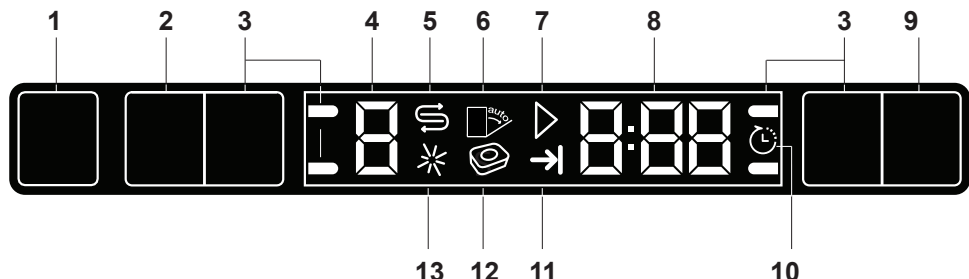


Brzi vodič

Rukovanje proizvodom

⚠ Prvo pročitajte odeljak "Sigurnosna uputstva"!



1. Dugme Uključeno/isključeno
2. Dugme za izbor programa / otkazivanje programa (3 sekunde)
3. Dugmad za funkcije
 - F1 Funkcija tabletiranog deterdženta
 - F2 Funkcija „Polu-punjene“
4. Indikator Program
5. Indikator soli
6. Nije u upotrebi
7. Indikator pokretanja / otkazivanja
8. Indikator odlaganja / trajanja programa
9. Dugme za odlaganje pranja
10. Indikator Odlaganje
11. Indikator za kraj programa
12. Indikator za tabletiranog deterdženta
13. Indikator za sredstvo za ispiranje

Podaci o programima i tabela prosečnih vrednosti potrošnje

Broj programa	1	2	3	4	5
Naziv programa	Eco *	Intenzivno	Clean&Shine	Quick&Shine (#)	Mini (#)
Temperatura čišćenja	50 °C	70 °C	65 °C	60 °C	35 °C
Prijava posuđe	Podesan za veoma prijavu posuđe, lonče i tiganje.	Program za svakodnevno pranje za uobičajeno zaprijane sudove.	Program za svakodnevno pranje za uobičajeno zaprijane sudove na najbrži način.	Program za svakodnevno pranje za uobičajeno zaprijane sudove.	Podesan za tokom dana malo zaprijano posuđe, koje je prethodno oribano ili očišćeno.
Pogodno za pranje posuđa sa normalnim nivoom zaprijanosti.	Ovo je najefikasniji program u pogledu kombinacije potrošnje energije i vode.	Navedeno služi za procenu usklađenosti sa direktivom EU-a o ekološkom dizajnu.			
Stepen zaprijanosti					
Srednje	Veoma	Srednje	Srednje	Srednje	Malo
Predpranje	+	+	+	-	-
Pranje	+	+	+	+	+
Sušenje	+	+	+	+	-
Trajanje (min.)	210	115	120	58	30
Voda (l)	11,9	14,8	15,0	10,6	10,4
Energijski učinak (kWh)	0,755	1,28	1,18	1,12	0,77

Nosivost: 10

Podaci o potrošnji, koji su navedeni u tabeli, određeni su pod standardnim uslovima. Odstupanja se mogu javiti u zavisnosti od uslova u praksi. * Referentni program za institut za ispitivanje. Testiranje u skladu sa EN 50224/2604-36 moraju se sprovoditi sa punom postodom za so za onečišćavanje vode i sa punom postodom sredstava za ispiranje i koničenjem test programa. Vrednosti date za programe koji nisu program Eco 50 ° C su samo indikativna. (#) Dodatne funkcije mogu uzrokovati promene u trajanju programa.

Brzi vodič

Podešavanje sistema za omešavanje vode

Kvalitet pranja, ispiranja i sušenja vaše mašine za pranje sudova će se povećati ako se sistem za omešavanje vode pravilno podeši.

Za podešavanje sistema, najpre saznajte tvrdoću vode u vašem regionu i podešite kao što je prikazano ispod:

- Otpakujte test traku.
 - Otvorite slavinu i ostavite da voda teče približno 1 minut.
 - Umočite test traku u vodu tokom 1 sekunde.
 - Izvadite traku iz vode i protresite.
 - Sačekajte 1 minut.
 - Napravite neophodno podešavanje u skladu sa test trakom.
- | | |
|--------|--|
| Nivo 0 | |
| Nivo 1 | |
| Nivo 2 | |
| Nivo 3 | |
| Nivo 4 | |
| Nivo 5 | |

Nakon otkrivanja tvrdoće vode:

1. Nakon uključivanja mašine istovremeno pritisnite dugmad Odlaganje početka i P+.

Nakon što se odbrojavanje (3, 2, 1) prikaže na ekranu, držite dugmad neko vreme pritisnuto.

2. Pritisnite dugme P+ da biste aktivirali r položaj.

3. Upotrebom tastera za vreme odlaganja podešite nivo tvrdoće vode prema tvrdoći vode iz vodovoda. Za pravilno podešavanje pogledajte „Tabelu za podešavanje nivoa tvrdoće vode“.

4. Pritisnite dugme za uključivanje/isključivanje da biste sačuvali podešavanje.

Tabela za podešavanje nivoa tvrdoće vode

Nivo tvrdoće	Engleska tvrdoća vode °dE	Nemačka tvrdoća vode °dH	Francuska* tvrdoća vode °dF	Indikator nivoa tvrdoće vode
Nivo 0 	0–5	0–4	0–8	Pritisnite dugme za odlaganje pranja da biste prebacili nivo tvrdoće vode na položaj 1. (r1)
Nivo 1 	6–9	5–7	9–13	
Nivo 2 	10–15	8–12	14–22	Pritisnite dugme za odlaganje pranja da biste prebacili nivo tvrdoće vode na položaj 2. (r2)
Nivo 3 	16–19	13–15	23–27	Pritisnite dugme za odlaganje pranja da biste prebacili nivo tvrdoće vode na položaj 3. (r3)
Nivo 4 	20–24	16–19	28–34	Pritisnite dugme za odlaganje pranja da biste prebacili nivo tvrdoće vode na položaj 4. (r4)
Nivo 5 	25–62	20–50	35–90	Pritisnite dugme za odlaganje pranja da biste prebacili nivo tvrdoće vode na položaj 5. (r5)

- Ako je tvrdoća vode koju koristite veća od 50°dH ili ako koristite bunarsku vodu, onda se preporučuje upotreba filtera i uređaja za prečišćavanje vode.
 - Ako je nivo tvrdoće vode koju koristite ispod 7 °dH, ne morate da stavljate so u mašinu za pranje sudova. U ovom slučaju, indikator soli konstantno svetli na kontrolnoj tabli vaše mašine za pranje sudova.
 - Ako je postavka za tvrdoću vode podešena na nivo 1, indikator soli će neprekidno svetleti iako nije potrebno koristiti so. Ako koristite so pod ovim uslovima, ona se neće trošiti, a lampica će biti ugašena.
- i** Pri premeštanju, potrebno je da ponovo podesite nivo tvrdoće vode na vašoj mašini za pranje sudova u skladu sa gornjim informacijama, zavisno od tvrdoće vode na mestu gde ste je premestili. Ako je nivo tvrdoće vode na vašoj mašini podešen prethodno, vaša mašina će prikazati poslednje podešavanje nivoa tvrdoće vode.