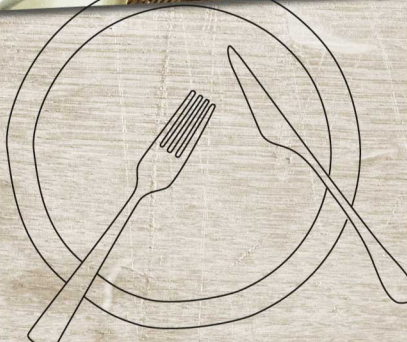


 NEFF

Indaplovė

lt Naudojimo instrukcija

S...





# Turinys

 <b>Naudojimas pagal paskirtį</b>	5
 <b>Saugos nuorodos</b>	5
Prieš pirmą kartą jungiant prietaisą . . . . .	5
Pristačius prietaisą . . . . .	5
Instaliuojant prietaisą . . . . .	6
Kasdieninio naudojimo metu . . . . .	7
Atsiradus gedimui . . . . .	7
Išmetimas . . . . .	7
Durų užraktas . . . . .	9
 <b>Aplinkosauga</b>	10
Pakuotė . . . . .	10
Seni prietaisai . . . . .	10
 <b>Susipažinkite su prietaisu</b>	11
Valdymo skydelis . . . . .	11
Prietaiso vidus . . . . .	11
Meniu apžvalga . . . . .	12
 <b>Vandens minkštinimo įrenginys / Speciali druska</b>	13
Vandens kietumo lentelė . . . . .	13
Vandens minkštinimo įrenginio nustatymas . . . . .	13
Specialios druskos naudojimas . . . . .	14
Ploviklis su druskos komponentu . . . . .	14
Minkštinimo išjungimas . . . . .	14
 <b>Skalavimo priemonė</b>	14
Skalavimo priemonės kiekiu nustatymas . . . . .	15
Ploviklis su skalavimo priemonės komponentu . . . . .	16
Skalavimo priemonės papildymo rodmens išjungimas . . . . .	16
 <b>Indas</b>	16
Netinka . . . . .	16
Pažeistos taurės ir indai . . . . .	16
Sudėjimas . . . . .	17
Viršutinis krepšys . . . . .	17
Apatinis krepšys . . . . .	17
Įrankių déklas . . . . .	18
Stalo įrankių stalčius . . . . .	18
Etažeré . . . . .	19
Užverčiamieji spylgliai . . . . .	19
Smulkių dalių laikikliais . . . . .	19
Peilių déklas . . . . .	20
Purškiklis, skirtas plauti kepimo skardas . . . . .	20
Išémimas . . . . .	21
Krepšių aukščio reguliavimas . . . . .	21
 <b>Ploviklis</b>	23
Ploviklio įpylimas . . . . .	23
Kombiniuotas ploviklis . . . . .	24
 <b>Programų apžvalga</b>	25
Programos parinkimas . . . . .	26
Nurodymai bandymus atliekantiems institutams . . . . .	26
 <b>Papildomos funkcijos</b>	27
Laiko taupymas (VarioSpeedPlus) . . . . .	27
Nepilna indaplovė . . . . .	27
HigienaPlius (HygienePlus) . . . . .	27
Intensyvi zona . . . . .	27
Džiovinti papildomai . . . . .	27
Blizgusis džiovinimas . . . . .	27
Energy Save . . . . .	27



<b>Prietaiso valdymas .....</b>	<b>28</b>
Programos duomenys .....	28
Vandens jutiklis .....	28
Prietaiso įjungimas .....	28
„Timelight“ .....	29
„Infolight“ .....	29
Likusio laiko rodmuo .....	30
Įšankstinis laiko parinkimas .....	30
Programos pabaiga .....	30
AutoPowerOff .....	31
Prietaiso išjungimas .....	31
Kaip nutraukti programą .....	32
Programos nutraukimas .....	32
Programos pakeitimas .....	32
Intensyvus džiovinimas .....	32



<b>Valymas ir techninė priežiūra .....</b>	<b>33</b>
Bendra indaplovės būklė .....	33
„EasyClean“ .....	34
Specialioji druska ir skalavimo priemonė .....	34
Sietai .....	34
Purkštukai .....	35



<b>Gedimas – ką daryti? .....</b>	<b>35</b>
-----------------------------------	-----------

Vandens pašalinimo pompa .....	36
Gedimų lentelė .....	37



<b>Klientų aptarnavimo tarnyba .....</b>	<b>46</b>
--	-----------



<b>Pastatymas ir prijungimas .....</b>	<b>46</b>
--	-----------

Komplektacija .....	46
Saugos nuorodos .....	46
Tiekimas .....	47
Techniniai duomenys .....	47
Pastatymas .....	47
Nutekamojo vandens jungtis .....	47
Geriamojo vandens jungtis .....	48
Karšto vandens prijungimas .....	48
Elektros jungtis .....	49
Išmontavimas .....	49
Transportavimas .....	49
Šerkšno saugiklis (Prietaiso ištuštinimas) .....	49



## **Naudojimas pagal paskirtį**

- Šis prietaisas naudotinas privačiame namų ūkyje ir skirtas namų aplinkai.
- Naudokite indaplovę tik namų ūkyje ir tik pagal tikslą, t. y. namų ūkyje naudojamiems indams plauti.
- Ši indaplovė pritaikyta naudojimui iki ne daugiau kaip 4000 metrų aukštyje virš jūros lygio.



## **Saugos nuorodos**

Jaunesni nei 8 metų vaikai ir asmenys, kurių fiziniai, sensoriniai arba protiniai gebėjimai yra mažesni, arba neturintieji patirties bei žinių ši prietaisą gali naudoti tik prižiūrimi už jų saugumą atsakingo asmens arba jo instruktuoti apie saugų prietaiso naudojimą bei supratę iš to kylančius pavojus.

Negalima leisti vaikams žaisti su prietaisu. Valymo ir naudotojo atliekamų techninės prižiūros darbų vaikai negali atlikti, nebent jiems jau sukako 8 metai ir jie bus prižiūrimi.

Jaunesnių nei 8 metų vaikų negalima leisti būti arti prietaiso ir jungiamojo laidо.

## **Prieš pirmą kartą jungiant prietaisą**

Atidžiai perskaitykite naudojimo ir montavimo instrukciją! Jose yra svarbi informacija apie prietaiso pastatymą, naudojimą ir priežiūrą.

Išsaugokite visus dokumentus, gal ju prieiks vėliau arba perduoti kitam prietaiso savininkui.

Naudojimo instrukciją nemokamai galite parsisiųsti iš mūsų internetinio puslapio. Atitinkamą interneto adresą rasite šios naudojimo instrukcijos gale.

## **Pristačius prietaisą**

1. Patikrinkite, ar transportavimo metu nebuvo pažeista pakuočių ir indaplovė. Jei prietaisas pažeistas, nejunkite jo eksplloatuoti, o informuokite apie tai tiekėją.
2. Pakuočių medžiagas utilizuokite pagal reikalavimus.
3. Neduokite pakuočių ir jos dalij žaidžiantiems vaikams. Gofruotas kartonas ir folijos kelia uždusimo pavojų.

## Instaliuojant prietaisą

- Atkreipkite dėmesį, kad instaliavus prie užpakalinės indaplovės pusės laisvai prieiti nebegalima (apsauga nuo prisilietimo dėl karšto paviršiaus).
- Montuokite ir pajunkite indaplovę pagal instaliacijos ir montavimo instrukciją.
- Instaliuojant prietaisą jis turi būti nejjungtas į elektros srovės lizdą.
- Užtikrinkite, kad elektros saugikliai Jūsų namuose būtų instaliuoti laikantis reikalavimų.
- Elektros prijungimo sąlygos turi atitikti duomenis, nurodytus ant indaplovės tipo skydelio [33].
- Jeigu pažeidžiamas šio prietaiso maitinimo kabelis, jį reikia pakeisti specialiu sujungimo laidu.  
Siekiant išvengti pavoju, jį galima įsigyti tik klientų aptarnavimo tarnyboje.
- Jeigu indaplovę reikia įmontuoti į aukštą spintą, ją reikia tvarkingai pritvirtinti.
- Jeigu indaplovė montuojama po kitais buitiniais prietaisais arba virš jų, reikia laikytis atitinkamo prietaiso montažo instrukcijoje pateiktos informacijos apie įmontavimą kartu su indaplove.

- Be to, kad būtų užtikrintas patikimas visų prietaisų veikimas, taip pat atkreipkite dėmesį į indaplovės montavimo instrukciją.
- Jeigu informacijos neturite arba montavimo instrukcijoje nėra jokių atitinkamų nuorodų, kad įsitikintumėte, jog indaplovę galima montuoti virš šių prietaisų arba po jais, kreipkitės į tu prietaisų gamintoją.
- Jeigu negalite gauti informacijos iš gamintojo, montuoti indaplovės virš tokiu prietaisu arba po jais negalima.
- Jeigu virš indaplovės sumontuosite mikrobangų krosnelę, ji gali būti apgadinta.
- Po darbastaliais įmontuojamus bei integruojamus prietaisus įmontuokite tik po vientisais darbastaliais, kurie varžtais sutvirtinti su gretimomis plokštėmis – taip garantuojamas stabilumas.

- Neinstaliuokite prietaiso arti šilumos šaltinių (radiatorių, šildytuvų, krosnių arba kitų šilumą skleidžiančių prietaisų) ir nemontuokite po kaitlente.
- Atkreipkite dėmesį, kad šilumos šaltiniai (pavyzdžiu, patalpu šildymo / karšto vandens instalacijos) arba karštos prietaiso dalys gali išlydyti indaplovės el. tinklo prijungimo kabelio izoliaciją. Saugokite, kad indaplovės el. tinklo prijungimo kabelis niekada nesiliestų prie šilumos šaltinių arba karštų prietaiso dalių.
- Sumontavus prietaisą, elektros kištukas turi būti lengvai prieinamas.  
→ "Elektros jungtis" 49 psl.
- Kai kuriuose modeliuose: Dirbtinės medžiagos korpusė prie vandens jungties yra elektrinis ventilis, o vandens tiekimo žarnoje yra prijungimo laidai.  
Neperpjaukite prileidimo žarnos. Plastikinio korpuso nenardinkite į vandenį.

## Kasdieninio naudojimo metu

Laikykite ant ploviklių ir blizgiklių pakuočių pateiktų saugos nuorodų ir naudojimo instrukcijų.

## Atsiradus gedimui

- Remonto darbus gali atlikti tik kvalifikuoti specialistai. Reikia, kad prietaisas būtų išjungtas iš elektros tinklo. Iš elektros tinklo lizdo ištraukite kištuką arba išjunkite saugiklį. Užsukite vandens čiaupą.
- Jeigu yra pažeidimų, ypač jei apgadintas valdymo skydelis (jtrūkės, su skylėmis, išlūžę mygtukai) arba blogai veikia durys, prietaiso daugiau naudoti nebegalima. Iš elektros tinklo lizdo ištraukite kištuką arba išjunkite saugiklį. Užsukite vandens čiaupą, skambinkite į klientų aptarnavimo servisą.

## Išmetimas

1. Pasenusius prietaisus padarykite nebenaudojamus, kad vėliau būtų galima išvengti nelaimingų atsitikimų.
2. Utilizuokite prietaisą pagal nustatytą tvarką.

## ⚠️ Ispėjimas

### Pavojus susižeisti!

- Prietaisa reikia trumpam laikui atidaryti tik tada, kai norite sudėti ar išimti indus. Taip išvengsite susižalojimų, pvz., jei užkliūtumėte už atidarytų durelių.
- Peilius ir kitus įrankius aštriais galais reikia sudėti į stalo įrankių dėklą\* [28] smailais galais į apačią arba į peilių dėklą\* ar stalo įrankių krepšį\* [21] horizontalioje padėtyje.
- Neatsisėskite ir neatsistokite ant atidarytų durelių.
- Atkreipkite dėmesį, kad pastatomų prietaisų krepšiai nebūtų perkrauti. Nes prietaisas gali apvirsti.
- Jeigu prietaisas stovi ne nišoje, tai kad viena sienelė būtų laisvai prieinama, durelių šarnyrų vieta saugumo sumetimais turi būti iš šono pridengta, nes kitaip kyla pavojus susižeisti. Uždengimo detales Jūs galite išsigyti kaip papildomą įrangą klientų aptarnavimo servise arba specialiose parduotuvėse.

\* priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto

## ⚠️ Ispėjimas

### Sprogimo keliamas pavojus!

Į indaplovę nepilkite skiediklių. Nes kyla sprogimo pavojus.

## ⚠️ Ispėjimas

### Pavojus nusideginti!

Programos metu dureles reikia atidaryti labai atsargiai. Kyla pavojus, kad iš indaplovės purkš karštas vanduo.

## ⚠️ Ispėjimas

### Pavojus vaikams!

- Naudokite, jeigu yra, užraktą nuo vaikų.
- Neleiskite mažiems vaikams žaisti su prietaisu arba jo junginėti.
- Neleiskite mažiems vaikams būti arti ploviklių ir skalavimo priemonių. Žaisdami su jomis, vaikai gali susižeisti burną, ryklę ar akis, taip pat gali uždusti.
- Neleiskite vaikams būti arti atidarytos indaplovės. Indaplovėje gali būti smulkių dalių, kurias vaikai gali praryti. Vanduo viduje nėra geriamasis vanduo, tame dar gali būti ploviklio likučių.

- Atkreipkite dėmesį, kad vaikai neįkištų pirštų į tablečių surinkimo padėklą [24]. Maži piršteliai gali ištrigti plyšiuose.
- Atidarydami ir uždarydami aukštai įmontuoto prietaiso dureles atkreipkite dėmesį, kad vaikai nieko neprisispaustų arba neprisignybtų tarp prietaiso durelių ir apačioje esančios spintelės durų.
- Vaikai gali užsidaryti prietaiso viduje (jiems kyla pavojus uždusti) arba atsidurti kitokioje pavojingoje situacijoje. Todėl kai prietaisai tampa nebenaudojami: ištraukite kištuką iš elektros tinklo lizdo, ištraukite laidą ir padėkite jį saugioje vietoje. Durų užraktą suardykite taip, kad durelės nebeužsidarytų.

## **Užraktas nuo vaikų (Durų užraktas) \***

Apsauga nuo vaikų (durų užraktas) saugo vaikus nuo galimų pavojų, kuriuos gali kelti indaplovė.

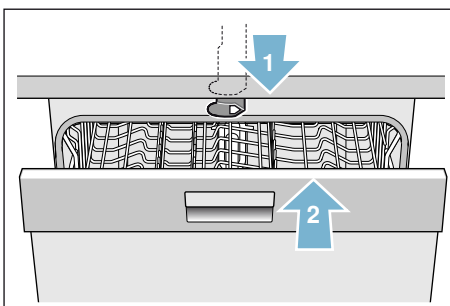
### **⚠ Ispėjimas**

#### **Kyla pavojus uždusti!**

Vaikai gali užsitrenkti indaplovėje ir ten uždusti. Palikdami indaplovę visada iki galio uždarykite prietaiso dureles.

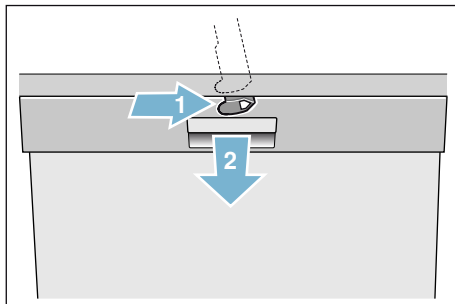
#### **Apsaugą nuo vaikų (durų skliaستi) aktyvinsite taip:**

1. Patraukite apsaugos nuo vaikų plokštelię į save (1).
2. Uždarykite dureles (2). Apsauga nuo vaikų aktyvinta.



## Kai aktyvinta apsauga nuo vaikų (durų sklastis), duris atidarysite taip:

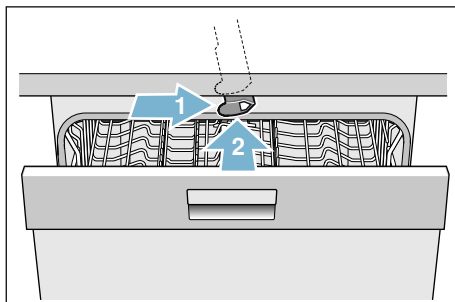
1. Paspauskite apsaugos nuo vaikų plokštelę į dešinę (1).
2. Atidarykite dureles (2).



## Apsaugą nuo vaikų (durų sklasti) išaktyvinsite taip:

1. Paspauskite apsaugos nuo vaikų plokštelę į dešinę (1).
2. Pastumkite apsaugos nuo vaikų plokštelę į gilyn (2).

Apsauga nuo vaikų išaktyvinta.



\* priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto



## Aplinkosauga

Naujų prietaisų pakuočės ir seni prietaisai savo sudėtyje turi vertingu žaliavų ir perdirbamų medžiagų.

Atskiras dalis išmeskite surūšiavę.

Kaip sutvarkyti atliekas, klauskite Jus aptarnaujančio prekybos specialisto arba savivaldybės ar miesto administracijoje.

## Pakuotė

Visos prietaise panaudotos dirbtinių medžiagų detalės yra pažymėtos tarptautiniu trumpuoju standarto ženklu (pvz. „PS“ Polyesteris). Tokiu būdu išmetant prietaisą galima atskirti grynas plastiko atliekas.

Atkreipkite dėmesį į saugos nuorodas, esančias skyriuje „Pristačius prietaisą“ → 5 psl..

## Seni prietaisai

Atkreipkite dėmesį į saugos nuorodas, esančias skyriuje „Išmetimas“ → 7 psl..



Šis prietaisas pažymėtas pagal Europos Sajungos direktyvą 2012/19/EB dėl elektros ir elektroninių prietaisų (waste electrical and electronic equipment – WEEE). Direktyva reglamentuoja ES galiojančią senos įrangos grąžinimo ir utilizavimo tvarką.



## Susipažinkite su prietaisu

Funkcijų panelio bei prietaiso vidaus simboliai yra priekyje, voke. Atskirose vietose pateikiama nuoroda į tekstą.

### Valdymo skydelis

Žr. → 2 psl. pav.

- 1 JUNGIMO/ŠJUNGIMO jungiklis
- 2 Programų mygtukai \*\*
- 3 Rodmuo „Patikrinti vandens tiekimą“
- 4 Druskos papildymo rodmuo
- 5 Skalavimo priemones papildymo rodmuo
- 6 Laiko nustatymas
- 7 Papildomos funkcijos / programų mygtukai \*\*
- 8 START mygtukas
- 9 Rodmenų langelis
- 10 Durelių atidarymo klavišas

\* priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto

\*\* skaičius priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto

### Prietaiso vidus

Žr. → 2 psl. pav.

- 20 Vidaus apšvietimas \*
- 21 Stalo įrankių stalčius \*
- 22 Viršutinis krepšys
- 23 Viršutiniai purkštukai
- 24 Tablečių surinkimo padėklas
- 25 Apatinis purkštukas
- 26 Stalčiukas specialiai druskai
- 27 Sietai
- 28 Įrankių dėklas \*
- 29 Apatinis krepšys
- 30 Atsarginės skalavimo priemonės stalčius
- 31 Ploviklio stalčius
- 32 Ploviklio stalčiaus užraktas
- 33 Tipo skydelis

\* priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto

**It** Susipažinkite su prietaisu

## Meniu apžvalga

Kad Jums būtų paprasčiau, Jūsų indaplovėje tam tikri dalykai jau nustatyti. Nuostatas rasite atskiruose skyriuose. Jūs galite keisti šias gamyklinės nuostatas.

Nuostata	Gamyklinė nuostata	Aprašymas
<b>H</b> Vandens kietumas	<b>H:04</b>	Vandens kietumo nustatymas. Jei naudojate universalias tabletės, pasirinkite žemiausią pakopą.
<b>H:00 - H:07</b>		
<b>r</b> Skalavimo priemonė	<b>r:05</b>	Skalavimo priemonės kiekis daro įtaką džiovinimui. Jei naudojate universalias tabletės, pasirinkite 0 pakopą.
<b>r:00 - r:06</b>		
<b>d</b> Intensyvus džiovinimas	<b>d:00 / Išj.</b>	Geresnis džiovinimas, stiklui ir plastikinėms dalims.
<b>d:00 - d:01</b>		
<b>R</b> Karštas vanduo *	<b>R:00 / Išj.</b>	Galima prijungti prie karšto (40–60 °C) arba šalto (< 40 °C) vandens.
<b>R:00 - R:01</b>		
<b>P</b> Auto Power Off	<b>P:0 /</b>	Automatinis prietaiso išjungimas, užbaigus plovimą.
<b>P:00 - P:02</b>		
<b>b</b> Garsinio signalo garso stipris *	<b>b:02</b>	Programos pabaigos signalo garso stipris.
<b>b:00 - b:03</b>		
<b>S</b> Timelight *	<b>S:0 /</b>	Kai veikia programa, ant grindų rodoma būsenos informacijos projekcija.
<b>S:00 - S:02</b>		
<b>I</b> „Infolight“ *	<b>I:0 / / ljn.</b>	Vykstantis plovimas ženklinamas šviesos projekcija.
<b>I:00 - I:01</b>		
* Priklausomai nuo Jūsų indaplovės i rangos varianto.		

## Vandens minkštinimo įrenginys / Speciali druska

Kad gerai išplautų, indaplovei reikia minkšto, taigi mažai kalkėto vandens, priešingu atveju kalkiu likučiai nusėda ant indų ir vidaus talpyklų. Kitesnį kaip 7° dH (1,2 mmol/l) videntiekio vandenį reikia suminkštinti. Tai atliekama naudojant specialią druską (regeneracinię druska) indaplovės minkštinimo įrenginyje. Nuostata, taigi reikalingas druskos kiekis, priklauso nuo Jūsų videntiekio vandens kietumo laipsnio (žr. tolesnę vandens kietumo lentelę).

### Vandens kietumo lentelė

Vandens kietumo vertė °dH	Vandens kietumo diapazonas	mmol/l	Nustatymas prietaise
0 - 6	minkštas	0-1,1	<b>H:00</b>
7 - 8	minkštas	1,2-1,4	<b>H:01</b>
9-10	vidutiniškas	1,5-1,8	<b>H:02</b>
11-12	vidutiniškas	1,9-2,1	<b>H:03</b>
13-16	vidutiniškas	2,2-2,9	<b>H:04</b>
17-21	ketas	3,0-3,7	<b>H:05</b>
22-30	ketas	3,8-5,4	<b>H:06</b>
31-50	ketas	5,5-8,9	<b>H:07</b>

### Vandens minkštinimo įrenginio nustatymas

Pridedamą druskos kiekį Jūs galite nustatyti nuo **H:00** iki **H:07**. Kai yra nustatytą vertę **H:00**, druskos nereikia.

#### Pridedamos druskos kiekį nustatysisite taip:

1. Vietinėje vandens tiekimo įmonėje susižinokite videntiekio vandens kietumo vertę.
2. Vandens kietumo lentelėje pasižiūrėkite reikalingą pakopą.
3. Ijunkite **JUNGIMO/IŠJUNGIMO** jungiklį **[1]**.
4. Laikykite nuspauštą programos mygtuką **[A]** ir tol spauskite paleisties mygtuką **[8]**, kol rodmenų langelyje pasirodys **H:0...**
5. Abu mygtukus atleiskite.  
Mirksi mygtuko šviesos rodmuo **[A]** ir rodmenų langelyje **[9]** šviečia gamykloje nustatytą vertę **H:04**.
6. Paspauskite programos mygtuką **[C]**.  
Kaskart paspaudus mygtuką nustatytą vertę padidėja viena pakopa; pasiekus vertę **H:07**, rodmuo automatiškai vėl gržta į **H:00** (išjungta).
7. Paspauskite paleisties mygtuką **[8]**. Nustatytą vertę išsaugota indaplovėje.

## Specialios druskos naudojimas

Pripilkite daugiau specialios druskos, kai tik valdymo skydelyje išižiebia druskos papildymo rodmuo **4**. Specialią druską visada pilkite prieš pat įjungdami indaplovę. Tokiu būdu pertekėjės druskos tirpalas bus tuoju pat nuskalautas ir plovimo talpykloje neatsiras korozijos.

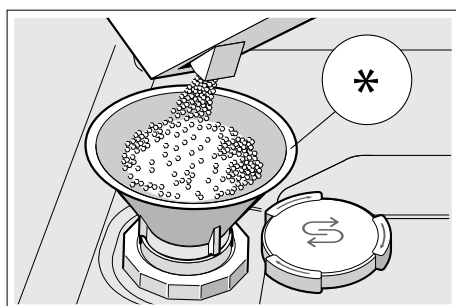
### Dėmesio!

Ploviklis nepataisomai sugadina vandens minkštinimo įrenginių! Jokiu būdu nepilkite ploviklio į specialiai druskai skirtą talpyklą.

### Specialios druskos pripilsite taip:

1. Atsukite talpyklos kamštį **26**.
2. Talpyklą pripildykite vandens (reikia tik paleidžiant pirmą kartą).
3. Kaip parodyta, pripilkite specialios druskos (**valgomosios druskos arba tablečių dėti negalima**).

Pilant specialiąją druską vanduo išsilieja per kraštus ir nuteka.



\* Priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto.

## Naudoti ploviklį su druskos komponentu

Ploviklį su druskos komponentu paprastai be papildomos specialios druskos galite naudoti, kai vandens kietumas yra iki  $21^{\circ}$  dH ( $37^{\circ}$  fH,  $26^{\circ}$  Clarke,  $3,7$  mmol/l). Jeigu vanduo kietesnis nei  $21^{\circ}$  dH, papildomai naudokite specialią druską.

## Druskos papildymo rodmens / vandens minkštinimo įrenginio išjungimas

Jeigu druskos papildymo rodmuo **4** Jums trukdo (pavyzdžiu, jei naudojate kombiniuotajį ploviklį su druska), druskos papildymo rodmenį galite išjungti.

Darykite, kaip aprašyta skyriuje „Vandens minkštinimo įrenginio nustatymas“ ir nustatykite vertę **H:00**. Vandens minkštinimo įrenginys ir druskos papildymo rodmuo išjungti.

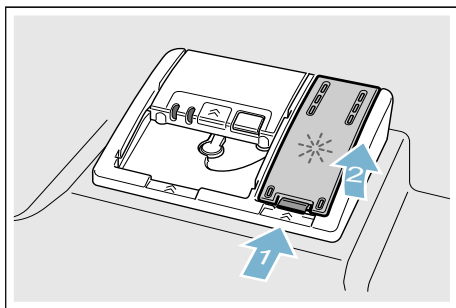


## Skalavimo priemonė

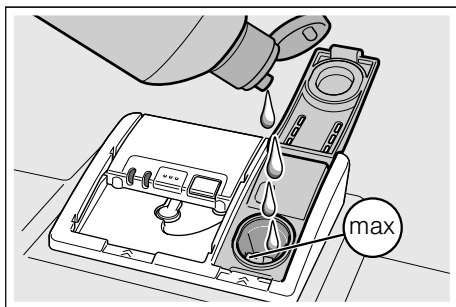
Skalavimo priemonė užtikrina, kad ant indų neliktu dėmių, o stiklas būtų skaidrus. Naudokite tik buitinėse indaplovėse naudoti skirtas skalavimo priemonės. Kai valdymo skydelyje išižiebia skalavimo priemonės papildymo rodmuo **5**, skalavimo priemonės atsargos dar užteks 1–2 skalavimams. Papildykite skalavimo priemonės.

**Skalavimo priemonės papildysite taip:**

- Atidarykite talpyklą **[30]**: paspauskite plokštelę dangtelyje (1) ir ji pakelkite (2).



- Iki maks. ženklo pripilkite skalavimo priemonės.



- Uždarykite dangtelį.  
Dangtelis girdimai užsifiksuoja.
- Šluoste nuvalykite ištekėjusią skalavimo priemonę.  
Taip apsaugoma, kad kitą kartą plaunant nesusidarys per daug putų.

**Skalavimo priemonės kiekio nustatymas**

Skalavimo priemonės kiekį Jūs galite nustatyti nuo **r:00** iki **r:05**. Norédami pasiekti geriausią džiovinimo rezultatą, nustatykite skalavimo priemonės kiekį **r:05**.. Gamykloje jau nustatyta pakopa **r:05**. Skalavimo priemonės kiekį keiskite tik tada, jeigu ant indų lieka dryžių arba vandens démių. Kad nebūtų dryžių, nustatykite mažesnę pakopą. Kad nebūtų vandens démių, nustatykite didesnę pakopą.

**Skalavimo priemonės kiekį nustatysite taip:**

- Ijunkite JUNGIMO/IŠJUNGIMO jungiklį **[1]**.
- Laikykite nuspaustą programos mygtuką **[A]** ir tol spauskite paleisties mygtuką **[8]**, kol rodmenų langelyje pasirodys **H:0...**
- Abu mygtukus atleiskite.  
Mirksi mygtuko šviesos rodmuo **[A]** ir rodmenų langelyje **[9]** šviečia gamykloje nustatyta vertė **H:04**.
- Vis spaudykite programos mygtuką **[A]**, kol rodmenų langelyje **[9]** pasirodys gamykloje nustatyta vertė **r:05**.
- Paspauskite programos mygtuką **[C]**.  
Kaskart paspaudus mygtuką nustatyta vertė padidėja viena pakopa; pasiekus vertę **r:05**, rodmuo automatiškai vėl gržta į **r:00** (išjungta).
- Paspauskite paleisties mygtuką **[8]**. Nustatyta vertė yra išsaugota atmintyje.

## Naudokite ploviklį su skalavimo priemonės komponentu

Ploviklį su skalavimo priemonės komponentu paprastai be papildomos skalavimo priemonės galite naudoti, kai vandens kietumas yra iki 21° dH (37° fH, 26° Clarke, 3,7 mmol/l). Jeigu vanduo kietesnis nei 21° dH, papildomai naudokite skalavimo priemonę.

## Skalavimo priemonės papildymo rodmens išjungimas

Jeigu skalavimo priemonės papildymo rodmuo **[5]** jums trukdo (pavyzdžiu, jeigu naudojate kombinuotąjį ploviklį su skalavimo priemone), skalavimo priemonės papildymo rodmenį galite išjungti.

Darykite, kaip aprašyta skyriuje „Skalavimo priemonės kiekio nustatymas“ ir nustatykite pakopą **r:00**. Skalavimo priemonės papildymo rodmuo **[5]** išjungtas.



## Netinka

- Stalo ir kiti indai su dalimis iš medžio.
- Neatsparios dekoruotos taurės, meniškai vertingi ir antikiniai indai. Minėti dekorai néra atsparūs plauti indaplovėse.
- Karščiui neatsparios plastikinės dalys.
- Varinių ir cinko indų
- Indų, suteptų pelenaais, vašku, tepalu ar dažais

Stiklo dekoras, aliuminio ir sidabro indai plaunant gali pakeisti spalvą arba nublukti. Kai kurios stiklo rūšys (pvz. krištolo indai) po daugelio plovimų gali apsistaukti.

## Pažeistos taurės ir indai

### Priežastys:

- Stiklo rūšis ir stiklo gamybos procesai.
- Cheminė ploviklio sudėtis.
- Skalavimo programos vandens temperatūra.

### Rekomendacijai:

- Naudokite tik tokias taures ir porceliana, kuriuos gamintojas pažymėjo kaip leistinus plauti indaploveje.
- Naudokite ploviklius, kurie turi atžymą, kad tausoja indus.
- Pasibaigus programai kuo greičiau iš indaplovės išimkite stiklinius ir stalo įrankius.

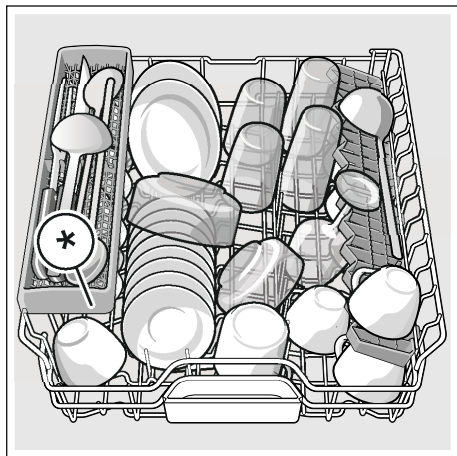
## Sudėjimas

1. Pašalinkite stambesnius maisto likučius. Indų prieš tai nuskalauti po tekančiu vandeniu nebūtina.
2. Indus sudékite taip:
  - kad jie stovėtų stabiliai ir neapvirstų.
  - visus indus, kurie turi atvira ertmę, apverskite.
  - išgaubtus ir pagiliintus indus sudékite į kypai, kad iš jų galėtų ištekėti vanduo.
  - kad jie netrukdytu suktis abiems purkštuvams [23] ir [25].

Neplaukite labai mažų indų indaplovėje, nes jie gali greitai iškristi iš krepšių.

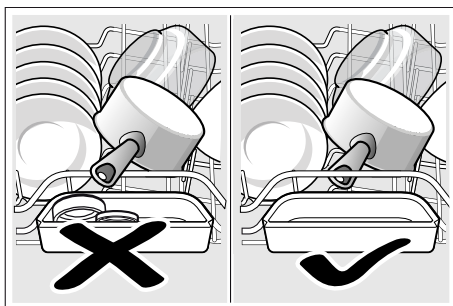
## Viršutinis krepšys

Puodelius ir stiklines sudékite į viršutinį indų krepšį [22].



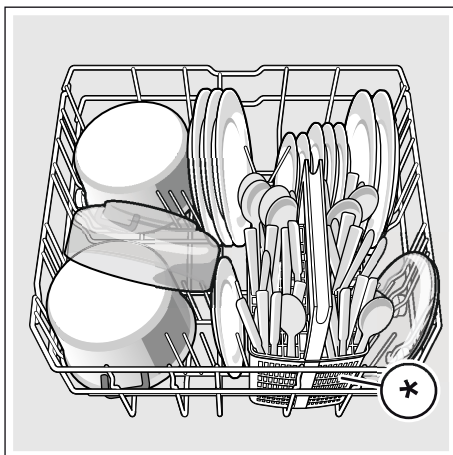
\* priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto

**Pastaba.** Atkreipkite dėmesį, kad virš tabletės padéklo [24] nekyšotų indai. Jie gali trukdyti atsidaryti ploviklio stalčiaus dangtelui [31].



## Apatinis krepšys

Puodus ir lékštės sudékite į apatinį indų krepšį [29].



\* priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto

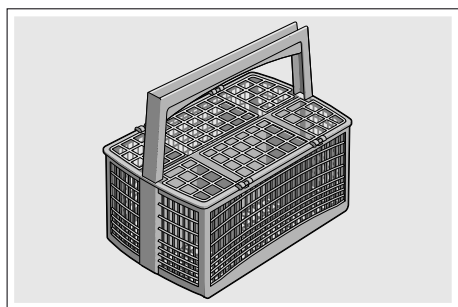
**Patarimas.** Sudékite labai nešvarius indus (puodus) į apatinį krepšį. Su stipresniu purškikliu Jūs pasieksite geresnį skalavimo rezultataą.

**Patarimas.** Daugiau pavyzdžiu, kaip galite optimaliai prikrauti savo indaplovę, rasite mūsų interneto svetainėje. Juos Jūs galite parsisiųsti nemokamai. Atitinkamą interneto adresą rasite šios naudojimo instrukcijos gale.

## Įrankių dėklas \*

Stalo įrankius į įrankių dėklą \* visada dékite nerūšiuodami smailiuoju galu žemyn.

Kad nesusižeistumėte, ilgus, smailius įrankius ir peilius dékite į peilių dėklą \*.

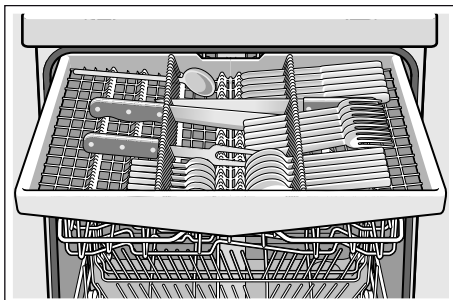


\* priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto

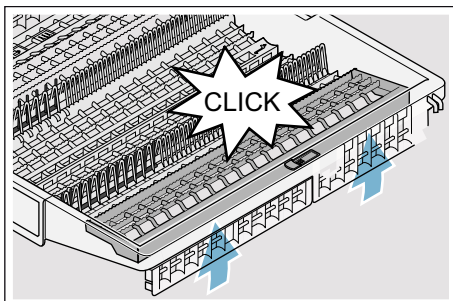
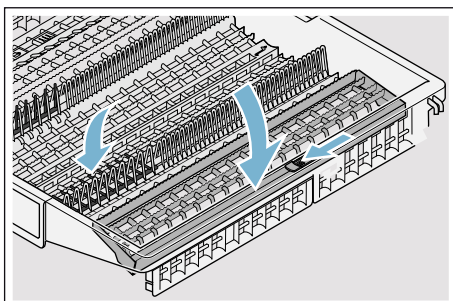
## Stalo įrankių stalčius \*

I stalo įrankių stalčių [21] stalo įrankius sudékite, kaip parodyta. Išskirstytas išdėstymas palengvins darbą išimant indus išplovus.

Stalo įrankių stalčių galite išimti.



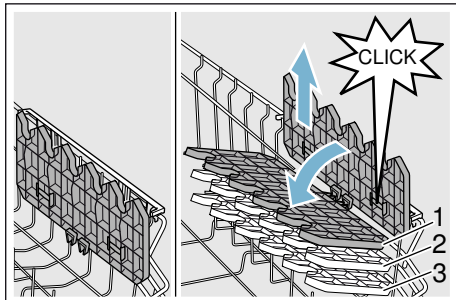
Priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto, Jūs galite nulenkti šonines lentynėles žemyn – taip turėsite daugiau vietos aukštėsiems stalo įrankiams. Kad galėtumėte surikiuoti platesnes rankenas, priekines spyglių eiles galite užlenkti.



\* priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto

## Etažerė \*

Etažerę ir patalpą po ja naudokite mažiemis puodeliams ir stiklinėms arba ilgesniems stalų įrankiams, kaip pvz.: šaukštui su ilga rankena arba kitiemis ilgesniems stalų įrankiams. Jeigu lentynėlės Jums nereikia, lentynėlę galite užlenkti aukštyn.



Priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto, lentynėlės aukštį galite reguliuoti 3 pakopomis.

### Lentynėlės aukštį keiskite taip:

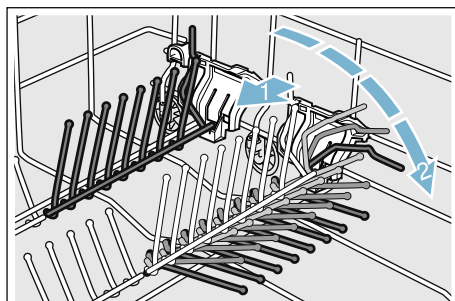
1. Pastatykite lentynėlę vertikaliai ir patraukite aukštyn.
2. Pastatę lentynėlę šiek tiek ištrižai, pastumkite ją žemyn iki pageidaujamo aukščio (1, 2 arba 3).
3. Užfiksukite lentynėlę.  
Lentynėlė girdimai užsifiksuoja.

## Užverčiamieji spygliai \*

Priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto, užverčiamuosius spygliaus galite užversti. Tada bus patogiau sudėti puodus, dubenis ir stiklainius.

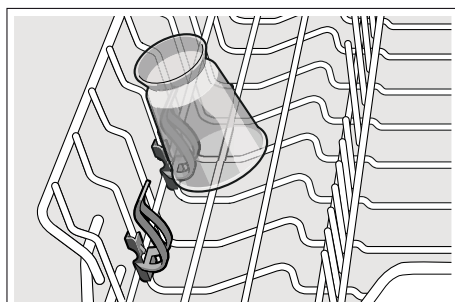
### Užverčiamuosius spygliaus užversite taip:

1. Paspauskite svirtį pirmyn (1).
2. Užverskite užverčiamuosius spygliaus (2).



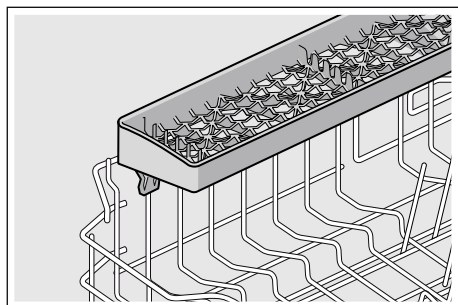
## Smulkų dalių laikikliais \*

Priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto, viršutiniame indu krepšyje yra smulkų dalių laikiklių. Smulkų dalių laikikliais Jūs galite patikimai pritvirtinti lengvas plastikines dalis.



## Peilių dėklas \*

Priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto, viršutiniame indų krepšyje yra peilių lentynėlė. Ant peilių lentynėlės galite sudėti ilgus peilius ir kitus įrankius.



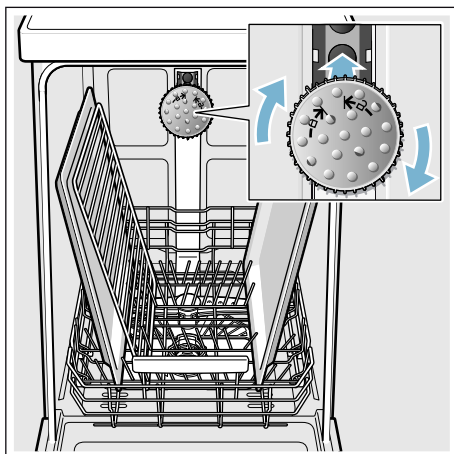
## Purškiklis, skirtas plauti kepimo skardas \*

\* priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto

Šiuo purkštuku galite plauti dideles kepimo skardas arba groteles bei dideles lėkštės (lėkštės delikatesams, makaronams, serviravimo lėkštės).

### Purkštuką įstatysite taip:

1. Išimkite viršutinį krepšį [22].
2. Kaip parodyta, įstatykite purkštuką ir pasukite į dešinę.  
Purkštukas užsifiksuoja.



Sudėkite skardas taip, kaip parodyta paveikslėlyje, kad vandens srovė galėtų jas visas pasiekti (daugiausiai 2 kepimo skardas ir 2 groteles).

**Pastaba.** Atkreipkite dėmesį, kad indaplovė visada būtų naudojama su viršutiniu krepšiu [22] arba kepimo skardu purkštuku.

## Išėmimas

Siekiant išvengti, kad iš viršutinio krepšio nelašėtu vanduo ant apatiniaime krepšyje esančių indų, rekomenduojame pirmiausiai išimti indus iš apatinio krepšio, o tada – iš viršutinio.

**Patarimas.** Karštai indai yra jautrūs smūgiams! Todėl pasibaigus programai, leiskite indams ataušti indaplovėje, kol galėsite juos gerai pamulti.

**Pastaba.** Programai pasibaigus, prietaiso viduje dar gali matytis vandens lašų. Indų džiovinimui tai jokios įtakos neturi.

## Krepšių aukštės reguliavimas \*

\* priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto

Jei reikia, viršutinį indų krepšį [22] galima įstatyti skirtingame aukštyste. Tuo būdu atsiras daugiau vienos aukštėms indams arba viršutiniame, arba apatiniaime indų krepšyje.

## Prietaiso aukštis 86,5 cm

Su stalo įrankių dėklu	Viršutinis krepšys	Apatinis krepšys
Daugiausiai 1 padala Ø	22 cm	31 cm
Daugiausiai 2 padala Ø	24,5 cm	27,5 cm
Daugiausiai 3 padala Ø	27 cm	25 cm

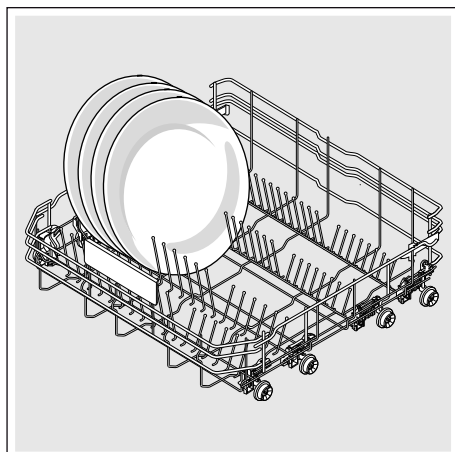
Su stalo įrankių stalčiumi	Viršutinis krepšys	Apatinis krepšys
Daugiausiai 1 padala Ø	16 cm	31 cm
Daugiausiai 2 padala Ø	18,5 cm	27,5 cm
Daugiausiai 3 padala Ø	21 cm	25 cm

## Prietaiso aukštis 86,5 cm

Su stalo įrankių dėklu	Viršutinis krepšys	Apatinis krepšys
Daugiausiai 1 padala Ø	24 cm	34 cm
Daugiausiai 2 padala Ø	26,5 cm	30,5 cm
Daugiausiai 3 padala Ø	29 cm	28 cm

Su stalo įrankių stalčiumi	Viršutinis krepšys	Apatinis krepšys
Daugiausiai 1 padala Ø	18 cm	34 cm
Daugiausiai 2 padala Ø	20,5 cm	30,5 cm
Daugiausiai 3 padala Ø	23 cm	28 cm

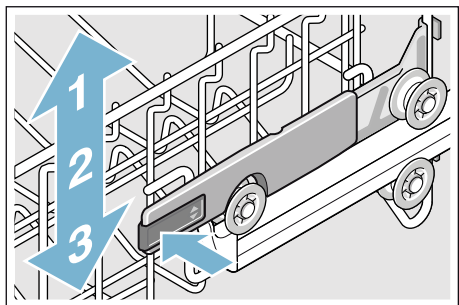
Dideles lėkštės iki 31/34\* cm skersmens kaip parodyta sudékite į apatinį indų krepšį [29].



\* priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto

## Viršutinis indų krepšys su šoninėmis svirtimis

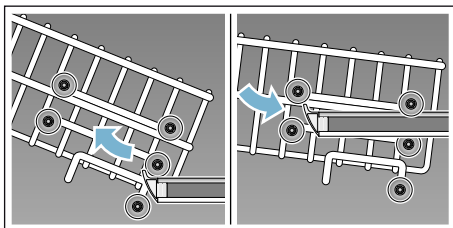
1. Ištraukite viršutinį indų krepšį [22].
2. Laikykite viršutinį indų krepšį šonuose už viršutinio krašto.  
Taip apsaugosite, kad jis staiga nesmuktelėtų žemyn sekancio veiksmo metu.
3. Viršutinio indų krepšio **nuleidimas**: abi svirtis, esančias krepšio išorėje iš kairės ir iš dešinės, paspauskite į vidų. Viršutinis indų krepšys nusileidžia.



4. Viršutinio indų krepšio **pakėlimas**: suimkite viršutinį indų krepšį už viršutinio krašto ir pakelkite.
5. Įsitikinkite, kad viršutinis indų krepšys abiejose pusėse būtų vienodame aukštyste.
6. Įstumkite viršutinį indų krepšį.

## Viršutinis indų krepšys su viršutinių ir apatinės ritinių poromis

1. Ištraukite viršutinį indų krepšį [22].
2. Išimkite viršutinį indų krepšį.
3. Vėl įkabinkite viršutinį indų krepšį ant viršutinių (3 pakopa) arba apatinės (1 pakopa) ritinių.



4. Įstumkite viršutinį indų krepšį.



# Ploviklis

Indaplovėje galite naudoti ploviklio tabletėles bei plovimo miltelius arba skystus ploviklius, tačiau jokiu būdu nenaudokite ploviklių, skirtų plauti indus rankomis. Priklausomai nuo užterštumo laipsnio, galima individualiai pritaikyti plovimo miltelių arba skysto ploviklio dozę. Tablečių sudėtyje yra pakankamai didelis kiekis veikliųjų medžiagų visoms plovimo užduotims atlirkti. Šiuolaikiniai, stiprūs plovikliai pagrindinai gaminami nedidelio šarmingumo ir su fermentais. Fermentai ardo krakmolą ir ištirpdo balytymus. Spalvotoms démėms (pvz., arbatos, kečupo) šalinti dažniausiai naudojami balikliai deguonies pagrindu.

**Pastaba.** Geram skalavimo rezultatui pasiekti, būtinai laikykite nurodymų ant ploviklio pakuočės!

Jei Jums kils daugiau klausimų, rekomenduojame kreiptis į konsultacines ploviklių gamintoju tarnybas.

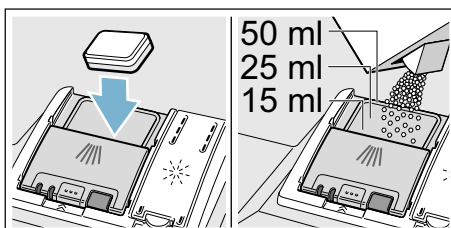
## ⚠️ Ispėjimas

**Sužeidimo ir daiktinės žalos pavojus, jei nesilaikoma ploviklių ir blizgiklių saugos nuorodų!**

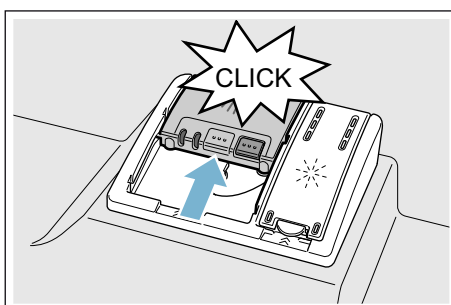
Visada atkreipkite dėmesį į ploviklių ir blizgiklių saugos nuorodas.

## Ploviklio įpilimas

- Jeigu ploviklio stalčius [31] dar uždarytas, atidarykite jį, spusteldami užsklandą [32].
- Pilkite ploviklį tik į sausą ploviklio stalčiuką [31] (tabletę dėkite skersai, ne siauraja puse).
- Dozavimas: žr. gamintojo nurodymus ant pakuočės. Naudokitės ploviklio stalčiaus dozavimo skale. Esant normaliam užterštumo laipsniui, paprastai pakanka 20 ml–25 ml. Naudojant tabletėles, pakanka vienos tabletės.



- Uždarykite valiklio stalčiuko dangtelį. Dangtelis girdimai užsifiskoja.



Ploviklio stalčius atsidaro automatiškai priklausomai nuo programos optimaliu laiko momentu. Plovimo milteliai arba skystas ploviklis pasiskirsto prietaise ir ištirpsta, ploviklio tabletė krenta į tablečių surinkimo padėklą ir ten tirpsta tam tikromis dozėmis.

**Patarimas.** Jei indai néra labai nešvarūs, paprastai pakanka ir mažesnio ploviklio kiečio nei nurodyta.

Tinkamus ploviklius ir priežiūros priemones galima pirkti internetu mūsų interneto svetainėje arba per mūsų klientų aptarnavimo tarnybą (žr. užpakalinį viršelį).

## Kombinuotasis ploviklis

Šalia jprastų ploviklių (vienkomponenčių) siūloma nemažai gaminių su papildomomis funkcijomis. Šiuo gaminiu sudėtyje yra ploviklio dažnai ir skalavimo priemonės bei druskos (trys viename) ir, priklausomai nuo kombinacijos (keturi viename, penki viename ir t.t.), dar papildomų komponentų, tokius kaip stiklo apsaugos arba nerūdijančio plieno blizginimo komponentų. Kombinuotieji plovikliai veikia tik iki nustatyto vandens kietumo (dažniausia 21°dH) laipsnio. Virš šios ribos reikia papildomai pridėti druskos ir skalavimo priemonių.

Vos tik pradėjus naudoti kombinuotus ploviklius, skalavimo programa automatiškai susireguliuoja taip, kad visada būtų galima pasiekti geriausią skalavimo ir džiovinimo rezultatą.

### Pastabos

- Jeigu paleidę programą dar norite pridėti indų, surinkimo padėklą [24] **nenaudokite** kaip rankenos viršutiniam krepšiui. Tabletė jau galėtų ten būti ir Jūs palieustumėte dalinai ištirpusią tabletę.
- I tablečių surinkimo padėklą [24] **nedėkite** jokių smulkų dalių; tai neleidžia tabletei vienodai pasiskirstyti tirpstant.

- Optimalius plovimo ir džiovinimo rezultatus pasieksite naudodami vienkomponenčius ploviklius kartu su atskirai naudojama druska ir skalavimo priemone.
- Naudojant trumpas programas dėl skirtingo tirpimo gali būti nepasiekiamas pilnas plovimo efektyvumas, be to gali likti neištirpusio ploviklio likučių. Parenkant tokias programas, geriau tinkā plauti su milteliais.
- Jei naudojate „Intensyvaus“ režimo programas (kai kuriuose modeliuose), vienos tabletės dozuotės pakanka. Jei naudojate plovimo miltelius, truputį ploviklio galite papildomai užberti ant prietaiso durelių.
- Net jeigu šviecia skalavimo priemones ir/arba druskos papildymo rodmuo, plovimo programa naudojant kombinuotus ploviklius veikia nepriekaištingai.
- Jei naudojate ploviklius su vandenye tirpstančia apsaugine plėvele: lieskite plėvelę tik sausomis rankomis ir pilkite ploviklį tik į absoliučiai sausą ploviklio stalčiuką, antraip priemonė gali sukilti gabaliukais arba prilipti prie stalčiuko sienelių.
- Jeigu nuo kombinuotų ploviklių pereinate prie vienkomponenčių ploviklių, atkreipkite dėmesį, kad būtų nustatyta teisinga minkštinimo įrengimo ir skalavimo priemonės kiekių vertė.
- Biologiniai (ekologiški) plovikliai: Plovikliuose, ženklinamuose kaip „BIO“ arba „EKO“, (gamtosaugos sumetimais) dažniausiai yra mažesnis veikliųjų medžiagų kiekis arba tam tikrų sudedamujų dalių visai nėra. Plaunamasis tokiu produktu poveikis kartais gali būti mažesnis.

## Programų apžvalga

Šioje apžvalgoje pateikiame maksimalų įmanomų programų skaičių. Atitinkamas programas ir jų suskirstymą rasite Jūsų prietaiso valdymo skydelyje.

Indų rūšis	Užterštumo rūšis	Programa	Galimos papildomos funkcijos	Programos eiga
Puodai, keptuvės, atsparūs indai ir stalo įrankiai	Stipriai prikibę, pridėg arba pridžiūvę, krakmolingi arba baltymingi maisto likučiai	 /  Chef 70°	visos	<b>Intensyvi:</b> Pirminis skalavimas Plovimas 70° Tarpinis skalavimas Skalavimas švariu vandeniu 72° Džiovinimas
Mišrūs indai ir stalo įrankiai	Nestipriai pridžiūvę, buityje įprasti maisto likučiai	 /  Automatinė 45° – 65°	visos	<b>Su jutikliniu derinimu:</b> Optimizuojama pagal užterštumo laipsnį pasitelkiant jutiklinę sistemą.
Mišrūs indai ir stalo įrankiai	Nestipriai pridžiūvę, buityje įprasti maisto likučiai	 /  „Eco 50°“	visos	<b>Taupiausia programa:</b> Pirminis skalavimas Plovimas 50° Tarpinis skalavimas Skalavimas švariu vandeniu 63° Džiovinimas
Mišrūs indai ir stalo įrankiai	Nestipriai pridžiūvę, buityje įprasti maisto likučiai	 /  Tyli 50°	Intensyvi zona Pusė įkrovos HygienePlus Džiovinti papildomai Blizgusis džiovinimas	<b>Patylinia:</b> Pirminis skalavimas Plovimas 50° Tarpinis skalavimas Skalavimas švariu vandeniu 63° Džiovinimas
Neatsparūs indai, stalo īrankiai iš temperatūrai jautraus plastiko ir stiklinės	Silpnai prikibę, švieži maisto likučiai	 /  Stiklas 40°	Intensyvi zona VarioSpeedPlus Pusė įkrovos Džiovinti papildomai Blizgusis džiovinimas	<b>Ypatingai taušojančiai:</b> Pirminis skalavimas Plovimas 40° Tarpinis skalavimas Skalavimas švariu vandeniu 60° Džiovinimas

## It Programų apžvalga

Indų rūšis	Užterštumo rūšis	Programa	Galimos papildomos funkcijos	Programos eiga
Mišrūs indai ir stalų įrankiai	Nestipriai pridžiūvę, buityje iprasti maisto likučiai	 /  Greita 65°	Džiovinti papildomai Blizgusis džiovinimas	<b>Optimalios trukmės:</b> Plovimas 65° Tarpinis skalavimas Skalavimas švariu vandeniu 70° Džiovinimas
Mišrūs indai ir stalų įrankiai	Nestipriai pridžiūvę, buityje iprasti maisto likučiai	<b>1h</b> 65°	Džiovinti papildomai Blizgusis džiovinimas	<b>Optimalios trukmės:</b> Plovimas 65° Tarpinis skalavimas Skalavimas švariu vandeniu 70° Džiovinimas
Neatsparūs indai, stalų įrankiai iš temperatūrai jautraus plastikų ir stiklinės	Silpnai prikibę, švieži maisto likučiai	 /  Greita 45°	Džiovinti papildomai Blizgusis džiovinimas	<b>Optimalios trukmės:</b> Plovimas 45° Tarpinis skalavimas Skalavimas švariu vandeniu 55°
visos indų rūšys	šaltas nuskalavimas, tarpinis plovimas	 /  Pirminis skalavimas	nėra	<b>Šaltas nuskalavimas</b> Pirminis skalavimas
-	-	 /  Mašinos priežiūra	nėra	<b>Mašinos priežiūra 70°</b>

## Programos parinkimas

Pagal indų rūšį ir nešvarumo pobūdį Jūs galite pasirinkti tinkamą programą.

## Nurodymai bandymus atliekantiems institutams

Bandymus atliekantiems institutams pateikiamas nuorodos dėl palyginamuju patikrų (pvz., pagal EN 60436).

Čia kalbama apie sąlygas, kuriomis turi būti atliekami bandymai, tačiau ne apie rezultatus ar vartojamąsių vertes.

Teirautis el. paštu adresu:  
[dishwasher@test-appliances.com](mailto:dishwasher@test-appliances.com)  
Mums reikalingas produkto numeris (ENr.) ir pagaminimo numeris (FD), kuriuos rasite specifikacijų **33** lentelėje ant prietaiso durelių.

## Papildomos funkcijos

Priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto, Jūs galite pasirinkti įvairias papildomas funkcijas .

### Laiko taupymas \*

Naudodamai funkciją „Laiko taupymas“, Jūs galite sutrumpinti parinktos programos trukmę nuo 20% iki 66%. Kad nepaisant sutrumpinto programos trukmės laiko plovimo rezultatas būtų optimalus, tuo pačiu metu padidinami suvartojojami vandens ir elektros energijos kiekiai.

### Nepilna indaplovė \*

Jeigu Jūs norite indaplovėje plauti tik dalį indų (pvz. stiklines, puodelius, lėkštės), tai galite ijjungti „Nepilna indaplovė“. Taip sutaupoma vandens, energijos ir laiko. Šiuo atveju į ploviklio stalčių rekomenduojama pilti mažiau ploviklio, nei tada, kai indaplovė būna pilna.

### HigienaPlius (HygienePlus) \*

Šia funkcija ta, kad būtų pasiektas apibrėžtas dezinfekcinis poveikis, temperatūra padidinama ir specialiai tokia palaikoma ilgiau. Nuolat naudojantis šia funkcija pasiekiamas aukštesnis higienos statusas. Ši papildoma funkcija idealiai tinkta pvz.: pjaustymo lentelių arba kūdikių buteliukų plovimui.



### Intensyvi zona \*

Puikiai tinkta mišriai įkrovai. Stipriausiai suteptus puodus ir keptuvės galite plauti apatiniaiame krepšyje kartu su normaliai suteptais indais viršutiniame krepšyje. Purškimo slėgis apatiniaiame krepšyje sustiprinamas, plovimo temperatūra truputį padidinama.



### Džiovinti papildomai \*

Padidinta temperatūra švaraus skalavimo metu ir ilgesnė džiovinimo fazė įgalina, kad ir plastikinės indų dalys gerai išdžiūsta. Nežymiai padidėja energijos sunaudojimas.



### Blizgusis džiovinimas \*

Padidintas vandens kiekis skalavimo metu ir ilgesnė džiovinimo fazė įgalina, kad nebelieka démių ir pagerėja džiovinimo rezultatas. Nežymiai padidėja energijos sunaudojimas. Blizgaus džiovinimo funkcijai siūlome naudoti skalavimo priemonę (taip pat ir tada, jei naudojate kombinuotuosius ploviklius).



### Energy Save \*

Su pasirinktinia „Energy Save“ funkcija galima sumažinti vandens ir energijos sunaudojimą. Norint pagerinti švarumo ir džiovinimo rezultatai, programos laikas pailgės.



## Prietaiso valdymas

### Programos duomenys

Programos duomenis (sąnaudas) rasite instrukcijos santraukoje. Ji pritaikyta normalioms sąlygoms ir kai nustatyta vandens kietumo vertė **H:04**. Išvairūs poveikio faktoriai, tokie kaip vandens temperatūra arba vandens slėgis, gali būti nuokrypių priežastimi.

### Vandens jutiklis \*

\* priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto

Vandens jutiklis yra optinis matuoklis (šviesos skydas), kuriuo matuojamas vandens drumstumo lygis.

Vandens jutiklis veikia kaip specifinė programa. Jeigu vandens jutiklis aktyvus, „švarus“ skalavimo vanduo gali būti naudojamas kitam skalavimui ir taip 3–6 litrais sumažinamas vandens sunaudojimas. Jei vanduo labiau užterštas, jis išpumpuojamas ir pakeičiamas švariu vandeniu. Automatinėse programose papildomai priklausomai nuo nešvarumo laipsnio priderinama temperatūra ir veikimo trukmė.

### Prietaiso įjungimas

1. Iki galio atskrite vandens čiaupą.
2. Ijunkite JJUNGIMO/IŠJUNGIMO jungiklį  1.
3. Paspauskite paleisties mygtuką  8. Programa pradeda veikti.

### Pastaba.

Ekologiniai sumetimais paleidžiant prietaisą visada pirmiausia automatiškai nustatoma programa Eco 50°. Tai tausoja aplinką, o taip pat ir jūsų piniginę.

**Programa Eco 50° yra ypatingai aplinką tausojanti programa. Tai yra „standartinė programa“ pagal ES Direktyvos 1016/2010 reikalavimus, efektyviausiai atitinkanti standartinių plovimo ciklą įprastiniai nešvariems indams plauti ir kombinuotas energijos ir vandens sąnaudas tokio tipo indų plovimui.**

## „Timelight“ (vaizdo rodmuo veikiant programai) \*

\* Priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto.

Veikiant programai, ant grindų po prietaiso durelėmis pasirodo vaizdo rodmuo (papildoma programos informacija). Jei prietaiso cokolio dengiamoji juosta patraukta į priekį arba jei prietaisas įmontuotas į baldus lygiai su baldų linija, rodmens nesimatys.

### Galimos vaizdo rodmens nuostatos:

**5:00** Rodmuo išjungtas.

**5:01** Rodoma programa, išankstinis / laiko parinkimas, likęs laikas ir **5:02** programos pabaiga.

Gamykloje nustatyta **5:01**.

### Nuostatą galite keisti taip:

1. Ijunkite JUNGIMO/IŠJUNGIMO jungiklį **[1]**.
2. Laikykite nuspaustą programos mygtuką **[A]** ir tol spaudykite paleisties mygtuką **[8]**, kol rodmenų langelyje pasirodys **H:0...**
3. Abu mygtukus atleiskite. Mirksi mygtuko šviesos rodmuo **[A]** ir rodmenų langelyje **[9]** šviečia vertė **H:0....**
4. Vis spaudykite programos mygtuką **[A]**, kol rodmenų langelyje **[9]** pasirodys gamykloje nustatyta vertė **H:01**.
5. Paspausdami mygtuką **[C]**, funkciją Jūs galite išjungti **I:00** arba i Jungti **I:01**.
6. Paspauskite paleisties mygtuką **[8]**. Nustatyta vertė yra išsaugota atmintyje.

## „Infolight“ (vaizdo rodmuo, veikiant programai) \*

\* Priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto.

Veikiant programai ant grindų ties indaplovės durelėmis pasirodo šviečiantis taškas. Indaplovės dureles atidarykite tik tada, kai šviečiančio taško ant grindų nebesimaty. Jei durelės néra gerai uždarytos, šviesos taškas mirks.\* Jei Jūsų prietaisas pastatytas ne ant grindų, bet įmontuotas aukščiau, šviečiančio taško nesimato.

### Nuostatą galite keisti taip:

1. Ijunkite JUNGIMO/IŠJUNGIMO jungiklį **[1]**.
2. Laikykite nuspaustą programos mygtuką **[A]** ir tol spaudykite paleisties mygtuką **[8]**, kol rodmenų langelyje pasirodys **H:0...**
3. Abu mygtukus atleiskite. Mirksi mygtuko šviesos rodmuo **[A]** ir rodmenų langelyje **[9]** šviečia vertė **H:0....**
4. Vis spaudykite programos mygtuką **[A]**, kol rodmenų langelyje **[9]** pasirodys gamykloje nustatyta vertė **H:01**.
5. Paspausdami mygtuką **[C]**, funkciją Jūs galite išjungti **I:00** arba i Jungti **I:01**.
6. Paspauskite paleisties mygtuką **[8]**. Nustatyta vertė yra išsaugota atmintyje.

## Likusio laiko rodmuo

Pasirinkus programą rodmenų langelyje pasirodo likęs programos veikimo laikas **[9]**.

\* Paleidus programą, ant grindų rodomas likęs programos veikimo laikas (tik nustačius Timelight **5:01** ir **5:02**).

Veikimo trukmė programos metu nustatoma priklausomai nuo vandens temperatūros, indu kiekio bei indu nešvarumo laipsnio ir gali skirtis (priklasomai nuo pasirinktos programos).

\* priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto

## Išankstinis laiko parinkimas \*

\* Priklasomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto.

Programos paleidimą valandos žingsniu galite atidėti iki 24 valandų.

### Iš anksto laiką parinksite taip:

1. Ijunkite **JJUNGIMO/IŠJUNGIMO** jungiklį **[1]**.
2. Spauskite išankstinio laiko parinkimo mygtuką **[6] +**, kol rodmenų langelyje pasirodys **[9] h:01**.
3. Tol spaudykite išankstinio laiko parinkimo mygtuką **[6] -** arba **+**, kol pasirodys Jūsų pageidaujamas laikas.
4. Paspauskite paleisties mygtuką **[8]**. Išankstinis laiko parinkimas aktyvintas.
5. Norėdami panaikinti iš anksto parinktą laiką vis spaudykite mygtuką **[6] -** arba **+**, kol rodmenų langelyje pasirodys **[9] h:00**.

Iki programos paleidimo savo pasirinktį galite bet kada pakeisti.

## Programos pabaiga

Programa baigta, kai rodmenų langelyje **[9]** pasirodo vertė **0:00**. Pasibaigusią programą papildomai signalizuoją zirzeklis (jeigu įjungtas garsinio signalo garso stipris).

### Garsinio signalo garso stiprių keiskite taip:

1. Ijunkite **JJUNGIMO/IŠJUNGIMO** jungiklį **[1]**.
2. Laikykite nuspaustą programos mygtuką **[A]** ir tol spauskite paleisties mygtuką **[8]**, kol rodmenų langelyje pasirodys **H:0...**
3. Abu mygtukus atleiskite. Mirksi mygtuko šviesos rodmuo **[A]** ir rodmenų langelyje **[9]** šviečia gamykloje nustatyta vertė **H:04**.
4. Vis spaudykite programos mygtuką **[A]**, kol rodmenų langelyje **[9]** pasirodys gamykloje nustatyta vertė **b:02**.
5. Paspauskite programos mygtuką **[C]**. Kaskart paspaudus mygtuką nustatyta vertė padidėja viena pakopa; pasiekus vertę **b:03**, rodmuo automatiškai vėl grįžta į **b:00** (išjungta).
6. Paspauskite paleisties mygtuką **[8]**. Nustatyta vertė yra išsaugota atmintyje.

\* Programos pabaiga rodoma ant grindų (tik nustačius Timelight **5:01** ir **5:02**).

\* priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto

## Auto Power Off (Automatinis išjungimas po programos pabaigos) arba vidaus apšvietimas \*

Kad būtų taupoma energija, pasibaigus programai indaplovė gali po 1 minutės arba po 120 minučių automatiškai išsijungti. Nuostatą galima pasirinkti nuo **P:00** iki **P:02**.

**P:00** Prietaisas automatiškai neišsijungia.

Atidarius dureles vidaus apšvietimas **[20]** šviečia nepriklasomai nuo to, ar JN. / ISJ. jungiklis **[1]** j jungtas, ar išjungtas. Kai durelės uždarytos, apšvietimas išjungtas. Jeigu durelės prabūtu atidarytos ilgiau kaip 60 minučių, apšvietimas automatiškai išsijungs. Vidaus apšvietimas **[20]** šviečia tik nustačius vertę **P:00**.

**P:01** Prietaisas išsijungia po 1 minutės.

**P:02** Prietaisas išsijungia po 120 minučių.

**Pastaba.** Atkreipkite dėmesį, kad nuostatose **P:01** ir **P:02** vidaus apšvietimas **[20]** yra išjungtas. Norédami aktyvinti vidaus apšvietimą, spustelėkite JN. / ISJ. jungiklį **[1]**. Jeigu durelės prabūna atidarytos ilgiau kaip 60 minučių, apšvietimas automatiškai išsijungia.

## Nuostata galite keisti taip:

1. Ijunkite JN. / ISJ. jungiklį **[1]**.
2. Laikykite nuspaustą programos mygtuką **[A]** ir tol spauskite START mygtuką **[8]**, kol rodmenų langelyje pasirodys **H:0...**
3. Abu mygtukus atleiskite. Mirksi mygtuko šviesos rodmuo **[A]** ir rodmenų langelyje **[9]** šviečia vertė **H:0....**
4. Vis spaudykite programos mygtuką **[A]**, kol rodmenų langelyje **[9]** pasirodys vertę **P:0...**
5. Paspauskite programos mygtuką **[C]**. Kaskart paspaudus mygtuką nustatyta vertė padidėja viena pakopa; pasiekus vertę **P:02**, rodmuo automatiškai vėl gržta į **P:00**.
6. Paspauskite START mygtuką **[8]**. Nustatyta vertė yra išsaugota atmintyje.

\* priklasomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto

## Prietaiso išjungimas

### Pasibaigus programai trumpai palaukus:

1. Išjunkite JUNGIMO/IŠJUNGIMO jungiklį **[1]**.
2. Užsukite vandens čiaupą (nereikia prietaisams su „Aqua-Stop“).
3. Kai indai atvés, juos išimkite.

**Pastaba.** Programai pasibaigus, prieš atidarydami prietaisą leiskite jam šiek tiek atvėsti. Tada nebebus garo, kuris kildamas bėgant laikui gadina Jūsų virtuvės baldus.

## Kaip nutraukti programą

### Dėmesio!

Dėl plėtimosi (viršslėgis) prietaiso durelės gali atšokti ir (arba) ištekėti vanduo! Jeigu prietaiso durelės buvo atidarytos, kai prijungtas karštas vanduo arba prietaisais buvo įkaitintas, prietaiso dureles pirmiausia kelias minutes palikite privertas, o tik po to uždarykite.

1. Išjunkite JUNGIMO/IŠJUNGIMO jungiklį  1. Šviesos indikacijos užgėsta. Programa lieka išsaugota prietaiso atmintyje.
2. Norėdami testi programą vėl ijjunkite JUNGIMO/IŠJUNGIMO jungiklį  1.

## Programos nutraukimas (atstata)

1. Atidarykite dureles.
2. Maždaug 3 sekundes spauskite paleisties mygtuką  8. Rodmenų langelyje  9 pasirodo vertė **0:01**.
3. Uždarykite dureles. Programa tesis dar apie 1 minutę. Rodmenų langelyje  9 pasirodo vertė **0:00**.
4. Atidarykite dureles.
5. Išjunkite JUNGIMO/IŠJUNGIMO jungiklį  1.
6. Uždarykite dureles.

## Programos pakeitimas

Paspaudus START mygtuką  8 programos pakeisti negalima. Programos keitimas galimas tik nutraukus programą (Reset).

## Intensyvus džiovinimas

Skalaujant nustatoma aukštesnė temperatūra, todėl džiovinimo rezultatas tampa geresnis. Veikimo trukmė gali truputį pailgėti. (Atsargiai, jei plaunate jautrius indus!)

### Nuostata galite keisti taip:

1. Ijjunkite JUNGIMO/IŠJUNGIMO jungiklį  1.
2. Laikykite nuspaustą programos mygtuką  A ir tol spauskite START mygtuką  8, kol rodmenų langelyje pasirodys  9 **H:0...**
3. Abu mygtukus atleiskite. Mirksi mygtuko šviesos rodmuo  A ir rodmenų langelyje  9 šviečia gamykloje nustatyta vertė **H:04**.
4. Vis spaudykite programos mygtuką  A, kol rodmenų langelyje  9 pasirodys gamykloje nustatyta vertė **H:00**.
5. Spausdami mygtuką  C Jūs galite ijjungti **d:0** / arba išjungti **d:00** intensyvaus džiovinimo funkciją.
6. Paspauskite paleisties mygtuką  8. Nustatyta vertė yra išsaugota atmintyje.



## Valymas ir techninė priežiūra

Reguliari Jūsų prietaiso kontrolė ir techninė priežiūra padės išvengti klaidų. Tuo būdu suaujysite laiko ir išvengsite nemalonumų.

### Bendra indaplovės būklė

\* Jūsų indaplovės vidaus ertmė didžiaja dalimi išsivalo pati. Kad pasišalintų nuosėdos, Jūsų indaplovė tam tikrais intervalais automatiškai pakeičia programos eiga (pavyzdžiui, padidina plovimo temperatūrą). Todėl tą kartą veikiančios programos vartojamosios vertės yra didesnės.

\* Priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto.

**Jeigu, nepaisant to, Jūs indaplovės vidaus ertmėje rastumėte nuosėdų, tas nuosėdas pašalinkite taip:**

1. Į ploviklio stalčių [3] įpilkite ploviklio.
2. Nustatykite aukščiausios temperatūros programą.
3. Paleiskite programą be indų.

#### Ispėjimas

**Pavojus sveikatai dėl ploviklių, kurių sudėtyje yra chloro.!**

Visada naudokite tik ploviklius be chloro.

### Pastabos

- Valydamai prietaisą naudokite tik specialų indaplovėms tinkamą ploviklį arba prietaisų ploviklį.
- Reguliariai drėgna šluoste, suvilgyta šiek tiek indų ploviklio, nuvalykite durelių sandariklius. Taip durelių sandariklis išlieka švarus ir higieniškas.
- Jei prietaiso ilgiau nenaudojate, dureles palikite pravertas. Tada nesusidarys nemalonus kvapas.
- Niekada nevalykite indaplovės su gariniu valymo įrenginiu. Tuo atveju gamintojas už pažeidimus neatgsako.
- Reguliariai drėgna šluoste, suvilgyta šiek tiek indų ploviklio, nuvalykite indaplovės priekį ir valdymo skydelį.
- Stenkite nenaudoti kempinių su šiurkščiu paviršiumi ir šveitiklių. Jie subraižo paviršių.
- Indaplovių su priekiniu skydu iš nerūdijančio plieno stenkite nevalyti kempininėmis šluostėmis arba prieš pirmą kartą naudodami jas labai gerai išplaukite. Taip apsisaugosite nuo korozijos.

## Easyclean Easy \* Clean \*

Easyclean yra tinkama programa, kuria, kartu su išprastinėmis mašinos priežiūros priemonėmis, galite naudoti savo indaplovei prižiūrėti. Dėl nuosėdų, tokius kaip riebalai ir kalkės, Jūsų indaplovės darbas gali sutrikti. Kad išvengtumėte trikčių ir sumažintumėte kvapą susidarymą, mes rekomenduojame indaplovę reguliarai išvalyti.

\* Kai tik valdymo skydelyje įsižiebia Easyclean rodmuo arba tokia rekomendacija pasirodo priekiniame ekrane, **be indų** įjunkite Easyclean. Jums atlikus Easyclean rodmuo valdymo skydelyje užgėsta.

Jeigu Jūsų indaplovėje priminimo funkcijos nėra, vadovaukitės naudojimo nuorodomis ant mašinos priežiūros pakuočių.

### Pastabos

- Drėgna šluoste išvalykite iš vidaus ertmės stambesnius nšvarumus.
- Paleiskite programą su mašinos priežiūros priemonė, bet be indų.
- Naudokite specialią mašinos priežiūros priemonę, o ne indų ploviklį.
- Atkreipkite dėmesį į ant mašinų priežiūros priemonių pakuočių pateikiamas saugos ir naudojimo nuorodas.
- \* Po trijų plovimų rodmuo valdymo skydelyje automatiškai užgėsta net ir tada, jeigu Easyclean neatlikote.

\* priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto

## Specialioji druska ir skalavimo priemonė

Papildykite specialios druskos ir (arba) skalavimo priemonės, kai tik valdymo skydelyje įsižiebia papildymo rodmenys **4** ir **5**.

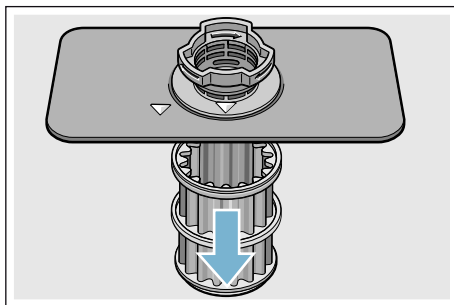
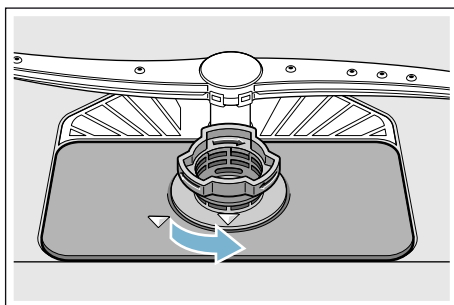
## Sietai

Sietai **27** sulaiko stambius nešvarumus, esančius skalavimo vandenye, kad jie nepatektų į pompu. Šie nešvarumai kartas nuo karto gali sietus užkimšti.

Sietų sistemą sudaro

- stambus sietas
- plokščias smulkus sietas
- mikro-sietas

1. Po kiekvieno skalavimo reikia patikrinti, ar ant sietų neliko nuosėdų.
2. Sieto cilindrą išsukite kaip parodyta paveikslėlyje ir išimkite sietų sistemą.

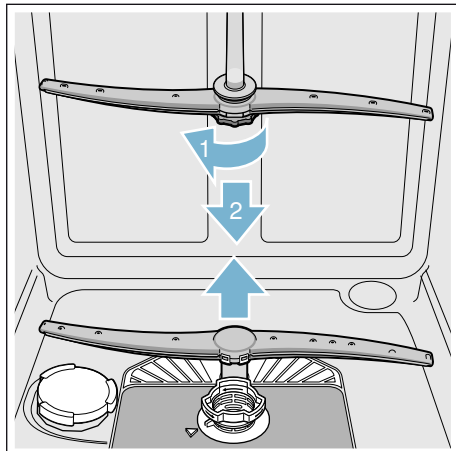


3. Jeigu yra, pašalinkite likučius ir išplaukite sietus po tekančiu vandeniu.
4. Atvirkštine eilės tvarka vėl jdékite sietų sistemą ir atkreipkite dėmesį, kad pažymėtos rodyklės uždarius būtų viena prieš kitą.

## Purkštukai

Kalkės ir nešvarumai, patenkantys iš skalavimui naudojamo vandens, gali užkimšti purkštukų [23] ir [25] angas ir lizdus.

1. Patikrinkite, ar neužsikišę purkštukų išeinamosios angos.
2. Atsukite (1) ir nutraukite žemyn (2) viršutinį purkštuką [23].
3. Apatinį purkštuką nukreipkite [25] į viršų.



4. Purkštuką nuplaukite po tekančiu vandeniu.
5. Vėl įstatykite purkštukus į jiems numatytas vietas ir stipriai užsukite.



## Gedimas – ką daryti?

Kaip rodo patirtis, daugelį kasdieniniame naudojime pasitaikančių gedimų galite pašalinti patys. Tai garantuoja, kad savo prietaisu vėl galésite greitai naudotis. Toliau esančioje apžvalgoje Jūs rasite galimas sutrikimų priežastis ir naudingas nuorodas, kaip jas pašalinti.

**Pastaba.** Jeigu prietaisas indu plovimo metu dėl nežinomų priežascių nustojo veikės arba net nepradejo veikti, tai pirmiausia nustatykite programos nutraukimo (Reset) funkcija  
→ "Prietaiso valdymas" 28 psl..

### ! Ispėjimas

**Jei bus atliktas netinkamas remontas arba jei bus naudojamos ne originalios atsarginės detalės, kyla pavojus atsirasti esminiams pažeidimams bei pavojus vartotojui!**

Remontą visada paveskite specialistams. Jei prieikštų pakeisti detalę, reikia atkreipti dėmesį į tai, kad tuo tikslu leidžiama naudoti tik originalias atsargines detales.

## Vandens pašalinimo pompa

Didesni maisto likučiai arba svetimkūnai, kurie prasiskverbia pro sietus, gali užkimšti vandens pašalinimo pompą. Tada skalavimo vanduo pakils virš sieto.

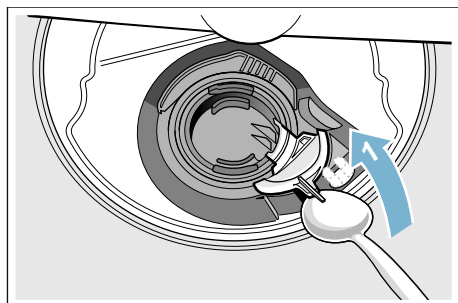
### Ispėjimas

#### Pavojus įsipjauti!

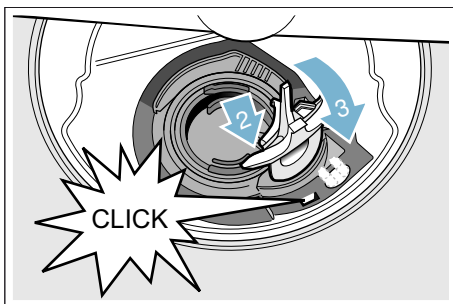
Aštrys ir smailūs daiktai arba šukės gali užblokuoti panaudoto vandens siurblį. Visada atsargiai pašalinkite svetimkūnius.

#### Panaudoto vandens siurblį išvalysite taip:

1. Atjunkite indaplovę nuo el. tinklo.
2. Išimkite viršutinį [22] ir apatinį [29] krepšį.
3. Išmontuokite sietus [27].
4. Išsemkite vandenį, jeigu reikia, į pagalbą pasitelkite kempinę.
5. Baltą pompos dangtelį (kaip pavaizduota paveikslėlyje) kelkite šaukštu. Suimkite siurblio uždangą už pertvaros ir pakelkite įstrižai vidaus link (1). Visiškai ištraukite dangtelį.

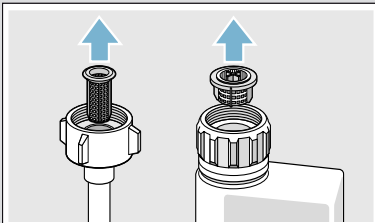


6. Patirkrinkite sparnuotą ratuką, ar nėra svetimkūnių, jei yra, juos pašalinkite.
7. Grąžinkite siurblio uždangą į buvusią padėtį (2) ir nuspauskite žemyn, kad užsifiksotų (3).



8. Įdėkite sietus.
9. Vėl įstatykite krepšius.

## Gedimų lentelė

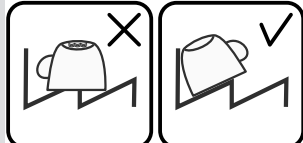
Triktis	Priežastis	Pagalba
Šviečia rodmuo „Patikrinkite vandens tiekimą“.	Užlinkusi vandens tiekimo žarna. Užsuktas vandens čiaupas. Vandens čiaupas stringa arba užkalkėjęs. Užsikimšes sietas prie vandens įvado.	Ištiesinkite vandens tiekimo žarną. Svarbu, kad ji nebūtų užlinkusi. Atsukite vandens čiaupą. Atsukite vandens čiaupą. Kai vandens įvadas atidarytas, vandens pralaida turi būti ne mažiau kaip 10 l/min. Išjunkite prietaisą ir ištraukite kištuką iš elektros tinklo lizdo. Užsukite vandens čiaupą. Nusukite vandens jungtį.
		
Šviečia klaidos kodas <b>E:07.</b>	Indais uždengta jsiurbimo anga (dešinėje vidinėje prietaiso pusėje).	Išvalykite sietą, esantį vandens tiekimo žarnoje. Vėl prisukite vandens jungtį. Patikrinkite sandarumą. Atstatykitė elektros srovės tiekimą. Ijunkite prietaisą.
Šviečia klaidos kodas <b>E:12.</b>	Užkalkėjęs arba nešvarus kaitinimo elementas.	Išvalykite prietaisą indaplovės priežiūros arba kalkių šalinimo priemone. Indaplovė prijunkite per vandens minkštinimo įrenginį ir patikrinkite nuostatas. —> "Vandens minkštinimo įrenginys/Speciali druska" 13 psl.
Šviečia klaidos kodas <b>E:14.</b>	Vandens apsaugos sistema jungta.	Užsukite vandens čiaupą. Paskambinkite klientų aptarnavimo tarnybai ir pasakykite klaidos kodą.
Šviečia klaidos kodas <b>E:15.</b>		
Šviečia klaidos kodas <b>E:16.</b>	Pastovus vandens tiekimas.	
Šviečia klaidos kodas <b>E:22.</b>	Nešvarūs arba užsikimšę sietai <b>[27].</b>	Išvalykite sietus. —> "Sietai" 34 psl.

\* Priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto.

## It Gedimas – ką daryti?

Triktis	Priežastis	Pagalba
Šviečia klaidos kodas <b>E:24.</b>	Užsikimšusi arba užspausta vandens ištekėjimo žarna.	Žarną nutieskite taip, kad jį nebūtų sulenkta, jei reikia, pašalinkite likučius.
	Dar uždaryta sifono jungtis.	Patikrinkite ir, jei reikia, atidarykite jungtį prie sifono.
	Atsipalaidavęs panaudoto vandens siurblio dangtelis.	Teisingai užfiksukite dangtelį. → "Vandens pašalinimo pompa" 36 psl.
Šviečia klaidos kodas <b>E:25.</b>	Užstrigęs panaudoto vandens siurblys arba neužfiksuotas panaudoto vandens siurblio dangtelis.	Išvalykite siurblį ir teisingai užfiksukite dangtelį. → "Vandens pašalinimo pompa" 36 psl.
Šviečia klaidos kodas <b>E:27.</b>	Per maža el. tinklo įtampa.	Tai nėra prietaiso klaida, patikrinkite el. tinklo įtampą ir elektros instaliaciją.
Rodomas kitas skaitinis klaidos kodas. (E:01 iki E:30)	Greičiausiai yra techninis sutrikimas.	Išjunkite prietaisus JUNGIMO/ISJUNGIMO jungikliu <b>1</b> . Netrukus paleiskite prietaisą iš naujo. Jeigu problema pasireikštų vėl, tada užsukite vandens čiaupą, ištraukite el. tinklo kištuką. Paskambinkite klientų aptarnavimo tarnybai ir pasakykite klaidos kodą.
Skaitiniame rodmenyje <b>9</b> pasirodo <b>L</b> arba <b>H</b> . *	Tai ne gedimas!	Žiūrėkite „TurboSpeed 20 min“ skyriuje „Programų apžvalga“. *
Šviečia druskos <b>4</b> ir (arba) skalavimo priemonės <b>5</b> papildymo rodmuo.	Trūksta skalavimo priemonės.	Pripilkite skalavimo priemonės.
	Nėra druskos.	Papildykitė specialios druskos.
	Jutiklis neatpažįsta druskos tablečių.	Naudokite kitokią druską.
Nešviečia druskos <b>4</b> ir (arba) skalavimo priemonės <b>5</b> papildymo rodmuo.	Papildymo rodmuo išjungtas.	Aktyvinimas / išaktyvinimas (žr. skyrių „Vandens minkštinimo įrenginys / Speciali druska“ → 13 psl. arba „Skalavimo priemonė“ → 14 psl.).
	Specialios druskos / skalavimo priemonės dar yra pakankamai.	Papildymo rodmuo, patikrinkite pripildymo lygius.
Šviečia mašinos priežiūros rodmuo. *	Rekomenduojama atlirkit mašinos priežiūrą.	Atlikite mašinos priežiūrą be indų, naudodami specialią mašinos priežiūros priemonę. Po 3 plovimų rodmuo užgesta automatiškai, net jei Jūs mašinos priežiūros neatlikote.

\* Priklausomai nuo Jūsų įndaplovės įrangos varianto.

Trūkis	Priežastis	Pagalba
Pasibaigus programai, prietaiso viduje lieka vanduo.	Užsikimšusi sietų sistema arba sritis po sietais <b>[27]</b> . Dar nesibaigė programa.	Išvalykite sietus ir sritį po sietais . Palaukite programos pabaigos arba atlikite atstatą.
Nesausi indai.	Talpykloje nėra skalavimo priemonės arba jos per mažai. Buvo parinkta programa be džiovinimo funkcijos. Indų ir stalo įrankių įdubose susirinkęs vanduo.	Pripilkite skalavimo priemonės. Parinkite programą su džiovinimo funkcija. → "Programų apžvalga" 25 psl. Sudėdami atkreipkite dėmesį į įstrīžą padėtį, atitinkamus indus stenkites dėti įstrīzai.
		
	Naudojamas kombinuotas ploviklis iššaukia blogą džiovinimo rezultatą.	Naudokite kita, geriau džiovinančią kombinuotą ploviklį. Jei papildomai naudojama skalavimo priemonė, džiovinimas vyksta dar geriau.
	Neaktyvinta intensyvaus džiovinimo funkcija geresniams džiovinimui.	Aktyvinkite intensyvaus džiovinimo funkciją. → "Prietaiso valdymas" 28 psl.
	Indai buvo per anksti išimti arba džiovinimas dar nebuvo baigtas.	Palaukite programos pabaigos ar išimkite indus tik po 30 min nuo programos pabaigos.
	Naudojama ekologiška skalavimo priemonė ne taip gerai džiovina.	Naudokite žinomo prekės ženklo skalavimo priemonę. Ekologiškų gaminių veiksmingumas gali būti mažesnis.
Neišdžiūvę plastikiniai indai.	Ypatingos plastiko savybės.	Plastikas blogiau kaupia šilumą ir dėl to sunkiau džiusta.
Neišdžiūvę stalo įrankiai.	Stalo įrankiai netinkamai sudėti į stalo įrankių dėklą. Stalo įrankiai netinkamai sudėti į stalo įrankių stalčių.	Stenkités, kad stalo įrankiai nebūtų susiglaudę. Teisingai sudékite stalo įrankius ir stenkités, kad jie nebūtų susiglaudę.

\* Priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto.

## It Gedimas – ką daryti?

Triktis	Priežastis	Pagalba
Po plovimo vidinės prietaiso sienelės šlapios.	Tai nėra prietaiso klaida.	Dėl naudojamo „Kondensacino džiovinimo“ principo vandens lašeliai talpykloje yra salygojami fizikinių aplinkybių ir pageidaujami. Ore esanti drėgmė kondensuoja ant vidinių indaplovės sienelių, nuteka ir yra išsiurbiamas.
Maisto likučiai ant indų.	Indai sudėti per arti vienas kito, indų krepšys perpildytas.	Indus sudėkite taip, kad tarp jų būtų pakankamo dydžio tarpai ir purkštukų srovė galėtų pasiekti indų paviršių. Stenkite, kad nesiliestų.
	Trukdomas purkštukų sukimasis.	Indus sudėkite taip, kad jie netrukdytų suktis purkštukams.
	Užsikimšusios purkštukų angos.	Išvalykite purkštukų angas. → "Valymas ir techninė priežiūra" 33 psl.
	Nešvarūs sietai [27].	Išvalykite sietus. → "Valymas ir techninė priežiūra" 33 psl.
	Neteisingai jdėti ir (arba) neužsifiksavę sietai [27].	Teisingai jdékite ir užfiksukite sietus.
	Per silpna plovimo programa.	Pasirinkite galingesnę plovimo programą. Padidinkite jutiklinės sistemos jautrij.
	Indai per daug iš anksto praplauti, todėl jutiklinė sistema parenka per silpną programą. Kai kada labai prikepusių nešvarumų pašalinti negalima.	Indų nepraplaukite. Pašalinkite tik stambesnius maisto likučius. Padidinkite jutiklinės sistemos jautrij. Rekomenduojama programa „Eco 50°“ arba intensyvi.
	Aukšti siauri indai kampinėse srityse plaučia nepakankamai.	Nedékite aukščiausiuose indų per daug įstrižai ir į kampines sritys.
	Viršutinis krepšys [22] kairėje ir dešinėje nustatytas nevienodu aukščiu.	Šoniniais svertais nustatykite viršutinį krepšį, kad jis būtų vienodame aukštyje.
Maisto likučiai ant indų, kai naudojama pertraukos funkcija. *	Papildomi indai jdėti per vėlai.	Kad jdėtumėte daugiau indų, plovimo programą stabdykite tik pradinėje fazėje.

\* Priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto.

Triktis	Priežastis	Pagalba
Ploviklio likučiai	Ploviklio stalčiaus [31] dangtelis užkliuvo už indų, todėl jis iki galio neatsidaro.	Indų dalys turi nebūti išsikišusios virš tabletės padéklo [24]. Jos gali blokuoti ploviklio stalčiaus dangtelį ir tada jis iki galio neatsidaro. → "Viršutinis krepšys" 17 psl. Į tablečių padékla nedékite indų ar kvépiklio.
	Ploviklio stalčiaus [31] dangtelis užkliuvo už tabletės.	Tabletė reikia jideti skersai, o ne statmenai.
	Tabletė buvo naudojama greitojoje arba trumpojoje programoje. Pasirinktoje trumpojoje programoje neužtenka laiko plovikliui ištirpti.	Tabletės tirpimo trukmė per ilga greitajai arba trumpajai programai. Naudokite plovimo miltelius arba galingesnę programą.
	Ilgiau laikomų ploviklių plaunamasis poveikis ir tirpimo elgsena susilpnėja arba ploviklis labai sukritęs gabalaus.	Pakeiskite ploviklį.
Vandens dėmės ant plastikinių dalių.	Lašelių susidarymas ant plastikinių paviršiu neišvengiamas dėl fizikinių aplinkybių. Jiems išdžiūvus, matosi vandens dėmės.	Naudokite galingesnę programą (daugiau kartų keičiamas vanduo). Dėdami atkreipkite dėmesį į istrižą padėti. Naudokite skalavimo priemonę. Galbūt padidinkite vandens minkštinimo nuostatą.
Talpykloje arba ant durelių nuvalomos arba vandeniu nuplaunamos apnašos.	Nusėda ploviklyje esančios medžiagos. Šių apnašų paprastai negalima nuvalyti cheminiu būdu (su prietaisų valikliais).	Naudokite kito prekės ženklą ploviklį. Mechaniškai išvalykite prietaisą.
	Jeigu talpyklos dugne yra „baltų apnašų“, reiškia ties riba nustatytais vandens minkštinimo įrenginys.	Padidinkite vandens minkštinimo įrenginio nuostatą ir, jei reikia, pakeiskite ploviklį.
	Neužsuktas druskos talpyklos indelis [26].	Gerai užsukite druskos talpyklos dangtelį.
	Tik stiklui: tik atrodo, kad prasidedančios stiklo korozijos pėdsakus galima nuvalyti.	Žr. „Pažeistos taurės ir indai“ → 16 psl..

\* Priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto.

## It Gedimas – ką daryti?

Triktis	Priežastis	Pagalba
Baltos, sunkiai nuvalomos apnašos ant indų, talpyklų arba durelių.	Nusėda ploviklyje esančios medžiagos. Šių apnašų paprastai negalima nuvalyti cheminiu būdu (su prietaisų valikliais).	Naudokite kito prekės ženklo ploviklį. Mechaniskai išvalykite prietaisą.
	Neteisingai nustatytas vandens kietumo diapazonas arba vanduo kietesnis kaip 50°dH (8,9 mmol/l).	Pagal naudojimo instrukciją sureguliuokite vandens minkštinimo įrenginį arba pripilkite daugiau druskos.
	Nepakankamai veiksmingas „3in1“ (trys viename) ploviklis arba biologinis (ekologiškas) ploviklis.	Pagal naudojimo instrukciją sureguliuokite vandens minkštinimo įrenginį arba naudokite atskiras priemones (žinomo prekės ženklo ploviklį, druską, skalavimo priemonę).
	Per mažai ploviklio.	Dėkite daugiau ploviklio arba naudokite kitokį ploviklį.
	Buvo parinkta per silpna programa.	Pasirinkite galingesnę plovimo programą.
Arbatos arba lūpdažio likučiai ant indų.	Per žema plovimo temperatūra.	Pasirinkite aukštėsnės temperatūros plovimo programą.
	Per mažai arba netinkamas ploviklis.	Išpilkite reikiamą kiekį tinkamo ploviklio.
	Indai per daug iš anksto praplauti, todėl jutiklinė sistema parenka per silpną programą. Kai kada labai prikepusių nešvarumų pašalinti negalima.	Indų nepraplaukite. Pašalinkite tik stambesnius maisto likučius. Padidinkite jutiklinės sistemos jautrij. Rekomenduojama programa „Eco 50“
Spalvotos (mėlynos, geltonos, rudos), sunkiai nusivalančios arba nenusivalančios apnašos prietaise arba ant nerūdijančio plieno įrankių.	Iš daržovėse (pvz., kopūstuose, salieruose, bulvėse, makaronuose, ...) arba vandentiekio vandenyeje (pvz., manganas) esančių medžiagų susidarantis sluoksnis.  Iš metalinių sudėtinių dalių susidarantis sluoksnis ant sidabrinės arba aliumininės indų.	Iš dalies galima pašalinti mašinų valikliu arba mechaniskai. Sveikatai apnašos nepavojingos.  Iš dalies galima pašalinti mašinų valikliu arba mechaniskai.
Spalvotos (geltonos, oranžinės, rudos), lengvai nusivalančios apnašos viduje (daugiausia ant dugno).	Iš maisto likučiuose ir vandentiekio vandenyeje (kalkės) esančių medžiagų susidarantis sluoksnis, „kaip muilas“.	Patirkrinkite vandens minkštinimo įrenginio veikimą (papildykite specialios druskos) ar, jei naudojate kombiniuotą ploviklį (tabletes), aktyvinkite vandens minkštinimo funkciją.

\* Priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto.

<b>Trūkis</b>	<b>Priežastis</b>	<b>Pagalba</b>
Pakitusi plastikinių dalių spalva prietaiso viduje.	Bégant laikui, indaplovės viduje esančių plastikinių dalių spalva gali pakisti.	Spalvos pokyčiai yra normalus reiškinys ir indaplovės veikimui nekenkia.
Plastikinių dalių spalvos pokyčiai.	Per žema plovimo temperatūra.  Indai per daug iš anksto praplauti, todėl jutiklinė sistema parenka per silpną programą. Kai kada labai prikepusių nešvarumų pašalinti negalima.	Pasirinkite aukštesnės temperatūros plovimo programą.  Indų nepraplaukite. Pašalinkite tik stambesnius maisto likučius. Padidinkite jutiklinės sistemos jautrį. Rekomenduojama programa „Eco 50“
Nuvalomi dryžiai ant stiklinių, metalizuotos išvaizdos stiklinių ir stalos įrankių.	Per daug skalavimo priemonės.  Nejpilta skalavimo priemonės arba per maža nuostata.  Programai pasiekus skalavimo dalį, dar yra ploviklio likučių. Ploviklio stalčiaus dangtelis užkliuovo už indų (dangtelis iki galo neatsidaro).	Nustatykite mažesnę skalavimo priemonės kieko pakopą.  Išpilkite skalavimo priemonės ir patirkrinkite dozavimą (rekomenduojama 4–5 pakopa).  Ploviklio stalčiaus dangtelis turi neklūti už indų. Į tablečių padėklą nedėkite indų ar kvėpiklio.
Pradėjės drumstis arba jau matinis, nebegrąžinamai apsiblausęs stiklas.	Indai per daug iš anksto praplauti, todėl jutiklinė sistema parenka per silpną programą. Kai kada labai prikepusių nešvarumų pašalinti negalima.	Indų nepraplaukite. Pašalinkite tik stambesnius maisto likučius. Padidinkite jutiklinės sistemos jautrį. Rekomenduojama programa „Eco 50“
Taurės nėra atsparios plovimui indaploveje, o tik gali būti plaunamos indaploveje retkarčiais.		Naudokite tik indaplovėse plauti pritaikytas taurės. Stenkiteis, kad nebūtų ilgo garo poveikio (laikymas pasibaigus plovimui). Pasirinkite plovimą žemesneje temperatūroje. Sureguliuokite vandens minkštinimo įrenginių pagal vandens kietumą (jei reikia, viena pakopa mažiau). Naudokite ploviklį su stiklo apsaugos komponentu.

\* Priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto.

## It Gedimas – ką daryti?

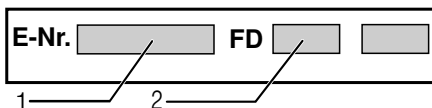
Triktis	Priežastis	Pagalba
Ant įrankių rūdžių žymės.	Įrankiai nepakankamai atsparūs rūdims. Dažnai stipriau tai pasireiškia ant peilių geležčių.	Naudokite nerūdijančio plieno stalo įrankius.
	Stalo įrankiai aprūdija ir tada, jeigu kartu plaunasi rūdijančios dalys (puody rankenos, apgadinti indų krepšiai ir pan.).	Neplaukite rūdijančių dalių.
	Per didelis druskos kiekis plovimo vandenye, nes druskos talpyklos dangtelis užsuktas nepakankamai sandariai arba papildant druską prabypyrejo pro šalį.	Tvirtai užsukite druskos talpyklos dangtelį ir išvalykite išbarstyta druską.
Prietaisas nejsijungia arba nereaguoja į valdymo veiksmus.	Veikimo triktis.	Atjunkite prietaisą nuo el. tinklo: ištraukite el. tinklo kištuką arba išjunkite saugiklį. Palaukite bent 5 sekundes, po to vėl prijunkite prietaisą prie el. tinklo.
Prietaisas nepradeda veikti.	Netvarkingas namo elektros saugiklis.  Neįstatytas el. tinklo kabelis.	Patikrinkite saugiklį.  Įsitikinkite, kad el. tinklo kabelis būtų iki galio įstatytas užpakalinėje prietaiso dalyje į į kištukinj lizdą. Patikrinkite, ar veikia kištukinis lizdas.
	Gerai neuždarytos prietaiso durelės.	Uždarykite dureles.
	Aktyvi pertraukos funkcija. *	Paspauskite paleisties mygtuką <b>[8]</b> . *
Programa pasileidžia automatiškai.	Nesulaukėte, kol pasibaigs programa.	Atlikite atstatą.
Sunkiai atsidaro durelės.	Aktyvi apsauga nuo vaikų.	Išaktyvinkite apsaugą nuo vaikų.
Neužsidaro durelės.	Pasisuko durelių spyna.  Durelės neužsidaro dėl įmontavimo padėties.	Stipriau spausdami uždarykite dureles.  Patikrinkite prietaiso įmontavimą: durelės arba primontuojamosios dalys turi uždarant niekur neklūti.
Nepavyksta uždaryti ploviklio stalčiaus dangtelio.	Sulipę ploviklio likučiai blokuoja ploviklio stalčių arba dangtelio kreipiamąsių.	Pašalinkite ploviklio likučius.
Ploviklio likučiai ploviklio stalčiuje <b>[31]</b> arba tablečių padėkle <b>[24]</b> .	Purkštukai kliūva už atskirų indų, todėl ploviklis neišplaunamas.  Ploviklis buvo supiltas į drėgną stalčių.	Įsitikinkite, kad purkštukai galėtų laisvai suktis.  Ploviklį pilkite tik į sausą ploviklio stalčių.

\* Priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto.

Trūkis	Priežastis	Pagalba
Prietaisas nustoja vykdyti programą arba programa vis nutrūksta.	Nevisiškai uždarytos durelės. Į tablečių padėklą nedékite indų ar kvépiklio. Viršutinis krepšys spaudžia dureles iš vidinės pusės ir dėl to durelės patikimai neužsidaro.	Uždarykite dureles. Patirkrinkite, ar galinės sienelės niekas nespaudžia, pvz., kištukinis lizdas ar nenumontuotas žarnos laikiklis.
Bildantis garsas pildymo vožtuvuose.	Nutrūkės elektros ir (arba) vandens tiekimas.	Vėl užtikrinkite elektros ir (arba) vandens tiekimą.
Dunksėjimas arba trinksėjimas.	Priklausomai nuo namo instaliacijos, nes tai nėra prietaiso klaida. Prietaiso veikimui tai įtakos neturi.	Nieko padaryti negalima.
	Purkštukas trankosi į indus, indai sudėti neteisingai.  Jei viduje mažai indų, vandens srovė pasiekia tiesiai plovimo talpyklą.	Indus sudékite taip, kad purkštukai nekliliūtų už indų.  Pridékite į prietaisą daugiau indų arba juos indaplovėje paskirstykite tolygiau.
	Plaunant juda lengvi indai.	Lengvus indus sudékite stabiliu.
Neprastai daug putų.	Skalavimo priemonės stalčiuje naudojamas ploviklis, pritaikytas indus plauti rankomis.  Išlaistytą skalavimo priemonę.	Nedelsdami pripilkite į skalavimo priemonės talpyklą skalavimo priemonės.
* Prieklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto.		Šluoste išvalykite skalavimo priemonę.

## **Klientų aptarnavimo tarnyba**

Jei Jums nepavyko pašalinti gedimų, kreipkitės į mūsų klientų aptarnavimo tarnybą. Mes visada rasime tinkamą sprendimą, taip pat ir tam, kad nereikėtų be reikalo lankytis meistrams. Artimiausio klientų aptarnavimo tarnybos skyriaus kontaktinius duomenis rasite ant šios naudojimo instrukcijos užpakalinio viršelio arba pridėtame klientų aptarnavimo tarnybos skyrių sąraše. Paskambinę nurodykite mums produkto numerį (E-Nr. = 1) ir pagaminimo numeris (FD = 2), kuriuos rasite specifikacijų lentelėje [33] ant prietaiso durelių.



### **Passitikėkite gamintojo kompetencija.**

Kreipkitės į mus. Įsitikinkite, kad remonto darbus atlieka apmokyti techninės tarnybos technikai, kurie turi Jūsų būtiniamis prietaisams tinkančias originalias atsargines dalis.



## **Pastatymas ir prijungimas**

Kad prietaisą būtų galima tvarkingai eksploatuoti, indaplovė turi būti dalykiškai prijungta. Vandens tiekimo ir pašalinimo duomenys bei elektros prijungimo dydžiai turi tenkinti nurodytus kriterijus, kaip tai nurodyta žemiau arba kaip nurodyta montavimo instrukcijoje.

### **Montuodami indaplovę, laikykites nurodyto veiksmų eiliškumo:**

1. Patikrinimas po pristatymo
2. Pastatymas
3. Nutekamojo vandens jungtis
4. Geriamojo vandens jungtis
5. Elektrinis prijungimas

### **Komplektacija**

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

- Indaplovė
- Naudojimo instrukcija
- Montavimo instrukcija
- Trumpa instrukcija\*
- Garantija\*
- Montażinės dalys
- Apsaugos nuo garo skydas\*
- Guminė priedanga\*
- El. tinklo kabelis

\* priklauso nuo Jūsų indaplovės įrangos varianto

### **Saugos nuorodos**

Atkreipkite dėmesį į saugos nuorodas, esančias skyriuje → "Instaliuojant prietaisą" 6 psl..

## Tiekimas

Gamykloje buvo atidžiai patikrinta, ar Jūsų įsigytą indaplovė veikia nepriekaištingai. Po tikrinimo liko mažos vandens démelés. Jos dings po pirmo plovimo.

## Techniniai duomenys

### ■ **Svoris:**

Ne daugiau 60 kg.

### ■ **Įtampa:**

220–240 V, 50 Hz arba 60 Hz

### ■ **Suminė naudojamoji galia:**

2000 - 2400 W.

### ■ **Saugiklis:**

10/16 A (UK 13 A).

### ■ **Imamoji galia:**

Išjungties režimas (Po)\* 0,10 W.  
Liekamas režimas (parengtis)  
(PI)\* 0,10 W.

\*Pagal Reglamentus (ES) Nr.  
1016/2010 ir 1059/2010.

Papildomos funkcijos ir nuostatos  
gali padidinti imamają galią.

### ■ **Vandens slėgis:**

Mažiausiai 0,05 MPa (0,5 bar),  
daugiausiai 1 MPa (10 bar).

Jei vandens spaudimas didesnis,  
įjunkite spaudimo mažinimo ventili.

### ■ **Tiekimo kiekis:**

Mažiausiai 10 litrų per minutę.

### ■ **Vandens temperatūra:**

Šaltas vanduo.

Jei tiekiamas šaltas vanduo:

Maksimali temperatūra 60 °C.

### ■ **Talpa:**

12–15 litrų komplektu (priklasomai  
nuo Jūsų indaplovės įrangos  
varianto).

## Pastatymas

Montavimo instrukcijoje nurodyti prietaisui įmontuoti reikalingi matmenys. Reguliuodami kojelės, prietaisą pastatykite ir subalansuokite. Atkreipkite dėmesį, kad jis stovetė ant stabilaus pagrindo.

- Po baldais ir į baldus montuojamai prietaisai, kurie vėliau naudojami kaip pastatomi prietaisai, turi būti apsaugoti, kad neapvirsty, pvz. priveržiant juos prie sienos arba įmontuojant į vientisą darbastalį, kuris sutvirtinamas varžtais su šalia stovinčiomis spintomis.
- Prietaisą be svarstymų galima montuoti tarp medinių arba plastmasinių baldų į virtuvinių baldų kompleksą.

## Nutekamojo vandens jungtis

1. Laikykite montavimo instrukcijoje nurodytų veiksmų eiliškumo, jei reikia, montuokite sifoną su nutekėjimo ramsčiais.
2. Naudodamiesi pridėtais įrankiais, vandens nutekėjimo žarną prijunkite prie sifono nutekėjimo ramsčio. Atkreipkite dėmesį, kad vandens ištekėjimo žarna nebūtų prispausta, užlinkusi arba susisukusi ir kad nuotekų nutekėjimui netrukdytų joks dangtelis!

## Geriamojo vandens jungtis

1. Naudodamiesi pridėtomis dalimis, laikydami es montavimo instrukcijos prijunkite geriamojo vandens jungtį prie vandens čiaupo. Atkreipkite dėmesį, kad geriamojo vandens jungtis nebūtų užlinkusi, prispausta arba susipainiojusi.
2. Keičiant prietaisą visada reikia naudoti naują vandens tiekimo žarną.

### Vandens slėgis:

Mažiausiai 0,05 MPa (0,5 bar), daugiausiai 1 MPa (10 bar).

Jei vandens spaudimas didesnis, ijjunkite spaudimo mažinimo ventilių.

### Tiekimo kiekis:

Mažiausiai 10 litrų per minutę.

### Vandens temperatūra:

Šaltas vanduo.

Jei tiekiamas šiltas vanduo:

Maksimali temperatūra 60 °C.

## Karšto vandens prijungimas \*

\* Priklausomai nuo Jūsų indaplovės įrangos .

Indaplovė gali būti prijungta prie šalto arba karšto vandens, maks. iki 60 °C. Prijungimas prie karšto vandens rekomenduojamas, jei karštas vanduo ruošiamas energetiškai palankiai ir yra įrengta tinkama instalacija, pvz., saulės kolektorius su cirkuliacine linija. Taip su taupoma energijos ir laiko. Su karšto vandens nuostata **R:0** galite savo prietaisą optimaliai sureguliuoti režimui su karštu vandeniu. Rekomenduojama vandens temperatūra (įtekančio vandens temperatūra) yra ne mažesnė kaip 40 °C ir ne didesnė kaip 60 °C. Jungti prie karšto vandens nerekomenduojama, jei vandenį ruošia elektroinis vandens šildytuvas.

### Karšto vandens nuostatą pakeisite taip:

1. Ijjunkite IJUNGIMO/IŠJUNGIMO jungiklį **1**.
2. Laikykite nuspaustą programos mygtuką **A** ir tol spauskite paleisties mygtuką **8**, kol rodmenų langelyje pasirodys **H:0**....
3. Abu mygtukus atleiskite. Mirksi mygtuko šviesos rodmuo **A** ir rodmenų langelyje **9** šviečia vertė **H:0**....
4. Vis spaudykite programos mygtuką **A**, kol rodmenų langelyje **9** pasirodys gamykloje nustatyta vertė **R:00**.
5. Paspausdami mygtuką **C** galite išjungti **R:00** arba ijjungti **R:0** i karšto vandens nuostatą.
6. Paspauskite paleisties mygtuką **8**. Nustatyta vertė yra išsaugota atmintyje.

## Elektrros jungtis

- Prietaisas gali būti prijungiamas tik prie kintamos įtampos srityje nuo 220 V iki 240 V ir 50 Hz arba 60 Hz per pagal instrukcijas instaliuotą kištukinį lizdą su įžeminimu. Koks turi būti lydusis saugiklis, rasite ant tipo skydelio [33].
- Šakutės lizda i turi būti arti prietaiso ir laisvai prieinami po sumontavimo. Jeigu po įmontavimo kištukas nėra lengvai pasiekiamoje vietoje, siekiant ivykdyti specialius saugumo reikalavimus instalacijos vietoje turi būti ne mažesnio kaip 3 mm pločio trių polių kontakto nutraukimo itaisas.
- Prijungimo pakeitimius gali atlirkti tik specialistai.
- Elektros tinklo maitinimo kabelio prailgintoją galima įsigyti tik klientų aptarnavimo tarnyboje.
- Jei naudojamas apsauginis nuotekio srovės jungiklis, jis būtų būtinai pažymėtas ženklu. Tik toks garantuos, kad bus įvykdytos dabar galiojančios instrukcijos.
- Prietaise įmontuota vandens saugumo sistema. Atkreipkite dėmesį į tai, kad ji veikia **tik** kai prietaisas įjungtas į el. tinklą.

## Įšmontavimas

### Ir čia laikykitės darbu eilės tvarkos:

1. Išjunkite prietaisą iš elektros tinklo.
2. Užsukite vandens čiaupą.
3. Atjunkite panaudoto vandens ir geriamojo vandens jungtis.
4. Atlaisvinkite prie baldų esančius sutvirtinimo varžtus.
5. Jei yra, išmontuokite cokolinę lentą.
6. Ištraukite prietaisą. Atsargiai ištraukite žarną.

## Transportavimas

Ištuštinkite indaplovę ir įtvirtinkite laisvas dalis.

### Prietaisą ištuštinti reikia tokia seką:

1. Atskite vandens čiaupą.
2. Ijunkite **JJUNGIMO/IŠJUNGIMO** jungiklį **[1]**.
3. Nustatykite aukščiausios temperatūros programą. Rodmenų langelyje **[9]** pasirodo numatoma programos trukmė.
4. Paspauskite paleisties mygtuką **[8]**. Programa pradeda veikti.
5. Maždaug po 4 minučių tol spauskite paleisties mygtuką **[8]**, kol rodmenų langelyje pasirodys **0:0**. Maždaug p 1 minutės rodmenų langelyje pasirodo **0:00**.
6. Išjunkite **JJUNGIMO/IŠJUNGIMO** jungiklį **[1]**.
7. Užsukite vandens čiaupą, atjunkite vandens tiekimo žarną, ir leiskite išbėgti iš jos vandeniu.

**Pastaba.** Indaplovę transportuokite tik stačią, kad į mašinos valdiklį nepatektų vandens likučių ir tai nesukeltų programos trikčių.

## Šerkšno saugiklis

Jei prietaisas pastatytas patalpoje, kurioje gali susidaryti šerkšnas (pvz. vasarnamyste), tai prietaisą reikia pilnai ištuštinti (žr. „Transportavimas“).

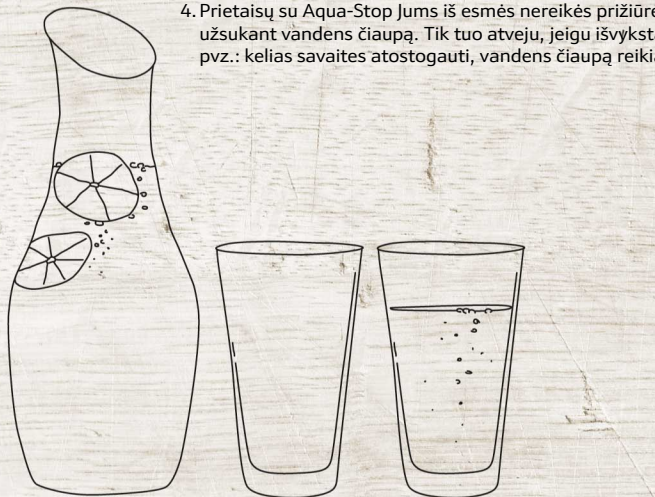
Pasiliekomė teisę daryti pakeitimus.

## AQUA-STOP-garantija

(negalioja prietaisams be AquaStop funkcijos)

**Papildomai prie pardavėjo garantinių paslaugų, kurios numatytos pardavimo sutartyje ir papildomai prie mūsų prietaiso garantijos darome keitimus tokiomis sąlygomis:**

1. Jeigu dėl mūsų AquaStop sistemos kaidos buvo padaryta žala, privatiems naudotojams žalą atlyginame. Norint garantuoti vandens apsaugą, prietaisas turi būti prijungtas prie elektros tinklo.
2. Jši garantija galioja visą prietaiso naudojimo laiką.
3. Garantinė sąlyga yra tokia, kad prietaisai su AquaStop būtų kvalifikuotai ir pagal mūsų instrukcijas pastatytais ir prijungtais. Tai taikoma ir kvalifikuotai sumontuotam AquaStop-prailginiui (originali detalė). Mūsų garantija netaikoma pažeistoms tiekimo sistemoms arba prietaisams, esantiems iki Aqua-Stop-prijungimo prie vandens čiaupu.
4. Prietaisai su Aqua-Stop Jums iš esmės nereikės prižiūrėti arba po to apsaugoti užsukant vandens čiaupą. Tik tuo atveju, jeigu išvykstate ilgesniam laikui, pvz.: kelias savaites atostogauti, vandens čiaupą reikia užsukti.



Visų šalių kontaktinius duomenis rasite pridėtame klientų aptarnavimo tarnybos skyrių sąraše.

REGISTER YOUR PRODUCT  
ONLINE NEFF-HOME.COM

Constructa NEFF Vertriebs-GmbH |  
Carl-Wery-Straße 34 | 81739 Munich  
Germany



9001336473  
(9802) 642 MV