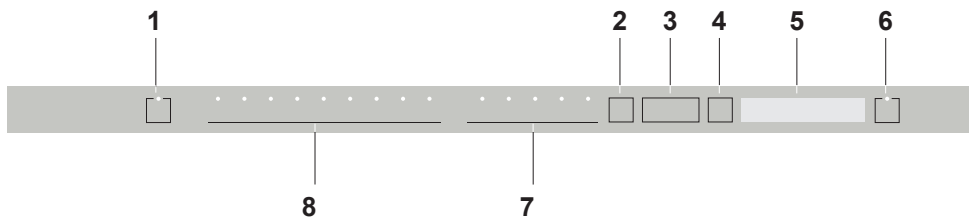


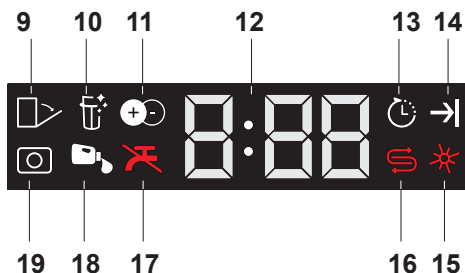
Stručný návod

Obsluha produktu

! Prečítajte si najprv časť „Bezpečnostné pokyny“!



1. Tlačidlo Zap./Vyp.
2. Tlačidlo ponuka
3. Tlačidlá výber časového oneskorenia /výber smerovania ponuky
4. Tlačidlo výber/potvrdenie
5. Displej
6. Tlačidlo Štart/pauza/zrušiť
7. Tlačidlá pre voľbu funkcie
F1 AqualIntenseTurboWash Funkcia
F2 Fast+ Funkcia
F3 SteamGloss Super Gloss Steam
F4 Funkcia Polovičná náplň
8. Tlačidlá voľby programu



9. Kontrolka automatického otvorenia dverí (závisí od modelu)
10. Kontrolka funkcie čistenia filtra (závisí od modelu)
11. Kontrolka funkcie IonGuard(závisí od modelu)
12. Kontrolka časového oneskorenia/času programu
13. Kontrolka odloženého štartu
14. Kontrolka konca programu
15. Kontrolka oplachovacieho prostriedku
16. Kontrolka soli
17. Kontrolka odpojenej vody
18. Kontrolka dávkovania kvapalného čistiaceho prostriedku (závisí od modelu)
19. Kontrolka tablety čistiaceho prostriedku (závisí od modelu)

Tabuľka Údaje o programe a hodnoty priemernej spotreby.

Číslo programu	1	2	3	4	5	6	7	8
Názov programu	Auto	AquaFlex	Intenzívny	Eco *	GlassCare	Quick&Shine (#)	Mini (#)	Predumýtie
Teplota umývania	40-65 °C	-	70 °C	50 °C	40 °C	60 °C	35 °C	-
	Určuje úroveň znečistenia riadov a automaticky nastaví teplotu a rozsah umývacej vody, ako aj čas umývania. Vhodné pre všetky typy riadov.	Je to najvhodnejší umývací program pre každodenné umývanie znečisteného riadu, vrátane plastového riadu. Kým krehké sklo sa umýva vo vrobom koši, panvice a tácky môžu byť umývané v spodnom koši.	Vhodné pre silne znečistené riady, hlavne a panvice.	Vhodný na umývanie riadu s obvyklou intenzitou znečistenia. Je to najbližší program z hľadiska kombinovanej spotreby energie a vody. Používa sa na smernicou EÚ súladu s o ekodizajne.	Špeciálny program pre jemné čistenie krehkého skleneného riadu.	Program denného umývania pre bežne znečistený riad v najvyššom režime.	Vhodné pre mierne znečistené každodenné riady, ktoré sa oškrabali alebo vopred umyli.	Vhodné pre odstránenie zvyškov na znečistených riadoch, ktoré sa nechali niekoľko dní v zariadení, čím sa predbežne vyrovnenú zlého zápachu.
Stupeň znečistenia								
Predumýtie	+	+	+	+	+	-	Mierne	-
Umývanie	+	+	+	+	+	+	-	+
Sušenie	+	+	+	+	+	+	-	-
Trvanie (min)	110-173 / 140-203	202 / 214	170 / 198	227 / 261	120 / 127	58 / 76	30 / 53	15
Voda (l)	9,4-12,4	19,0	16,8	9,5	13,6	10,6	10,8	4
Energia (kWh)	0,85-1,40	1,53	1,51	0,849	1,2	1,18	0,8	-

Trvanie programu je špecifikované ako 2 rôzne hodnoty s funkciou Autodose vypnutou a zapnutou v poli „Trvanie (min)“. Ak je možné v produkte použiť tablety, dĺžka programu bude približne rovnaká ako doba automatického dávkovania a pre práškový umývací prášok bude dĺžka programu približne rovnaká ako doba vypnutého automatického dávkovania. Hodnoty spotreby uvedené v tabuľke boli zistené za štandardných podmienok. Pri zmenených podmienkach sa môžu vyskytnúť odlišné hodnoty spotreby. * Referenčný program pre skúšobne. Testovanie v súlade s normou EN 50242/60436 sa vykonáva s plyným zásobníkom soli a plnou nádržkou na oplachovací prostriedok a s príslušným testovacím programom. Hodnoty uvedené pre všetky programy okrem Eco 50 ° C sú len informatívne. (#) Ďalšie funkcie môžu spôsobiť zmeny v trvaní programu.

Kapacita: 14

Stručný návod

Nastavenie systému na zmäkčovanie vody

Umývací, oplachovací a sušiaci výkon vašej umývačky riadu sa zlepší, ak sa riadne nastaví systém na zmäkčovanie vody.

Ak chcete systém nastaviť, najprv zistíte tvrdosť vody vo svojej oblasti a nastavte podľa uvedeného nižšie.

- Rozbalte testovací prúžok.
- Otvorte pásku a vodu nechajte odtekať približne 1 minútu.
- Testovací prúžok ponorte na 1 sekundu do vody.
- Prúžok z vody vyberte a oklepte ho.
- Počkajte 1 minútu.
- Urobte potrebné úpravy podľa testovacieho prúžku.

Úroveň 0	
Úroveň 1	
Úroveň 2	
Úroveň 3	
Úroveň 4	
Úroveň 5	

Po zistení tvrdosti vody:

1. Po zapnutí prístroja stlačte a podržte tlačidlo Ponuka na 3 sekundu.

i Pri niektorých modeloch sa iba jedným stlačením tlačidla Ponuka umožní vstup do ponuky Nastavenia.

2. Pomocou tlačidiel <- a +> pokračujete, kým sa kontrolka nastavenia tvrdosti vody nedostane na (zobrazí sa poloha „r“).

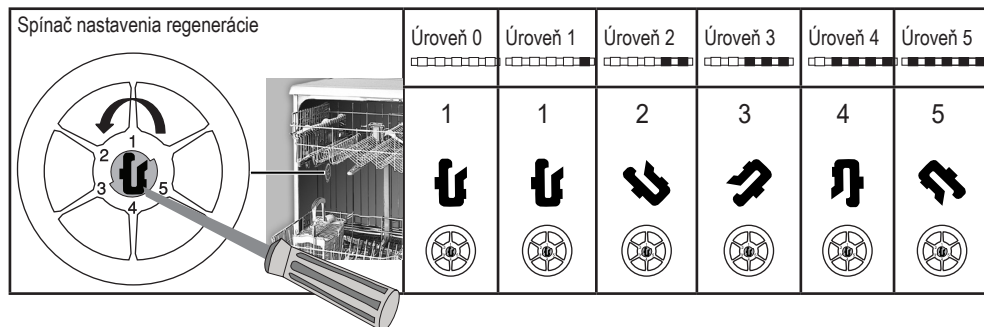
3. Pomocou tlačidla Výber nastavte úroveň tvrdosti vody podľa tvrdosti vody v domácnosti. Správne nastavenie nájdete v „tabuľke nastavenia úrovne tvrdosti vody“.

4. Nastavenie uložíte stlačením tlačidla Zap./Vyp.

Tabuľka nastavenia úrovne tvrdosti vody

Úroveň tvrdosti	Anglická tvrdosť vody °dE	Nemecká tvrdosť vody °dH	Francúzská* tvrdosť vody °dF	Kontrolka úrovne tvrdosti vody
Úroveň 0 	0 – 5	0 – 4	0 – 8	Na prepnutie úrovne tvrdosti vody do polohy 1 (r1) stlačte tlačidlo výberu.
Úroveň 1 	6 – 9	5 – 7	9 – 13	
Úroveň 2 	10 – 15	8 – 12	14 – 22	Na prepnutie úrovne tvrdosti vody do polohy 2 (r2) stlačte tlačidlo výberu.
Úroveň 3 	16 – 19	13 – 15	23 – 27	Na prepnutie úrovne tvrdosti vody do polohy 3 (r3) stlačte tlačidlo výberu.
Úroveň 4 	20 – 24	16 – 19	28 – 34	Na prepnutie úrovne tvrdosti vody do polohy 4 (r4) stlačte tlačidlo výberu.
Úroveň 5 	25 – 62	20 – 50	35 – 90	Na prepnutie úrovne tvrdosti vody do polohy 5 (r5) stlačte tlačidlo výberu.

Vykonajte rovnaké nastavenie úrovne tvrdosti, ako ste nastavili na ovládacom paneli, a to tiež prostredníctvom spínača nastavenia regenerácie. Napríklad, ak ste na ovládacom paneli nastavili "3", nastavte spínač nastavenia regenerácie tiež na 3.



- Ak je tvrdosť vody, ktorú používate, nad 50°dH alebo ak používate vodu zo studne, potom sa odporúča použiť filtrovacie a čistiace zariadenie.
 - Ak je tvrdosť vody, ktorú používate, nižšia ako 7 °dH, nie je potrebné používať v umývačke riadu akúkoľvek soľ. V takom prípade bude indikátor soli na ovládacom paneli umývačky riadu svietiť nepretržite.
 - Ak je tvrdosť vody nastavená na úroveň 1, kontrolka Soľ sa rozsvieti aj keď nie je nutné soľ použiť. Pokiaľ v takom prípade použijete soľ, soľ sa nespotrebuje a kontrolka sa nerozsvieti.
- i** Pri sťahovaní bude opäť potrebné na umývačke riadu nastaviť úroveň tvrdosti vody podľa uvedených informácií v závislosti od tvrdosti vody na mieste, kam sa presťahujete. Ak je tvrdosť vody už nastavená, na displeji sa zobrazí najaktuálnejšie nastavenie úrovne tvrdosti vody.