

Gerbiamas Kliente!

Trumpoji naudojimo instrukcija yra indaplovės naudojimo instrukcijos priedas. Prieš naudojant gaminį būtinai atidžiai susipažinti su jo instrukcija, ypač su gaminio saugaus naudojimo pastabomis ir nurodymais.

Prieš jungiant indaplovę

j tinklo lizdą būtina pašalinti gabenimo apsaugines medžiagas. Indaplovę jungti tik teisingai ją įrengus.

1 Prietaiso įjungimas

- Atidaryti dureles, paliesti maitinimo mygtuką.

2 Ploviklio dozavimas

- Norint atidaryti ploviklio dozatoriu, spausti spaustuką.

- Pripildyti ploviklių indus.

3 Patikrinti druskos kiekį

- Pripildyti regeneravimo druskos bakelį, jeigu užsidega atitinkamas žymuo valdymo skydelyje.

4 Sudėti indus į indaplovę

- Pašalinti stambesnes nešvarumų daleles.
- Indus sudėti į atitinkamus krepšius, kaip nurodyta krovimo instrukcijoje.
- Rekomenduojama pirmiausia indus dėti į apatinį krepšį, paskui į viršutinį.

5 Pasirinkti plovimo programą

- Izvēlieties programmu, iedegsies atbildes indikatorius. Pēc tam aizveriet durvis, trauku mazgājamā mašīna sāks savu ciklū.

6 Indaplovės paleidimas

- Uždaryti indaplovės durelės.
- Indaplovė pradeda vykdyti ciklą.

7 Prietaiso išjungimas

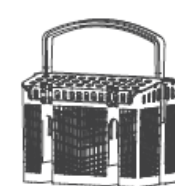
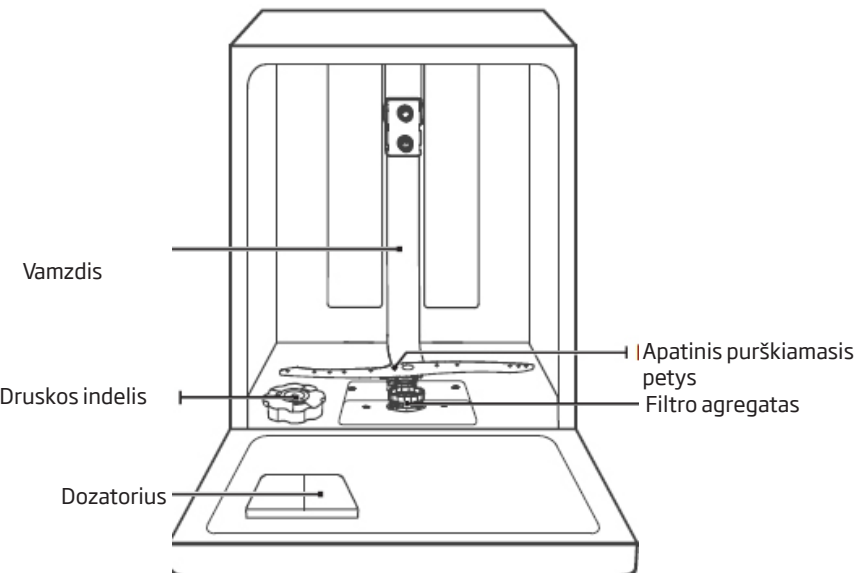
- Prietaisą išjungti mygtuku jj./išj.

8 Indų išémimas iš prietaiso

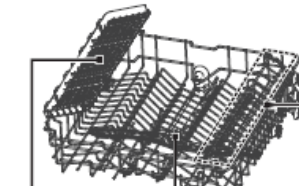
- Išjungus prietaisą, atidaryti indaplovės dureles ir palaukti apie 15 minučių prieš išimant indus, tai pagreitins indų džiūvimą. Įkaitę indai labiau linkę trūkinėti.

9 Prietaiso elementai

- Purškiamieji pečiai
- Įrankių krepšys
- Viršutinis krepšys
- Vidinė žarna
- Apatinis krepšys
- Druskos indelis
- Ploviklio dozatorius
- Puodelių lentynėlė
- Pagrindinis filtras
- Vandens tiekimo žarnos jungtis
- Vandens šalinimo žarna
- Reguliatorius



Įrankių lentynėlė



Galda piederumu



Apatinis krepšys

DĒMESIO:

Paveikslėliai yra tik pavyzdžiai. Atskiri modeliai gali vienas nuo kito skirtis.



INDAPLOVĒS PROGRAMŪ LENTELĒ: ZIM 634.1 B/ ZIM 634 B

EIL. NR.	Programos pavadinimas	Numatytoji temperatūra [°C]	Nešvarumo rūšis	Nešvarumo lygis	Ploviklio kiekis		Ciklo aprašymas				Progra- mos trukmē (min.)*	Elektrōs energijos sānaudos (kWh)*	Vandens sānaudos (l)*	
1	Intensyvioji	65 °	Labai nešvarūs indai su pridžiuvusiais maisto likučiais	Labai nešva- rūs	5 g/25 g (1, 2 vienetas)	Pradinis plovimas 50 °C	Plovimas 65 °C	Skalavimas	Skalavimas	Skalavimas 65 °C	Džiovinimas	205	1.621	17.8
2	**ECO	45 °	Stikliniai, porcelianiniai indai – truputį nešvarūs	Truputį ne- švarūs	5 g/25 g (1, 2 vienetas)	Plovimas 45 °C	Skalavimas	Skalavimas 60 °C	Džiovinimas			220	0.908	11.0
3	90 min	60 °	Vidutiniškai nešvariems indams plauti, kuriuos būtina greitai išplauti.	Truputį ne- švarūs	30 g (1 vienetas)	Plovimas 60 °C	Skalavimas	Skalavimas 65 °C	Džiovinimas			90	1.350	11.7
4	Ātri	50 °	Īsāka mazgāšana viegli netīrām kravām, kuras nav jāizžāvē.	Truputį ne- švarūs	25 g	Plovimas 50 °C	Skalavimas	Skalavimas 45 °C				30	0.751	11.2

** Jprastinė programa. Kartu tai yra ir tyrimo institutams rekomenduojamoji programa. Tyrimai atitinka standartą EN 50242.
Tai yra tinkama programa jprastai užterštiems stalo komplektams plauti. Kartu tai yra ir veiksminiausia programa pagal energijos ir vandens sānaudas plaunant tokius stalo komplektus.

* Lentelēje pateikiami programos trukmės, energijos ir vandens sānaudų dydžiai nustatyti laboratorijos sąlygomis. Faktiniai dydžiai gali šiek tiek skirtis.

Gerbiamas Kliente!

Trumpoji naudojimo instrukcija yra indaplovės naudojimo instrukcijos priedas. Prieš naudojant gaminį būtinai atidžiai susipažinti su jo instrukcija, ypač su gaminio saugaus naudojimo pastabomis ir nurodymais.

Prieš jungiant indaplovę

Į tinklo lizdą būtina pašalinti gabenimo apsaugines medžiagas. Indaplovę jungti tik teisingai ją įrengus.

1 Prietaiso įjungimas

- Atidaryti dureles, paliesti maitinimo mygtuką.

2 Ploviklio dozavimas

- Norint atidaryti ploviklio dozatoriu, spausti spaustuką.
- Pripildyti ploviklių indus.

3 Patikrinti druskos kiekį

- Pripildyti regeneravimo druskos bakelį, jeigu užsidėga atitinkamas žymuo valdymo skydelyje.

4 Sudėti indus į indaplovę

- Pašalinti stambesnes nešvarumų daleles.
- Indus sudėti į atitinkamus krepšius, kaip nurodyta krovimo instrukcijoje.
- Rekomenduojama pirmiausia indus dėti į apatinį krepšį, paskiau į viršutinį.

5 Pasirinkti plovimo programą

- Izvēlieties programmu, iedegsies atbildes indikatorius. Pēc tam aizveriet durvis, traukiu mazgājamā mašīna sāks savu ciklū.

6 Indaplovės paleidimas

- Uždaryti indaplovės durelės.
- Indaplovė pradeda vykdyti ciklą.

7 Prietaiso išjungimas

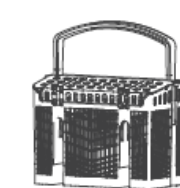
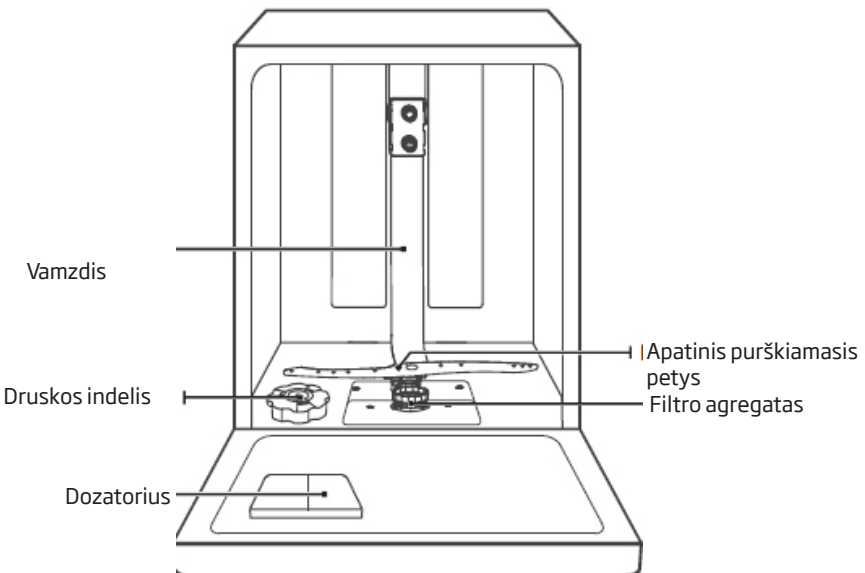
- Prietaisą išjungti mygtuku II./Išj.

8 Indu išémimas iš prietaiso

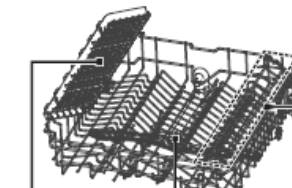
- Išjungus prietaisą, atidaryti indaplovės dureles ir palaukti apie 15 minučių prieš išimant indus, tai pagreitins indu džiūvimą. Įkaitę indai labiau linkę trūkinėti.

9 Prietaiso elementai

- Purškiamieji pečiai
- Įrankių krepšys
- Viršutinis krepšys
- Vidinė žarna
- Apatinis krepšys
- Druskos indelis
- Ploviklio dozatorius
- Puodelių lentynėlė
- Pagrindinis filtras
- Vandens tiekimo žarnos jungtis
- Vandens šalinimo žarna
- Regulatorius



Įrankių lentynėlė



Galda piederumu plaukts



Apatinis krepšys



DĒMESIO:

Paveikslėliai yra tik pavyzdžiai. Atskiri modeliai gali vienas nuo kito skirtis.

INDAPLOVĒS PROGRAMŪ LENTELĒ: ZIM 634.1 B/ ZIM 634 B

EIL. NR.	Programos pavadinimas	Numatytoji temperatūra [°C]	Nešvarumo rūšis	Nešvarumo lygis	Ploviklio kiekis		Ciklo aprašymas				Progra- mos trukmē (min.)*	Elektrōs energijos sānaudos (kWh)*	Vandens sānaudos (l)*	
1	Intensyvioji	65 °	Labai nešvarūs indai su pridžiuvusiais maisto likučiais	Labai nešva- rūs	4g/16g (1, 2 vienetas)	Pradinis plovimas 50 °C	Plovimas 65 °C	Skalavimas	Skalavimas	Skalavimas 65 °C	Džiovinimas	205	1.621	17.8
2	**ECO	45 °	Stikliniai, porcelianiniai indai – truputį nešvarūs	Truputį ne- švarūs	4g/16g (1, 2 vienetas)	Plovimas 45 °C	Skalavimas	Skalavimas 60 °C	Džiovinimas			220	0.923	11.0
3	90 min	60 °	Vidutiniškai nešvariems indams plauti, kuriuos būtina greitai išplauti.	Truputį ne- švarūs	20 g (1 vienetas)	Plovimas 60 °C	Skalavimas	Skalavimas 65 °C	Džiovinimas			90	1.350	11.7
4	Ātri	50 °	Īsāka mazgāšana viegli netīrām kravām, kuras nav jāizžāvē.	Truputį ne- švarūs	20 g (1, 2 vienetas)	Plovimas 50 °C	Skalavimas	Skalavimas 45 °C				30	0.751	11.2

**

Iprastinė programa. Kartu tai yra ir tyrimo institutams rekomenduojamoji programa. Tyrimai atitinka standartą EN 60436.

Tai yra tinkama programa iprastai užterštoms stalos komplektams plauti. Kartu tai yra ir veiksminiausia programa pagal energijos ir vandens sānaudas plaunant tokius stalos komplektus.

* Lentelėje pateikiami programos trukmės, energijos ir vandens sānaudų dydžiai nustatyti laboratorijos sąlygomis. Faktiniai dydžiai gali šiek tiek skirtis.