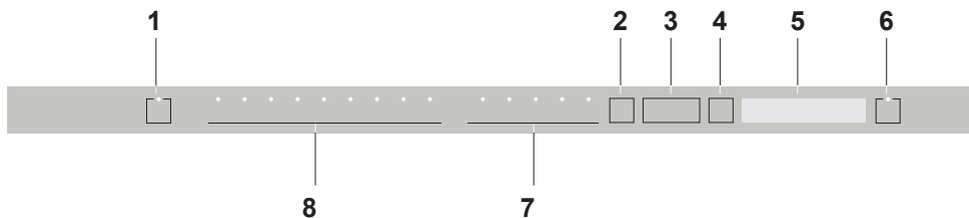


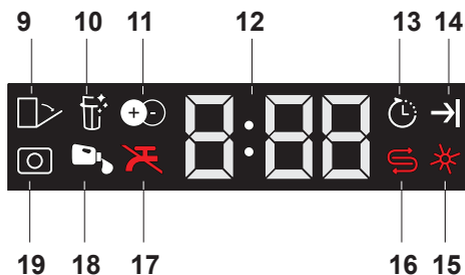
# Stručný návod

## 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 Hygiene Care funkcia  
F2 Steam Shine Function  
F3 TrayWash Funkcia  
F4 Express Funkcia
8. Tlačidlá voľby programu



9. Kontrolka automatického otvorenia dverí (závisí od modelu)
10. Kontrolka funkcie čistenia filtra (závisí od modelu)
11. Kontrolka funkcie IonFresh(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
Nazov programu	Auto	All-in-Wash	Intenzívny	Eco *	Jemné	QuickWash (#)	Mini (#)	Predumytie
Teplota umývania	40 °C-65 °C	-	70 °C	50 °C	40 °C	60 °C	35 °C	-
Stupeň znečistenia	Určuje úroveň znečistenia riadov a automaticky nastaví teplotu a rozsah umývacej vody, ako aj čas umývania. Vhodné pre všetky typy riadov.	Je to najvhodnejší umývacia program pre každodenné umývanie vrätane plastového riadu. Ki m krehké sklo sa umíva vo vrobom koši, panvice a tácky môžu byť umývané v spodnom koši.	Vhodné pre silne znečistené riady, hnce a panvice.	Vhodní na umývanie riadu s obvyklou intenzitou znečistenia. Je to najúčinnejší program z hľadiska kombinovanej spotreby energie a vody. Používa sa na posúdenie súladu so smernicou EU o ekodržajne.	Špeciálny program pre jemné čistenie krehkého skleneného riadu.	Kazdodenný program umývanie, pri ktorom sa najviac čistia stredne znečistené riady, ktoré sa nechali odísť.	Vhodné pre mierne znečistené každodenné riady, ktoré sa oškrabali alebo vopred umyli.	Vhodné pre odstránenie zvyškov na znečistení ch riadoch, ktoré sa nechali niekoľko dní v zariadení. Špi sa predtým vytvoreniu zlého zápachu.
Predumytie	Stredne až veľmi	Stredne	Veľmi	Stredne	Mierne	Stredne	Mierne	-
Umývanie	+	+	+	+	+	+	+	+
Sušenie	+	+	+	+	+	+	-	-
Trvanie (min)	118-196	257	224	239	156	58	30	15
Voda (l)	9,4-12,4	19,0	16,8	9,9	14,4	10,6	10,8	4
Energia (kWh)	0,90-1,45	1,53	1,51	0,503	0,92	1,18	0,8	-

**Kapacita: 16**

Hodnoty spotreby uvedené v tabuľke boli zistené za štandardných podmienok. Pri zmenení ch podmienkach sa môžu vyskytovať odlišné hodnoty spotreby. \* Referenčný program pre skúšobné. Testovanie v súlade s normou EN 50242/60436 sa vykonáva s plní m zásobníkom soli a plnou nádržkou na oplachovacieprostriedok a s prístupím m testovacím programom. Hodnoty uvedené pre všetky programy okrem Eco 50 ° C sú len informačné. (#) Ďalšie funkcie môžu spôsobiť zmeny v trvaníprogramu.

# Stručný návod

## Nastavenie systému na zmäkčovanie vody

Umývací, oplachovací a sušiací 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“).

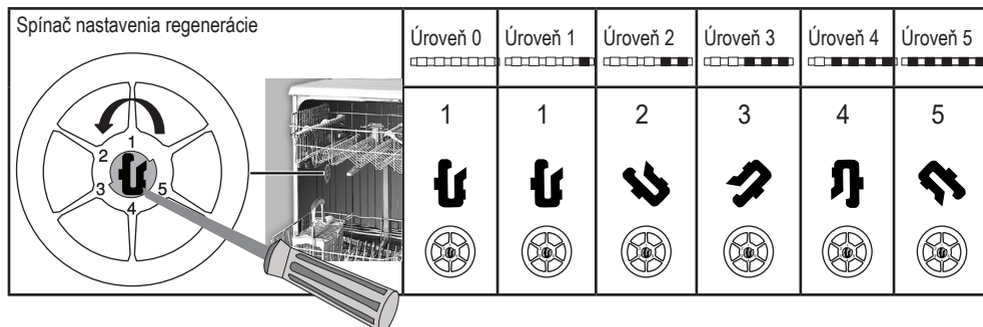
3. Pomocou tlačidla Výber nastavte úroveň tvrdosti vody podľa tvrdosti vody v domácnosti. Správne nastavenie nájdete v „tabuľke nastavenia úrovne tvrdosti vody“.

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 filtračné 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 Sol' 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.

## Porucha systému tepelného čerpadla (E26)

Správu potvrdíte stlačením ľubovoľného tlačidla. Spotrebič je pripravený na prevádzku. Systém tepelného čerpadla sa nepoužíva.

### Výstraha tepelného čerpadla (🔥)

Správu potvrdíte stlačením ľubovoľného tlačidla. Ak je teplota okolia nižšia ako špecifikovaná teplota, tepelné čerpadlo sa deaktivuje a aktivuje sa vykurovací odpor.

**⚠** Najprv si prečítajte časť o tepelnom čerpadle pod bezpečnostnými upozoreniami v návode na obsluhu.

- i** Spotreba energie a trvanie programu vášho produktu sa líšia v závislosti od okolitej teploty.
- i** Kompresor a vyhrievací odpor sa môžu aktivovať pri podmienkach 15 stupňov a nižších.
- i** Pri aktivácii vykurovacieho odporu budete informovaní výstražným symbolom.
- i** Pri aktivácii vykurovacieho odporu, sa systém tepelného čerpadla deaktivuje.