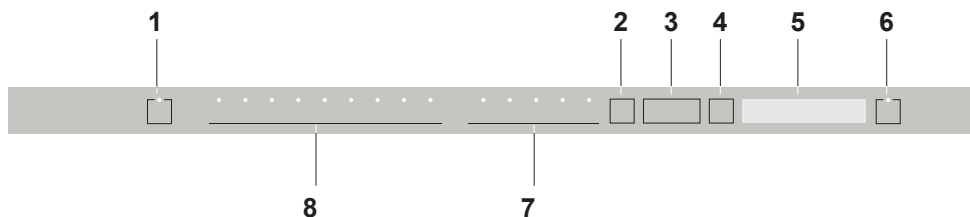
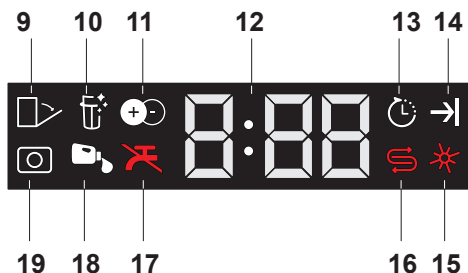


## Quick Guide

### Rukovanje proizvodom



1. Taster za uključivanje/isključivanje
2. Taster za meni
3. Tasteri za biranje vremena odlaganja / smera menija
4. Taster za biranje/potvrdu
5. Displej
6. Taster za pokretanje / pauziranje / otkazivanje
7. Tasteri za izbor funkcija  
F1 Hygiene Intense funkcija  
F2 SteamGloss Funkcija  
F3 Super Rinse Funkcija  
F4 Funkcija „Polu-punjenje“
8. Tasteri za izbor programa



9. Indikator automatskog otvaranja vrata (u zavisnosti od modela)
10. Indikator funkcije za čišćenje filtera (zavisi od modela)
11. Indikator funkcije IonGuard (zavisi od modela)
12. Indikator odlaganja/trajanja programa
13. Indikator odloženog početka
14. Indikator kraja programa
15. Indikator pomoćnog sredstva za ispiranje
16. Indikator soli
17. Indikator za prestanak dotoka
18. Indikator doziranja tečnog deterdženta (zavisi od modela)
19. Indikator deterdženta u tableti (zavisi od modela)

**Podaci o programima i tabela prosečnih vrednosti potrošnje**

1	2	3	4	5	6
Broj programa					
Naziv programa	Auto	Eco *	Osetljivo	Quick&Shine (#)	Mini (#)
Temperatura čišćenja	40-65 °C	50 °C	40 °C	60 °C	35 °C
	Intenzivno				
	70 °C				
	Podesan za veoma prijavu posude, lonce i tiganje.	Pogodno za pranje posuda sa normalnim nivoom zaprjanosti. Ovo je najefikasniji 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 zaprjane sudove na najbrži način.	Podesan za tokom dana malo zaprjano posude, koje je prethodno oribano ili očišćeno.
<b>Stepen zaprjanosti</b>					
Predpranje	Srednje do veoma	Srednje	Malo	Srednje	Malo
Pranje	+	+	+	-	+
Sušenje	+	+	+	+	-
Trajanje (min.)	125-181	245	135	58	30
Voda (l)	10,8-14,1	9,9	13,9	10,6	10,6
Energija (kWh)	0,90-1,45	0,861	1,26	1,2	0,8

**Nosivost: 15**



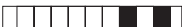



Podaci o potrošnji, koji su navedeni u tabeli, određeni su pod standardnim uslovima. Odstupanja se mogu javiti u zavisnosti od uslova u praksi. \* Referentni program za institute za ispitivanje. Testiranje u skladu sa EN 50242/60436 moraju se sprovesti sa punom posudom za so za omešavanje vode i sa punom posudom sredstva za ispiranje i korišćenjem test programa. Vrednosti date za programe koji nisu program Eco 50 ° C su samo indikativna. (#) Dodatne funkcije mogu uzrokovati promene u trajanju programa.

## Quick Guide

### Podešavanje sistema za omekšavanje vode

Kvalitet pranja, ispiranja i sušenja vaše mašine za pranje suđa će se povećati ako se sistem za omekšavanje vode pravilno podesi.

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

- Unpack the test strip.
  - Open the tap and let the water flow for approx. 1 minute.
  - Dip in the test strip into the water for 1 second.
  - Take out the strip from the water and shake it.
  - Wait for 1 minute.
  - Make the necessary adjustment according to the test strip.
- |         |  |
|---------|--|
| Level 0 |  |
| Level 1 |  |
| Level 2 |  |
| Level 3 |  |
| Level 4 |  |
| Level 5 |  |

Nakon otkrivanja tvrdoće vode:

1. Nakon što uključite mašinu, pritisnite i držite taster za meni 3 sekunde.







**i** Kod nekih modela pritiskanje tastera za meni samo jednom dopustiće vam da uđete u meni sa podešavanjima.

2. Korišćenjem tastera <- i +>, nastavite dok se indikator podešavanja tvrdoće vode ne uključi (prikaže se položaj „r”).

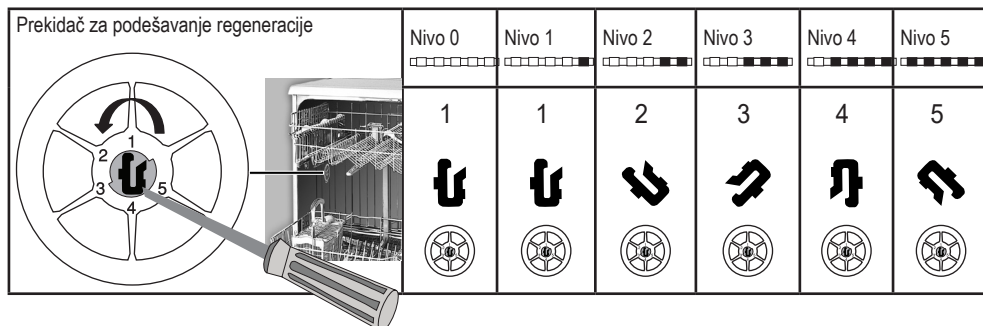
3. Upotrebom tastera za izbor, podesite nivo tvrdoće vode prema tvrdoći vode iz vodovodne mreže. Za ispravno podešavanje, pogledajte „tabelu sa podešavanjima nivoa tvrdoće vode”.

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

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



- 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.