



Indaplovē

Instrukciju Vadovas



DIS35023E

15 7949 2200_AA_BEKO_45E5_LT/ 23-11-23.(16:05)



PERDIRBTAS &
PERDIRBAMAS POPIERIUS

**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	6 PRODUKTO NAUDOJIMAS 24	
Naudojimo paskirtis	4	Mygtukai	24
Vaikų, pažeidžiamų asmenų ir naminių gyvūnelių sauga.....	4	Indaplovės parengimas	24
Elektros sauga.....	5	Programos parinkimas.....	24
Saugus gabenimas.....	5	Pagalbinės funkcijos.....	24
Saugus montavimas	5	Indaplovės laiko programavimas	26
Saugus eksplotavimas.....	7	Programos atšaukimas	26
Saugi priežiūra ir valymas	7	Druskos indikatorius (S)	27
Vidaus apšvietimas.....	8	Skalavimo priemonės indikatorius (SUN)	27
2 APLINKOSAUGOS INSTRUKCIJOS	9	Programos pabaiga	27
WEEE direktyvos atitiktis ir nebenaudojamų įrenginių šalinimas	9	Skalavimo priemonės kiekio nustatymas.....	27
Pakuotės informacija	9	Įspėjimas nutrūkus vandens tiekimui	28
Techninės specifikacijos	10	Įspėjimas dėl bėgimo per kraštus	28
3 JŪSŲ INDAPLOVĖ	11	7 PRIEŽIŪRA IR VALYMAS 29	
Apžvalga.....	11	Indaplovės išorinio paviršiaus valymas	29
4 MONTAVIMAS	12	Indaplovės vidaus valymas.....	29
Tinkama vieta indaplovei	12	Filtrų valymas	29
Vandens tiekimo prijungimas	12	Žarnos filtro valymas	30
Prijungimas prie nuotekų vamzdžio	13	Sparnuočių valymas	31
„Aquasafe+“	13	Apatinė sparnuotė	31
Kojelių reguliavimas	14	Viršutinis siurbliaratis	31
Elektros prijungimas	14		
5 PARUOŠIMAS	15	8 NESKLANDUMŲ ŠALINIMAS 32	
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		
Aukščio nustatymas su tuščiu krepšiu	23		
Viršutinio krepšio reguliuojamo aukščio lentynėlė	23		
Viršutinis stalo įrankių krepšys	23		

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 atlirkti 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 vietas 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 naudojamą¹
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, susiekiite 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 pakuočių 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: 45

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/cm² = 0,03-1,0 Mpa)

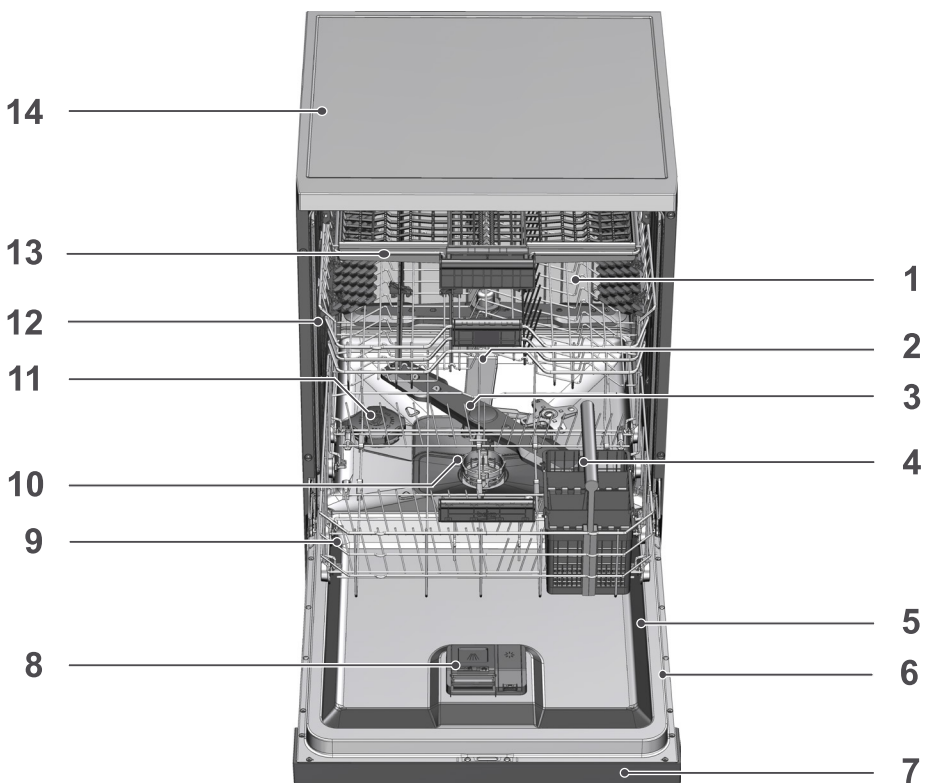
i Siekiant padidinti indaplovės kokybę, techninės specifikacijos gali būti pakeistos be išankstinio įspėjimo.

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



- Labels 15 point to the following components:
- 15. Džiovinimo sistema su ventiliatoriumi (priekinėje pusėje)

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.

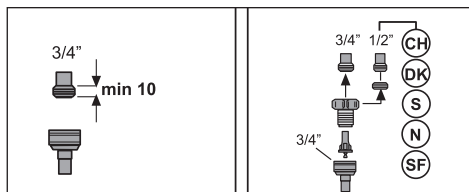
PASTABA Prijungdami naują gaminį nenaudokite senų vandens žarnų.

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.

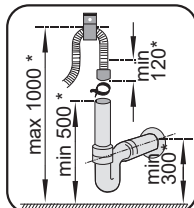
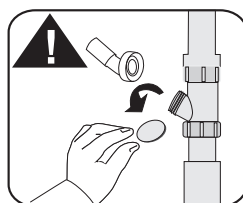
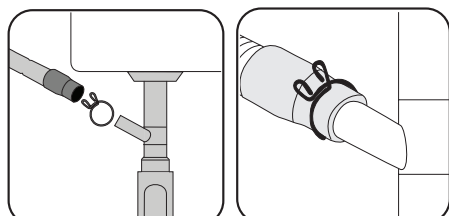
PASTABA Vandens tiekimo ir šalinimo žarnos turi būti saugiai pritvirtintos ir nepažeistos.

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



Prijungimas prie nuotekų vamzdžio

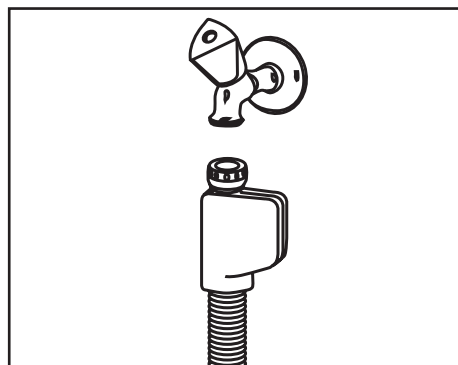
Vandens šalinimo žarną galima tiesiogiai prijungti prie nuotekų vamzdžio arba kriaulkės nuotekų sistemos. Išsamai informacija pateikta montavimo vadove, kuris teikiamas kartu su mašina.



„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“ programoje 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

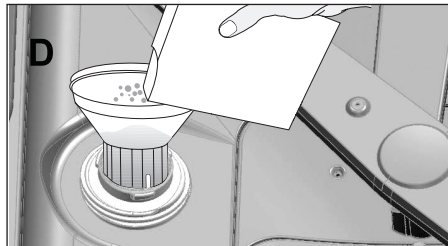
Vandens minkštinimo sistemą būtina regeneruoti, kad indaplovė veiktu nuolatiniu našumu. Šiam tikslui naudojama indaplovei skirta druska.

- 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.

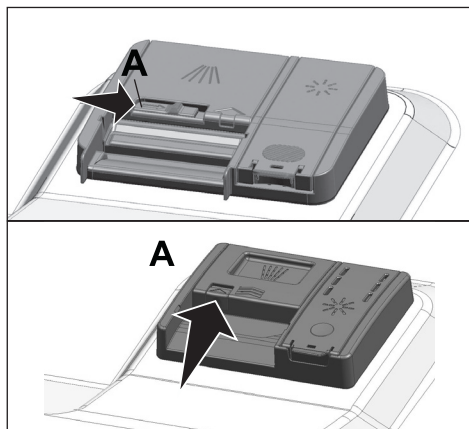
Valiklio įdėjimas

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!

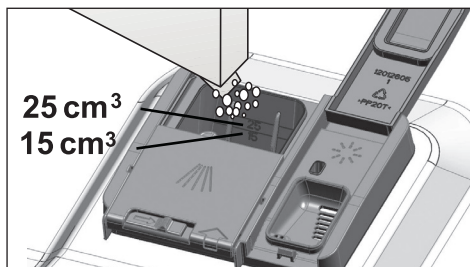
Valiklio į indaplovę įdėkite prieš pat ją naudodami, kaip parodyta toliau.

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

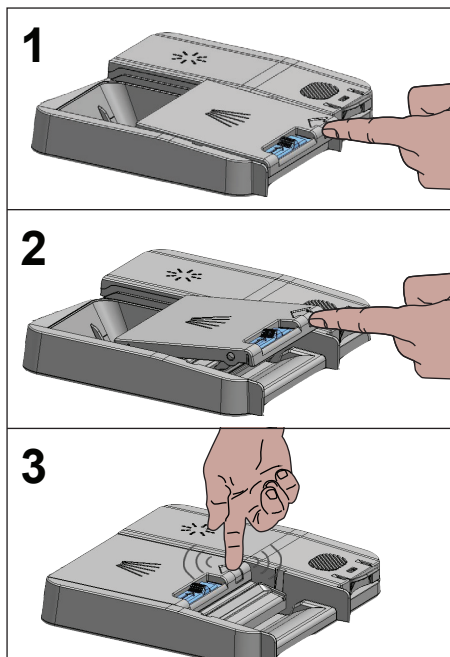


2. Siūlomą miltelių, skysčio / gelio kiekį arba tabletę įdėkite į rezervuarą.

i Valiklio dozatorius yra lygio žymės, padedančios nustatyti tinkamą miltelių tipo valiklio kiekį. Į pilną valiklio dozatorių telpa 45 cm³ valiklio. Į valiklio dozatorių pilkite valiklį iki 15 cm³ arba 25 cm³ 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.

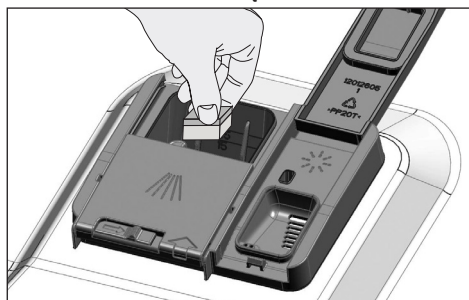


i Naudodami trumpas programmas be nuplovimo, naudokite miltelių arba skysčio / gelio tipo valiklį, nes tabletės tirpumas kinta atsižvelgiant į temperatūrą ir laiką.

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.

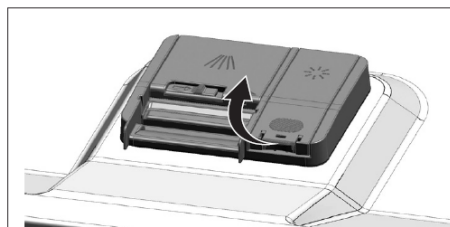
Jeigu vietoje tablečių tipo valiklių pereinama prie miltelių tipo valiklio:

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

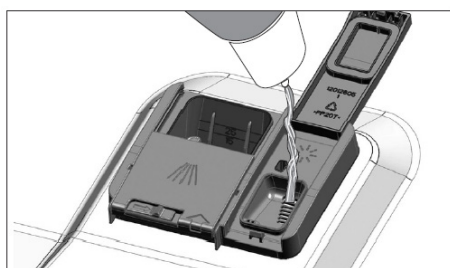
Skalavimo priemonės

- 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.

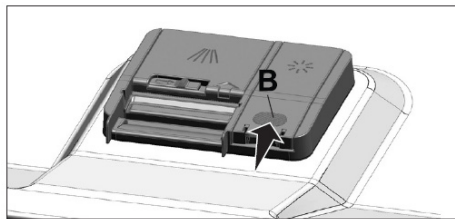
1. Atidarykite skalavimo priemonės talpykos dangtelį patraukdam užraktą.



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

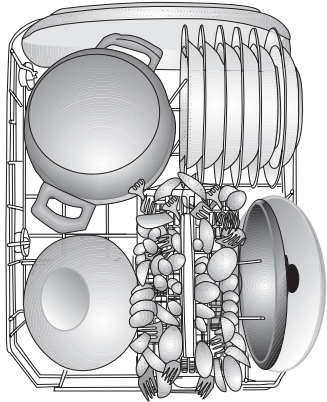
Priklausomai nuo jūsų indaplovės talpos, optimaliai naudoti indaplovę atsižvelgiant į energijos sunaudojimą ir plovimo bei džiovinimo efektyvumą galima tik tinkamai sudėjus indus.

- 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.

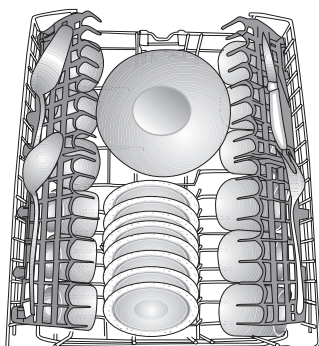
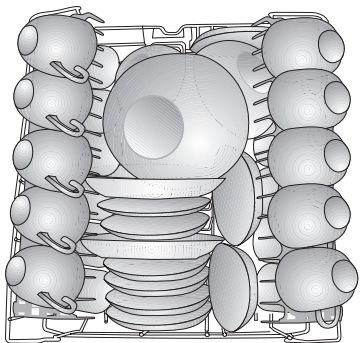
⚠ Siekdam išvengti sužalojimų, smailius ir aštrius stalo įrankius, pvz., šakutes, duonos peilius ir pan., į indų krepšį dékite smailais galais ar ašmenimis į apačią.

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

Galimi indų sudėjimo į krepšius būdai

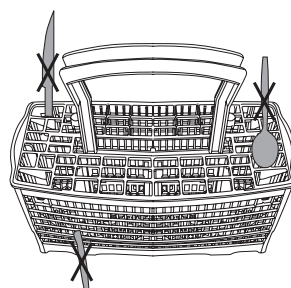
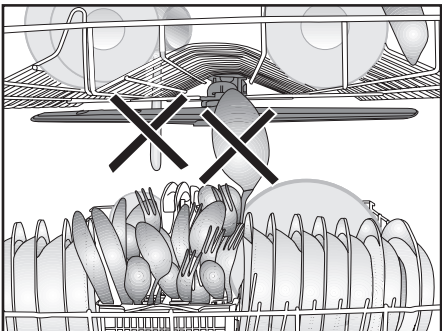
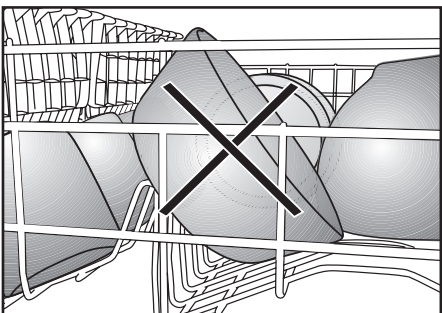
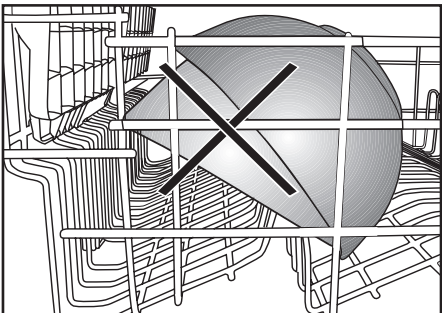


Apatinis krepšys



Viršutinis krepšys

Netinkamai sudėti indai

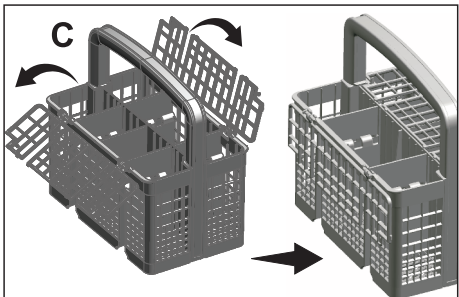
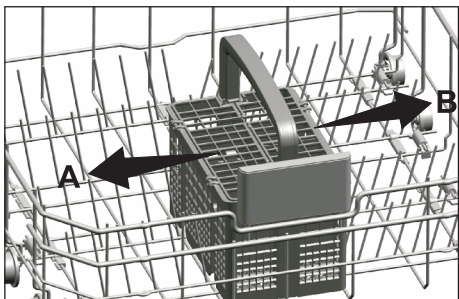


Stalo įrankių krepšys

(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 į apatinį krepšį ir atlaisvinant vietas įvairaus dydžio indams (A, B).

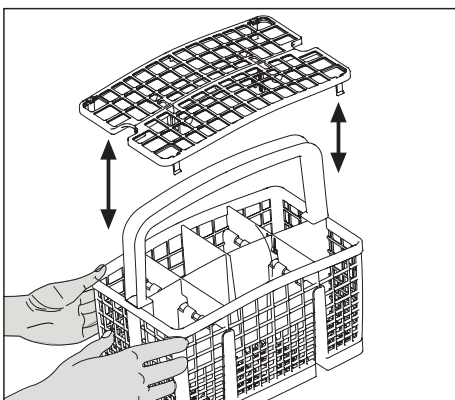
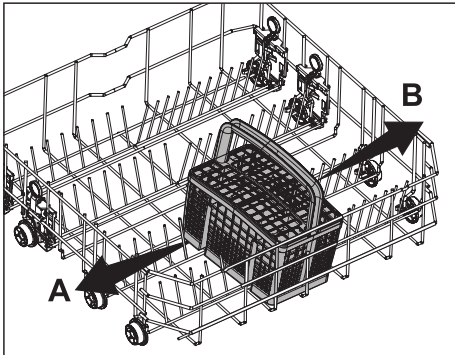


Stalo įrankių krepšys

(prikausomai nuo modelio)

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

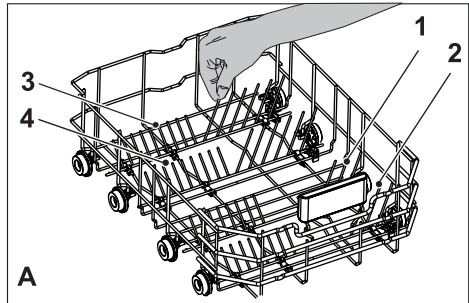
Stalo įrankių krepšį galima perkelti (A, B), todėl galima sukurti daugiau vienos perkeliant įrankius į apatinį krepšį ir atlaisvinant vietas įvairaus dydžio indams (A, B).



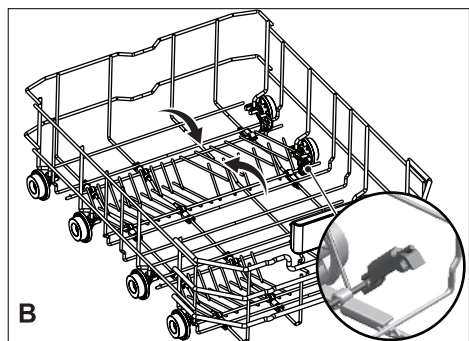
Nulenkiami apatinio krepšio virbai

(prikausomai nuo modelio)

Nulenkiami virbai (A) yra apatiniaiame indaplovės krepšyje. Jie skirti patogiau įdėti didelius indus, pvz., dubenis, 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.

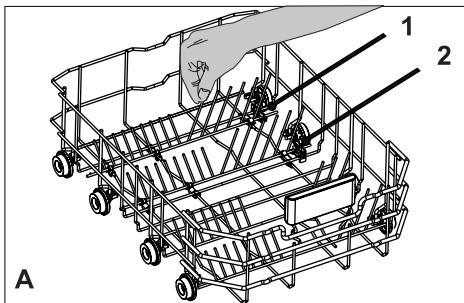


i Lenkiant virbus į horizontalią padėtį suėmus už virbų galų galima juos sulenkinti. Todėl patariame lenkti virbus į horizontalią ar vertikalią padėtį rodyklėmis nurodytomis kryptimis suėmus juos už pagrindo.

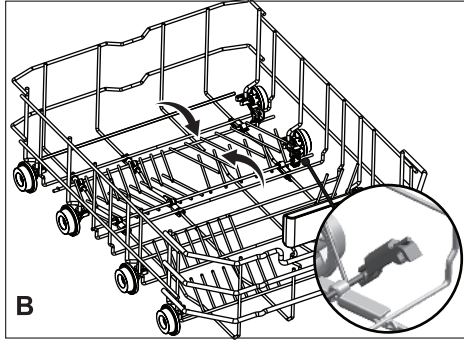
Nulenkiami apatinio krepšio virbai

(prikausomai nuo modelio)

Nulenkiami virbai (A) yra apatiniaiame indaplovės krepšyje. Jie skirti patogiau įdėti didelius indus, pvz., dubenis, 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.

Aukščio nustatymas su tuščiu krepšiu

(prikausomai nuo modelio)

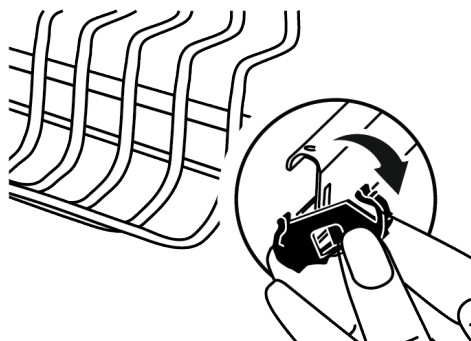
Šio modelio viršutinio krepšio aukštį galima keisti naudojant ratukus, sumontuotus dvejeuose skirtinguose aukščiuose.

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

Iki galio ištraukite krepšį.

Istatykite krepšį į takelius pageidaujamame aukštysteje.

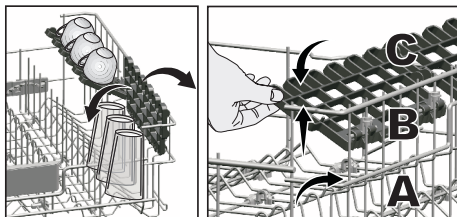
Ištumkite užraktus į jų reikiama padėtį.



Viršutinio krepšio reguliuojamo aukščio lentynėlė

(prikausomai nuo modelio)

Slinkdami apatinės ir viršutinės reguliuojamo aukščio indaplovės viršutinio krepšio lentynėlių dalis aukštyn arba žemyn, reguliukite lentynėlių aukštį pagal stiklinių, puodelių ir pan. aukštį. (A, B, C).



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- Produkto naudojimas

⚠ Pirmiausia perskaitykite skyrių „Saugos instrukcijos“!

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

Mygtukai

Ijungimo / išjungimo mygtukas

Kai paspaudžiate ijungimo / išjungimo mygtuką, ijungimo (ON) padėtyje įsijungia ekrano indikatorių lemputės. Lemputės išjungiamos išjungimo (OFF) padėtyje.

Programų pasirinkimo / atšaukimo mygtukas

Spauskite šį mygtuką, kol programų indikatoriai parodys norimą programą. Norėdami atšaukti veikiančią programą, atidarykite produkto dureles. 3 sekundes palaikykite nuspaudę programų pasirinkimo / atšaukimo mygtukus. Kai laikmatis atbuline tvarka suskaičiuoja 3 - 2 - 1 ir ekrane rodoma 0:01, uždarykite produkto dureles ir palaukite, kol pasibaigs vandens išleidimo procesas. Vanduo išleidžiamas per 2 minutes ir įrenginys apie tai praneša garsiniu įspėjimo signalu.

Funkcijų mygtukai

Jei, rinkdamiesi programą arba laiko atidėjimą, paspausite bet kurį funkcijos mygtuką, išgirsite patvirtinimo signalą, jei pasirinkta programa palaiko tą funkciją. Funkcija laikoma pasirinkta, jei šviečia pasirinktos funkcijos indikatorius. Norėdami atšaukti pasirinktą funkciją, laikykite nuspaudę funkcijos mygtuką, kol užges funkcijos indikatorius.

Indaplovės parengimas

1. Atidarykite indaplovės dureles.
2. Sudėkite indus pagal naudojimo instrukcijas.
3. Patikrinkite, ar laisvai sukas apatinė ir viršutinė sparnuotės.

4. Į ploviklio dozatorių įpilkite atitinkamą kiekį ploviklio.

Programos parinkimas

1. Norėdami įjungti indaplove, paspauskite įjungimo / išjungimo mygtuką.
2. Patikrinkite, ar šviečia druskos ir skalavimo priemonės indikatoriai ir (jei reikia) pridėkite druskos ir (arba) skalavimo priemonės.
3. Indams tinkamą plovimo programą nustatykite atsižvelgdami į lentelę „Programos duomenys ir vidutinės sąnaudų reikšmės“.
4. Pasirinkta programa pradės veikti, kai uždarysite indaplovės dureles.

Pagalbinės funkcijos

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

Pagalbinės funkcijos padeda taupyti laiką, vandenį ir energiją.

- 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.

Ploviklio tabletės naudojimo funkcija

(prieklause nuo modelio)

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

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.

i Naudojant ploviklio tabletės funkciją, gali pasikeisti programos trukmę.

Pusės apkrovos funkcija

(prieklause nuo modelio)

Ji naudojama, kai indaplovė ne visiškai prikrauta.

1. Idėkite 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. Uždarykite indaplovės dureles, kad pradėtų veikti programa.

i Naudodami pusės apkrovos funkciją, galite taupyti vandenį ir energiją, kai naudosite apatinį ir viršutinį indaplovės krepšius.

Grindų apšvietimas

Įspėjimas, kad indaplovė plauna

(prieklause nuo modelio)

Plaudama indaplovė apšviečia grindis. Šis apšvietimas išjungiamas baigus plauti.

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

i Grindų apšvietimą gali atšaukti naudotojas.

Įspėjimo signalo garsumo pakeitimasis

i Kai kuriuose modeliuose užtenka vos kartą paspausti meniu mygtuką, kad patektumėte į nustatymų meniu.

1. Įjungę indaplovę, vienu metu paspauskite laiko atidėjimo ir P / P+ mygtukus. Laikykite nuspaukę, kol ekrane bus baigtą atgalinė laiko atskaita 3, 2, 1.
2. Ekrane paspauskite P / P+ mygtuką, kad perjungtumėte į padėtį „S:“.
3. Kiekvieną kartą paspaudus laiko atidėjimo mygtuką įspėjimo signalo garsumas pasikeis į „S:0“ (išjungta), „S:1“ (vidutini) ir „S:2“ (garsu).
4. Norėdami išsaugoti pakeitimus, išjunkite indaplovę naudodami įjungimo / išjungimo mygtuką.

i Jūsų indaplovė nustatyta į gamyklinę padėtį „S:2“

Indaplovės laiko programavimas

Laiko atidėjimas

Jei jūsų regione taikomas ekonominis elektros tarifas, galite naudoti laiko atidėjimo funkciją ir plauti indus atitinkamomis valandomis.

Galite atidėti pasirinktos programos paleidimą net 24 val.

1. Pasirinkę indaplovės programą ir kitas papildomas funkcijas, spauskite laiko atidėjimo funkcijos mygtuką.
2. Paspaudus laiko atidėjimo mygtuką ekrano informacijos eilutė rodys „0:30“, o laiko atidėjimo indikatorius pradės žybčioti.
3. Nustatykite norimą laiką, spaudami laiko atidėjimo mygtuką. Kiekvieną kartą spausdus mygtuką laikas didės 30 minučių intervalais iki 6 val., o po to 1 val. intervalais iki 24 val.
4. Nustatę atidėtą paleidimą, uždarykite indaplovės dureles. Pasibaigus atidėjimo laikui, pasirinkta programa bus automatiškai pakeista.

Nustatymų keitimasis, kai i Jungta laiko atidėjimo funkcija

Kai laiko atidėjimo funkcija suaktyvinta, negalite atlkti indaplovės programos, pagalbinių funkcijų arba atidėjimo laiko trukmės pakeitimų

- ①** Programos ir pagalbinių funkcijų negalima nustatyti / pakeisti paleidus programą.

Jei norite atšaukti laiko atidėjimo funkciją

Atidarę produkto dureles 3 sekundes palaiykite nuspaudę programų pasirinkimo / atšaukimo mygtukus. Kai laikmatis atbuline tvarka suskaičiuoja 3 - 2 - 1 ir ekrane rodoma 0:01, uždarykite produkto dureles ir palaukite, kol pasibaigs vandens išleidimo procesas. Vanduo išleidžiamas per 2 minutes ir įrenginys apie tai praneša garsiniu įspėjimo signalu.

i Atšaukę laiko atidėjimo funkciją galite pasirinkti ir paleisti naują programą.

i Paleidus programą, laiko atidėjimo funkcijos nustatyti negalima.

Programos paleidimas

Pasirinkę programą ir pagalbines funkcijas, uždarykite indaplovės dureles, kad ją paleistumėte.

i Indaplovė minkština vandenį, atsižvelgdama į teikiamo vandens kietumo lygį. Kai programa veikia, plovimo laikas gali pasikeisti dėl aplinkos, kurioje indaplovė sumontuota, temperatūros, tiekiamo vandens temperatūros ir indų kiekio.

i Būkite atsargūs ir neatidarykite indaplovės durelių jai veikiant. Būkite atsargūs atidarydami indaplovės dureles, nes gali išsiveržti garų debesis.

i Indaplovė kurį laiką neskleis garso pristabdymo režimu, kad iš jos ir nuo indų būtų visiškai pašalintas vanduo ir išvalytas vandens minkštiklis, o tada bus atnaujintas veikimas džiovinimo režimu.

Programos atšaukimasis

Atidarę produkto dureles 3 sekundes palaiykite nuspaudę programų pasirinkimo / atšaukimo mygtukus. Kai laikmatis atbuline tvarka suskaičiuoja 3 - 2 - 1 ir ekrane rodoma 0:01, uždarykite produkto dureles ir palaukite, kol pasibaigs vandens išleidimo procesas. Vanduo išleidžiamas per 2 minutes ir įrenginys apie tai praneša garsiniu įspėjimo signalu.

i Indaplovėje ir (arba) ant plaunamų indų gali būti likę ploviklio arba skalavimo priemonės likučių. Tai priklauso nuo to, kuriame programos etape atšaukėte programą.

Druskos indikatorius (⌚)

Pažiūrekite, ar ekrane yra druskos indikatorius, kad sužinotumėte, ar indaplovėje yra tinkamas kiekis minkštinančios druskos. Kai tik indaplovės ekrane pasirodys druskos indikatorius, turėsite papildyti druskos rezervuarą druska.

- i** Kaip nustatyti vandens kietumo lygi paaiškinta skyriuje „Vandens minkštinimo sistema“.

Skalavimo priemonės indikatorius (✳)

Patirkrinkite, ar ekrane nerodomas skalavimo priemonės indikatorius, kad sužinotumėte, ar indaplovėje yra tinkamas kiekis skalavimo priemonės. Kai tik indaplovės ekrane pasirodys skalavimo priemonės indikatorius, turėsite papildyti skalavimo priemonės rezervuarą skalavimo priemone.

Skalavimo priemonės kieko nustatymas

1. Ijungę mašiną, vienu metu paspauskite ir palaikykite nuspaudę laiko atidėjimo ir P+ mygtukus. Palaikykite nuspaudę šiuos mygtukus rodant atgalinį laiko skaičiavimą (3, 2, 1).
2. Ekrane paspauskite P+, kad perjungtumėte į padėtį (P).
3. Nustatykite tinkamą parinktį naudodami laiko atidėjimo mygtuką.
4. Norèdami iðsaugoti nuostatą, spauskite ijungimo / iðjungimo mygtuką.

Plovimo padėtyje P:0 skalavimo priemonė nenaudojama.

Padėtyje P:1 naudojama 1 skalavimo priemonės dozė.

Padėtyje P:2 naudojamos 2 skalavimo priemonės dozės.

Padėtyje P:3 naudojamos 3 skalavimo priemonės dozės.

Padėtyje P:4 naudojamos 4 skalavimo priemonės dozės.

Programos pabaiga

- i** Kai pasibaigs pasirinkta programa, suskambės iðspėjimo signalas, kad iðjungtumėte indaplovę. Šis garso signalas iðpés tam tikrais intervalais, kol iðsijungs.

Programos pabaigos indikatorius užsidegs, kai pasibaigs plovimo programa.

1. Atidarykite indaplovės dureles.
2. Norèdami iðjungti indaplovę, paspauskite ijungimo / iðjungimo mygtuką.
3. Užsukite čiaupą.
4. Ištraukite indaplovės kištuką iš sieninio lizdo.

- i** Kad suraupytmėte energijos, pasibaigus programai arba jei programa nepaleista, indaplovė automatiškai iðsijungia.

- i** Palikite indus indaplovėje maždaug 15 minucių, kad jie atauštų po plovimo. Jūsų indai iðsdžius per trumpesnį laiką, jei šiuo laikotarpiu paliksite indaplovės dureles praviras. Tai padidins jūsų indaplovės džiovinimo efektyvumą.

Įspėjimas nutrūkus vandens tiekimui

Nutrūkus vandens tiekimui arba užsukus vandens įleidimo čiaupą, į indaplovę negalės pateikti vanduo ir programos indikatoriuje pradės mirksėti E:02 piktoograma. Neišsprendus problemos, plovimo programa pristabdoma ir indaplovėje nuolat tikrinama, ar patenka vanduo. Atkūrus vandens tiekimą, po kurio laiko E:02 piktograma išnyksta ir plovimo programa vėl pradeda veikti.

Įspėjimas dėl bėgimo per kraštus

Jei indaplovėje yra per daug vandens arba kuri nors dalis ima leisti vandenį, indaplovė nustatys problemą ir programos indikatoriuje pradės mirksėti E:01 piktoograma. Jei vanduo ir toliau bėgs per kraštus, įsijungs saugos algoritmas ir bus bandoma pašalinti vandenį. Vandeniui nustojus bėgti per kraštus ir užtikrinus saugą, E:01 piktograma išnyks. Jei E:01 neišnyksta, vadinasi, indaplovė sugedo. Tokiu atveju susisiekite su įgaliotaja klientų aptarnavimo tarnyba.

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.

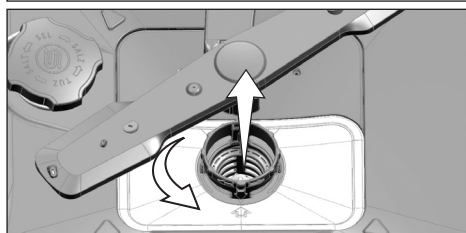
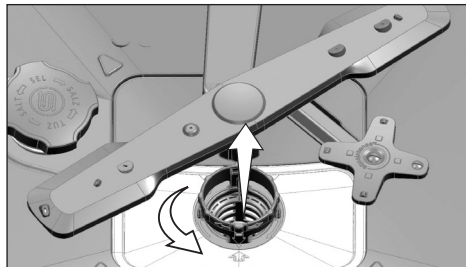
Indaplovės vidaus valymas

- 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.

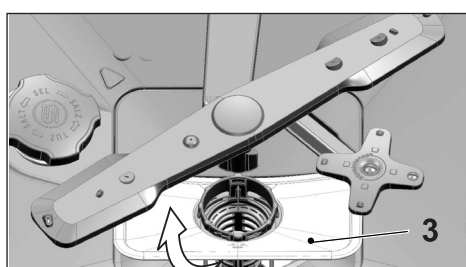
Filtrų valymas

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.

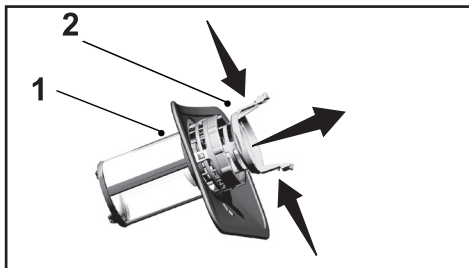
1. Sukite mažų dalelių filtro (1) ir stambių dalelių filtro (2) komplektą prieš laikrodžio rodyklę, tada jį nuimkite (priklauso nuo modelio)



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.

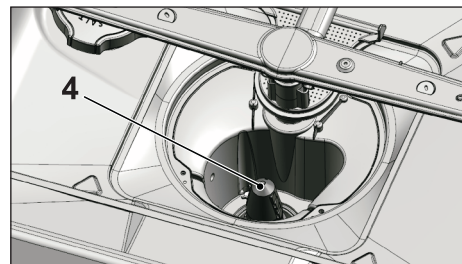
i Netinkamai įdėjus filtrus sumažės plovimo efektyvumas.

Mažų dalelių filtro mechanizmas

(priktaluso 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.

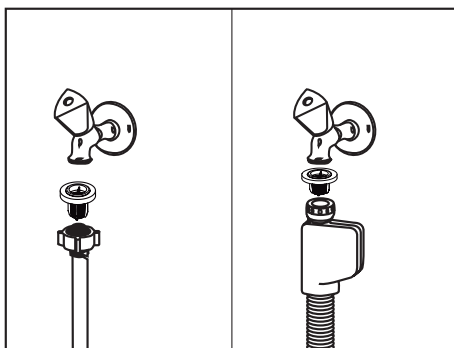


Žarnos filtro valymas

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.

(priktaluso nuo modelio)

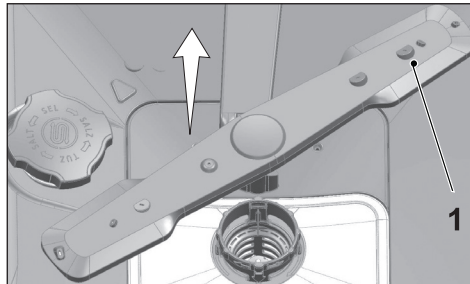


Sparnuočių valymas

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

Apatinė sparnuotė

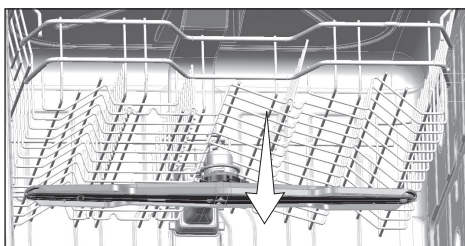
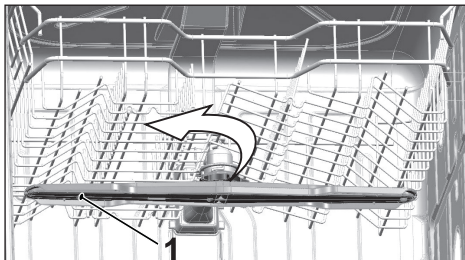
Patikrinkite, ar užsikišusios apatinės sparnuotės (1) angos. Jei užsikišusios, išimkite ir išvalykite sparnuotę. Galite pakelti apatinę sparnuotę, kad ją nuimtumėte (A, B).
(priklauso nuo modelio)



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.
- Nepaspauistas 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 pakuočių 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 ištuštintą 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 indaplovio 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 tokiai dirbinių 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 patikrinkite, ar tinkamai uždengtas dangtelis.
- Mažas vandens kietumo nustatymas arba per žemas druskos lygis >>> Patikrinkite tiekiamo vandens kietumą ir peržiūrėkite vandens kietumo nustatymą.
- Indaplovėje netvarkingai sudėti indai. >>> Dėdami stiklines, taires 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 >>> Patikrinkite 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 vadovaujatės šiame skyriuje pateiktais nurodymais, kreipkitės į pardavėją arba įgaliotajį priežiūros specialistą. Niekada nebandykite patys taisyti neveikiančios indaplovės.