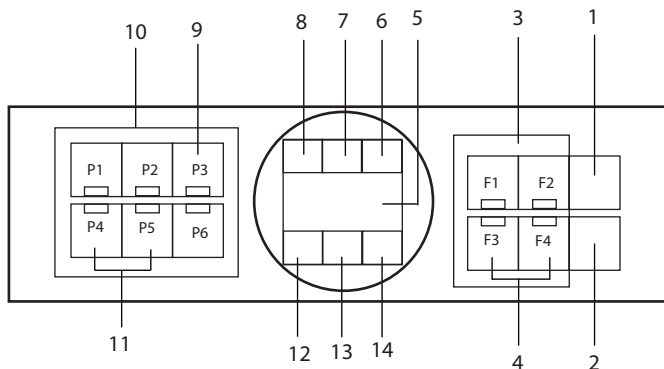


Trumpas vadovas

Prietaiso valdymas

! Pirmiausia perskaitykite skyrių „Saugos instrukcijos“!



1. Įjungimo/Išjungimo mygtukas
2. Pradžios/pauzės/atšaukimo mygtukas
3. Funkcijų pasirinkimo mygtukai
F1 Hygiene Intense funkcija
F2 TrayWash Funkcija
F3 Atidėjimo funkcija
F4 Fast+ Funkcija
4. SelfDryFunkcija
5. Ekranas
6. Programos veikimo indikatorius
7. Įspėjimo dėl žemo skalavimo priemonės kiekio indikatorius
8. Įspėjimo dėl žemo druskos kiekio indikatorius
9. Nustatymų pasirinkimo mygtukas/Programos mygtukas
(Kai jis naudojamas Nustatymams, mygtuko LED nešviečia.)
10. Programos pasirinkimo mygtukai
11. Vaikų (mygtukas) užrakto funkcija
12. Vaikų (mygtukas) užrakto indikatorius
13. Nenaudojamas
14. SelfDryIndikatorius

Programos duomenų ir vidutinio sunaudojimo reikšmių lentelė

Programos numeris	1	2	3	4	5	6
Programos pavadinimas	Auto	Intensyvus	Eco *	Subtilus	Quick&Shine (#)	Mini (#)
Plovimo temperatūra	40-65 °C	70 °C	50 °C	40 °C	60 °C	35 °C
Nešvarumo lygis	Automatiškai nustato indų nešvarumą ir plovimo temperatūrą bei plovimo skirti vandens kiekį, taip pat plovimo laiką. Tinka visų tipų indams.	Tinka itin nešvariems indams ir greitai ir teptuvėms plauti.	Tinka plauti įprasto nešvarumo indus ir veiksmingiausia programa, vertinant galia ir energijos sąnaudas. Ji naudojama įvertinti atliekų pagal ES ekologiško dizaino direktyvą.	Speciali programa, skirta sveikam ir trapus stiklinius indus.	Kasdienė plovimo greičiausiai išlaidi įprastai suteptus indus.	Tinka netin porviniams indams, porcelaniniams indams, nugarėžiams arba išvalytiems.
Nuplovimas	+ nuo vidutinio iki didelio	+ didelis	+ vidutinis	+ mažas	- vidutinis	- mažas
Plovimas	+ nuo vidutinio iki didelio	+ didelis	+ vidutinis	+ mažas	+ vidutinis	+ mažas
Džiovinimas	+ nuo vidutinio iki didelio	+ didelis	+ vidutinis	+ mažas	+ vidutinis	+ mažas
Trukmė (min)	112-198	194	230	120	58	30
Vanduo (l)	9,4-12,4	16,8	9,5	14,4	10,6	10,8
Energija (kWh)	0,90-1,45	1,51	0,849	0,92	1,18	0,78







Lentelėje nurodyti sunaudojimo dydžiai, nustatyti standartinėmis sąlygomis. Praktikoje gali atsirasti skirtumų. * Remiantis EN 50242/60436, testavimai turi būti atliekami naudojant testavimo programą, kai vandens mišinėjimo druskos dalykavas ir skalavimo priemonės taikykla yra plinti. Reikšmės, suteiktos programoms, išskyrus programą „Eco 50 °C“, pateikiamos tik informaciniais tikslais. (#) Papildomus funkcijos gali sukurti programos laiko pasikeitimais.

Trumpas vadovas

Vandens minkštinimo sistemos reguliavimas







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

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

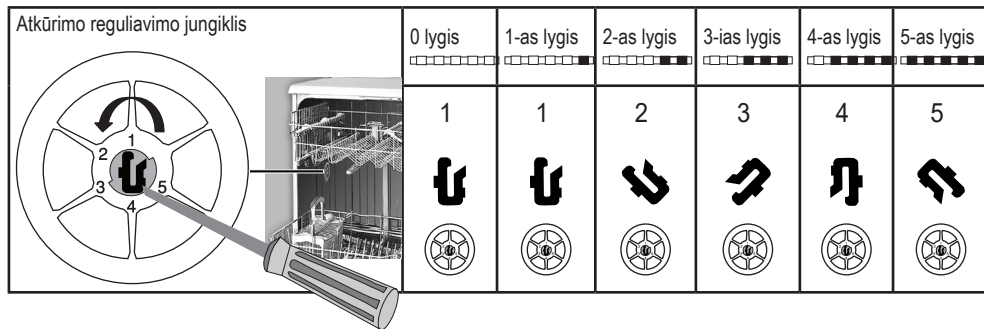
- Išpakuokite bandymo juostelę.
 - Atskukite čiaupą ir paleiskite vandenį maždaug 1 minutę.
 - Panardinkite bandymo juostelę į vandenį maždaug 1 sekunde.
 - Ištraukite juostelę iš vandens ir pakratykite ją.
 - Palaukite 1 minutę.
 - Pagal bandymo juostelę atlikite pataisymus.
- | | |
|-------------|--|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

Po vandens kietumo nustatymo:

1. Paspauskite įjungimo/išjungimo ir P2 programos mygtuką kartu 3 sek. ir po prietaiso įjungimo su įjungimo/išjungimo mygtuku įeikite į Nustatymų meniu, priklausomai nuo modelio, galite įeiti į Nustatymų meniu paspausdami P3 mygtuką 3 sekundėms.
2. Pereikite į „r“ poziciją ekrane paspausdami P2 mygtuką.
3. Nustatykite į tinkamą lygį pasirinkdami vieną iš „r:1“, „r:2“, „r:3“, „r:4“ arba „r:5“ pozicijų su P3 programos mygtuku.
4. Kad išsaugotumėte, išeikite iš nustatymų meniu paspausdami savo prietaiso įjungimo/išjungimo mygtuką 3 sekundėms. Jūsų nustatymai bus išsaugoti automatiškai.

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	Norėdami perjungti vandens kietumo lygį į 1. (r1) padėtį, paspauskite Pasirinkimo mygtuką
1-as lygis 	6–9	5–7	9–13	
2-as lygis 	10–15	8–12	14–22	Norėdami perjungti vandens kietumo lygį į 2. (r2) padėtį, paspauskite Pasirinkimo mygtuką
3-ias lygis 	16–19	13–15	23–27	Norėdami perjungti vandens kietumo lygį į 3. (r3) padėtį, paspauskite Pasirinkimo mygtuką
4-as lygis 	20–24	16–19	28–34	Norėdami perjungti vandens kietumo lygį į 4. (r4) padėtį, paspauskite Pasirinkimo mygtuką
5-as lygis 	25–62	20–50	35–90	Norėdami perjungti vandens kietumo lygį į 5. (r5) padėtį, paspauskite Pasirinkimo mygtuką

Tą patį kietumo lygį, kurį nustatėte valdymo skydelyje, nustatykite ir naudodami atkūrimo reguliavimo jungiklį. Pavyzdžiui, jeigu valdymo skydelyje nustatėte „3“, atkūrimo reguliavimo jungiklį taip pat nustatykite ties 3.



- 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.