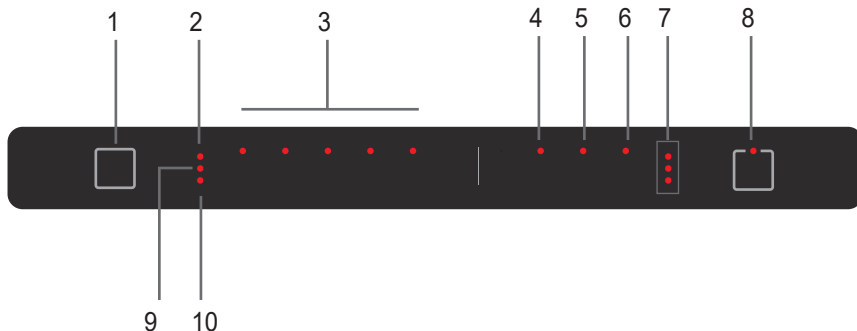


# Trumpas vadovas

## Produkto naudojimas

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



- 1 Įjungimo / išjungimo mygtukas
- 2 Skalavimo priemonės indikatorius
- 3 Programų indikatoriai / Įspėjimas apie vandens perpildą (mirksi P1)
- 4 Extra Drying Funkcija
- 5 Pusės apkrovos funkcija
- 6 Atidėto paleidimo mygtukas
- 7 Laiko atidėjimo atskaitos indikatorius
- 8 Paleidimo / pristabdymo / atšaukimo mygtukas
- 9 Druskos indikatorius
10. Indikatorius nutrūkus vandens tiekimui

Programos duomenų ir vidutinio sunaudojimo reikšmių lentelė

Programos numeris	1	2	3	4	5
Programos pavadinimas	Intensyvus	Eco ***	Clean&Shine	Quick&Shine	Mini
Plovimo temperatūra	70 °C	50 °C	65 °C	60 °C	35 °C
Nešvarumo lygis	Tinka itin nešvariems indams, puodams ir keptuvėms plauti.	Tinka plauti įprasto purvinumo indus. Tai veiksmingiausia programa, vertinant galią ir energijos sąnaudas. Ji naudojama įvertinti atitiktį pagal ES ekologiško dizaino direktyvą.	Kasdienė plovimo programa, skirta įprastai suteptiems indams.	Kasdienė plovimo programa, skirta greičiausiai išplauti įprastai suteptus indus.	Tinka ne itin purviniems kasdien naudojamiems indams, nugremžtiems arba išvalytiems.
Nuplovimas	didelis	vidutinis	vidutinis	vidutinis	mažas
Plovimas	+	+	+	-	-
Džiovinimas	+	+	+	+	+
Trukmė (min)	115	210	120	58	30
Vanduo (l)	14,8	11,9	15,0	10,6	10,4
Energija (kWh)	1,28	0,73* / 0,755**	1,18	1,12	0,77

\* - EN 60436:2016 \*\* - EN 60436:2020 Lentelėje nurodyti sunaudojimo dydžiai, nustatyti standartinėmis sąlygomis. Praktikoje gali atsirasti skirtumų. \*\*\* Remiamis EN 50242/60436, testavimui turi būti atliekami naudojant testavimo programą, kai vandens minkštinimo druskos dalytuvas ir skalavimo priemonės talpykla yra plini. Reikšmės, suteiktos programoms, išskyrus programą „Eco 50 °C“, pateikiamos tik informaciniais tikslais. (†) Ek tonksiyoniar program sūrelerinde degışiklige sebep otalilir.







Apkrovimas: 10

# Trumpas vadovas

## Vandens minkštinimo sistemos reguliavimas

Tinkamai nustačius vandens minkštinimo sistemą, padidės jūsų indaplovės plovimo, skalavimo ir džiovavimo našumas.

Norėdami sureguliuoti sistemą, visų pirma išsiaiškinkite vandens kietumą jūsų regione ir sureguliuokite kaip nurodyta toliau.

- Išpakuokite bandymo juostelę.
  - Atskukite čiaupą ir paleiskite vandenį maždaug 1 minutę.
  - Panardinkite bandymo juostelę į vandenį maždaug 1 sekunde.
  - Ištraukite juostelę iš vandens ir pakratykite ją.
  - Palaukite 1 minutę.
  - Pagal bandymo juostelę atlikite pataisymus.
- 0 lygis 
- 1-as lygis 
- 2-as lygis 
- 3-ias lygis 
- 4-as lygis 
- 5-as lygis 

### Nustačius vandens kietumą:

1. Įjungę indaplovę, palaikykite nuspaudę, atitinkamai, atidėto paleidimo ir paleidimo / pristabdymo / atšaukimo mygtukus.
2. Atidėto paleidimo mygtuku įjunkite 9 ir 3 šviesos diodus.
3. Sureguliuokite vandens kietumo lygį funkcijų mygtukais.
4. Norėdami išsaugoti nuostatą, spauskite įjungimo / išjungimo mygtuką.

### Vandens kietumo lygio reguliavimo lentelė

Vandens kietumo lygis	Vandens kietumas Anglijoje °dE	Vandens kietumas Vokietijoje °dH	Vandens kietumas Prancūzijoje* °dF	Vandens kietumo lygio indikatorius
0 lygis 	0–5	0–4	0–8	1. am lygyje įsijungia 1-os programos šviesos diodai.
1-as lygis 	6–9	5–7	9–13	
2-as lygis 	10–15	8–12	14–22	2. am lygyje įsijungia 2-os programos šviesos diodai.
3-ias lygis 	16–19	13–15	23–27	3. iame lygyje įsijungia 3-os programos šviesos diodai.
4-as lygis 	20–24	16–19	28–34	4. am lygyje įsijungia 4-os programos šviesos diodai.
5-as lygis 	25–62	20–50	35–90	5. am lygyje įsijungia 1-os, 2-os, 3- os ir 4-os programų šviesos diodai.

- Jei naudojamo vandens kietumo lygis yra virš 50°dH arba jei naudojate šulinio vandenį, tada rekomenduojama naudoti filtrą ir vandens gryninimo įrenginius
  - Jei naudojamo vandens kietumo lygis yra žemiau 7°dH, indaplovėje nereikia naudoti druskos. Šiuo atveju druskos indikatorius indaplovės valdymo skydelyje švies be perstojo.
  - Jei vandens kietumas nustatytas ties 1 lygiu, be perstojo švies druskos indikatorius, nors druskos naudoti ir nebūtina. Jei esant tokioms sąlygoms naudosite druską, ji nebus naudojama, o lemputė neužsidegs.
- i** Perkėlus indaplovę į kitą vietą, reikės iš naujo nustatyti vandens kietumą pagal pirmiau pateiktą informaciją, priklausomai nuo vandens kietumo toje vietoje, į kurią buvo perkelta indaplovė. Jeigu indaplovėje vandens kietumo lygis buvo nustatytas anksčiau, mašinos ekrane bus rodoma paskiausia vandens kietumo lygio nuostata.