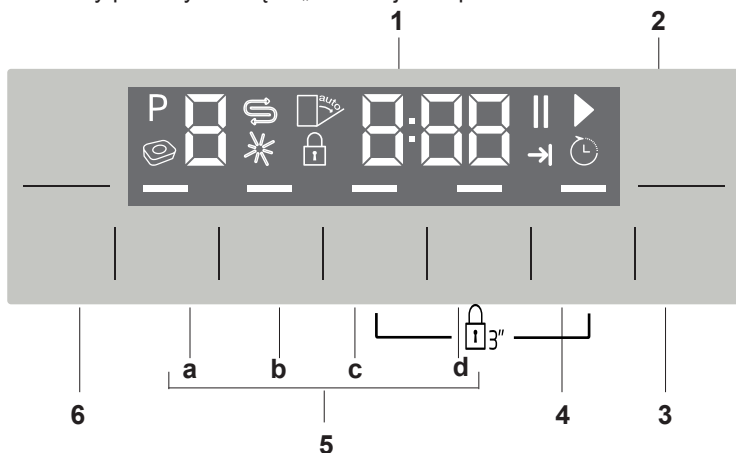


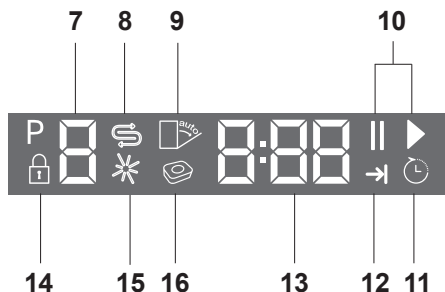
Szybka porada

Obsługa zmywarki

! Najpierw należy przeczytać część „Instrukcje bezpieczeństwa”!



1. Wyświetlacz
2. Przycisk On/Off (Zał./Wył.)
3. Przycisk Start/Pauza/Cancel (Start/Pauza/Kasowanie)
4. Przycisk Time Delay (Zwłoka czasowa)
5. Przyciski funkcji
 - a) Funkcja detergent w tabletkach
 - b) Funkcja połowy wsadu
 - c) Super Rinse Funkcja
 - d) (Nieużywany)
6. Przyciski wyboru programu



7. Wskaźnik programu
8. Wskaźnik soli (S)
9. SelfDry Wskaźnik
10. Wskaźnik Start (▶) / Pauza (||)
11. Wskaźnik zwłoki czasowej
12. Wskaźnik ukończenia programu
13. Wiersz informacji ekranowej
14. Wskaźnik blokady dostępu dzieci
15. Wskaźnik płynu do płukania (*)
16. Wskaźnik detergent w tabletkach

Dane programu i tabela ze średnim zużyciem

Dane programu i tabela ze średnim zużyciu							
Numer programu	0	1	2	3	4	5	6
Nazwa programu	InnerClean	Eco ***	Auto	Intensywny	Quick&Shine	Mini	Zmywanie wstępne
Temperatura zmywania	Zaleca się uruchamianie tego programu co 1-2 dni w celu utrzymania jej czyszczenia zmywarki i zapewnienia jej niezbędnej higieny. Program ten należy uruchamiać przy pułstiej zmywarce. Dla lepszych rezultatów zaleca się stosowanie go łącznie ze specjalnymi środkami do czyszczenia zmywarek.	Nadaje się do mycia normalnie zabrudzonych naczyń. Jest to najefektywniejszy program pod względem podjętego zużycia prądu i wody. Służy do oceny zgodności z unijną dyrektywą w sprawie ekoprojektu.	Określa automatycznie poziom zabrudzenia naczyń i ustawia temperaturę i ilość wody potrzebnej do mycia, jak również czas mycia. Zalecany do wszystkich typów naczyń.	Zalecany dla silnie zabrudzonych naczyń, garnków i patelni.	Program do codziennego mycia normalnie zabrudzonych naczyń w najszybszy sposób.	Zalecany dla delikatnie zanieczyszczonych naczyń, z których opróżniono reszki jedzenia i wstępnie oczyszczono.	Zalecany do usuwania pozostałości na zanieczyszczonych naczyń, które będą oczekiwac na mycie w maszynie przez kilka dni.
Stopień zabrudzenia							
Zmywanie wstępnie	-	Średni	Średni do wysokiego	Wysoki	Średni	Niewielki	-
Zmywanie	-	+	+	+	+	+	+
Suszenie	-	+	+	+	+	-	-
Czas twania (min.)	75	190	104-174	133	79	76	15
Woda (l)	15,2	11,5	12,2-15,8	17,6	11,8	11,8	4,2
Energia (kWh)	0,70	0,83* / 0,849**	0,90-1,45	1,50	1,00	0,80	-

* : EN 60436:2016 ** : EN 60436:2020 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 nabycząca. Wartości podane dla programów innych niż program Eco 50°C są jedynie orientacyjne.







Pojemność załadunkowa: 14

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 |  |

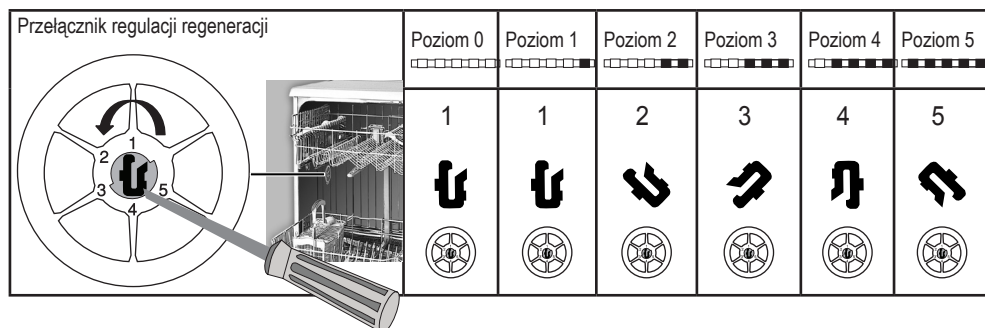
Po ustaleniu twardości wody:

1. Po włączeniu zmywarki jednocześnie nacisnąć przyciski Delayed Start (Opóźnione uruchomienie) oraz P+. Po wyświetleniu odliczania (3, 2, 1) przytrzymać przez chwilę wciśnięte przyciski.
2. Nacisnąć przycisk P+, aby aktywować pozycję r .
3. Za pomocą przycisku Delayed Start (Opóźnione uruchomienie) ustawić poziom twardości wody odpowiedni do twardości wody zasilającej. Prawidłowe ustawienia znajdują się w „Tabeli ustawień poziomów twardości wody”.
4. Nacisnąć przycisk On/Off (Wł./Wył.), aby zapisać ustawienie.

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 Delayed Start (Opóźnione uruchomienie), 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 Delayed Start (Opóźnione uruchomienie), aby przełączyć poziom twardości wody do pozycji 2. (r2).
Poziom 3 	16–19	13–15	23–27	Nacisnąć przycisk Delayed Start (Opóźnione uruchomienie), aby przełączyć poziom twardości wody do pozycji 3. (r3).
Poziom 4 	20–24	16–19	28–34	Nacisnąć przycisk Delayed Start (Opóźnione uruchomienie), aby przełączyć poziom twardości wody do pozycji 4. (r4).
Poziom 5 	25–62	20–50	35–90	Nacisnąć przycisk Delayed Start (Opóźnione uruchomienie), aby przełączyć poziom twardości wody do pozycji 5. (r5).

Na przełączniku regulacji regeneracji nastawić także ten sam poziom twardości, który nastawiono na panelu sterowania. Na przykład jeśli nastawiono go na „3” na panelu sterowania, przełącznik regulacji regeneracji także należy nastawić na 3.



- 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.

i 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.