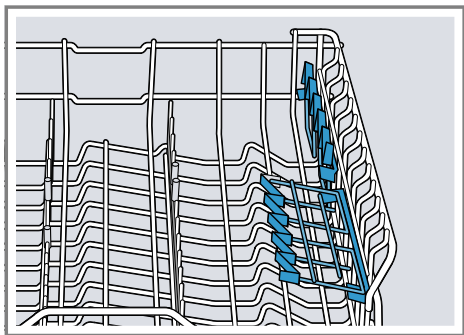
## Stalo įrankių krepšys

Stalo įrankius į stalo įrankių dėklą krepšį visada dėkite nerūšiuodami smailiuoju galu žemyn.



## Lentynėlė

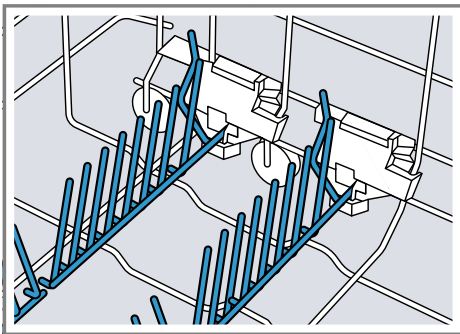
Lentynėlę ir erdvę po ja naudokite mažiems puodeliams ir stiklinėms arba didesniems stalo įrankiams, pvz., virimo šaukštams arba serviravimo įrankiams, dėti.



Jei lentynėlės Jums nereikia, ją galite užlenkti aukštyn.

## Užlenkiamieji spygliai

Naudokite užlenkiamuosius spyglius, kad saugiai sudėtumėte indus, pvz., lėkštes.

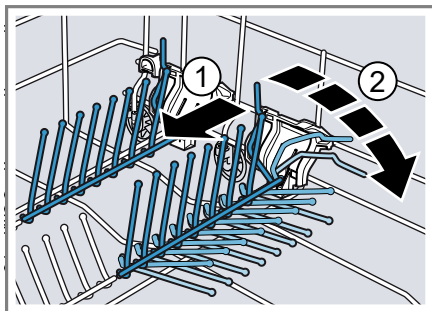


Norėdami sudėti puodus, dubenis ir stiklines, užlenkiamuosius spyglius galite užlenkti.<sup>1</sup>

### Užlenkiamųjų spyglių užlenkimas<sup>1</sup>

Jei Jums užlenkiamųjų spyglių nereikia, galite juos užlenkti.

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

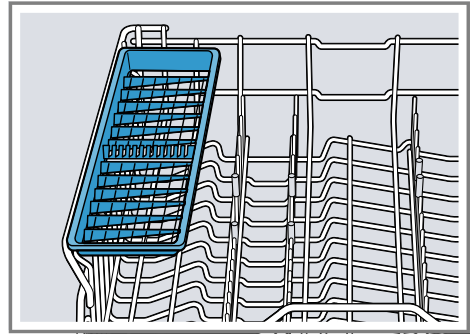


2. Jei norite vėl naudoti užlenkiamuosius spyglius, juos atlenkite.
- ✓ Užlenkiamieji spygliai girdimai užsifiksuoja.

<sup>1</sup> Priklausomai nuo prietaiso įrangos

## Peilių dėklas

Lentynėles naudokite peiliams ir ilgiems stalo įrankiams.



## Indų krepšio aukščiai

Nustatykite tinkamą indų krepšių aukštį.

### 86,5 cm aukščio prietaisas su stalo įrankių krepšiu

Pakopa	Viršutinis krepšys	Apatinis krepšys
1 maks. Ø	24 cm	33 cm/"34 cm" → Psl. 23
2 maks. Ø	26,5 cm	30,5 cm
3 maks. Ø	29 cm	28 cm

## Prieš pradedant naudoti pirmą kartą

### Pirmojo paleidimo veiksmai

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


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

→ "Home Connect greitoji paleistis", Psl. 39

**Reikalavimas.** "Prietaisas pastatytas ir prijungtas." → Psl. 13

1. "Įpilkite indaploviių druskos."  
→ Psl. 27
2. "Įpilkite skalavimo priemonės."  
→ Psl. 28
3. Įjunkite prietaisą.
- ✓ Ekrane rodomi parametrai, kuriuos reikia nustatyti paleidžiant pirmą kartą.
4. Tol spausdykite >, kol ekrane pasirodys pageidaujama nuostata.

**Pastaba.** Jei nuostatose parinksite pirmąjį paleidimą su Home Connect, toliau parametrus nustatinsite savo mobiliojo galinio prietaiso Home Connect programėle. Pirmojo paleidimo nuostatas ir kitas "pagrindines nuostatas" → Psl. 36 Jūs bet kuriuo metu galite keisti prietaise arba savo mobiliojo galinio prietaiso Home Connect programėle.

5. Tol spaudykite — arba +, kol ekrane pasirodys tinkama vertė.  
Jūs galite keisti keletą nuostatų.
6. Norėdami išsaugoti nuostatas, apie 3 sekundes spauskite  Group 3 sec.
7. "Iškėkite ploviklio" → Psl. 29.
8. 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.

## 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, naudodami vandens minkštinimo įrenginį ir indaplovių druską. Kad prietaisas nesigadintų, kietesnę nei 7 °dH vandenį reikia minkštinti.

## Vandens kietumo nuostatų apžvalga

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

Vandens kietumo laipsnis °dH	Kietumo diapazonas	mmol/l	Nuostatos vertė
0 - 6	minkštas	0 - 1,1	0 - 6
7 - 8	minkštas	1,2 - 1,4	7 - 8
9 - 10	vidutinis	1,5 - 1,8	9 - 10
11 - 12	vidutinis	1,9 - 2,1	11 - 12
13 - 16	vidutinis	2,2 - 2,9	13 - 16
17 - 21	kietas	3,0 - 3,7	17 - 21
22 - 30	kietas	3,8 - 5,4	22 - 30
31 - 50	kietas	5,5 - 8,9	31 - 50

**Pastaba.** Nustatykite savo prietaisą pagal sužinotą vandens kietumo laipsnį.



→ "Vandens minkštinimo įrenginio nustatymas", Psl. 26

Jei vandens kietumo laipsnis 0 - 6 °dH, indaplovėje galite nenaudoti indaplovių druskos ir išjungti vandens minkštinimo įrenginį.

→ "Vandens minkštinimo įrenginio išjungimas", Psl. 27

## Vandens minkštinimo įrenginio nustatymas

Nustatykite prietaisą pagal vandens kietumo laipsnį.

1. Sužinokite vandens kietumo laipsnį ir tinkamą nuostatos vertę.  
→ "Vandens kietumo nuostatų apžvalga", Psl. 26
2. Paspauskite .
3. Norėdami atverti pagrindines nuostatas, maždaug 3 sekundes spauskite  Group 3 sec.

4. Tol spaudykite **>**, kol ekrane pasirodys "Water hardness".
5. Tol spaudykite **—** arba **+**, kol bus nustatytas tinkamas vandens kietumo laipsnis.  
Gamykloje nustatyta vertė 13 - 16.
6. Norėdami išsaugoti nuostatas, apie 3 sekundes spauskite **i** ENTER & SAVE.

## Indaplovių druska

Indaplovių druska Jūs galite suminkštinti vandenį.

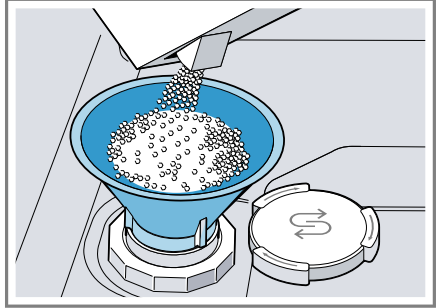
### Indaplovių druskos įpylimas

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

### DĖMESIO!

- Ploviklis gali sugadinti vandens minkštinimo įrenginį.
    - ▶ Į vandens minkštinimo įrangos talpyklą pilkite tik specialią indaplovėms skirtą druską.
  - Indaplovių druska gali sukelti plovimo kameros koroziją.
    - ▶ Kad išbarstyta indaplovių druska būtų tuojau pat išplaunama iš plovimo kameros, indaplovių druską į jos talpyklą pilkite prieš pat paleisdami programą.
1. Atsukite ir nuimkite indaplovių druskos talpyklos dangtelį.
  2. Paleisdami 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 išstumiama ir išteka.

4. Uždėkite ant talpyklos dangtelį ir jį 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 indaplovių druskos, galima naudoti tik iki 21 °dH vandens kietumo laipsnio.
- Vandens kietumo laipsnis yra 0 - 6 °dH. Jūs galite nenaudoti indaplovių druskos.

## lt Skalavimo įrenginys

1. Paspauskite .
2. Norėdami atverti pagrindines nuostatas, maždaug 3 sekundes spauskite .
3. Tol spaudykite  $\triangleright$ , kol ekrane pasirodys "Water hardness".
4. Tol spaudykite  $-$  arba  $+$ , kol ekrane pasirodys 0 - 6.
5. Norėdami išsaugoti nuostatas, apie 3 sekundes spauskite .
- ✓ Vandens minkštinimo įrenginys išjungtas ir druskos papildymo rodmuo išaktyvintas.

## Vandens minkštinimo įrenginio atšviežinimas

Siekiant užtikrinti sklandų vandens minkštinimo įrenginio veikimą, prietaisas reguliariai 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 plovimų	6
Papildomas veikimo laikas minutėmis	7
Papildomos vandens sąnaudos, litrais	5
Papildomos elektros sąnaudos, kWh	0,05

Nurodytos sąnaudos yra laboratorinėmis sąlygomis pagal šiuo metu galiojantį standartą išmatuotos vertės,

veikiant programai Eco 50° ir esant nustatytam gamykliniam vandens kietumo laipsniui 13 - 16 °dH.

## Skalavimo įrenginys

### Skalavimo priemonė

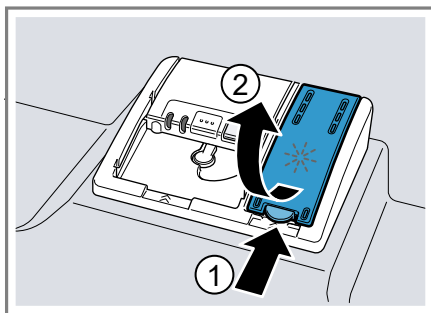
Kad džiovinimo rezultatai būtų optimalūs, naudokite skalavimo priemonę.

Naudokite tik buitinėse indaplovėse naudoti skirtas skalavimo priemones.

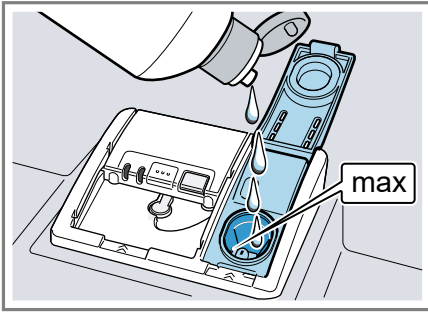
### Skalavimo priemonės įpylimas

Kai ekrane rodoma "Please add rinse aid.", 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 ištėkėjusios 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 dėmių, pakeiskite skalavimo priemonės kiekį.



1. Paspauskite ☰.
2. Norėdami atverti pagrindines nuostatas, maždaug 3 sekundes spauskite  Setup 1 sec..
3. Tol spaudykite >, kol ekrane pasirodys "Rinse aid dispenser".
4. Tol spaudykite — arba +, kol bus nustatytas tinkamas skalavimo priemonės pridėjimo kiekis.
  - Mažesnėje pakopoje plaunant pridėdama mažiau skalavimo priemonės ir ant indų dryžių mažėja.
  - Didesnėje pakopoje dedama daugiau skalavimo priemonės, sumažėja vandens dėmių ir gerėja džiovinimo rezultatas.

5. Norėdami išsaugoti nuostatas, apie 3 sekundes spauskite  Setup 3 sec..

## Skalavimo įrenginio išjungimas

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

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

1. Paspauskite ☰.
  2. Norėdami atverti pagrindines nuostatas, maždaug 3 sekundes spauskite  Setup 3 sec..
  3. Tol spaudykite >, kol ekrane pasirodys "Rinse aid dispenser".
  4. Tol spaudykite — arba +, kol ekrane pasirodys 0.
  5. Norėdami išsaugoti nuostatas, apie 3 sekundes spauskite  Setup 3 sec..
- ✓ Skalavimo įrenginys išjungtas ir skalavimo priemonės papildymo rodmuo išaktyvintas.

## Ploviklis

### Tinkami plovikliai

Naudokite tik tokius ploviklius, kurie tinka prietaisui. Tinka ir atskiri plovikliai, ir kombinuotieji plovikliai. Kad plovimo ir džiovinimo rezultatai būtų optimalūs, naudokite atskirus ploviklius ir atskirai pridėkite "indaplovivių druskos" → Psl. 27 ir "skalavimo priemonės" → Psl. 28.

Šiuolaikiniai, stiprūs plovikliai pagrindinai gaminami nedidelio šarmingumo ir su fermentais. Fermentai ardo

krakmolą ir ištirpdo baltymus. Spalvotoms dėmėms, pvz., arbatos, kečupo, pašalinti, dažniausiai naudojamos balinimo priemonės deguonies pagrindu.

**Pastaba.** Laikykitės kiekvieno ploviklio gamintojo nurodymų.

Ploviklis	Aprašymas
Tabletės	Tabletės tinka visų rūšių plovimui ir jų nereikia dozuoti. Gali atsitikti, kad sutrumpintose "programose" → <i>Psl. 19</i> tabletės visiškai ištirti nespės ir liks likučių. Tai gali pabloginti plovimo rezultata.
Ploviklio milteliai	Ploviklio miltelius rekomenduojama naudoti sutrumpintoms "programoms" → <i>Psl. 19</i> . Jį galima dozuoti pagal nešvarumo laipsnį.
Skystasis ploviklis	Skystieji plovikliai veikia greičiau ir juos rekomenduojama naudoti sutrumpintose "programose" → <i>Psl. 19</i> be pirminio skalavimo. Gali atsitikti, kad įpiltas skystasis ploviklis pratęs, nors ploviklio stalčius uždarytas. Tai nėra defektas ir neatsitiks nieko blogo, jeigu laikysitės tokių taisyklių: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Rinkitės tik programas be pirminio skalavimo.</li> <li>■ Nenaudokite programos atidėjimo.</li> </ul> Jį galima dozuoti pagal nešvarumo laipsnį.

**Patarimas.** Tinkamų ploviklių galite įsigyti internetu mūsų tinklalapyje arba "klientų aptarnavimo tarnyboje"  
→ *Psl. 62*.

## 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 "indaplovių druską"  
→ *Psl. 27* ir "skalavimo priemonę"  
→ *Psl. 28*.

## Kombinuotieji plovikliai

Šalia įprastų atskirų ploviklių, siūloma nemažai produktų 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, tokių 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 indaplovių druskos ir skalavimo priemonės. Kad būtų pasiekti kuo geriausi plovimo ir džiovinimo rezultatai, esant kietesniai nei 14 °dH vandeniui mes rekomenduojame naudoti indaplovių druską ir skalavimo priemonę. Jei naudojate kombinuotuosius ploviklius, plovimo programa automatiškai prisitaiko taip, kad būtų pasiekiamas geriausias plovimo ir džiovinimo rezultatas.

## Netinkami plovikliai

Nenaudokite ploviklių, kurie galėtų 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 laikykitės nuorodų dėl ploviklių.

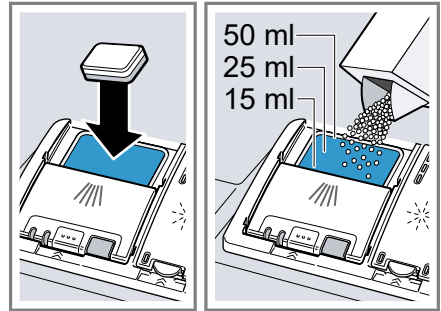
- Plovikliuose, ženklinamuose kaip „BIO“ arba „EKO“, (gamtosaugos sumetimais) dažniausiai yra mažesnis veikliųjų medžiagų kiekis arba tam tikrų sudedamųjų dalių visai nėra. Plaunamasis poveikis kartais gali būti mažesnis.
- Nustatykite skalavimo įrenginį ir vandens minkštinimo įrenginį pagal naudojamą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

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

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

## Ploviklio įdėjimas

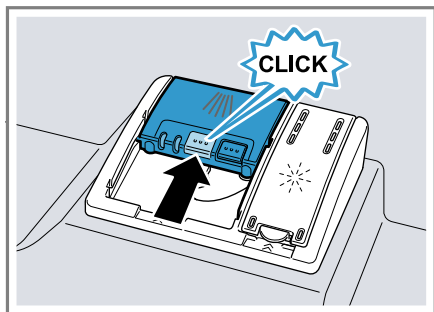
1. Atidarykite ploviklio stalčių, spustelėdami užsklandą.
2. Įdėkite ploviklį į sausą ploviklio stalčių.



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

Jei naudojate ploviklio miltelius arba skystąjį ploviklį, laikykitės gamintojo 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.

- 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, nedėkite 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 apsidrumsti.

## Pažeistos taurės ir indai

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

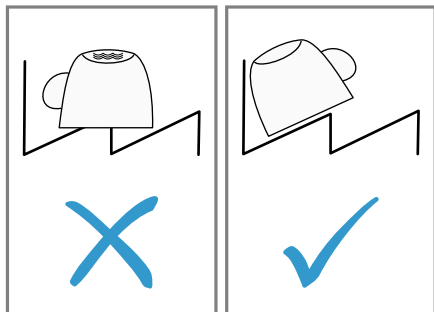
Priežastis	Rekomendacija
<p>Šių indų indaplovėje plauti negalima:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ medinių stalo įrankių ir indų</li> <li>■ dekoratyvinių taurių, meniškai vertingų ir senovinių indų</li> <li>■ karščiui neatsparių plastikinių dalių</li> <li>■ varinių ir alavinių indų</li> <li>■ pelenais, vašku, tepalais ir dažais užterštų indų</li> <li>■ labai mažų indų dalių</li> </ul>	<p>Plaukite tik tokius indus, kuriuos gamintojas pažymėjo, leisdamas plauti indaplovėje.</p>
Cheminė ploviklio sudėtis daro žalos.	Naudokite ploviklį, kurį gamintojas pažymėjo kaip tausojantį indus.
Stipriai agresyvių šarminės arba stiprių rūgštinės sudėties ploviklių, ypač komercinės arba pramoninės paskirties, negalima naudoti indaplovėje kartus su aliuminiais dalimis.	<p>Jei naudojate stipriai agresyvius šarminės arba stiprius rūgštinės sudėties ploviklius, ypač komercinės arba pramoninės paskirties, nedėkite į prietaiso plovimo kamerą aliuminių daiktų.</p>
Per aukšta programos vandens temperatūra.	<p>Parinkite programą su žemesne temperatūra.</p> <p>Stiklą ir stalo indus iškraustykite iš prietaiso netrukus, kai tik pasibaigs programa.</p>

## 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 sukrauti į prietaisą visą nurodytą indų komplektų kiekį (standartinis pakrovimas indais ir stalo įrankiais).
- *"Techniniai duomenys", Psl. 62*
- Kad plovimo ir džiovinimo rezultatai būtų geresni, išgaubtus ir su įdubomis indus sudėkite įkypai, kad iš jų galėtų ištekti vanduo.

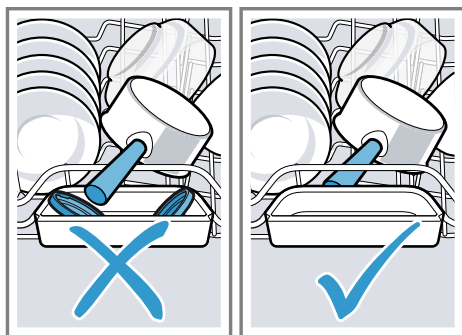


1. Pašalinkite nuo indų stambesnius maisto likučius.

Kad būtų taupomi ištekliai, prieš dėdami neskalkaukite 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 laikytųsi ir nevirstų.

- Kad nesusižeistumėte, stalo įrankius visada dėkite smailiuoju galu ir aštriąja puse žemyn.
- Indus dėkite angomis žemyn, kad juose nesikaupytų vanduo.
- Neužblokuokite purkštukų, kad jie galėtų laisvai suktis.
- Nedėkite į tablečių padėklą mažų dalių ir neužstokite jo su indais, kad neužblokuotumėte ploviklio stalčiaus dangtelio.



## Indų iškraustymas

### ⚠ ĮSPĖJIMAS 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 nelašėtų vanduo, kraustyti pradėkite 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. 40*

## Svarbiausia informacija apie valdymą

### Prietaiso durelių atidarymas

1. Jeigu elektrinis užraktas nuo vaikų neaktyvintas, ties viduriu spustelėkite durelių viršų.
  2. Jeigu aktyvinote užraktą nuo vaikų, du kartus iš eilės ties viduriu spustelėkite durelių viršų.
- ✓ Prietaiso durelės atsidaro automatiškai.

### Prietaiso įjungimas

- ▶ Paspauskite .
- Jau nustatyta yra programa Eco 50°.
- Programa „Eco 50°“ yra ypatingai aplinką tausojanti programa. Ji puikiai tinka įprastai nešvariems indams. Tai pati efektyviausia programa tokio tipo indams, vertinant energijos sąnaudų ir vandens sąnaudų derinį, ir patvirtina atitiktį ES ekologinio projektavimo reglamentui.
- Jei su prietaisu 10 minučių nieko nedarysite, jis automatiškai išsijungs.

### Programos nustatymas

Kad plovimas atitiktų indų nešvarumą, nustatykite tinkamą programą.

- ▶ Paspauskite tinkamą programos mygtuką.  
→ *"Programos", Psl. 19*
- ✓ Programa nustatyta ir programos mygtukas mirksi.

## Papildomos funkcijos nustatymas

Norėdami papildyti parinktą plovimo programą, galite nustatyti papildomas funkcijas.


**Pastaba.** Kokias papildomas funkcijas galima įjungti, priklauso nuo parinktos programos.

→ *"Programos", Psl. 19*

- ▶ Paspauskite tinkamos papildomos funkcijos mygtuką.  
→ *"Papildomos funkcijos", Psl. 21*
- ✓ Papildoma funkcija nustatyta ir papildomos funkcijos mygtukas mirksi.

### Laiko atidėjimo nustatymas

Jūs galite atidėti programos paleidimą iki 24 valandų.

1.  paspauskite.
2. Tol spaudykite — arba +, kol ekrane pasirodys tinkamas laikas.  
Prieklausomai nuo laiko rodmenų nuostatos, programos pabaiga ekrane rodoma arba "Finish in" (pvz., 3h 25 min), arba "Finish at" (pvz., 15:20 val.) formatu. Nuostatą galite keisti "pagrindinėse nuostatose"  
→ *Psl. 36.*
3. Norėdami aktyvinti laiko atidėjimą, paspauskite Start.

**Pastaba.** Laiko atidėjimą išaktyvinsite, apie 4 sekundes spausdami Reset 4 sec..

### Programos paleidimas

- ▶ Paspauskite Start.
- ✓ Programa baigta, kai ekrane rodoma "Finished".

**Pastabos**

- Jeigu plovimo metu dar norite pridėti indų, kaip rankenos viršutiniame indų krepšiui ištraukti ne-naudokite tabletės padėklo. Jūs galite prisiliesti prie dalinai ištirpusios tabletės.
- Vykdomą programą galite pakeisti tik nutraukdami programą.  
→ *"Programos nutraukimas", Psl. 35*
- Kad būtų taupoma energija, pasibaigus programai prietaisas po 1 minutės išsijungia. Jei atidarysite prietaiso dureles tuojau 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 atsargiai.
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 išsijungia, ekrane pasirodo "Programme was terminated", o tada – "Finished".
- ✓ Programa nutraukiama ir maždaug po 1 minutės yra baigta.

**Programos informacijos peržiūra**

Jūs galite į ekraną išsikviesti informaciją apie programas ir papildomas funkcijas.

1. Paspauskite .
2. Paspauskite programos mygtuką arba papildomą funkciją.

**Prietaiso išjungimas**

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

**Patarimas.** Jei plovimo metu paspausite ☹, vykdoma programa bus sustabdyta. Kai įjungsite 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 funkcijų.

Pagrindinė nuostata	Parinktis	Aprašymas
Time setting	00:00 - 24:00	Esamo paros laiko nustatymas. Nuostata priklauso nuo nustatyto laiko formato.
Time format	12 h 24 h <sup>1</sup>	Laiko formato nustatymas.
Time display	In hours Time <sup>1</sup>	Programos pabaigos laiko rodmenis nustatymas. "Finish in" rodo likusį programos laiką, pvz., 3 h 25 min. "Finish at" rodo programos pabaigos laiką, pvz., 15:20 val.
Sprache/Language	Žr. parinktį prietaise.	Meniu kalbos nustatymas.
Water hardness	0 - 50 13 - 16 vidutinis <sup>1</sup>	Vandens kietumo nustatymas. → <i>"Vandens kietumo nuostatų apžvalga", Psl. 26</i>
Rinse aid dispenser	0 - 6 5 <sup>1</sup>	Skalavimo priemonės pridėjimo kiekio nustatymas arba išjungimas. → <i>"Skalavimo priemonės pridėjimo kiekio nustatymas", Psl. 29</i>
Sensor setting	Standard <sup>1</sup> Sensitive Very sensitive	Vandens nešvarumo atpažinimo jutiklio nustatymas. → <i>"Jutikliai", Psl. 12</i>
Extra Dry	on off <sup>1</sup>	"Extra Dry" bet kuriam režimui įjungti arba išjungti. Kad būtų pasiekiamas geresnis džiovinimo rezultatas, skalaujant nustatoma aukštesnė temperatūra. Veikimo trukmė gali truputį pailgėti. Atkreipkite dėmesį į neatsparius indus.
Water connection	Cold water <sup>1</sup> Hot water	Šalto vandens jungties arba karšto vandens jungties nustatymas. Karštą vandenį prietaisui nustatykite tik tada, jei karštas vanduo ruošiamas energetiškai palankiai ir yra įrengta tinkama instaliacija, pvz., saulės energijos įranga su cirkuliacine linija. Vandens temperatūra turi būti ne mažesnė kaip 40 °C ir ne didesnė kaip 60 °C.

<sup>1</sup> Gamyklinės nuostatos (gali skirtis, priklausomai nuo prietaiso tipo)




<b>Pagrindinė nuostata</b>	<b>Parinktis</b>	<b>Aprašymas</b>
Eco forecast	on off <sup>1</sup>	Ekologinės prognozės įjungimas arba išjungimas. Parenkant programą, ekrane trumpam parodomos vidutinės vandens ir energijos sąnaudos.
Emotion Light	off On via main switch <sup>1</sup> On on opening door	Prietaiso vidaus apšvietimo įjungimas arba išjungimas. Jei prietaiso drelės atidarytos, vidaus apšvietimas maždaug po 10 minučių automatiškai išjungiamas.
Status Light	on <sup>1</sup> off	"Status Light" įjungti arba išjungti. Veikiant programai kairėje prietaiso pusėje pasirodo šviečianti juosta. Jei šviečianti juosta mirksi, prietaiso drelės nėra gerai uždarytos. Kai šviečiančios juostos kairėje pusėje nebesimato, programa baigta.
Start programme	Eco 50 <sup>1</sup> Last selected programme	Numatytosios programos įjungiant prietaisą nustatymas. → "Programos", Psl. 19
Tone volume	Skalė su keliomis pakopomis.	Garsinio signalo stiprio pasibaigus programai nustatymas. Nustačius 0 pakopą, garsinis signalas yra išjungtas.
Mygtukų garso stipris	Skalė su keliomis pakopomis	Mygtukų garso stiprio valdant nustatymas. Nustačius 0 pakopą, mygtukų garsas yra išjungtas.
Child-proof lock	on off <sup>1</sup>	"Elektrinio užrakto nuo vaikų" → Psl. 11 įjungimas ir išjungimas.
Open Dry	off On in all programmes On with Eco 50 <sup>1</sup>	Automatinio prietaiso durių atidarymo džiovinimo metu aktyvinimas arba išaktyvinimas. Kai funkcija aktyvinta, veikimo trukmė gali pailgėti. → "Open Dry", Psl. 12
Wi-Fi	on off	Bevielio tinklo ryšio įjungimas ir išjungimas. Pagrindinė nuostata "Wi-Fi" prieinama tik tada, kai susiesite prietaisą su Home Connect. → "Home Connect", Psl. 38
Remote Start	off Manual Permanent	→ "Remote Start"  , Psl. 39 aktyvinkite arba išaktyvinkite. Ši pagrindinė nuostata prieinama tik tada, kai susiesite prietaisą su Home Connect programėle. → "Home Connect", Psl. 38
Greeting	on <sup>1</sup> off	Markės logotipo rodymo įjungiant prietaisą įjungimas arba išjungimas.

<sup>1</sup> Gamyklinės nuostatos (gali skirtis, priklausomai nuo prietaiso tipo)



Pagrindinė nuostata	Parinktis	Aprašymas
Factory setting	Reset	Pakeistų nuostatų atstatymas į gamyklinę būseną. Pirmajam paleidimui reikalingos nuostatos turi būti atliktos.

<sup>1</sup> Gamyklinės nuostatos (gali skirtis, priklausomai nuo prietaiso tipo)

## Pagrindinių nuostatų keitimas

1. Atidarykite prietaiso dureles.
2. Paspauskite .
3. Norėdami atverti pagrindines nuostatas, maždaug 3 sekundes spauskite  Setup 3 sec.
4. Tol spaudykite >, kol ekrane pasirodys pageidaujama nuostata.
5. Tol spaudykite — arba +, kol ekrane pasirodys tinkama vertė.  
Jūs galite keisti keletą nuostatų.
6. Norėdami išsaugoti nuostatas, apie 3 sekundes spauskite  Setup 3 sec.
7. Uždarykite prietaiso dureles.

## Paros laiko nustatymas

1. Norėdami atverti pagrindines nuostatas, maždaug 3 sekundes spauskite  Setup 3 sec.
2. Tol spaudykite >, kol ekrane pasirodys "Time setting".
3. Tol spaudykite — arba +, kol ekrane pasirodys pageidaujamas laikas.  
Ilgai spaudžiant — ir + nuostatos vertė keičiasi 10 minučių žingsniu.
4. Norėdami išsaugoti nuostatas, apie 3 sekundes spauskite  Setup 3 sec.

## Home Connect

Šis prietaisas palaiko kompiuterinius tinklus. Norėdami valdyti funkcija Home Connect programėle, 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](http://www.home-connect.com).

Kad galėtumėte naudoti Home Connect, pirmiausia sukonfigūruokite ryšį su namų tinklo WLAN (Wi-Fi<sup>1</sup>) ir su Home Connect programėle.

■ → "Prietaiso sujungimas su WLAN (Wi-Fi) namų tinklu", Psl. 39

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

### Patarimai

- Atkreipkite dėmesį į kartu pristatytus Home Connect dokumentus.
- Taip pat atkreipkite dėmesį į nurodymus Home Connect programėlėje.

**Pastaba.** Perskaitykite šioje naudoji-  
mo instrukcijoje pateiktus saugos nu-  
rodymus ir užtikrinkite, kad jų būtų  
laikomasi ir tada, kai valdote prietaisą  
Home Connect programėle.

→ "Sauga", Psl. 4

<sup>1</sup> Wi-Fi yra registruotas Wi-Fi Alliance prekės ženklas.

## Home Connect greitoji paleistis

Greitai ir paprastai susiekite savo prietaisą su mobiliuoju galiniu prietaisu.

### Programėlės diegimas

1. Savo mobiliajame galiniame įrenginyje įdiekite programėlę Home Connect.



2. Paleiskite programėlę Home Connect ir sukonfigūruokite Home Connect prieigą.

Programėlė Home Connect padės Jums, teikdama nurodymus per visą registravimosi procedūrą.

### Prietaiso sujungimas su WLAN (Wi-Fi) namų tinklu

#### Reikalavimai

- Mobiliajame galiniame įrenginyje įdiegta programėlė Home Connect.
- Maršruto parinktuve aktyvintas „Wi-Fi“.
- Prietaisas įrengimo vietoje prisijungęs prie namų WLAN („Wi-Fi“).

1. Home Connect programėle nuskenуйте 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 rodomos 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 šios funkcijos "Pagrindinėse nuostatose" → *Psł.* 37 nustatyte "Permanent", funkcija bus aktyvi nuolat ir Jūs galėsite bet kada paleisti savo prietaisą mobiliuoju galiniu prietaisu.

### Remote Start aktyvinimas

Jei šios funkcijos pagrindinėse nuostatose nustatėte "Manual", aktyvinkite funkciją savo prietaise.

#### Reikalavimai

- Prietaisas sujungtas su Jūsų WLAN namų tinklu.
  - Prietaisas sujungtas su Home Connect programėle.
  - Šios funkcijos "Pagrindinėse nuostatose" → *Psł.* 37 nustatyta "Manual".
  - Programa parinkta.
  - ▶ Paspauskite .
- Jums atidarius prietaiso dureles, funkcija yra automatiškai išaktyvinta.
- ✓ Mygtukas  šviečia.

**Patarimas.** Norėdami išaktyvinti funkciją, paspauskite .

## Nuotolinė diagnozė

Naudodamasi nuotoline 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 nuotolinės diagnostikos paslauga yra teikiama toje šalyje, kurioje Jūs naudojate prietaisą.

**Patarimas.** Daugiau informacijos bei nuorodų dėl nuotolinės diagnostikos prieinamumo Jūsų šalyje rasite vietinio tinklalapio techninės priežiūros / pagalbos srityje: [www.home-connect.com](http://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 programėlė 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 tokių kategorijų duomenis (pradinė registracija):

- unikalįją prietaiso žymą (kurią sudaro prietaiso kodas 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 jį valykite ir prižiūrėkite.

## Plovimo kameros valymas

### ĮSPĖJIMAS

#### **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.  
→ "Programos", Psl. 19
4. "Paleiskite programą be indų."  
→ Psl. 34

## 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 ad-

resu <https://www.neff-home.com/sto-re-arba-iss-musq-klientq-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.

## Easy Clean Easy Clean

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

Easy Clean yra tinkama programa, kurią kartu su mašinos priežiūros priemonėmis ir mašinos valikliais galite naudoti savo prietaisui prižiūrėti.

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 įkabintas buteliukas arba milteliai vidaus kameroje.
2	Maisto likučiai ir nuosėdos	Mašinos valiklis	Ploviklio stalčius

Siekiant optimalaus valymo rezultato, programa ploviklius dozuoja nepriklausomai vieną nuo kitos atitinkamoje plovimo fazėse. Tam ploviklius reikia sudėti teisingose vietose. Kai valdymo skydelyje įsižiebia Easy Clean rodmuo arba tokia rekomendacija pasirodo ekrane, be indų įjunkite Easy Clean. Jums atlikus Easy Clean, rodmuo užgesa. Jei prietaise

Priemonė	Privalumas
sandarikius, indaplovės priekį ir valdymo skydelį.	
Jei prietaiso ilgiau nenaudojate, dureles palikite pravertas.	Taip išvengsite nemalonaus kvapo susidarymo.

**Patarimas.** Mūsų išbandytas ir leistas naudoti mašinos priežiūros priemonės ir mašinos valiklius, skirtus indaplovėms, galite įsigyti internetu adresu <https://www.neff-home.com/sto-re-arba-iss-musq-klientq-aptarnavimo-tarnybos>.

Easy Clean yra programa, vienu plovimo ciklu pašalinanti įvairias nuosėdas. Plaunama dviem fazėm:

nėra priminimo funkcijos, mes rekomenduojame mašinos priežiūros procedūrą atlikti kas 2 mėnesius.

## Easy Clean atlikimas

### Pastabos

- Programą Easy Clean paleiskite, nesudėję indų.
- Naudokite tik specialią indaplovei tinkamą mašinos priežiūros priemonę ir mašinos valiklį.

- Atkreipkite dėmesį, kad prietaiso plovimo kameroje nebūtų aliumininių dalių, pvz., gartraukių riebalų filtrų arba aliumininių puodų.
- Jeigu po 3 plovimų vis dar nebūsite atlikę Easy Clean, Easy Clean rodmuo automatiškai užgęsta.
- Kad valymo rezultatas būtų optimalus, atkreipkite dėmesį, kad valikliai būtų teisingai įdėti.
- 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. Sudėkite 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 Easy Clean.

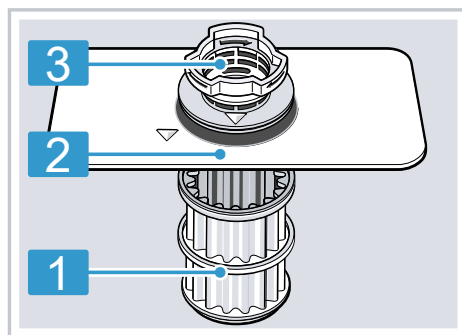
6. Paspauskite Start.

✓ Easy Clean vykdomas.

✓ Programai pasibaigus, įsižiebia Easy Clean rodmuo.

## Sietų sistema

Sietų sistema filtruoja iš plovimo apytakos rato stambius nešvarumus.



1 Mikrosietas

2 Smulkusis sietas

3 Stambusis sietas

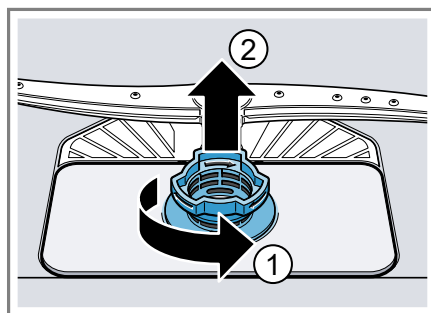
## Sietų valymas

Nešvarumai iš plovimo vandens gali užkimšti sietus.

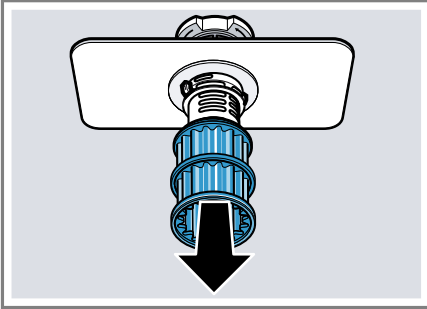
1. Po kiekvieno plovimo reikia patikrinti, ar ant sietų nėra likučių.

2. Pasukite stambųjį sietą priešinga laikrodžio rodyklei kryptimi ① ir išimkite sietų sistemą ②.

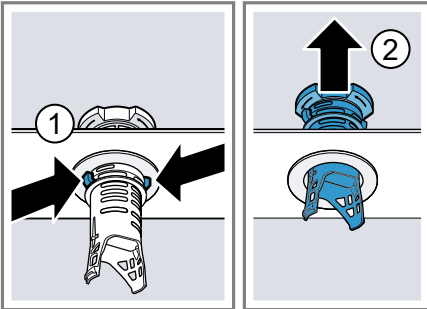
– Atkreipkite dėmesį, kad į siurblio įdubą neįkristų svetimkūnių.



3. Nutraukite mikrosietą žemyn.



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



5. Išplaukite sietus tekančiu vandeniu.

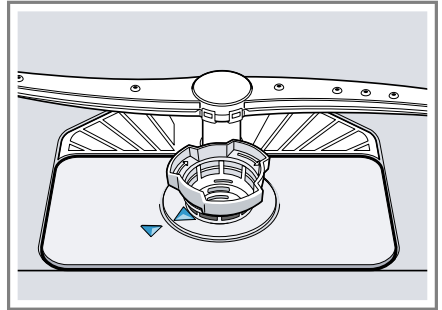
Rūpestingai išvalykite nešvarumus, susikaupusius tarp stambiojo sieto ir smulkiojo sieto.

6. Sumontuokite sietų sistemą.

Atkreipkite dėmesį, kad užsifiksuotų stambiojo sieto fiksavimo iškyšos.

7. Įstatykite sietų sistemą į prietaisą ir pasukite stambųjį sietą laikrodžio rodyklės kryptimi.

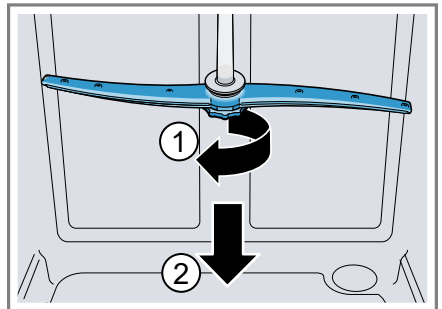
- Atkreipkite dėmesį, kad pažymėtos rodyklės būtų viena priešais kitą.



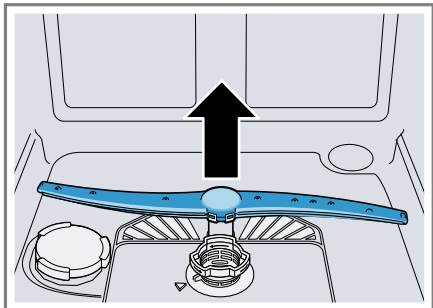
## Purkštukų valymas

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

1. Atsukite ① ir nutraukite žemyn ② viršutinį purkštuką.



- 2.** Apatinį purkštuką nutraukite į viršų.



- 3.** Po tekančio vandens patikrinkite, ar neužsikimšusios purkštuko ištekėjimo angos ir, jei yra, pašalinkite svetimkūnius.
- 4.** Įstatykite apatinį purkštuką.
- ✓ Purkštukas girdimai užsifiksuoja.
- 5.** Įstatykite ir prisukite viršutinį purkštuką.

## Sutrikimų šalinimas

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



### ĮSPĖJIMAS

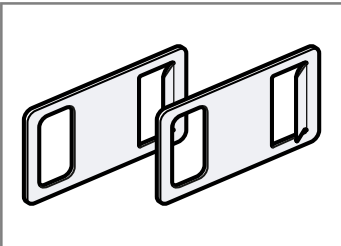
#### Elektros smūgio pavojus!

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.

## Prietaiso sauga

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Netyčia atsidaro prietaiso drelės.	Netyčia buvo aktyvintas automatinis durių atidarymas.	▶ Kad prietaiso drelės nebūtų atidarytos netyčia, aktyvinkite apsaugą nuo vaikų.
Prietaiso drelės neatsidaro programos pabaigoje.	Neaktyvintas automatinis durių atidarymas.	▶ Aktyvinkite automatinį durių atidarymą. → <i>"Pagrindinių nuostatų apžvalga", Psl. 36</i>
	Aktyvintas užraktas nuo vaikų.	▶ Išaktyvinkite užraktą nuo vaikų.
	Drelės nėra teisingai sureguliuotos.	▶ Vadovaudamiesi montavimo instrukcija teisingai sureguliuokite prietaiso drelės.  Durių tarpas turi būti ne mažesnis kaip 70 mm iki 100 mm.
	Nešvarios prietaiso drelės ir durių sandariklis.	▶ Drėgna šluoste, suvilgyta šiek tiek indų ploviklio, nuvalykite prietaiso drelės ir durių sandariklį.
	Durių tarpui sureguliuoti panaudoti neteisingi varžtai.	▶ Durių tarpui nustatyti naudokite 4X30 dydžio varžtus.  Varžtai įeina į tiekimo komplektaciją.  Jei naudosite per ilgus varžtus, jie gali išaktyvinti automatinio durių atidarymo funkciją.
	Saugos įtaisas išjungia automatinį durių atidarymą.	▶ Kreipkitės į "klientų aptarnavimo tarnybą." → <i>Psl. 62</i>

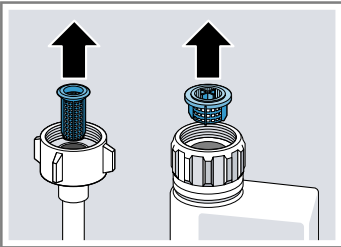
Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Prietaiso durelės neatsidaro programos pabaigoje.	Prietaiso durelės braukia per prietaisą arba per virtuvinius baldus	▶ Vadovaudamiesi montavimo instrukcija teisingai įmontuokite ir išlygiuokite prietaisą.
Programos pabaigoje prietaiso durelės atsidaro per plačiai.	Durelės nėra teisingai sureguliuotos.	▶ Vadovaudamiesi montavimo instrukcija teisingai sureguliuokite prietaiso dureles. Durelių tarpas turi būti ne mažesnis kaip 70 mm iki 100 mm.
	Durelių tarpui sureguliuoti panaudoti neteisingi varžtai.	▶ Durelių tarpui nustatyti naudokite 4X30 dydžio varžtus. Varžtai įeina į tiekimo komplektaciją. Jei naudosite per ilgus varžtus, jie gali išaktyvinti automatinio durelių atidarymo funkciją.
Prietaiso durelės neatsidaro.	Aktyvintas užraktas nuo vaikų.	▶ Du kartus iš eilės viršuje ties viduriu spustelėkite prietaiso dureles.
	Durelės nėra teisingai sureguliuotos.	▶ Vadovaudamiesi montavimo instrukcija teisingai sureguliuokite prietaiso dureles.
	Prietaisu netiekama elektra.	▶ Patikrinkite el. tinklo kištuką ir saugiklius.  1. Viršuje dešinėje ir kairėje prie stalviršio pridėkite kartu pristatytą avarinio atsklendimo įtaisą.
		
		2. Atidarykite prietaiso dureles nestipriai traukdami.
	Nešvarios prietaiso durelės ir durelių sandariklis.	▶ Drėgna šluoste, suvilgyta šiek tiek indų ploviklio, nuvalykite prietaiso dureles ir durelių sandariklį.
	Automatinis durelių atidarymo įtaisas ne pagrindinėje padėtyje.	▶ Uždarę prietaiso dureles, sekundę palaukite.



Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Paspaudus prietaiso durelės per plačiai atsidaro.	Durelės nėra teisingai sureguliuotos.	► Vadovaudamiesi montavimo instrukcija teisingai sureguliuokite prietaiso dureles.

## Klaidos kodas / klaidos rodmuo / signalas

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Šviečia E:2060.	Prietaisas atpažino, kad kaitinimo elementas užkalkėjo.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Iš prietaiso pašalinkite kalkes.</li> <li>2. Prietaisą naudokite tik su vandens minkštinimo įrenginiu.<sup>1</sup></li> </ol>
Šviečia E:2130.	Indais uždengta ceolito talpyklos įsiurbimo anga.	► Sudėkite indus į prietaisą taip, kad "ceolito talpyklos įsiurbimo anga" → <i>Psl. 15</i> būtų laisva.
Šviečia E:3000.	Aktyvinta vandens apsaugos sistema.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Užsukite vandens čiaupą.</li> <li>2. Kreipkitės į "klientų aptarnavimo tarnybą" → <i>Psl. 62</i>.</li> </ol>
Šviečia E:3100.	Aktyvinta vandens apsaugos sistema.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Užsukite vandens čiaupą.</li> <li>2. Kreipkitės į "klientų aptarnavimo tarnybą" → <i>Psl. 62</i>.</li> </ol>
E:3200 arba šviečia vandens tiekimo rodmuo.	Užlinkusi vandens tiekimo žarna.	► Ištiesinkite vandens tiekimo žarną.
	Užsuktas vandens čiaupas.	► Atsukite vandens čiaupą.
	Vandens čiaupas užstrigęs 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.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Išjunkite prietaisą.</li> <li>2. Ištraukite el. tinklo kištuką.</li> <li>3. Užsukite vandens čiaupą.</li> <li>4. Nusukite vandens jungtį.</li> </ol>

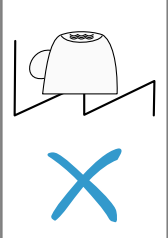
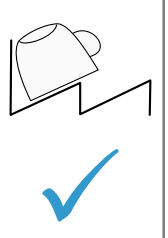
<sup>1</sup> Priklausomai nuo prietaiso įrangos

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
E:3200 arba šviečia vandens tiekimo rodmuo.		<p>5. Išimkite iš vandens tiekimo žarnos sieta.</p>  <p>6. Išvalykite sieta.</p> <p>7. Įdėkite sieta į vandens tiekimo žarną.</p> <p>8. Prisukite vandens jungtį.</p> <p>9. Patikrinkite vandens jungties sandarumą.</p> <p>10. Įjunkite elektros tiekimą.</p> <p>11. Įjunkite prietaisą.</p>
Šviečia E:3400.	Vanduo nepertraukiamai teka į prietaisą.	<p>1. Užsukite vandens čiaupą.</p> <p>2. Kreipkitės į "klientų aptarnavimo tarnybą" → Psl. 62.</p>
Šviečia E:6102.	Užblokuotas panaudoto vandens siurblys.	<p>► Išvalykite panaudoto vandens siurblį. → "Panaudoto vandens siurblio valymas", Psl. 60</p>
	Atsipalaidavęs panaudoto vandens siurblio dangtelis	<p>► Teisingai užfiksuokite "panaudoto vandens siurblio" → Psl. 60 uždangą.</p>
Šviečia E:6103. Neišsiurbiamas vanduo.	Užsikimšusi arba užsilenkusi vandens nutėkėjimo žarna.	<p>1. Nutieskite vandens nutėkėjimo žarną jos nesulenkdami.</p> <p>2. Pašalinkite likučius.</p>
	Dar uždaryta sifono jungtis.	<p>► Patikrinkite ir, jei reikia, atidarykite jungtį prie sifono.</p>
	Atsipalaidavusi panaudoto vandens siurblio uždanga.	<p>► Teisingai užfiksuokite "panaudoto vandens siurblio" → Psl. 60 uždangą.</p>
Šviečia E:9001.	Per maža el. tinklo įtampa.	<p>Tai nėra prietaiso klaida.</p> <p>1. Kreipkitės į elektriką.</p> <p>2. Paveskite elektrikui patikrinti el. tinklo įtampą ir elektros instaliaciją.</p>

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Šviečia E:9240.	Nešvarūs arba užsikimšę sietai.	► Išvalykite sietus. → <i>"Sietų valymas", Psl. 42</i>
Rodmenų langelyje pasirodo kitoks klaidos kodas. E:0100 iki E:9010	Techninis sutrikimas.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Paspauskite .</li> <li>2. Ištraukite prietaiso el. tinklo kištuką arba išjunkite saugiklį.</li> <li>3. Palaukite ne mažiau kaip 2 minutes.</li> <li>4. Įstatykite prietaiso el. tinklo kištuką į kištukinį lizdą arba įjunkite saugiklį.</li> <li>5. Įjunkite prietaisą.</li> <li>6. Jeigu problema kartojasi: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Paspauskite .</li> <li>– Užsukite vandens čiaupą.</li> <li>– Ištraukite el. tinklo kištuką.</li> <li>– Kreipkitės į "klientų aptarnavimo tarnybą" → <i>Psl. 62</i> ir pasakykite klaidos kodą.</li> </ul> </li> </ol>

## Plovimo rezultatas

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Nesausi indai.	Nenaudojama skalavimo priemonė arba nustatytas per mažas jos dozavimas.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Įpilkite "skalavimo priemonės" → <i>Psl. 28.</i></li> <li>2. Nustatykite skalavimo priemonės pridėjimo kiekį. → <i>"Skalavimo priemonės pridėjimo kiekio nustatymas", Psl. 29</i></li> </ol>
	Programoje arba programos parinktyje nėra džiovavimo fazės arba ji per trumpa.	<p>► "Parinkite programą su džiovinimo funkcija, pvz., intensyvią, stiprią arba ECO programą." → <i>Psl. 19</i></p> <p>Kai kurie parinkčių mygtukai, pvz. „Variospeed“, blogina džiovinimo rezultatą.</p>

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Nesausi indai.	Indų arba stalo įrankių įdubose kaupiasi vanduo.	<p>► Stenkitės indus sudėti pasvirai.</p> <div>   </div>
	Naudojamas kombinuotasis ploviklis pasižymi blogomis džiovinimo charakteristikomis.	<p>1. Kad indai džiūtų geriau, naudokite skalavimo priemonę. 2. Naudokite kitą, geriau džiovinantį kombinuotąjį ploviklį.</p>
	Nebuvo aktyvinta papildomo džiovinimo funkcija stipresniam džiovinimui.	<p>► Aktyvinkite "papildomą džiovinimą" → Psl. 36.</p>
	Indai buvo per anksti išimti arba džiovinimas dar nebuvo baigtas.	<p>1. Palaukite programos pabaigos. 2. Indus išimkite tik po 30 minučių nuo programos pabaigos.</p>
	Naudojama skalavimo priemonė ne taip gerai džioviną.	<p>► Naudokite žinomo prekės ženklo skalavimo priemonę. Ekologiškų produktų veiksmingumas gali būti mažesnis.</p>
	Programos pabaigoje prietaiso durelės automatiškai neatsidaro	<p>► Vadovaudamiesi montavimo instrukcija teisingai sureguliuokite prietaiso dureles. Durelių tarpas turi būti ne mažesnis kaip 70 mm iki 100 mm.</p>
Neišdžiūvę plastikiniai indai.	Tai ne klaida. Plastiką blogiau kaupia šilumą ir dėl to sunkiau džiūsta.	<p>► Nieko padaryti negalima.</p>
Neišdžiūvę stalo įrankiai.	Stalo įrankiai netinkamai sudėti į stalo įrankių krepšį arba stalo įrankių stalčių.	<p>Ten, kur stalo įrankiai glaudžiasi, gali susidaryti lašeliu.</p> <p>1. "Stenkitės stalo įrankius sudėti taip, kad jie nebūtų susiglaudę." → Psl. 33 2. Stenkitės, kad jie nesiliestų.</p>

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Po plovimo vidinės prietaiso sienelės šlapios.	Tai ne klaida. Dėl kondensacinio džiovavimo principo vandens lašeliai plovimo kameroje yra sąlygojami fizikinių aplinkybių ir pageidaujami. 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"> <li>1. Sudėkite indus taip, kad tarp jų būtų pakankami tarpai. Purkštukų srovė turi pasiekti indų paviršių.</li> <li>2. Stenkitės, kad jie nesiliestų.</li> </ol>
	Trukdomas purkštukų sukimasis.	► Indus sudėkite taip, kad jie netrukdytų suktis purkštukams.
	Užsikimšusios purkštukų angos.	► Išvalykite "purkštukus" → <i>Psl. 43</i> .
	Nešvarūs sietai.	► Išvalykite sietus. → " <i>Sietų valymas</i> ", <i>Psl. 42</i>
	Neteisingai įdėti ir (arba) neužsifiksavo sietai.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Teisingai įdėkite sietus. → "<i>Sietų sistema</i>", <i>Psl. 42</i></li> <li>2. Sietus užfiksuokite.</li> </ol>
	Parinkta per silpna plovimo programa.	<ul style="list-style-type: none"> <li>► Pasirinkite stipresnę plovimo programą. → "<i>Programos</i>", <i>Psl. 19</i></li> <li>► Priderinkite jutiklinės sistemos jautrį. → "<i>Jutikliai</i>", <i>Psl. 12</i></li> </ul>
	Indai per daug nuplauti iš anksto. Jutiklinė sistema parenka per silpną programos vyksmą. Labai prikepusių nešvarumų iš dalies pašalinti nepavyksta.	<ul style="list-style-type: none"> <li>► Pašalinkite tik stambesnius maisto likučius ir iš anksto neaplaukite indų.</li> <li>► Priderinkite jutiklinės sistemos jautrį. → "<i>Jutikliai</i>", <i>Psl. 12</i></li> </ul>
	Aukšti siauri indai kampinėse srityse plaunami nepakankamai.	► Nedėkite aukštų siaurų indų per daug įstrižai ir į kampines sritis.

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Maisto likučiai ant indų.	Viršutinis indų krepšys kairėje ir dešinėje nustatytas nevienodu aukščiui.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Viršutinį indų krepšį kairėje ir dešinėje nustatykite vienodame aukštyje. → <i>"Viršutinis indų krepšys", Psl. 22</i></li> </ul>
Ploviklio likučiai prietaise	Ploviklio stalčiaus dangtelis kliūva už indų ir neatsidaro.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indus viršutiniame indų krepšyje sudėkite taip, kad indai neužstotų tabletės padėklo. → <i>"Indų sudėjimas", Psl. 33</i> Indai blokuoja ploviklio dangtelį.</li> <li>2. Nedėkite į tablečių padėklą indų arba kvėpiklio.</li> </ol>
	Ploviklio stalčiaus dangtelis užkliuvo už tabletės ir neatsidaro.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Tabletę į ploviklio stalčių dėkite tik skersai, o ne siaurąja puse.</li> </ul>
	Greitojoje arba trumpojoje programoje buvo naudojama tabletė. Neužtenka laiko tabletei ištirpti.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Parinkite stipresnę "programą" → <i>Psl. 19</i> arba naudokite "ploviklio miltelius" → <i>Psl. 29</i>.</li> </ul>
	Ilgiau laikomų ploviklių plau-namasis poveikis ir tirpimo elgsena susilpnėja arba ploviklis labai sukritęs gabalais.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Pakeiskite "ploviklį" → <i>Psl. 29</i>.</li> </ul>
Ant plastikinių dalių yra vandens dėmių.	Lašelių susidarymas ant plastikinių paviršių neišvengiamas dėl fizikinių aplinkybių. Jiems išdžiūvus, matosi vandens dėmės.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Parinkite stipresnę programą. → <i>"Programos", Psl. 19</i></li> <li>▶ Indus sudėkite pasvirai. → <i>"Indų sudėjimas", Psl. 33</i></li> <li>▶ Naudokite skalavimo priemonę. → <i>"Skalavimo priemonė", Psl. 28</i></li> <li>▶ Nustatykite didesnę vandens minkštinimo įrenginio vertę.</li> </ul>
Prietaiso viduje arba ant durelių yra nuvalomų arba vandeniui nuplaunamų apnašų.	Nusėda ploviklyje esančios medžiagos. Šių apnašų pašalinimas negalima nuvalyti cheminiu būdu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Pakeiskite "ploviklį" → <i>Psl. 29</i>.</li> <li>▶ Mechanškai išvalykite prietaisą.</li> </ul>
	Prietaiso viduje yra baltų apnašų.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Teisingai nustatykite vandens minkštinimo įrenginį. Dažniausiai nuostatą reikia padidinti.</li> <li>2. Jei reikia, pakeiskite ploviklį.</li> </ol>
	Neužsukta indaplovių druskos talpykla.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Užsukite indaplovių druskos talpyklą.</li> </ul>

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Ant indų, prietaiso viduje arba ant durelių yra baltų, sunkiai nuvalomų apnašų.	Nusėda ploviklyje esančios medžiagos. Šių apnašų paprastai negalima nuvalyti cheminiu būdu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Pakeiskite "ploviklį" → <i>Psl. 29</i>.</li> <li>▶ Mechaniškai išvalykite prietaisą.</li> </ul>
	Neteisingai nustatytas vandens kietumo diapazonas arba vanduo kietesnis kaip 50 °dH (8,9 mmol/l).	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Pagal vandens kietumą sureguliuokite vandens minkštinojimo įrenginį arba papildykite indaplovių druskos.</li> </ul>
	Nepakankamai veiksmingas 3in1 ploviklis, biologinis ploviklis arba ekologiškas ploviklis.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Sureguliuokite vandens minkštinojimo įrenginį pagal vandens kietumą ir naudokite atskiras priemones (žinomo prekės ženklo ploviklį, indaplovių druską, skalavimo priemonę).</li> </ul>
	Per mažai ploviklio.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Padidinkite ploviklio dozę arba pakeiskite "ploviklį" → <i>Psl. 29</i>.</li> </ul>
	Parinkta per silpna plovimo programa.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Pasirinkite stipresnę plovimo programą. → <i>"Programos", Psl. 19</i></li> <li>▶ Priderinkite jutiklinės sistemos jautrį. → <i>"Jutikliai", Psl. 12</i></li> </ul>
Arbatos arba lūpdažio likučiai ant indų.	Per žema plovimo temperatūra.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Parinkite aukštesnės temperatūros plovimo programą. → <i>"Programos", Psl. 19</i></li> </ul>
	Per mažai ploviklio arba jis netinkamas.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Naudokite tinkamą "ploviklį" → <i>Psl. 29</i> ir dėkite jo tiek, kiek nurodo gamintojas.</li> </ul>
	Indai per daug nuplauti iš anksto. Jutiklinė sistema parenka per silpną programos vyksmą. Labai prikepusių nešvarumų iš dalies pašalinti nepavyksta.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Pašalinkite tik stambesnius maisto likučius ir iš anksto nepraplaukite indų.</li> <li>▶ Priderinkite jutiklinės sistemos jautrį. → <i>"Jutikliai", Psl. 12</i></li> </ul>
Prietaiso viduje arba ant nerūdijančio plieno indų yra spalvotų (mėlynų, geltonų, rudų), sunkiai nusivalančių arba nenusivalančių apnašų.	Nuosėdos susidaro dėl daržovėse (kopūstuose, salieruose, bulvėse, makaronuose, ...) arba vandentiekio vandenyje esančių medžiagų (mangano).	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Išvalykite prietaisą. Jūs galite pašalinti apnašas, "valydami mechaniškai" → <i>Psl. 40</i> arba mašinų valymo priemone. Šias apnašus ne visada pavyksta visiškai pašalinti, bet sveikatai jos pavojaus nekelia.</li> </ul>

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Prietaiso viduje arba ant nerūdijančio plieno indų yra spalvotų (mėlynų, geltonų, rudų), sunkiai nusivalančių arba nenusivalančių apnašų.	Iš metalinių sudėtinių dalių susidarantis sluoksnis ant sidabrinių arba aliumininių indų.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Išvalykite prietaisą.</li> </ul> <p>Jūs galite pašalinti apnašas, "valydamai mechanškai" → <i>Psl. 40</i> arba mašinų valymo priemone. Šias apnašas ne visada pavyksta visiškai pašalinti, bet sveikatai jos pavojaus nekelia.</p>
Prietaiso viduje (dažniausiai ant dugno) yra spalvotų (geltonų, oranžinių, rudų), lengvai nusivalančių apnašų.	Nuosėdos susidaro dėl maisto likučiuose ir vandentiekio vandenyje esančių medžiagų (kalkių), „muilinos“.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Patikrinkite vandens minkštinimo įrenginio nuostatas.</li> <li>2. Pripilkite indaplovių druskos. → <i>"Indaplovių druskos įpylimas", Psl. 27</i></li> <li>3. Jei naudojate kombinuotąjį ploviklį (tabletes), aktyvinkite vandens minkštinimo įrenginį.</li> </ol> <p>Atkreipkite dėmesį į nuorodas dėl ploviklių. → <i>"Nuorodos dėl ploviklių", Psl. 31</i></p>
Pakitusi plastikinių dalių spalva prietaiso viduje.	Bėgant laikui, indaplovės viduje esančių plastikinių dalių spalva gali pakisti.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Spalvos pokyčiai gali atsirasti ir prietaiso veikimui tai nekenkia.</li> </ul>
Pakitusi plastikinių dalių spalva.	Per žema plovimo temperatūra.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Parinkite aukštesnės temperatūros plovimo programą. → <i>"Programos", Psl. 19</i></li> </ul>
	Indai per daug nuplauti iš anksto. Jutiklinė sistema parenka per silpną programos vyksmą. Labai prikepusių nešvarumų iš dalies pašalinti nepavyksta.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Pašalinkite tik stambesnius maisto likučius ir iš anksto nepraplaukite indų.</li> <li>▶ Priderinkite jutiklinės sistemos jautrį. → <i>"Jutikliai", Psl. 12</i></li> </ul>
Ant stiklinių, metalizuotos išvaizdos stiklinių ir stalo įrankių yra nuvalomų dryžių.	Nustatytas per didelis skalavimo priemonės pridėjimo kiekis.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Nustatykite žemesnę skalavimo įrenginio pakopą.</li> </ul>
	Neįpilta skalavimo priemonės.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ → <i>"Skalavimo priemonės įpylimas", Psl. 28</i></li> </ul>
	Programai pasiekus skalavimo dalį, dar yra ploviklio likučių. Ploviklio stalčiaus dangtelis užkliuvo už indų ir iki galo neatsidarė.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Indus viršutiniame indų krepšyje sudėkite taip, kad indai neužstotų tablečių padėklą. → <i>"Indų sudėjimas", Psl. 33</i></li> <li>2. Nedėkite į tablečių padėklą indų arba kvėpiklio.</li> </ol>

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Ant stiklinių, metalizuotos išvaizdos stiklinių ir stalo įrankių yra nuvalomų dryžių.	Indai per daug nuplauti iš anksto. Jutiklinė sistema parenka per silpną programos vyksmą. Labai prikepusių nešvarumų iš dalies pašalinti nepavyksta.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Pašalinkite tik stambesnius maisto likučius ir iš anksto nepraplaukite indų.</li> <li>▶ Priderinkite jutiklinės sistemos jautrį. → <i>"Jutikliai", Psl. 12</i></li> </ul>
Negrįžtamas stiklo drumstumas.	Taurės nėra atsparios plovimui indaplovėje, o tik gali būti plaunamos indaplovėje retkarčiais.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Naudokite tik indaplovėse plauti pritaikytas taures. Stiklai paprastai yra tik leidžiami plauti indaplovėje, t. y., per ilgesnį laiką tikėtinas jų sudilimas arba kitokie pokyčiai.</li> <li>▶ Stenkitės, kad nebūtų ilgo garo poveikio (laikymo trukmės) pasibaigus plovimui.</li> <li>▶ Naudokite programą su žemesne temperatūra. → <i>"Programos", Psl. 19</i></li> <li>▶ Nustatykite vandens minkštinimo įrenginį pagal vandens kietumo laipsnį.</li> <li>▶ Naudokite ploviklį su stiklo apsaugos komponentu.</li> </ul>
Rūdžių pėdsakai ant stalo įrankių.	Stalo įrankiai nepakankamai atsparūs rūdims. Dažnai stipriau tai pasireiškia ant peilių geležčių.	▶ Naudokite nerūdijančio plieno stalo įrankius.
	Stalo įrankiai aprūdija ir tada, jeigu kartu plaunamos rūdijančios dalys.	▶ Neplaukite rūdijančių dalių.
	Per didelis druskos kiekis plovimo vandenyje.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pašalinkite iš plovimo kameros išbarstytą indaplovių druską.</li> <li>2. Tvirtai užsukite indaplovių druskos talpyklos dangtelį.</li> </ol>
Ploviklio stalčiuje arba tablečių padėkle yra ploviklio likučių.	Purkštukai kliūva už atskirų indų ir ploviklis neišplaunamas.	▶ Įsitikinkite, kad purkštukų niekas neblokuotų ir jie galėtų laisvai sukis.
	Ploviklis buvo supiltas į drėgną ploviklio stalčių.	▶ Ploviklį pilkite tik į sausą ploviklio stalčių.

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Neįprastai daug putų.	Skalavimo priemonės talpykloje yra indų ploviklis.	▶ Nedelsdami pripilkite į talpyklą skalavimo priemonės. → "Skalavimo priemonės įpylimas", Psl. 28
	Išlaistyta skalavimo priemonė.	▶ Šluoste išvalykite skalavimo priemonę.
	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.	Neteisingai nustatyta Home Connect.	▶ Atkreipkite dėmesį į kartu pristatytą Home Connect dokumentaciją.
	Techninis sutrikimas.	▶ Atkreipkite dėmesį į techninės pagalbos nurodymus prie Home Connect pridėtoje dokumentacijoje.

## Nuorodos rodmenų laukelyje

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Šviečia indaplovių druskos papildymo rodmuo.	Trūksta indaplovių druskos.	▶ Papildykite "indaplovių druskos" → Psl. 27.
	Jutiklis neatpažįsta indaplovių druskos tablečių.	▶ Nenaudokite indaplovių druskos tablečių.
Indaplovių druskos papildymo rodmuo nešviečia.	Vandens minkštinimo įrenginys išjungtas.	▶ Vandens minkštinimo įrenginio nustatymas
Šviečia skalavimo priemonės papildymo rodmuo.	Trūksta skalavimo priemonės.	1. Įpilkite "skalavimo priemonės" → Psl. 28. 2. Nustatykite skalavimo priemonės pridėjimo kiekį. → "Skalavimo priemonės pridėjimo kiekio nustatymas", Psl. 29
Nešviečia skalavimo priemonės papildymo rodmuo.	Skalavimo įrenginys išjungtas.	▶ Nustatykite skalavimo priemonės pridėjimo kiekį.

## Veikimo sutrikimai

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Pasibaigus programai, prietaise lieka vanduo.	Užsikimšusi sietų sistema arba sritis po sietais.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Išvalykite "sietus" → <i>Psl. 42.</i></li> <li>2. Išvalykite "panaudoto vandens siurbį" → <i>Psl. 60.</i></li> </ol>
	Dar nesibaigė programa.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Palaukite, kol programa pasibaigs, arba nutraukite programą, su <b>Reset</b>.</li> <li>▶ → "<i>Programos nutraukimas</i>", <i>Psl. 35</i></li> </ul>
Prietaisas neįsijungia arba nereaguoja į valdymo veiksmus.	Atliekamas programinės įrangos naujinimas.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Palaukite, kol bus baigtas programinės įrangos naujinimo procesas.</li> </ul>
	Neveikia prietaiso funkcijos.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ištraukite el. tinklo kištuką arba išjunkite saugiklį.</li> <li>2. Palaukite ne mažiau kaip 2 minutes.</li> <li>3. Prijunkite prietaisą prie elektros tinklo.</li> <li>4. Įjunkite prietaisą.</li> </ol>
Prietaisas nepradeda veikti.	Netvarkingas namo elektros saugiklis.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Patikrinkite namo saugiklį.</li> </ul>
	Neįstatytas el. tinklo kabelis.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Patikrinkite, ar veikia kištukinis lizdas.</li> <li>2. Įsitikinkite, kad el. tinklo kabelis būtų iki galo įstatytas į kištukinį lizdą ir užpakalinėje prietaiso pusėje.</li> </ol>
	Ne visiškai uždarytos prietaiso drelės.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Uždarykite prietaiso dures.</li> </ul>
Programa pasileidžia automatiškai.	Nesulaukta, kol pasibaigs programa.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ → "<i>Programos nutraukimas</i>", <i>Psl. 35</i></li> </ul>
Prietaisas nustoja vykdyti programą arba programa vis nutrūksta.	Ne visiškai uždarytos prietaiso drelės.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Uždarykite prietaiso dures.</li> </ul>
	Nutrūkęs elektros ir (arba) vandens tiekimas.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Patikrinkite elektros tiekimą.</li> <li>2. Patikrinkite vandens tiekimą.</li> </ol>
	Viršutinis krepšys spaudžia dures iš vidinės pusės ir dėl to prietaiso drelės patikimai neužsidaro.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Patikrinkite, ar užpakalinės prietaiso sienelės niekas neįspaudžia, pvz., kištukinis lizdas arba nenu- montuotas žarnos laikiklis.</li> </ul>

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Prietaisas nustoja vykdyti programą arba programa vis nutrūksta.		<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Indus sudėkite taip, kad jokios indų dalys nebūtų išsikišusios iš indų krepšio ir netrukdytų patikimai uždaryti prietaiso dureles.</li> </ul>
Visi šviesos diodai šviečia arba mirksi.	Elektronika surado klaidą.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 4 sekundes spauskite pagrindinio jungiklio mygtuką. → "Valdymo elementai", Psl. 16 Prietaisas nustatomas ir paleidžiamas iš naujo.</li> <li>2. Jeigu problema kartojasi: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Išjunkite prietaisą.</li> <li>– Ištraukite el. tinklo kištuką arba saugiklių dėžutėje išjunkite saugiklį.</li> <li>– Palaukite ne mažiau kaip 2 minutes.</li> <li>– Įjunkite saugiklį saugiklių dėžutėje arba įstatykite el. tinklo kištuką.</li> <li>– Įjunkite prietaisą.</li> </ul> </li> <li>3. Jeigu problema kartojasi: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Susisiekite su klientų aptarnavimo tarnyba. → "Klientų aptarnavimo tarnyba", Psl. 62</li> </ul> </li> </ol>

## Mechaninis pažeidimas

Sutrikimas	Priežastis	Trikčių šalinimas
Neužsidaro prietaiso durelės.	Pasisuko durelių spyna.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Stipriau spausdami uždarykite prietaiso dureles.</li> </ul>
	Durelės neužsidaro dėl įmontavimo padėties.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Patikrinkite, ar prietaisas teisingai įmontuotas. Prietaiso durelės, durelių dekoras arba primontuojamosios dalys uždarančios turi nekliūti už gretimų spintelių arba stalviršio.</li> </ul>
	Automatinis durelių atidarymo įtaisas ne pagrindinėje padėtyje.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Atidarykite prietaiso dureles, sekundę palaukite.</li> </ul>
Nepavyksta uždaryti ploviklio stalčiaus dangtelio.	Ploviklio stalčių arba dangtelį blokuoja sulipę ploviklio likučiai.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Pašalinkite ploviklio likučius.</li> </ul>

## Triukšmas

Sutrikimas	Priežastis	Triukšių šalinimas
Bildantis garsas pildymo vožtuvuose.	Priklausomai nuo namo instaliacijos. Tai nėra prietaiso klaida. Prietaiso veikimui tai įtakos neturi.	▶ Ką nors pakeisti galima tik namo instaliacijoje.
Dunksėjimas arba trinksėjimas.	Purkštukas trankosi į indus.	▶ Indus sudėkite taip, kad purkštukai nekliūtų už indų.
	Vandens srovė pasiekia tiesiai plovimo kamerą.	▶ Tolygiai paskirstykite indus. ▶ Sudėkite į prietaisą daugiau indų.
	Plaunant juda lengvi indai.	▶ Lengvus indus sudėkite stabiliau.

## Panaudoto vandens siurblio valymas

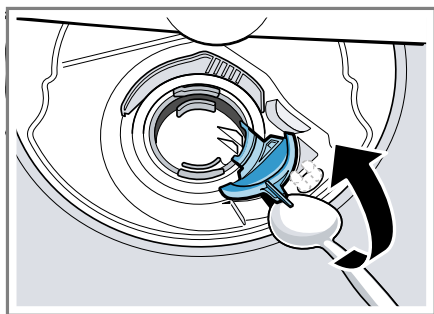
Didesni maisto likučiai arba svetimkūniai gali užblokuoti panaudoto vandens siurblį. Kai tik plovimo vanduo nebegali gerai nutekėti, Jums reikia išvalyti panaudoto vandens siurblį.

### ⚠ ĮSPĖJIMAS Sužeidimų pavojus!

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

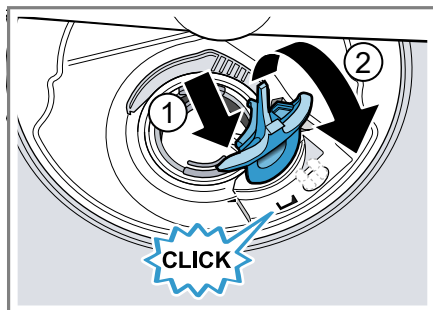
► Atsargiai šalinkite svetimkūnius.

1. Atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo.
2. Išimkite viršutinį ir apatinį indų krepšį.
3. Išimkite siurblį.
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 ranką.
7. Pašalinkite iš sparnuotės sritys maisto likučius ir svetimkūnius.

8. Įstatykite siurblio uždangą ① ir paspauskite žemyn ②.



- ✓ Siurblio uždanga girdimai užsifiksuoja.
9. Įmontuokite siurblį.
  10. Įstatykite apatinį ir viršutinį indų krepšį.

## Transportavimas, sandėliavimas ir atliekų tvarkymas

Čia sužinosite, kaip savo prietaisą turite paruošti transportavimui ir sandėliavimui. Be to, sužinosite, kaip elgtis su nebereikalingais 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 pavojus, pvz., vasarnamyje, prietaisą visiškai ištuštinkite.

- Ištuštinkite prietaisą.  
→ "Prietaiso transportavimas",  
Psl. 61

## Prietaiso transportavimas

Kad nesugadintumėte, prietaisą prieš gabendami ištuštinkite.

**Pastaba.** Kad į mašinos valdiklį nepatektų likusio vandens ir tai nesugadintų prietaiso, jį transportuokite tik stačiai.

1. Išimkite iš prietaiso indus.
2. Įtvirtinkite palaidas dalis.
3. "Įjunkite prietaisą." → Psl. 34
4. Nustatykite aukščiausios temperatūros programą.  
→ "Programos", Psl. 19
5. "Paleiskite programą." → Psl. 34
6. Kad ištuštintumėte prietaisą, maždaug po 4 minučių programą nutraukite.  
→ "Programos nutraukimas",  
Psl. 35
7. "Išjunkite prietaisą." → Psl. 35
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 medžiagas bus galima panaudoti vėl.



### ĮSPĖJIMAS

#### 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 sugadininkite prietaiso durelių užraktą taip, kad prietaiso durelės nebeužsidarytų.

1. Ištraukite el. tinklo prijungimo kabelio 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 pardavėjo 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 grąžinimo ir perdirbimo tvarką.

## Klientų aptarnavimo tarnyba

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

Kaip reikalaujama Ekologinio projektavimo direktyvoje, prietaiso funkcijos svarbių originalių atsarginių dalių Europos ekonominėje erdvėje mūsų klientų aptarnavimo tarnyboje galėsite įsigyti 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 sąrašė 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 duelių 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 sugedusioms 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.

## 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"> <li>■ me mažiau kaip 50 kPa (0,5 bar)</li> <li>■ ne daugiau kaip 1000 kPa (10 bar)</li> </ul>
Tiekimo kiekis	Min. 10 l/min
Vandens temperatūra	Šaltas vanduo. Karštas vanduo maks.: 60 °C
Talpa	13 indų komplektų

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

## 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 buitinį prietaisą. Atitinkamą informaciją apie licenciją taip pat galite pasiekti naudojant Home Connect programėlę: „Profilis -> Teisinė informacija -> Informacija apie licencijas“.<sup>2</sup> Informaciją apie licenciją galite atsisiųsti iš gaminio su prekės

ženklų interneto svetainės. (Gaminio interneto svetainėje ieškokite savo turimo prietaiso modelio ir kitų dokumentų.) Kitas būdas gauti atitinkamą informaciją – užklausti adresu [ossrequest@bshg.com](mailto:ossrequest@bshg.com) arba kreiptis į „BSH Hausgeräte GmbH“, adresu Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München.

Pirminis kodas pateikiamas jo prašius.

Užklausą siųskite adresu [ossrequest@bshg.com](mailto:ossrequest@bshg.com) arba „BSH Hausgeräte GmbH“, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München.

Tema: „OSSREQUEST“

Mokestis už jūsų užklaustos 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.

## 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.neff-international.com](http://www.neff-international.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. 100 mW

<sup>1</sup> Galioja tik Europos ekonominės bendrijos šalyse

<sup>2</sup> Priklausomai nuo prietaiso įrangos

**It** Atitikties deklaracija

	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.									



A series of horizontal lines for writing, starting with a solid line and followed by multiple pairs of dashed lines.



A series of horizontal lines for writing, starting with a solid line and followed by multiple pairs of dashed lines.



A series of horizontal lines for writing, starting with a solid line and followed by multiple pairs of dashed lines.



**BSH Hausgeräte GmbH**  
Carl-Wery-Straße 34  
81739 München, GERMANY



REGISTER YOUR PRODUCT  
ONLINE [NEFF-HOME.COM](http://NEFF-HOME.COM)



**9001607418**

It  
020406  
650 P5