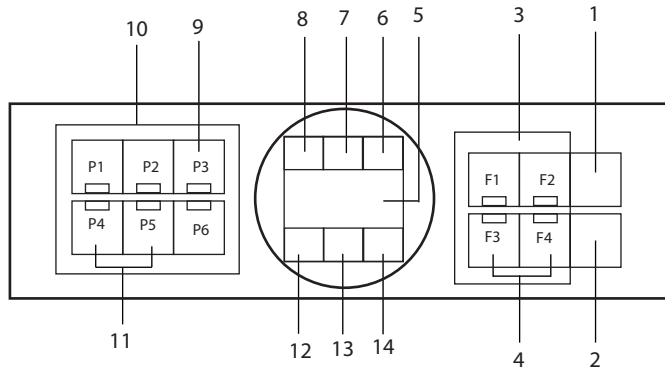


Brzi vodič

Rukovanje proizvodom

⚠ Prvo pročitajte odeljak "Sigurnosna uputstva"!



1. Dugme za uključivanje/isključivanje
2. Taster Početak/Obustavi/Otkaži
3. Dugmad za odabiranje funkcija
F1 Hygiene Intense funkcija
F2 AqualIntense Funkcija
F3 Funkcija odlaganja
F4 Fast+ Funkcije
4. Nije u upotrebi
5. Ekran
6. Indikator rada programa
7. Indikator upozorenja na nizak nivo sredstva za ispiranje
8. Indikator upozorenja na nizak nivo soli
9. Taster za izbor podešavanja/programski taster
(Kada se koristi za podešavanja, LED indikator tastera je onemogućen.)
10. Tipke za odabiranje programa
11. Funkcija blokade (tipki) za decu
12. Indikator blokade (tipki) za decu
13. Nije u upotrebi
14. Nije u upotrebi

ⓘ Ne dirajte ekran mašine mokrim rukama.

Podaci o programima i tabela prosečnih vrednosti potrošnje

Broj programa	1	2	3	4	5	6
Naziv programa	Auto	Intenzivno	Eco *	Osećljivo	Quick&Shine (#)	Mini (#)
Temperatura čišćenja	45-55 °C	70 °C	50 °C	40 °C	60 °C	35 °C
Stepen zaprijanosti	Određuje stepen zaprijanosti posuda i automatski podešava temperaturu, kolичinu vode za pranje, kao i vreme pranja. Podesan za sve vrste posuda.	Podesan za veoma pijavu posudu, lonce i tiganje.	Pogodno za pranje posuda sa normalnim nivoom zaprijanosti. Ovo je najefektniji program u pogledu kombinacije potrošnje energije i vode. Navedeno služi za procenu usklađenosti sa direktivom EU-a o ekološkom dizajnu.	Posebni program za nežno čišćenje delikatnog posuda od stakla.	Program za svakodnevno pranje za uobičajeno zaprijanje sudova na najbliži način.	Podesan za tokom dana malo zaprijano posude, koje je prethodno obrano ili ložišćeno.
Predpranje	+	+	+	+	-	-
Pranje	+	+	+	+	+	+
Sušenje	+	+	+	+	+	-
Trajanje (min.)	92-173	164	239	100	58	30
Voda (l)	9,8-13,2	15,2	8,7	13,8	10,6	10,0
Energetika (kWh)	0,90-1,20	1,25	0,755	0,85	1,12	0,74

Nosivost: 10

Podaci o potrošnji, koji su navedeni u tabeli, određeni su pod standardnim uslovima. Odstupanja se mogujaviti u zavisnosti od uslova u praksi. * Referentni program za institut će ispitivanje i testiranja u skladu sa EN 50242/60436 moraju se sprovoditi sa punom posudom za so za omekšavanje vode i sa punom posudom sredstva za ispiranje i korišćenjem test programa. Vrećnosti date za programe koji nisu program Eco 50 ° C su samo indikativna. (#) Dodatne funkcije mogu uzrokovati promene u trajeњu programa.

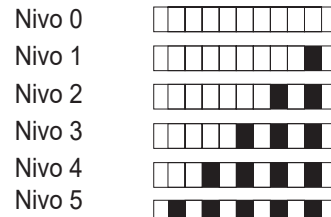
Brzi vodič

Podešavanje sistema za omešavanje vode

Kvalitet pranja, ispiranja i sušenja vaše mašine za pranje suđa 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.



Nakon određivanja tvrdoće vode:

1. Pritisnite taster za uključivanje/isključivanje i programski taster P2 istovremeno u trajanju od 3 sekunde i uđite u meni Podešavanja nakon što uključite mašinu pomoću tastera za uključivanje/isključivanje. U zavisnosti od modela možete ući u meni Podešavanja pritiskom na taster P3 u trajanju od 3 sekunde.
2. Pomerite na položaj „r“ na ekranu pritiskom na taster P2.
3. Podesite na odgovarajući nivo tako što ćete izabrati jednu od pozicija „r:1“, „r:2“, „r:3“, „r:4“ ili „r:5“ pomoću programskog tastera P3.
4. Da biste sačuvali, izadite iz menija Podešavanja pritiskom na taster za uključivanje/isključivanje na vašoj mašini 3 sekunde. Vaša podešavanja se automatski spremaju.

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 taster za izbor pranja da biste prebacili nivo tvrdoće vode na položaj 1. (r1)
Nivo 1 	6–9	5–7	9–13	Pritisnite taster za izbor pranja da biste prebacili nivo tvrdoće vode na položaj 2. (r2)
Nivo 2 	10–15	8–12	14–22	Pritisnite taster za izbor pranja da biste prebacili nivo tvrdoće vode na položaj 3. (r3)
Nivo 3 	16–19	13–15	23–27	Pritisnite taster za izbor pranja da biste prebacili nivo tvrdoće vode na položaj 4. (r4)
Nivo 4 	20–24	16–19	28–34	Pritisnite taster za izbor pranja da biste prebacili nivo tvrdoće vode na položaj 5. (r5)
Nivo 5 	25–62	20–50	35–90	

Obavite podešavanje istog nivoa tvrdoće koje ste obavili na kontrolnoj tabli takođe za prekidač za podešavanje regeneracije. Na primer, ako ste na kontrolnoj ploči podesili „3“, takođe podesite prekidač za podešavanje regeneracije na 3

Prekidač za podešavanje regeneracije	Nivo 0	Nivo 1	Nivo 2	Nivo 3	Nivo 4	Nivo 5
	1	1	2	3	4	5

- 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 prenestili. Ako je nivo tvrdoće vode na vašoj mašini podešen prethodno, vaša mašina će prikazati poslednje podešavanje nivoa tvrdoće vode.