

Szanowny Kliencie!

Skrócona instrukcja obsługi jest załącznikiem do instrukcji obsługi zmywarki. Przed użytkowaniem wyrobu należy dokładnie zapoznać się z jego instrukcją, a zwłaszcza z uwagami i wskazówkami dotyczącymi bezpiecznego użytkowania wyrobu.

Przed podłączeniem zmywarki do gniazda sieciowego należy usunąć zabezpieczenia transportowe. Zmywarkę uruchamiać dopiero po prawidłowym jej zainstalowaniu.

1 Włączanie urządzenia

- Włączyć urządzenie, naciskając przycisk wł./wyl. Przy włączonym urządzeniu wskaźnik zakończenia programu będzie się świecił.

2 Dozowanie detergentów

- Nacisnąć zatrzask, aby otworzyć dozownik detergentu.
- Napełnij zbiorniki detergentów.

3 Sprawdź poziom soli

- Napełnij zbiornik soli regeneracyjnej, jeżeli zapali się odpowiednie oznaczenie na panelu sterowania.

4 Napełnij zmywarkę naczyńmi

- Usuń większe cząstki zabrudzeń.
- Umieść naczynia w odpowiednich koszach według wytycznych dotyczących załadunku.
- Zaleca się najpierw załadować dolny kosz, potem górny.

5 Wybierz program zmywania

- Wybrać odpowiedni program do naczyń, naciskając przycisk wyboru programu. Dioda LED programu odpowiadająca wybranemu programowi zaświeci się, a wskaźnik zakończenia programu będzie wyłączony. Program zostanie uruchomiony automatycznie po zamknięciu drzwi zmywarki.

6 Zmiana programu

- Otwórz drzwi i wybierz nowy program przy użyciu przycisku wyboru programu.
- Po zamknięciu drzwi poprzedni cykl zostanie wznowiony w ramach nowego programu.
- Aby zatrzymać program przed jego zakończeniem, najpierw delikatnie otwórz drzwi – pozwoli to uniknąć rozlania wody.

7 Anulowanie programu

- Gdy drzwi urządzenia są otwarte, będzie świeciła się lampka odpowiadająca ostatnio wybranemu programowi.
- Naciśnij i przytrzymaj przez 3 sekundy przycisk wyboru programu. Wskaźnik zakończenia programu będzie migał, a lampka programu się wyłączy.
- Proces wyrzutu wody rozpocznie się po zamknięciu drzwi urządzenia i będzie trwał 30 sekund. Brzęczyk zabrzmie 5 razy, gdy program zostanie anulowany, a następnie zapali się wskaźnik zakończenia programu.

8 Uruchomienie zmywarki

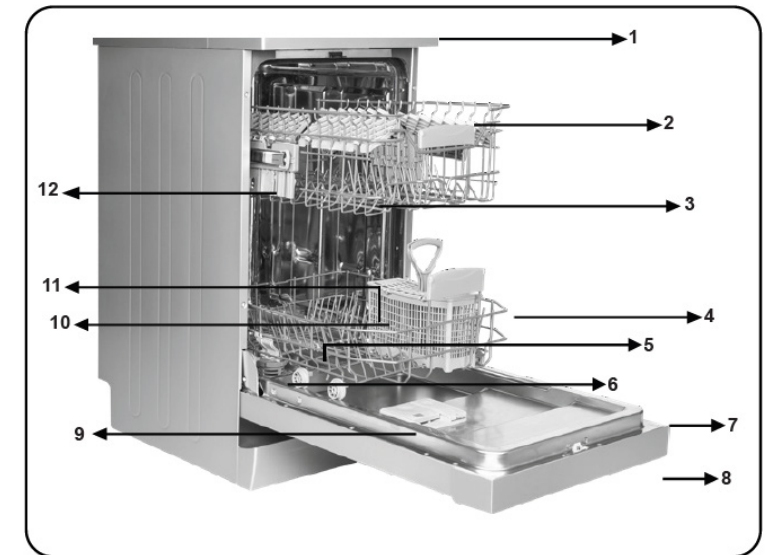
- Zamknij drzwi zmywarki.
- Zmywarka rozpocznie swój cykl.

9 Wyłączenie urządzenia

- Wskaźnik zakończenia programu będzie świecił po zakończeniu programu. Sygnał również zabrzmie 5 razy. Można wyłączyć urządzenie przyciskiem włączania/wyłączania.

10 Opróżnienie urządzenia z naczyń

- Po wyłączeniu urządzenia, otwórz drzwi zmywarki i odczekaj około 15 minut przed jej rozładowaniem, dodatkowo przyspieszy to proces osuszania naczyń. Nagrzane naczynia są bardziej podatne na pęknięcia.








1. Blat kuchenny
2. Kosz górny
3. Górne ramię natryskowe
4. Kosz dolny
5. Dolne ramię natryskowe
6. Filtry
7. Tabliczka znamionowa
8. Panel sterowania
9. Dozownik detergentu i środka nabyliczającego
10. Koszyk na sztućce
11. Dozownik soli
12. Zatrzask kratki górnego kosza
13. Mini układ aktywnego suszenia: Ten system zapewnia większą wydajność suszenia naczyń.



UWAGA: Ilustracje mają wartość wyłącznie poglądową. Poszczególne modele mogą się od siebie różnić.

TABELA PROGRAMÓW ZMYWARKI: DIV41E5aH / DIV41E5aD

L.P.	Nazwa programu	Rodzaj zabrudzenia	Poziom zabrudzenia	Ilość detergentu	Czas trwania programu (godz.min.)*	Zużycie energii elektrycznej (kWh)*	Zużycie wody (l)*
1	**ECO 	Standardowy program do codziennego zmywania normalnie zabrudzonych naczyń przy zmniejszonym zużyciu energii i wody.	Średnio zabrudzone	25 cm ³	03:42	0.755	9.0
2	Intensywny 65' 	Do mocno zabrudzonych naczyń.	Mocno zabrudzone	25 cm ³	02:15	1.550	17.6
3	Pełny 50' 	Do normalnie zabrudzonych, codziennie używanych naczyń z szybszym programem.	Średnio zabrudzone	25 cm ³	00:50	0.950	11.2
4	Szybki 30' 	Do lekko zabrudzonych naczyń oraz szybkiego zmywania.	Lekko zabrudzone	25 cm ³	00:30	0.670	10.0
5	Namaczanie 	Odpowiedni do płukania naczyń, które będą zmywane później.	Lekko zabrudzone	--	00:15	0.020	3.5

** Program Eko jest odpowiedni do mycia naczyń zabrudzonych w normalnym stopniu. Jest to program zapewniający największą wydajność pod względem zużycia energii i wody. Jest to program wykorzystywany podczas oceny zgodności z przepisami UE dotyczącymi wymogów ekoprojektu (PN-EN 60436).

* Podane w tabeli wartości czasu trwania programu, zużycia energii i zużycia wody zostały określone w warunkach laboratoryjnych. Rzeczywiste wartości mogą posiadać pewne odchylenia.