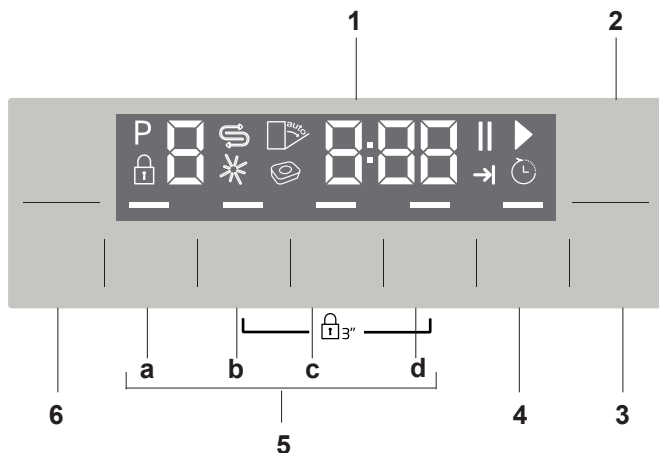


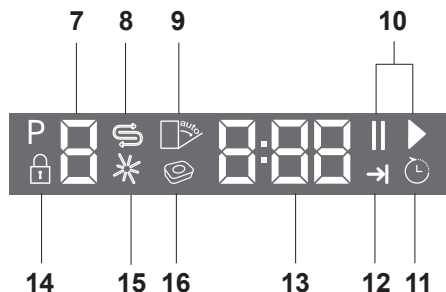
Szybka porada

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 połowy wsadu
 - b) Funkcja Fast+
 - c) Funkcja Extra Drying
 - d) Funkcja AqualIntense
6. Przyciski wyboru programu



7. Wskaźnik programu
8. Wskaźnik soli (S)
9. (Nieużywany)
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. (Nieużywany)

Dane programu i tabela ze średnim zużyciem

Numer programu	0	1	2	3	4	5	6	7	8
Nazwa programu	ImmerClean	Eco *	Auto	AquaFlex	Intensivny	Quick&Shine (#)	GlassCare	Mini (#)	Zmiany wstępne
Temperatura zmywania	-	50 °C	45-65 °C	-	70 °C	60 °C	40 °C	35 °C	-
Stopień zabrudzenia	Zaleca się uruchamianie tego programu co 1-2 mieszanie w celu czyszczenia zmywarki i zapewnienia jej niezbednej higieny. Program ten należy uruchamiać przy pustej 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 połączonego zużycia prądu i wody. Służy do oceny zgodności z uniją 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.	Jest to program najbardziej odpowiedni do codziennych zmywania różnych naczyń, w tym przedmiotów plastikowych. Delikatne przedmioty szklane myje się w koszu górnym, miski i talce zaś można myć w koszu dolnym.	Zalecany dla silnie zabrudzonych naczyń, garnków i paleń.	Program do codziennego mycia normalnie zabrudzonych naczyń w najszybszy sposób.	Specjalny program do łagodnego zmywania delikatnych naczyń szklanych.	Zalecany dla delikatnie zanieczyszczonych naczyń, z których uprzątnięto reszki jedzenia i wstępnie oczyszczono.	Zalecany do usuwania pozostałości na zanieczyszczonych naczyń, które będą oczekiwac na mycie w maszynie przez kilka dni.
Zmywanie wstępnie	-	Średni	Średni do wysokiego	Średni	Wysoki	Średni	Niewielki	Niewielki	-
Zmywanie	-	+	+	+	+	-	+	-	+
Suszenie	-	+	+	+	+	+	+	-	-
Czas trwania (min.)	75	239	92-173	206	164	58	120	30	15
Woda (l)	14,4	8,7	9,8-13,2	16,4	15,2	10,6	12,6	10	3,4
Energia (kWh)	0,7	0,805	0,90-1,20	1,3	1,25	1,12	0,93	0,74	-

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 nabyczacza. Wartości podane dla programów innych niż program Eco 50°C są jedynie orientacyjne. (#) Dodatkowe funkcje mogą spowodować zmiany w trakcie trwania programu.

Pojemność załadunkowa: 11

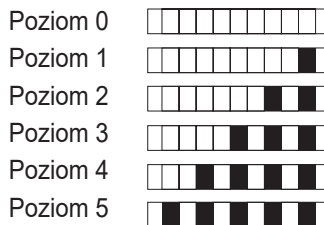
Szybka porada

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.



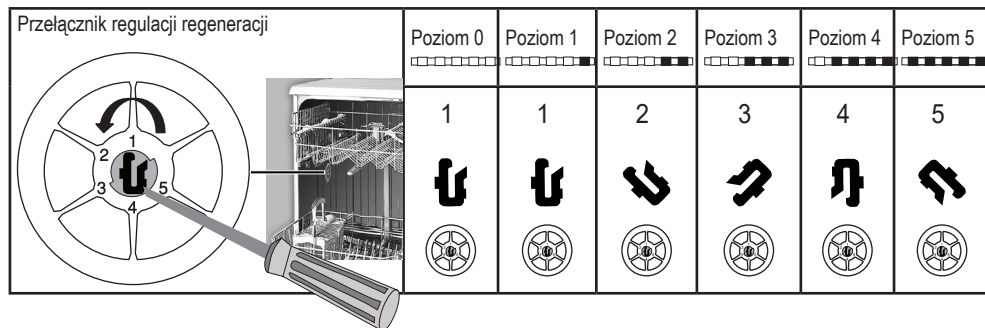
Po ustaleniu twardości wody:

1. Po włączeniu zmywarki jednocześnie nacisnąć przyciski Delayed Start (Opóźnione uruchomienie) oraz P+/P. Po wyświetleniu odliczania (3, 2, 1) przytrzymać przez chwilę wciśnięte przyciski.
2. Nacisnąć przycisk P+/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.