

# **beko**

---

## **Indaplovē**

### Instrukciju Vadovas



DSN ...  
DFN ...  
DVN ...

CE

15 8823 2200\_AA\_BEKO\_A6\_LT/ 15-11-23.(17:41)



**Gerbiamasis kliente,  
Prieš naudodamiesi gaminiu, perskaitykite šį naudotojo vadovą.**

Dėkojame, kad pasirinkote šį „Beko“ gaminį. Tikimės, kad naudodami mūsų indaplovę, kuri pasižymi kokybe ir kuri gaminama naudojant šiuolaikines technologijas, pasieksite geriausių rezultatų. Prieš pradédami naudoti indaplovę perskaitykite visą naudotojo vadovą ir visus kitus pridėtus dokumentus.

Atsižvelkite į visus naudotojo vadove pateiktus įspėjimus ir informaciją. Taip apsaugosite save ir gaminį nuo galimo pavojaus.

Pasilikite naudotojo vadovą. Jeigu perduosite indaplovę kitam asmeniui, kartu perduokite ir naudotojo vadovą.

Naudotojo vadove ir ant pakuočių naudojami ženklai:

 **Pavojus**, dėl kurio galima mirti ar susižeisti.

**PASTABA** Pavojus, dėl kurio galima pakenkti gaminui ar jo aplinkai.

 Svarbi informacija arba naudingi naudojimo patarimai.



Perskaitykite naudotojo vadovą.

## TURINYS

---

### 1 SAUGOS INSTRUKCIJOS 4

Naudojimo paskirtis .....	4
Vaikų, pažeidžiamų asmenų ir naminių gyvūnelių sauga.....	4
Elektros sauga.....	5
Saugus gabenimas.....	5
Saugus montavimas .....	5
Saugus eksplotavimas.....	7
Saugi priežiūra ir valymas .....	7
Vidaus apšvietimas.....	8

### 2 APLINKOSAUGOS INSTRUKCIJOS 9

WEEE direktyvos atitiktis ir nebenaudojamų įrenginių šalinimas .....	9
Pakuotės informacija .....	9
Techninės specifikacijos .....	10

### 3 JŪSŲ INDAPLOVĖ 11

Apžvalga.....	11
---------------	----

### 4 MONTAVIMAS 12

Tinkama vieta indaplovei .....	12
Vandens tiekimo prijungimas .....	12
Prijungimas prie nuotekų vamzdžio .....	13
„Aquasafe+“ .....	13
Kojetų reguliavimas .....	14
Elektros prijungimas .....	14

### 5 PARUOŠIMAS 15

Elektros energijos taupymo patarimai .....	15
Vandens minkštinimo sistema .....	15
Vandens minkštinimo sistemos reguliavimas ..	15
Druskos naudojimas .....	16
Valiklis .....	16
Tablečių tipo valikliai .....	18
Skalavimo priemonės .....	18
Gaminiai, kurių negalima plauti indaplovėje ..	19
Indų sudėjimas į indaplovę .....	19
Stalo įrankių krepšys .....	21
Stalo įrankių krepšys .....	21
Nulenkiams apatinio krepšio virbai .....	22
Nulenkiams apatinio krepšio virbai .....	22
„Tray Wash“ atramos .....	23
„SoftTouch“ priedas .....	23
Apatinio krepšio stiklinių laikiklis .....	23
Apatinio krepšio universali / reguliuojamo aukščio lentynėlė .....	24
Viršutinio krepšio reguliuojamo aukščio lentynėlė .....	25
Apatinio krepšio buteliams skirtas virbas .....	25
Viršutinio krepšio universalus stovas .....	25

Padėklų plovimo atramos .....	26
Viršutinio krepšelio universalus dėklas .....	26
Viršutinio krepšelio aukščio reguliavimas .....	27
Viršutinio krepšio aukščio reguliavimas .....	28
Nulenkiams viršutinio krepšio virbai .....	29
Aukščio nustatymas su tuščiu krepšiu .....	29
Viršutinis stalų įrankių krepšys .....	30
Viršutinis stalų įrankių krepšys .....	30

### 6 PRIETAISO VALDYMAS 31

Prietaiso paruošimas .....	31
Programos pasirinkimas .....	31
Pagalbinės funkcijos .....	31
Valymo laikotarpio programavimas .....	33
Programos pradėjimas .....	33
Programos stebėjimas .....	34
Programos atšaukimas .....	34
Įspėjimo dėl žemo druskos kiekio indikatorius ..	34
Įspėjimo dėl žemo skalavimo priemonės kiekio indikatorius .....	34
Skalavimo priemonės kiekio nustatymas .....	35
Programos pabaiga .....	35

### 7 PRIEŽIŪRA IR VALYMAS 36

Indaplovės išorinio paviršiaus valymas .....	36
Indaplovės vidaus valymas .....	36
Filtrų valymas .....	36
Žarnos filtro valymas .....	37
Sparnuočių valymas .....	38
Apatinė sparnuotė .....	38
Viršutinis siurblieriatis .....	38

### 8 NESKLANDUMŲ ŠALINIMAS

39

---

## 1-Saugos instrukcijos

- Šiame skyriuje pateiktos saugos instrukcijos, kurios padės išvengti asmeninio sužalojimo ar turto sugadinimo rizikos.
- Mūsų bendrovė neatsako už žalą, kuri gali atsirasti nesilaikant šių instrukcijų.

**⚠ Montavimo ir taisymo procedūras visada turi atliki gamintojas, įgaliotasis priežiūros specialistas arba importuotojo nurodytas kvalifikuotas asmuo.**

**⚠ Naudokite tik originalias dalis ir priedus.**

**⚠ Neremontuokite ir nekeiskite gaminio dalių, jei tai aiškiai nenurodyta naudotojo vadove.**

**⚠ Neatlikite jokių techninių gaminio pakeitimų.**

### Naudojimo paskirtis

**⚠ Gaminys skirtas naudoti namuose ir patalpose.**  
Pavyzdžiu:

- Darbuotojams skirtose virtuvėlėse parduotuvėse, biuruose ir kitose darbo aplinkose;
- Sodybose;
- Viešbučių, motelių ir kitų apgyvendinimo įstaigų vietose, skirtose klientams;
- Nakvynės su pusryčiais vietose, pensionatuose.

**⚠ Gaminje galima plauti tik buityje naudojamus indus.**

- ⚠ Gaminys netinka komerciniam ar kolektyviniam naudojimui.**
- ⚠ Indaplovės numatyta eksploatavimo trukmė yra 10 metų. Šiuo laikotarpiu bus pasiekiamos originalios atsarginės dalys, kad būtų užtikrintas tinkamas veikimas.**

### Vaikų, pažeidžiamų asmenų ir naminių gyvūnelių sauga

**⚠ Gaminį gali naudoti vaikai nuo 8 metų ir asmenys, kurių fizinės, jutiminės ar psichinės galimybės nėra visiškai išsivysčiusios arba jiems trūksta patirties ir žinių, jei šie asmenys yra prižiūrimi ar mokomi saugiai naudoti gaminį supranta jo keliamą pavojų.**

**⚠ Jaunesnius nei 3 metų vaikus reikia laikyti atokiau nuo gaminio, jei jie nėra nuolat prižiūrimi.**

**⚠ Elektros įrenginiai kelia pavojų vaikams ir naminiams gyvūnėliams. Vaikams ir augintiniams draudžiama žaisti su gaminiu, lipti ant jo ar lysti į jo vidų.**

**⚠ Nepamirškite uždaryti indaplovės durelių išeidami iš patalpų, kuriose ji sumontuota. Vaikai ir naminiai gyvūnėliai gali užstrigtį gaminio viduje ir uždusti.**

**⚠ Valymo ir naudotojo priežiūros darbų neturėtų atliki vaikai, jei jų niekas neprižiūri.**

- ⚠ Pakavimo medžiagas**  
laikykite toliau nuo vaikų.  
Jos kelia pavojų susižeisti ir uždusti.
- ⚠ Visus ploviklius ir priedus,**  
kurie naudojami su gaminiu,  
laikykite saugioje ir vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- ⚠ Vaikų saugumui,** prieš išmesdami gaminį, nukirpkite maitinimo laidą ir sulaužykite fiksavimo mechanizmą, kad gaminys neveiktų.
- ### **Elektros sauga**
- ⚠ Atliekant montavimo,**  
priežiūros, valymo, taisymo  
ir perkėlimo procedūras,  
indaplovę būtina atjungti nuo maitinimo lizdo.
- ⚠ Jei maitinimo laidas**  
pažeistas, jį turi pakeisti kvalifikuotas asmuo, kurį nurodo gamintojas, įgaliotasis priežiūros specialistas arba importuotojas. Taip bus išvengta galimo pavojaus.
- ⚠ Nespauskite maitinimo**  
laido po gaminiu arba už jo. Nedékite sunkių daiktų ant maitinimo laidų. Maitinimo kabelis neturi būti per daug sulenktas, suspaustas ar liestis su šilumos šaltiniais.
- ⚠ Su gaminiu nenaudokite**  
ilginamujų laidų, šakotuvų ar adapterių.
- ⚠ Kištukas turi būti lengvai**  
prieinamas. Jei tai neįmanoma, elektros

instaliacijoje, prie kurios prijungtas gaminys, turi būti įtaisas, atitinkantis elektros reikalavimus ir atjungiantis visus stulpus nuo tinklo.

- ⚠ Nelieskite maitinimo kištuko drėgnomis rankomis.**
- ⚠ Ištraukite kištuką iš lizdo,** laikydami už kištuko, o ne laidą.

### **Saugus gabenimas**

- ⚠ Prieš gabendami gaminį,**  
ištraukite jį iš tinklo ir atjunkite jo vandens išeidimo ir tiekimo jungtis. Išpilkite iš indaplovės visą likusį vandenį.
- ⚠ Gaminys sunkus,** todėl nekelkite jo vieni.

**PASTABA** Perkeldami gaminį į kitą vietą nelaikykite jo už durelių ar pulto.

**PASTABA** Jeigu reikia perkelti indaplovę, perkeltite ją statmeną ir prilaikykite už galinės dalies. Pavertus indaplovę ant priekinės dalies gali sudrékti ir sugesti jos elektroninės dalys.

**PASTABA** Patirkinkite, kad pastačius gaminį į vietą po montavimo ar valymo procedūros, žarnos nesusipainiojusios, neprispaustos ir nenutrūkusios.

### **Saugus montavimas**

- Kad gaminys būtų paruoštas naudoti, peržiūrėkite naudotojo vadove ir

montavimo instrukcijoje pateiktą informaciją ir įsitikinkite, kad elektros, vandens tiekimo ir kanalizacijos sistemos yra tinkamos. Jeigu šios sąlygos nėra patenkintos, iškvieskite kvalifikuotą meistrą ir santechniką, kad jis atliktų tinkamus instaliacijos darbus. Už šias procedūras atsako klientas.

- Prieš montuodami patirkinkite, ar gaminys nepažeistas. Jei gaminys pažeistas, jo nemontuokite.
- Nemontuokite gaminio aplinkoje, kurioje temperatūra nukrenta žemiau 0 °C.

**⚠** Nedékite gaminio ant kilimų ar panašių paviršių. Gali kilti gaisro pavojus, nes gaminys nesivédins iš apačios.

**⚠** Statykite gaminį ant švaraus, lygaus ir kieto paviršiaus ir subalansuokite reguliuojamomis kojelėmis. Jei kojelės nėra tinkamai sureguliuotos, durelės nebus visiškai uždarytos, todėl gali išeiti karštasis garas. Jis gali sukelti rūmtus nudeginimus ir sužeidimus bei pakenkti jūsų baldams.

**⚠** Nestatykite gaminio arti šilumos šaltinių (šildytuvo, viryklės ir kt.) arba po viryklės virimo vieta.

• Jei gaminys bus naudojamas spintoje, spintelėje arba modulyje, kuriame nėra angų, naudodami palikite gaminio dureles atviras, kad užtikrintumėte pakankamą oro cirkuliaciją.

**⚠** Ikiškite gaminį į įžemintą ir saugikliu apsaugotą lizdą, kurio srovės vertės nurodytos gaminio etiketėje. Naudokite kvalifikuoto elektros specialisto įrengtą įžemintą liniją. Nenaudokite gaminio jo neįžeminę, kaip nurodyta vietos ir šalies taisyklėse.

**⚠** Ikiškite gaminį į lizdą, kurio įtampos ir dažnio vertės atitinka nurodytas gaminio etiketėje.

**⚠** Nekiškite gaminio į lizdus, kurie yra atsilaisvinti, ne vietoje, sulūžę, nešvarūs, sutepti ar juose kyla sąlyčio su vandeniu pavojus, pavyzdžiui, vietose, kuriose iš spintelės gali tekėti vanduo.

**PASTABA** Privalote naudoti naują su gaminiu pateiktą žarnų komplektą. Nenaudokite senojo žarnų komplekto pakartotinai. Neilginkite žarnų.

**PASTABA** Vandens tiekimo žarną prijunkite tiesiogiai prie vandens čiaupo. Iš čiaupo ateinantis slėgis turi būti ne mažesnis kaip 0,03 MPa (0,3 baro) ir ne didesnis kaip 1 MPa (10 barų). Jeigu vandens

slėgis yra didesnis negu 1 MPa (10 barų), tarp indaplovės ir čiaupo būtina sumontuoti slėgio mažinimo vožtuvą.

⚠ Maitinimo laidą ir žarnas nuveskite taip, kad jos nekeltų pavojaus užkliūti.

## Saugus eksploatavimas

- Galima naudoti tik indaplovėms skirtus ploviklius ir priedus.

⚠ Nenaudokite cheminių tirpiklių indaplovėje. Jų naudojimas gali kelti sprogimo riziką.

⚠ Vanduo gaminio viduje nėra geriamas.

⚠ Indaplovės valikliai turi daug šarmų ir prarijus gali būti labai pavojingi. Neleiskite jiems patekti ant odos ir į akis, laikykite vaikus atokiai nuo gaminio, jei atidarytos jo durelės. Įsitikinkite, kad po plovimo ciklo valiklio dozatorius yra tuščias.

⚠ Iki galio ištraukus viršutinį ir apatinį krepšį indaplovės durelėms tenka visas krepšių svoris. Nesédékite ant durelių ir neapkraukite jų papildomai, nes indaplovė gali apvirsti.

ⓘ Didžiausias gaminio plovimo pajégumas nurodytas skyriuje „**Techninės specifikacijos**“.

⚠ Siekdami išvengti sužalojimų, smailius ir aštrios stalo įrankius, pvz., šakutes,

duonos peilius ir pan., į indu krepšį dėkite smailais galais ar ašmenimis į apačią.

⚠ Jei reikia atidaryti gaminio dureles kai gaminys veikia, darykite jas atsargiai. Saugokitės galinčio išeiti karšto garo arba vandens.

⚠ Nejunkite gaminio, jei jis sugadintas ar pažeistas. Atjunkite gaminį iš elektros tinklo (arba išjunkite saugiklį, prie kurio jis prijungtas), išjunkite vandens čiaupą ir kreipkitės į įgaliotajį priežiūros specialistą.

⚠ Nestatykite liepsnos šaltinių (uždegčių žvakiu, cigarečių ir kt.) ant gaminio ar arti jo. Nelaikykite degių medžiagų arti gaminio.

⚠ Nelipkite ant gaminio.

- Jei ilgą laiką neketinate naudoti gaminio, atjunkite jį nuo elektros tinklo ir užsukite čiaupą.

## Saugi priežiūra ir valymas

⚠ Neplaukite indaplovės purkšdami ar pildami ant jos vandenį.

⚠ Valydami gaminį, nenaudokite aštrių ar abrazyvinių įrankių. Nenaudokite namų valymo priemonių, ploviklių, duju, benzino, skiediklių, alkoholio, lako ir kt.

**PASTABA** Išvalę gaminį,  
nepamirškite iš naujo įdėti filtro.  
Priešingu atveju siurbliai užsikimš  
ir sugadinsite gaminį.

## Vidaus apšvietimas

**⚠** Prilausomai nuo jūsų  
gaminio modelio, susisiekite  
su įgaliotu priežiūros  
specialistu, jei reikia pakeisti  
apšvietimui naudojamą<sup>1</sup>  
šviesos diodą ar lemputę.

## 2- Aplinkosaugos instrukcijos

### WEEE direktyvos atitiktis ir nebenaudojamų įrenginių šalinimas

Ši indaplovė atitinka EB WEEE direktyvą (2012/19/EU). Gaminys paženklintas elektros ir elektroninės įrangos atliekų (EEIA) klasifikavimo ženklu.



Šis ženklas rodo, kad nebegaliojančio gaminio negalima išmesti kartu su kitomis buitinėmis atliekomis. Panaudotą įrenginį reikia grąžinti į oficialų surinkimo punktą, kuriami perdirbami elektriniai ir elektroniniai įrenginiai. Norėdami rasti šias surinkimo sistemas, susisiekite su savo vėtos valdžios institucijomis ar pardavėju, iš kurio įsigijote gaminį. Kiekvienas namų ūkis atlieka svarbų vaidmenį utilizuojant ir perdirbant seną įrenginį. Tinkamas panaudoto įrenginio šalinimas padeda išvengti galimų neigiamų padarinių aplinkai ir žmonių sveikatai.

### RoHS direktyvos atitiktis

Įsigytas įrenginys atitinka direktyvą EU RoHS (2011/65/EU). Indaplovėje nenaudotos direktyvoje nurodytos žalingos ar draudžiamos medžiagos.

### Pakuotės informacija



Indaplovės pakuotės pagamintos iš perdirbtų medžiagų atsižvelgiant į nacionalinius aplinkos reikalavimus. Pakavimo medžiagų neišmeskite kartu su buitinėmis ar kitomis atliekomis. Nuneškite jas į vietos institucijų nurodytą pakuocių surinkimo punktą.

## Pastaba institucijoms:

Pageidaujant gali būti pateikti duomenys, būtini atliekant našumo bandymus.  
Užklausas siųsti el. paštu šiuo adresu:  
**dishwasher@standardloading.com**

Kartu su kontaktine informacija užklausos el. laiške nepamirškite nurodyti bandomo gaminio kodo, inventoriaus ir serijos numerių. Gaminio kodą, jo inventoriaus ir serijos numerius rasite etiketėje, esančioje ant durelių šono.

## Standartų ir tikrinimo duomenų atitiktis / EB atitikties deklaracija

 Irenginio kūrimo, gamybos ir pardavimo etapai atitinka saugos taisykles, įtrauktas į visas Europos Bendrijos nuostatas.  
2014/35/ES, 2014/30/ES, 93/68/EB, IEC 60436 / EN 60436

- i** Gaminio duomenų bazėje išsaugotą modelio informaciją galima rasti šioje interneto svetainėje, susiradus savo modelio identifikatorių (\*), kuris nurodytas energijos sąnaudų etiketėje.

<https://eprel.ec.europa.eu/>



xxxxxxxxxx (\*)

A

## Techninės specifikacijos

Didžiausias plovimo pajėgumas (žr. energijos etiketę ir Programos duomenis bei greitojo paleidimo vadove pateiktą vidutinio suvartojimo verčių lentelę).

Aukštis (žr. montavimo dokumentą)

Plotis: 60

Gylis: 57

Maitinimas: 220–240 V, 50 Hz \*

Bendras maitinimas 1800–2100 W \*

Šildytuvo galia: 1800 W \*

Bendra srovė: 10 A \*

Siurblio galia: 90–125 W \*

Išleidimo siurblio galia: 30 W \*

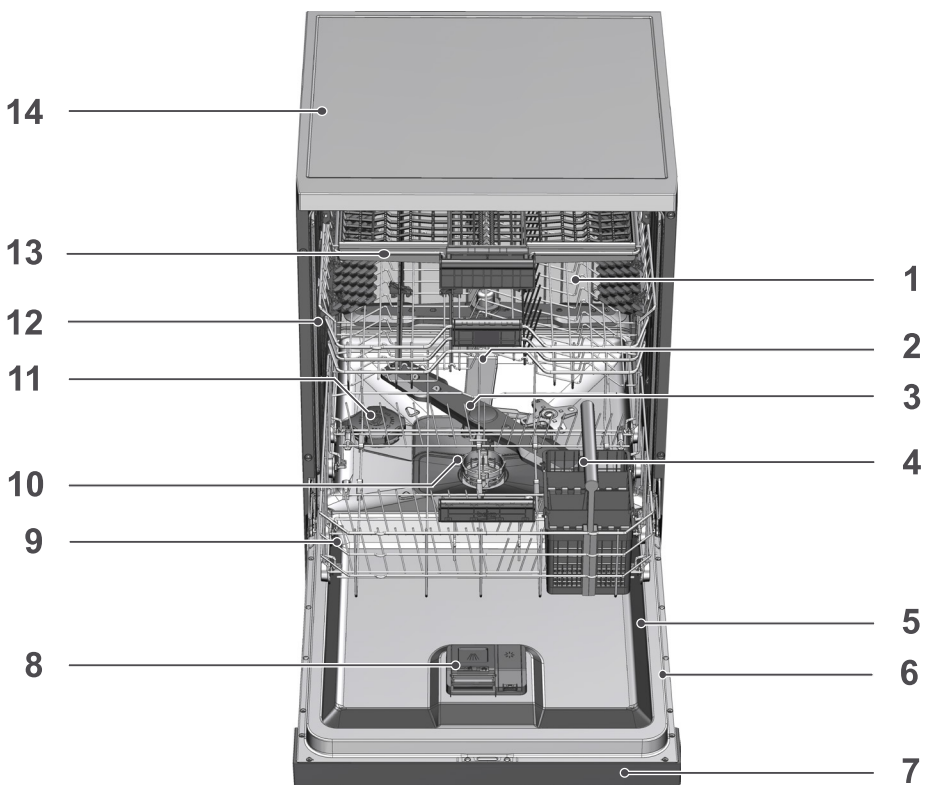
\* Išsamias elektros vertes žr. gaminio etiketėje ant mašinos durelių.

Vandens slėgis 0,3–10 barų  
(= 3 – 100 N/cm<sup>2</sup> = 0,03-1,0 Mpa)

- i** Siekiant padidinti indaplovės kokybę, techninės specifikacijos gali būti pakeistos be išankstinio įspėjimo.
- i** Vadove pateikti paveikslėliai yra scheminiai ir gali tiksliai neatitinkti indaplovės.
- i** Reikšmės, nurodytos indaplovės žymėjimuose arba spausdintuose dokumentuose, pateikuose kartu su irenginiu, gautos laboratorinėmis sąlygomis atsižvelgiant į susijusius standartus. Šios vertės gali skirtis, priklausomai nuo gaminio naudojimo ir aplinkos sąlygų.

## 3-Jūsų indaplovė

### Apžvalga



1. Viršutinis krepšys
2. Viršutinis siurbliaratis
3. Apatinis siurbliaratis
4. Stalo įrankių krepšys (priekinio nuo modelio)
5. Durelės
6. Duomenų etiketė
7. Valdymo skydelis
8. Plovimo priemonės indelis
9. Apatinis krepšys
10. Filtrai
11. Druskos reservuaro dangtelis
12. Viršutinio krepšio bėgeliai
13. Viršutinis stalo įrankių krepšys (priekinio nuo modelio)
14. Stalviršis (priekinio nuo modelio)
15. Džiovinimo sistema su ventiliatoriumi (priekinio nuo modelio)

## 4-Montavimas

**!** Pirmiausia perskaitykite skyrių „Saugos instrukcijos“!

Montavimo procedūras visada turi atlikti gamintojas, įgaliotasis priežiūros specialistas arba importuotojo nurodytas kvalifikuotas asmuo. Norėdami paruošti gaminį naudojimui, prieš iškviessdami įgaliotajį techninės priežiūros atstovą, įsitikinkite, ar įrengtos tinkamos elektros, videntiekio ir kanalizacijos sistemos. Jeigu šios sąlygos nėra patenkintos, iškviesskite kvalifikuotą meistrą ir santechniką, kad jis atliktų tinkamus instaliacijos darbus.

**i** Naudotojas yra atsakingas už šio gaminio elektros, videntiekio ir nuotekų sistemų paruošimą ir vietas parinkimą.

**!** Įrengimo ir elektros prijungimo darbus privalo atlikti įgaliotasis techninio aptarnavimo centro atstovas. Gamintojas neprisiima atsakomybės dėl žalos, kuri gali būti patirta, jeigu procedūras atliko neigaliotieji asmenys.

**!** Prieš montuodami patikrinkite, ar gaminys nepažeistas. Jei gaminys pažeistas, jo nemontuokite. Pažeisti gaminiai gali kelti pavojų jūsų saugai.

**i** Labai svarbu, kad sumontavus ar išvalius indaplovę vandens tiekimo ir išleidimo žarnos nebūtų perlenktos, suspaustos arba prakiurdytos statant gaminį į vietą.

**i** Laisvai pastatomų ar po darbastaliu montuojamų modelių įrenginių priekio negalima nuimti. Tai padarius, garantija nebegalios.

Statydami indaplovę į vietą nepažeiskite grindų, sienų, vamzdžių ir pan. Perkeldami gaminį į kitą vietą nelaikykite jo už durelių ar pulto.

## Tinkama vieta indaplovei

**i** Vietoje, kur montuojamas gaminys, neturi būti rakinamų, stumdomų ar varstomų durų, dėl kurių nebūtų galima iki galvo atidaryti gaminio durelių.

**i** Parinkite tokią vietą, kurioje galésite greitai ir patogiai sudėti ir išimti indus.

- Statykite gaminį ant tvirtų, stabilių grindų, kurios gali atlaikyti šį krūvį! Gaminį būtina statyti ant lygaus paviršiaus, kad būtų tinkamai ir saugiau uždaromos durelės.
- Nemontuokite indaplovės ten, kur temperatūra būna žemesnė nei 0 °C.
- Statykite gaminį ant tvirtų grindų. Nestatykite indaplovės ant minkšto pūkuoto kilimo ar panašių paviršių.

**!** Nestatykite gaminio ant maitinimo laido.

- Parinkite tokią vietą, kurioje galésite greitai ir patogiai sudėti ir išimti indus.
- Gaminį montuokite netoli vandens čiaupo ir nuotekų vietas. Montavimo vieta parinkite atsižvelgdami į tai, kad prijungus jungtis ji nebebus keičiamā.

## Vandens tiekimo prijungimas

**i** Rekomenduojame įrengti vandens išleidimo angos filtrą, kad jūsų namų vamzdyne ar vandens įrenginiuose esantys nešvarumai (smėlis, molis, rūdys) nepakenktų mašinai ar indams.

**Leidžiama vandens temperatūra:** iki 25 °C (60 °C gaminiams, kuriuose yra Aquasafe+ funkcijos; žr.

**Aquasafe+ skyrių)**

Indaplovės negalima jungti prie atvirų šilto vandens įrenginių ar pratekančių vandens šildytuvų.

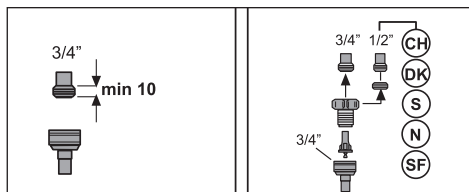
**PASTABA** Prijungdami naują gaminį nenaudokite senų vandens žarnų.

Naudokite naujų tiekiamo vandens žarną, pateiktą kartu su indaplove. Neilginkite žarną.

**PASTABA** Vandens tiekimo žarną prijunkite tiesiogiai prie vandens čiaupo. Iš čiaupo ateinantis slėgis turi būti ne mažesnis kaip 0,3 baro ir ne didesnis kaip 10 barų. Jeigu vandens yra didesnis negu 10 bar, tarp indaplovės ir čiaupo būtina sumontuoti slėgio mažinimo vožtuvą.

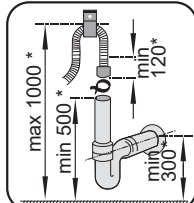
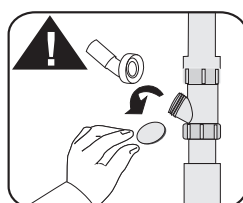
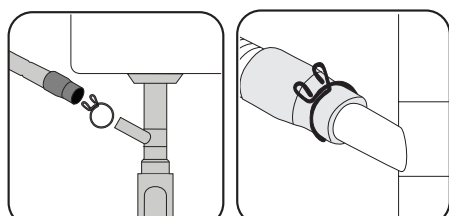
**PASTABA** Vandens tiekimo ir šalinimo žarnos turi būti saugiai pritvirtintos ir nepažeistos.

**PASTABA** Prijungę žarnas, iki galio atsukite vandens čiaupus, kad patikrintumėte sandarumą.



## Prijungimas prie nuotekų vamzdžio

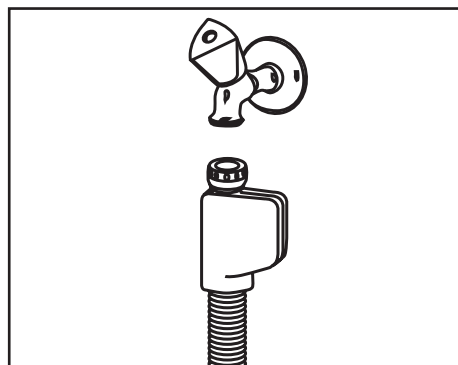
Vandens šalinimo žarną galima tiesiogiai prijungti prie nuotekų vamzdžio arba kriaulkės nuotekų sistemos. Išsamai informacija pateikta montavimo vadove, kuris teikiamas kartu su mašina.



## „Aquasafe+“

(priklauso nuo modelio)

„Aquasafe+“ sistema apsaugo nuo vandens nuotėkio, kuris gali atsirasti ties žarnos jungtimi. Būtina saugoti saugiklių dėžę nuo vandens, kad būtų išvengta elektros sistemos sugadinimo.



**!** Niekada netrumpinkite ir neilginkite žarnų naudodami papildomas žarnas, nes žarnos komplekste yra elektros jungčių ir komponentų.

**!** Jeigu „Aquasafe+“ sistema pažeista, kreipkitės į įgaliotajį techninės priežiūros atstovą.

**i** Nuotekų vamzdis turi būti prijungtas prie nuotekų sistemos. Nuotekos negali patekti į paviršinius vandenis.

## Kojelių reguliavimas

Jeigu negalima tinkamai uždaryti gaminio durelių arba indaplovė sūpuojasi ją stumtelėjus, būtina reguliuoti gaminio kojeles. Kojeles reguliuokite atsižvelgdami į naudotojo vadove pateiktus montavimo nurodymus.

**!** Jei indaplovės durelės néra tinkamai sureguliotos, gali išsiveržti garai. Karšti garai gali rūmtai nudeginti ir sužeisti, taip pat sugadinti jūsų baldus.

## Elektros prijungimas

**!** Indaplovę prijunkite prie įžeminto maitinimo lizdo, apsaugoto saugikliu, pasižyminti lentelėje „Techninės specifikacijos“ nurodytomis reikšmėmis. Mūsų įmonė neprisiima jokios atsakomybės dėl žalos, kuri patiriama prijungus indaplovę prie neįžemintos linijos, kaip to reikalaujama pagal vietos taisykles.

- Prijungiant būtina atsižvelgti į vietos nuostatus.
- Sumontavus maitinimo laido kištukas turi būti lengvai pasiekiamas.
- Prijunkite gaminį prie įžeminto lizdo, apsaugoto 16 amperų saugikliu.
- Nurodyta indaplovės įtampa turi atitikti maitinimo tinklo įtampą.

**!** Draudžiama prijungti naudojant laidų ilgintuvus ar daugiaviečius lizdus.

**!** Pažeistus maitinimo laidus privalo pakeisti įgaliotasis techninio aptarnavimo centro atstovas.

## 5- Paruošimas

**⚠️** Pirmiausia perskaitykite skyrių „Saugos instrukcijos“!

### Elektros energijos taupymo patarimai

Ši informacija padės ekologiškiai naudoti šį gaminį ir taupyti energiją.

Prieš dėdami indus į indaplovę pašalinkite visus stambius maisto likučius.

**i** Rankiniu būdu plaunant indus ir įrankius, didėja vandens ir energijos sąnaudos, todėl nerekomenduojama to daryti.

**i** Jei namų indaplovė naudojama pagal gamintojo instrukcijas, plaunant indus ir įrankius namų indaplovėje, paprastai sunaudojama mažiau energijos ir vandens, nei plaunant rankomis.

Indaplovę įjunkite visiškai ją pripildę.

Pasirinkdami programą atsižvelkite į lentelę „Programos duomenys ir vidutinių sąnaudų reikšmės“, pateiktą greitojo paleidimo vadove.

Nenaudokite daugiau valiklio, negu rekomenduojama ant valiklio pakuotės.

### Vandens minkštinimo sistema

Indaplovėje sumontuota vandens minkštinimo sistema, mažinanti tiekiamo vandens kietumą. Sistema minkština tiekiamo vandens kietumą iki lygio, kuriuo galima tinkamai plauti indus.

**i** Jei vandens kietumas yra didesnis nei 7° dH, jį reikia suminkštinti. Kitu atveju kietumo jonai kaupsis ant plaunamų indų ir gali neigiamai veikti indaplovės plovimo proceso, skalavimo ir džiovinimo efektyvumą.

### Vandens minkštinimo sistemos reguliavimas

Tinkamai nustačius vandens minkštinimo sistemą, padidės plovimo našumas.

**i** Prieš skaitydami šią dalį, perskaitykite „Greito paleidimo vadovas. Vandens minkštinimo sistemos reguliavimas“!

Vandens minkštinimo sistemą galima regeneruoti visose programose vykstant džiovinimui. Vykstant regeneracijai, programos trukmė, energijos ir vandens sąnaudos padidėja.

Regeneravimo proceso regeneravimo ciklo dažnis, didžiausia papildoma trukmė, vandens ir energijos sąnaudos pateiktos žemiau esančioje lentelėje, atsižvelgiant į „Eco 50 °C“ programos vandens sąnaudas indaplovei veikiant standartinėmis sąlygomis. „Eco 50 °C“ programeje vandens tiekimas yra 14 dH:

„Eco 50 °C“ vandens suvartojimas (l)	Regeneruojama po ... ciklų	Papildoma trukmė (min)	Papildomos vandens sąnaudos (l)	Papildomos energijos sąnaudos (kWh)
12,3–14,7	5	5	3,0	0,05
9,6–12,2	6	5	3,0	0,05
9,0–9,5	7	5	3,0	0,05
8,0–9,0	8	5	3,0	0,05
7,0–7,9	9	5	3,0	0,05

Norédami sužinoti jūsų indaplovės sunaudojamo vandens kiekį vykdant „Eco 50 °C“ programą, žiūrėkite programos duomenis ir vidutinių sąnaudų verčią lentelę, pateiktą greitojo paleidimo vadove.

## Druskos naudojimas

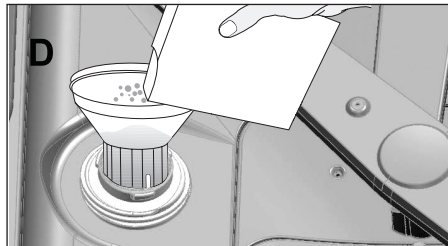
Vandens minkštinimo sistemą būtina regeneruoti, kad indaplovė veiktu nuolatiniu našumu. Šiam tikslui naudojama indaplovei skirta druska.

- i** Naudokite tik specialias minkštinamąsias druskas, skirtas jūsų indaplovei.
- i** Vandens minkštinimo sistemoje rekomenduojama naudoti granulių arba miltelių tipo minkštinamąsias druskas. Nenaudokite vandenye netirpios druskos, pvz., stalo druskos ar akmens druskos. Priešingu atveju laikui bégant gali suprasteti sistemos efektyvumas.
- i** Įjungus indaplovę druskos talpykla pripildoma vandens. Todėl druską įdékite prieš įjungdami indaplovę.
  1. Iš pradžių išimkite apatinį krepšį, kad galėtumėte įberti minkštinimo druskos.
  2. Atidarykite druskos talpyklos dangtelį sukdami jį prieš laikrodžio rodyklę (A).



3. 1 litrą vandens į druskos talpyklą pilkite tik tuo atveju, jeigu naudojate ją pirmą kartą.

4. Pripildykite druskos talpyklą druska naudodami druskos piltuvėlį (D). Pamaišykite šaukštą, kad druska greičiau išstirptų vandenye.



- i** Į druskos talpyklą galima įberti maždaug 2 kg druskos.
- 5. Pripilde talpyklą uždékite dangtelį ir saugiai bei tinkamai ji priveržkite.
- i** Druską būtina supilti prieš įjungiant indaplovę. Tokiu atveju perteklinis sūrus vanduo bus nedelsiant pašalinamas ir nekils mašinos vidaus korozijos grėsmė. Jeigu nenorite nedelsiant naudoti indaplovės, įjunkite trumpiausią indaplovės programą ir paleiskite ją tuščią.
- i** Druskos tirpimas vandenye gali trukti porą valandų, nes rinkoje yra skirtingų druskos gamintojų pagamintos druskos, kurios grūdelių dydis yra skirtingas. Be to, tirpimas priklauso nuo vandens kietumo. Todėl įbérus druskos į indaplovę kurį lauką būna įjungtas druskos indikatorius.

## Valiklis

Indaplovėje galima naudoti miltelių, skysčių / gelio arba tablečių tipo valiklius.

- !** Indaplovėje naudokite tik joms skirtus valiklius. Rekomenduojame nenaudoti valiklius, kurių sudėtyje yra chloro ir fosforo, nes šios medžiagos yra kenksmingos aplinkai.

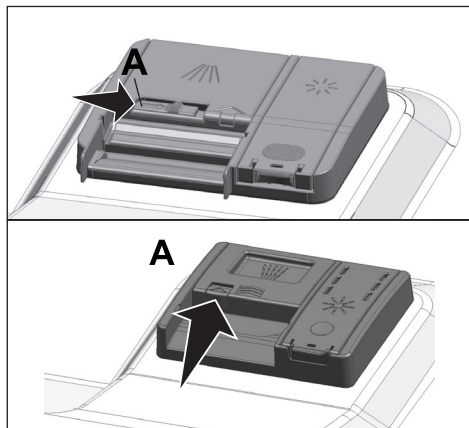
## Valiklio įdėjimas

**i** Norédami pasiekti geresnius skalbimo ir džiovinimo rezultatus, atkreipkite dėmesį į įspėjimus ant valiklio pakuočės. Jei turite klausimų apie ploviklį, susisiekite su gamintoju.

**!** Nepilkite tirpiklių į valiklio dozatorių. Kils sprogimo pavojus!

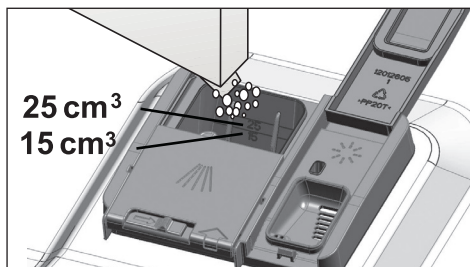
Valiklio į indaplovę įdėkite prieš pat ją naudodami, kaip parodyta toliau.

1. Paspauskite užraktą, kad atidarytumėte valiklio dozatoriaus dangtelį (A) (priekinė nuo modelio)

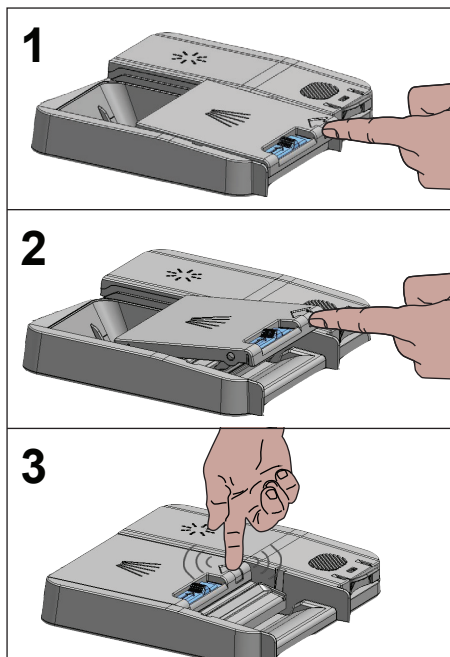


2. Siūlomą miltelių, skysčio / gelio kiekį arba tabletę įdėkite į rezervuarą.

**i** Valiklio dozatorius yra lygio žymės, padedančios nustatyti tinkamą miltelių tipo valiklio kiekį. Į pilną valiklio dozatorių telpa 45 cm<sup>3</sup> valiklio. Į valiklio dozatorių pilkite valiklį iki 15 cm<sup>3</sup> arba 25 cm<sup>3</sup> lygio žymų atsižvelgdami į indaplovės pilnumą ir (arba) indų nešvarumą. Jei naudojate valiklio tabletės, užtenka vienos.



3. Pastumkite ploviklio indelio dangtelį, kad jį uždarytumėte. Uždarant dangtelį turi būti girdimas spragtelėjimas.

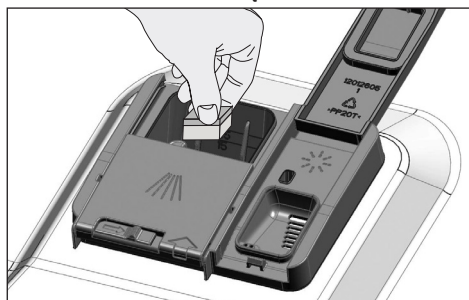


**i** Naudodami trumpas programmas be nuplovimo, naudokite miltelių arba skysčio / gelio tipo valiklį, nes tabletės tirpumas kinta atsižvelgiant į temperatūrą ir laiką.

## Tablečių tipo valikliai

Be iprastų ploviklio tablečių, galima įsigyti ir ploviklio tablečių, kurios turi minkštinamosios druskos ir (arba) skalavimo priemonės poveikį. Tam tikrų tipų valikliuose taip pat yra specialios paskirties komponentų, pvz., stiklo ir nerūdijančio plieno apsauginių medžiagų. Šios tabletės turi poveikį, jei vandens kietumas neviršija tam tikro lygio (21° dH). Vandens minkštinamają druską ir skalavimo priemonę taip pat galima naudoti kartu su plovikliu, jei vandens kietumo lygis neviršija anksčiau paminėto.

- i** Geriausias plovimo efektyvumas pasiekiamas naudojant atskirą valiklį, skalavimo priemonę ir vandens minkštinimo druską.



- i** Naudodami tablečių tipo valiklį atsižvelkite į valiklio gamintojo pakuotėje pateiktus nurodymus.

- i** Jeigu naudojant tablečių tipo valiklį pasibaigus plovimo programai indai lieka drėgniai ir (arba) pastebite kalkiu nuosėdų ant stiklo gaminių, kreipkitės į valiklio gamintoją.

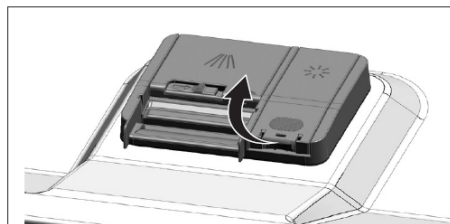
### Jeigu vietoje tablečių tipo valiklių pereinama prie miltelių tipo valiklio:

1. Pasibaigus plovimo be indų ciklui peržiūrėkite naudotojo vadovą ir reikiamais koreguokite vandens kietumo lygi, kad atitiktų tiekiamą vandenį.
2. Nustatykite reikiamus skalavimo nustatymus.

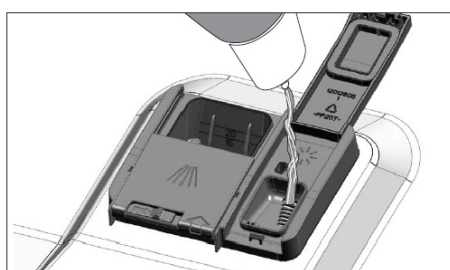
## Skalavimo priemonės

- i** Skalavimo priemonė indaplovėje skirta padidinti džiovinimo efektyvumą ir apsaugoti nuo vandens ar kalkiu démių ant indų. Dėl šių priežasčių skalavimo priemonės talpykloje patariame naudoti konkretiniai indaplovėms skirtą skalavimo priemonę.

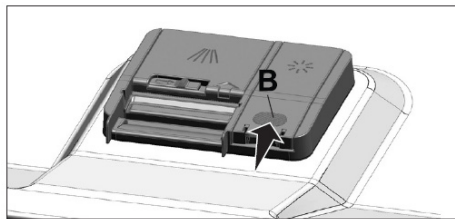
1. Atidarykite skalavimo priemonės talpykos dangtelį patraukdam užraktą.



2. Pripildykite talpyklą iki MAX (maksimalus) lygio.



3. Norėdami uždaryti, šiek tiek paspauskite talpykos dangtelio tašką (B).



4. Jei po plovimo ant stalo įrankių lieka démių, lygi būtina padidinti, o jeigu nubraukus juos ranka lieka mėlynos spalvos pėdsakas, lygi būtina sumažinti. Gamykloje nustatyta 3 padėtis.

- i** Skalavimo priemonės nustatymas aprašytas indaplovės naudojimo vadovo skyriuje „Skalavimo priemonės kiekių nustatymas“.
- i** Nuvalykite šalia talpyklos išsipylysią skalavimo priemonę. Netyčia išpilta skalavimo priemonė suputos, todėl sumažės plovimo efektyvumas.

## Gaminiai, kurių negalima plauti indaplovėje

- Indaplovėje niekada neplaukite indų, užterštų cigarečių pelenais, žvakiu, vašku, poliravimo priemonėmis, dažikliais, chemikalais ir pan.
- Indaplovėje neplaukite sidabro indų ir stalo įrankių su mediniais ar kauliniais kotais, priklijuotomis dalimis ar gaminių, kurie yra neatsparūs karščiui, taip pat varinių ir alavo gaminių.

- i** Indaplovėje plaunant dekoruotus porceliano dirbinius, taip pat aluminio ar sidabro įrankius gali pakisti jų spalva arba jie gali netekti spindesio, kaip tai nutinka ir plaunant rankomis. Po kelių plovimų trapūs stiklo ir krištolo dirbiniai gali netekti skaidrumo. Prieš perkant indus primygtinai rekomenduojame patikrinti, ar jie skirti plauti indaplovėje.

## Indų sudėjimas į indaplovę

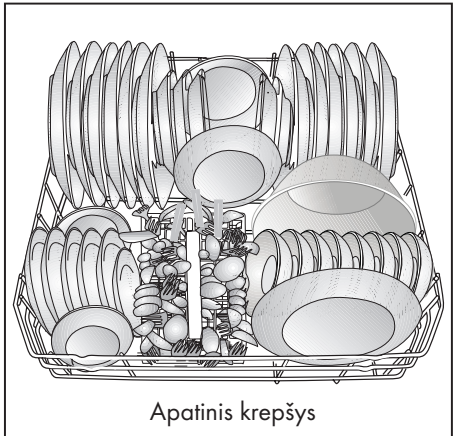
Priklausomai nuo jūsų indaplovės talpos, optimaliai naudoti indaplovę atsižvelgiant į energijos sunaudojimą ir plovimo bei džiovinimo efektyvumą galima tik tinkamai sudėjus indus.

- Prieš dėdami indus į indaplovę, nubraukite visus stambius maisto likučius (kaulus, séklas ir t. t.).
- Jei galima, plonus ir siaurus gaminius sudékite į vidurines krepšių dalis.
- Didesnius ir nešvaresnius indus dékite į apatinį krepšį, o mažesnius, trapesnius ir lengvesnius gaminius dékite į viršutinį krepšį.
- Įdubusius indus, pvz., dubenėlius, stiklines ir keptuves dékite į indaplovę dugnu į viršų. Taip sudėjus įdubimuose nesikaups vanduo.

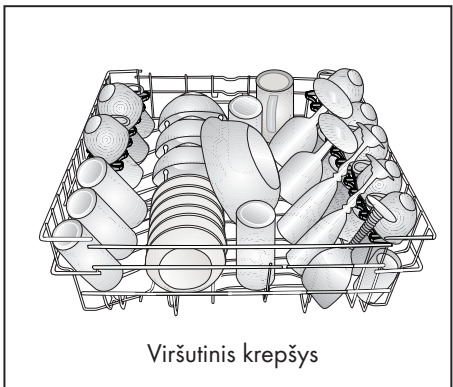
**⚠** Siekdam išvengti sužalojimų, smailius ir aštrius stalo įrankius, pvz., šakutes, duonos peilius ir pan., į indų krepšį dékite smailais galais ar ašmenimis į apačią.

Iš pradžių išimkite indus iš apatinio krepšio, o tada – iš viršutinio.

Galimi indų sudėjimo į krepšius būdai

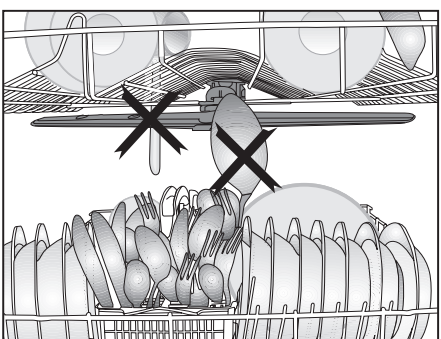
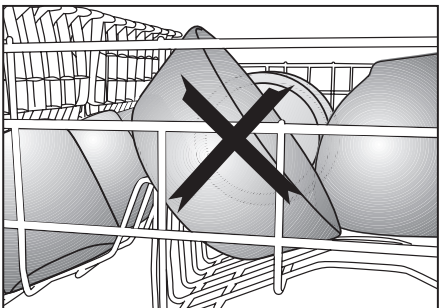
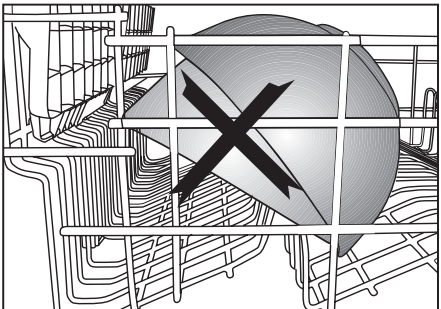


Apatinis krepšys

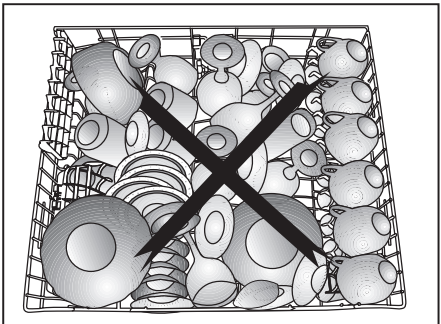
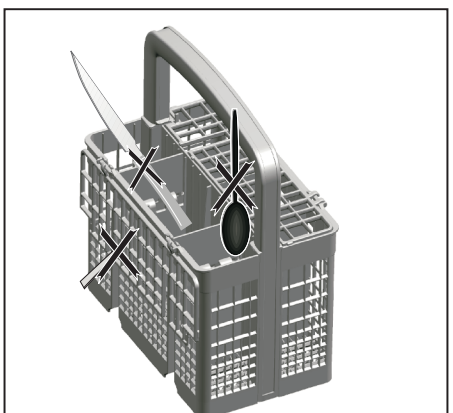


Viršutinis krepšys

Netinkamai sudėti indai



Netinkamai sudėti indai

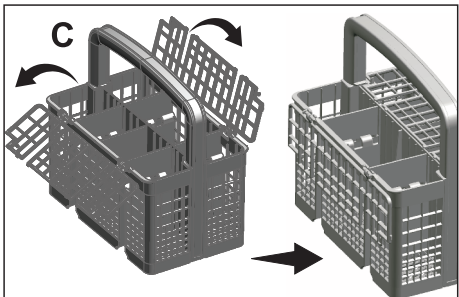
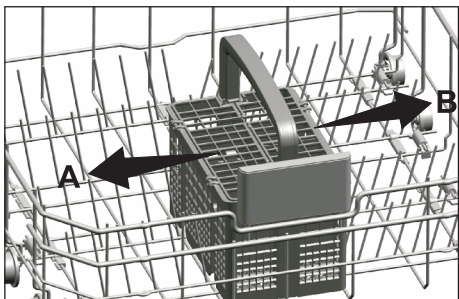


## Stalo įrankių krepšys

(prikausomai nuo modelio)

Stalo įrankių krepšys skirtas efektyviai plauti įrankius, pvz., peilius, šakutes, šaukštus ir t. t.

Stalo įrankių krepšį galima perkelti (A, B), todėl galima sukurti daugiau vienos perkeliant įrankius iš apatinės krepši ir atlaisvinant vienos įvairaus dydžio indams (A, B).

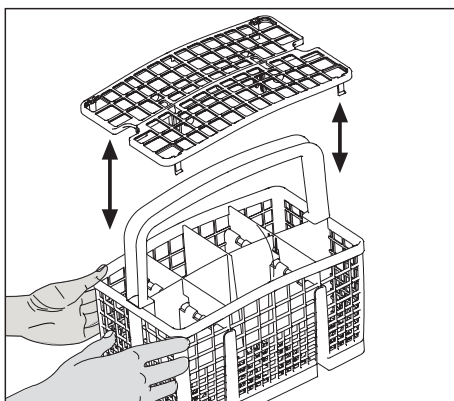
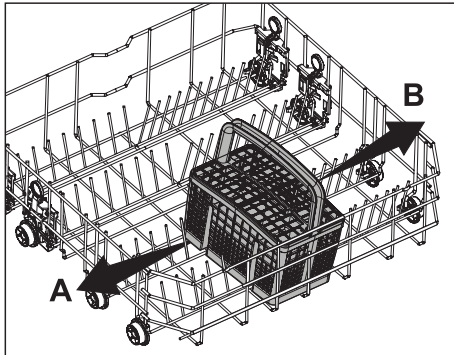


## Stalo įrankių krepšys

(prikausomai nuo modelio)

Stalo įrankių krepšys skirtas efektyviai plauti įrankius, pvz., peilius, šakutes, šaukštus ir t. t.

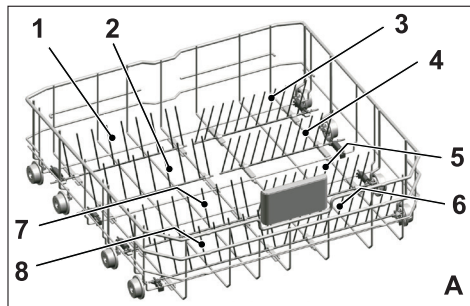
Stalo įrankių krepšį galima perkelti (A, B), todėl galima sukurti daugiau vienos perkeliant įrankius iš apatinės krepši ir atlaisvinant vienos įvairaus dydžio indams (A, B).



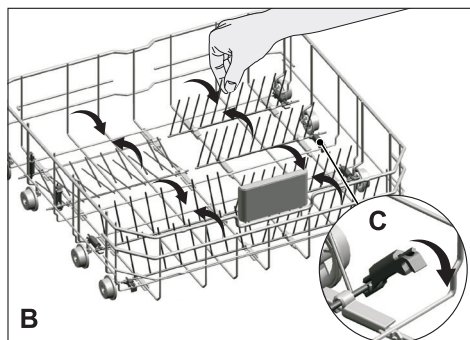
## Nulenkiami apatinio krepšio virbai

(prikausomai nuo modelio)

Šešių dalių nulenkiami virbai (A) yra apatiniaiame indaplovės krepšyje. Jie skirti patogiau įdėti didelius indus, pvz., dubenį, keptuves ir pan. Daugiau vietas galima padaryti nulenkiant vieną virbų komplektą arba juos visus.



Norédami nulenkti virbus į horizontalią padėtį, suimkite virbus už komplekto vidurio, tada lenkite juos rodykle parodyta kryptimi (B). Norédami vėl nustatyti virbus į vertikalią padėtį, paprasčiausiai juos pakelkite. Sulankstomi virbai bus užfiksuoti užraktu.

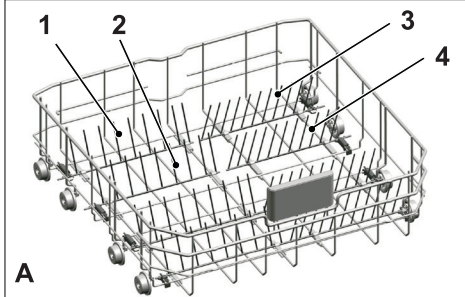


**i** Lenkiant virbus į horizontalią padėtį suėmus už virbų galų galima juos sulenkinti. Todėl patariame lenkti virbus į horizontalią ar vertikalią padėtį rodyklėmis nurodytomis kryptimis suėmus juos už pagrindo.

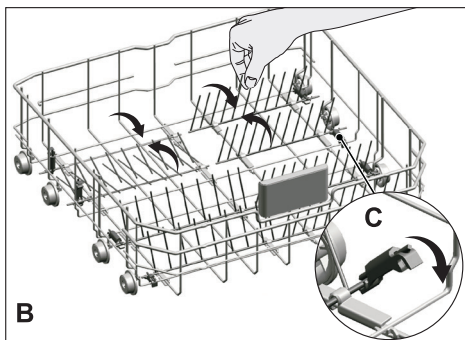
## Nulenkiami apatinio krepšio virbai

(prikausomai nuo modelio)

Šešių dalių nulenkiami virbai (A) yra apatiniaiame indaplovės krepšyje. Jie skirti patogiau įdėti didelius indus, pvz., dubenį, keptuves ir pan. Daugiau vietas galima padaryti nulenkiant vieną virbų komplektą arba juos visus.



Norédami nulenkti virbus į horizontalią padėtį, suimkite virbus už komplekto vidurio, tada lenkite juos rodykle parodyta kryptimi (B). Norédami vėl nustatyti virbus į vertikalią padėtį, paprasčiausiai juos pakelkite. Sulankstomi virbai bus užfiksuoti užraktu.



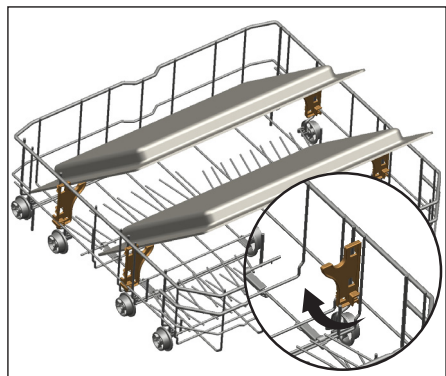
**i** Lenkiant virbus į horizontalią padėtį suėmus už virbų galų galima juos sulenkinti. Todėl patariame lenkti virbus į horizontalią ar vertikalią padėtį rodyklėmis nurodytomis kryptimis suėmus juos už pagrindo.

## „Tray Wash“ atramos

(prikausomai nuo modelio)

Naudokite šias atramas kepimo skardoms plauti apatiniai krepšyje.

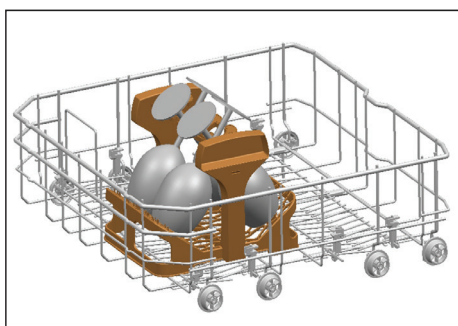
Norėdami pasirinkti tinkamą programą ir funkciją, žr. papildomų funkcijų skyrių.



## „SoftTouch“ priedas

(prikausomai nuo modelio)

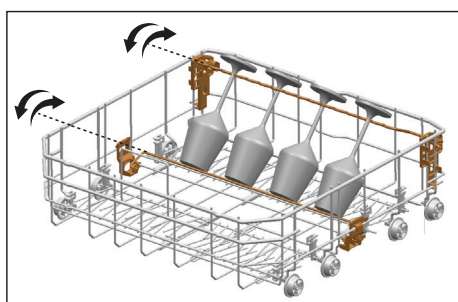
„SoftTouch“ priedas, esantis apatiniaiame indaplovės krepšyje, leidžia saugiai plauti dužias taures.



## Apatinio krepšio stiklinių laikiklis

(prikausomai nuo modelio)

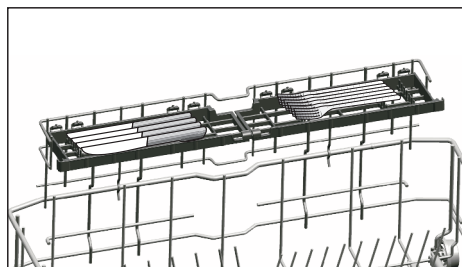
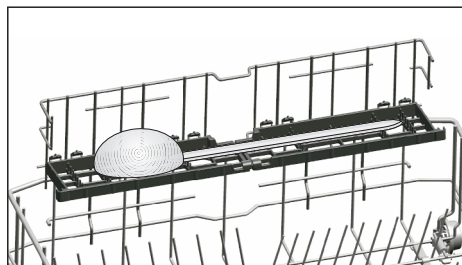
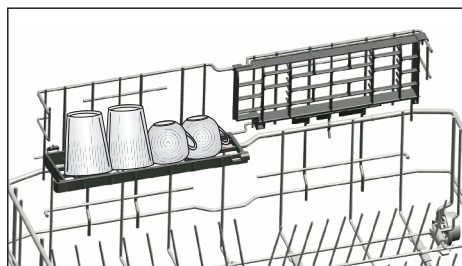
Indaplovės apatinio stalčiaus stiklinių laikiklyje galima saugiai sudėti ir plauti dideles ir ilgas stiklines.



## Apatinio krepšio universal / reguliuojamio aukščio lentynėlė

(prikausomai nuo modelio)

Šiame indaplovės apatiniaime krepšyje esančiam priede galima plauti indus, pvz., papildomas taures, ilgus samčius ir duonos peilius.

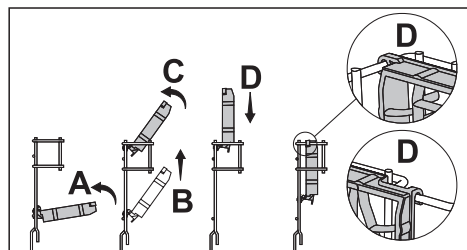


**i** Galima perkelti lentynėles į apatinę arba viršutinę padėtį ar užlenkti jas, kad sudarytumėte daugiau vienos apatiniaiame krepšyje.

**!** Įsitikinkite, kad sparnuotė neliečia ant lentynelių padėtų indų.

Norédami uždaryti lentynas:

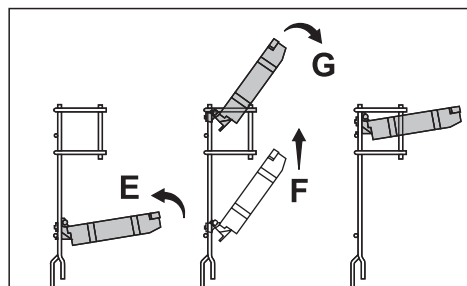
1. Užlenkite lentynelę (A).
2. Slinkite lentynelę aukštyn (B).
3. Nustatykite lentynelę į vertikalią padėtį (C).
4. Slinkite lentynelę žemyn ir užfiksukite ąselėmis (D).



**i** Lentynėles galima atidaryti atliekant šiuos veiksmus atvirkštine tvarka.

Lentynelių aukščio reguliavimas:

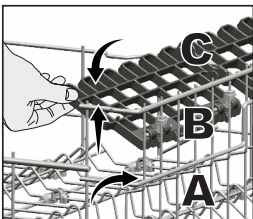
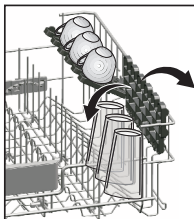
1. Užlenkite lentynelę (E).
2. Slinkite lentynelę aukštyn (F).
3. Nulenkite lentynelę pageidaujamame lygyje (G).



## **Viršutinio krepšio reguliuojamо aukščio lentynėlę**

(prikausomai nuo modelio)

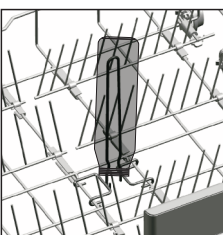
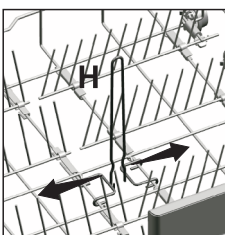
Slinkdami apatinę ir viršutinę reguliuojamą aukščio indaplovęs viršutinio krepšio lentynelių dalis aukštyn arba žemyn, reguliukite lentynelių aukštį pagal stiklinių, puodelių ir pan. aukštį. (A, B, C).



## **Apatinio krepšio buteliams skirtas virbas**

(prikausomai nuo modelio)

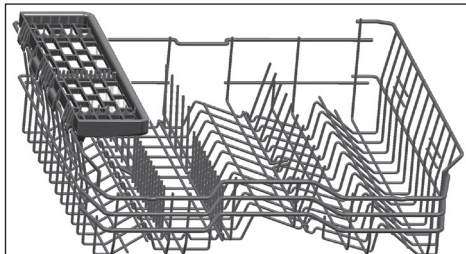
Buteliams skirtas virbas sukurta plauti ilgus indus su plačiomis angomis. Jeigu nepageidaujate naudoti butelių virbo, galima išimti jį iš krepšio traukiant už abiejų šonų (H).



## **Viršutinio krepšio universalus stovas**

(prikausomai nuo modelio)

Šiame indaplovės viršutiniame krepšyje esančiame priede galima plauti indus, pvz., itin ilgus samčius ir duonos peilius.



Galite pakelti viršutinio krepšio universalų stovą ir išimti ją, jei nenorite naudoti.



Jei vėl norite naudoti viršutinio krepšio universalų stovą, galite lengvai ji įdėti šoniniame viršutinio krepšio skyriuje.



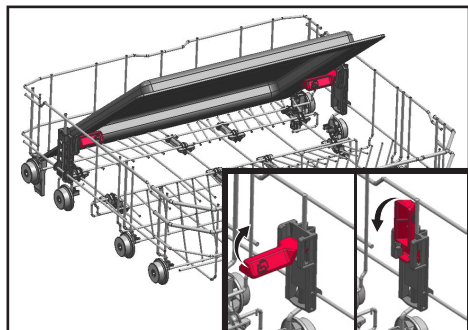
## Padéklių plovimo atramos

(prikausomai nuo modelio)

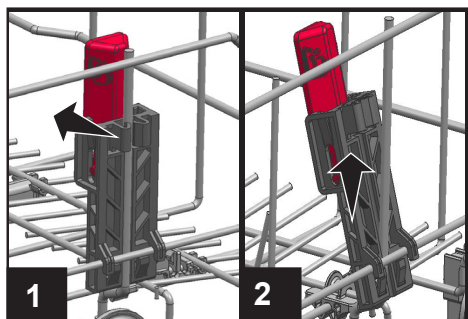
Jei norite apatiniaiame krepšelyje plauti padéklių, galite naudoti padéklių plovimo atramas.

Tinkamą programą ir funkcijas pasirinkite pagal sk. „Papildomos funkcijos“.

Kai nenaudojate, šią dalį galite užlenkti ir patogiau sudėti indus.



Kai reikia, šią dalį galite išimti, kaip pavaizduota 1 ir 2 pav.

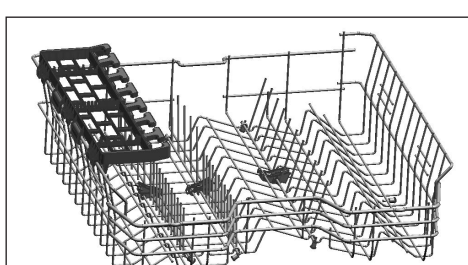


- i** Kai reikia atlikti veikimo patikras, kurias reikia atlikti kaip standartinę priežiūros procedūrų dalį, padéklių plovimo atramas reikia išimti, kaip pavaizduota 1 ir 2 pav.

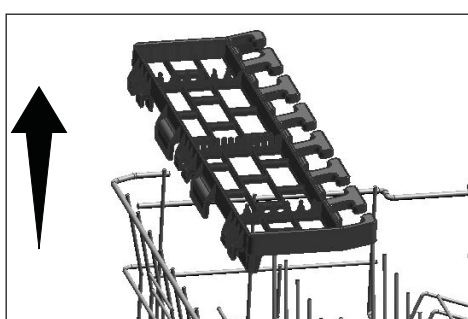
## Viršutinio krepšelio universalus dėklas

(prikausomai nuo modelio)

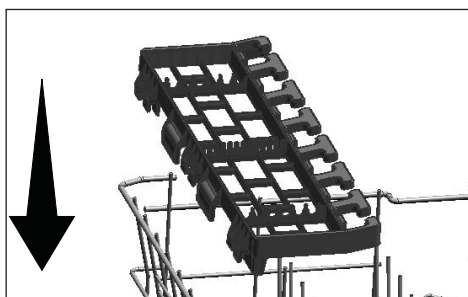
Su viršutinio krepšelio universaliu dėklu galite paprastai ir patogiai sudėti ir plauti ilgus įrankius ir virtuvinius instrumentus. Vyno taurių laikikliai priedo priekinėje pusėje taip pat supaprastina taurių sudėjimą ir tinkamą prilaikymą viršutiniame krepšelyje.



Viršutinio krepšelio universalų dėkla galima iškelti į viršų ir nenaudoti, kai jis nereikalingas.



Vėl įstatykite ir naudokite viršutinio krepšelio universalų dėklą iš šono, kai jis bus reikalingas.



## Viršutinio krepšelio aukščio reguliavimas

(prikausomai nuo modelio)

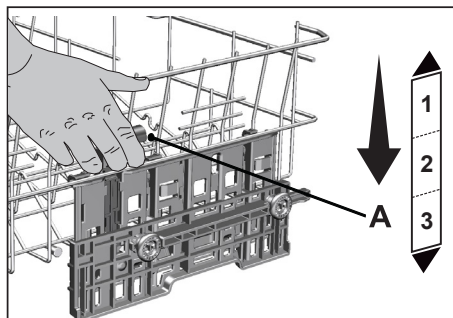
Viršutinio krepšelio aukščio reguliavimo mechanizmas yra sukurtas taip, kad galėtumėte sukurti plačią erdvę viršutiniame arba apatiniajame indaplovės skyriuje pakeldami arba nuleisdami tuščią arba pilną krepšelį.

Dėl šio mechanizmo krepšelį galima naudoti net trijose skirtingose padėtyse: apačioje, per vidurį ir viršuje.

Norédami nuleisti krepšelį, kai jis yra viršutinėje padėtyje, atlikite šiuos veiksmus:

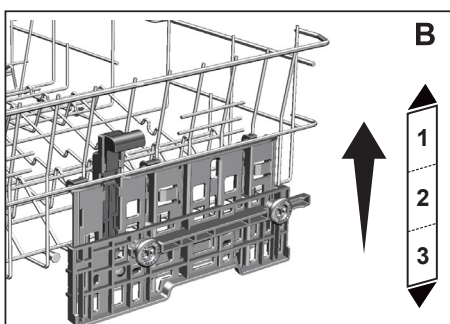
1. Prilaikykite viršutinio krepšelio vielas ir pakelkite mechanizmo rankenėlę į viršų, kaip pavaizduota pav. (A).
2. Nuleiskite krepšelį į žemesnę padėtį.
3. Kai krepšelis užsifiksuos žemesnėje padėtyje, ji paleiskite.

Jei aukštis netinkamas, procedūrą pakartokite dar kartą.



1. Norédami pakelti krepšelį, suimkite krepšelio vielas ir patraukite krepšelį į viršų abiem rankomis, kai krepšelis yra apatinėje padėtyje (B).
2. Kai krepšelis pasieks aukštesnę padėtį ir išgirsite spragtelėjimą kairiajame ir dešinajame mechanizme, krepšelį paleiskite.

Jei aukštis netinkamas, procedūrą pakartokite dar kartą.



- i** Judėjimo mechanizmas gali tinkamai neveikti, jei viršutinis krepšelis yra perkrautas arba apkrova nesubalsuota. Esant didelei apkrovai jis gali nusmukti į žemesnę padėtį.
- i** Įsitikinkite, kad viršutinio krepšelio reguliavimo mechanizmai kairėje ir dešinėje yra išlygiuoti vienodai.

## Viršutinio krepšio aukščio reguliavimas

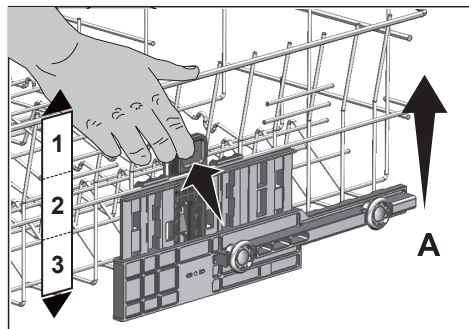
(prikausomai nuo modelio)

Viršutinio krepšio aukščio reguliavimo mechanizmas sukurtas tam, kad būtų daugiau vietos viršutiniame arba apatiname indaplovės skyriuje, atsižvelgiant į poreikius ir reguliuojant tuščio arba pakrauto krepšio aukštį į viršų arba į apačią.

Dėl mechanizmo krepšių galite naudoti trijose skirtingose padėtyse, tai yra apatinėje, vidurinėje ir viršutinėje (1, 2, 3).

1. Norėdami pakelti krepšį, kai jis yra pačioje žemiausioje padėtyje, laikykite viršutinį krepšį už virbų abiem rankom, ir kelkite (A).
2. Išgirssite spragtelint dešinį ir kairį mechanizmus, rodančius, kad krepšys pasiekė kitą lygį. Paleiskite krepšį.

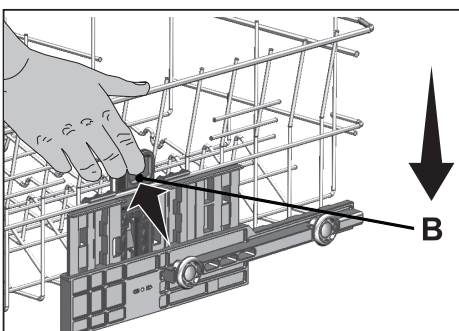
Kartokite procesą, jei aukštis nepakankamas.



Norėdami nuleisti krepšį, kai jis yra pačioje aukščiausioje padėtyje:

1. Laikykite krepšį už virbų abiem rankom, šiek tiek kilstelėkite krepšį ir tuo pačiu metu pastumkite ir atleiskite užraktus, kaip parodyta pav. (B).
2. Nuleiskite krepšį iš dabartinės padėties į apatinę.
3. Kai krepšys nusileis per vieną lygį, atleiskite krepšį.

Kartokite procesą, jei aukštis nepakankamas.



**i** Reguliavimo mechanizmas gali veikti netinkamai, jei viršutinis krepšys yra perkrautas arba jei svorio pasiskirstymas yra netolygus. Sunkiai pakrovus, krepšys gali nukristi per vieną lygį žemyn.

**i** Įsitikinkite, kad reguliavimo mechanizmas yra tose pačiose padėtyse kairėje ir dešinėje viršutinio krepšio pusėse.

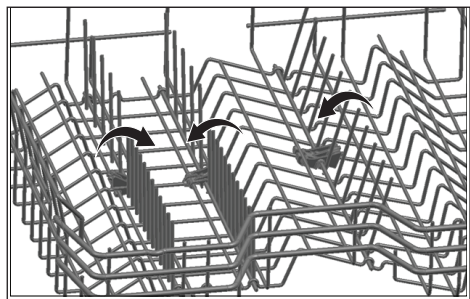
## Nulenkiami viršutinio krepšio virbai

(prikausomai nuo modelio)

Jei reikia daugiau vietos indams viršutiniame mašinos krepšyje, galite naudoti nulenkiamus virbus.

Norėdami nulenkti virbus į horizontalią padėtį, suimkite virbus už komplekto vidurio, tada lenkite juos rodykle parodyta kryptimi, kaip parodyta paveikslėlyje.

Padékite didesnius indus sudarytoje vietoje. Norėdami vėl nustatyti virbus į vertikalią padėtį, paprasčiausiai juos pakelkite.



- i** Lenkiant virbus į horizontalią padėtį suėmus už virbų galų galia juos sulenkti. Todėl lenkdami virbus į horizontalią ar vertikalią padėtį, laikykite juos suėmę ranka.

## Aukščio nustatymas su tuščiu krepšiu

(prikausomai nuo modelio)

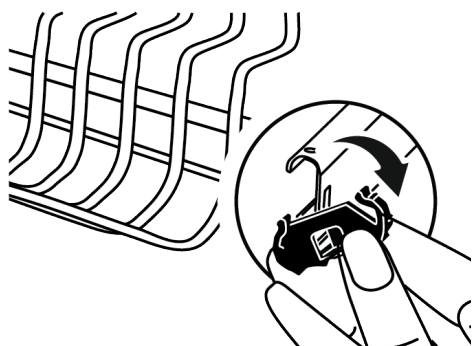
Šio modelio viršutinio krepšio aukštį galima keisti naudojant ratukus, sumontuotus dviejose skirtinguose aukščiuose.

Atlaisvinkite viršutinio krepšio kairiojo ir dešiniojo takelių užraktus patraukdami juos į išorę.

Iki galio ištraukite krepšį.

Įstatykite krepšį į takelius pageidaujamame aukštyste.

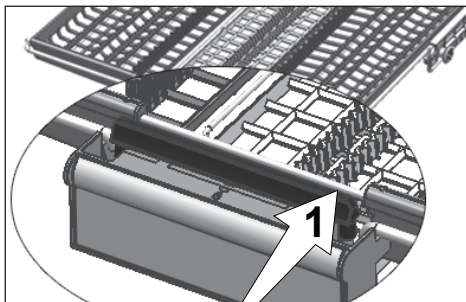
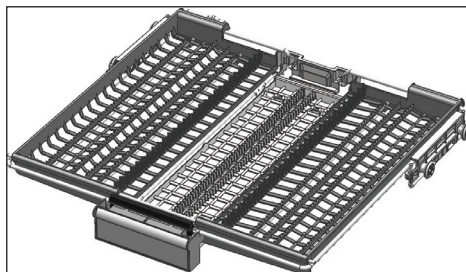
Įstumkite užraktus į jų reikiama padėtį.



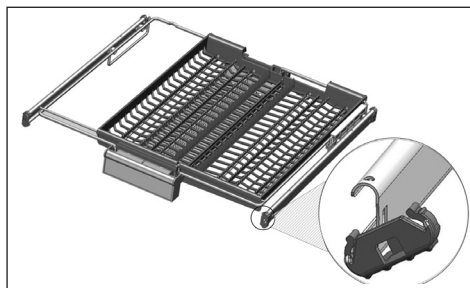
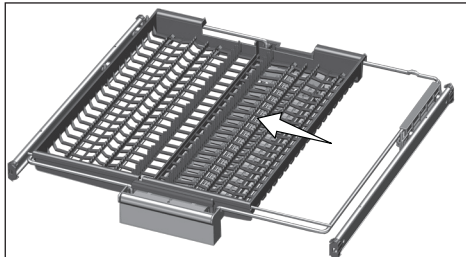
## **Viršutinis stalo įrankių krepšys**

(prikausomai nuo modelio)

Viršutinis stalo įrankių krepšys skirtas stalo įrankiams, pvz., šakutėms, šaukštams ir kt., plauti sudėjus juos tarp virbų krepšyje.



Modeliuose su dalinio judėjimo funkcija, stumiant rodyklę (1) ant rankenėlės, vidurinis krepšio dėklas nuvažiuoja į apatinę padėtį ir sistema užfiksuojama. Taigi, dešinys ir kairys šoniniai dėklai gali būti naudojami kaip judančios dalys. Atsiradus laisvos vietos, į viršutinį krepšį galima sudėti ilgus daiktus.

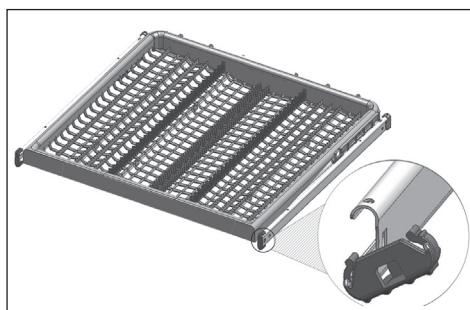


Kai vidurinis dėklas atsiduria apatinėje padėtyje, į dėklą galima sudėti ilgus / aukštus daiktus, pvz., kavos puodelius, samčius ir kt. Kai šoniniai dėklai pasvyra ant sienų, rankenėlė galima patrauktii ir pakelti vidurinį dėklą bei užfiksuoti sistemą.

## **Viršutinis stalo įrankių krepšys**

(prikausomai nuo modelio)

Viršutinis stalo įrankių krepšys skirtas stalo įrankiams, pvz., šakutėms, šaukštams ir kt., plauti sudėjus juos tarp virbų krepšyje.



## 6- Prietaiso valdymas

**⚠** Pirmiausia perskaitykite skyrių „Saugos instrukcijos“!

**i** Prieš šį skyrių perskaitykite dalį „Greitojo paleidimo vadovas“.

### mygtukas

Naudojamas pradėjimui, sustabdymui arba pasirinktos programos atšaukimui.

### Laiko atidėjimo mygtukas

Naudojamas nustatyti laiko atidėjimo laikotarpui.

### Prietaiso paruošimas

1. Atidarykite savo indaplovės duris.
2. Sudėkite indus taip, kaip apibūdinta naudotojo vadove.
3. Užtirkinkite, kad apatiniai ir viršutiniai sraigtais laisvai sukas.
4. Pridékite tinkamą kiekį plovimo priemonés į plovimo priemonés skyrių.
5. Patirkinkite ar žemo druskos kieko ir žemo skalavimo priemonés kieko indikatoriai šviečia; pridékite druskos ir/ arba skalavimo priemonés, jei reikia.
6. Uždarykite savo indaplovės duris.

### Programos pasirinkimas

1. Ijunkite prietaisą įjungimo-išjungimo mygtuku/programos pasirinkimo rankenéle.
2. Atsižvelgę į programų informaciją ir vidutinių vartojimo verčių lentelę, pasirinkite tinkamą plovimo programą savo indams
3. Pasirinkite norimą programą su programos pasirinkimo rankenéle.

### Pagalbinės funkcijos

Indaplovės plovimo programos sukurtos siekiant išgauti didžiausios švaros efektą, atsižvelgiant į sutepimo tipą, suteptumo laipsnį ir plaunamų indų savybes.

Pagalbinės funkcijos pateikiamos, kad galėtumėte suraupyti laiko, vandens ir energijos ir daug patogiau išplauti indus jums tinkamomis sąlygomis.

**i** Pagalbinės funkcijos gali turėti įtakos programos trukmės pasikeitimams.

**i** Kai kurios pridėtinės funkcijos negali būti naudojamos kartu.

**i** Pagalbinės funkcijos tinkamos ne visoms indaplovėms. Su programa nesuderinamos pagalbinės funkcijos indikatorius nebus aktyvus.

### Jei prie programos norite pridėti pagalbinių funkcijų:

1. Pasirinkite norimą indaplovės programą, paspausdami programos pasirinkimo mygtuką.
2. Jei pasirinktos plovimo programos pagalbinė funkcija pasirinkta, ekrane bus rodomas jos simbolis. Dar kartą paspaudus funkcijos mygtuką simbolis pradings, o pasirinkimas bus atšauktas.

### Fast+ Funkcija

(prieklauso nuo modelio)

Ji sutrupina pasirinkto plovimo ciklo laiką ir sumažina vandens sąnaudas įgalindama didesnio slėgio plovimą.

### Super Rinse Funkcija

(prieklauso nuo modelio)

Jei valiklio vis lieka ant indų, atsižvelgiant į naudojamo valiklio tipą, funkcija pašalinis likusias démes nuo indų ir užtikrins optimalų išskalavimą.

### SteamGloss Funkcija

(prieklauso nuo modelio)

Ji suteikia aukščiausios kokybės itin greitą džiovinimą.

## Pusės apkrovos funkcija

(prieklauso nuo modelio)

Ji naudojama, kai indaplovė ne visiškai prikrauta.

1. Iđékite į indaplovę norimą kiekį indų.
2. Ijunkite indaplovę įjungimo / išjungimo mygtuką.
3. Pasirinkite norimą programą ir paspauskite pusės apkrovos mygtuką. Ekrano pasirinktos funkcijos indikatorių dalyje užsidegs pusės apkrovos indikatorius.
4. Paleiskite programą paspausdami paleidimo / pristabdymo / atšaukimo mygtuką.
4. Uždarykite indaplovės dureles, kad pradėtų veikti programa.

**i** Naudodamis pusės apkrovos funkciją, galite taupoti vandenį ir energiją, kai naudosite apatinį ir viršutinį indaplovės krepšius.

## Ploviklio tabletės naudojimo funkcija

(prieklauso nuo modelio)

Šis mygtukas leidžia geriau išdžiovinti indus, naudojant universalius ploviklius, vadinančius „viskas viename“, pavyzdžiu, „2in1“, „3in1“, „4in1“, „5in1“ ir pan., atsižvelgiant į vandens, tiekiamo iš čiaupo, kietumo lygi.

Pasirinkus tabletės naudojimo funkciją, užsidegs ploviklio tabletės indikatorius.

Paspauskite ir palaikykite nuspaudę valdymo skydelyje esančius tabletės naudojimo funkcijos mygtukus, kad atitinkamose programose būtų suaktyvinta tabletės naudojimo funkcija. Pasirinkus tabletės naudojimo funkciją, užsidegs ploviklio tabletės indikatorius.

**i** Jeigu paskutinį kartą pasirinkę plovimo programą naudojote ploviklio tabletės funkcijas, tabletės naudojimo funkcija veiks ir kitos pasirinktos plovimo programos metu. Jeigu pasirinkę

naujų programų šių funkcijų naudoti nenorite, paspauskite ploviklio tabletės naudojimo mygtuką ir laikykite ją nuspaudę tol, kol išsijungs atitinkamos funkcijos indikatorius.

**i** Naudojant ploviklio tabletės funkciją, gali pasikeisti programos trukmė.

## Vaikų (mygtukas) užraktas

(pagal modelį)

Galite apriboti kitus žmones nuo programos ir jos eigos pakeitimo, bei atidėjimo laiko keitimo prietaiso veikimo metu.

### Vaikų užrakto aktyvavimas:

1. Paspauskite ir palaikykite vaikų (mygtukas) užraktą 3 sekundes.
2. Vaikų (mygtukas) užrakto indikatorius švies ir užraktas turėtų būti aktyvuotas.

**i** Vaikų užraktas apsaugo nuo funkcijų keitimo ir išjungia pradžios/pauzės/ atšaukimo mygtuką.

**i** Vaikų užraktas neužrakina prietaiso durelių.

**i** Vaikų užraktas yra automatiškai išjungiamas, jei išjungiate prietaisą su įjungimo-išjungimo mygtuku.

### Vaikų užrakto atšaukimas:

1. Paspauskite ir palaikykite vaikų (mygtukas) užraktą 3 sekundes.
2. Vaikų (mygtukas) užrakto indikatorius išsijungs ir užraktas turėtų būti išjungtas.

## SelfDry

(pagal modelį)

„SelfDry“ funkcija jūsų prietaise pagerina džiovinimo efektyvumą ir taupo energiją. Yra du pasirinkimai: "IŠJUNGTA" ir "JUNGTA".

### Kad įjungtumėte SelfDry:

1. Paspauskite SelfDry mygtuką. Kai funkcija aktyvi, užsidega indikatorius, rodantis funkcijos pasirinkimą.

## 2. SelfDry yra ijjungtas.

Kai suaktyvinate šią funkciją, jūsų mašinos durys atidaromos automatiškai, kai pabaigamas plovimo programos ciklas.

### Kad išjungtumėte SelfDry:

1. Paspauskite SelfDry Kai funkcija išjungta, indikatorius, rodantis funkcijos pasirinkimą, išsijungia.

## 2. SelfDry yra išjungtas.

- i** SelfDry atidaro prietaiso duris, kai baigiamas plovimo ciklas, dėka „durų atidarymo velenų“. Šis procesas trunka maždaug 2 minutes. Jei elektros maitinimas nutrūksta, kol velenai juda, nebandykite jéga uždaryti durų. Kai maitinimas grįš, procesas turėtų būti baigtas ir velenai grįš į savo poziciją.

- i** SelfDry gali pakeisti pasirinktos programos laiką.

### Grindų apšvietimas

#### Ispėjimas, kad indaplovė plauna (prieklauso nuo modelio)

Plaudama indaplovė apšviečia grindis. Šis apšvietimas išjungiamas baigus plauti.

- i** Grindų apšvietimas automatiškai ijjungiamas, kai pradeda veikti plovimo programa, ir šviečia iki programos pabaigos.

- i** Grindų apšvietimą gali atšaukti naudotojas.

### Vidaus apšvietimas

(prieklauso nuo modelio)

Kai kuriuose modeliuose yra vidaus apšvietimo funkcija, apšviečianti vidų atidarius dureles.

## Valymo laikotarpio programavimas

### Laiko atidėjimo mygtukas

Galite atidėti programos pradėjimo laiką iki 9 val. su atidėjimo mygtuku. Paspauskite pradžios/pauzés/atšaukimo mygtuką po atidėjimo. Programa prasidės automatiškai, kai atidėjimo laikas praeis.

Su kiekvienu atidėjimo mygtuko paspaudimu, 3-6-9 valandų indikatoriai pradės mirksėti. Kai paspausite pradžios/pauzés/atšaukimo mygtuką atidėjimo indikatoriui kurį pasirinkote vis dar šviečiant, atidėjimo indikatorius švies be perstojo ir prasidės laiko skaičiavimas. Kai atidėjimo laikas praeis, atidėjimo indikatorius bus išjungtas ir valymo programa kurią pasirinkote bus pradėta.

- i** Atidėjimo indikatoriai yra išjungiami, jei paspaudžiate atidėjimo mygtuką, kol 9 val. atidėjimo lemputė mirksi. Kai paspaudžiate pradžios/pauzés/atšaukimo mygtuką, kol atidėjimo indikatoriai yra išjungti, programa kurią pasirinksite turėtų prasidėti be atidėjimo.

- i** Galite stebėti likusį atidėjimo laiką atidėjimo indikatoriuose. Pavyzdžiu: Kai pasirenkate 9 val. atidėjimą, 6 val. atidėjimo indikatorius pradės šviesi, kai liks 6 valandos iki plovimo programos pradžios.

### Kad atšauktumėte atidėjimo funkciją:

Kai paspausite pradžios/pauzés/atšaukimo mygtuką 3 sek., kol atidėjimo funkcija yra aktyvi, atidėjimo procesas bus atšauktas.

## Programos pradėjimas

Paspauskite pradžios/pauzés/atšaukimo mygtuką, po programos ir papildomų funkcijų pasirinkimo, kad jūsų prietaisas pradėtų veikti.

- i** Prietaisas suminkština vandenį pagal pagrindinio vandens kietumą. Plovimo laikotarpis gali skirtis priklausomai nuo vandens minkštinimo proceso. Be to, programos laikotarpis taip pat gali keistis, kai programa yra vykdoma, dėl kambario temperatūros, pagrindinio vandens temperatūros ir indų kiekio.
- i** Venkite durelių atidarymo, kai prietaisas veikia. Jei jums reikia atidaryti dureles, sustabdykite prietaisą paspaudę pradžios/pauzės/atšaukimo mygtuką. Tik tada atidarykite prietaiso duris. Būkite atsargus, nes atidarius prietaiso dureles gali išeiti garai. Paspauskite pradžios/pauzės/atšaukimo mygtuką dar kartą po durelių uždarymo. Programa turėtų tapti.
- i** Kad užtikrintumėte, jog likęs vanduo ant indų ir prietaiso viduje būtų visiškai išleistas, bei kad vandens minkštiklis būtų pašalintas po skalavimo, jūsų prietaisas bus tylus kurį laiką ir po to pradės džiovinimo ciklą.

## Programos stebėjimas

Galite stebėti pasirinktos programos žingsnius programos žingsnių stebėjimo indikatoriuose valdymo skydelyje.

- i** Jei džiovinimo indikatorius šviečia, prietaisas turėtų pradėti tylų džiovinimą nuo 30 iki 60 min. Po šio laikotarpio, džiovinimo indikatorius išsijungs ir pabaigos indikatorius pradės švesti. Pabaigos indikatorius šviečia, kai plovimo programa kurią pasirinkote bus baigta.

## Programos atšaukimas

1. Paspauskite pradžios/pauzės/atšaukimo mygtuką 3 sek., kad atšauktumėte programą.

2. Atleiskite mygtuką, kai plovimo ir džiovinimo indikatoriai pradės mirksėti. Vanduo prietaiso viduje turėtų būti išleistas per 45 sekundes. Programa turėtų būti atšaukta, kai plovimo ir džiovinimo indikatoriai yra išjungti ir pabaigos indikatorius šviečia. Tada, galite pasirinkti naują programą ir ją pradėti.
- i** Plovimo arba skalavimo priemonė gali likti viduje prietaiso ir/arba plaunamų indų viduje, priklausomai nuo jūsų atšaukto programos etapo.
- i** Kai programos pasirinkimo rankenėlė yra „išjungta“ pozicijoje, plovimo programa yra baigama ir prietaisas yra pasiruošęs naujos programos pasirinkimui. Vanduo ir plovimo priemonė gali likti viduje, jei plovimas bus baigtas tokiu būdu.

## Ispėjimo dėl žemo druskos kieko indikatorius

Patikrinkite žemo druskos kieko indikatorių, kad įsitikintumėte, ar pakanka jūsų prietaise esančios minkštinamosios druskos. Jūs turite pridėti druskos į druskos skyrių, kai pradeda švesti žemo druskos kieko indikatorius.

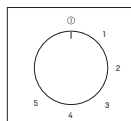
- i** Vandens kietumo lygio nustatymas yra aprašytas greitajame gide.

## Ispėjimo dėl žemo skalavimo priemonės kieko indikatorius

Patikrinkite žemo skalavimo priemonės kieko indikatorių, kad įsitikintumėte, ar pakanka jūsų prietaise esančios skalavimo priemonės. Jūs turite pridėti skalavimo priemonės į skalavimo priemonės skyrių, kai pradeda švesti žemo skalavimo priemonės kieko indikatorius.

## Skalavimo priemonės kiekių nustatymas

1. Kol programos pasirinkimo rankenelė nustatyta į „išjungtos“ poziciją, paspauskite ir palaiykite pusęs apkrovos/tabletės funkcijos mygtuką savo prietaise ir pasukite programos pasirinkimo rankenelę viena padala pagal laikrodžio rodyklę ir toliau laikykite paspaudę funkcijos mygtuką 3 sekundes. Prietaisas persijungia į skalavimo priemonės nustatymo režimą.
2. Kai skalavimo priemonės nustatymo režimas aktyvuotas, skalavimo priemonės lygi atmintyje 5 sek. rodo programos stebėjimo LED.
3. Norédami nustatyti naują skalavimo priemonės kiekį, nustatykite programos pasirinkimo rankenelę į reikiama padėtį.
4. Paspauskite pradžios/pauzés/ atšaukimo mygtuką vieną kartą, kad išrašytumėte nustatymus į atmintį.
5. Prietaisas sugriš į normalų režimą, kai nustatysite programos pasirinkimo rankenelę į „išjungtos“ padėtį dar kartą.



Skalavimo priemonės kiekis	Programmos pasirinkimo rankenelės lygis	Skalavimo priemonės nustatymo indikatorius
Taikoma 1 skalavimo priemonės dozė.	1	Plovimo indikatorius skydelyje užsidega.
Taikoma 2 skalavimo priemonės dozė.	2	Džiovinimo indikatorius skydelyje užsidega.
Taikoma 3 skalavimo priemonės dozė.	3	Pabaigos indikatorius skydelyje užsidega.
Taikoma 4 skalavimo priemonės dozė.	4	Plovimo, džiovinimo ir pabaigos indikatoriai užsidega skydelyje.
Netaikoma jokia skalavimo priemonės dozė.	5	Plovimo, džiovinimo ir pabaigos indikatoriai skydelyje mirkis 1 sekundės intervalais.

## Programos pabaiga

Programos pabaigos indikatorius šviečia, kai plovimo programa pasibaigia.

1. Išjunkite prietaisą įjungimo-išjungimo mygtuką/programos pasirinkimo rankenelę.
2. Išjunkite čiaupą.
3. Ištraukite kištuką iš elektros lizdo.

**i** Po indų plovimo, palikite juos viduje maždaug 15 min., kad jie atvėstų. Jūsų indai turėtų išdžiūti greičiau, jei per šį laikotarpį paliksite prietaiso dureles atviras. Tai pagerins prietaiso džiovinimo efektyvumą.

## 7-Priežiūra ir valymas

- ⚠ Pirmiausia perskaitykite skyrių „Saugos instrukcijos“!**
- ⚠ Prieš atlikdami valymo procedūras atjunkite indaplovę nuo maitinimo lizdo ir užsukite čiaupą.**
- i Valydam i nenaudokite abrazyvinių medžiagų.**
- i Bent kartą per savaitę valykite filtrus ir sparnuotes, kad indaplovė tinkamai veiktu.**

Reguliariai valant, pailgėja gaminio naudojimo laikas ir sumažėja problemų, kurios gali kilti.

### Indaplovės išorinio paviršiaus valymas

**PASTABA** Išorinį paviršių ir durelių tarpines valykite naudodami švelnų valiklį ir drėgną šluostę. Valdymo pultą valykite naudodami tik drėgną šluostę.

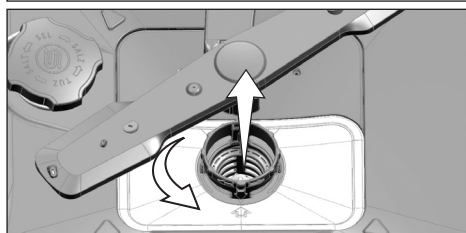
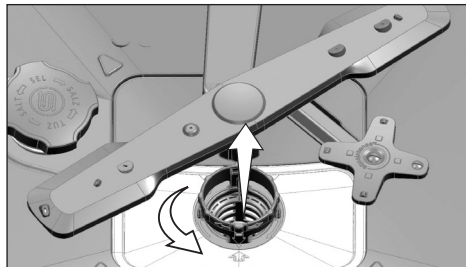
### Indaplovės vidaus valymas

- Valykite mašinos vidų kiekvieną mėnesį paleisdami programą su aukščiausia įmanoma temperatūra ir naudodami valiklį ar specialias mašinos valymo priemones. Ši operacija padės pašalinti likučius ir kalkes iš mašinos vidaus.
- Jeigu indaplovėje liko vandens, pašalinkite jį atlikdami procedūras, aprašytas skyriuje „Programos atšaukimas“. Jeigu vandens pašalinti nepavyksta, išimkite filtrus, kaip nurodyta dalyje „Filtrų valymas“ ir patikrinkite, ar néra nuosėdų, kurios galėjo susikaupti ir užblokuoti vandens ištakėjimo angą indaplovės apačioje. Jei reikia, išvalykite.

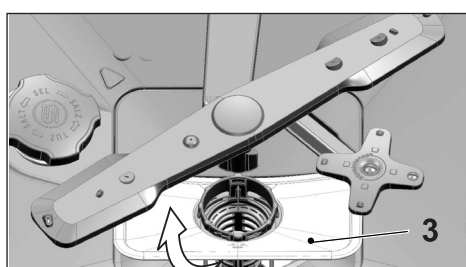
### Filtrų valymas

Bent kartą per savaitę valykite filtrus, kad indaplovė tinkamai veiktų. Patikrinkite, ar ant filtrų liko maisto likučių. Jeigu ant filtrų liko maisto likučių, išimkite juos ir gerai nuplaukite filtrus po tekančio vandens srove.

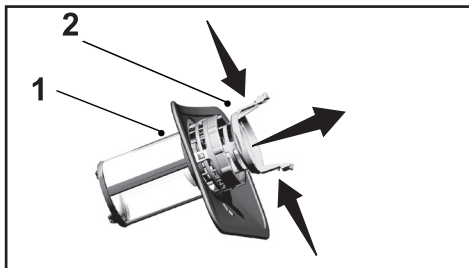
1. Sukite mažų dalelių filtro (1) ir stambių dalelių filtro (2) komplektą prieš laikrodžio rodyklę, tada jį nuimkite (priklauso nuo modelio)



2. Ištraukite metalinį / plastikinį filtrą (3) iš jo vietas.



3. Paspauskite du skliačius ant stambių dalelių filtro ir atskirkite jį nuo komplekto.



4. nuplaukite visus tris filtrus po tekančio vandens srove naudodami šepetį.
5. Įstatykite metalinį / plastikinį filtrą.
6. Stambių dalelių filtrą įstatykite į mažų dalelių filtrą. Įsitikinkite, kad jis tinkamai įdėtas. Sukite stambių dalelių filtrą laikrodžio rodyklės kryptimi, kol išgirssite spragtelėjimą.

**i** Nenaudokite indaplovės be filtro.

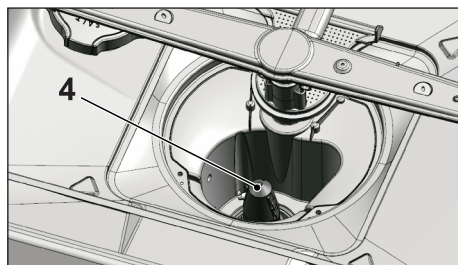
**i** Netinkamai įdėjus filtrus sumažės plovimo efektyvumas.

### Mažų dalelių filtro mechanizmas

(prieklauso nuo modelio)

**i** Indaplovėje sumontavus mažų dalelių filtravimo sistemą, filtravimo našumas padidėja 80 %.

**i** Jei jūsų mašinoje yra automatinio filtrų valymo funkcija, neišsimkite mažų dalelių filtro mechanizmo (4), kad galėtumėte jį išvalyti.

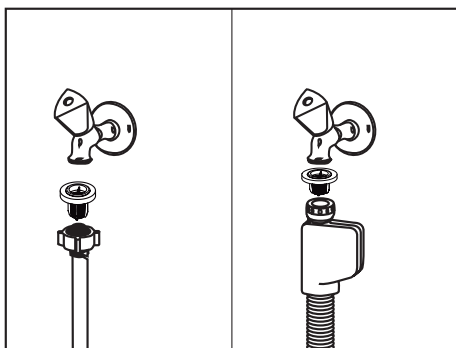


### Žarnos filtro valymas

Indaplovę gali pažeisti nešvarumai, patenkantys su miesto tiekimo ar jūsų vandens sistemos vandeniu (pvz., smėlis, purvas, rūdys ir t. t.). Jų galima išvengti vandens tiekimo žarnoje sumontavus filtrą. Reguliariai tikrinkite ir valykite filtrą ir žarną.

1. Užsukite čiaupą ir atjunkite žarną.
2. Išimtą filtrą nuplaukite po tekančia srove.
3. Įstatykite išvalytą filtrą į jo vietą žarnoje.
4. Prityvirtinkite žarną prie čiaupo.

(prieklauso nuo modelio)

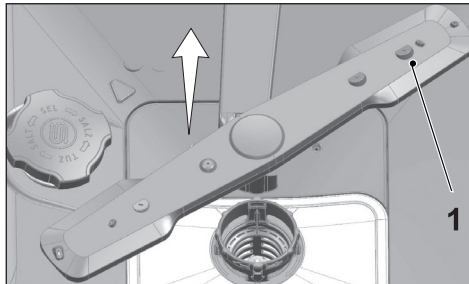


## Sparnuočių valymas

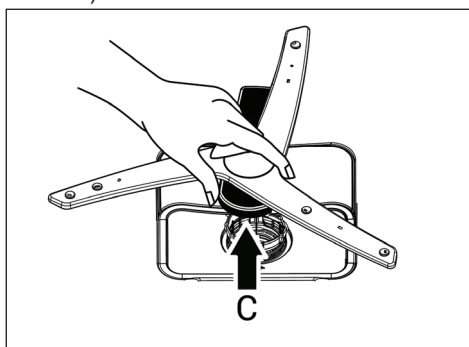
Bent kartą per savaitę valykite sparnuotes, kad indaplovė tinkamai veiktų.

## Apatinė sparnuotė

Patikrinkite, ar užsikišusios apatinės sparnuotės (1) angos. Jei užsikišusios, išimkite ir išvalykite sparnuotę. Galite pakelti apatinę sparnuotę, kad ją nuimtumėte (A, B).  
(priklauso nuo modelio)



Patikrinkite, ar užsikišusios apatinės sparnuotės sąrankos angos. Jei užsikišusios, išimkite ir išvalykite sparnuotės sąranką (priklauso nuo modelio)



Jei norite išimti ir išvalyti sparnuotę ir apatinę dalį kartu, viena ranka laikykite už paveikslėlyje (C) parodytų vietų ir kelkite, kad išimtumėte. Išvalę atlikite veiksmus atvirkštine tvarka, kad sumontuotumėte sparnuotės sąranką.

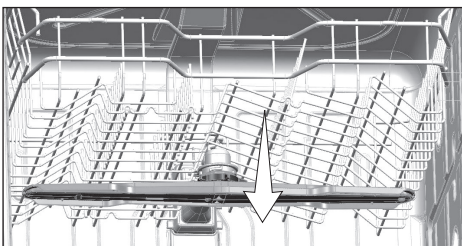
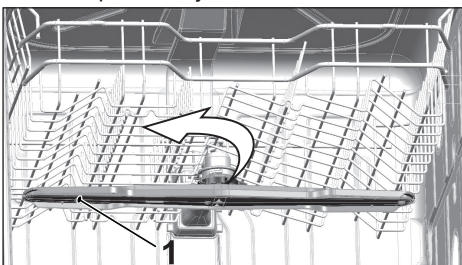


**i** Nebandykite sukti sparnuočių suėmę jas už galų. Bandymas pasukti galines dalis gali sukelti pavarų sistemos gedimą.

## Viršutinis siurbliaratis

Patikrinkite, ar užsikišusios viršutinės sparnuotės (1) angos. Jei užsikišusios, išimkite ir išvalykite sparnuotę. Sukite veržlę į kairę, kad nuimtumėte viršutinę sparnuotę.

Uždėjė viršutinę sparnuotę įsitikinkite, kad tinkamai priveržta jos veržlę.



## 8-Nesklandumų šalinimas

### Nepavyksta įjungti indaplovės.

- Neprijungtas maitinimo kabelis. >>> Patikrinkite, ar prijungtas maitinimo kabelis.
- Perdegė saugiklis. >>> Patikrinkite namo saugiklis.
- Nutrūko vandens tiekimas. >>> Įsitikinkite, kad įjungtas vandens tiekimas.
- Atidarytos indaplovės durelės. >>> Įsitikinkite, kad uždarėte indaplovės dureles.
- Nepaspautas mygtukas įjungta / išjungta. >>> Įsitikinkite, kad įjungėte indaplovę paspausdami mygtuką įjungti / išjungti.

### Nešvariai išplaunami indai

- Netvarkingai sudėti indai indaplovėje. >>> Sudékite indus atsižvelgdamি į naudotojo vadovo nurodymus.
- Pasirinkta netinkama programa. >>> Pasirinkite programą su aukštesne temperatūra ir ilgesniu ciklo laiku.
- Užstrigo sparnuotė. >>> Prieš paleisdami programą, ranka pasukite apatinę ir viršutinę sparnuotę, kad įsitikintumėte tinkamu jų veikimu.
- Užsikišusios sparnuotės angos. >>> Apatinė ir viršutinė sparnuotės gali užsikišti maisto likučiais, pvz., citrinos skaidulomis. Reguliariai valykite sparnuotes, kaip nurodyta skyriuje „Valymas ir priežiūra“.
- Užsikišę filtra. >>> Patikrinkite, ar švari filtro sistema. Reguliariai valykite filtro sistemą, kaip nurodyta skyriuje „Valymas ir priežiūra“.
- Netinkamai sumontuoti filtra. >>> Patikrinkite filtro sistemą ir įsitikinkite, kad ji sumontuota tinkamai.
- Krepšiai perkrauti. >>> Neperkraukite krepšių daugiau, negu juose telpa.
- Valiklis laikomas netinkamomis sąlygomis. >>> Jeigu naudojate valymo miltelius, nelaikykite valiklio pakuotės drėgnoje vietoje. Jei galima, laikykite jį uždarote talpykloje. Rekomenduojame naudoti tablečių pavidalo valiklius, nes juos lengviau saugoti.
- Nepakanka valiklio. >>> jeigu naudojate valymo miltelius, reguliuokite valiklio kiekį atsižvelgdamи į indų nešvarumo lygį ir (arba) pasirenkamą programą. Rekomenduojame naudoti tablečių pavidalo valiklius, nes jais lengviau pasiekiamas optimalus rezultatas.
- Nepakanka skalavimo priemonių. >>> Patikrinkite skalavimo priemonės indikatorių ir prireikus įpilkite skalavimo priemonės. Padidinkite skalavimo priemonės nustatymą, jeigu indaplovėje yra pakankamas skalavimo priemonės kiekis.
- Atidarytas valiklio dozatoriaus dangtelis. >>> Įsitikinkite, kad valiklio dozatoriaus dangtelis buvo tinkamai uždarytas papildžius valiklio.

### Pasibaigus ciklui indai nebūna sausi

- Netvarkingai sudėti indai indaplovėje. >>> Sudékite indus taip, kad juose nesikauptu vanduo.

- Nepakanka skalavimo priemonių. >>> Patikrinkite skalavimo priemonės indikatorių ir prieikus įpilkite skalavimo priemonės. Padidinkite skalavimo priemonės nustatymą, jeigu indaplovėje yra pakankamas skalavimo priemonės kiekis.
- Indaplovė ištuštinta iškart pasibaigus programai. >>> neištuštinkite indaplovės iškart pasibaigus plovimo procesui. Praverkite dureles ir palaukite, kol išsisklaidys garai. Palaukite, kol indai šiek tiek atvés, tada juos išimkite. Indus pradékite išimti nuo apatinio krepšio. Tokiu būdu ant apatiniaame krepšyje esančių indų nelašės ant viršutiniame krepšyje esančių indų likęs vanduo.
- Pasirinkta netinkama programa. >>> Esant žemai temperatūrai skalavimo vandens temperatūra taip pat yra žema, todėl džiovinimo efektyvumas taip pat bus mažas. Pasirinkite ilgesnės trukmės programas, jei norite, kad būtų efektyviau džiovinama.
- Sumažėjusi virtuvės reikmenų paviršiaus kokybė. >>> Nepavyksta tinkamai išplauti virtuvės reikmenų, kurių paviršiaus kokybė yra suprastėjusi. Taip pat nepatariama naudoti tokį virtuvės reikmenų atsižvelgiant į higieną. Vanduo negali tinkamai tekėti suprastėjusios kokybės paviršiai. Tokių virtuvės reikmenų nerekomenduojama plauti indaplovėje.

**i** Naudojant teflonu dengtus virtuvės reikmenis jų paviršius gali būti šlapias ir galima tikėtis nusiskundimų dėl džiovinimo. Tai susiję su teflono struktūra. Teflono ir vandens paviršių įtempimas yra skirtingas, todėl ant teflono paviršiaus lieka vandens lašelių.

#### **Ant indų liko arbatos, kavos ar lūpdažių.**

- Pasirinkta netinkama programa. >>> Pasirinkite programą su aukštesne temperatūra ir ilgesniu ciklo laiku.
- Suprastėjusi virtuvės reikmenų paviršiaus kokybė. >>> Arbatos, kavos ar dažiklių dėmės negali būti pašalintos indaplove, jeigu jos įsigeria į suprastėjusios kokybės paviršių. Nepavyksta tinkamai išplauti virtuvės reikmenų, kurių paviršiaus kokybė yra suprastėjusi. Taip pat nepatariama naudoti tokį virtuvės reikmenų atsižvelgiant į higieną. Tokių virtuvės reikmenų nerekomenduojama plauti indaplovėje.
- Valiklis laikomas netinkamomis sąlygomis. >>> Jeigu naudojate valymo miltelius, nelaikykite valiklio pakuotės drėgnoje vietoje. Jei galima, laikykite jį uždaroje talpykloje. Rekomenduojame naudoti tablečių pavidalo valiklius, nes juos lengviau saugoti.

#### **Ant indų ir stiklo gaminių lieka kalkinių nuosėdų.**

- Nepakanka skalavimo priemonių. >>> Patikrinkite skalavimo priemonės indikatorių ir prieikus įpilkite skalavimo priemonės. Padidinkite skalavimo priemonės nustatymą, jeigu indaplovėje yra pakankamas skalavimo priemonės kiekis.
- Mažas vandens kietumo nustatymas arba per žemas druskos lygis >>> Patikrinkite tiekiamo vandens kietumą ir peržiūrėkite vandens kietumo nustatymą.
- Druskos nuotėkis. >>> Nepriberkite druskos aplink druskos pripildymo angą pildami druską. Pripildę druskos įsitikinkite, kad druskos talpyklos dangtelis yra tinkamai uždarytas. Paleiskite nuplovimo programą, kad pašalintumėte indaplovės viduje išbertą druską. Atliekant nuplovimo procedūrą ištirps po dangtelius esančios druskos kruopelės, todėl pasibaigus programai dar kartą patikrinkite, ar tinkamai uždengtas dangtelis.

## Iš indaplovės sklinda keistas kvapas

**i** Nauja indaplovė pasižymi keistu kvapu. Jo neliks po kelių plovimų.

- Užsikišę filtrai. >>> Patikrinkite, ar švari filtro sistema. Reguliariai valykite filtro sistemą, kaip nurodyta skyriuje „Valymas ir priežiūra“.
- Nešvarūs indai palikti indaplovėje 2–3 dienas. >>> Jeigu nesiruošiate paleisti indaplovės sudėjė į ją indus, pašalinkite maisto likučius ir paleiskite nuplovimo programą be valiklio kas 2 dienas. Tokiu atveju visiškai neuždarykite indaplovės durelių, kad joje nesusidarytų blogas kvapas. Taip pat galima naudoti įsigyjamas kvapų šalinimo priemones ar indaplovių valiklius.

## Ant indų pastebimo rūdys ar paviršiaus kokybės pablogėjimas

- Druskos nuotekis. >>> Dėl druskos gali pablogėti metalinių paviršių kokybė ir jie gali oksiduotis. Nepriberkite druskos aplink druskos pripildymo angą pildami druską. Pripildę druskos įsitikinkite, kad druskos talpyklos dangtelis yra tinkamai uždarytas. Paleiskite nuplovimo programą, kad pašalintumėte indaplovės viduje išbertą druską. Atliekant nuplovimo procedūrą ištirps po dangtelius esančios druskos kruopelės, todėl pasibaigus programai dar kartą patikrinkite, ar tinkamai uždengtas dangtelis.
- Ant indų yra seniai likusių sūraus maisto likučių. >>> indaplovėje negalima ilgam palikti sidabrinį stalo įrankių su tokio maisto likučiais. Būtina pašalinti likučius naudojant nuplovimo procedūrą.
- Elektros įvadas neįžemintas. >>> Patikrinkite, ar indaplovė prijungta prie tinkamai įžeminto įvado. Kitu atveju dėl statinio elektros krūvio indaplovėje ant metalinių paviršių gali susidaryti ratilai, poros, būti pažeistas apsauginis sluoksnis ir pakisti spalva.
- Naudojamos stiprios valymo priemonės, pvz., balikliai. >>> Veikiamas balinimo priemonių pažeidžiamas metalinių paviršių apsauginis sluoksnis. Neplaukite indų su balikliu.
- Metaliniai įrankiai, ypač peiliai, naudojami ne pagal savo paskirtį. >>> Gali būti pažeistas apsauginis sluoksnis ties peilių kraštais, jeigu jie naudojami ne pagal paskirtį, pvz., skardinėms atidaryti. Virtuvės reikmenis naudokite pagal paskirtį.
- Sidabro įrankiai pagaminti iš prastos kokybės nerūdijančio plieno. >>> Negalima išvengti tokų daiktų korozijos, todėl jų negalima plauti indaplovėse.
- Indaplovėje plaunami jau korozijos pažeisti virtuvės reikmenys. >>> Rūdys gali pateikti ant kitų nerūdijančio plieno paviršių ir jie gali pradėti rūdyti. Tokių įrankių negalima plauti indaplovėje.

## Valiklis lieka valiklio dozatoriuje.

- Išpilant valiklio dozatorius buvo drėgnas. >>> Prieš pildami valiklį įsitikinkite, kad valiklio dozatorius yra visiškai sausas.
- Valiklio įdėta seniai prieš plovimo procesą. >>> Valiklio dékite prieš pradédami plovimą.
- Plovimo metu valiklio dozatoriaus dangtelio atidaryti negalima. >>> Indus sudékite taip, kad jie netrukdytų atidaryti valiklio dozatoriaus dangtelio, o vanduo galėtų tinkamai tekėti į indaplovę iš sparnuočių.

- Valiklis laikomas netinkamomis sąlygomis. >>> Jeigu naudojate valymo miltelius, nelaikykite valiklio pakuotės drėgnoje vietoje. Jei galima, laikykite jį uždaroje talpykloje. Rekomenduojame naudoti tablečių pavidalo valiklius, nes juos lengviau saugoti.
- Užsikišusios sparnuotės angos. >>> Apatinė ir viršutinė sparnuotės gali užsikisti maisto likučiais, pvz., citrinos skaidulomis. Reguliariai valykite sparnuotes, kaip nurodyta skyriuje „Valymas ir priežiūra“.

### **Nuo virtuvės reikmenų dingsta ornamentai ir dekoracijos.**

**i** Indaplovėje negalima plauti dekoruotų taurių ir dekoruotų porceliano gaminių.

Stiklo ir porceliano gaminių gamintojai taip pat nerekomenduoja plauti tokiu dirbiniu indaplovėse.

### **Indai subražyti.**

**i** Indaplovėje negalima plauti virtuvės reikmenų ar indų, kurių sudėtyje yra aliuminio.

- Druskos nuotėkis. >>> Nepriberkite druskos aplink druskos pripildymo angą pildami druską. Druskos kruopelės gali subražyti paviršių. Pripildę druskos įsitikinkite, kad druskos talpyklos dangtelis yra tinkamai uždarytas. Paleiskite nuplovimo programą, kad pašalintumėte indaplovės viduje išbertą druską. Atliekant nuplovimo procedūrą ištirps po dangtelius esančios druskos kruopelės, todėl pasibaigus programai dar kartą patirkinkite, ar tinkamai uždengtas dangtelis.
- Mažas vandens kietumo nustatymas arba per žemas druskos lygis >>> Patirkinkite tiekiamo vandens kietumą ir peržiūrėkite vandens kietumo nustatymą.
- Indaplovėje netvarkingai sudėti indai. >>> Dėdami stiklines, taurės ir kitus stiklo dirbinius į krepšį, atremkite juos ne į kitus indus, bet į krepšio lentynėles arba stiklo dirbiniams skirtą virbą. Dėl tekančio vandens stikliniai indai gali atsitrenkti vieni į kitus ar į kitus indus, todėl jis gali iškirti ar susibraižyti.

### **Ant stiklo lieka dėmės, primenančios pieno dėmes, tačiau jų nepavyks pašalinti valant rankomis. Apžiūrint stiklą prieš šviesą matomas melsvumas ar kelios vaivorykštės spalvos.**

- Naudojama per daug skalavimo priemonės. >>> Sumažinkite skalavimo priemonės nustatymą. Išpylę skalavimo priemonės, nuvalykite išpiltą skalavimo priemonę.
- Dėl per minkšto vandens ant stiklo atsirado nuosėdų >>> Patirkinkite tiekiamo vandens kietumą ir peržiūrėkite vandens kietumo nustatymą. Jeigu tiekiamas vanduo yra minkštas (<5 dH), druskos nenaudokite. Rinkitės programas, kurių metu plaunama aukštesnėje temperatūroje (pvz., 60–65 °C). Taip pat galima naudoti įsigyjamus stiklą apsaugančius ploviklius.

### **Mašinoje susidaro per daug putų.**

- Indai išplauti naudojant plovimui rankomis skirtą ploviklį, tačiau nebuvo nuplauti prieš įdedant juos į indaplovę. >>> Plovimui rankomis skirtuose plovikliuose nėra putas mažinančių medžiagų. Nebūtina plauti indų rankomis prieš įdedant juos į indaplovę. Pakanka nuplauti nuo indų stambius nešvarumus pakišus po čiaupo srove ir pašalinti juos naudojant servetėlę ar šakutę.

- Įpilant skalavimo priemonę jos nutekėjo į indaplovę. >>> Pildydami skalavimo priemonės talpyklą stenkite, kad jos nenubėgtų į indaplovę. Nuvalykite išpiltą skalavimo priemonę naudodami servetėlę ar šluostę.
- Skalavimo priemonės talpyklos dangtelis paliktas atidarytas. >>> Įpyle skalavimo priemonės įsitikinkite, kad skalavimo priemonės dangtelis yra tinkamai uždarytas.

### **Virtuvės reikmenys sudužė.**

- Netvarkingai sudėti indai indaplovėje. >>> Sudékite indus atsižvelgdami į naudotojo vadovo nurodymus.
- Krepšiai perkrauti. >>> Neperkraukite krepšių daugiau, negu juose telpa.

### **Pasibaigus programai indaplovėje lieka vandens.**

- Užsikišę filtrai. >>> Patirkinkite, ar švari filtro sistema. Reguliariai valykite filtro sistemą, kaip nurodyta skyriuje „Valymas ir priežiūra“.
- Šalinimo žarna užsikišusi / užblokuota. >>> Patirkinkite šalinimo žarną. Prireikus nuimkite šalinimo žarną, išvalykite ją ir sumontuokite, kaip parodyta naudotojo vadove.

- i** Jeigu negalite pašalinti problemos, nors ir vadovaujatés šiame skyriuje pateiktais nurodymais, kreipkités į pardavéją arba įgaliotajį priežiūros specialistą. Niekada nebandykite patys taisyti neveikiančios indaplovės.