



**BOSCH**



**Register** your  
new device on  
MyBosch now and  
get free benefits:  
**[bosch-home.com/  
welcome](https://www.bosch-home.com/welcome)**

# Zmywarka

**SPS2IKI04E**

**[pl]**

Instrukcja obsługi

## Spis treści

<b>Bezpieczeństwo</b> .....	<b>4</b>	Koszyk na sztućce .....	22
Wskazówki ogólne .....	4	Półki.....	23
Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem .....	4	Półka na noże .....	23
Ograniczenie grupy użytkowników .....	4	Wysokości kosza na naczynia .....	23
Bezpieczna instalacja.....	5	<b>Przed pierwszym użyciem</b> .....	<b>23</b>
Bezpieczne użytkowanie .....	7	Pierwsze uruchomienie urządzenia.....	23
Uszkodzone urządzenie .....	9	<b>Zmiękcacz wody</b> .....	<b>24</b>
Zagrożenia dla dzieci .....	10	Przegląd ustawień twardości wody.....	24
<b>Wykluczanie szkód materialnych</b> .....	<b>12</b>	Ustawianie zmiękczacza .....	24
Bezpieczna instalacja.....	12	Sól specjalna.....	25
Bezpieczne użytkowanie .....	12	Wyłączanie zmiękczacza wody .....	25
<b>Ochrona środowiska i oszczędność</b> .....	<b>13</b>	Regeneracja zmiękczacza wody....	26
Usuwanie opakowania .....	13	<b>Dozownik nabłyszczacza</b> .....	<b>26</b>
Oszczędzanie energii .....	13	Nabłyszczacz.....	26
Czujnik jakości wody .....	13	Ustawianie ilości nabłyszczacza .....	27
<b>Ustawianie i podłączanie</b> .....	<b>13</b>	Wyłączanie dozownika nablyszczacza .....	27
Zakres dostawy .....	14	<b>Środek czyszczący</b> .....	<b>28</b>
Ustawianie i podłączanie urządzenia .....	14	Odpowiednie środki czyszczące....	28
Przyłącze kanalizacji.....	14	Nieodpowiednie środki czyszczące .....	29
Przyłącze wody pitnej.....	15	Wskazówki dotyczące środków czyszczących.....	29
Przyłącze elektryczne .....	15	Napełnianie środkiem czyszczącym.....	30
<b>Poznawanie urządzenia</b> .....	<b>16</b>	<b>Naczynia</b> .....	<b>31</b>
Urządzenie.....	16	Uszkodzenia szkła i naczyń .....	31
Elementy obsługowe .....	17	Wkładanie naczyń .....	31
<b>Programy</b> .....	<b>19</b>	Wyjmowanie naczyń.....	32
Wskazówki dla instytutów badawczych.....	20	<b>Podstawowy sposób obsługi</b> .....	<b>32</b>
Favourite ☆.....	20	Otwieranie drzwiczek urządzenia ...	32
<b>Funkcje dodatkowe</b> .....	<b>20</b>	Włączanie urządzenia.....	32
<b>Wyposażenie</b> .....	<b>21</b>	Ustawianie programu .....	33
Górny kosz na naczynia.....	21	Ustawianie funkcji dodatkowej.....	33
Dolny kosz na naczynia.....	22	Ustawianie czasu włączenia.....	33
		Włączanie programu .....	33

Przerywanie programu .....	34	Transport urządzenia.....	57
Anulowanie programu .....	34	Utylizacja zużytego urządzenia .....	57
Wyłączanie urządzenia.....	34	<b>Serwis .....</b>	<b>58</b>
<b>Ustawienia podstawowe .....</b>	<b>35</b>	Numer produktu (E-Nr.), numer fabryczny (FD) i numer porząd- kowy (Z-Nr.).....	59
Przegląd ustawień podstawo- wych .....	35	Gwarancja AQUA-STOP .....	59
<b>Home Connect .....</b>	<b>37</b>	<b>Dane techniczne.....</b>	<b>59</b>
Szybkie uruchamianie funkcji Home Connect .....	37	Informacje o oprogramowaniu wolnym i otwartym.....	60
Ustawienia Home Connect.....	38		
Zdalne włączanie  .....	38		
Zdalna diagnostyka .....	38		
Aktualizacja oprogramowania .....	39		
Ochrona danych.....	39		
Deklaracja zgodności.....	39		
<b>Czyszczenie i pielęgnacja.....</b>	<b>40</b>		
Czyszczenie komory zmywania.....	40		
Środki czyszczące .....	40		
Przydatne wskazówki dotyczące pielęgnacji urządzenia.....	40		
Czyszczenie zmywarki  .....	40		
System filtrujący .....	42		
Czyszczenie ramion spryskują- cych .....	43		
<b>Usuwanie usterek.....</b>	<b>44</b>		
Kod błędu / informacja o błę- dzie / sygnał.....	44		
Jakość zmywania .....	46		
Problem z funkcją Home Con- nect.....	53		
Wskazówki na wyświetlaczu.....	53		
Zakłócenia działania.....	54		
Uszkodzenie mechaniczne.....	55		
Odgłosy .....	55		
Wyczyścić pompę odpływową .....	56		
<b>Transport, przechowywanie i utyliczacja.....</b>	<b>56</b>		
Demontaż urządzenia.....	56		
Zabezpieczanie urządzenia przed mrozem .....	57		



## Bezpieczeństwo

Warunkiem bezpiecznego użytkowania urządzenia jest przestrzeganie informacji z zakresu bezpieczeństwa.

### Wskazówki ogólne

W tym miejscu znajdują się ogólne informacje dotyczące tej instrukcji.

- Należy dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję. Jest to konieczny warunek bezpiecznego i wydajnego użytkowania urządzenia.
- Ta instrukcja jest przeznaczona dla użytkownika urządzenia.
- Stosować się do zasad bezpieczeństwa i ostrzeżeń.
- Instrukcję należy zachować i starannie przechowywać jako źródło informacji, a także z myślą o innych użytkownikach.
- Po rozpakowaniu należy sprawdzić stan urządzenia. Jeżeli w trakcie transportu urządzenie zostało uszkodzone, nie wolno go podłączać.

### Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Przestrzeganie wskazówek dotyczących użytkowania zgodnego z przeznaczeniem jest warunkiem bezpiecznego i prawidłowego korzystania z urządzenia.

Urządzenia należy używać wyłącznie:

- w sposób zgodny z niniejszą instrukcją użytkowania.
- do zmywania naczyń domowych.
- w prywatnym gospodarstwie domowym i zamkniętych pomieszczeniach domowych.
- na wysokości do maksymalnie 4000 m nad poziomem morza.

### Ograniczenie grupy użytkowników

Należy wykluczyć ryzyka dla dzieci i osób szczególnie zagrożonych.

To urządzenie może być obsługiwane przez dzieci powyżej lat 8 oraz przez osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych albo osoby nieposiadające wymaga-

nego doświadczenia i/lub wiedzy tylko pod warunkiem, że znajdują się one pod nadzorem lub zostały dokładnie poinformowane o sposobie bezpiecznej obsługi urządzenia oraz zrozumiały wynikające stąd zagrożenia.

Dzieciom nie wolno bawić się urządzeniem.

Dzieciom nie wolno wykonywać bez nadzoru żadnych przewidzianych dla użytkownika czynności z zakresu czyszczenia i konserwacji urządzenia.

Urządzenie i jego przewód sieciowy należy trzymać poza zasięgiem dzieci poniżej 8 roku życia.

### **Bezpieczna instalacja**

Podczas instalacji urządzenia należy przestrzegać zasad bezpieczeństwa.

#### **⚠ OSTRZEŻENIE – Niebezpieczeństwo zranienia!**

Nieprzepisowa instalacja urządzenia może spowodować zranienia.

- ▶ Przy ustawianiu urządzenia i podłączaniu go do sieci elektrycznej należy się ściśle stosować do wskazówek podanych w instrukcji obsługi i instrukcji montażu.

#### **⚠ OSTRZEŻENIE – Niebezpieczeństwo porażenia prądem!**

Nieprawidłowo przeprowadzony montaż stanowi poważne zagrożenie.

- ▶ Urządzenie należy podłączyć i użytkować zgodnie z informacjami podanymi na tabliczce znamionowej.
- ▶ Urządzenie musi być podłączone do sieci elektrycznej prądu przemiennego przez prawidłowo zainstalowane gniazdo z elementem uziemiającym.
- ▶ Układ przewodów ochronnych domowej instalacji elektrycznej musi być wykonany zgodnie z przepisami.
- ▶ Nigdy nie zasilać urządzenia poprzez zewnętrzne urządzenie przełączające, np. wyłącznik czasowy lub pilot zdalnego sterowania.

- ▶ Jeśli urządzenie jest zainstalowane, wtyczka przewodu zasilającego musi być łatwo dostępna, a jeśli łatwy dostęp nie jest możliwy, w obrębie stałej instalacji elektrycznej należy zainstalować odłącznik zgodny z przepisami instalacyjnymi, odłączający wszystkie bieguny urządzenia od sieci elektrycznej.
- ▶ Przy ustawianiu urządzenia należy uważać, by nie doszło do zaciśnięcia lub uszkodzenia przewodu sieciowego.

### **⚠ OSTRZEŻENIE – Niebezpieczeństwo pożaru!**

Używanie przedłużonego przewodu sieciowego i niezaaprobowanych adapterów stanowi poważne zagrożenie.

- ▶ Nie używać przedłużaczy ani rozgałęźników wielogniazdowych.
- ▶ Jeżeli przewód sieciowy jest za krótki, należy się skontaktować z serwisem.
- ▶ Należy używać tylko zaaprobowanych przez producenta adapterów.

### **⚠ OSTRZEŻENIE – Niebezpieczeństwo porażenia prądem!**

Przecięcie węża dopływowego lub zanurzenie zaworu AquaStop w wodzie jest niebezpieczne.

- ▶ Nigdy nie zanurzać obudowy z tworzywa sztucznego w wodzie. W wykonanej z tworzywa sztucznego obudowie węża dopływowego znajduje się elektryczny zawór.
- ▶ Nigdy nie przecinać węża dopływowego. W wężu dopływowym znajdują się przewody elektryczne.

### **⚠ OSTRZEŻENIE – Niebezpieczeństwo oparzenia!**

Nieprawidłowa instalacja urządzenia może spowodować oparzenia.

- ▶ Urządzenia wolnostojące należy ustawiać tak, by ich tylny panel znajdował się przy ścianie.

## Bezpieczne użytkowanie

Podczas używania urządzenia należy przestrzegać zasad bezpieczeństwa.

### **⚠ OSTRZEŻENIE – Zagrożenie poważnym uszkodzeniem zdrowia!**

Nieprzestrzeganie zasad bezpieczeństwa i instrukcji używania podanych na opakowaniach środków czyszczących i nablyszczaczy może spowodować ciężki uszczerbek na zdrowiu.

- ▶ Należy przestrzegać zasad bezpieczeństwa i instrukcji używania podanych na opakowaniach środków czyszczących i nablyszczaczy.

### **⚠ OSTRZEŻENIE – Niebezpieczeństwo wybuchu!**

- Znalezienie się rozpuszczalnika w komorze zmywania urządzenia może spowodować wybuch.
  - ▶ Nigdy nie wlewać żadnego rodzaju rozpuszczalników do komory zmywania.
- Obecność żrących, silnie zasadowych lub kwasowych środków czyszczących w połączeniu z elementami aluminiowymi w komorze zmywania może spowodować wybuch.
  - ▶ Przy stosowaniu żrących zasadowych albo silnie kwasowych środków czyszczących, szczególnie w ramach zastosowań gospodarczych lub przemysłowych, np. w ramach pielęgnacji i czyszczenia zmywarki, w zmywarce nie wolno nigdy umieszczać części wykonanych z aluminium (np. filtrów tłuszczu okapów kuchennych, garnków aluminiowych).

### **⚠ OSTRZEŻENIE – Niebezpieczeństwo zranienia!**

- Otwarte drzwiczki urządzenia mogą spowodować zranienie.
  - ▶ W celu wykluczenia wypadku, np. wskutek potknięcia, należy otwierać drzwiczki urządzenia tylko w celu włożenia naczyń do zmywarki lub wyjęcia naczyń ze zmywarki.
  - ▶ Nie siadać i nie stawać na otwartych drzwiczkach urządzenia.

- Noże i przybory posiadające ostre czubki mogą powodować zranienia.
  - ▶ Noże i inne przybory z ostrymi czubkami należy wkładać do koszyka na sztucce z ostrzami skierowanymi w dół albo układać poziomo na półce na noże lub w szufladzie na sztucce.

**⚠ OSTRZEŻENIE – Niebezpieczeństwo oparzenia!**

Po otwarciu drzwiczek w czasie wykonywania programu z urządzenia może wytrysnąć gorąca woda.

- ▶ Podczas wykonywać programu należy otwierać drzwiczki ostrożnie.

**⚠ OSTRZEŻENIE – Niebezpieczeństwo przewrócenia!**

Przeładowane kosze na naczynia mogą spowodować przewrócenie urządzenia.

- ▶ Nigdy nie przeładowywać koszy w wolnostojących urządzeniach.

**⚠ OSTRZEŻENIE – Niebezpieczeństwo porażenia prądem!**

- Dostająca się do wnętrza wilgoć może spowodować porażenie prądem.
  - ▶ Używać urządzenia wyłącznie w zamkniętych pomieszczeniach.
  - ▶ Nigdy nie narażać urządzenia na działanie wysokiej temperatury i wilgoci.
  - ▶ Nie używać do czyszczenia urządzenia myjek parowych ani ciśnieniowych.
- Uszkodzona izolacja lub uszkodzony przewód sieciowy stanowią poważne zagrożenie.
  - ▶ Nigdy nie dopuszczać do kontaktu przewodu przyłączeniowego z gorącymi częściami urządzenia lub źródłami ciepła.
  - ▶ Nigdy nie dopuszczać do kontaktu przewodu przyłączeniowego z przedmiotami zakończonymi ostrym czubkiem i ostrymi krawędziami.
  - ▶ Nigdy nie załamywać, nie zgniatać ani nie modyfikować przewodu przyłączeniowego.



## Uszkodzone urządzenie

Jeżeli urządzenie jest uszkodzone, należy się zastosować do zasad bezpieczeństwa.

### **⚠ OSTRZEŻENIE – Niebezpieczeństwo porażenia prądem!**

- Uszkodzone urządzenie lub uszkodzony przewód przyłączeniowy stanowią zagrożenie.
  - ▶ Nigdy nie włączać uszkodzonego urządzenia.
  - ▶ Nigdy nie używać urządzenia, jeżeli jego powierzchnia jest pęknięta lub złamana.
  - ▶ Nigdy nie ciągnąć za przewód przyłączeniowy, aby odłączyć urządzenie od sieci. Zawsze ciągnąć za wtyczkę przewodu przyłączeniowego.
  - ▶ W przypadku uszkodzenia urządzenia lub przewodu przyłączeniowego należy natychmiast wyciągnąć wtyczkę przewodu przyłączeniowego lub wyłączyć bezpiecznik w skrzynce bezpiecznikowej i zamknąć zawór wody.
  - ▶ Wezwać serwis. → *Strona 58*
  - ▶ Naprawy urządzenia mogą być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany personel.
- Nieprawidłowo przeprowadzane naprawy stanowią poważne zagrożenie.
  - ▶ Naprawy urządzenia mogą być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany personel.
  - ▶ Do naprawy urządzenia należy używać wyłącznie oryginalnych części zamiennych.
  - ▶ W przypadku uszkodzenia przewodu zasilającego tego urządzenia należy go wymienić na specjalny przewód przyłączeniowy dostępny u producenta lub w jego serwisie.

## Zagrożenia dla dzieci

Jeżeli w gospodarstwie domowym mieszkają dzieci, należy przestrzegać określonych zasad bezpieczeństwa.

### **⚠ OSTRZEŻENIE – Niebezpieczeństwo uduszenia!**

- Dzieci mogą sobie naciągnąć materiały opakowania na głowę lub zawinąć się w nie i udusić się.
  - ▶ Materiały z opakowania należy trzymać poza zasięgiem dzieci.
  - ▶ Nie pozwalać dzieciom na zabawę opakowaniem, a szczególnie folią.
- Dzieci mogą połknąć drobne części lub zadławić się nimi, co może doprowadzić do uduszenia.
  - ▶ Drobne części należy trzymać poza zasięgiem dzieci.
  - ▶ Nie należy pozwalać dzieciom na zabawę drobnymi częściami.

### **⚠ OSTRZEŻENIE – Zagrożenie uszkodzeniem zdrowia!**

Dzieci mogą się zamknąć w urządzeniu i narazić się na śmiertelne niebezpieczeństwo.

- ▶ Odłączyć wtyczkę przewodu sieciowego zużytego urządzenia od gniazda sieciowego, a następnie przeciąć przewód sieciowy i zniszczyć zamek drzwi urządzenia, uniemożliwiając ich zamknięcie.

### **⚠ OSTRZEŻENIE – Niebezpieczeństwo zmiżdżenia!**

W przypadku urządzeń zabudowanych nad szafkami dzieci mogą się zakleszczyć pomiędzy drzwiczkami urządzenia i drzwiami znajdującej się niżej szafki.

- ▶ Przy otwieraniu i zamykaniu drzwiczek należy zwracać uwagę na dzieci.

### **⚠ OSTRZEŻENIE – Zagrożenie oparzeniem chemicznym!**

Nabłyszczacze i środki czyszczące mogą powodować chemiczne oparzenia ust, gardła i oczu.

- ▶ Uniemożliwić dzieciom dostęp do nabłyszczaczy i produktów czyszczących.

- ▶ Uniemożliwić dzieciom dostęp do otwartego urządzenia. Woda znajdująca się w komorze zmywania nie nadaje się do picia. Mogą się w niej znajdować resztki środka czyszczącego i nabłyszczacza.

**⚠ OSTRZEŻENIE – Niebezpieczeństwo zranienia!**

Małe palce dzieci mogą się zakleszczyć w otworach pojemnika na tabletki do zmywarki, co może doprowadzić do zranienia.

- ▶ Uniemożliwić dzieciom dostęp do otwartego urządzenia.

**⚠ OSTRZEŻENIE – Niebezpieczeństwo uduszenia!**

Dzieci mogą się zamknąć w urządzeniu i udusić.

- ▶ Używać zabezpieczenia przed dziećmi, jeżeli funkcja ta jest dostępna.
- ▶ Nigdy nie pozwalać dzieciom na zabawę urządzeniem i jego obsługę.

## Wykluczanie szkód materialnych

Aby wykluczyć szkody materialne w urządzeniu, akcesoriach lub wyposażeniu kuchni należy się stosować do tych wskazówek.

### Bezpieczna instalacja

Podczas instalacji urządzenia należy przestrzegać tych wskazówek.

#### UWAGA!

- Nieprzepisowe sposoby instalacji urządzenia mogą spowodować zranienia.
  - ▶ W razie zabudowy zmywarki pod lub nad innymi urządzeniami gospodarstwa domowego należy się zastosować do wskazówek dotyczących zabudowy w połączeniu ze zmywarką, zawartych w instrukcji montażu odpowiedniego urządzenia.
  - ▶ Jeżeli nie są dostępne informacje lub instrukcja montażu nie zawiera odpowiednich wskazówek, należy się skontaktować z producentem odpowiedniego urządzenia, aby sprawdzić możliwość zabudowy zmywarki pod lub nad tym urządzeniem.
  - ▶ Jeżeli producent nie udostępnił żadnych innych informacji, zmywarki nie wolno zabudowywać pod ani nad tymi urządzeniami gospodarstwa domowego.
  - ▶ W celu zapewnienia bezpiecznego użytkowania wszystkich urządzeń gospodarstwa domowego należy się ponadto zastosować do instrukcji montażu zmywarki.
  - ▶ Zmywarki nie należy zabudowywać pod płytą grzewczą.

- ▶ Nie instalować zmywarki w pobliżu źródeł ciepła, np. grzejników, pieców akumulacyjnych, pieców lub innych urządzeń wydzielających ciepło.
- Zmodyfikowane lub uszkodzone węże wodne mogą spowodować uszkodzenia materialne i uszkodzenia urządzenia.
  - ▶ Nigdy nie załamywać, zginać, modyfikować ani przecinać przewodu sieciowego.
  - ▶ Używać tylko dostarczonych z urządzeniem węży wodnych lub oryginalnych węży zamiennych.
  - ▶ Nigdy nie używać ponownie używanych już wcześniej węży wodnych.
- Zbyt niskie lub zbyt wysokie ciśnienie wody może mieć negatywny wpływ na działanie urządzenia.
  - ▶ Upewnić, że ciśnienie wody w instalacji wodociągowej wynosi co najmniej 50 kPa (0,5 bar) i maksymalnie 1000 kPa (10 bar).
  - ▶ Jeśli ciśnienie wody przekroczy podaną wartość maksymalną, należy zainstalować zawór redukcyjny między przyłączem wody pitnej a zestawem węży urządzenia.

### Bezpieczne użytkowanie

Podczas użytkowania urządzenia należy przestrzegać tych wskazówek.

#### UWAGA!

- Wydostająca się z urządzenia para wodna może uszkodzić meble.
  - ▶ Przed otwarciem urządzenia po zakończeniu programu należy poczekać, aż urządzenie ostygnie.

- Sól specjalna może spowodować uszkodzenie komory zmywania wskutek korozji.
  - ▶ Napełniać pojemnik na sól specjalną bezpośrednio przed uruchomieniem programu, aby zapewnić jej wypłukanie z komory zmywania.
- Środek czyszczący może uszkodzić zmiękczaczy wody.
  - ▶ Zbiornik zmiękczacza wody należy napełniać tylko solą specjalną do zmywarek.
- Nieodpowiednie środki czyszczące mogą uszkodzić urządzenie.
  - ▶ Nie stosować urządzeń myjek parowych.
  - ▶ Nie używać gąbek o szorstkiej powierzchni i środków do szorowania, aby nie dopuścić do uszkodzenia powierzchni.
  - ▶ W przypadku zmywarek z frontem wykonanym ze stali nierdzewnej nie należy stosować ściereczek gąbczastych lub należy kilkakrotnie płukać takie ściereczki przed pierwszym użyciem.

---

## Ochrona środowiska i oszczędność

Aby chronić środowisko, należy używać urządzenia oszczędnie i prawidłowo usuwać przystosowane do recyklingu materiały.

### Usuwanie opakowania

Materiały opakowaniowe są przyjazne dla środowiska i nadają się do recyklingu.

- ▶ Poszczególne elementy utylizować zgodnie z rodzajem materiału.

Informacje o aktualnych możliwościach utylizacji można uzyskać od sprzedawcy lub w urzędzie miasta lub gminy.

## Oszczędzanie energii

Urządzenie użytkowane zgodnie z tymi wskazówkami zużywa mniej prądu i wody.

Należy użyć programu Eco 50°.

- + Program Eco 50° jest programem energooszczędnym i przyjaznym dla środowiska.

→ "Programy", Strona 19

## Czujnik jakości wody

Czujnik jakości wody to optyczny przyrząd pomiarowy (fotokomórka) mierzący stan zmętnienia wody. Czujnik jakości wody umożliwia oszczędzanie wody.

Czujnik jakości wody jest używany w zależności od specyfiki wybranego programu. W razie silnego zabrudzenia woda zostaje odpompowana i zastąpiona czystą wodą. Jeżeli stopień zabrudzenia jest mniejszy, woda użyta do płukania zostaje wykorzystana ponownie do następnego zmywania, co umożliwia zmniejszenie zużycia wody o 3-6 litrów. W programach automatycznych do stopnia zabrudzenia dopasowywane są temperatura i czas trwania programu.

---

## Ustawianie i podłączanie

Warunkiem prawidłowej pracy urządzenia jest jego zgodne z zasadami fachu podłączenie do sieci elektrycz-

## pl Ustawianie i podłączanie

nej i wodociągowej. Należy przestrzegać wymaganych kryteriów i instrukcji montażu.

### Zakres dostawy

Po rozpakowaniu należy sprawdzić wszystkie części pod kątem ewentualnych uszkodzeń podczas transportu.

W razie reklamacji należy zwrócić się do punktu zakupu lub naszego serwisu.

**Wskazówka** W zakładzie produkcyjnym została przetestowana prawidłowość działania zmywarki. Po teście na urządzeniu mogły pozostać plamy wodne. Plamy wodne znikają po pierwszym procesie zmywania.

Dostawa obejmuje następujące części:

- Zmywarka
- Instrukcja obsługi
- Instrukcja montażu
- Gwarancja
- Materiał montażowy
- Kabel sieciowy
- Skrócona instrukcja obsługi

### Ustawianie i podłączanie urządzenia

Urządzenie podblatowe lub urządzenie integrowane można montować w jednostce kuchennej między ścianami drewnianymi i ścianami wykonanymi z tworzywa sztucznego. Jeżeli urządzenie ma zostać ustawione w kuchni później jako urządzenie stojące, musi ono zostać zabezpieczone przed przewróceniem, np. przez przymocowanie śrubami do ściany albo zabudowę pod ciągłym blatem roboczym, który jest trwale połączony z sąsiednimi szafkami.

1. Przestrzegać zasad bezpieczeństwa. → *Strona 4*

2. Przestrzegać wskazówek dotyczących podłączania urządzenia do sieci elektrycznej. → *Strona 15*
3. Sprawdzić zakres dostawy i stan urządzenia.
4. Wymagane wymiany montażowe są podane w instrukcji montażu.
5. Po ustawieniu urządzenie należy wypoziomować przy użyciu regulowanych nóżek.  
Zapewnić stabilne ustawienie.
6. Zainstalować przyłącze kanalizacji. → *Strona 14*
7. Zainstalować przyłącze wody pitnej. → *Strona 15*
8. Podłączyć urządzenie do źródła prądu.

### Przyłącze kanalizacji

Podłączyć urządzenie do przyłącza kanalizacyjnego, aby umożliwić odpływ brudnej wody.

### Instalacja przyłącza kanalizacji

1. Wymagane czynności są opisane w dostarczonej z urządzeniem instrukcji montażu.
2. Połączyć wąż odpływowy z króćcem odpływowym syfonu przy użyciu dostarczonych z urządzeniem części.
3. Uważać, by wąż odpływowy nie był załamany, przygnieciony ani zapętlony.
4. Uważać, by odpływ wody nie był blokowany przez pokrywę w przyłączy kanalizacji.

## Przyłącze wody pitnej

Połączyć urządzenie z przyłączem wody pitnej.

### Instalacja przyłącza wody pitnej

**Wskazówka** W przypadku wymiany urządzenia należy użyć nowego węża dopływowego dla wody.

1. Wymagane czynności są opisane w dostarczonej z urządzeniem instrukcji montażu.
2. Podłączyć urządzenie do przyłącza wody pitnej przy użyciu dostarczonych z urządzeniem części.  
Uwzględnić dane techniczne  
→ *Strona 59*.
3. Uważać, by przyłącze wody pitnej nie było załamane, przygniecione ani zapętlone.

## Przyłącze elektryczne

Podłączyć urządzenie do sieci elektrycznej.

### Podłączanie urządzenia do sieci elektrycznej

#### Wskazówki

- Przestrzegać zasad bezpieczeństwa → *Strona 5*.
  - Urządzenie należy podłączać wyłącznie do sieci zapewniającej napięcie przemiennie w przedziale 220 - 240 V i 50 Hz lub 60 Hz.
  - Należy pamiętać, że system zabezpieczający przed wypływem wody funkcjonuje tylko, gdy urządzenie jest zasilane prądem.
1. Podłączyć wtyczkę przewodu zasilającego do gniazda sieciowego w urządzeniu.
  2. Podłączyć wtyczkę przewodu sieciowego urządzenia do gniazda sieciowego znajdującego się w pobliżu urządzenia.

Wymagane parametry sieci elektrycznej są podane na tabliczce znamionowej.

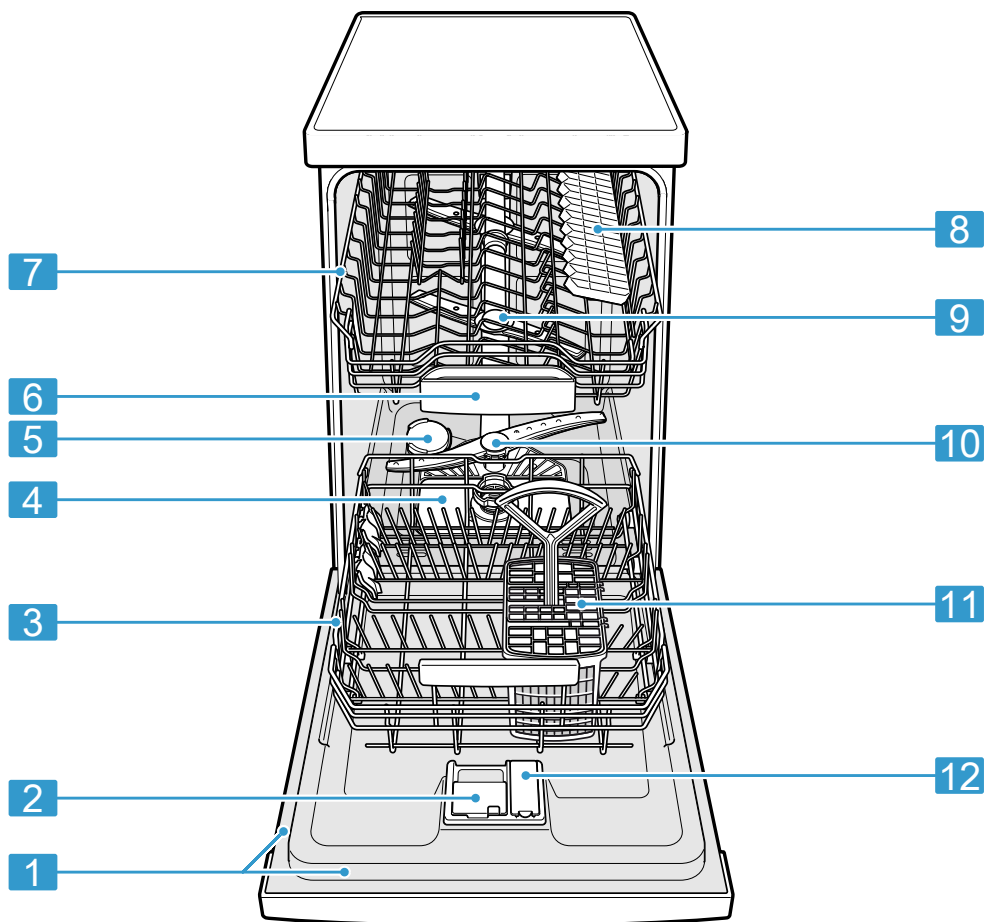
3. Sprawdzić, czy wtyczka jest stabilnie połączona z gniazdem sieciowym.

## Poznawanie urządzenia

Zapoznać się z częściami urządzenia.

### Urządzenie

W tym miejscu można znaleźć przegląd części urządzenia.



**1** Tabliczka znamionowa

Tabliczka znamionowa z numerem produktu (E-Nr) i numerem fabrycznym (FD-Nr) → *Strona 59*.

Te dane są potrzebne w razie kontaktu z serwisem → *Strona 58*.

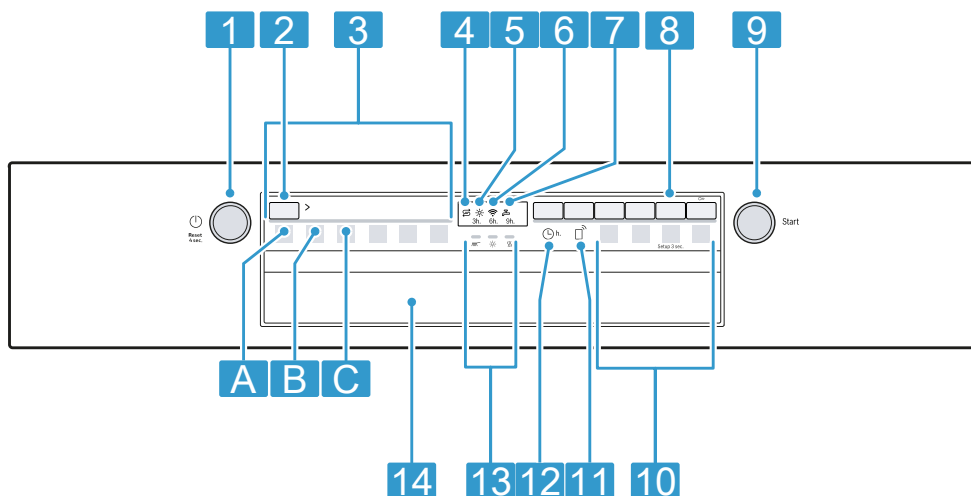


<b>2</b>	Pojemnik na środek czyszczący	Pojemnik na środek czyszczący należy napełnić środkiem czyszczącym → <i>Strona 28.</i>
<b>3</b>	Dolny kosz na naczynia	Dolny kosz na naczynia → <i>Strona 22</i>
<b>4</b>	System filtrujący	System filtrujący → <i>Strona 42</i>
<b>5</b>	Zbiornik na sól specjalną	Zbiornik na sól specjalną należy napełniać solą specjalną. → <i>"Zmiękcacz wody", Strona 24</i>
<b>6</b>	Pojemnik na tabletki do zmywarki	W trakcie procesu zmywania tabletki wypadają automatycznie z pojemnika na środek czyszczący do pojemnika na tabletki, gdzie mogą się optymalnie rozpuszczać.
<b>7</b>	Górny kosz na naczynia	Górny kosz na naczynia → <i>Strona 21</i>
<b>8</b>	Półki	Półki → <i>Strona 23</i>
<b>9</b>	Górne ramiona spryskujące	Górne ramiona spryskujące czyszczą naczynia w górnym koszu na naczynia. Jeżeli jakość zmywania naczyń nie jest optymalna, należy wyczyścić ramiona spryskujące. → <i>"Czyszczenie ramion spryskujących", Strona 43</i>
<b>10</b>	Dolne ramię spryskujące	Dolne ramię spryskujące czyści naczynia w dolnym koszu na naczynia. Jeżeli jakość zmywania naczyń nie jest optymalna, należy wyczyścić ramiona spryskujące. → <i>"Czyszczenie ramion spryskujących", Strona 43</i>
<b>11</b>	Koszyk na sztućce	Koszyk na sztućce → <i>Strona 22</i>
<b>12</b>	Zbiornik nablyszczacza	Zbiornik na nablyszczacz należy napełniać nablyszczaczem. → <i>"Dozownik nablyszczacza", Strona 26</i>

## Elementy obsługowe

Elementy obsługowe służą do sterowania funkcjami urządzenia i zapewniają informacje o jego stanie.

Niektóre przyciski umożliwiają wykonywanie kilku różnych funkcji.



<b>1</b>	Przycisk WŁĄCZ/WYŁĄCZ  i przycisk Reset <b>Reset 4 sec.</b>	Włączanie urządzenia → <i>Strona 32</i> Wyłączanie urządzenia → <i>Strona 34</i> Anulowanie programu → <i>Strona 34</i>
<b>2</b>	Przycisk programu	Programy → <i>Strona 19</i>
<b>3</b>	Programy	Programy → <i>Strona 19</i>
<b>4</b>	Wskaźnik braku soli specjalnej	Zmiękcacz wody → <i>Strona 24</i>
<b>5</b>	Wskaźnik braku nabłyszczacza	Dozownik nabłyszczacza → <i>Strona 26</i>
<b>6</b>	Wskaźnik WLAN	Home Connect → <i>Strona 37</i>
<b>7</b>	Wskaźnik dopływu wody	Świeci wskaźnik dopływu wody
<b>8</b>	Przycisk <b>Setup 3 sec.</b>	Naciskanie przycisku <b>Setup 3 sec.</b> przez ok. 3 sekund otwiera menu ustawień podstawowych.
<b>9</b>	Przycisk <b>Start Start</b>	Włączanie programu → <i>Strona 33</i>
<b>10</b>	Przyciski programów i funkcje dodatkowe	Programy → <i>Strona 19</i> Funkcje dodatkowe → <i>Strona 20</i>
<b>11</b>	Przycisk zdalnego włączania	Zdalne włączanie → <i>Strona 38</i>
<b>12</b>	Ustawianie czasu	Ustawianie czasu włączenia → <i>Strona 33</i>
<b>13</b>	Wskaźnik przebiegu programu	Wskaźnik przebiegu programu informuje, na jakim etapie programu znajduje się urządzenie, np. zmywania, płukania czy suszenia.
<b>14</b>	Otwieracz drzwiczek <sup>1</sup>	Otworzyć drzwiczki urządzenia. → <i>Strona 32</i>


<sup>1</sup> Zależnie od wyposażenia urządzenia




## Programy

W tym miejscu można znaleźć przegląd programów oferujących możliwości ustawiania. W zależności od konfiguracji urządzenia dostępne są różne programy, które można znaleźć na panelu obsługowym urządzenia. Czas trwania programu może być różny w zależności od wybranego programu. Czas trwania programu zależy od temperatury wody, ilości naczyń, stopnia zabrudzenia naczyń i wybranej funkcji dodatkowej  
→ *Strona 20*. Przy wyłączonym do-

zowniku nablyszczacza lub braku nablyszczacza zmienia się czas trwania programu.

Parametry zużycia są podane w skróconej instrukcji obsługi. Parametry zużycia odnoszą się do normalnych warunków użytkowania i stopnia twardości wody 7 - 16 °dH. Różne czynniki, takie jak np. temperatura wody lub ciśnienie w przewodzie dopływowym, mogą powodować zmianę podanych parametrów.

Program	Zastosowanie	Przebieg programu	Funkcje dodatkowe
 Intensywny 70°	Naczynia: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ zmywanie garnków, patelni, odpornych naczyń i sztućców.</li> </ul> Stopień zabrudzenia: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ zmywanie silnie przylegających, przypalonych, przyschniętych lub zawierających skrobię albo białko resztek potraw.</li> </ul>	Intensywnie: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zmywanie wstępne</li> <li>■ Zmywanie 70°C</li> <li>■ Płukanie pośrednie</li> <li>■ Płukanie nablyszczające 69°C</li> <li>■ Suszenie</li> </ul>	Wszystkie → "Funkcje dodatkowe", <i>Strona 20</i>
<b>Auto</b> Auto 45-65°	Naczynia: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ zmywanie mieszanych naczyń i sztućców.</li> </ul> Stopień zabrudzenia: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ zmywanie lekko przyschniętych, typowych dla gospodarstw domowych resztek potraw.</li> </ul>	Optymalizacja sensorem: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ podlega optymalizacji przez czujniki odpowiednio do stopnia zabrudzenia wody z płukania.</li> </ul>	Wszystkie → "Funkcje dodatkowe", <i>Strona 20</i>
<b>Eco</b> Eco 50°	Naczynia: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ zmywanie mieszanych naczyń i sztućców.</li> </ul> Stopień zabrudzenia: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ zmywanie lekko przyschniętych, typowych dla gospodarstw domowych resztek potraw.</li> </ul>	Najoszczędniejszy program: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zmywanie wstępne</li> <li>■ Zmywanie 50°C</li> <li>■ Płukanie pośrednie</li> <li>■ Płukanie nablyszczające 63°C</li> <li>■ Suszenie</li> </ul>	Wszystkie → "Funkcje dodatkowe", <i>Strona 20</i>

Program	Zastosowanie	Przebieg programu	Funkcje dodatkowe
 Express 65° - 1h	Naczynia: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ zmywanie mieszanych naczyń i sztućców.</li> </ul> Stopień zabrudzenia: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ zmywanie lekko przyschniętych, typowych dla gospodarstw domowych resztek potraw.</li> </ul>	Optymalizacja czasu: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zmywanie 65°C</li> <li>■ Płukanie pośrednie</li> <li>■ Płukanie nabyłuszczające 69°C</li> <li>■ Suszenie</li> </ul>	Ekstra suszenie → "Funkcje dodatkowe", Strona 20
 Czyszczenie zmywarki	Używać tylko przy pustym urządzeniu.	Pielęgnacja maszyny 70°C	Brak
 Favourite	-	-	-

**Wskazówka** Stosunkowo długi czas wykonywania programu Eco 50° wynika z dłuższego czasu namaczania i suszenia. Zapewnia to optymalizację parametrów zużycia.

## Wskazówki dla instytutów badawczych

Instytuty badawcze otrzymają wskazówki dotyczące badań porównawczych, np. zgodne z normą EN 60436.

Chodzi tutaj o warunki przeprowadzania testów – nie o rezultaty lub parametry zużycia.

Zapytanie pocztą elektroniczną na adres: dishwasher@test-appliances.com

Potrzebny będzie numer produktu (E-Nr) i numer fabryczny (FD), oba te numery znajdują się na tabliczce znamionowej umieszczonej na drzwiczkach urządzenia.

## Favourite ☆

Przycisk Favourite umożliwia zapisanie jednego połączenia programu i funkcji dodatkowej.

Zapisać program przy użyciu aplikacji Home Connect.

Fabrycznie przycisk Favourite jest zaprogramowany na program płukania wstępnego. Płukanie wstępne jest przystosowane do wszystkich rodzajów naczyń. Płukanie zimną wodą zapewnia przejściowe mycie naczyń.

**Rada:** Aplikacja Home Connect umożliwia pobieranie dodatkowych programów i ich zapisywanie jako funkcji przycisku Favourite.<sup>1</sup>

## Funkcje dodatkowe

W tym miejscu można znaleźć przegląd funkcji dodatkowych oferujących możliwości ustawiania. W zależności od konfiguracji urządzenia dostępne

<sup>1</sup> Zależnie od wyposażenia urządzenia

są różne funkcje dodatkowe, które można znaleźć na panelu obsługi-  
wym urządzenia.

Funkcja dodat- kowa	Zastosowanie
Speed Perfect  SpeedPerfect	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Czas trwania skraca się w zależności od wybranego programu zmywania o 15% do 75%.</li> <li>■ Wzrasta zużycie wody i energii.</li> </ul>
}}+  Ekstra suszenie	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ W celu zapewnienia lepszej jakości suszenia temperatura płukania nabylszczającego jest zwiększana, a faza suszenia wydłużana.</li> <li>■ Ta funkcja nadaje się szczególnie dobrze do suszenia części wykonanych z tworzywa sztucznego.</li> <li>■ Zwiększa lekko zużycie energii i wydłuża czas trwania programu.</li> </ul>

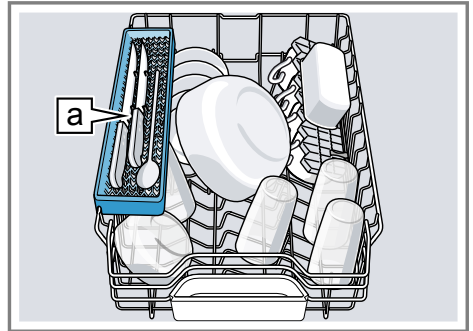
## Wyposażenie

W tym miejscu można znaleźć przegląd możliwego wyposażenia urządzenia i jego funkcji.

Wyposażenie jest zależne od posiadanego wariantu urządzenia.

## Górny kosz na naczynia

Do górnego kosza na naczynia należy wkładać filiżanki i szklanki.



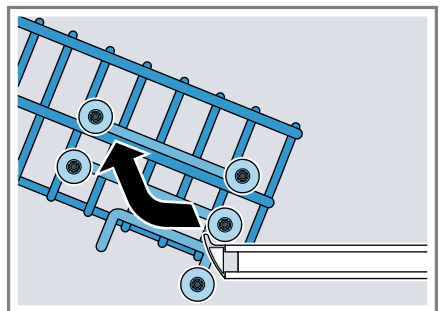
Półka na noże [a]<sup>1</sup>

Aby uzyskać miejsce na większe naczynia, można zmienić wysokość górnego kosza na naczynia.

### Ustawianie górnego kosza na naczynia przy użyciu par rolek

Aby umożliwić zmywanie w koszach na naczynia większych naczyń, należy ustawić wysokość górnego kosza na naczynia.

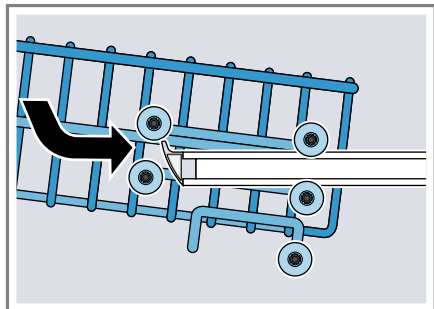
1. Wyciągnąć górny kosz na naczynia.
2. Wyjąć kosz na naczynia.



<sup>1</sup> Zależnie od wyposażenia urządzenia

## pl Wyposażenie

3. Ponownie założyć górny kosz na górne rolki (poziom 3) albo na dolne rolki (poziom 1).  
→ "Wysokości kosza na naczynia",  
Strona 23

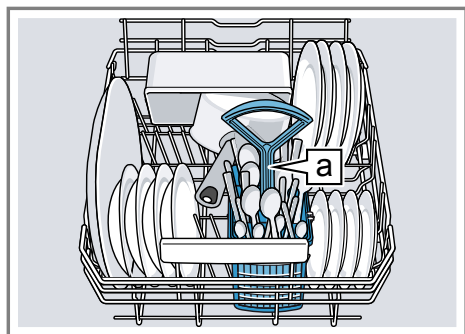


Upewnić się, że górny kosz na naczynia znajduje się po obydwóch stronach na tej samej wysokości.

4. Wsunąć kosz na naczynia.

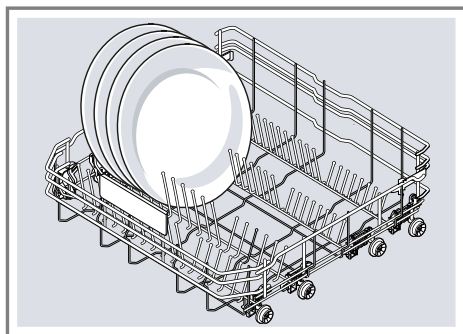
### Dolny kosz na naczynia

Do dolnego kosza na naczynia należy wkładać garnki i talerze.



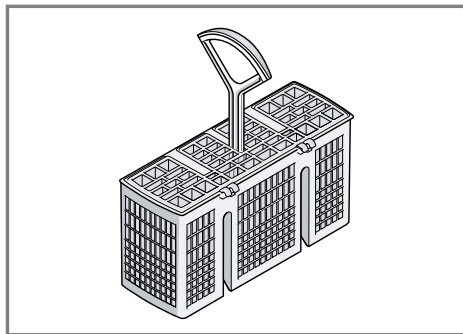
Koszyk na sztućce <sup>1</sup>

Duże talerze o średnicy do 31 cm wkładać w sposób pokazany na rysunku do dolnego kosza na naczynia.



### Koszyk na sztućce

Sztućce wkładać do koszyka na sztućce bez sortowania i z ostrzem skierowanym w dół.



<sup>1</sup> Zależnie od wyposażenia urządzenia

## Półki

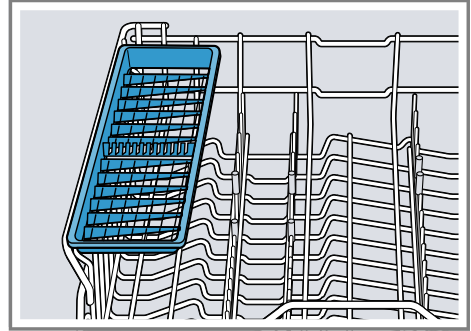
Półki oraz miejsca pod nią można używać do rozmieszczania małych filiżanek oraz szklanek lub dużych sztućców, takich jak np. chochle czy sztućce półmiskowe.



Jeżeli półka nie jest potrzebna, można ją podnieść i złożyć.

## Półka na noże

Półki należy używać do rozmieszczania noży i długich sztućców.



## Wysokości kosza na naczynia

Kosze na naczynia należy ustawić na odpowiednią wysokość.

### Wysokość urządzenia 81,5 cm z koszem na sztućce

Poziom	Kosz górny	Kosz dolny
1 maks. ø	22 cm	31 cm
2 maks. ø	24,5 cm	27,5 cm
3 maks. ø	27 cm	25 cm

## Przed pierwszym użyciem

Dokonać ustawień wymaganych przed pierwszym uruchomieniem.

### Pierwsze uruchomienie urządzenia

Przy pierwszym uruchomieniu urządzenia lub po przywróceniu jego ustawień fabrycznych konieczne jest dokonanie ustawień.

**Rada:** Połączyć urządzenie z urządzeniem mobilnym. Aplikacja Home Connect umożliwi wygodne do-

konywanie ustawień.

→ "Szybkie uruchamianie funkcji Home Connect", Strona 37

**Warunek:** Urządzenie jest ustawione i podłączone. → Strona 13

1. Napełnić zbiornik solą specjalną.  
→ Strona 25
2. Napełnić zbiornik nabłyszczaczem.  
→ Strona 26
3. Włączyć urządzenie. → Strona 32
4. Ustawić zmiękcacz wody.  
→ Strona 24
5. Ustawić ilość nabłyszczacza.  
→ Strona 27

**Rada:** Te ustawienia i dalsze ustawienia podstawowe → *Strona 35* można w każdej chwili zmieniać.

## Zmiękcacz wody

Twarda, zawierająca wapń woda pozostawia na naczyniach i w komorze zmywania resztki związków wapnia, które mogą spowodować zatkanie elementów urządzenia.

W celu zapewnienia wysokiej jakości zmywania można zmiękczać używaną wodę przy użyciu zmiękczacza i soli specjalnej. W celu wykluczenia uszkodzeń urządzenia należy zawsze zmiękczać wodę, której stopień twardości przekracza 7 °dH.

### Przegląd ustawień twardości wody

W tym miejscu można znaleźć przegląd możliwych ustawień twardości wody. Informacje o stopniu twardości wody można uzyskać w lokalnym przedsiębiorstwie wodociągowym lub zmierzyć specjalnym miernikiem.

Twardość wody °dH	Przedział twardości	mmol/l	Stopień	LED A → <i>Strona 17</i>	LED B → <i>Strona 17</i>	LED C → <i>Strona 17</i>
0 - 6	miękka	0 - 1,1	0			
7 - 16	średnia	1,2 - 2,9	1			
17 - 21	twarda	3,0 - 3,7	2			
22 - 35	twarda	3,8 - 6,2	3			

**Wskazówka** Ustawić urządzenie na ustalony stopień twardości wody.

→ *"Ustawianie zmiękczacza"*,

*Strona 24*

Przy stopniu twardości wody równym 0 - 6 °dH można zrezygnować z soli specjalnej i wyłączyć zmiękczacza.

→ *"Wyłączanie zmiękczacza wody"*,

*Strona 25*

### Ustawianie zmiękczacza

Ustawić urządzenie na stopień twardości używanej wody.

1. Określić stopień twardości wody i pasujące do niego ustawienie.  
→ *"Przegląd ustawień twardości wody"*, *Strona 24*

2. Nacisnąć
3. Naciskać **Setup** 3 sec. przez 3 sekundy, aby otworzyć menu ustawień urządzenia.
- ✓ Na wyświetlaczu miga
4. Nacisnąć **Start** odpowiednią ilość razy, aż zostanie ustawiony odpowiedni stopień twardości wody.  
Świecą odpowiednio 0, 1, 2 lub 3 diody LED.  
→ *"Przegląd ustawień twardości wody"*, *Strona 24*  
Fabrycznie ustawiony jest poziom 1 (LED A → *Strona 17*).
5. Naciskać **Setup** 3 sec. przez 3 sekundy, aby zapisać ustawienia.



## Sól specjalna

Używaną wodę można zmiękczać przy użyciu soli specjalnej.

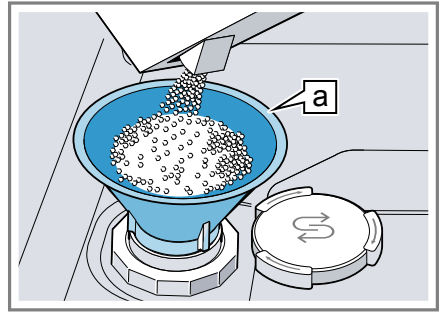
### Napełnianie zbiornika solą specjalną

Gdy świeci wskaźnik braku soli specjalnej, napełnić pojemnik na sól specjalną bezpośrednio przed uruchomieniem programu. Potrzebna ilość soli specjalnej zależy od stopnia twardości wody. Im wyższy stopień twardości wody, tym większa potrzebna ilość soli specjalnej.

### UWAGA!

- Środek czyszczący może uszkodzić zmiękczacza wody.
  - ▶ Zbiornik zmiękczacza wody należy napełniać tylko solą specjalną do zmywarek.
- Sól specjalna może spowodować uszkodzenie komory zmywania wskutek korozji.
  - ▶ Napełniać pojemnik na sól specjalną bezpośrednio przed uruchomieniem programu, aby zapewnić jej wypłukanie z komory zmywania.

1. Odkręcić i zdjąć pokrywę zbiornika na sól specjalną.
2. Przy pierwszym uruchomieniu: napełnić cały zbiornik wodą.
3. **Wskazówka** Stosować tylko sól specjalną do zmywarek. Nie stosować soli w tabletkach. Nie stosować soli kuchennej. Napełnić zbiornik na sól specjalną tą solą.



Lejek [a]<sup>1</sup>

Napełnić solą specjalną cały zbiornik na sól specjalną. Woda jest wypierana ze zbiornika i odpływa.

4. Założyć i zakręcić pokrywę zbiornika.

### Wyłączanie zmiękczacza wody

Jeżeli świecenie wskaźnika braku soli jest uciążliwe, np. w przypadku stosowania środka czyszczącego zawierającego substytut soli, wskaźnik braku soli można wyłączyć.

### Wskazówka

Aby wykluczyć uszkodzenie urządzenia, wskaźnik braku soli należy wyłączać tylko w następujących sytuacjach:

- Stopień twardości wody wynosi maksymalnie 21 °dH i używany jest środek czyszczący zawierający substytut soli. Zgodnie z informacjami producenta środki czyszczące zawierające substytut soli można stosować bez dodatku soli specjalnej tylko do stopnia twardości wody 21 °dH.
- Stopień twardości wody wynosi 0 - 6 °dH. Stosowanie soli specjalnej nie jest konieczne.

1. Nacisnąć .

<sup>1</sup> Zależnie od wyposażenia urządzenia

## pl Dozownik nabłyszczacza

- Naciskać Setup 3 sec. przez 3 sekundy, aby otworzyć menu ustawień urządzenia.
- ✓ Na wyświetlaczu miga  $\text{S}$ .
- Nacisnąć Start odpowiednią ilość razy, aż przestaną świecić wszystkie diody LED (poziom 0).  
→ "Przegląd ustawień twardości wody", Strona 24
- Naciskać Setup 3 sec. przez 3 sekundy, aby zapisać ustawienia.
- ✓ Zmiękcacz wody i wskaźnik braku soli są wyłączone.

## Regeneracja zmiękczacza wody

W celu zapewnienia bezawaryjnej pracy zmiękczacza wody urządzenie przeprowadza w regularnych odstępach czasu proces regeneracji tego systemu.

Regeneracja zmiękczacza wody jest przeprowadzana we wszystkich programach przed zakończeniem głównego procesu zmywania. Wydłuża to czas wykonywania programu i zwiększa parametry zużycia mediów, np. wody i prądu.

## Przegląd wartości zużycia podczas regeneracji zmiękczacza wody

W tym miejscu można znaleźć przegląd maksymalnych dodatkowych czasów wykonywania programów i maksymalnych parametrów dodatkowego zużycia mediów przez zmiękcacz wody.

Regeneracja zmiękczacza wody po x zmywaniach	6
Dodatkowy czas w minutach	6
Dodatkowe zużycie wody w litrach	5
Dodatkowe zużycie prądu w kWh	0,05

Podane parametry zużycia mediów są wartościami pomiarowymi uzyskanymi w warunkach laboratoryjnych

przy użyciu programu Eco 50° oraz przy ustawionym fabrycznie domyślnym stopniu twardości wody równym 7 - 16 °dH.

## Dozownik nabłyszczacza

Przy użyciu nabłyszczacza i dozownika nabłyszczacza można zapewnić idealną jakość zmywania naczyń i szkła.

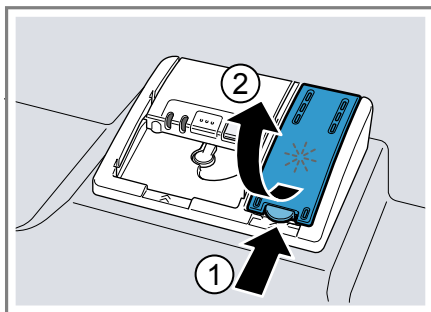
## Nabłyszczacz

Aby zapewnić optymalną jakość suszenia, należy używać nabłyszczacza. Stosować tylko nabłyszczacze przeznaczone do zmywarek domowych.

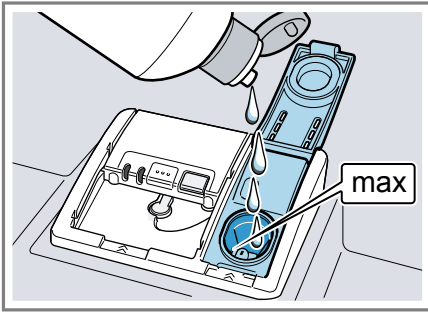
## Napełnianie zbiornika nabłyszczaczem

Gdy świeci wskaźnik braku nabłyszczacza, należy uzupełnić nabłyszczacz. Stosować tylko nabłyszczacze przeznaczone do zmywarek domowych.

- Nacisnąć wypust pokrywy zbiornika nabłyszczacza ① i podnieść ②.



- Napełnić zbiornik nabłyszczaczem do poziomu znacznika max.






3. Jeżeli doszło do przelania nabłyszczacza, usunąć nabłyszczacz z komory zmywania.

Przelany nabłyszczacz może powodować tworzenie nadmiernej ilości piany w czasie zmywania.

4. Zamknąć pokrywę zbiornika nabłyszczacza.
- ✓ Pokrywa zostaje słyszalnie zablokowana.

## Ustawianie ilości nabłyszczacza

Ilość płynu nabłyszczającego należy zmieniać, jeżeli na naczyńkach pozostają smugi lub plamy wodne.

1. Nacisnąć .
2. Nacisnąć Setup 3 sec. przez 3 sekundy, aby otworzyć menu ustawień urządzenia.
- ✓ Na wyświetlaczu miga .
3. Nacisnąć Setup 3 sec. odpowiednią ilość razy, aż zacznie migać .
4. Nacisnąć Start odpowiednią ilość razy, aż zostanie ustawiona odpowiednia ilość nabłyszczacza.

Świecą odpowiednio 0, 1, 2 lub 3 diody LED.

Fabrycznie ustawiony jest poziom 2 (LED A i LED B → *Strona 17*).

- Niższy poziom oznacza, że w trakcie zmywania dodawana będzie mniejsza ilość nabłyszczacza, co redukuje smugi na naczyńkach.




- Wyższy poziom oznacza, że w trakcie zmywania dodawana będzie większa ilość nabłyszczacza, co redukuje plamy wodne i zapewnia wysoką jakość suszenia.

5. Nacisnąć Setup 3 sec. przez 3 sekundy, aby zapisać ustawienia.

## Wyłączanie dozownika nabłyszczacza

Jeżeli świecenie wskaźnika braku nabłyszczacza jest uciążliwe, np. gdy jest używany uniwersalny środek czyszczący zawierający już składnik nabłyszczający, wskaźnik ten można wyłączyć.

**Rada:** Skuteczność działania nabłyszczacza zawartego w produktach wielofunkcyjnych jest ograniczona. Lepsze rezultaty można zazwyczaj uzyskać przez stosowanie dodatkowego nabłyszczacza.

1. Nacisnąć .
2. Nacisnąć Setup 3 sec. przez 3 sekundy, aby otworzyć menu ustawień urządzenia.
- ✓ Na wyświetlaczu miga .
3. Nacisnąć Setup 3 sec. odpowiednią ilość razy, aż zacznie migać .
4. Nacisnąć Start odpowiednią ilość razy, aż przestaną świecić wszystkie diody LED → *Strona 17* (poziom 0).
5. Nacisnąć Setup 3 sec. przez 3 sekundy, aby zapisać ustawienia.
- ✓ Dozownik nabłyszczacza i wskaźnik braku nabłyszczacza są wyłączone.

## Środek czyszczący

W tym miejscu są podane środki czyszczące przystosowane do posiadanej urzędzenia.

### Odpowiednie środki czyszczące

Używać tylko środków czyszczących przystosowanych do zmywarek. Nadają się do tego celu zarówno środki jednoskładnikowe, jak i środki wieloskładnikowe.

W celu zapewnienia optymalnej jakości zmywania i suszenia należy stosować jednoskładnikowe środki czyszczące w połączeniu z dodatkową solą specjalną → *Strona 25* i dodatkowym nabtyszczaczem → *Strona 26*. Nowoczesne, wydajne środki czyszczące stosują głównie formułę enzymatyczną o niskiej zasadowości. Enzymy rozkładają skrobię i rozszczepiają białko. Do usuwania kolorowych plam, np. z herbaty czy keczupu, stosuje się najczęściej środki wybielające na bazie tlenu.

**Wskazówka** Przestrzegać wskazówek producenta dotyczących sposobu stosowania środka czyszczącego.

Środek czyszczący	Opis
Tabletki	Tabletki nadają się do każdego rodzaju zmywania i nie wymagają dozowania. W przypadku skróconych programów → <i>Strona 19</i> tabletki mogą się niecałkowicie rozpuszczać i pozostawiać resztki. Może to zmniejszać jakość zmywania.

Środek czyszczący	Opis
Środki czyszczące w proszku	Środki czyszczące w proszku zaleca się w przypadku skróconych programów → <i>Strona 19</i> . Ich dawkę można dostosowywać do stopnia zabrudzenia.
Płynne środki czyszczące	Płynne środki czyszczące działają szybciej i są zalecane w przypadku skróconych programów → <i>Strona 19</i> nie obejmujących fazy płukania wstępnego. Wlany płynny środek czyszczący może wypływać z urządzenia mimo zamknięcia komory zmywania. Nie jest to wada i jest niegroźne pod warunkiem przestrzegania następujących wskazówek: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Wybierać tylko program nie obejmujący płukania wstępnego.</li> <li>■ Nie ustawiać opóźnionego czasu włączenia programu.</li> </ul> Ich dawkę można dostosowywać do stopnia zabrudzenia.

**Rada:** Odpowiednie środki czyszczące można nabyć na naszej stronie internetowej lub w naszych punktach serwisowych → *Strona 58*.

### Jednoskładnikowe środki czyszczące

Jednoskładnikowe środki czyszczące to produkty, które oprócz środka czyszczącego nie zawierają żadnych innych składników, np. środka czyszczącego w proszku czy w płynie.

Dawkę środków czyszczących w proszku i w płynie można indywidualnie dostosowywać do stopnia zabrudzenia naczyń.

Aby uzyskać lepszy rezultat suszenia i wykluczyć uszkodzenia urządzenia, należy dodatkowo stosować sól specjalną → *Strona 25* i nabłyszczacz → *Strona 26*.

## Wieloskładnikowe środki czyszczące

Oprócz standardowych jednoskładnikowych środków czyszczących na rynku dostępne są produkty z dodatkowymi funkcjami. Produkty te zawierają często oprócz środka czyszczącego także składnik nabłyszczający i substytut soli (3w1), a także, w zależności od kombinacji (4w1, 5w1, ...) także inne składniki, np. środek do ochrony szkła czy środek nabłyszczający do stali szlachetnej.

Wieloskładnikowe środki czyszczące działają zgodnie z informacjami producenta z reguły tylko do stopnia twardości wody równego 21 °dH. Powyżej stopnia twardości wody równego 21 °dH należy dodawać sól specjalną i nabłyszczacz. W celu zapewnienia najlepszej jakości zmywania i suszenia od stopnia twardości wody równego 14 °dH zalecamy stosowanie soli specjalnej i nabłyszczacza. Jeśli stosowane są wieloskładnikowe środki czyszczące, przebieg programu zmywania jest automatycznie dopasowywany tak, by zapewnić najlepszą możliwą jakość zmywania i suszenia.

## Nieodpowiednie środki czyszczące

Nie używać środków czyszczących, które mogą spowodować uszkodzenia lub zagrożenia dla zdrowia.

Środek czyszczący	Opis
Płyny do zmywania naczyń	Płyn do zmywania naczyń może powodować nadmierne pienienie i uszkodzenia urządzenia.
Środki czyszczące zawierające chlor	Pozostałości chloru na naczyńkach mogą być niebezpieczne dla zdrowia.

## Wskazówki dotyczące środków czyszczących

Środki czyszczące należy stosować zgodnie z podanymi wskazówkami.

- Środki czyszczące posiadające oznaczenie "bio" lub "eko" zawierają (ze względu na ochronę środowiska) z reguły mniejsze ilości substancji czynnych lub nie zawierają określonych składników. Ich skuteczność może być ograniczona.
- Ustawić dozownik nabłyszczacza i zmiękczać wody na używany jedno- lub wieloskładnikowy środek czyszczący.
- Zgodnie z informacjami producenta wieloskładnikowe środki czyszczące można stosować bez dodatku soli specjalnej tylko do określonego stopnia twardości wody, przeważnie równego 21 °dH. W celu zapewnienia najlepszej jakości zmywania i suszenia od stopnia twardości wody równego 14 °dH zalecamy stosowanie soli specjalnej.
- Aby wykluczyć sklejanie, należy dotykać środków czyszczących dostępnych w rozpuszczalnej w wodzie otoczce tylko suchymi rękami,

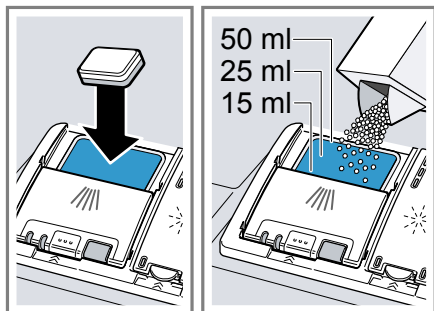
## pl Środek czyszczący

a środek czyszczący wsypywać tylko do całkowitego suchego pojemnika na środek czyszczący.

- Przy stosowaniu wieloskładnikowych środków czyszczących programy zmywania przebiegają prawidłowo nawet, gdy świecą wskaźniki braku nabtyszczacza lub soli specjalnej.
- Skuteczność działania nabtyszczacza zawartego w produktach wielofunkcyjnych jest ograniczona. Lepsze rezultaty można zazwyczaj uzyskać przez stosowanie dodatkowego nabtyszczacza.
- Stosować tabletki zapewniające lepszą skuteczność suszenia.

### Napełnianie środkiem czyszczącym

1. Aby otworzyć pojemnik na środek czyszczący, należy nacisnąć za padkę.
2. Wsypać środek czyszczący do suchego pojemnika na środek czyszczący.

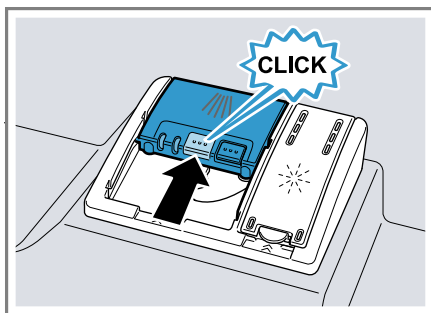


Jeżeli stosowane są tabletki, wystarczająca jest jedna tabletką. Wkładać tabletki poprzecznie. Jeżeli używany jest środek czyszczący w proszku lub w płynie, należy się stosować do wskazówek jego producenta dotyczących dozo-

wania środka i używać odpowiednich przegródek pojemnika na środek czyszczący.

Przy normalnym zabrudzeniu wystarczy 20 ml do 25 ml środka czyszczącego. W przypadku słabiej zabrudzonych naczyń wystarczy nieco mniejsza niż podana ilość środka czyszczącego.

3. Zamknąć pokrywę pojemnika na środek czyszczący.



- ✓ Pokrywa zostaje słyszalnie zablokowana.
- ✓ Pojemnik na środek czyszczący otwiera się automatycznie w odpowiednim momencie zależnie od programu. Środek czyszczący w proszku lub w płynie jest rozprowadzany w komorze zmywania i rozpuszczany. Tabletki wpadają do pojemnika na tabletki i rozpuszczając się dozują środek czyszczący. Nie wkładać żadnych przedmiotów do pojemnika na tabletki, aby nie zakłócać ich równomiernego rozpuszczania.

**Rada:** Jeżeli używany jest środek czyszczący w proszku i ma zostać wybrany program obejmujące zmywanie wstępne, można dodatkowo nasypać niewielką ilość proszku na wewnętrzną powierzchnię drzwiczek urządzenia.

## Naczynia

W zmywarce należy zmywać wyłącznie przystosowane do tego naczynia.

**Wskazówka** Ozdoby na szkle i przedmioty z aluminium lub srebra mogą wskutek zmywania tracić lub zmieniać kolor. Wrażliwe rodzaje szkła mogą po kilku zmywaniach mętnieć.

### Uszkodzenia szkła i naczyń

Unikać uszkodzeń szkła i naczyń.

Przyczyna	Zalecenie
Wymienione niżej naczynia nie nadają się do zmywania w zmywarkach: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Sztućce i naczynia z drewna</li> <li>■ Szkło dekoracyjne, naczynia artystyczne i antyczne</li> <li>■ Przedmioty z tworzywa sztucznego nieodpornego na wysokie temperatury</li> <li>■ Naczynia z miedzi i cyny</li> <li>■ Naczynia zanieczyszczone popiołem, woskiem, smarem czy farbą</li> <li>■ Bardzo małe naczynia</li> </ul>	Należy myć wyłącznie naczynia, które są oznaczone przez producenta jako przystosowane do mycia w zmywarkach.
Szkło i naczynia nie nadają się do zmywania w zmywarkach.	Należy myć wyłącznie szkło i naczynia, które są oznaczone przez producenta jako przystosowane do mycia w zmywarkach.

Przyczyna	Zalecenie
Skład chemiczny środka czyszczącego powoduje szkody.	Stosować środek czyszczący oznakowany przez producenta jako nieszkodliwy dla naczyń.
W zmywarkach do naczyń nie wolno stosować żrących, silnie zasadowych albo kwasowych środków czyszczących, szczególnie w ramach zastosowań gospodarczych lub przemysłowych, w połączeniu z aluminium.	Podczas stosowania żrących, silnie zasadowych albo silnie kwasowych środków czyszczących, szczególnie w ramach zastosowań gospodarczych lub przemysłowych, w zmywarce nie wolno umieszczać części wykonanych z aluminium
Temperatura wody programu jest za wysoka.	Wybrać program o niższej temperaturze. Szkło i sztućce należy wyjmować z urządzenia jak najszybciej po zakończeniu programu.

### Wkładanie naczyń

W celu uzyskania optymalnej jakości zmywania i wykluczenia uszkodzeń urządzenia należy prawidłowo rozmieszczać przedmioty w zmywarce.

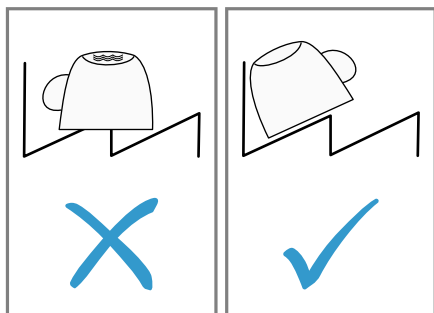
### Rady

- Korzystanie ze zmywarki zamiast ręcznego zmywania zapewnia oszczędność energii i wody.
- Na naszej stronie można znaleźć bezpłatne wskazówki i przykłady skutecznego rozmieszczania przedmiotów w zmywarce.
- W celu zapewnienia oszczędności energii i wody należy w miarę możliwości napełniać urządzenie maksymalną podaną ilością nakryć normowanych.  
→ "Dane techniczne", Strona 59

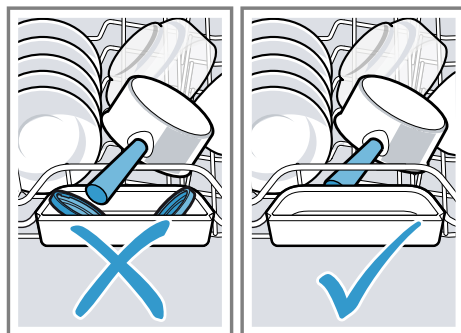


## pl Podstawowy sposób obsługi

- Aby polepszyć jakość zmywania i suszenia, należy ustawiać przedmioty wypukłe lub wklęsłe ukośnie, aby mogła po nich spływać woda.



1. Usuwać z naczyń grubsze resztki potraw.  
Przed umieszczeniem w zmywarce nie płuć naczyń pod bieżącą wodą, aby zapewnić oszczędność zasobów.
2. Przy wkładaniu naczyń należy uwzględnić następujące wskazówki:
  - Silnie zbrudzone naczynia, np. garnki, należy wkładać do dolnego kosza na naczynia. Uzyskany wynik zmywania jest lepszy ze względu na silny strumień wody.
  - W celu wykluczenia uszkodzeń naczyń należy je ustawiać stabilnie.
  - W celu wykluczenia zranień sztucze układać z czubkami i ostrzami skierowanymi w dół.
  - Naczynia rozmieszczać otworami skierowanymi w dół, aby nie gromadziła się w nich woda.
  - Nie blokować ramion spryskujących, muszą się one swobodnie obracać.
  - Nie wkładać małych części do pojemnika na tabletki i nie przykrywać go naczyniami, aby nie blokować pokrywy komory zmywania.



## Wijmowanie naczyń

### **⚠ OSTRZEŻENIE** **Niebezpieczeństwo zranienia!**

Gojące naczynia mogą powodować oparzenia skóry. Gojące naczynia są wrażliwe na uderzenia, mogą się stłuc i spowodować zranienie.

- ▶ Po zakończeniu programu poczekać, aż urządzenie ostygnie.
1. Aby wykluczyć spadanie na naczynia kropel wody, wyjmować je od dołu do góry.
  2. Sprawdzić komorę zmywania i akcesoria pod kątem zanieczyszczeń i w razie potrzeby wyczyścić.  
→ "Czyszczenie i pielęgnacja",  
Strona 40

---

## Podstawowy sposób obsługi

W tym miejscu można znaleźć najważniejsze informacje na temat obsługi swojego urządzenia.

### Otwieranie drzwiczek urządzenia

- ▶ Otworzyć drzwiczki urządzenia.

### Włączanie urządzenia

- ▶ Nacisnąć .



Jako program domyślny ustawiony jest program Eco 50°.

Program Eco 50° jest programem minimalnie obciążającym środowisko, doskonale przystosowanym do mycia normalnie zabrudzonych naczyń. Jest to program najbardziej wydajny pod względem połączonego zużycia energii i wody dla tego typu naczyń, zgodny z rozporządzeniem UE w sprawie wymogów dotyczących ekoprojektu. Jeżeli urządzenie nie będzie obsługiwane przez 10 minut, wyłączy się automatycznie.

## Ustawianie programu

Aby dostosować cykl zmywania do stopnia zabrudzenia naczyń, należy ustawić odpowiednio dobrany program.

- ▶ Nacisnąć przycisk programu odpowiednią ilość razy, aż zostanie ustawiony pasujący program.  
→ "Programy", Strona 19
- ✓ Program jest ustawiony, miga dioda LED.

## Ustawianie funkcji dodatkowej

W celu uzupełnienia wybranego programu zmywania można wybierać funkcje dodatkowe.


**Wskazówka** Dostępne funkcje dodatkowe są zależne od wybranego programu.


→ "Programy", Strona 19

- ▶ Nacisnąć przycisk pasującej funkcji dodatkowej.  
→ "Funkcje dodatkowe", Strona 20
- ✓ Funkcja dodatkowa jest ustawiona i miga przycisk funkcji dodatkowej.

## Ustawianie czasu włączenia

Włączenie programu można przesunąć o 3, 6 lub 9 godzin.

1. Nacisnąć przycisk  odpowiednią ilość razy, aż zacznie świecić odpowiedni wskaźnik.
2. Aby uaktywnić wybrany czas włączenia, należy nacisnąć przycisk Start.

**Wskazówka** W celu anulowania ustawionego czasu włączenia nacisnąć przycisk  odpowiednią ilość razy, aż znikną wszystkie wskaźniki 3h, 6h lub 9h.

## Włączanie programu



- ▶ Nacisnąć Start.
- ✓ Program jest zakończony, gdy nie świecą żadne wskaźniki ani elementy obsługowe.

## Wskazówki

- Nie używać pojemnika na tabletkę jako uchwytu dla kosza górnego przy ewentualnym wkładaniu dodatkowych naczyń w trakcie programu zmywania. Grozi to kontaktem z rozpuszczoną częściowo tabletką.
- Biejący program można zmienić tylko przez jego przerwanie.  
→ "Anulowanie programu", Strona 34
- Aby zapewnić oszczędność energii, zmywarka wyłącza się automatycznie w ciągu 1 minuty po zakończeniu programu. Jeżeli drzwiczki zostaną otwarte od razu po zakończeniu programu, urządzenie wyłączy się automatycznie po 4 sekundach.

## Przerywanie programu

**Wskazówka** Przy otwieraniu drzwiczek nagrzanego urządzenia należy najpierw na kilka minut lekko przytknąć drzwiczki, a dopiero potem zamknąć je całkowicie. Wyklucza to powstanie ciśnienia we wnętrzu urządzenia i przypadkowe otwarcie drzwiczek.


1. Nacisnąć .
- ✓ Program zostaje zapisany, urządzenie wyłącza się.
2. Aby kontynuować program, nacisnąć .


## Anulowanie programu

Aby zakończyć program wcześniej lub zmienić rozpoczęty już program, należy przerwać program.

- ▶ Naciskać **Reset 4 sec.** przez ok. 4 sekund.
- ✓ Świecą wszystkie wskaźniki.
- ✓ Po zgaśnięciu wskaźników zostaje odpompowana pozostała w urządzeniu woda.
- ✓ Program zostaje przerwany i zakończony po upływie ok. 1 minuty.
- ✓ Miga ostatnio wybrany program.

## Wyłączanie urządzenia

1. Przestrzegać zasad bezpieczeństwa użytkownika → *Strona 12.*
2. Nacisnąć .

**Rada:** Naciśnięcie  w czasie zmywania powoduje przerwanie bieżącego programu. Po włączeniu urządzenia program będzie automatycznie kontynuowany.

## Ustawienia podstawowe

Użytkownik może dopasować urządzenie do swoich potrzeb.

### Przegląd ustawień podstawowych

Ustawienia podstawowe są zależne od wyposażenia posiadanego urządzenia.

Ustawienie podstawowe	Wybór	Opis
Twardość wody	Skala 4-poziomowa	Ustawianie twardości wody. → "Ustawianie zmiękczacza", Strona 24
Dozowanie nabtyszczacza	Skala 4-poziomowa	Ustawianie ilości nabtyszczacza lub wyłączenie tej funkcji. → "Ustawianie ilości nabtysz- czacza", Strona 27
Ekstra Suszenie	Wł. Wył. <sup>1</sup>	Włączanie i wyłączenie funkcji Ekstra Suszenie dla każdego zmywania. W celu uzyskania lepszej jako- ści suszenia w trakcie fazy ptu- kania nabtyszczającego zwięk- szana jest temperatura. Może to nieznacznie przedłużyć czas trwania programu. <b>Wskazówka</b> Uważać na delikat- ne naczynia. → "Ustawianie funkcji Ekstra Suszenie", Strona 36
Wi-Fi	Wł. Wył. <sup>1</sup>	Włączanie i wyłączenie bezprze- wodowego połączenia sieciowe- go. → "Ustawianie funkcji Wi-Fi", Strona 36
Zdalne włączanie	Skala 3-poziomowa	Aktywacja i dezaktywacja funk- cji zdalnego włączania. → "Ustawianie zdalnego włą- czania", Strona 36





<sup>1</sup> Ustawienie fabryczne (może być różne zależnie od typu urządzenia)

Ustawienie podstawowe	Wybór	Opis
Ustawienie fabryczne	Przywróć	Przywracanie ustawień fabrycznych. Muszą już być dokonane ustawienia konieczne przy pierwszym uruchomieniu urządzenia. → "Przywrócenie ustawień fabrycznych", Strona 37

---

<sup>1</sup> Ustawienie fabryczne (może być różne zależnie od typu urządzenia)

## Ustawianie funkcji Ekstra Suszenie





1. Nacisnąć .
2. Naciskać Setup 3 sec. przez 3 sekundy, aby otworzyć menu ustawień urządzenia.
- ✓ Na wyświetlaczu miga .
3. Nacisnąć Setup 3 sec. odpowiednią ilość razy, aż na wyświetlaczu zacząć migać symbole  i .
4. Nacisnąć Start odpowiednią ilość razy, aż diody LED pokażą odpowiednią wartość.

Jeżeli dioda LED A → Strona 17 nie świeci, funkcja Ekstra Suszenie jest wyłączona.

Jeżeli dioda LED A → Strona 17 świeci, funkcja Ekstra Suszenie jest włączona.

5. Naciskać Setup 3 sec. przez 3 sekundy, aby zapisać ustawienia.

## Ustawianie funkcji Wi-Fi




1. Nacisnąć .
2. Naciskać Setup 3 sec. przez 3 sekundy, aby otworzyć menu ustawień urządzenia.
- ✓ Na wyświetlaczu miga .
3. Nacisnąć Setup 3 sec. odpowiednią ilość razy, aż na wyświetlaczu zacząć migać symbole  i .
4. Nacisnąć Start odpowiednią ilość razy, aż diody LED pokażą odpowiednią wartość.

Jeżeli dioda LED A → Strona 17 nie świeci, bezprzewodowe połączenie sieciowe jest wyłączone.

Jeżeli świeci dioda LED A → Strona 17, bezprzewodowe połączenie sieciowe jest włączone.

5. Naciskać Setup 3 sec. przez 3 sekundy, aby zapisać ustawienia.

## Ustawianie zdalnego włączania

1. Nacisnąć .
2. Naciskać Setup 3 sec. przez 3 sekundy, aby otworzyć menu ustawień urządzenia.
- ✓ Na wyświetlaczu miga .
3. Nacisnąć Setup 3 sec. odpowiednią ilość razy, aż na wyświetlaczu zacząć migać .
4. Nacisnąć Start odpowiednią ilość razy, aż diody LED pokażą odpowiednią wartość.

Jeżeli świeci dioda LED A, funkcja zdalnego włączania jest ciągle wyłączona.






Jeżeli świecą diody LED A i LED B, funkcję zdalnego włączania można włączać przyciskiem zdalnego włączania.

Jeżeli świecą diody LED A, LED B i LED C, funkcja zdalnego włączania jest ciągle włączona.

Fabrycznie ustawiony jest poziom 2 (LED A i LED B → Strona 17).

5. Naciskać Setup 3 sec. przez 3 sekundy, aby zapisać ustawienia.

## Przywrócenie ustawień fabrycznych

1. Nacisnąć .
2. Naciskać Setup 3 sec. przez 3 sekundy, aby otworzyć menu ustawień urządzenia.
  - ✓ Na wyświetlaczu miga .
3. Nacisnąć Setup 3 sec. odpowiednią ilość razy, aż na wyświetlaczu zaczęta migać symbole ,  i .
4. Nacisnąć Start, aby przywrócić ustawienia fabryczne urządzenia.
  - ✓ Urządzenie zostaje zresetowane.

---

## Home Connect

To urządzenie może się łączyć z siecią. Połączyć urządzenie z urządzeniem mobilnym, aby umożliwić sobie obsługiwanie jego funkcji przy użyciu aplikacji Home Connect, dostosowywanie jego ustawień podstawowych i monitorowanie jego aktualnego stanu.

Usługi Home Connect nie są dostępne we wszystkich krajach. Dostępność funkcji Home Connect jest uzależniona od dostępności usług Home Connect w kraju użytkownika. Informacje na ten temat można znaleźć na: [www.home-connect.com](http://www.home-connect.com).

Warunkiem korzystania z funkcji Home Connect jest skonfigurowanie połączenia z siecią domową (Wi-Fi<sup>1</sup>) i aplikacją Home Connect.

- → *"Łączenie urządzenia z siecią domową WLAN (Wi-Fi)", Strona 38*

Aplikacja Home Connect prowadzi użytkownika przez cały proces rejestracji. W celu dokonania ustawień

należy postępować zgodnie ze wskazówkami generowanymi przez aplikację Home Connect.

### Rady

- Zastosować się do dołączonych dokumentów dotyczących funkcji Home Connect.
- Należy się też stosować do wskazówek wyświetlanych w aplikacji Home Connect.

**Wskazówka** Należy przestrzegać zasad bezpieczeństwa zawartych w niniejszej instrukcji obsługi i upewnić się, że będą one przestrzegane także w przypadku zdalnego sterowania urządzeniem za pośrednictwem aplikacji Home Connect.

→ *"Bezpieczeństwo", Strona 4*

## Szybkie uruchamianie funkcji Home Connect

Umożliwia szybkie i proste połączenie urządzenia z urządzeniem mobilnym.

### Konfiguracja aplikacji

1. Zainstalować aplikację Home Connect w urządzeniu mobilnym.



2. Uruchomić aplikację i skonfigurować dostęp do systemu Home Connect.

Aplikacja Home Connect prowadzi użytkownika przez cały proces rejestracji.

---

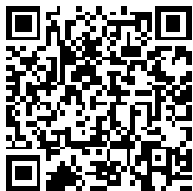
<sup>1</sup> Wi-Fi jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy Wi-Fi Alliance.

## Łączenie urządzenia z siecią domową WLAN (Wi-Fi)

### Warunki

- Aplikacja Home Connect jest zainstalowana w urządzeniu mobilnym.
- W routerze jest uaktywniona funkcja Wi-Fi.
- W urządzeniu uaktywnione jest ustawienie podstawowe Wi-Fi.
- W miejscu ustawienia urządzenie znajduje się w zasięgu domowej sieci WLAN (Wi-Fi).

1. Przy użyciu aplikacji Home Connect zeskanować kod QR.



2. Postępować zgodnie ze wskazówkami wyświetlanymi przez aplikację Home Connect.

## Ustawienia Home Connect

Dostosować funkcję Home Connect do swoich potrzeb.

Ustawienia funkcji Home Connect można zmienić w ustawieniach podstawowych. Ustawienia wyświetlane na wyświetlaczu są zależne od tego, czy funkcja Home Connect została skonfigurowana i czy urządzenie jest połączone z siecią domową.

### Zdalne włączenie

Za pośrednictwem aplikacji Home Connect można korzystać z następujących funkcji urządzenia przy użyciu urządzenia mobilnego.

**Rada:** Jeżeli w ramach ustawień podstawowych została wybrana funkcja Zdalne włączenie → *Strona 36*, możli-

we jest w każdej chwili włączenie urządzenia przy użyciu urządzenia mobilnego.

## Aktywacja funkcji zdalnego włączenia

Jeżeli w ramach ustawień podstawowych została wybrana funkcja zdalnego włączania na poziomie 2, należy uaktywnić funkcję zdalnego włączania przy użyciu elementów urządzenia.

### Warunki

- Urządzenie jest połączone z domową siecią Wi-Fi.
- Urządzenie jest połączone z aplikacją Home Connect.
- W ramach ustawień podstawowych została ustawiona funkcja zdalnego włączania → *Strona 35* na poziomie 2.
- Jest wybrany program.

- ▶ Nacisnąć .

Otwarcie drzwiczek urządzenia powoduje automatyczną dezaktywację funkcji zdalnego włączania.

- ✓ Miga przycisk zdalnego włączania.

**Rada:** Aby dezaktywować funkcję zdalnego włączania, nacisnąć .

## Zdalna diagnostyka

Serwis może uzyskać dostęp do urządzenia za pośrednictwem funkcji diagnostyki zdalnej, jeżeli użytkownik zwróci się do serwisu z odpowiednim wnioskiem, urządzenie jest połączone z Home Connect serwerem, a funkcja zdalnej diagnostyki jest dostępna w kraju użytkownika urządzenia.

**Rada:** Szczegółowe informacje oraz wskazówki na temat dostępności zdalnej diagnostyki w danym kraju można znaleźć w zakładce Serwis/ Wsparcie techniczne na lokalnej stronie internetowej: [www.home-connect.com](http://www.home-connect.com)

## Aktualizacja oprogramowania

Ta funkcja umożliwia aktualizowanie oprogramowania urządzenia, np. w celu jego optymalizacji, usunięcia błędów, aktualizacji zabezpieczeń. Aplikacja Home Connect informuje o dostępnych aktualizacjach oprogramowania.

## Ochrona danych

Należy się zapoznać z informacjami dotyczącymi ochrony danych. Podczas pierwszego łączenia urządzenia z posiadającą dostęp do Internetu siecią domową urządzenie przesyła do serwera Home Connect następujące kategorie danych (pierwsza rejestracja):

- Jednoznaczny identyfikator urządzenia (złożony z kluczy urządzenia i adresu MAC zintegrowanego modułu telekomunikacyjnego Wi-Fi).
- Certyfikat bezpieczeństwa modułu telekomunikacyjnego Wi-Fi (w celu informatycznego zabezpieczenia połączenia).
- Aktualna wersja oprogramowania oraz wersja osprzętu urządzenia AGD.
- Status ewentualnego przeprowadzonego wcześniej przywrócenia ustawień fabrycznych.

Pierwsza rejestracja wstępnie konfiguruje funkcje Home Connect i jest wymagana dopiero, gdy użytkownik zamierza po raz pierwszy skorzystać z funkcji Home Connect.

**Wskazówka** Należy pamiętać, że funkcje Home Connect są dostępne tylko w połączeniu z aplikacją Home Connect. Informacje dotyczące ochrony danych osobowych można wyświetlać w aplikacji Home Connect.

## Deklaracja zgodności

Firma Robert Bosch Hausgeräte GmbH oświadcza niniejszym, że urządzenie obsługujące funkcję Home Connect spełnia istotne wymagania oraz pozostałe właściwe postanowienia dyrektywy 2014/53/EU. Pełny tekst deklaracji zgodności RED jest dostępny w Internecie pod adresem [www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com) na stronie poświęconej urządzeniu w zakładce zawierającej dokumenty dodatkowe.



Pasma 2,4 GHz: 100 mW maks.  
Pasma 5 GHz: 100 mW maks.



BE	BG	CZ	DK	DE	EE	IE	EL
ES	FR	HR	IT	CY	LV	LT	LU
HU	MT	NL	AT	PL	PT	RO	SI
SK	FI	SE	UK	NO	CH	TR	

Sieć bezprzewodowa 5 GHz (Wi-Fi): Wyłącznie do użytku wewnątrz pomieszczeń.

## Czyszczenie i pielęgnacja

Aby urządzenie długo zachowało sprawność, należy je starannie czyścić i pielęgnować.

### Czyszczenie komory zmywania

#### OSTRZEŻENIE

#### Zagrożenie uszkodzeniem zdrowia!

Używanie środków czyszczących zawierających chlor może spowodować szkody na zdrowiu.

► Nigdy nie używać środków czyszczących zawierających chlor.

1. Usunąć większe zanieczyszczenia we wnętrzu wilgotną ściereczką.
2. Napęłnić pojemnik na środek czyszczący środkiem czyszczącym.
3. Wybrać program o najwyższej temperaturze.  
→ "Programy", Strona 19
4. Włączyć program bez naczyń.  
→ Strona 33

### Czyszczenie zmywarki

Osady, np. w postaci resztek potraw i kamienia, mogą powodować zakłócenia pracy urządzenia. Aby uniknąć zakłóceń i wyeliminować nieprzyjemne zapachy, zalecamy regularne czyszczenie urządzenia.

Czyszczenie zmywarki to najlepszy program do czyszczenia urządzenia przy użyciu środków do pielęgnacji i czyszczenia zmywarek do naczyń.

### Środki czyszczące

Do czyszczenia urządzenia używać tylko przystosowanych do tego celu środków czyszczących.

→ "Bezpieczne użytkowanie", Strona 12

### Przydatne wskazówki dotyczące pielęgnacji urządzenia

Stosowanie się do wskazówek dotyczących pielęgnacji urządzenia zapewni jego długie sprawne działanie.

Czynność	Zaleta
Wycierać regularnie uszczelki drzwiczek, front zmywarki i panel obsługowy wilgotną ściereczką z płynem do zmywania naczyń.	Części urządzenia pozostają czyste i higieniczne.
Jeżeli urządzenie nie będzie przez dłuższy czas używane, pozostawić drzwiczki lekko uchylone.	Eliminuje to nieprzyjemne zapachy.

**Rada:** Nasz przetestowany i zaaprobowany środek do pielęgnacji i czyszczenia zmywarek do naczyń można nabyć w Internecie na stronie <https://www.bosch-home.com/store> albo za pośrednictwem serwisu.

Czyszczenie zmywarki to program służący do usuwania różnych osadów w trakcie jednego cyklu zmywania. Mycie odbywa się w dwóch fazach:

Faza	Usuwane zanieczyszczenia	Środek czyszczący	Pozycja
1	Tłuszcz i kamień	Płynny środek do pielęgnacji zmywarek albo odkamieniacz do zmywarek w proszku.	Wnętrze urządzenia, np. butelka zawieszona w koszu na sztućce albo proszek wyspany do wnętrza.



Faza	Usuwane zanieczyszczenia	Środek czyszczący	Pozycja
2	Resztki potraw i osady	Środek do czyszczenia zmywarek	Pojemnik na środek czyszczący

Aby zapewnić optymalny efekt czyszczenia, program dozuje środki czyszczące oddzielnie w odpowiedniej fazie czyszczenia. Wymaga to rozmieszczenia środków czyszczących w odpowiednich pozycjach.

Jeżeli na panelu obsługowym świeci wskaźnik Czyszczenie zmywarki lub na wyświetlaczu zostanie wyświetlony odpowiedni monit, należy wykonać bez naczyń program Czyszczenie zmywarki. Wskaźnik gaśnie po wykonaniu programu Czyszczenie zmywarki. Jeżeli posiadane urządzenie nie dysponuje funkcją przypominania, zalecamy przeprowadzanie pielęgnacji zmywarki co 2 miesiące.


### Wykonać program Czyszczenie zmywarki

Jeżeli na panelu obsługowym świeci wskaźnik Czyszczenie zmywarki lub na wyświetlaczu zostanie wyświetlony odpowiedni monit, należy wykonać program Czyszczenie zmywarki.

#### Wskazówki

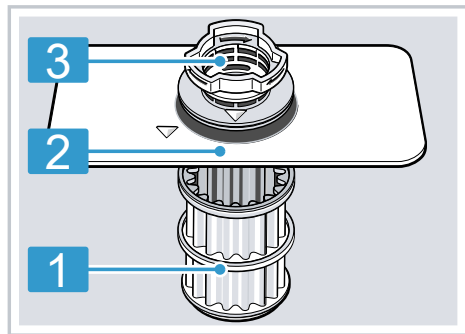
- Wykonać program Czyszczenie zmywarki bez naczyń.
- Używać wyłącznie specjalnych środków do pielęgnacji i czyszczenia zmywarek.
- Uważać, by w komorze zmywania urządzenia nie znalazły się żadne aluminiowe przedmioty, np. filtry tłuszczu okapów kuchennych czy aluminiowe garnki.
- Jeżeli program Czyszczenie zmywarki nie został wykonany po 3 zmywaniach, wskaźnik Czyszczenie zmywarki znika samoczynnie.

- W celu zapewnienia optymalnego efektu czyszczenia należy zwrócić uwagę na prawidłowe rozmieszczenie środków czyszczących.
- Postępować zgodnie z zasadami bezpieczeństwa podanymi na opakowaniach środków do pielęgnacji i czyszczenia zmywarek.

1. Usunąć większe zanieczyszczenia we wnętrzu wilgotną ściereczką.
  2. Wyczyścić filtry.
  3. Umieścić środek do pielęgnacji zmywarek we wnętrzu urządzenia. Używać wyłącznie specjalnych środków do pielęgnacji zmywarek do naczyń.
  4. Całkowicie napełnić środkiem czyszczącym do zmywarek komorę na środek czyszczący. Nie wsypywać żadnego dodatkowego środka czyszczącego do wnętrza urządzenia.
  5. Nacisnąć .
  6. Nacisnąć Start.
- ✓ Wykonywana jest funkcja Czyszczenie zmywarki.
  - ✓ Po zakończeniu programu urządzenia gaśnie wskaźnik Czyszczenie zmywarki.

## System filtrujący

System filtrujący filtruje z obiegu zmywarki większe zanieczyszczenia.

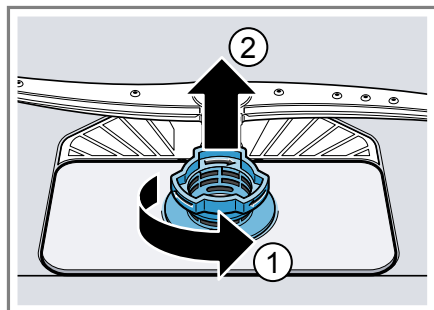


- 1 mikrofiltra
- 2 Filtr drobny
- 3 Filtr zgrubny

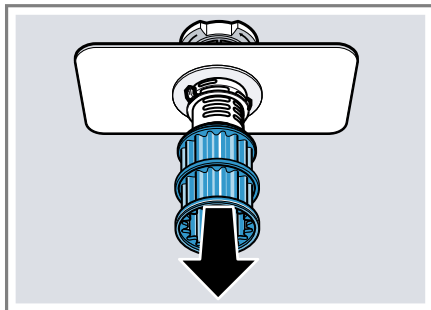
## Czyszczenie filtrów

Zanieczyszczenia pochodzące z wody użytej do zmywania mogą zatykać filtry.

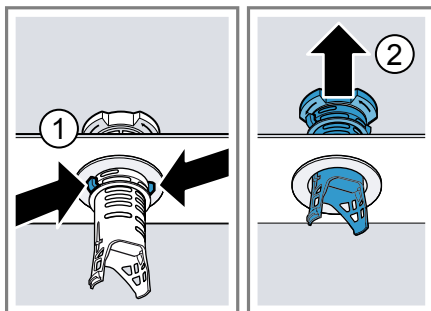
1. Po każdym zmywaniu należy kontrolować filtry pod kątem odfiltrowanych resztek.
2. Obrócić filtr zgrubny w kierunku przeciwnym do kierunku ruchu wskazówek zegara ① i wyjąć system filtrujący ②.
  - Uważać, by do komory pompy nie wpadły żadne ciała obce.



3. Zdjąć mikrofiltr pociągając go w dół.



4. Ścisnąć zatrzaski ① i wyjąć do góry filtr zgrubny ②.

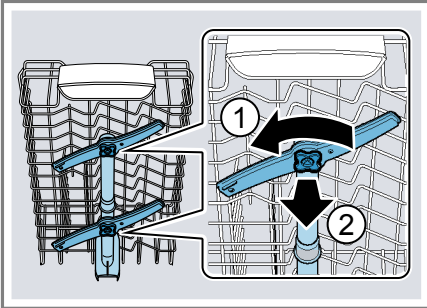


5. Umyć filtry pod bieżącą wodą. Starannie wyczyścić krawędź pomiędzy filtrem zgrubnym i filtrem drobnym.
6. Zmontować system filtrujący. Zwrócić uwagę, czy zostały zablokowane zaczepy filtra zgrubnego.
7. Włożyć system filtrujący do urządzenia i obrócić filtr zgrubny w kierunku ruchu wskazówek zegara. Uważać, by strzałki znalazły się na przeciwko siebie.

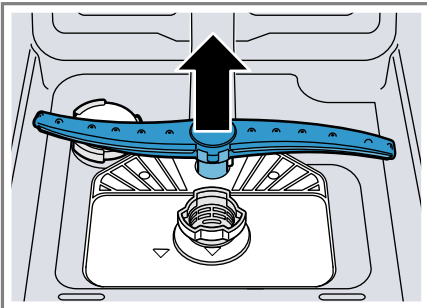
## Czyszczenie ramion spryskujących

Kamień i zanieczyszczenia pochodzące z wody do zmywania mogą zablokować dysze i łożyska ramion spryskujących. Ramiona spryskujące należy czyścić regularnie.

1. Odkręcić górne ramiona spryskujące ① i ściągnąć je do dołu ②.



2. Wyciągnąć dolne ramię spryskujące do góry.



3. Pod bieżącą wodą sprawdzić dysze wylotowe ramion spryskujących pod kątem niedrożności, w razie potrzeby usunąć ciała obce.
4. Założyć dolne ramię spryskujące.
- ✓ Ramię spryskujące zostaje słyszalnie zablokowane.
5. Założyć i przykręcić górne ramiona spryskujące.

## Usuwanie usterek

Mniejsze usterki urządzenia można usuwać samodzielnie. Przed skontaktowaniem się z serwisem należy się zapoznać z informacjami na temat samodzielnego usuwania usterek. Pozwoli to uniknąć niepotrzebnych kosztów.

### **⚠ OSTRZEŻENIE**

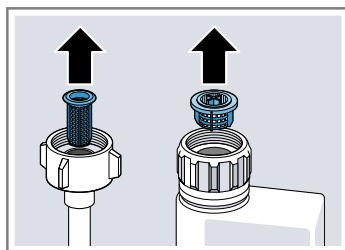
#### **Niebezpieczeństwo porażenia prądem!**

Nieprawidłowo przeprowadzane naprawy stanowią poważne zagrożenie.



- ▶ Naprawy urządzenia mogą być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany personel.
- ▶ Do naprawy urządzenia należy używać wyłącznie oryginalnych części zamiennych.
- ▶ W przypadku uszkodzenia przewodu zasilającego tego urządzenia należy go wymienić na specjalny przewód przyłączeniowy dostępny u producenta lub w jego serwisie.

### Kod błędu / informacja o błędzie / sygnał

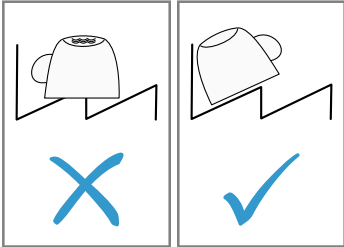
Usterka	Przyczyna	Usuwanie usterek
Świeci wskaźnik dopływu wody	Wąż dopływowy wody jest załamany.	▶ Ułożyć wąż dopływowy wody bez załamań.
	Zakręcony zawór wody.	▶ Otworzyć zawór wody.
	Zawór wody jest zakleszczony lub pokryty kamieniem.	▶ Otworzyć zawór wody.
	Zatkane sita w króćcu węża dopływowego lub węża funkcji AquaStop.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wyłączyć urządzenie.</li> <li>2. Odłączyć wtyczkę urządzenia od gniazda sieciowego.</li> <li>3. Zakręcić zawór wody.</li> <li>4. Odkręcić króciec przyłącza wody.</li> <li>5. Wyjąć filtr z węża dopływowego wody</li> </ol>



6. Wyczyścić filtr.
7. Włożyć filtr do węża dopływowego wody.

<b>Usterka</b>	<b>Przyczyna</b>	<b>Usuwanie usterek</b>
Świeci wskaźnik dopływu wody		<ol style="list-style-type: none"> <li><b>8.</b> Przykręcić króciec przyłącza wody.</li> <li><b>9.</b> Sprawdzić szczelność przyłącza wody.</li> <li><b>10.</b> Zapewnić zasilanie prądem.</li> <li><b>11.</b> Włączyć urządzenie.</li> </ol>
	Zatkany lub załamany wąż odpływowy wody.	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>1.</b> Wąż odpływowy należy ułożyć bez załamania.</li> <li><b>2.</b> Usunąć resztki.</li> </ol>
	Złącze syfonu jest jeszcze zamknięte.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Sprawdzić złącze syfonu, w razie potrzeby otworzyć.</li> </ul>
	Poluzowana osłona pompy odpływowej.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Prawidłowo zablokować osłonę pompy odpływowej → <i>Strona 56</i>.</li> </ul>
Miga wskaźnik „Sprawdzić dopływ wody“	Wystąpiła usterka techniczna.	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>1.</b> Nacisnąć .</li> <li><b>2.</b> Odłączyć wtyczkę urządzenia od gniazda sieciowego lub wyłączyć bezpiecznik.</li> <li><b>3.</b> Odczekać co najmniej 2 minuty.</li> <li><b>4.</b> Podłączyć wtyczkę przewodu sieciowego urządzenia do gniazda albo włączyć bezpiecznik.</li> <li><b>5.</b> Włączyć urządzenie.</li> <li><b>6.</b> Jeżeli problem wystąpił ponownie: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nacisnąć .</li> <li>– Zamknąć zawór wody.</li> <li>– Odłączyć wtyczkę urządzenia od gniazda sieciowego.</li> <li>– Skontaktować się z serwisem → <i>Strona 58</i>, podając kod błędu.</li> </ul> </li> </ol>
Migają wskaźniki	Drzwiczki urządzenia nie są dokładnie zamknięte.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zamknąć drzwiczki urządzenia. <ul style="list-style-type: none"> <li>– Rozmieszczać naczynia tak, by żadne ich części nie wystawały poza krawędź kosza i nie uniemożliwiały dokładnego zamknięcia drzwiczek urządzenia.</li> </ul> </li> </ul>

## Jakość zmywania

Usterka	Przyczyna	Usuwanie usterek
Naczynia nie są wysuszone.	Nie użyto nabłyszczacza albo ustawiono za niską dawkę.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Uzpełnić nabłyszczacz → <i>Strona 26</i>.</li> <li>2. Ustawić dawkę nabłyszczacza. → <i>"Ustawianie ilości nabłyszczacza", Strona 27</i></li> </ol>
	Wybrany program albo opcja nie obejmuje fazy suszenia albo ma zbyt krótką fazę suszenia.	<p>▶ Wybrać program z fazą suszenia, np. intensywny, mocny lub ECO. → <i>Strona 19</i></p> <p>Niektóre przyciski opcji redukują rezultat suszenia, np. Variospeed.</p>
	Woda gromadzi się we wgłębieniach naczyń lub sztuków.	▶ Jeżeli to możliwe, ustawiać naczynia ukośnie.
		
	Zła skuteczność suszenia zastosowanego kompaktowego produktu czyszczącego.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Stosować nabłyszczacz zapewniający lepszą skuteczność suszenia.</li> <li>2. Zastosować wieloskładnikowy środek czyszczący o lepszej skuteczności suszenia.</li> </ol>
	Nie została aktywowana opcja Ekstra Suszenie w celu poprawy jakości suszenia.	▶ Uaktywnić funkcję Ekstra Suszenie.
	Naczynia zostały wyjęte za wcześnie lub proces suszenia nie był jeszcze zakończony.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zaczekać, aż program zostanie zakończony.</li> <li>2. Wyjąć naczynia dopiero 30 minut po zakończeniu programu.</li> </ol>
	Użyty nabłyszczacz zapewnia ograniczoną jakość suszenia.	<p>▶ Zastosować markowy nabłyszczacz.</p> <p>Produkty ekologiczne mogą posiadać ograniczoną skuteczność.</p>

<b>Usterka</b>	<b>Przyczyna</b>	<b>Usuwanie usterek</b>
Naczynia z tworzywa sztucznego nie są suche.	To nie jest usterka. Tworzywo sztuczne odznacza się niższą zdolnością kumulowania ciepła i gorzej się suszy.	▶ Brak środków zaradczych.
Sztućce nie są suche.	Niekorzystnie poukładane sztućce w koszu lub szufladzie na sztućce.	W miejscach styku sztućców mogą się tworzyć krople. <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sztućce układać w miarę możliwości pojedynczo. → <i>Strona 31</i></li> <li>2. Unikać kontaktu między mytymi przedmiotami.</li> </ol>
Wewnętrzne boki urządzenia są mokre po zmywaniu.	Nie jest to usterka. W ramach funkcji suszenia kondensacyjny krople wody w komorze zmywania są uwarunkowane fizycznie i korzystne. Wilgotne powietrze skrapla się na ścianach wewnętrznych zmywarki, a woda spływa i zostaje odpompowana.	Nie jest konieczne żadne działanie.
Resztki potraw na naczyniach.	Naczynia są ułożone za blisko siebie lub przepełniony kosz.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Rozmieścić naczynia tak, by było między nimi dość wolnego miejsca. Strumienie wody muszą docierać do powierzchni naczyń.</li> <li>2. Unikać kontaktu między mytymi przedmiotami.</li> </ol>
	Ruch obrotowy ramienia spryskującego jest zablokowany.	▶ Rozmieścić naczynia w sposób niezakłócający ruchu obrotowego ramienia spryskującego.
	Dysze ramion spryskujących są zatkane.	▶ Wyczyścić ramiona spryskujące → <i>Strona 43</i> .
	Filtry są zanieczyszczone.	▶ Wyczyścić filtry. → <i>"Czyszczenie filtrów", Strona 42</i>
	Filtry są osadzone filtry i/lub nie są poprawnie zablokowane.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Prawidłowo włożyć filtry. → <i>"System filtrujący", Strona 42</i></li> <li>2. Zablokować filtry.</li> </ol>
	Wybrano za słaby program zmywania.	▶ Wybrać intensywniejszy program zmywania. → <i>"Programy", Strona 19</i>

Usterka	Przyczyna	Usuwanie usterek
Resztki potraw na naczyniach.	Naczynia zostały zbyt dokładnie oczyszczone. System czujnikowy wybrał mniej intensywny. Trudne zabrudzenia nie dają się częściowo usunąć.	▶ Usuwać z naczyń tylko większe resztki potraw, nie płucać naczyń przed włożeniem do zmywarki.
	Wysokie, wąskie szkła nie są dostatecznie wypłukiwane w rogach zmywarki.	▶ Nie układać wysokich, wąskich naczyń zbyt ukośnie i nie ustawiać ich w narożnikach zmywarki.
	Górny kosz na naczynia nie jest ustawiony na tej samej wysokości po lewej i prawej stronie.	▶ Ustawić górny kosz na naczynia na tej samej wysokości po lewej i prawej stronie. → "Górny kosz na naczynia", Strona 21
Pozostałości środka czyszczącego w urządzeniu	Pokrywa zbiornika na środek czyszczący jest zablokowana przez naczynia i nie otwiera się.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Rozmieszczać naczynia w górnym koszu na naczynia tak, by pojemnik na tabletki nie był blokowany przez naczynia. → "Wkładanie naczyń", Strona 31 Naczynia blokują pokrywę zbiornika na środek czyszczący.</li> <li>2. Nie umieszczać naczyń ani odświeżaczy do zmywarek w pojemniku na tabletki.</li> </ol>
	Pokrywa zbiornika na środek czyszczący jest zablokowana przez tabletkę i nie otwiera się.	▶ Wkładać tabletki do zbiornika na środek czyszczący poprzecznie, nie pionowo.
	Użyto tabletki w programie przyspieszonym lub skróconym. Nie upłynął czas potrzebny do rozpuszczenia tabletki.	▶ Wybrać intensywniejszy program → Strona 19 albo użyć środka czyszczącego w proszku → Strona 28.
	Skuteczność czyszczenia i zdolność rozpuszczenia się produktu przedłuża się przy dłuższym przechowywaniu produktu lub środek czyszczący jest mocno zbrzydlony.	▶ Zmienić środek czyszczący → Strona 28.



Usterka	Przyczyna	Usuwanie usterek
Plamy wodne na przedmiotach z tworzywa sztucznego.	Ze względu na prawa fizyki nie można zapobiec tworzeniu się kropli wody na powierzchniach z tworzywa sztucznego. Po wysuszeniu widoczne są plamy z wody.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Wybrać intensywniejszy program. → "Programy", Strona 19</li> <li>▶ Ustawiać naczynia ukośnie. → "Wkładanie naczyń", Strona 31</li> <li>▶ Zastosować nabłyszczacz. → "Nabłyszczacz", Strona 26</li> <li>▶ Ustawić zmiękcacz wody na wyższą wartość.</li> </ul>
Naloty, które można zetrzeć lub które rozpuszczają się w wodzie, we wnętrzu urządzenia lub na drzwiczkach.	Osadzają się składniki środka czyszczącego. Takich osadów nie można zwykle usunąć chemicznie.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zmienić środek czyszczący → Strona 28.</li> <li>▶ Wyczyścić urządzenie mechanicznie.</li> </ul>
	We wnętrzu urządzenia odkłada się biały osad.	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Prawidłowo ustawić zmiękcacz wody. W większości przypadków konieczne jest zwiększenie wartości ustawienia.</li> <li>2. W razie potrzeby zmienić środek czyszczący.</li> </ul>
	Zbiornik na sól specjalną nie jest zakręcony.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zakręcić zbiornik na sól specjalną.</li> </ul>
Białe, trudne do usunięcia naloty na naczyniach, we wnętrzu lub na drzwiczkach urządzenia.	Osadzają się składniki środka czyszczącego. Takich osadów nie można zwykle usunąć chemicznie.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zmienić środek czyszczący → Strona 28.</li> <li>▶ Wyczyścić urządzenie mechanicznie.</li> </ul>
	Źle ustawiony przedział twardości wody lub twardość wody powyżej 35 °dH (6,2 mmol/l).	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Ustawić zmiękcacz wody na odpowiednią twardość wody albo uzupełnić sól specjalną.</li> </ul>
	Środki czyszczące typu 3w1, bio i eko nie są wystarczająco skuteczne.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Ustawić zmiękcacz wody na odpowiednią twardość wody i użyć dodatkowych środków (markowych środków czyszczących, soli specjalnej, nabłyszczacza).</li> </ul>
	Za mała dawka środka czyszczącego.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zwiększyć dawkę środka czyszczącego lub zmienić środek czyszczący → Strona 28.</li> </ul>
	Wybrano za słaby program zmywania.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Wybrać intensywniejszy program zmywania. → "Programy", Strona 19</li> </ul>

Usterka	Przyczyna	Usuwanie usterek
Pozostałości po herbacie lub szmince na naczyniach.	Za niska temperatura zmywania.	▶ Wybrać program o wyższej temperaturze zmywania. → "Programy", Strona 19
	Za mała dawka środka czyszczącego lub nieodpowiedni środek czyszczący.	▶ Używać odpowiedniego środka czyszczącego → Strona 28 i dozwoląć go zgodnie ze wskazówkami producenta.
	Naczynia zostały zbyt dokładnie oczyszczone. System czujnikowy wybrał mniej intensywny. Trudne zabrudzenia nie dają się częściowo usunąć.	▶ Usuwać z naczyń tylko większe resztki potraw, nie pukać naczyń przed włożeniem do zmywarki.
Kolorowe (niebieskie, żółte, brązowe), trudne lub niemożliwe do usunięcia naloty we wnętrzu urządzenia lub na naczyniach ze stali szlachetnej.	Takie osady są tworzone przez substancje zawarte w warzywach (kapuście, selerze, ziemniakach, makaronie itd.) lub wodzie wodociągowej (mangan).	▶ Wyczyścić urządzenie. Takie osady można usuwać przez czyszczenie mechaniczne → Strona 40 lub przy użyciu środka do czyszczenia zmywarek. Osady te nie dają się zawsze całkowicie usunąć, ale nie są szkodliwe dla zdrowia.
	Takie osady są tworzone przez składniki metaliczne na naczyniach srebrnych lub aluminiowych.	▶ Wyczyścić urządzenie. Takie osady można usuwać przez czyszczenie mechaniczne → Strona 40 lub przy użyciu środka do czyszczenia zmywarek. Osady te nie dają się zawsze całkowicie usunąć, ale nie są szkodliwe dla zdrowia.
Kolorowe (żółte, pomarańczowe, brązowe), łatwe do usunięcia osady we wnętrzu urządzenia (przede wszystkim przy dnie komory).	Takie osady tworzone są przez substancje zawarte w resztkach potraw i wodzie wodociągowej (kamień), są "mydlane".	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sprawdzić ustawienie zmiękczacza wody.</li> <li>2. Wsypać sól specjalną. → "Napełnianie zbiornika solą specjalną", Strona 25</li> <li>3. Jeżeli używane są wieloskładnikowe środki czyszczące (tabletki), należy aktywować zmiękczacza wody. Środki czyszczące stosować zgodnie ze wskazówkami. → "Wskazówki dotyczące środków czyszczących", Strona 29</li> </ol>

<b>Usterka</b>	<b>Przyczyna</b>	<b>Usuwanie usterek</b>
Przebarwione części z tworzywa sztucznego we wnętrzu urządzenia.	Wewnętrzne części urządzenia wykonane z tworzywa sztucznego mogą się przebarwić w trakcie użytkowania zmywarki.	▶ Takie przebarwienia mogą występować, ale nie mają ujemnego wpływu na działanie urządzenia.
Przebarwione części z tworzywa sztucznego.	Za niska temperatura zmywania.	▶ Wybrać program o wyższej temperaturze zmywania. → <i>"Programy", Strona 19</i>
	Naczynia zostały zbyt dokładnie oczyszczone. System czujnikowy wybrał mniej intensywny. Trudne zabrudzenia nie dają się częściowo usunąć.	▶ Usuwać z naczyń tylko większe resztki potraw, nie płukać naczyń przed włożeniem do zmywarki.
Możliwe do usunięcia smugi na szkle, szkle metalizowanym i sztućcach.	Za duża ilość nabłyszczacza.	▶ Ustawić dozownik nabłyszczacza na niższy poziom.
	Brak nabłyszczacza.	▶ → <i>"Napełnianie zbiornika nablyszczaczem", Strona 26</i>
	Resztki środka czyszczącego w fazie płukania nablyszczającego. Pokrywa zbiornika na środek czyszczący była zablokowana przez naczynia i nie otworzyła się całkowicie.	1. Rozmieszczać naczynia w górnym koszu na naczynia tak, by pojemnik na tabletki nie był blokowany przez naczynia. → <i>"Wkładanie naczyń", Strona 31</i> Naczynia blokują pokrywę zbiornika na środek czyszczący. 2. Nie umieszczać naczyń ani odświeżaczy do zmywarek w pojemniku na tabletki.
	Naczynia zostały zbyt dokładnie oczyszczone. System czujnikowy wybrał mniej intensywny. Trudne zabrudzenia nie dają się częściowo usunąć.	▶ Usuwać z naczyń tylko większe resztki potraw, nie płukać naczyń przed włożeniem do zmywarki.

Usterka	Przyczyna	Usuwanie usterek
Nieodwracalne zmętnienie szkła.	Szkło nadaje się do zmywania w zmywarkach, ale nie jest odporne na zmywanie w zmywarkach.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Stosować szkło odporne na zmywanie w zmywarkach. Szkło jest przeważnie tylko przystosowane do mycia w zmywarkach, tzn. należy się liczyć z jego zużyciem lub zmianami właściwości w czasie długiego używania i zmywania w zmywarce.</li> <li>▶ Unikać długich faz parowania (czas przybywania naczyń w zmywarce po zakończeniu zmywania).</li> <li>▶ Używać programu o niższej temperaturze. → "Programy", Strona 19</li> <li>▶ Ustawić zmiękczacze wody zgodnie ze stopniem twardości używanej wody.</li> <li>▶ Zastosować środek czyszczący ze składnikiem zapewniającym ochronę szkła.</li> </ul>
Ślady rdzy na sztuccach.	Niewystarczająca odporność sztucców na rdzewienie. Dotyczy częściej ostrzy noży.	▶ Używać nierdzewnych naczyń.
	Sztucce rdzewieją także wtedy, gdy zmywane są z nimi inne przedmioty podatne na rdzewienie.	▶ Nie zmywać przedmiotów podatnych na rdzewienie.
	Za wysoka zawartość soli w wodzie.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Usunąć rozsypaną sól specjalną z komory zmywania.</li> <li>2. Dobrze zakręcić pokrywę zbiornika na sól specjalną.</li> </ol>
Resztki środka czyszczącego znajdują się w komorze na środek czyszczący lub w pojemniku na tabletki.	Środek czyszczący nie został wypłukany ze względu na blokadę ramion spryskujących przez naczynia.	▶ Upewnić się, że ramiona spryskujące nie są zablokowane i mogą się swobodnie obracać.
	Komora na środek czyszczący była wilgotna podczas napełniania środkiem czyszczącym.	▶ Wsypywać środek czyszczący tylko do suchego zbiornika na środek czyszczący.

<b>Usterka</b>	<b>Przyczyna</b>	<b>Usuwanie usterek</b>
Powstaje nadmierna ilość piany.	W zbiorniku na nabłyszczacz znalazł się płyn do mycia naczyń.	▶ Niezwłocznie napełnić zbiornik nablyszczacza. → "Napełnianie zbiornika nablyszczaczem", Strona 26
	Rozlany nablyszczacz.	▶ Wyrzucić nablyszczacz ściereczką.
	Używany środek czyszczący lub środek pielęgnacyjny za silnie się pieni.	▶ Zmienić markę środka czyszczącego.

## Problem z funkcją Home Connect

<b>Usterka</b>	<b>Przyczyna</b>	<b>Usuwanie usterek</b>
Sieć jest tworzona sieć domowa.	Funkcja WLAN nie jest uaktywniona w routerze.	▶ Sprawdzić połączenie bezprzewodowe routera z siecią.
Miga wskaźnik WLAN.	Połączenie z siecią domową nie jest dostępne.	▶ Aktywować bezprzewodowe połączenie z siecią w routerze.
Funkcja Home Connect nie daje się poprawnie wykonywać.	Funkcja Home Connect jest nieprawidłowo ustawiona.	▶ Zastosować się do dokumentacji funkcji Home Connect.
	Wystąpiła usterka techniczna.	▶ Sprawdzić dane kontaktowe działu pomocy technicznej w dokumentacji Home Connect.

## Wskazówki na wyświetlaczu

<b>Usterka</b>	<b>Przyczyna</b>	<b>Usuwanie usterek</b>
Świeci wskaźnik braku soli specjalnej.	Brak soli specjalnej.	▶ Wsypać sól specjalną → Strona 25.
	Czujnik nie rozpoznaje tabletek soli specjalnej.	▶ Nie używać soli specjalnej w tabletkach.
Nie świeci wskaźnik braku soli specjalnej.	Zmiękcacz wody jest wyłączony.	▶ Ustawianie zmiękczacza
Świeci wskaźnik braku nablyszczacza.	Brak nablyszczacza.	1. Uzpełnić nablyszczacz → Strona 26. 2. Ustawić dawkę nablyszczacza. → "Ustawianie ilości nablyszczacza", Strona 27
Nie świeci wskaźnik braku nablyszczacza.	Dozownik nablyszczacza jest wyłączony.	▶ Ustawić ilość nablyszczacza.

## Zakłócenia działania

Usterka	Przyczyna	Usuwanie usterek
Po zakończeniu programu w urządzeniu stoi woda.	Zatkany system filtrujący lub obszar pod filtrami.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wyczyścić filtry → <i>Strona 42.</i></li> <li>2. Wyczyścić pompę odpływową → <i>Strona 56.</i></li> </ol>
	Program nie jest jeszcze zakończony.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zaczekać za zakończenie programu lub przerwać program przyciskiem <b>Reset</b>.</li> <li>▶ → "Anulowanie programu", <i>Strona 34</i></li> </ul>
Urządzenie nie daje się włączyć lub obsługiwać.	Trwa aktualizacja oprogramowania.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zaczekać na zakończenie aktualizacji.</li> </ul>
	Brak niektórych funkcji urządzenia.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Odłączyć wtyczkę sieciową od gniazda sieciowego lub wyłączyć bezpiecznik.</li> <li>2. Odczekać co najmniej 2 minuty.</li> <li>3. Podłączyć urządzenie do sieci elektrycznej.</li> <li>4. Włączyć urządzenie.</li> </ol>
Urządzenie nie zaczyna pracować.	Nieprawny bezpiecznik instalacji domowej.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Sprawdzić bezpiecznik domowej instalacji elektrycznej.</li> </ul>
	Kabel sieciowy nie jest podłączony do gniazda.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sprawdzić, czy gniazdo sieciowe jest sprawne.</li> <li>2. Upewnić się, że kabel sieciowy jest dokładnie podłączony do gniazda sieciowego i gniazda w panelu tylnym urządzenia.</li> </ol>
	Drzwiczki urządzenia nie są dokładnie zamknięte.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zamknąć drzwiczki urządzenia.</li> </ul>
Program uruchamia się samoczynnie.	Nie zaczekano na zakończenie programu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ → "Anulowanie programu", <i>Strona 34</i></li> </ul>
Urządzenie zatrzymuje się podczas wykonywania programu lub przerywa wykonywanie programu.	Drzwiczki urządzenia nie są dokładnie zamknięte.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zamknąć drzwiczki urządzenia.</li> </ul>
	Przerwany dopływ prądu i/ lub wody.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sprawdzić dopływ prądu.</li> <li>2. Sprawdzić dopływ wody.</li> </ol>
	Kosz górny naciska na drzwiczki od wewnątrz i nie pozwala na ich dokładne zamknięcie.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Sprawdzić, czy tylna ściana urządzenia nie została uwypuklona przez gniazdo sieciowe lub niezdemontowany uchwyt węża.</li> </ul>

<b>Usterka</b>	<b>Przyczyna</b>	<b>Usuwanie usterek</b>
Urządzenie zatrzymuje się podczas wykonywania programu lub przerywa wykonywanie programu.		<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Rozmieszczać naczynia tak, by żadne ich części nie wystawały poza krawędź kosza i nie uniemożliwiały dokładnego zamknięcia drzwiczek urządzenia.</li> </ul>

## Uszkodzenie mechaniczne

<b>Usterka</b>	<b>Przyczyna</b>	<b>Usuwanie usterek</b>
Nie można zamknąć drzwiczek urządzenia.	<p>Przeskoczył zamek drzwiczek.</p> <p>Zamknięcie drzwiczek jest niemożliwe ze względu na sposób montażu.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zamknąć drzwiczki używając więcej siły.</li> <li>▶ Sprawdzić, czy urządzenie jest prawidłowo zamontowane. Drzwiczki urządzenia i ich elementy ozdobne i dodatkowo zamontowane elementy nie mogą uderzać przy zamykaniu drzwiczek w sąsiednie szafki ani w blat roboczy.</li> </ul>
Nie można zamknąć pokrywy pojemnika na środek czyszczący.	Zbiornik na środek czyszczący lub pokrywa jest zablokowana przez sklejone resztki środka czyszczącego.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Usunąć resztki środka czyszczącego.</li> </ul>

## Odgłosy

<b>Usterka</b>	<b>Przyczyna</b>	<b>Usuwanie usterek</b>
Odgłos uderzeń zaworów napełniających.	W zależności od instalacji domowej. Nie jest to wada ani usterka urządzenia. Nie ma to wpływu na sposób działania urządzenia.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Możliwość usunięcia występuje tylko w obrębie instalacji domowej.</li> </ul>
Odgłosy uderzeń lub stukania.	<p>Ramię spryskujące uderza o naczynia.</p> <p>Przy niewielkim załadunku strumienie wody uderzają bezpośrednio w komorę zmywarki.</p> <p>Lekkie naczynia ruszają się podczas zmywania.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Naczynia należy rozmieszczać tak, by nie uderzały w nie ramiona spryskujące.</li> <li>▶ Naczynia należy rozmieszczać równomiernie.</li> <li>▶ Rozmieścić w urządzeniu większą ilość naczyń.</li> <li>▶ Lekkie naczynia należy ustawiać stabilnie.</li> </ul>

## Wyczyścić pompę odpływową

Duże resztki potraw lub ciała obce mogą zablokować pompę odpływową. Jeżeli woda nie odpływa z urządzenia prawidłowo, należy wyczyścić pompę odpływową.

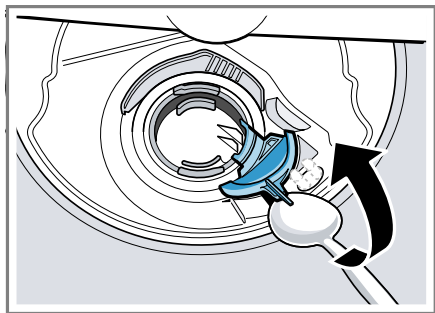
### **⚠ OSTRZEŻENIE**

#### **Niebezpieczeństwo zranienia!**

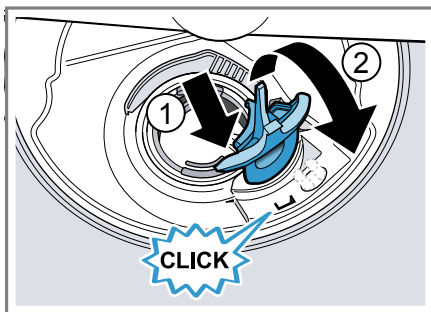
Ostre i spiczaste przedmioty, takie jak szklane odłamki, mogą zablokować pompę odpływową i spowodować zranienie.

► Ciała obce należy usuwać ostrożnie.

1. Odłączyć urządzenie od sieci elektrycznej.
2. Wyjąć górny i dolny kosz na naczynia.
3. Wyjąć system filtrujący.
4. Ręcznie wyczerpać resztki wody. W razie potrzeby użyć gąbki.
5. Podważyć pokrywę pompy łyżką i chwycić za mostek.



6. Podnieść pokrywę pompy ukośnie do wewnątrz i wyjąć.
7. Usunąć resztki potraw i ciała obce z obszaru wirnika.
8. Założyć pokrywę pompy ① i wcisnąć ją na dół ②.



- ✓ Pokrywa pompy zostaje słyszalnie zablokowana.
9. Założyć system filtrujący.
  10. Włożyć dolny i górny kosz na naczynia.

## Transport, przechowywanie i utylizacja

W tym miejscu został opisany sposób przygotowywania urządzenia do transportu i przechowywania. Można tu również znaleźć informacje o sposobie utylizacji zużytych urządzeń.

### **Demontaż urządzenia**

1. Odłączyć urządzenie od sieci elektrycznej.
2. Zakręcić zawór wody.
3. Rozłączyć przyłącze kanalizacji ściekowej.
4. Rozłączyć przyłącze wody pitnej.
5. Jeżeli występują, wykręcić śruby mocujące urządzenie do mebli.
6. Jeżeli występuje, zdemontować panel cokołowy.
7. Ostrożnie wyciągnąć urządzenie i dostateczną długość węża.



## Zabezpieczanie urządzenia przed mrozem

Jeżeli urządzenie stoi w pomieszczeniu zagrożonym mrozem, np. w domu letniskowym, należy je całkowicie opróżnić.

- ▶ Opróżnić urządzenie.  
→ *Strona 57*

## Transport urządzenia

W celu wykluczenia uszkodzeń urządzenie należy przed transportem opróżnić.

**Wskazówka** Transportować urządzenie tylko w pozycji pionowej, aby wykluczyć możliwość dostania się wody do układu sterowania i uszkodzenia urządzenia.

1. Wyjąć z urządzenia naczynia.
2. Zabezpieczyć luźne części.
3. Włączyć urządzenie. → *Strona 32*
4. Wybrać program o najwyższej temperaturze.  
→ *"Programy", Strona 19*
5. Uruchomić program. → *Strona 33*
6. W celu opróżnienia urządzenia przerwać program po upływie ok. 4 minut.  
→ *"Anulowanie programu", Strona 34*
7. Wyłączyć urządzenie. → *Strona 34*
8. Zakręcić zawór wody.
9. Odłączyć wąż dopływowy i zacząć, aż wypłynie z niego woda, aby dokładnie opróżnić urządzenie.

## Utylizacja zużytego urządzenia

Przyjazna dla środowiska utylizacja urządzenia pozwala odzyskać wartościowe surowce.

### OSTRZEŻENIE

#### Zagrożenie uszkodzeniem zdrowia!

Dzieci mogą się zamknąć w urządzeniu i narazić się na śmiertelne niebezpieczeństwo.

- ▶ Odłączyć wtyczkę przewodu sieciowego zużytego urządzenia od gniazda sieciowego, a następnie przeciąć przewód sieciowy i zniszczyć zamek drzwi urządzenia, uniemożliwiając ich zamknięcie.
1. Odłączyć wtyczkę przewodu sieciowego od gniazda sieciowego.
  2. Przeciąć przewód sieciowy.
  3. Przekazać urządzenie do utylizacji zgodnej z wymogami ochrony środowiska.



To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/UE oraz polską Ustawą z dnia 29 lipca 2005r. „O zużyтым sprzęcie elektrycznym i elektronicznym” (Dz.U. z 2005 r. Nr 180, poz. 1495) symbolem przekreślonego kontenera na odpady. Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten, po okresie jego użytkowania nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Użytkownik jest zobowiązany do oddania go prowadzącym zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący zbieranie, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostka, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu. Właściwe postępowanie ze zużyтым sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

## Serwis

Jeśli użytkownik ma pytania, nie potrafi samodzielnie usunąć zakłócenia albo urządzenie wymaga naprawy, powinien się zwrócić do naszego serwisu.

Wiele problemów można rozwiązać na podstawie dostępnych na naszej stronie internetowej informacji doty-

czących usuwania usterek. Jeżeli jest to niemożliwe, należy się zwrócić się do naszego serwisu.

Zawsze znajdziemy odpowiednie rozwiązanie, co pozwoli również uniknąć zbędnych wizyt techników.

Zapewnimy naprawę urządzenia z użyciem oryginalnych części zamienionych przez wyszkolonych techników serwisowych zarówno w okresie gwarancyjnym, jak i po jego upływie.

Ze względów bezpieczeństwa naprawy urządzenia może przeprowadzać tylko wyszkolony i wykwalifikowany personel. Naprawy lub innych ingerencje w urządzenie przez osoby, które nie zostały przez nas odpowiednio autoryzowane lub defekty urządzenia spowodowane montażem nieoryginalnych części zamiennych, elementów uzupełniających i akcesoriów skutkują utratą gwarancji.

Istotne z punktu widzenia funkcjonalności oryginalne części zamienne zgodne z odpowiednim zarządzeniem w sprawie ekoprojektu dostępne są w naszym serwisie przez okres co najmniej 10 lat od daty wprowadzenia urządzenia na rynek na terenie Europejskiego Obszaru Gospodarczego.

**Wskazówka** W ramach warunków gwarancji producentkiej usługi serwisu są nieodpłatne.

Dokładne informacje na temat okresu i warunków gwarancji można uzyskać od naszego serwisu, od sprzedawcy urządzenia lub na naszej stronie internetowej.

Kontaktując się z serwisem należy podać numer produktu (E-Nr), numer fabryczny (FD) i numer porządkowy (Z-Nr.) urządzenia.

Dane kontaktowe serwisu można znaleźć tutaj lub w dołączonym wykazie punktów serwisowych albo na naszej stronie internetowej.

## Numer produktu (E-Nr.), numer fabryczny (FD) i numer porządkowy (Z-Nr.)

Numer produktu (E-Nr.), numer fabryczny (FD) i numer porządkowy (Z-Nr.) znajdują się na tabliczce znamionowej urządzenia.

Tabliczkę znamionową z numerem można znaleźć na wewnętrznej stronie drzwiczek urządzenia.

Dane urządzenia i numer telefonu serwisu można zanotować oddzielnie, aby zapewnić sobie do nich szybki dostęp.

## Gwarancja AQUA-STOP

Oprócz uprawnień gwarancyjnych w stosunku do sprzedawcy urządzenia wynikających z umowy sprzedaży i dodatkowo do naszej gwarancji producentkiej zapewniamy świadczenia odszkodowawcze w opisanych niżej sytuacjach.

- W razie wystąpienia szkód spowodowanych przez wodę wskutek usterki systemu AquaStop wypłacamy odszkodowania konsumentom prywatnym. W celu zabezpieczenia przed szkodami spowodowanymi wyciekiem wody urządzenie musi być ciągle podłączone do sieci elektrycznej.
- Gwarancja odszkodowawcza obowiązuje przez cały okres użytkowania urządzenia.
- Warunkiem skorzystania z uprawnień gwarancyjnych jest prawidłowe ustawienie i podłączenie urządzenia z systemem AquaStop w sposób zgodny z naszą instrukcją; obejmuje ona także prawidłowo zamontowane przedłużenie systemu AquaStop (oryginalne akcesoria dodatkowe). Nasza gwarancja nie obejmuje wadliwych przewodów

dopływowych i armatur do poziomemu przyłącza systemu AquaStop w zaworze wody.

- Urządzenia wyposażone w system AquaStop nie wymagają generalnie nadzorowania podczas pracy lub zabezpieczania po pracy przez zamknięcie zaworu wody. Zawór wody należy zakręcać tylko w przypadku dłuższej nieobecności w mieszkaniu, np. kilkutygodniowego urlopu.

## Dane techniczne

W tym miejscu można znaleźć liczby i fakty dotyczące posiadanego urządzenia.

Masa	Maks.: 45 kg
Napięcie	220 - 240 V, 50 Hz lub 60 Hz
Moc przyłączona	2000 - 2400 W
Bezpiecznik	10 - 16 A

Pobór mocy	Urządzenie jest wyłączone/w stanie gotowości: 0,20 W Urządzenie nie jest wyłączone: 0,20 W Zsieciowany tryb gotowości: 2,00 W Czas, przez który urządzenie nie jest wyłączone: 0 min Czas, po którym urządzenie jest przełączane w zsieciowany tryb gotowości: 10 min Odpowiada w chwili wprowadzenia do obrotu handlowego aktualnym rozporządzeniem (UE) w sprawie etykiety energetycznej i wymogów dotyczących ekoprojektu. Funkcje dodatkowe i ustawienia mogą zwiększyć pobór mocy oraz podane wartości czasowe.
Cisnienie wody	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ min. 0,05 MPa (0,5 bar)</li> <li>■ maks. 1 MPa (10 bar)</li> </ul>
Ilość dopływu	min. 10 l/min
Temperatura wody	Zimna woda. Ciepła woda maks.: 60°C
Pojemność	9 nakryć normowanych

Szczegółowe informacje na temat posiadanego modelu są dostępne w Internecie na stronie <https://energylabel.bsh-group.com><sup>1</sup>. Ten adres internetowy zawiera link do oficjalnej, unijnej bazy danych produktów EPREL, której adres internetowy nie był jesz-

cze opublikowany w chwili przekazania tego dokumentu. Należy postępować zgodnie ze wskazówkami dotyczącymi wyszukiwania modelu. Identyfikator modelu wynika ze znaków poprzedzających ukośnik w numerze produktu (E-Nr.) na tabliczce znamionowej. Alternatywnie identyfikator modelu można znaleźć w pierwszym wierszu etykiety energetycznej UE.

## Informacje o oprogramowaniu wolnym i otwartym

Ten produkt zawiera komponenty programowe, które są licencjonowane przez właścicieli praw autorskich jako oprogramowanie wolne lub otwarte.

Informacje dotyczące odpowiednich licencji są zapisane w urządzeniu AGD. Dostęp do informacji dotyczących licencji jest też możliwy za pośrednictwem aplikacji Home Connect: „Ustawienia -> Informacje -> Informacje prawne“. Informacje dotyczące licencji można też pobrać ze strony dedykowanej odpowiedniej marce produktów. (Proszę znaleźć na stronie dedykowanej marce model posiadanego urządzenia i dalsze dokumenty.) Alternatywnie odpowiednie informacje można uzyskać pod adresem [ossrequest@bshg.com](mailto:ossrequest@bshg.com) albo od firmy BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München. Kod źródłowy jest udostępniany na żądanie.

Odpowiednie żądanie należy wysłać na adres [ossrequest@bshg.com](mailto:ossrequest@bshg.com) albo na adres BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München. Temat: „OSSREQUEST“  
Koszty opracowania zapytania będą fakturowane klientowi. Oferta ta jest ważna w ciągu trzech lat od daty za-

<sup>1</sup> Dotyczy tylko krajów Europejskiego Obszaru Gospodarczego

kupu urządzenia wzgl. co najmniej przez okres, przez który producent zapewnia dostępność pomocy technicznej i części zamiennych dla odpowiedniego urządzenia.







## Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

Register your new device on MyBosch now and profit directly from:

- **Expert tips & tricks for your appliance**
- **Warranty extension options**
- **Discounts for accessories & spare-parts**
- **Digital manual and all appliance data at hand**
- **Easy access to Bosch Home Appliances Service**

Free and easy registration – also on mobile phones:

**[www.bosch-home.com/welcome](http://www.bosch-home.com/welcome)**



## Looking for help? You'll find it here.

Expert advice for your Bosch home appliances, help with problems or a repair from Bosch experts.

Find out everything about the many ways Bosch can support you:

**[www.bosch-home.com/service](http://www.bosch-home.com/service)**

Contact data of all countries are listed in the attached service directory.

### **Robert Bosch Hausgeräte GmbH**

Carl-Wery-Straße 34

81739 München

GERMANY

[www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com)



**9001522986** (000312) 442 E1

pl