

**!** Najprej preberite razdelek "Varnostna navodila"!



1. Gumb Vklop / izklop
2. Tipka Zagon / Premor / Preklíc
3. Gumbi za izbiro funkcije
  - F1 Funkcija Hygiene Intense
  - F2 Funkcija samodejnega odmerjanja tekočega detergenta/gela
  - F3 Funkcija Zamik
  - F4 Fast+ Funkcija
4. Ni v uporabi
5. Zaslon
6. Kazalnik delovanja programa
7. Opozorilni kazalnik, da je premalo sredstva za izpiranje
8. Opozorilni kazalnik, da je premalo soli
9. Tipka Izbira nastavitev/Programska tipka  
(Ko se uporablja za nastavitve, je led tipka onemogočena.)
10. Tipke Izbira programa
11. Funkcija Zaščita za otroke
12. Kazalnik tipke Zaščita za otroke
13. Ni v uporabi
14. Ni v uporabi

**i** Zaslon stroja se ne dotikajte z mokrimi rokami.

### Programski podatki in Tabela povprečnih vrednosti porabe

| Številka programa | 1   | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  |
|-------------------|---|--|--|--|--|--|
| Naziv programa    | Auto  | Intenzivno                                     | Eco *  | Občutljivo   | Quick&Shine (#)  | Mini (#)   |
| Temperatura       | 40-65 °C  | 70 °C  | 50 °C  | 40 °C  | 60 °C  | 35 °C  |
| Primerno za       | Običajno umazana posoda z zasušenimi ostanke hrane. | Zelo umazana posoda z zasušenimi ostanke hrane | Primerno za pomivanje posode z običajno količino umazanije. To je najučinkovitejši program z vidika kombinirane porabe energije in vode. To se uporablja za ocenjevanje skladnosti z direktivo EU o ekološko primerne zasnovi. | Posebni program za nežno čiščenje občutljive steklovine. | Dnevni program pranja za običajno umazano posodo na hitri način. | Kozarce, sladice in kave brez zasušenih ostankov hrane |
| Pred-pomivanje    | +<br>srednja do visoka                              | +<br>visoka                                    | +<br>srednja   | +<br>nizka   | -<br>srednja   | -<br>nizka   |
| Pomivanje         | +<br>srednja do visoka                              | +<br>visoka                                    | +<br>srednja   | +<br>nizka   | +<br>srednja   | +<br>nizka   |
| Sušenje           | +<br>srednja do visoka                              | +<br>visoka                                    | +<br>srednja   | +<br>nizka   | +<br>srednja   | -<br>nizka   |
| Trajanje (min)    | 110-178 / 140-203                                   | 170 / 197                                      | 220 / 246  | 100 - 104  | 58 / 77  | 30 / 53  |
| Voda (l)          | 9,4-12,4  | 16,8   | 9,5  | 14,4   | 10,6   | 10,8   |
| Energija (kWh)    | 0,90-1,45   | 1,51   | 0,951  | 0,92   | 1,18   | 0,8  |

#### Zmogljivost nalaganja: 14







Vrednosti porabe prikazane v tabeli so določene pri standardnih pogojih. Pri dejanski uporabi lahko vrednosti odstopajo. \* Referenčni program za ustanove, ki testirajo Testi v skladu z EN 50242/60436 morajo biti izvedeni s polno posodo za mehčanje vode in polno posodo za splakovanje in z uporabo testnega programa. Vrednosti, podane za programe, ki niso program Eco 50 ° C, so samo okvirne. (#) Dodatne funkcije lahko povzročijo spremembe v trajanju programa.

# Hitri vodnik

## Prilagajanje sistema za mehčanje vode

Učinkovitost pranja, izpiranja in sušenja vašega pomivalnega stroja se bo izboljšala, če je sistem za mehčanje vode pravilno nastavljen.







Če želite prilagoditi sistem, se najprej naučite trdote vode v svoji regiji in prilagodite, kot je navedeno spodaj.

- Razpakirajte preskusne trake
  - Odprite pipo in pustite, da voda teče pribl. 1 minuto.
  - Preskusni trak namočite v vodo za 1 sekundo.
  - Trak vzemite iz vode in ga stresite.
  - Počakajte 1 minuto.
  - Naredite potrebno prilagoditev glede na testni trak.
- Raven 0 
- Raven 1 
- Raven 2 
- Raven 3 
- Raven 4 
- Raven 5 

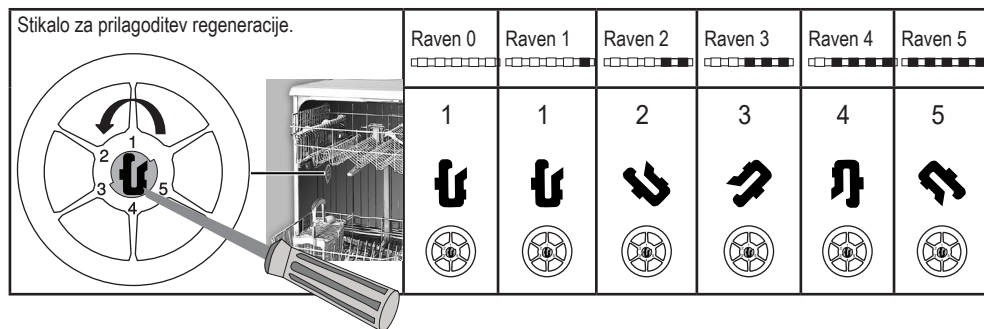
### Po določitvi trdote vode:

1. Pritisnite hkrati tipko Vklop/izklop in programsko tipko P2 za 3 sekunde in vstopite v meni Nastavitve, po vklopu naprave s tipko Vklop/izklop, odvisno od modela lahko vstopite v meni Nastavitve s pritiskom na tipko P3 za 3 sekunde.
2. S pritiskom na tipko P2 se na zaslonu premaknete v položaj "r".
3. Nastavite na pravilno raven tako, da s programsko tipko P3 izberete enega od položajev "r:1", "r:2", "r:3", "r:4" ali "r:5".
4. Če želite shraniti, zapustite meni Nastavitve tako, da za 3 sekunde pritisnete tipko Vklop/izklop. Nastavitve se samodejno shranijo.

### Tabela za nastavev ravni trdote vode

| Raven trdote  | Trdota vode v Angliji °dE | Trdota vode v Nemčiji °dH | Trdota vode v Franciji* °dF | Indikator ravni trdote vode  |
|---|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|--|
| Raven 0<br> | 0–5                       | 0–4                       | 0–8                         | Pritisnite izbirno tipko, če želite preklopiti raven trdote vode v položaj 1. (r1) |
| Raven 1<br> | 6–9                       | 5–7                       | 9–13                        |  |
| Raven 2<br> | 10–15                     | 8–12                      | 14–22                       | Pritisnite izbirno tipko, če želite preklopiti raven trdote vode v položaj 2. (r2) |
| Raven 3<br> | 16–19                     | 13–15                     | 23–27                       | Pritisnite izbirno tipko, če želite preklopiti raven trdote vode v položaj 3. (r3) |
| Raven 4<br> | 20–24                     | 16–19                     | 28–34                       | Pritisnite izbirno tipko, če želite preklopiti raven trdote vode v položaj 4. (r4) |
| Raven 5<br> | 25–62                     | 20–50                     | 35–90                       | Pritisnite izbirno tipko, če želite preklopiti raven trdote vode v položaj 5. (r5) |

Tako kot ste raven trdote nastavili na upravljalni plošči, jo nastavite tudi na stikalu za nastavitve regeneracije. Na primer, če ste na upravljalni plošči izbrali nastavev »3«, tudi stikalo za nastavitve regeneracije nastavite na 3.



- Če je trdota vode, ki jo uporabljate, nad 50°dH ali če uporabljate vodo iz studenca, priporočamo uporabo filtrov in naprave za čiščenje vode.
- Če je trdota dobavne vode pod 7 °dH, v pomivalnem stroju ni treba uporabljati soli. V tem primeru bo lučka indikatorja soli na nadzorni plošči vašega pomivalnega stroja stalno svetila.
- Če je trdota vode nastavljena na raven 1, bo indikator soli nenehno svetil, čeprav ni potrebe po soli. Če v tem primeru uporabljate sol, sol ne bo uporabljena in lučka pa ne bo svetila.

**i** V primeru selitve boste morali ponovno postaviti stopnjo trdote vode v pomivalnem stroju glede na zgornje podatke, odvisno od trdote vode v kraju, v katerega ste se preselili. Če je raven trdote vode na stroju bila nastavljena, se bo na stroju prikazala nazadnje nastavljena raven trdote.