

Indaplovė

Instrukcijų Vadovas



LT

Document Number : 15 0902 2200_AA_BEKO_D1_LT/ 02-10-17.(16:32)

beko

Prieš naudodami įndaplovę perskaitykite šį vadovą!

Gerbiamasis kliente,

Tikimės, kad naudodami mūsų įndaplovę, kuri pasižymi kokybe ir kuri gaminama naudojant šiuolaikines technologijas, pasieksite geriausių rezultatų. Prieš pradédami naudoti įndaplovę perskaitykite visą naudotojo vadovą ir visus kitus pridėtus dokumentus, tada pasidėkite juos, kad galėtumėte panaudoti vėliau. Jeigu perduosite įndaplovę kitam asmeniui, kartu perduokite ir naudotojo vadovą. Atsižvelkite į visus naudotojo vadove pateiktus įspėjimus ir informaciją.

Atkreipkite dėmesį, kad šis naudotojo vadovas taip pat taikomas keliems kitiems modeliams. Modelių skirtumai nurodyti vadove.

Simbolių paaškinimas

Naudotojo vadove naudojami šie simboliai:

	Svarbi informacija arba naudingi naudojimo patarimai.
	Įspėjimai dėl pavojingų situacijų, susijusiu su žala sveikatai ir turtui.
	Įspėjimas dėl elektros smūgio.
	Įrenginio pakuotės pagamintos iš perdirbtų medžiagų atsižvelgiant į nacionalinius aplinkos reikalavimus.

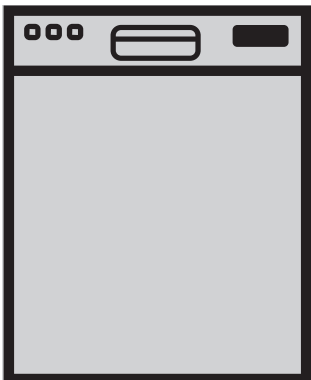
Pakavimo medžiagų neišmeskite kartu su buitinėmis ar kitomis atliekomis. Nuneškite jas į vietos institucijų nurodytą pakuočių surinkimo punktą.



Šis gaminys pagamintas naudojant naujausią technologiją, aplinkai nekenksmingomis sąlygomis.

Indaplovė

Instrukcijų Vadovas



LT

Prieš naudodami įndaplovę perskaitykite šį vadovą!

Gerbiamasis kliente,

Tikimės, kad naudodami mūsų įndaplovę, kuri pasižymi kokybe ir kuri gaminama naudojant šiuolaikines technologijas, pasieksite geriausių rezultatų. Prieš pradédami naudoti įndaplovę perskaitykite visą naudotojo vadovą ir visus kitus pridėtus dokumentus, tada pasidékite juos, kad galėtumėte panaudoti vėliau. Jeigu perduosite įndaplovę kitam asmeniui, kartu perduokite ir naudotojo vadovą. Atsižvelkite į visus naudotojo vadove pateiktus įspėjimus ir informaciją.

Atkreipkite dėmesį, kad šis naudotojo vadovas taip pat taikomas keliems kitiems modeliams. Modelių skirtumai nurodyti vadove.

Simbolių paaškinimas

Naudotojo vadove naudojami šie simboliai:

	Svarbi informacija arba naudingi naudojimo patarimai.
	Įspėjimai dėl pavojingų situacijų, susijusiu su žala sveikatai ir turtui.
	Įspėjimas dėl elektros smūgio.
	Įrenginio 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.

TURINYS

1 SAUGOS IR APLINKOS INSTRUKCIJOS	4	aukščio lentynėlė.....	23
Bendroji sauga.....	4	Apatinio krepšio buteliams skirtas virbas	24
Naudojimo paskirtis.....	4	Viršutinio krepšio reguliuojamo aukščio lentynėlė	24
Vaikų sauga	5	Viršutinio krepšio universalus stovas....	24
Pakuočių išmetimas.....	5	Viršutinio krepšio aukščio reguliavimas	25
Indaplovės transportavimas	5	Nulenkiams viršutinio krepšio virbai	26
WEEE direktyvos atitiktis ir nebenaudojamų įrenginių šalinimas	6	Aukščio nustatymas su tuščiu krepšiu ...	26
RoHS direktyvos atitiktis	6	Viršutinis stalų įrankių krepšys.....	27
Pakuotės informacija.....	6	Viršutinis stalų įrankių krepšys.....	27
2 INDAPLOVĖ	7	5 GAMINIO NAUDOJIMAS	28
Apžvalga	7	Mygtukai.....	29
Džiovinimo sistema su ventiliatorium	8	Indaplovės parengimas.....	29
Techninės specifikacijos	8	Programos parinkimas	29
3 MONTAVIMAS	9	Pagalbinės funkcijos	31
Tinkama vieta indaplovei.....	9	Indaplovės programavimas	32
Vandens tiekimo prijungimas	9	Apsauga nuo vaikų (užraktas)	33
Prijungimas prie nuotekų vamzdžio.....	10	Programos atšaukimas	34
Kojelių reguliavimas	10	Druskos indikatorius (⊖).....	34
Aquasafe+	11	Skalavimo priemonės indikatorius (☀)	34
Elektros prijungimas.....	11	Skalavimo priemonės kiekio nustatymas	34
Naudojimo pradžia.....	11	Programos pabaiga.....	35
4 PARUOŠIMAS	12	Įspėjimas nutrūkus vandens tiekimui....	35
Elektros energijos taupymo patarimai ...	12	Įspėjimas dėl bégimo per kraštus.....	35
Vandens minkštinimo sistema.....	12	InnerClean	35
Vandens minkštinimo sistemos reguliavimas	12	6 PRIEŽIŪRA IR VALYMAS	36
Druskos naudojimas	14	Indaplovės išorinio paviršiaus valymas ..	36
Valiklis	15	Indaplovės vidaus valymas.....	36
Tablečių tipo valikliai	16	Filtrų valymas	36
Skalavimo priemonės	17	Žarnos filtro valymas.....	37
Gaminiai, kurių negalima plauti indaplovėje.....	18	Sparnuočių valymas	38
Indų sudėjimas į indaplovę	18	Apatinė sparnuotė	38
Stalo įrankių krepšys	20	Viršutinė sparnuotė	38
Stalo įrankių krepšys	20		
Nulenkiams apatinio krepšio virbai	21		
Nulenkiams apatinio krepšio virbai	21		
„Tray Wash“ atramos.....	22		
„SoftTouch“ priedas.....	22		
Apatinio krepšio stiklinių laikiklis	22		
Apatinio krepšio universali / reguliuojamo			

1 Saugos ir aplinkos instrukcijos

Šiame skyriuje pateiktos saugos instrukcijos, kurios padės išvengti asmeninio sužalojimo ar turto sugadinimo rizikos. Jei bus nebus atsižvelgiama į šias instrukcijas, bus panaikintas visų garantijų galiojimas.

Bendroji sauga

- Niekada nestatykite indaplovės ant kilimine danga uždengtų grindų, nes dėl per mažo oro judėjimo po ja gali perkaisti elektrinės dalys. Dėl to gali kilti indaplovės veikimo problemų.
- Nenaudokite indaplovės, jeigu pažeistas maitinimo kabelio kištukas! Kreipkitės į įgaliotajių priežiūros specialistą.
- Indaplovę prijunkite prie įžeminto maitinimo lizdo, apsaugoto saugikliu, pasižyminčiu lentelėje „Techninės specifikacijos“ nurodytomis reikšmėmis. Naudokite kvalifikuoto elektros specialisto įrengtą įžemintą liniją. Mūsų įmonė neprisiima jokios atsakomybės dėl žalos, kuri patiriamai prijungus indaplovę prie neįžemintos linijos, kaip to reikalaujama pagal vietas taisykles.
- Vandens tiekimo ir šalinimo žarnos turi būti saugiai pritvirtintos ir nepažeistos.
- Atjunkite nenaudojamą indaplovę nuo lizdo.
- Neplaukite indaplovės purkšdami ar pildami ant jos vandenį! Kyla elektros smūgio pavojus!

- Nelieskite kištuko drėgnomis rankomis! Neatjunkite indaplovės traukdami už kabelio. Traukite suėmę už kištuko.
- Atliekant montavimo, priežiūros, valymo ir taisymo procedūras indaplovę būtina atjungti nuo maitinimo lizdo.
- Montavimo ir taisymo procedūras gali atlikti tik įgaliotasis priežiūros specialistas. Gamintojas neprisiima atsakomybės dėl žalos, kuri gali būti patirta, jeigu procedūras atliko neigaliotieji asmenys.
- Nenaudokite cheminių tirpiklių indaplovėje. Jų naudojimas gali kelti sprogimo rizika.
- Iki galo ištraukus viršutinį ir apatinį krepšį indaplovės durelėms tenka visas krepšiu svoris. Neapkraukite durelių papildomai, nes indaplovė gali apvirsti.
- Indaplovės dureles galima atidaryti tik atliekant įdėjimo ir išémimo procedūras. Nepalikite atidarytų durelių.
- Neatidarykite veikiančios indaplovės durelių, nebent tai yra būtina. Atidarydami dureles saugokite karštų gary.

Naudojimo paskirtis

- Indaplovė skirta naudoti namuose.
- Joje galima plauti tik buityje nauðojamus indus.

- Indaplovė skirta naudoti namuose ir panašioje aplinkoje:
 - Darbuotojams skirtose virtuvės patalpose parduotuvėse, biuruose ir kitose darbo aplinkose;
 - Sodybose;
 - Viešbučiuose, moteliuose ir kitose gyvenamosiose patalpose;
 - Įstaigose, teikiančiose nakvynę ir pusryčius.
 - Galima naudoti tik indaplovėms skirtus ploviklius ir priedus.
 - Gamintojas neprisiima atsakomybės dėl netinkamo naudojimo ar transportavimo.
 - Indaplovės numatyta eksplloatavimo trukmė yra 10 metų. Siuo laiko tarpiu bus pasiekiamos originalios atsarginės dalys, kad būtų užtikrintas tinkamas veikimas.
 - Ši prietaisą gali naudoti ne jaunesni kaip 8 metų amžiaus vaikai ir asmenys, kurių fiziniai, jutimo arba protiniai gebėjimai riboti, arba kuriems trūksta patirties ir žinių, tik tuomet, jei jie prižiūrimi arba jiems buvo duoti nurodymai, kaip saugiai naudoti prietaisą, ir jei jie supranta su prietaiso naudojimu susijusius pavojus. Vaikams su šiuo prietaisu žaisti draudžiama. Neprižiūrimiems vaikams draudžiama valyti ir prižiūrėti prietaisą.
- Pakuoti išmetimas**
- Pakuotės kelia pavoju vaikams. Pakavimo medžiagas laikykite saugioje ir vaikams nepasiekiamoje vietoje. Indaplovės pakuotės pagamintos iš perdirbtų medžiagų. Tinkamai jas išmeskite ir rūšiuokite atsižvelgdami į perdirbamų atliekų rekomendacijas. Neišmeskite jų su įprastomis buitinėmis atliekomis.
- Indaplovės transportavimas**
- | | |
|--|---|
|  | Jeigu reikia perkelti indaplove, perkelti ją statmeną ir prilaikykite už galinės dalies. Pavertus indaplove ant priekinės dalies gali sudrekti ir sugesti jos elektroninės dalys. |
|--|---|
1. Prieš transportuodami indaplovę ją atjunkite.
 2. Atjunkite vandens tiekimo ir šalinimo jungtis.
 3. Išpilkite iš indaplovės visą likusį vandenį.

Vaikų sauga

- Elektros įrenginiai kelia pavoju vaikams. Neleiskite vaikų

WEEE direktyvos atitiktis ir nebenaudojamų įrenginių šalinimas

 Ši indaplovė atitinka EB WEEE direktyvą (2012/19/EU). Indaplovei suteiktas elektros ir elektronikos įrenginių atliekų simbolis (WEEE). Ši indaplovė pagaminta naudojant aukštos kokybės dalis ir medžiagas, kurias galima perdirbti ir naudoti pakartotinai. Baigę naudoti indaplovę neišmeskite jos su jprastomis buitinėmis ar kitomis atliekomis. Nuvežkite ją į elektros ir elektronikos įrangos surinkimo centrą. Informacijos apie surinkimo centrus kreipkitės į vietos institucijas.

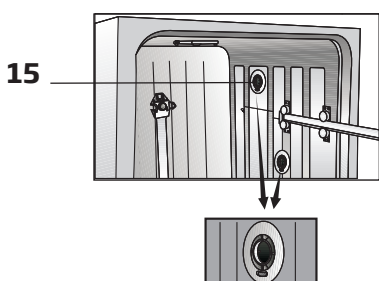
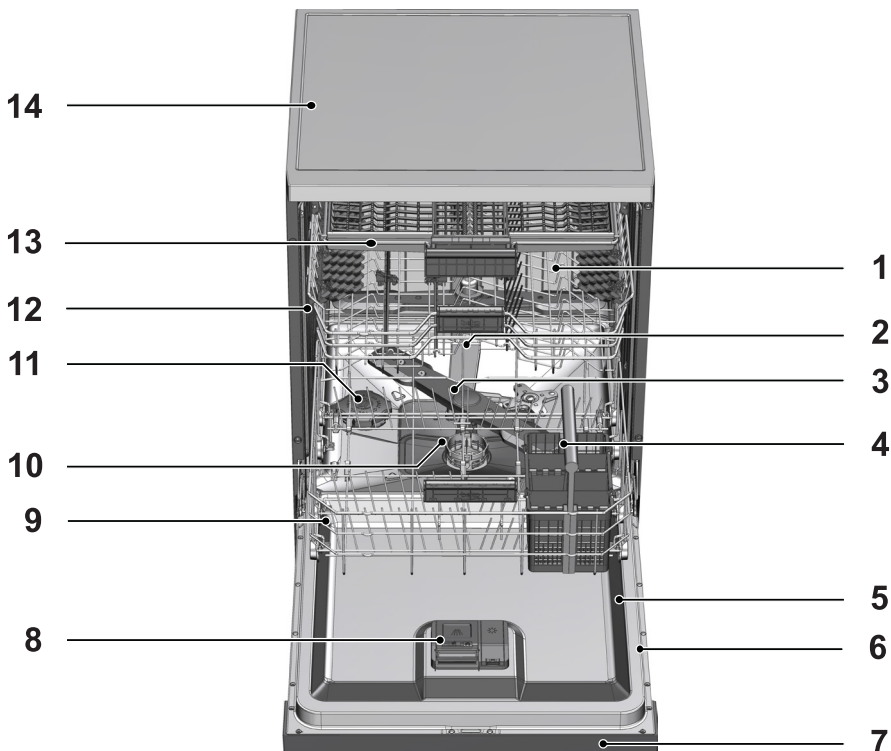
RoHS direktyvos atitiktis

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 pakuotčių surinkimo punktą.

Apžvalga



1. Viršutinis krepšys
2. Viršutinis siurbliaratis
3. Apatinis siurbliaratis
4. Stalo įrankių krepšys
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 (priekinė nuo modelio)
14. Stalviršis (priekinė nuo modelio)
15. Džiovinimo sistema su ventiliatoriumi (priekinė nuo modelio)

Techninės specifikacijos

Standartų ir tikrinimo duomenų atitiktis / EB atitikties deklaracija

Šis įrenginys atitinka toliau nurodytas EB direktyvas:

Įrenginio kūrimo, gamybos ir pardavimo etapai atitinka saugos taisykles, įtrauktas į visas Europos Bendrijos nuostatas.

2014/35/EU, 2014/30/EU, 93/68/EC, IEC 60436/DIN 44990, EN 50242

Maitinimas	220-240 V, 50 Hz (žr. duomenų etiketę)
Bendras elektros energijos suvartojimas	1800-2100 W (žr. duomenų etiketę)
Šildytuvo elektros energijos suvartojimas	1800 W (žr. duomenų etiketę)
Bendrasis elektros srovės stipris (prieklauso nuo modelio)	10 A (žr. duomenų etiketę)
Siurblio elektros energijos suvartojimas	30 W (žr. duomenų etiketę)
Vandens slėgis	0,3-10 bar (=3-100 N/cm ² = 0,01-1,0 Mpa)

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

	Vadove pateikti paveikslėliai yra scheminiai ir gali tiksliai neatitikti indaplovės.
--	--

	Reikšmės, nurodytos indaplovės žymėjimuose arba spausdintuose dokumentuose, pateiktuose kartu su įrenginiu, gautos laboratorinėmis sąlygomis atsižvelgiant į susijusius standartus. Atsižvelgiant į indaplovės veikimo ir aplinkos sąlygas, šios reikšmės gali skirtis.
--	---

Džiovinimo sistema su ventiliatorium

(prikausomai nuo modelio)

Džiovinimo sistema su ventiliatorium užtikrina efektyvų indų džiovinimą.

Veikiant ventiliatoriui gali būti girdimas kitoks garsas, negu plovimo ciklo metu.

Pastaba institucijoms:

Pageidaujant gali būti pateikti duomenys, būtini atliekant našumo bandymus. Užklausas siūsti 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 etiketeje, esančioje ant durelių šono.

3 Montavimas

Dėl šio gaminio montavimo kreipkitės į artimiausią įgaliotąjį techninio aptarnavimo centro atstovą. Norėdami paruošti gaminį naudojimui, prieš iškvesdami įgaliotąjį techninės priežiūros atstovą, įsitikinkite, ar įrengtos tinkamos elektros, videntiekio ir kanalizacijos sistemos. Jeigu šios sąlygos nėra patenkintos, iškveskite kvalifikuotą meistrą ir santechniką, kad jis atliktų tinkamus instaliacijos darbus.



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 galėtų būti patirta, jeigu procedūras atliko neigaliotieji asmenys.



Prieš montuodami patirkinkite, ar gaminys nepažeistas. Jeigu pastebite pažeidimų, gaminio nemontuokite. Pažeisti gaminiai gali kelti pavojų jūsų saugai.



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

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

Tinkama vieta indaplovei

- Statykite gaminį ant tvirtų, stabilių grindų, kurios gali atlaikti 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.
- Tarp gaminio ir kitų baldų kraštų reikia palikti bent 1 cm tarpus.
- 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 atsižvelgdamি į tai, kad prijungus jungtis ji nebebus keičiamā.

Vandens tiekimo prijungimas



Rekomenduojame sumontuoti filtrą namo / buto tiekiamo vandens sistemoje, kad apsaugotumėte gaminį nuo pažeidimų, kuriuos gali sukelti nešvarumai (smėlis, purvas, rūdys ir t. t.), patenkantys per miesto vandens tiekimo sistemą ar iš vietinės vandens tiekimo sistemas. Tokiu būdu taip pat išvengsite nusiskundimų dėl purvo kaupimosi plovimo metu.

Leidžiama vandens temperatūra: iki 25 °C

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

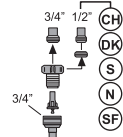
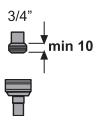
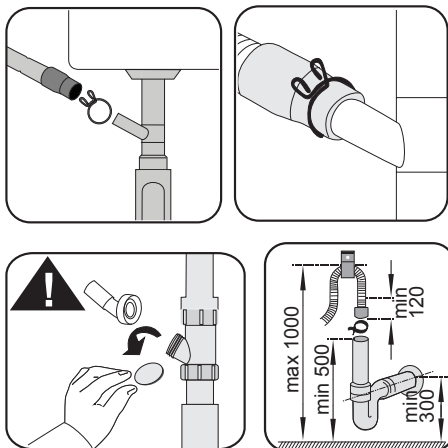
Montavimas

- Prijungdami naują gaminį nenaudokite senų vandens žarnų. Naudokite naujų tiekiamo vandens žarną, pateiktą kartu su indaplove.
- Vandens tiekimo žarną prijunkite tiesiogiai prie vandens čiaupo. Mažiausias vandens iš čiaupo slėgis gali būti 0,3 bar, o didžiausias - 10 bar. Jeigu vandens yra didesnis negu 10 bar, tarp indaplovės ir čiaupo būtina sumontuoti slėgio mažinimo vožtuvą.
- Prijungę žarnas, iki galio atsukite vandens čiaupus, kad patikrintumėte sandarumą.



Vandens tiekimo žarnos prijungimui prie vandens čiaupo naudokite $\frac{3}{4}$ colio užveržiamą jungtį su išoriniu sriegiu. Jei reikia, naudokite filtrą, kad būtų filtruojamas iš vamzdžių tekantis vanduo.

nuotekų angos nesulenkdami žarnos. Tvirtai priveržkite vandens šalinimo žarną prie nuotekų vamzdžio, kad veikiant indaplovei žarna nenusimautų.



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



Pasibaigus plovimo programai dėl saugos iki galio užsukite vandens tiekimo čiaupą.

Kojelių reguliavimas

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

Prijungimas prie nuotekų vamzdžio

Vandens šalinimo žarną galima tiesiogiai prijungti prie nuotekų vamzdžio arba kriauklės nuotekų sistemos. Šios jungties aukštis nuo grindų turi būti nuo 50 cm iki 100 cm. Jeigu naudojama ilgesnė negu 4 metrų žarna, indai galėtų būti plaunami nešvariai. Prijunkite vandens šalinimo žarną prie

Aquasafe+

(prieklauso 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. Jeigu Aquasafe+ sistema pažeista, kreipkitės į įgaliotąjį techninės priežiūros atstovą.



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



- Įtampa ir leidžiama saugiklio apsaugos kategorija nurodyta skyriuje "Techniniai duomenys". Jeigu namuose naudojamas saugiklis ar srovės pertraukiklis yra mažiau negu 16 amperų, paprašykite, kad kvalifikuotas elektrikas sumontuotų 16 amperų saugiklį.
- 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.



Jeigu indaplovėje sumontuotas vieninis apšvietimas, sugedusių lemputę gali pakeisti tik įgaliotasis techninio aptarnavimo centro atstovas.



Jeigu gaminys turi defektą, jį galima naudoti tik tada, kai gaminys pataisyti įgaliotasis techninio aptarnavimo centro atstovas! Yra elektros smūgio pavojus!

Elektros prijungimas

Indaplovę prijunkite prie įžeminto maitinimo lizdo, apsaugoto saugikliu, pasižyminčiu 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.



Pasibaigus plovimo programai atjunkite indaplovę nuo maitinimo lizdo.

Naudojimo pradžia

Prieš pradédami naudoti gaminį, įsitikinkite, kad visi parengiamieji darbai atlikti pagal nurodymus, pateiktus skyriuose „Svarbius saugos nurodymai“ ir „Montavimas“.

- Paruoškite indaplovę plauti indus nustatydami pirmąją operaciją į trumpiausią programą su valikliu, kol indaplovė yra tuščia. Prieš naudodami pirmą kartą, įplilkite į druskos talpyklą 1 litrą vandens.



Atlikus gamybos kontrolines patikras, gaminys gali būti likę šiek tiek vandens. Jis gaminui nekenkia.

Elektros energijos taupymo patarimai

Ši informacija padės ekologiškiai naudoti šį gaminį ir taupyti energiją.

Prieš dėdami indus į indaplovę pašalinkite visus stambius maisto likučius.

Indaplovę įjunkite visiškai ją pripildę.

Pasirinkdami programą atsižvelkite į lentelę „Programos duomenys ir vidutinių sąnaudų reikšmės“.

Nenaudokite daugiau valiklio, negu rekomenduojama ant valiklio pakuotės.

Vandens minkštinimo sistemos reguliavimas

Tinkamai nustatius vandens minkštinimo sistemą, padidės jūsų indaplovės plovimo, skalavimo ir džiovinimo našumas.

Naują vandens kietumo lygį nustatykite atsižvelgdami į vandens kietumo lygio nurodymus, pateiktus šioje knygelėje.

Norėdami nustatyti tiekiamo vandens kietumo lygį, naudokite su šiuo gaminiu pateiktą bandymo juostelę, atlikdami toliau nurodytus veiksmus.

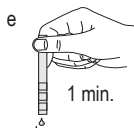
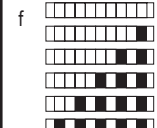
Vandens minkštinimo sistema

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



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.

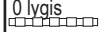
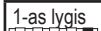
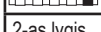
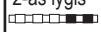
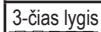
Paruošimas

a	b 1 min. 	c 1 sek. 	d 	e 1 min. 	f 
Išsimkite bandymo juosteles iš pakuočės.	Atskrite čiaupą ir paleiskite vandenį maždaug minutę.	Palaikykite bandymo juosteles vandenye maždaug sekundę.	Ištraukite bandymo juosteles iš vandens ir ją papurkykite.	Palaukite 1 minutę.	Bandymo juosteles nurodys vandens kietumą.

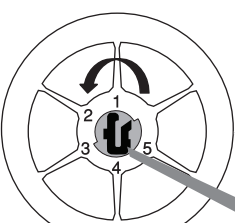
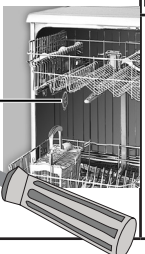
Nustačius teikiamo vandens kietumo lygi:

1. Ijunkite indaplovę, vienu metu paspauskite ir palaikykite nuspaudę laiko atidėjimo ir P+/P mygtukus. Palaikykite nuspaudę šiuos mygtukus rodant atgalinį laiko skaičiavimą (3, 2, 1).
2. Paspauskite mygtuką P+/P, kad suaktyvintumėte padėtį (r.).
3. Spausdami laiko atidėjimo mygtuką, nustatykite vandens kietumo lygį pagal tiekiamo vandens kietumą. Pasirinkite tinkamą nuostatą, vadovaudamiesi „Vandens kietumo lygio nustatymo lentelė“.
4. Norédami išsaugoti nuostatą, spauskite įjungimo / išjungimo mygtuką.

Vandens kietumo lygio reguliavimo lentelė

Vandens kietumo lygis	Angliškas vandens kietumas °dE	Vokiškas vandens kietumas °dH	Prancūziškas vandens kietumas °dF	Vandens kietumo lygio indikatorius
0 lygis 	0–5	0–4	0–8	Norédami perjungti vandens kietumo lygi į 1. (r1) padėti, paspauskite laiko atidėjimo mygtuką
1-as lygis 	6–9	5–7	9–13	Norédami perjungti vandens kietumo lygi į 2. (r2) padėti, paspauskite laiko atidėjimo mygtuką
2-as lygis 	10–15	8–12	14–22	Norédami perjungti vandens kietumo lygi į 2. (r2) padėti, paspauskite laiko atidėjimo mygtuką
3-čias lygis 	16–19	13–15	23–27	Norédami perjungti vandens kietumo lygi į 3. (r3) padėti, paspauskite laiko atidėjimo mygtuką
4-as lygis 	20–24	16–19	28–34	Norédami perjungti vandens kietumo lygi į 4. (r4) padėti, paspauskite laiko atidėjimo mygtuką
5-as lygis 	25–62	20–50	35–90	Norédami perjungti vandens kietumo lygi į 5. (r5) padėti, paspauskite laiko atidėjimo mygtuką

Tą patį kietumo lygi, kurį nustatėte valdymo skydelyje, nustatykite ir naudodamiesi regeneravimo reguliavimo jungikliu. Pavyzdžiu, jeigu valdymo skydelyje nustatėte „3-čias lygis“, regeneravimo reguliavimo jungiklį taip pat nustatykite ties 3-čiu lygiu.

Atkūrimo reguliavimo jungiklis	0 lygis 	1-as lygis 	2-as lygis 	3-čias lygis 	4-as lygis 	5-as lygis 
 	1	1	2	3	4	5

Paruošimas

Jei tiekiamo vandens kietumo lygis yra virš 90°dF arba jei naudojate šulinio vandenį, tada rekomenduojama naudoti vandens gryniimo įrenginius ir specialius filtrus. Jei naudojamo vandens kietumo lygis yra žemiau 13°dF, indaplovėje nereikia naudoti druskos. Šiuo atveju, mašinos valdymo skyde be perstojo šviečia indikatorius „Nėra jspėjimų dėl druskos“ (jeigu jis įrengtas). Jei vandens kietumo lygio regulatorius nustatytas ties 1 lygiu, be perstojo švies indikatorius „Nėra jspėjimų dėl druskos“, nors druskos naudoti ir nebūtina. Jei esant tokiomis sąlygomis naudosite druską, ji nebus naudojama, o druskos indikatorius neužsidegs.



Jeigu persikeliate gyventi kitur, būtina iš naujo sureguliuti indaplovės vandens kietumo lygi, pagal naujos vietas tiekiamo vandens kietumo lygi, atsižvelgiant į ankstiau pateiktą informaciją. Indaplovės ekrane bus rodoma paskiausia vandens kietumo lygio nuostata.

Druskos naudojimas

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



Naudokite tik specialias minkštinamąsias druskas, skirtas jūsų indaplovei.



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 suprastēti sistemos efektyvumas.

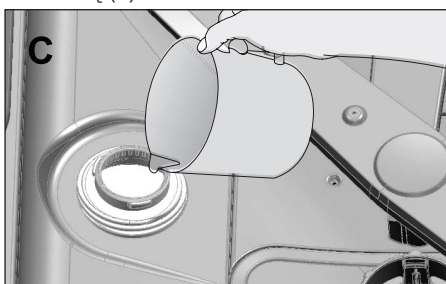


Ijungus indaplovę druskos talpykla pripildoma vandens. Todėl druską jidékite prieš ijungdamai indaplovę.

1. Iš pradžių išimkite apatinį krepšį, kad galėtumėte ižberti minkštinimo druskos.
2. Atidarykite druskos talpyklos dangtelį sukdami jį pieš laikrodžio rodyklę (A, B).

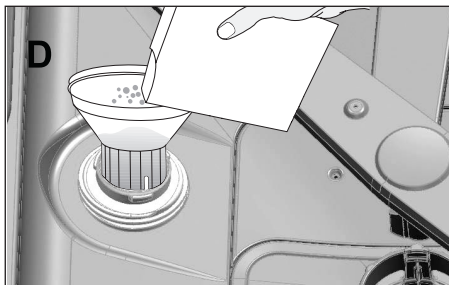


3. 1 litrą vandens į druskos talpyklą pilkite tik tuo atveju, jeigu naudojate ją pirmą kartą (C).



Paruošimas

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



J druskos talpyklą galima įberti maždaug 2 kg druskos.

5. Pripildę talpyklą uždékite dangtelį ir saugiai bei tinkamai jį priveržkite.



Druską būtina supilti prieš įjungiant indaplovę. Tokiu atveju perteklinis sūrus vanduo bus nedelsiant pašalinamas ir nekils mažinos vidaus korozijos grėsmė. Jeigu nenorite nedelsiant naudoti indaplovės, įjunkite trumpiausią indaplovės programą ir paleiskite ją tuščią.



Druskos tirpimas vandenyeje gali trukti porą valandų, nes rinkoje yra skirtinį druskos gamintojų pagamintos druskos, kurios grūdelių dydis yra skirtinas. Be to, tirpimas priklauso nuo vandens kietumo. Todėl įbėrus druskos į indaplovę kurį lauką būna įjungtas druskos indikatorius.



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

Valiklio įdėjimas



Norédami gauti geresnius plovimo ir džiovinimo rezultatus, atkreipkite dėmesį į įspėjimus ant ploviklio pakuotės. Jei turite klausimų apie ploviklį, susisiekite su gamintoju.



Nepilkite tirpiklių į valiklio dozatorius. Kils sprogimo pavojus!

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

- Paspauskite užraktą, kad atidarytumėte valiklio dozatoriaus dangtelį (A).



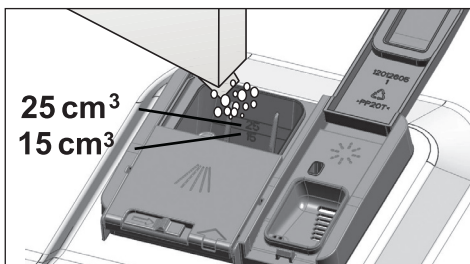
- Siūlomą miltelių, skysčio / gelio kiekį arba tabletę įdékite į rezervuarą.



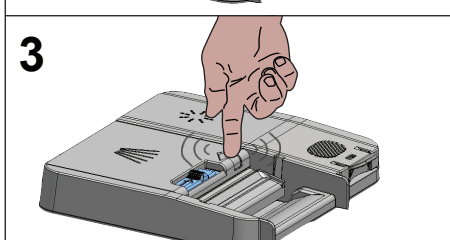
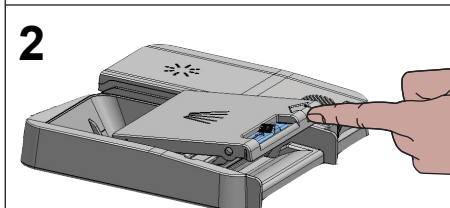
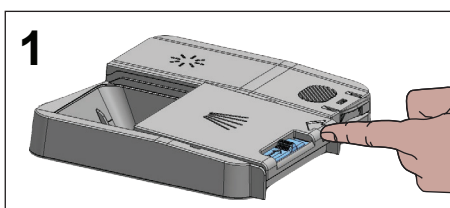
Valiklio dozatoriuje yra lygio žymės, padedančios nustatyti tinkamą miltelių tipo valiklio kiekį. Į pilną valiklio dozatorių telpa 45 cm³ valiklio. Į valiklio dozatorių pilkite valiklį iki 15 cm³ arba 25 cm³ lygio žymių atsižvelgdami į indaplovės pilnumą ir (arba) indų nešvarumą. Jei naudojate valiklio tabletės, užtenka vienos.

Valiklis

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



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



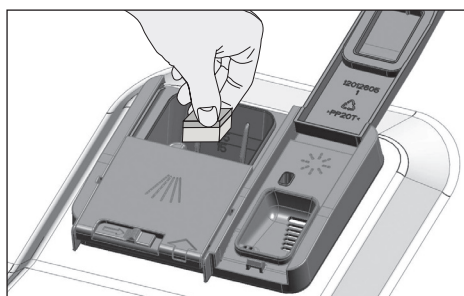
Naudodami trumpas programas be nuplovimo, naudokite miltelių arba skysčio / gelio tipo valiklį, nes tabletės tirpumas kinta atsižvelgiant į temperatūrą ir laiką.

Tablečių tipo valikliai

Be įprastų 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.



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



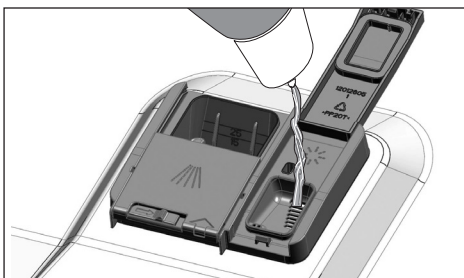
Naudodami tablečių tipo valiklį atsižvelkite į valiklio gamintojo pakuotėje pateiktus nurodymus.



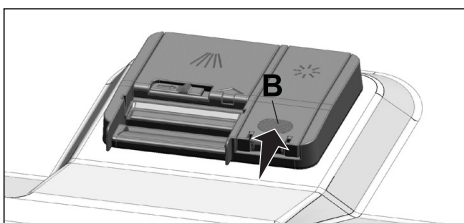
Jeigu naudojant tablečių tipo valiklį pasibaigus plovimo programai indai lieka drėgnai ir (arba) pastebite kalkilių nuosėdų ant stiklo gaminių, kreipkitės į valiklio gamintoją.

Jeigu vietoje tablečių tipo valiklių pereinama prie miltelių tipo valiklio:

1. Įsitikinkite, kad pripildytos druskos ir skalavimo priemonių talpyklos.
2. Nustatykite auksčiausią vandens kietumo lygį ir paleiskite indaplovę be indų.
3. Pasibaigus plovimo be indų ciklui peržiūrėkite naudotojo vadovą ir reikiamais koreguokite vandens kietumo lygį, kad atitiktų tiekiamą vandenį.
4. Nustatykite reikiamus skalavimo nustatymus.



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



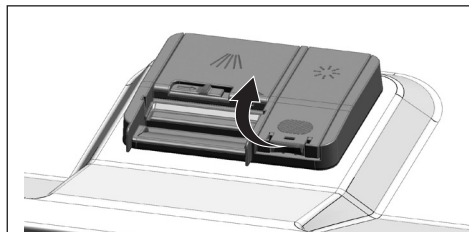
4. Jei po plovimo ant stalo įrankių lieka dėmių, lygi būtina padidinti, o jeigu nubraukus juos ranka lieka mėlynos spalvos pėdsakas, lygi būtina sumažinti. Gamykloje nustatyta 3 padėties.

Skalavimo priemonės



Skalavimo priemonė indaplovėje skirta padidinti džiovinimo efektyvumą ir apsaugoti nuo vandens ar kalkijų dėmių ant indų. Dėl šių priežasčių skalavimo priemonės talpykloje patariame naudoti konkretiai indaplovėms skirtą skalavimo priemonę.

1. Atidarykite skalavimo priemonės talpyklos dangtelį patraukdami užraktą.



2. Pripildykite talpyklą iki MAX (maksimalus) lygio.



Skalavimo priemonės nustatymas aprašytas indaplovės naudojimo vadovo skyriuje „Skalavimo priemonės kieko nustatymas“.



Nuvalykite šalia talpyklos išsipyliusią skalavimo priemonę. Netyčia išpilta skalavimo priemonė suputos, todėl sumažės plovimo efektyvumas.

Gaminiai, kurių negalima plauti indaplovėje

- Indaplovėje niekada neplaukite indų, užterštų cigarečių pelenais, žvakių vašku, poliravimo priemonėmis, dažikliais, chemikalais ir pan.
- Indaplovėje neplaukite sidabro indų ir stalo įrankių su mediniai ar kauliniai kotas, priklijuotomis dalimis ar gaminii, kurie yra neatsparūs karščiui, taip pat varinių ir alavo gaminii.



Siekdami 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.



Indaplovėje plaunant dekoruotus porceliano dirbinius, taip pat aliuminio 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 primygintinai rekomenduojame patikrinti, ar jie skirti plauti indaplovėje.

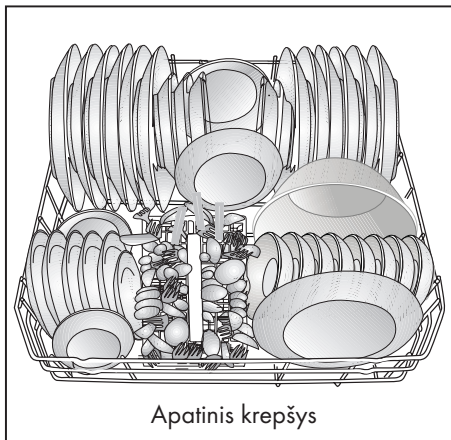
Indų sudėjimas į indaplovę

Optimaliai naudoti indaplovę atsižvelgiant į energijos sunaudojimą ir plovimo bei džiovinimo efektyvumą galima tik tinkamai sudėjus indus.

- Prieš dédam i indaplovę, nubraukite visus stambius maisto likučius (kaulus, sèklas 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.
- Įdibusius indus, pvz., dubenėlius, stiklines ir keptuves dékite į indaplovę dugnu į viršų. Taip sudėjus įdubimuose nesikaups vanduo.

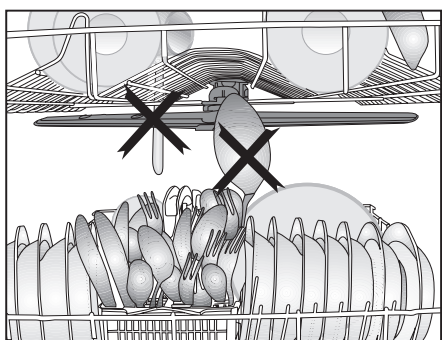
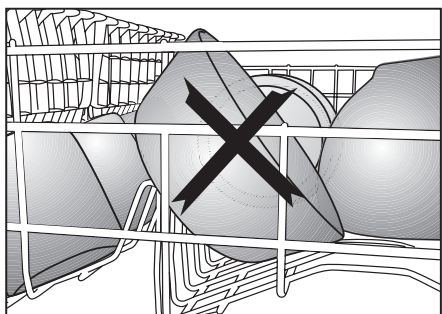
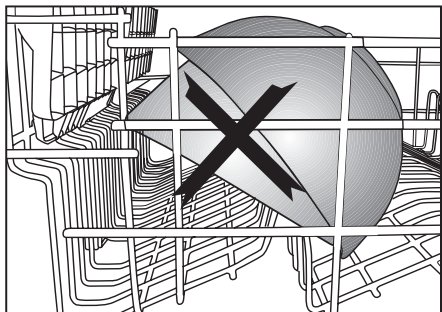
Paruošimas

Galimi indų sudėjimo į krepšius būdai

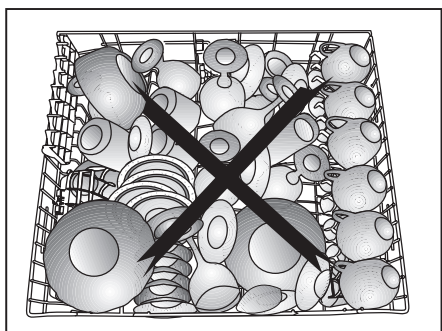


Apatinis krepšys

Netinkamai sudėti indai



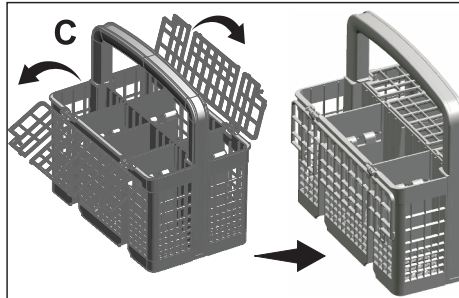
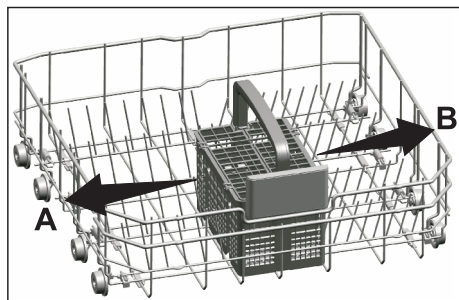
Netinkamai sudėti indai



Stalo įrankių krepšys

(prikausomai nuo modelio)

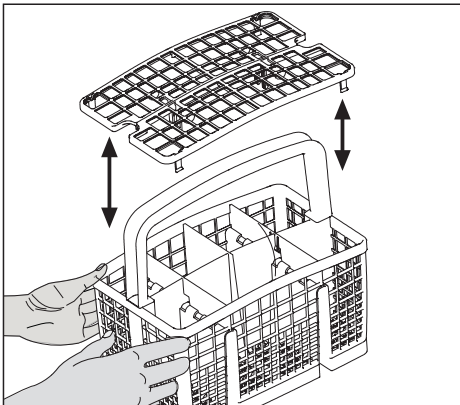
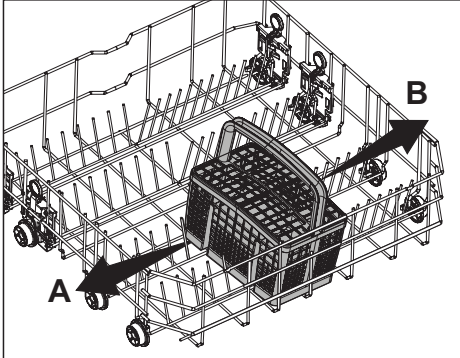
Stalo įrankių krepšys skirtas efektyviai plauti įrankius, pvz., peilius, šakutes, šaukštus ir t. t. Stalo įrankių krepšį galima perkelti (A, B), todėl galima sukurti daugiau vietas perkeliant įrankius į apatinį krepšį ir atlaisvinant vietas įvairaus dydžio indams (A, B).



Stalo įrankių krepšys

(prikausomai nuo modelio)

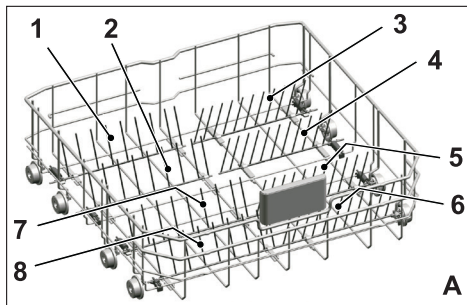
Stalo įrankių krepšys skirtas efektyviai plauti įrankius, pvz., peilius, šakutes, šaukštus ir t. t. Stalo įrankių krepšį galima perkelti (A, B), todėl galima sukurti daugiau vietas perkeliant įrankius į apatinį krepšį ir atlaisvinant vietas įvairaus dydžio indams (A, B).



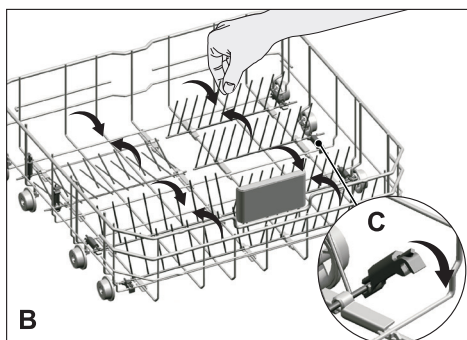
Nulenkiami apatinio krepšio virbai

(prikausomai nuo modelio)

Šešių dalių nulenkiami virbai (A) yra apatiniai indaplovės krepšyje. Jie skirti patogiai įdėti didelius indus, pvz., dubenis, keptuves ir pan. Daugiau vietos 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 (C).

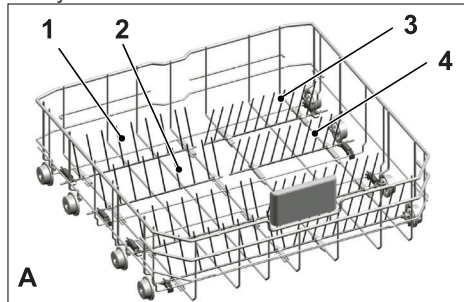


Lenkiant virbus į horizontalią padėtį suėmus už virbų galų galima juos sulenkinti. Todėl patariame lenkti virbus į horizontalią ar vertikalią padėtį rodyklėmis nurodytomis kryptimis suėmus juos už pagrindo.

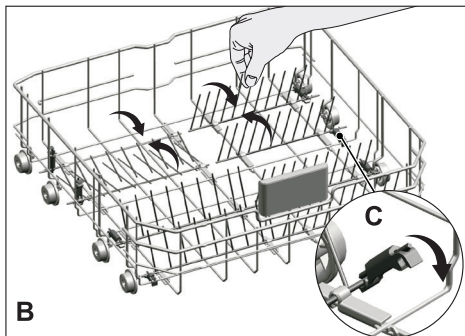
Nulenkiami apatinio krepšio virbai

(prikausomai nuo modelio)

Šešių dalių nulenkiami virbai (A) yra apatiniai indaplovės krepšyje. Jie skirti patogiai įdėti didelius indus, pvz., dubenis, keptuves ir pan. Daugiau vietos galima padaryti nulenkiant vieną virbų komplektą arba juos visus.



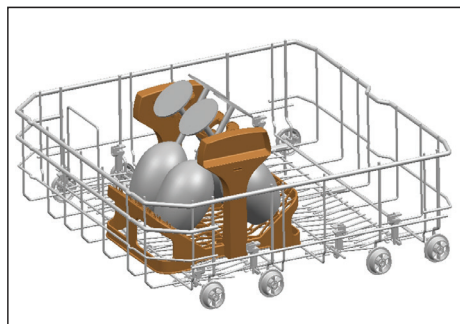
Norédami nulenkti virbus į horizontalią padėtį, suimkite virbus už komplekto vidurio, tada lenkite juos rodykle parodyta kryptimi (B). Norédami vėl nustatyti virbus į vertikalią padėtį, paprasčiausiai juos pakelkite. Sulankstomi virbai bus užfiksuoti užraktu (C).



„Soft Touch“ priedas

(prikausomai nuo modelio)

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



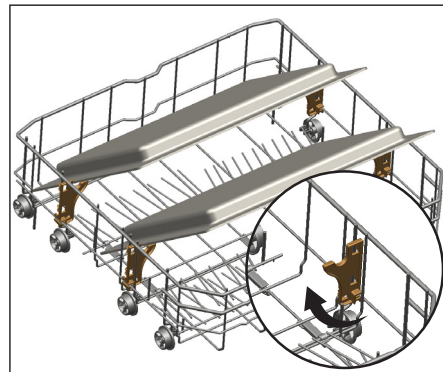
Lenkiant virbus į horizontalią padėtį suėmus už virbų galų galima juos sulenkti. Todėl patariame lenkti virbus į horizontalią ar vertikalią padėtį rodyklėmis nurodytomis kryptimis suėmus juos už pagrindo.

„Tray Wash“ atramos

(prikausomai nuo modelio)

Naudokite šias atramas kepimo skardoms plauti apatiniaiame krepšyje.

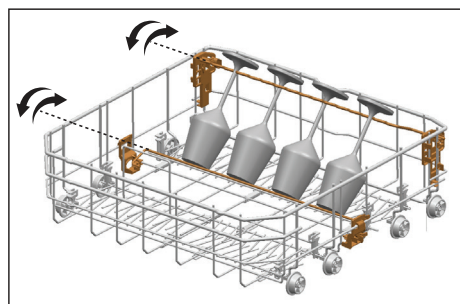
Norėdami pasirinkti tinkamą programą ir funkciją, žr. papildomų funkcijų skyrių.



Apatinio krepšio stiklinių laikiklis

(prikausomai nuo modelio)

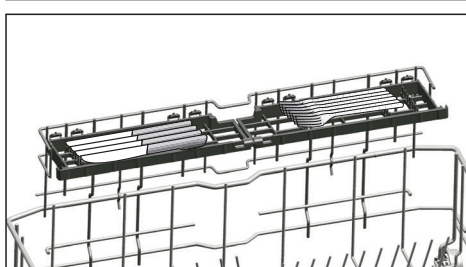
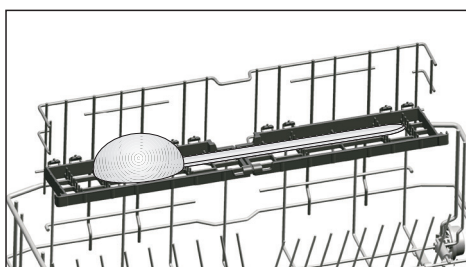
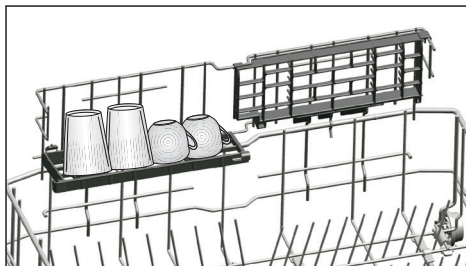
Indaplovės apatinio stalčiaus stiklinių laikiklyje galima saugiai sudėti ir plauti dideles ir ilgas stiklines.



Apatinio krepšio universali / reguliuojamo aukštio lentynėlė

(prikausomai nuo modelio)

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



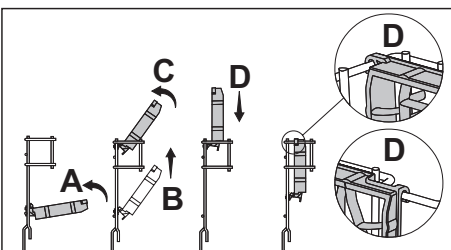
Galima perkelti lentynėles į apatinę arba viršutinę padėtį ar užlenkti jas, kad sudarytumėte daugiau vietas apatiniaime krepšyje.



Įsitikinkite, kad sparnuotė neliečia ant lentynėlių padėtų indų.

Norėdami uždaryti lentynas:

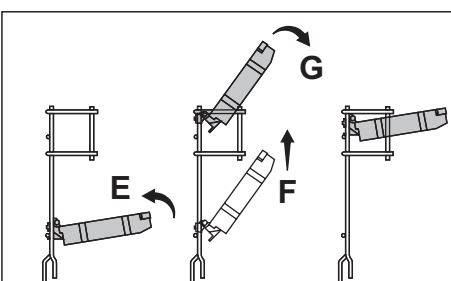
1. Užlenkite lentynėlę (A).
2. Slinkite lentynėlę aukštyn (B).
3. Nustatykite lentynėlę į vertikalią padėtį (C).
4. Slinkite lentynėlę žemyn ir užfiksokite ąselėmis (D).



Lentynėles galima atidaryti atliekant šiuos veiksmus atvirkštine tvarka.

Lentynėlių aukštio reguliavimas:

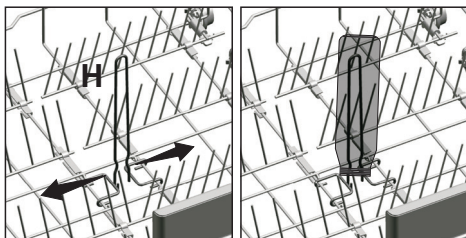
1. Užlenkite lentynėlę (E).
2. Slinkite lentynėlę aukštyn (F).
3. Nulenkite lentynėlę pageidaujamamame lygyje (G).



Apatinio krepšio buteliams skirtas virbas

(prikausomai nuo modelio)

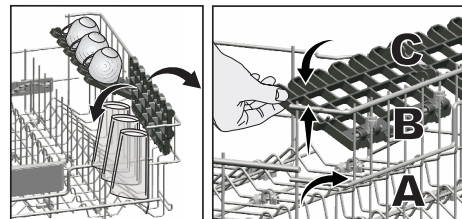
Buteliams skirtas virbas sukurtas plauti ilgus indus su plačiomis angomis. Jeigu nepageidaujate naudoti butelių virbo, galima išimti jį iš krepšio traukiant už abiejų šonų (H).



Viršutinio krepšio reguliuojamo aukščio lentynėlė

(prikausomai nuo modelio)

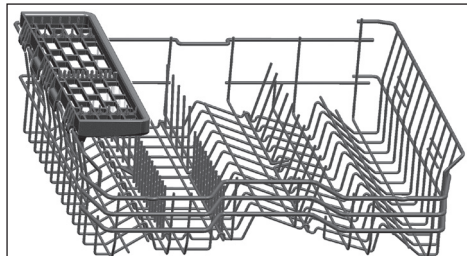
Slinkdami apatinės ir viršutinės reguliuojamo aukščio indaplovės viršutinio krepšio lentynėlių dalis aukštyn arba žemyn, reguliuokite lentynėlių aukštį pagal stiklinių, puodelių ir pan. aukštį. (A, B, C).



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 jį, jei nenorite naudoti.



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



Viršutinio krepšio aukščio reguliavimas

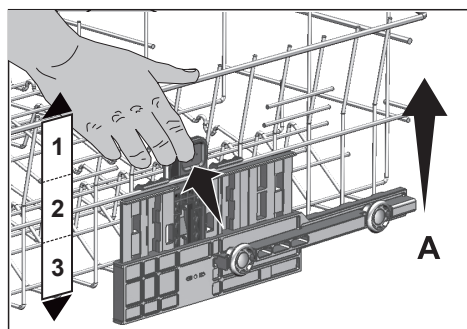
(prikausomai nuo modelio)

Viršutinio krepšio aukščio reguliavimo mechanizmas sukurtas tam, kad būtų daugiau vietas viršutiniame arba apatiniam 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. Išgirsrite spragtelint dešinį ir kairį mechanizmus, rodančius, kad krepšys pasiekė kitą lygį. Paleiskite krepšį.

Kartokite procesą, jei aukštis nepakankamas.

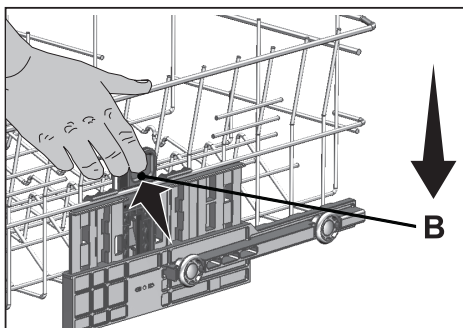


Norėdami nuleisti krepšį, kai jis yra pačioje aukščiausioje padėtyje:

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.



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.



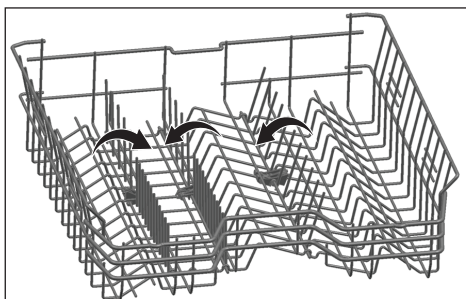
Išitikinkite, kad reguliavimo mechanizmas yra tose pačiose padėtyse kairėje ir dešinėje viršutinio krepšio pusėse.

Nulenkiami viršutinio krepšio virbai

(prikausomai nuo modelio)

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

Norédami nulenkti virbus į horizontalią padėtį, suimkite virbus už komplekto vidurio, tada lenkite juos rodykle parodyta kryptimi, kaip parodyta paveikslėlyje. Padékite didesnius indus sudarytoje vietoje. Norédami vėl nustatyti virbus į vertikalią padėtį, paprasčiausiai juos pakelkite.

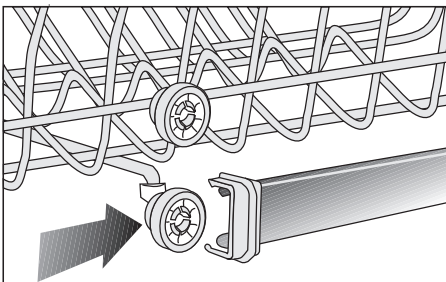
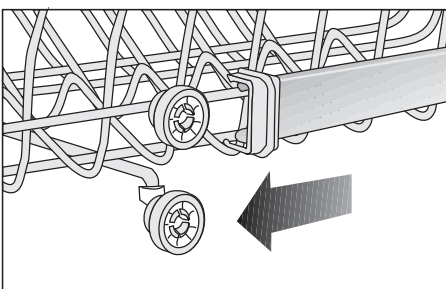
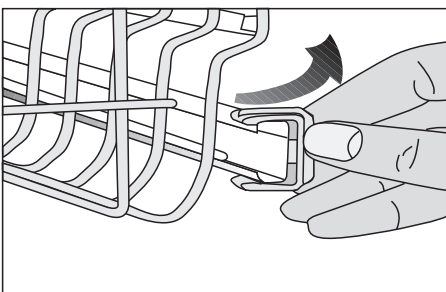


i Lenkiant virbus į horizontalią padėtį suémus už virbų galų galima juos sulenkти. Todėl lenkdami virbus į horizontalią ar vertikalią padėtį, laikykite juos suémę ranka.

Iki galio ištraukite krepšį.

Įstatykite krepšį į takelius pageidaujamame aukštyste.

Įstumkite užraktus į jų reikiama padėtį.



Aukščio nustatymas su tuščiu krepšiu

(prikausomai nuo modelio)

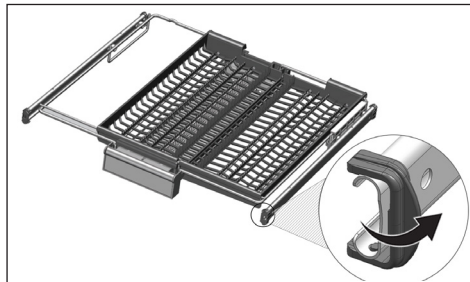
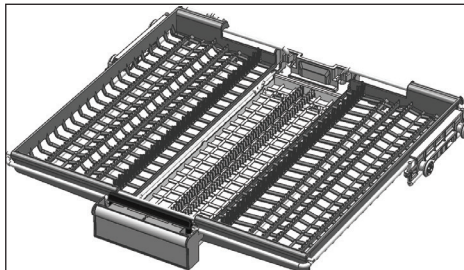
Šio modelio viršutinio krepšio aukštį galima keisti naudojant ratukus, sumontuotus dviejose skirtinguose aukščiuose.

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

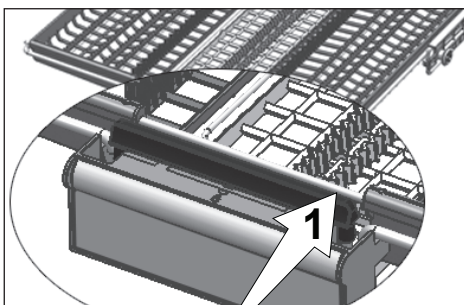
Viršutinis stalo įrankių krepšys

(prikausomai nuo modelio)

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

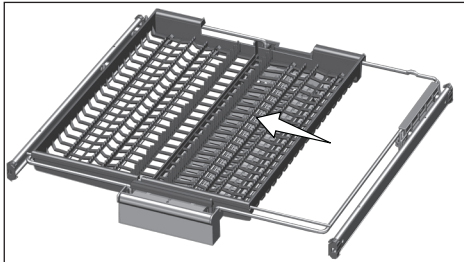


Kai vidurinis déklas atsiduria apatinéje padėtyje, j déklą galima sudéti ilgus / aukštus daiktus, pvz., kavos puodelius, samčius ir kt. Kai šoniniai déklai pasvyra ant sienų, rankenélę galima patraukti ir pakelti vidurinj déklą bei užfiksuoti sistemą.



Modeliuose su dalinio judėjimo funkcija, stumiant rodyklę (1) ant rankenélés, vidurinis krepšio déklas nuvažiuoja į apatinę padėtį ir sistema užfiksuojama Taigi, dešinys ir kairys šoniniai déklai gali būti naudojami kaip judančios dalyos.

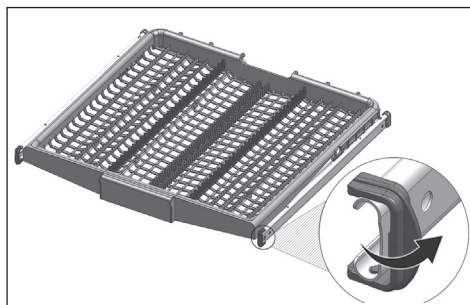
Atsiradus laisvos vietos, j viršutinj krepšj galima sudéti ilgus daiktus.



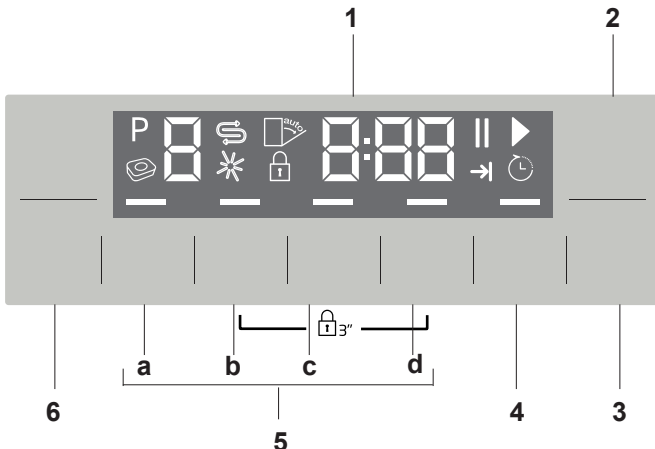
Viršutinis stalo įrankių krepšys

(prikausomai nuo modelio)

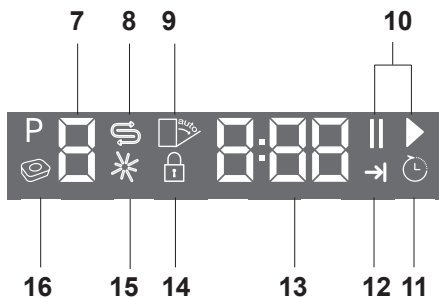
Viršutinis stalo įrankių krepšys skirtas stalo įrankiams, pvz., šakutėms, šaukštams ir kt., plauti sudėjus juos tarp virbų krepšyje.



5 Gaminio naudojimas



1. Ekranas
2. Ijungimo / išjungimo mygtukas
3. Paleidimo / pristabdymo / atšaukimo mygtukas
4. Laiko atidėjimo mygtukas
5. Funkcijų mygtukai
 - a) Pusės apkrovos funkcija
 - b) Fast+ Funkcija
 - c) SteamGloss Funkcija
 - d) Aqualintense Funkcija
6. Programos parinkimo mygtukai



7. Programos indikatorius
8. Druskos (Steam) indikatorius
9. (Nenaudojamas)
10. Paleidimo (▶) / pristabdymo (⏸) indikatorius
11. Laiko atidėjimo indikatorius
12. Programos pabaigos indikatorius
13. Ekrano informacijos eilutė
14. Apsaugos nuo vaikų indikatorius
15. Skalavimo priemonės (*) indikatorius
16. (Nenaudojamas)

Mygtukai

Ijungimo / išjungimo mygtukas

Naudojamas indaplovei jungti arba išjungti. Norédami ijungti orkaitę, spauskite ijungimo/ išjungimo mygtuką. Išgirsite signalą ir indaplovės durelės bus ijungtos.

Ijungus indaplovės ijungimo režimu paleidžiama ekonominė programa.

Programos indikatoriuje rodomas ekonominės programos numeris. Nustačius išjungimo padėtį indikatoriai ekrane išjungiami.

Paleidimo / pristabdymo / atšaukimo mygtukas

Naudojamas norint paleisti / pristabdyti arba atšaukti pasirinktą programą arba funkciją.

Programos parinkimo mygtukai

Naudojami norint pasirinkti plovimo programą, kurią nustatote lentelėje „Programos duomenys ir vidutinės sąnaudų reikšmės“.

Atidėto paleidimo mygtukas

Jį reikėtų spausdinti norint atlikti laiko atidėjimo nustatymus.

Indaplovės parengimas

1. Atidarykite indaplovės dureles.
2. Sudėkite indus pagal naudojimo instrukcijas.
3. Patirkinkite, ar laisvai sukasį apatinė ir viršutinė sparnuotės.
4. Į ploviklio įtaisą įdėkite atitinkamą kiekį ploviklio.
5. Patirkinkite, ar dega druskos ir skalavimo priemonės indikatoriai ir (jei reikia) pridėkite druskos ir (arba) skalavimo priemonės.
6. Uždarykite indaplovės dureles.

Programos parinkimas

1. Norédami ijungti indaplovę, spauskite ijungimo / išjungimo mygtuką.
2. Peržiūrėkite lentelę „Programos duomenys ir vidutinės sąnaudų reikšmės“ ir nustatykite indams tinkamą plovimo programą.
3. Spauskite programos parinkimo mygtukus, kol programos indikatoriuje bus parodytas pasirinktos programos numeris. Naudodamai „P+“ pereikite prie paskesnės programos, o naudodamai „P-“ pereikite prie ankstesnės programos.

Gaminio naudojimas

Programų lentelė

Programos numeris	0	1	2	3	4	5	6	7	8
Programos pavadinimas	InneClean	Eco *	Auto	Baby Protect	Intensyvus	Quick&Shine	Glass Care	Mini 30	Nuplovimas
Plovimo temperatūra	-	50 °C	40-65 °C	70 °C	70 °C	60 °C	40 °C	35 °C	-
Kad indaplovė butų išvalyta i butų imtasi reikiamu higienos priemonių, šia programa rekomenduojama vedyti kas 1-2 mėnesius.	Ekonomištaus plovimo programą vdujino nesvarumo indams, kurie tam trka iška stovėjo neplauti.	Automatiškai nustato indų purinumą. Ygūr... indai kudikiam.	Tinka įlinių higieniške poz... indai kudikiam.	Tinka įlinių nešvaraiems indams, plaudamis ir pluoštamis.	Kasdien plovimo programa, skirta greičiausiai išplauti įjastai su teptupis indus.	Tinka įlinių nešvaraiems indams, pluoštamis ir pluoštamis.	Specifaliai plovimo programma, skirta švelniai išplauti stiklinius indus.	Tinka įlinių nešvaraiems indams, pluoštamis arba išvalyteliems.	Tinka norint pašalinti maisto likučius, esančius arba rėsiavimus įreduc... kuriu maistinėje stovės neplauti keliais dienais, taip išvergiant blogo krapo kaupimosi.
Nešvarumo lygis	Vykdyti, kai indaplovė tuščia. Norint pasiekti efektivų rezultatų rekomenduojama naudoti kartu su specialiomis indaplovės valymo priemonėmis.								
Nuplovimas	-	+	+	+	+	-	+	-	-
Plovimas	-	+	+	+	+	+	+	+	-
Džiovinimas	-	+	+	+	+	+	+	-	-
Trukmė (min)	75	227	110-173	160	170	58	120	30	15
Vanduo (l)	15,2	9,5	9,4-12,4	18	16,8	10,6	13,6	10,8	4
Energija (kWh)	0,70	0,83	0,90-1,45	1,80	1,51	1,18	1,20	0,80	-

Lentelėje nurodyti sunaudojimo dydžiai, nustatyti standartiniems salygomis. Praktikoje gali atsiasti skirtumų. * Remiantis EN 50242, testavimai turi buti atliekami naudojant testavimo programą, kai vandens minkštintimo druskos dalytuvas ir skalavimo priemonės talpykla yra pilni.

Pagalbinės funkcijos

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

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



Pagalbinės funkcijos gali turėti įtakos programos trukmės pasikeitimams.



Pagalbinės funkcijos tinkamos ne visoms indaplovėms. Su programa nesuderinamos pagalbinės funkcijos indikatorius nebūs 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.
3. Pasirinkimas bus atšauktas dar kartą paspaudus funkcijos mygtuką.

Fast+ Funkcija

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

SteamGloss Funkcija

Ji suteikia aukščiausios kokybės itin greitą džiovinimą.

Pusės apkrovos funkcija

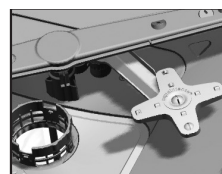
Ji naudojama, kai indaplovė ne visiškai prikrauta.

1. Jdékite į indaplovę norimą kiekį indų.
2. Ijunkite indaplovę įjungimo / išjungimo mygtuku.
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.



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

Aqualtense Funkcija



Nebandykite išimti Aqualtense siurbliaračio!

Grindų apšvietimas

Ispėjimas, kad indaplovė plauna

(priekluso nuo modelio)

Plaudama indaplovė apšviečia grindis. Šis apšvietimas išjungiamas baigus plauti.



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



Grindų apšvietimą gali atšaukti naudotojas.

Automatinio tablečių naudojimo funkcija

Automatinis tablečių naudojimas – tai funkcija, automatiškai nustatanti, kokius kelialiopu poveikio tablečių tipo valiklius naudoti.



Šio tipo valiklių džiovinimo našumas pagerinamas atitinkamai pakoregavus temperatūrą ir trukmę.

Naudojant šią funkciją nereikia spausti jokio mygtuko tablečių tipo valiklio naudojimo atveju.

Funkciją galima suaktyvinti, jei reikalingas automatinis aptikimas.

I Jungimas / išjungimas:

1. I Jungę indaplovę, vien metu paspauskite laiko atidėjimo ir P+ mygtukus. Laikykite nuspaudę, kol ekrane bus baigtą atgalinę laiko atskaitą 3, 2, 1.
2. Paspaudę P+ mygtuką suaktyvinkite parinktį „a“. Padėtyje „a:0“ automatinio ploviklio aptikimo funkcija yra išjungta, o padėtyje „a:1“ - išjungta. Nustatykite norimą parinktį spausdami laiko atidėjimo mygtuką.
3. Išjunkite indaplovę naudodami i jungimo / išjungimo mygtuką ir išsaugokite pakeitimus.

Vidaus apšvietimas

(atsižvelgiant į modelį)

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

Apšvietimo nustatymo keitimas

1. I Jungę indaplovę, vien metu paspauskite laiko atidėjimo ir P+ mygtukus. Laikykite nuspaudę, kol ekrane bus baigtą atgalinę laiko atskaitą 3, 2, 1.

2. Paspaudę P+ mygtuką suaktyvinkite parinktį „L“. Esant padėčiai „L:0“, vidaus apšvietimas yra išjungtas, o esant padėčiai „L:1“ - išjungtas. Nustatykite norimą parinktį naudodami laiko atidėjimo mygtuką.
3. Išjunkite indaplovę naudodami i jungimo / išjungimo mygtuką ir išsaugokite pakeitimus.

Indaplovės 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. Laiko atidėjimo negalima nustatyti paleidus programą.

1. Pasirinkę indaplovės programą ir kitas papildomas funkcijas, paspauskite laiko atidėjimo funkcijos mygtuką.
2. Paspaudus laiko atidėjimo mygtuką ekrano informacijos eilutė rody „0:30“, o laiko atidėjimo indikatorius pradės žybčioti.
3. Nustatykite norimą laiką, spausdami laiko atidėjimo mygtuką. Kiekvieną kartą paspaudus mygtuką laikas didės 30 minučių intervalais iki 6 val., o po to 1 val. intervalais iki 24 val.
4. Paspauskite paleidimo / pristabdymo / atšaukimo mygtuką, norédami paleisti laiko atidėjimo atgalinę atskaitą. Laiko atidėjimo indikatorius ir paleidimo / pristabdymo indikatorius nepertraukiama degs iki laikotarpio pabaigos. Ekrano informacijos eilutėje bus rodomas laiko atidėjimas. Pasirinkta programa bus paleista iš karto, kai tik bus baigta atgalinė laiko atskaita.

Nustatymų keitimas, kai įjungta laiko atidėjimo funkcija

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



Programos ir pagalbinių funkcijų negalima nustatyti / pakeisti paleidus programą.

Jei norite atšaukti laiko atidėjimo funkciją

1. 3 sekundes palaikykite nuspaudę paleidimo / pristabdymo / atšaukimo mygtuką.
2. Kai laikomas nuspaustas paleidimo / pristabdymo / atšaukimo mygtukas ekrano informacijos eilutėje rodoma „3“, „2“, „1“. Laiko atidėjimo indikatorius išsiungs atšaukimo proceso pabaigoje ir atidėjimo procesas bus baigtas.



Atšaukę laiko atidėjimo funkciją galite pasirinkti ir paleisti naują programą.



Laiko atidėjimo funkcijos negalima nustatyti paleidus programą.



Indaplovė minkština vandenį, atsižvelgdamas į teikiamą vandens kietumo lygi. Kai kurių programų pabaigoje rodomas likęs laikas gali būti kitoks nei laikas, rodomas šio proceso pradžioje. Kai programa veikia, bendrasis laikas gali pasikeisti, atsižvelgiant į aplinkos, kurioje jūsų indaplovė sumontuota, temperatūrą, teikiamą vandens temperatūrą ir indų kiekį.



Būkite atsargūs ir neatidarykite indaplovės durelių jai veikiant. Jei atidarėte dureles, sustabdykite indaplovę paspaudę paleidimo / pristabdymo / atšaukimo mygtuką. Tada atidarykite indaplovės dureles. Būkite atsargūs atidarydami indaplovės dureles, nes gali išsiveržti garų debesis. Uždarykite indaplovės dureles ir vėl paspauskite paleidimo / pristabdymo / atšaukimo mygtuką. Programa vėl pradės veikti.



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

Programos paleidimas

Norėdami paleisti indaplovę pasirinkę programą ir papildomas funkcijas, paspauskite paleidimo / pristabdymo / atšaukimo mygtuką. Paleidus programą sugrojama melodija ir ekrano informacijos eilutėje rodomas įvertintas iki programos pabaigos likęs laikas. Paleidimo / pristabdymo / atšaukimo indikatorius pradedą neretrakiamai šviesti. Paleidus programą sugrojama melodija ir ekrano informacijos eilutėje rodomas įvertintas iki programos pabaigos likęs laikas. Paleidimo / pristabdymo / atšaukimo indikatorius pradedą neretrakiamai šviesti.

Apsauga nuo vaikų (užraktas)

Galite neleisti kitiems žmonėms nutraukti ir pakeisti programos ciklo ir atidėjimo laiko, kol indaplovė veikia.

Jei norite suaktyvinti apsaugą nuo vaikų

1. Vienu metu paspauskite apsaugos nuo vaikų (užrakto) mygtukus ir palaikykite 3 sekundes.
2. Kai suaktyvinamas užrakto mygtukas ekrano informacijos eilutėje rodoma „3“, „2“, „1“.

	Apsauga nuo vaikų neleidžia pakeisti pasirinktos programos arba funkcijų ir išjungia paleidimo / pristabdymo / atšaukimo mygtuką.
	Apsaugos nuo vaikų funkcija neužrakina indaplovės durelių.
	Jei pasibaigus programai naudodam ijjungimo / išjungimo mygtuką išjungsite indaplovę, apsaugos nuo vaikų funkcija bus automatiškai išjungta.
	Jei pasibaigus programai naudodam ijjungimo / išjungimo mygtuką išjungsite indaplovę, apsaugos nuo vaikų funkcija bus automatiškai išjungta.

Jei norite išjungti apsaugą nuo vaiku

1. Vienu metu paspauskite apsaugos nuo vaikų (užrakto) mygtukus ir palaikykite 3 sekundes.
2. Kai atšaukiama užrakto mygtukas ekrano informacijos eilutėje rodoma „3“, „2“, „1“.

Programos atšaukimas

1. 3 sekundes spauskite paleidimo / pristabdymo / atšaukimo mygtuką, norėdami atšaukti programą.

2. Atleiskite mygtuką, kai pradės žybsėti paleidimo / pristabdymo indikatorius. Per kelias minutes indaplovė atlikis programai atšaukti reikiamas operacijas.



Indaplovėje ir (arba) ant plaunamų indų gali būti likę ploviklio arba skalavimo priemonės likučių, atsižvelgiant į tai, kuriame programos etape atšaukėte programą.

Druskos indikatorius (✉)

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



Kaip nustatyti vandens kietumo lygi paaškinta skyriuje „Vandens minkštinimo sistema“.

Skalavimo priemonės indikatorius (☀)

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

Skalavimo priemonės kieko nustatymas

1. Ijungę indaplovę, vienu metu spauskite laiko atidėjimo ir P+ mygtukus. Laikykite nuspaudę, kol ekrane bus baigtą atgalinę laiko atskaitą 3, 2, 1.

2. Ekrane paspauskite P+, kad perjungtumėte į padėtį P.
3. Nustatykite tinkamą parinktį naudodami laiko atidėjimo mygtuką.
4. Išjunkite indaplovę naudodami ijjungimo / išjungimo mygtuką ir išsaugokite pakeitimus.

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

Programos pabaigos indikatorius užsidegas, kai baigsis plovimo programa.

1. Norėdami išjungti indaplovę, paspauskite ijjungimo / išjungimo mygtuką.
2. Uždarykite čiaupą.
3. Ištraukite indaplovės kištuką iš sieninio lizdo.

	Pasibaigus programai arba jai neprasidejus gaminys bus automatiškai išjungtas energijos taupymo sumetimais.
--	---

	Palikite indus indaplovėje maždaug 15 minučių, kad jie atauštų po plovimo. Jūsų indai išdžiūs per trumpesnį laiką, jei šiuo laikotarpiu paliksite indaplovės dureles pravirias. Tai padidins jūsų indaplovės džiovinimo efektyvumą.
--	---

Įspėjimas nutrūkus vandens tiekimui

Nutrūkus vandens tiekimui arba užsukus vandens ijeidimo čiaupą, į indaplovę negalės pateikti vanduo ir programos indikatorius pradės mirksėti E:02 piktograma.

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 indikatorius pradės mirksėti E:01 piktograma. Jei vanduo ir toliau bėgs per kraštus, išsijungs saugos algoritmas ir bus bandoma pašalinti vandenį. Vandeniu nustojus bėgti per kraštus ir užtikrinus saugą, E:01 piktograma išnyks. Jei E:01 neišnyksta, vadinas, indaplovė sugedo. Tokiu atveju susisiekite su įgaliotaja klientų aptarnavimo tarnyba.

InnerClean

Kad indaplovė būtų išvalyta ir būtų imtasi reikiamu higienos priemonių, šią programą rekomenduojama vykdyti kas 1-2 mėnesius. Programą reikia vykdyti, kai indaplovė tuščia. Norint pasiekti efektyvių rezultatų rekomenduojama naudoti kartu su specialiomis indaplovės valymo priemonėmis.

	Nenaudokite indaplovės plovimo programos indams plauti. Ji veikia aukštoje temperatūroje, kuri žalinga indams.
--	--

6 Priežiūra ir valymas

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



Prieš atlikdami valymo procedūras atjunkite indaplovę nuo maitinimo lizdo ir užsukite čiaupą.



Valydami nenaudokite abrazyvinių medžiagų.



Bent kartą per savaitę valykite filtrus ir sparnuotes, kad indaplovė tinkamai veiktu.

Indaplovės išorinio paviršiaus valymas

Išorinį paviršių ir durelių tarpines valykite naudodami švelnų valiklį ir drėgną šluostę. Valdymo pultą valykite naudodami tik šiek tiek drėgną šluostę.

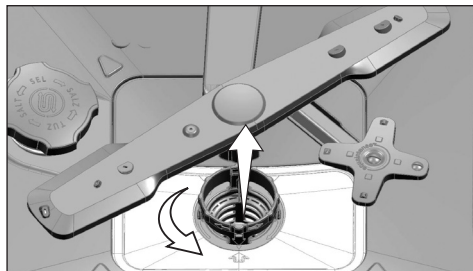
Indaplovės vidaus valymas

- Indaplovės vidų ir talpyklą valykite paleisdami nuplovimo programą be valiklio arba su plovikliu, atsižvelgiant į nešvarumo lygį.
- Jeigu indaplovėje liko vandens, pašalinkite jį atlikdami procedūras, aprašytas skyriuje „Programos atšaukimas“. Jeigu vandens pašalinti nepavyksta, išimkite filtrus, kaip nurodyta dalyje „Filtrų valymas“ ir patirkinkite, ar néra nuosėdų, kurios galėjo susikaupti ir užblokuoti vandens ištekėjimo angą indaplovės apačioje. Jei reikia, išvalykite.

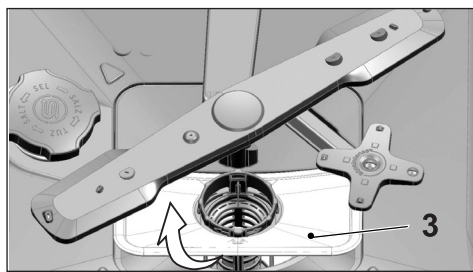
Filtrų valymas

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

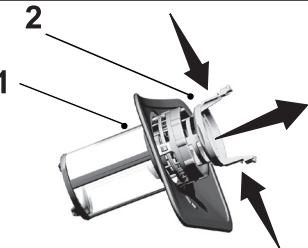
- Sukite mažų dalelių filtro (1) ir stambių dalelių filtro (2) komplektą prieš laikrodžio rodyklę, tada jį nuimkite.



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



- Paspauskite du sklaščius ant stambių dalelių filtro ir atskirkite jį nuo komplekto.



4. nuplaukite visus tris filtrus po tekančio vandens srove naudodam šepetj.
5. Įstatykite metalinj / plastikinj filtrą.
6. Stambiu daleliu filtrą įstatykite į mažu daleliu filtrą. Įsitikinkite, kad jis tinkamai įdėtas. Sukite stambiu daleliu filtrą laikrodžio rodyklės kryptimi, kol išgirsste spragtelėjimą.



Nenaudokite indaplovės be filtro.



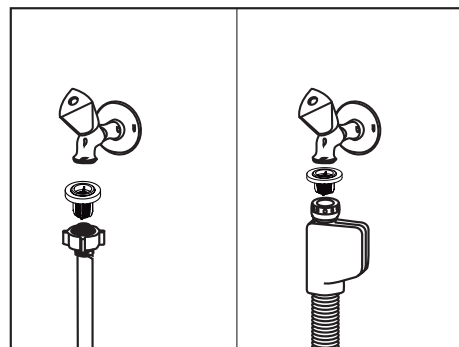
Netinkamai įdėjus filtrus sumažės plovimo efektyvumas.

Žarnos filtro valymas

Indaplovė 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. pritvirtinkite žarną prie čiaupo.

(prieklauso nuo modelio)

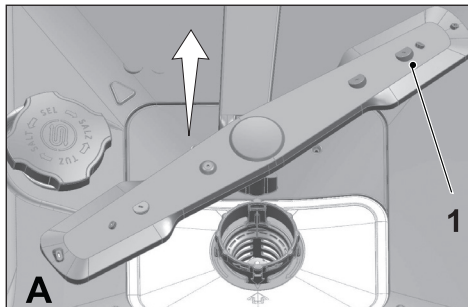


Sparnuočių valymas

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

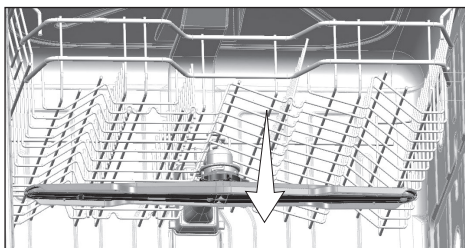
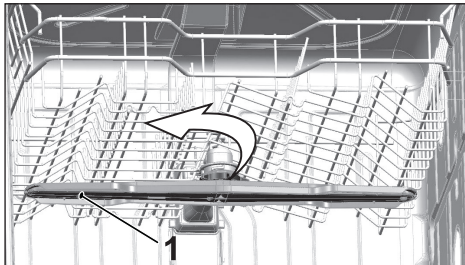
Apatinė sparnuotė

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



Viršutinė sparnuotė

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.



7 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 atsižvelgdam i naudotojo vadovo nurodymus.
- Pasirinkta netinkama programa. >>> Pasirinkite programą su aukštësne temperatūra ir ilgesniu ciklo laiku.
- Užstrigo sparnuotė. >>> Prieš paleisdami programą, ranka pasukite apatinę ir viršutinę sparnuotę, kad įsitikintumėte tinkamu jų veikimu.
- Užsikišusios sparnuotés angos. >>> Apatiné ir viršutiné sparnuotés gali užsikišti maisto likučiais, pvz., citrinos skaidulomis. Reguliariai valykite sparnutes, kaip nurodyta skyriuje „Valymas ir priežiūra“.
- Užsikišę filtrai. >>> Patikrinkite, ar švari filtro sistema. Reguliariai valykite filtro sistemą, kaip nurodyta skyriuje „Valymas ir priežiūra“.
- Netinkamai sumontuoti filtrai. >>> 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 pakuotés drėgnoje vietoje. Jei galima, laikykite jį uždaroję talpykloje. Rekomenduojame naudoti tablečių pavidalo valiklius, nes juos lengviau saugoti.
- Nepakanka valiklio. >>> jeigu naudojate valymo miltelius, reguliuokite valiklio kiekį atsižvelgdami į indų nešvarumo lygį ir (arba) pasirenkamą programą. Rekomenduojame naudoti tablečių pavidalo valiklius, nes jais lengviau pasiekiamas optimalus rezultatas.
- Nepakanka skalavimo priemonių. >>> Patikrinkite skalavimo priemonés indikatorių ir prireikus įpilkite skalavimo priemonés. Padidinkite skalavimo priemonés nustatymą, jeigu indaplovėje yra pakankamas skalavimo priemonés kiekis.
- Atidarytas valiklio dozatoriaus dangtelis. >>> Įsitikinkite, kad valiklio dozatoriaus dangtelis buvo tinkamai uždarytas papildžiui valiklio.

Pasibaigus ciklai indai nebūna sausi

- Netvarkingai sudėti indai indaplovėje. >>> Sudékite indus taip, kad juose nesikaupytų vanduo.
- Nepakanka skalavimo priemonių. >>> Patikrinkite skalavimo priemonés indikatorių ir prireikus įpilkite skalavimo priemonés. Padidinkite skalavimo priemonés nustatymą, jeigu indaplovėje yra pakankamas skalavimo priemonés 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 apatiniaime 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 ilgesnés trukmés 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 tokijų virtuvės reikmenų atsižvelgiant į higieną. Vanduo negali tinkamai tekėti suprastėjusios kokybės paviršiais. Tokių virtuvės reikmenų nerekomenduojama plauti indaplovėje.



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 aukštësne temperatūra ir ilgesniu ciklo laiku.
- Suprastėjusi virtuvės reikmenų paviršiaus kokybė. >>> Arbatos, kavos ar dažkių dëmës 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 tokijų 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 kalkių nuosėdų.

- Nepakanka skalavimo priemonių. >>> Patikrinkite skalavimo priemonės indikatorių ir prireikus 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 nuotekis. >>> 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



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

Nesklandumų šalinimas

- 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 indaplovui valiklius.

Ant indų pastebimo rūdys ar paviršiaus kokybės pablogėjimas

- Druskos nuotekis. >>> Dėl druskos gali pablogėti metalinių paviršių kokybę 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 sidabrinių 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 tokių 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.

- Išpliant valiklio dozatorius buvo drėgnas. >>> Prieš pildami valiklij 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 ją uždarote talpykloje. Rekomenduojame naudoti tablečių pavidalo valiklius, nes juos lengviau saugoti.

Nesklandumų šalinimas

- Užsikišusios sparnuotės angos. >>> Apatinė ir viršutinė sparnuotės gali užsikišti maisto likučiais, pvz., citrinos skaidulomis. Reguliarai valykite sparnuotes, kaip nurodyta skyriuje „Valymas ir priežiūra“.

Nuo virtuvės reikmenų dingsta ornamentai ir dekoracijos.



Indaplovėje negalima plauti dekoruotų taurių ir dekoruotų porceliano gaminių. Stiklo ir porceliano gaminių gamintojai taip pat nerekomenduoja plauti tokius dirbinius indaplovėse.

Indai subraižyti.



Indaplovėje negalima plauti virtuvės reikmenų ar indų, kurių sudėtyje yra aluminio.

- Druskos nuotekis. >>> Nepriberkite druskos aplink druskos pripildymo angą pildami druską. Druskos kruopelės gali subraižyti 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, taures ir kitus stiklo dirbinius į krepšį, atremkite juos ne į kitus indus, bet į krepšio lentynėles arba stiklo dirbiniam skirtą virbą. Dėl tekančio vandens stikliniai indai gali atsitrėkti 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. >>> Sumazinkite skalavimo priemonės nustatymą. Ją pylę 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 pakisus po čiaupo srove ir pašalinti juos naudojant servetėlę ar šakutę.

Nesklandumų šalinimas

- Įpilant skalavimo priemonę jos nutekėjo į indaplovę. >>> Pildydami skalavimo priemonės talpyklą stenkite, kad jos nenubėgtų į indaplovę. Nuvalykite išpiltą skalavimo priemonę naudodami servetėlę ar šluoste.
- Sklavimo 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 atsižvelgdamি į naudotojo vadovo nurodymus.
- Krepšiai perkrauti. >>> Neperkraukite krepšių daugiau, negu juose telpa.

Pasibaigus programai indaplovėje lieka vandens.

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



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

