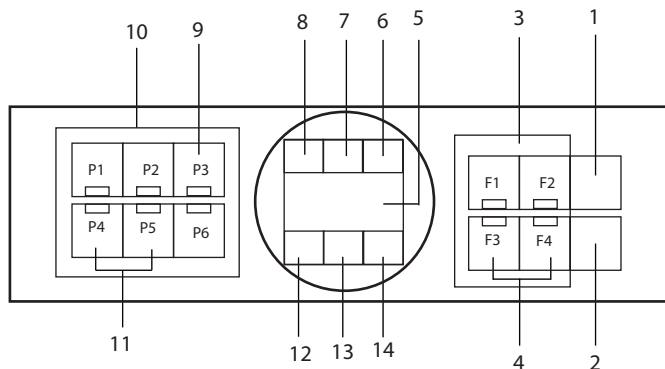


# Szybka porada

## Działanie urządzenia

**!** Najpierw należy przeczytać część „Instrukcje bezpieczeństwa”!



1. Przycisk Wł./Wył.
2. Przycisk Start/Zatrzymaj/Anuluj
3. Przyciski wyboru funkcji
  - F1 Funkcja Intense higieniczna
  - F2 Funkcja SteamGloss
  - F3 Funkcja opóźnienia
  - F4 Funkcja Fast+
4. SelfDryFunkcja
5. Ekran
6. Wskaźnik pracy programu
7. Wskaźnik ostrzegający o niskim poziomie płynu nablyszczającego
8. Wskaźnik ostrzegający o niskim poziomie soli
9. Przycisk wyboru ustawień/programu  
(Gdy jest używany do ustawień, dioda LED jest wyłączona).
10. Pokrętko wyboru programu\*
11. Funkcja blokady rodzicielskiej
12. Wskaźnik blokady rodzicielskiej
13. (Nieużywany)
14. SelfDryWskaźnik

**i** Nie dotykać ekranu urządzenia mokrymi rękami.

## Dane programu i tabela ze średnim zużyciem

Numer programu	1	2	3	4	5	6
Nazwa programu	Auto	Intensywny	Eco *	Delikatny	Quick&Shine (#)	Mini (#)
Temperatura zmywania	40-65 °C Określa automatycznie poziom zabrudzenia naczyń i ustawia temperaturę i ilość wody potrzebnej do mycia, jak również czas mycia. Zalecany do wszystkich typów naczyń.	70 °C Zalecany dla silnie zabrudzonych naczyń, gamków i patelni.	50 °C Nadaje się do mycia normalnie zabrudzonych naczyń. Jest to najefektywniejszy program pod względem połączonego zużycia prądu i wody. Służy to do oceny zgodności z unijną dyrektywą w sprawie ekoprojektu.	40 °C Specjalny program do łagodnego zmywania delikatnych naczyń szklanych.	60 °C Program do codziennego mycia normalnie zabrudzonych naczyń w najszybszy sposób.	35 °C Zalecany dla delikatnie zanieczyszczonych naczyń, z których uprzednio reszki jedzenia i wstępnie oczyszczono.
Stopień zabrudzenia						
Zmywanie wstępnie	Średni do wysokiego	Wysoki	Średni	Niewielki	Średni	Niewielki
Zmywanie	+	+	+	+	+	+
Suszenie	+	+	+	+	+	-
Czas trwania (min.)	117-209	207	240	146	58	30
Woda (l)	9,4-12,4	16,8	9,5	14,4	10,6	10,8
Energia (kWh)	0,90-1,45	1,51	0,664	0,92	1,18	0,8

### Pojemność załadunkowa: 16







Wartości podane w tabeli określono przy założeniu standardowych warunków. W warunkach rzeczywistych mogą wystąpić różnice. \* Program referencyjny dla instytutów badawczych. Badania przeprowadzane są zgodnie z normą EN 50242/60436 przy pełnych dozownikach soli i nabliyszczacza. Wartości podane dla programów innych niż program Eco 50°C są jedynie orientacyjne. (#) Dodatkowe funkcje mogą spowodować zmiany w trakcie trwania programu.

## Szybka porada

### Regulacja systemu zmiękczenia wody

Właściwe wyregulowanie systemu zmiękczenia wody poprawia wydajność zmywania, płukania i suszenia przez zmywarkę.

Aby wyregulować system, najpierw należy uzyskać informacje o twardości wody w okolicy, a następnie dokonać regulacji jak wskazano poniżej.


- Rozpakować pasek testowy.
  - Odkręcić kran i pozwolić wodzie płynąć przez mniej więcej minutę.
  - Zanurzyć pasek testowy w wodzie na 1 sekundę.
  - Wyjąć pasek z wody i otrząsnąć go z niej.
  - Odczekać minutę.
  - Wykonać konieczną regulację według wskazania paska testowego.
- |          |  |
|----------|--|
| Poziom 0 |  |
| Poziom 1 |  |
| Poziom 2 |  |
| Poziom 3 |  |
| Poziom 4 |  |
| Poziom 5 |  |

#### Po określeniu twardości wody:

1. Naciśnij jednocześnie przycisk Wł./Wył. i programu P2 przez 3 sekundy i wejdź do menu Ustawień. W zależności od modelu możesz wejść do menu ustawień naciskając klawisz P3 przez 3 sekundy.
2. Przejdź do pozycji „r” na ekranie, naciskając przycisk P2.
3. Ustaw odpowiedni poziom, wybierając jedną z pozycji „r: 1”, „r: 2”, „r: 3”, „r: 4” lub „r: 5” za pomocą przycisku P3.
4. Aby zapisać, wyjdź z menu ustawień, naciskając przycisk Wł./Wył. przez 3 sekundy. Ustawienia zostaną zapisane automatycznie.

#### Tabela ustawień poziomów twardości wody

Poziom twardości	Twardość wody w skali angielskiej °dE	Twardość wody w skali niemieckiej °dH	Twardość wody w skali francuskiej* °dF	Wskaźnik poziomu twardości wody
Poziom 0 	0–5	0–4	0–8	Nacisnąć przycisk Selection (Wybór), aby przełączyć poziom twardości wody do pozycji 1. (r1).
Poziom 1 	6–9	5–7	9–13	
Poziom 2 	10–15	8–12	14–22	Nacisnąć przycisk Selection (Wybór), aby przełączyć poziom twardości wody do pozycji 2. (r2).
Poziom 3 	16–19	13–15	23–27	Nacisnąć przycisk Selection (Wybór), aby przełączyć poziom twardości wody do pozycji 3. (r3).
Poziom 4 	20–24	16–19	28–34	Nacisnąć przycisk Selection (Wybór), aby przełączyć poziom twardości wody do pozycji 4. (r4).
Poziom 5 	25–62	20–50	35–90	Nacisnąć przycisk Selection (Wybór), aby przełączyć poziom twardości wody do pozycji 5. (r5).

- Jeśli poziom twardości używanej wody przekracza 50°dH lub jeśli używana jest woda ze studni, zaleca się zastosowanie urządzeń do filtrowania i oczyszczania wody.
  - Jeśli poziom twardości używanej wody wynosi poniżej 7°dH, nie ma potrzeby stosowania soli w zmywarce. W takim przypadku lampka wskaźnika soli na panelu sterowania zmywarki będzie świeciła ciągle.
  - Jeśli twardość wody ustawiono na poziomie 1, wskaźnik soli świeci się ciągle, choć nie trzeba stosować soli. Jeśli mimo to stosuje się sól, nie będzie zużywana i lampka się nie zaświeci.
-  Po przeprowadzce należy ponownie ustawić poziom twardości wody w zmywarce zgodnie z powyższą informacją, w zależności od poziomu twardości wody w miejscu przeprowadzki. Jeśli wcześniej ustawiono poziom twardości wody w zmywarce, wyświetli ona ostatnio ustawiony poziom twardości.