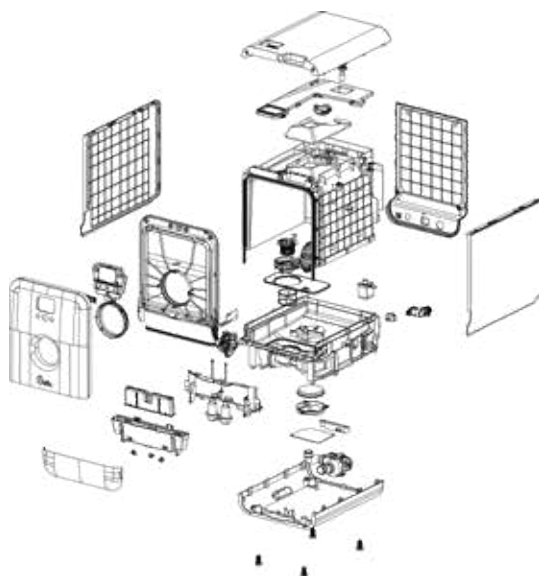


Bob.

Mini zmywarka

Instrukcja obsługi




daan tech

Designing Meaningful Things
www.daan.tech

PROSIMY O DOKŁADNE PRZECZYTANIE INSTRUKCJI OBSŁUGI PRZED UŻYCIEM BOB PRODUKTU I ZACHOWANIE JEJ NA PRZYSZŁOŚĆ.

- Produkt jest przeznaczony do użytku jako urządzenie domowe oraz do podobnych celów, w tym: środowiskach zawodowych, takich jak aneksy kuchenne używane przez personel w biurze oraz do użytku w każdym pokoju mieszkalnym, w tym w hotelach i motelach.
- Produkt może być używany od 8 roku życia, jak również przez osoby niepełnosprawne fizycznie lub umysłowo, o ile zapewniony jest odpowiedni nadzór lub jeśli osoba ta została zapoznana z poniższymi wskazówkami dotyczącymi bezpieczeństwa i jest świadoma możliwych zagrożeń związanych z użytkowaniem produktu. Dzieci nie mogą bawić się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja urządzenia nie mogą być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.
- Jeśli kabel zasilający jest uszkodzony, powinien zostać wymieniony przez producenta, jego serwis lub inną osobę o podobnych kwalifikacjach, aby uniknąć zagrożenia.
- Aby dowiedzieć się, jak i kiedy należy czyścić urządzenie, należy zapoznać się z rozdziałem konserwacji.
- Drzwi nie powinny pozostawać całkowicie otwarte, aby uniknąć potencjalnych wypadków, jednak zaleca się pozostawienie ich lekko otwartych, aby zapewnić cyrkulację powietrza i tym samym zmniejszyć zużycie energii w trybie czuwania.
- OSTRZEŻENIE: Noże i inne sztucce należy umieszczać w koszu na sztucce ostrzami i szpikulcami skierowanymi w dół.
- Należy używać wyłącznie nowych rurek i kabla zasilającego dostarczonych z urządzeniem, natomiast nie należy używać zużytych elementów.
- Informacje o tym, jak umieścić kosz, znajdują się w rozdziale "Ustawienie kosza".
- Ciśnienie w obrębie wlotu wody powinno wynosić od 0,05 Mpa do 1 Mpa.
- Wtyczka zasilania powinna być łatwo dostępna po ustawieniu urządzenia
- Zgodnie z normą EN50242 zmywarka nie może być używana do mycia więcej niż dwóch kompletów naczyń.

WAŻNE WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA:

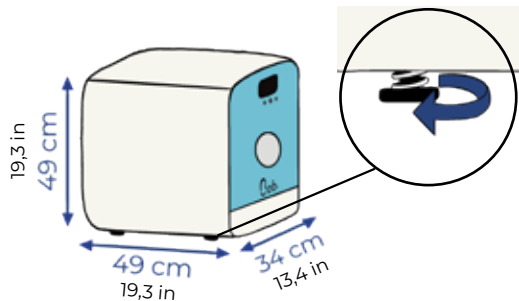
- Urządzenie może być używane wyłącznie do mycia talerzy, szklanek, widelców i noży.
- Nigdy nie należy odłączać urządzenia od sieci elektrycznej ciągnąc za kabel zasilający, zawsze należy wyciągnąć wtyczkę.
- Przed podłączeniem urządzenia do sieci elektrycznej należy sprawdzić, czy napięcie zalecane na tabliczce znamionowej odpowiada napięciu sieci elektrycznej. Urządzenie musi być umieszczone na stabilnej i/lub równej powierzchni. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikające z użytkowania urządzenia na nierównej i/lub niestabilnej powierzchni.
- Nie dotykaj urządzenia, gdy masz mokre ręce lub stopy.
- Nie otwieraj drzwi podczas cyklu mycia, ponieważ istnieje ryzyko poparzenia przez parę lub gorącą wodę. Aby wstrzymać trwający program, naciśnij  i poczekaj 3 sekundy.
- Nie pozwalaj dzieciom wspinać się na drzwi urządzenia i nie umieszczaj na nich ciężkich przedmiotów, gdy są otwarte. Może to spowodować przewrócenie się zmywarki.
- Nie wkładaj do środka urządzenia żywych istot ani zwierząt.

1 INSTRUKCJA SZYBKIEJ KONFIGURACJI

1 ZAKRES ZASTOSOWANIA I MIEJSCE UŻYTKOWANIA

1.1 Zakres zastosowania

Nowe urządzenie może być wilgotne w środku. W rzeczywistości, każde urządzenie zostało przetestowane przed wysychką (pusty cykl z czystą wodą). W związku z tym, mogą pozostać ślady pozostałości wody.



4 nóżki zmywarki można regulować do +1cm (+0,4in), aby zapewnić mu dokładnie poziomą pozycję.



! Ostrzeżenie: Nachylenie urządzenia nie powinno przekraczać 2° , aby uniknąć ewentualnego zalania.
Środki ostrożności przed mrozem:

Produkt nie powinien być przechowywany w miejscu o temperaturze niższej niż 0°C . Jeśli taka sytuacja mogłaby mieć miejsce, należy upewnić się, że produkt został opróżniony przy użyciu programu opróżniania w menu ustawień i usunąć wąż dopływu wody.

1.2 Miejsce użytkowania

Możesz umieścić urządzenie gdziekolwiek chcesz.

3 opcje

Na górze regału

Półka powinna wytrzymać ciężar 25 kg (55,1 lbs) (waga urządzenia + woda + naczynia).

Na blacie kuchennym

Przewidziana długość wylotu wody wynosi 1m 50cm.

! Uwaga: Należy umieścić urządzenie na powierzchni odpornej na działanie wody, aby uniknąć plam. Podczas napełniania zbiornika na wodę lub wyjmowania naczyń, krople wody mogą znaleźć się na powierzchni roboczej.

Poniżej zlewu

! Podczas cyklu należy upewnić się, że nic nie przeszkadza w automatycznym otwarciu drzwi po zakończeniu programu.

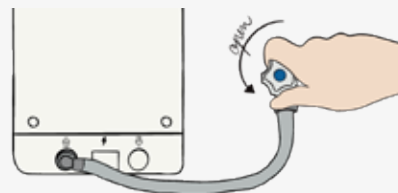
Ostrzeżenie: Podczas długotrwałego użytkowania para wodna uwalniana podczas otwierania drzwi może uszkodzić drewniane powierzchnie.

2 USTAWIENIE I PODŁĄCZENIA

2.1 Dopływ wody

2 dostępne opcje

1 Bob.easycare



Podłącz wąż dopływu wody Bob.easycare z jednej strony do tylnej części urządzenia, a z drugiej strony do dopływu wody poprzez końcówkę gwintowaną 19 mm (3/4 cala) i upewnij się, że podłączenie jest prawidłowo dokręcone.



OSTRZEŻENIE: Po każdym użyciu urządzenia należy zamknąć kurek doprowadzający wodę.

2 carafe



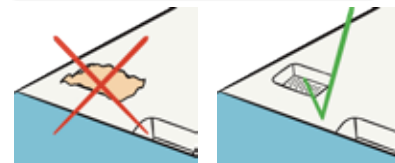
Używaj urządzenia jako autonomicznej zmywarki wolnostojącej dzięki wbudowanemu zbiornikowi na wodę. W tym przypadku nie jest potrzebny żaden wąż doprowadzający wodę. Do szybkiego napełnienia zbiornika na wodę należy używać urządzenia Bob.Carafe. Zmywarka może być napełniana zarówno zimną, jak i gorącą wodą o temperaturze do 60°C .

Zbiornik wody należy zawsze napełniać przed użyciem (pojemność 4L) przy otwartych drzwiach, aż do usłyszenia sygnału dźwiękowego oznaczającego, że zbiornik jest pełny

! Nie przepełniaj zbiornika! Jeśli wlejesz więcej wody niż wynosi pojemność zbiornika (4 L), nadmiar wody ucieknie do głównego wnętrza urządzenia.



Ostrzeżenie: Nie należy blokować wlotu wody do zbiornika wody.
Musi on zawsze pozostać drożny.

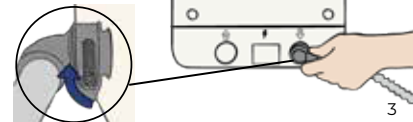


2.2 Odprowadzenie wody

Podłącz wąż odpływu wody do tylnej części urządzenia.



Ostrzeżenie: Aby zapobiec przeciekom, należy używać śrubokręta do zamocowania odpływu wody.



2 opcje odprowadzania zużytej wody

1 Rura odpływowa z syfonem

Podłącz wąż odpływu wody do rury spustowej z syfonem (zwykle dostępnej pod zlewem).



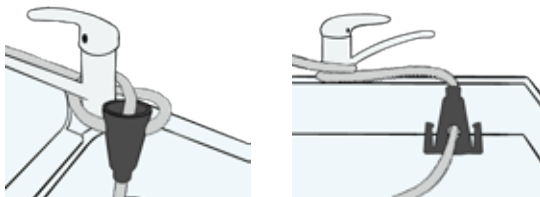
! Ostrzeżenie: Woda odpływowa wypływająca z urządzenia może osiągnąć wysoką temperaturę do 70°C.

2 Bob.easyfix

Zamontuj wąż odpływu wody w sposób nieruchomy lub elastyczny używając urządzenia Bob.easyfix

Montaż nieruchomy

Umieść wąż odpływowy bezpośrednio w zlewie i przymocuj go za pomocą sprzętu Daan Tech.



Montaż elastyczny

Umieść wąż odpływowy w pojemniku (wiadro, itp.).

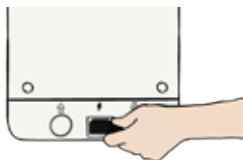


! Uwaga: Aby uniknąć ewentualnego rozlania, pojemnik powinien mieć pojemność co najmniej 5L

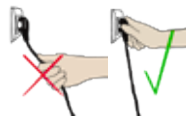
2.3 | Wtyczka zasilania

! OSTRZEŻENIE: Przed montażem urządzenia należy wyłączyć zasilanie.

Podłącz kabel zasilający do urządzenia.



! Uwaga: Zanim podłączysz urządzenie do prądu, upewnij się, że napięcie na tabliczce znamionowej odpowiada napięciu zasilacza. Urządzenie musi być umieszczone na równej i stabilnej powierzchni. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane umieszczeniem urządzenia na nierównej i/lub niestabilnej powierzchni podczas używania.



Nie podłączaj i nie odłączaj urządzenia ciągnąc za przewód. **Należy zawsze pociągać bezpośrednio za wtyczkę.**

3 | ROZPOCZĘCIE UŻYTKOWANIA

2 opcje trybu poboru wody:



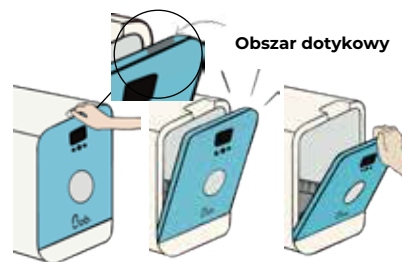
Używaj rury wlotowej wody (dostępnej na stronie internetowej producenta). Zbiornik wody jest automatycznie napełniany przed każdym cyklem, więc nie ma potrzeby napełniania go ręcznie. Jest to preferowany wybór, jeśli używasz urządzenia jako zmywarki do zabudowy lub jeśli masz bliski dostęp do źródła wody.



Używaj wbudowanego zbiornika na wodę: spowoduje to, że urządzenie jest całkowicie niezależne i można go używać w każdym miejscu. Napełnij wbudowany zbiornik na wodę urządzeniem Bob Carafe (dostępne na stronie internetowej producenta). Jest to preferowany wybór, jeśli zamierzasz regularnie przenosić urządzenie lub jeśli nie masz dostępu do dopływu wody

4 | DOTYKOWE OTWIERANIE DRZWI

Po dotknięciu drzwi, otwierają się one automatycznie.



To udogodnienie, które pozwala otworzyć drzwi urządzenia łokciem, na przykład, gdy masz brudne ręce.

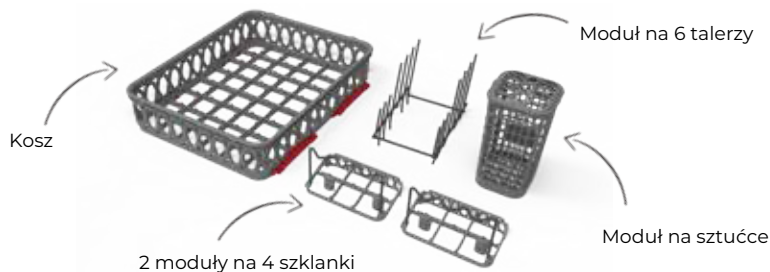
Aby uniknąć problemów, dotykowe otwieranie drzwi jest wyłączone na 3 sekundy po zamknięciu drzwi.

Po odłączeniu urządzenia od zasilania nadal można otworzyć drzwi, ale pojawi się większy opór ze względu na dezaktywację dotykowego systemu otwierania drzwi.



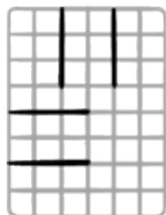
5 | USTAWIENIE KOSZA

Urządzenie dzięki modułowej konstrukcji jest dostosowane do wielu rodzajów naczyń.

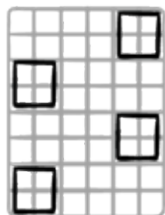


! Uwaga: umieść widelce i noże tak, aby nie przeszkadzały w zamykaniu drzwi. W rzeczywistości ostre elementy mogą uszkodzić uszczelkę i spowodować nieszczelności.

Kosz pozwala na umieszczenie modułu na wiele różnych sposobów.



Moduł talerzy można umieścić zarówno na środku kosza, jak i przy jednym z dwóch boków.



Wybierz, gdzie ma znajdować się moduł sztućców, lub usuń go, jeśli nie jest potrzebny.

2 | OBSŁUGA PRODUKTU

1 | INTERFEJS

1.1 | Przewodnik po interfejsie urządzenia

BZmywarka posiada wyświetlacz (czarno-biały) oraz 3 przyciski.



1.2 | Opcje menu ekranu głównego

Podczas uruchamiania urządzenia możesz poruszać się po różnych opcjach menu ekranu głównego.

Możesz poruszać się w prawo i w lewo naciskając ⏪ i ⏩.

Dostępne są następujące opcje menu.



Express



Daily



Intensive



Eco



Emptying

Ten tryb umożliwia opróżnienie zbiornika na wodę.



Timer

Planowanie cykliów zmywarki

- Przejdź do licznika ⌚ i zatwierdź za pomocą ⏹
- Wybierz pożądany cykl za pomocą ⏪ oraz ⏩
- Zatwierdź przy pomocy ⏹
- Wybierz czas cyklu (3-6-9-12h) za pomocą ⏪ oraz ⏩
- Zatwierdź przy pomocy ⏹
- Jeśli zbiornik jest pusty, napełnij go, aby uruchomić licznik (w przeciwnym razie cykl zostanie zablokowany, a na ekranie pojawi się komunikat NO WATER (Brak wody) oraz cykl się nie rozpocznie).
- W trakcie oczekiwania możliwe jest anulowanie zaplanowanego cyklu poprzez naciśnięcie środkowego przycisku.

2 | KOSZ

2.1 | Maksymalne wymiary naczyń

Wymiary wnętrza zmywarki są następujące:

29 cm (11,4 in) wysokość / 28 cm (11 in) szerokość / 35 cm (13,8 in) głębokość

Nawet przy małych rozmiarach, urządzenie może pomieścić wiele naczyń o różnych rozmiarach.

Przykładowe naczynia, które można włożyć do zmywarki

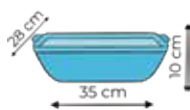


Talerze o średnicy do 29 cm (11,4 in)



Patelnie lub rondle

Aby uzyskać więcej miejsca, zaleca się używanie naczyń z odłączalną rączką.



Półmiski do 35 cm długości, 28 cm szerokości oraz 10 cm wysokości.



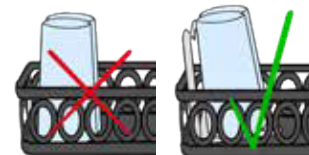
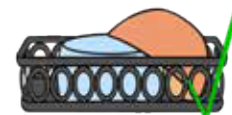
Butelki dla niemowląt, szklane dzbanki i inne.

2.2 | Wskazówki dotyczące umieszczania naczyń w zmywarce

Kosz na naczynia jest odpowiedni do wszystkich rodzajów kuchennych.

Przed umieszczeniem naczyń kuchennych we wnętrzu zmywarki, należy pamiętać o kilku wytycznych:

- Usuń reszki jedzenia**, ponieważ mogą one zablokować filtr lub ramię natryskowe.
- Jeżeli patelnie lub rondle posiadają przypalone zabrudzenia, **należy opłukać je gorącą wodą przed umieszczeniem w zmywarce.**
- Należy pamiętać o sprawdzeniu, czy naczynia kuchenne (w szczególności lekkie), takie jak plastikowe pojemniki, **są umieszczone tak, aby nie przewróciły się lub nie utrudniały pracy zmywarki podczas działania programu.**
- Należy umieścić przedmioty takie jak patelnie, kubki, szklanki w taki sposób, **aby nie gromadziły one płynu podczas pracy zmywarki.**



Niektóre naczynia (przedmioty) nie mogą być myte przy użyciu zmywarki:

- Naczynia kuchenne, które są wykonane z elementów sklepanych lub spawalnych.
- Naczynia kuchenne wykonane z miedzi, cyny, kryształu, aluminium, cynku lub takie, które mogą rdzewieć, naczynia z drewna, włókien syntetycznych lub te, które nie są odporne na ciepło.
- Naczynia kuchenne, których rączki (uchwyty) są wykonane z drewna, porcelany lub masy perłowej

W wielu przypadkach, na opakowaniach znajduje się, któraś z etykiet, sugerująca, że naczynie (przedmiot) może być myte w zmywarce.



Noże oraz inne przedmioty z długimi ostrzami należy umieszczać ostrzem skierowanym w dół!



Nigdy nie uruchamiaj zmywarki, jeżeli nie znajduje się w niej główny kosz!

2.3 | Ustawianie kosza według preferencji użytkownika

W zależności od rodzaju naczyń należy dostosować moduły, aby zapewnić łatwą obsługę oraz optymalną wydajność zmywania.

Ustawianie kosza zgodnie z normami europejskimi:

Zalecany cykl (program) zmywania

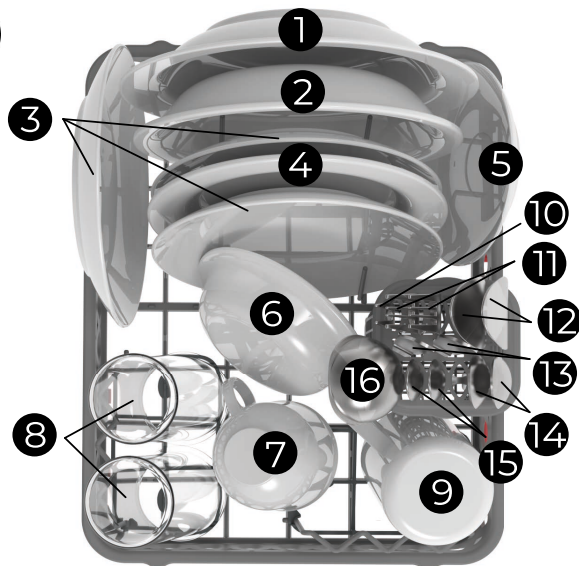
ECO - 180 min - 3,8L wody

Stopień zabrudzenia

Zabrudzone naczynia z zachniętymi plamami po jajkach, mleku, herbacie, margarynie czy szpinaku.

ROZMIESZCZANIE DWÓCH STANRADOWYCH ZESTAWÓW NACZYŃ:

- 1x talerz na zupę 1
- 1x miska z melaminy 2
- 3x talerze deserowe 3
- 1x Talerz deserowy z melaminy 4
- 1x spodek 5
- 1x miseczka deserowa 6
- 1x filiżanka 7
- 2 x szklanka 8
- 1x kubek 9
- 1x widelczyk 10
- 2 x widelec 11
- 2 x łyżki do zupy 12
- 2 x nóż 13
- 2 x łyżeczka deserowa 14
- 2 x łyżeczka do herbaty 15
- 1 x chochla do sosów 16



1x moduł na talerze

2 x moduł na szklani

1 x moduł na sztućce

**EN 50242 : Ten program jest cyklem testowym. Informacje dotyczące porównania są zgodne z normą EN 50242. Po zakończeniu cyklu należy pozostawić otwarte drzwi, aby zmniejszyć zużycie energii.

Poniżej przedstawiono kilka przykładowych ustawień koszy, w których używa się różnych modułów:

Zalecany cykl (program)

Intensive - 90 min - 3,8L wody

Stopień zabrudzenia

Zabrudzone i wysuszone naczynia po glutenie, włóknach roślinnych, alkoholu itp.

ZESTAW OBIADOWY

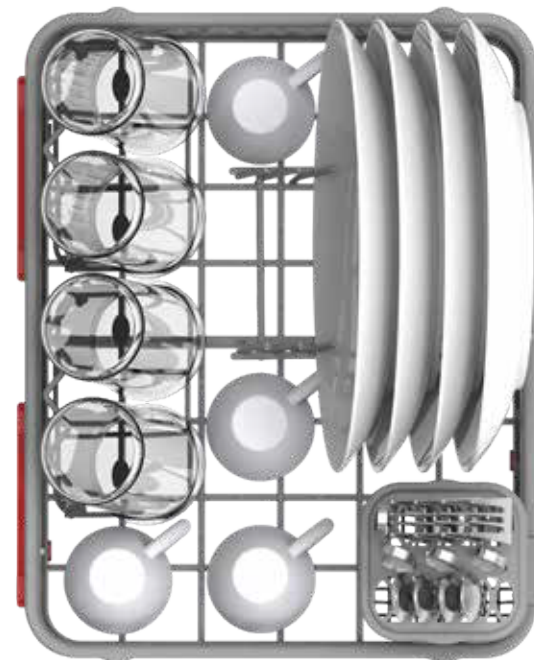
1x moduł na talerze

(4 OSOBY)

- 4 duże talerze
- 4 noże
- 4 widelce
- 4 małe łyżki
- 4 szklani
- 4 kubki

2 x moduł na szklanki

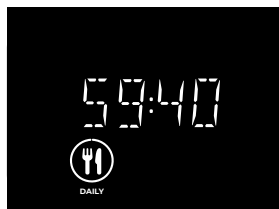
1 x moduł na sztućce



3 | CYKL ZMYWANIA

3.1 | Przebieg cyklu zmywania

Na ekranie zmywarki możesz śledzić etap bieżącego cyklu zmywania



Pozostały czas
(minuty i sekundy)

Ikona bieżącego cyklu

Zanim włączysz cykl zmywania

- **Upewnij się, że naczynia są umieszczone w prawidłowy sposób,**
- **Umieść detergent do mycia (proszek, żel, tabletki) w wyznaczonym do tego miejscu**
- **Zamknij drzwi.** Cykl nie rozpocznie się, jeżeli drzwi są otwarte lub nieprawidłowo zamknięte.
- **Wybierz odpowiedni program** w zależności od rodzaju naczyń i ich stopnia zabrudzenia.
- **Rozpocznij cykl poprzez wybór odpowiedniej ikony na wyświetlaczu zmywarki**
- **Jeżeli zmywarka nie jest podłączona do źródła wody, napełnij zbiornik aż do momentu pojawienia się sygnału dźwiękowego.**



Ostrzeżenie: Upewnij się, że przewód odpływowy jest prawidłowo umieszczony przy odpływie wody lub pojemniku podczas całego cyklu. Woda jest odprowadzana kilkakrotnie podczas cyklu.

Możliwe czynności w trakcie cyklu

Anulowanie bieżącego cyklu

- Naciśnij na przycisk aby wstrzymać bieżący cykl.
- Wybierz przycisk ,aby anulować cykl i uruchomić odpływ wody.
- Po wykonaniu powyższych czynności zostaniesz automatycznie przekierowany do ekranu głównego wyświetlacza.

Dodawanie naczyń w trakcie cyklu

- Naciśnij przycisk aby wstrzymać bieżący cykl.
- Otwórz drzwi. Uwaga! Uważaj na gorącą parę!
- Umieść naczynie w koszyku.
- Zamknij drzwi zmywarki.
- Select przycisk aby rozpocząć kontynuację cyklu.



Uwaga! Aby wstrzymać cykl i włożyć dodatkowe naczynie musisz nacisnąć środkowy przycisk!!

Zakończenie cyklu



Gdy zbliża się koniec cyklu pojawi się ikona „Drying in progress”, co oznacza proces suszenia.



Następnie drzwi zmywarki uchylą się pod kątem 10 stopni.



Uwaga! Po uchyleniu się drzwi pojawi się gorąca para!!



W zależności od wybranego cyklu, suszenie może potrwać kilka minut, jednak nie zużywa to dodatkowej energii. Przed wyjęciem naczyń należy odczekać kilka minut, aby naczynia wyschnęły.



Uwaga! Pamiętaj, że niektóre elementy naczyń mogą być bardzo gorące, co może spowodować oparzenia skóry. Producent nie ponosi odpowiedzialności za sytuacje, które mają miejsce w przypadku wyjęcia naczyń przed zakończeniem cyklu.





Na naczyniach mogą pozostać resztki wody, jeżeli zostaną one wyjęte przed zakończeniem suszenia.

Po zakończeniu cyklu, urządzenie wyda sygnał dźwiękowy, a urządzenie przejdzie automatycznie w tryb czuwania.

Po zakończeniu programu, należy zostawić uchylone drzwiczki zmywarki pod kątem 10 stopni, aby zapobiec nieprzyjemnemu zapachowi. Czynność ta pozwoli również na zmniejszenie zużycia energii w trybie czuwania urządzenia.

3.2 | Programy standardowe

Urządzenie umożliwia wybór odpowiedniego programu zmywania, w zależności od rodzaju naczyń i ich stopnia zabrudzenia. Poniższe zestawienie pokazuje, który z programów jest odpowiedni.

Nazwa programu			
			
Express	Daily	Intensive	Eco
Czas trwania cyklu			
20 min	50 min	91 min	180 min
Zużycie wody (L)			
2.9 L	3.8 L	3.8 L	3.8 L
Stopień zabrudzenia			
**	***	****	****
Lekko zabrudzone, bez zaschniętych plam.	Zabrudzone, brak zaschniętych lub przypalonych plam.	Zabrudzone i zaschnięte oraz możliwe przypalone plamy.	Zabrudzone i zaschnięte, brak przypalonych plam.
Przykłady			
Śniadanie	Lunch albo obiad	Rondle, naczynia i sztućce	Lunch albo obiad
Etapy cyklu i temperatura (°C)			
Mycie w 70°C Płukanie Płukanie na gorąco w 65°C Suszenie w 65°C	Mycie wstępne w 65°C Mycie w 40°C Płukanie Płukanie na gorąco w 65°C Suszenie w 65°C	Mycie wstępne w 68°C Mycie w 40°C Płukanie na zimno Płukanie na gorąco w 65°C Suszenie w 70°C	Mycie wstępne w 50°C Mycie w 40°C Płukanie na zimno Płukanie na gorąco w 65°C Suszenie w 65°C
Zużycie energii (kWh)			
0,26 kWh	0,35 kWh	0,48 kWh	0,43 kWh

*(Drying time not included)

4 | DETERGENTY



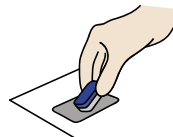
Należy używać wyłącznie detergentów dedykowanych do zmywarek! Użycie innych środków, jak np. mydło do rąk może spowodować uszkodzenie zmywarki oraz utratę gwarancji. Pamiętaj, że detergenty do zmywarek są żrące i niebezpieczne! Trzymaj poza zasięgiem dzieci!!!



PL

Możesz użyć proszku, tabletek lub żelu

Tabletki



- Umieść tabletkę w wyznaczonym do tego miejscu
- Wybierz cykl dłuższy niż 50 minut, aby zapewnić najlepszą jakość mycia (zwiększona skuteczność do 45°)

Żel lub proszek



Umieść 5 g proszku lub żelu bezpośrednio na wewnętrznej stronie drzwi zmywarki.

3 | KONSERWACJA URZĄDZENIA

Urządzenie zostało skonstruowane w taki sposób, aby zapewnić jak najlepszą żywotność. Dlatego należy stosować się do zaleceń odnośnie konserwacji. Jeżeli pojawi się problem, należy skontaktować się z działem posprzedażowym.

Kalendarz konserwacji

Element	Czas czynności	Narzędzia
Filtry	Po każdym cyklu	Woda
	Raz na tydzień lub co 10 cykli	Woda Szczotka z miękkiego włosia
Ekementy grzewcze	Raz na miesiąc lub co 30 cykli	Gąbka i środek odtłuszczający
Obudowa, wyświetlacz, przyciski	W zależności od zabrudzenia urządzenia.	Wilgotna ściereczka



Przed rozpoczęciem czyszczenia odłącz urządzenie od zasilania

1 | FILTRY

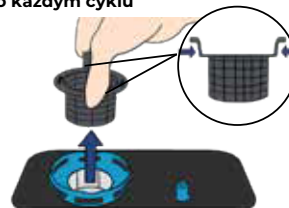
System filtracyjny urządzenia, zaprojektowany przez Daan Tech, składa się z 3 etapów filtracji.



- A.** Filtr ze stali nierdzewnej: Pierwsza filtracja zanieczyszczeń i cząstek żywności przez perforowaną siatkę ze stali nierdzewnej. Ten pierwszy etap filtracji pozwala na przepuszczenie wody, jednocześnie przekierowując zanieczyszczenia do drugiego etapu filtracji.
- B.** Filtr na duże zanieczyszczenia- drugi etap filtracji, przejście dużych zanieczyszczeń.
- C.** Mikrofiltr- trzeci etap filtracji, filtrowanie drobnych odpadów dzięki ilości 120 mikronów.

Konserwacja filtra

Po każdym cyklu



Wymij filtr na duże zanieczyszczenia jedną ręką używając jego dwóch uchwytyw.



Wyrzuc odpady do kosza, a następnie opłucz filtr wodą i umieść z powrotem na miejsce.

Raz w tygodniu lub co 10 cykli



Przekręć mikrofiltr w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aby odblokować mikrofiltr i wyjąć go z filtra na duże zanieczyszczenia.



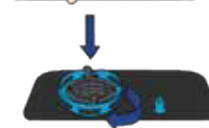
Wymij filtr ze stali nierdzewnej.



Opłucz wszystkie filtry wodą i wyczyść szczotką z miękkim włosiem.



Włóż filtr ze stali nierdzewnej na miejsce.



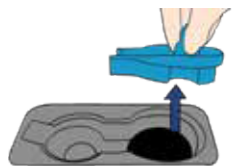
Teraz ponownie włóż układ mikrofiltra i filtra dużych zanieczyszczeń, obracając go w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara do momentu kliknięcia, aby zapewnić jego prawidłowe umieszczenie.



Ostrzeżenie: Nie należy rozpoczynać cyklu bez założonych filtrów. Jeśli mikrofiltr jest uszkodzony, należy skontaktować się z obsługą techniczną dystrybutora.

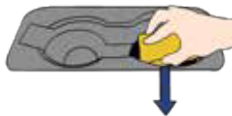
2 | ELEMENTY GRZEWCZE

Płyta grzewcza musi zostać dokładnie wyczyszczona, aby uniknąć zatkania i zmniejszenia wydajności płukania.

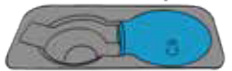


Raz w miesiącu lub co 30 cykli

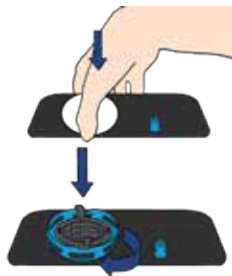
Aby uzyskać dostęp do płyty grzewczej, należy wyjąć 3 filtry. Następnie wyjmij część ochronną płyty grzewczej i wyczyść ją.



Następnie wyczyść płytę grzewczą miękką gąbką, aby nie uszkodzić (zarysować) nieprzywierającej powłoki.




Umieść część ochronną z powrotem na miejscu.



Następnie ponownie załóż zestaw filtrów.

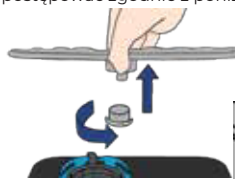
3 | OSŁONA I EKRAN

Czyszczenie powinno odbywać się zależnie od ilości zabrudzeń na urządzeniu. Aby wyczyścić zewnętrzne urządzenie, wystarczy przetrzeć je wilgotną ściereczką.

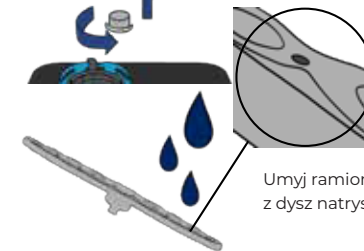
 Nie należy używać żadnych rozpuszczalników ani silnych detergentów, ponieważ mogą one uszkodzić powłokę urządzenia. Aby zapobiec przedostaniu się wody do elementów elektronicznych, ekranu, przycisków lub systemu blokady drzwi, nie należy używać sprayu czyszczącego.

4 | RAMIONA NATRYSKOWE

Jeżeli występują problemy z ramionami natryskowymi lub ramiona przestały się obracać, może to być spowodowane blokadą dyszy, która uniemożliwia ich obracanie. W takim przypadku należy postępować zgodnie z poniższymi poleceniami, aby wyczyścić ramiona natryskowe.



Aby zdjąć ramiona natryskowe, odkręć jedną ręką pierścień u podstawy ramienia natryskowego.



Umyj ramiona natryskowe pod bieżącą wodą i usuń resztki jedzenia z dysz natryskowych.




Umieść je z powrotem na miejscu i upewnij się, że nic nie utrudnia ich obrotu.

4 | ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Problem	Możliwe przyczyny	Rozwiązania
Urządzenie nie włącza się.	W instalacji elektrycznej przepalił się bezpiecznik lub zadziałał wyłącznik automatyczny.	Odłącz wszystkie inne urządzenia podłączone do tego samego obwodu elektrycznego co zmywarka. Wymień bezpiecznik lub zresetuj wyłącznik automatyczny.
	Zasilacz nie jest włączony.	Sprawdź, czy przewód zasilający jest prawidłowo podłączony na obu końcach do gniazdka ściennego albo do zmywarki.
Cykl nie uruchamia się.	Drzwi są otwarte.	Zamknij drzwi.
	Drzwi pozostają otwarte, nie da się ich zamknąć.	Sprawdź, czy coś nie blokuje zamykania drzwi. Jeśli tak nie jest, skontaktuj się z serwisem posprzedażowym.
	Brak wody lub za mało wody w zbiorniku.	Jeśli używasz zbiornika, przefiltruj zbiornik, aż do usłyszenia sygnału dźwiękowego. W przypadku używania rury wlotowej sprawdź instalację (otwarty kran, wystarczające ciśnienie).
	Ekran jest zamrożony, a przyciski nie reagują.	Poczekaj 3 sekundy, aż urządzenie się uruchomi. Jeśli ekran nadal jest zamrożony, odłącz i ponownie podłącz urządzenie.
Woda nie odpływa z urządzenia.	Przewód odpływowy jest zagięty.	Sprawdź przewód odpływowy i napraw go za pomocą "Bob Easyfix".
	Wylot wody jest zablokowany (pod filtrem).	Wyczyść dolną część wnętrza i filtry.
	Przewód odpływowy jest zablokowany przez obce elementy.	Skontaktuj się z serwisem posprzedażowym.

Problem	Możliwe przyczyny	Rozwiązania
Tworzenie się piany wewnątrz zbiornika podczas cyklu.	Niewłaściwy detergent.	Należy unikać tego detergentu do zmywarki, aby nie dopuścić do powstania piany. Jeśli jednak tak się stanie, należy otworzyć drzwi zmywarki i pozwolić, aby piana odparowała. Zamknąć drzwi i uruchomić program mycia, aby odprowadzić wodę. W razie potrzeby należy powtórzyć procedury.
	Zanieczyszczenia wytwarzają pianę.	Różne rodzaje wody generują więcej lub mniej piany. Jeśli jednak podczas cyklu jest zbyt dużo piany, może ona zablokować ramię natrysku. W takim przypadku opróżnij kosz i przeprowadź pusty cykl, zanim ponownie rozpocznie zmywanie naczyń.
Plamy na powierzchniach wewnętrznych.	Na powierzchniach może pojawić się kamień.	Do urządzenia wlej 100 ml białego octu i uruchom bardziej zaawansowany program.
Naczynia nie są czyste.	Naczynia nie są prawidłowo umieszczone w koszu.	Unikaj kontaktu pomiędzy poszczególnymi elementami koszyka.
	Wybrany program jest nieodpowiedni.	Wybierz bardziej zaawansowany program.
	Ramię natrysku jest zablokowane przez naczynia.	Zmień układ naczyń tak, aby ramię natrysku mogło się swobodnie obracać.
	Jedna lub więcej dysz ramienia natrysku jest zatkana.	Zdemontuj i wyczyść ramię natrysku zgodnie z zaleceniami.
	Filtry nie są czyste lub są nieprawidłowo ułożone.	Zdemontuj i wyczyść filtry zgodnie z zaleceniami.

Problem	Możliwe przyczyny	Rozwiązania
Naczynia nie wysychają w sposób właściwy.	Naczynia są nieprawidłowo ułożone w koszu.	Przeczytaj zalecenia dotyczące rozmieszczenia naczyń w koszu.
	Niewystarczająca ilość detergentu lub nieodpowiedni detergent.	Zalecamy używanie produktu Bob Tablette.
	Drzwi nie otworzyły się po zakończeniu cyklu.	Sprawdź, czy nic nie przeszkadza w automatycznym otwarciu drzwi po zakończeniu cyklu.
	Naczynia nie zdążyły wyschnąć.	Przed wyjmowaniem naczyń należy poczekać na sygnał dźwiękowy na zakończenie cyklu.
Pojawienie się wody pod urządzeniem.	Zbiornik przecieka.	Pojemność zbiornika wynosi 4 litry. W przypadku używania zbiornika, nie należy go przepelniać. Jeśli używasz zasilania wody, skontaktuj się z serwisem.
	Drzwi przeciekają.	Sprawdź stan i położenie uszczelek na drzwiach oraz czy coś uniemożliwia całkowite zamknięcie drzwi.
	Nieszczelność na złączu przewodu odpływowego.	Używaj dołączonego zacisku i śrubokręta, aby dokręcić przewód odpływowy z tyłu urządzenia.
	Nieszczelność na urządzeniu Bob easywater.	Sprawdź podłączenie i dokręć je.
	Nieszczelność w zbiorniku.	Skontaktuj się z serwisem posprzedażowym.
Moje naczynia są uszkodzone.	Niewłaściwy cykl.	Nie wkładaj do urządzenia żadnych delikatnych sztućców.
Wilgotne opakowanie	Każde urządzenie jest testowane w fabryce przed dostawą, dlatego mogą występować pozostałości wody.	(ND.)
Wnętrze urządzenia jest wilgotne.	Każde urządzenie jest testowane w fabryce przed dostawą, dlatego mogą występować pozostałości wody.	

Problem	Możliwe przyczyny	Rozwiązania
Urządzenie nie reaguje (ekran jest zamrożony, przyciski nie reagują)	Nieprawidłowe działanie	Zrestartuj urządzenie, odłączając je, a następnie podłączając ponownie.
Nieprzyjemny zapach (wewnątrz zbiornika)	Urządzenie nie było używane od dłuższego czasu.	Opróżnij całkowicie urządzenie za pomocą cyklu opróżniania (menu Emptying ) , a następnie rozpozniej cykl opróżniania. Pozostaw drzwi otwarte pod kątem 10°, jeśli urządzenie nie jest używane.
		Do urządzenia wlej 100 ml białego octu i uruchom bardziej zaawansowany program.

SPECYFIKACJA PRODUKTU

Specyfikacja produktu jest zgodna z dyrektywą europejską nr 1059/2010.

Nazwa marki	Bob
Nazwa produktu	BOEM
Nazwa producenta	Daan Technologies SAS
Kraj produkcji	Francja (Wandea)
Liczba standardowych miejsc na naczyńia	2
Klasa wydajności energetycznej ①	G
Roczne zużycie energii ②	98 kWh/rok
Zużycie energii w cyklu standardowym	0,40 kWh/cykl
Pobór mocy w trybie czuwania (drzwi otwarte do połowy)	0.5 W
Czas trwania trybu czuwania	5 min
Roczne zużycie wody ③	1064 litrów

Klasa wydajności suszenia ④	A
Standardowy cykl czyszczenia ⑤	Eco
Czas trwania standardowego programu mycia	180 min
Poziom głośności	43 dB(A) re 1 pW
Możliwość używania jako zmywarki do zabudowy	Nie
Wysokość	49 cm (19,3 in)
Szerokość	34 cm (13,4 in)
Głębokość (z kablami i dopływem/odpływem wody)	49 cm (19,3 in)
Zużycie energii	1000 W
Napięcie i częstotliwość	220-240V~ 50Hz
Ciśnienie wody (dopływ wody)	0,5-10 bar = 0,05-1 MPa

Uwaga:

*1. A (maksymalna sprawność) do G (minimalna sprawność).

*2. Zużycie energii 98 kWh na podstawie 280 standardowych cykli zmywania z dopływem zimnej wody i zużyciem trybów niskiej mocy. Rzeczywiste zużycie energii może się różnić w zależności od warunków.

*3. Zużycie wody 1064 litrów rocznie na podstawie 280 standardowych cykli zmywania. Rzeczywiste zużycie energii może się różnić w zależności od warunków.

*4. A (maksymalna efektywność) do G (minimalna efektywność)

*5. Ten program nadaje się do mycia średnio trwałych naczyń. Jest to najbardziej wydajny program pod względem łącznego zużycia energii i wody dla tego typu zmywarki.

Ochrona środowiska



Zużyty sprzęt elektroniczny oznakowany zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Podlega on selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Zapewniając jego prawidłowe usuwanie, zapobiegasz potencjalnym, negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego. System zbierania zużytego sprzętu zgodny jest z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje na ten temat można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym produkt został zakupiony.



Produkt spełnia wymagania dyrektyw tzw. Nowego Podejścia Unii Europejskiej (UE), dotyczących zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkownika, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.

Niniejszy dokument jest tłumaczeniem oryginalnej instrukcji obsługi, stworzonej przez producenta.

Urządzenie wyposażone jest w akumulator, który z uwagi na swoją fizyczną i chemiczną budowę starzeje się z biegiem czasu i użytkowania. Producent określa maksymalny czas pracy urządzenia w warunkach laboratoryjnych, gdzie występują optymalne warunki pracy dla urządzenia, a sam akumulator jest nowy i w pełni naładowany. Czas pracy w rzeczywistości może się różnić od deklarowanego w ofercie i nie jest to wada urządzenia, a cecha produktu.

W celu najdłuższego i bezpiecznego możliwego użytkowania produktu należy go regularnie konserwować we własnym zakresie lub przez wyspecjalizowane punkty serwisowe. W przypadku braku informacji o koniecznych akcjach konserwacyjnych cyklicznych lub serwisowych w instrukcji obsługi należy regularnie, minimum raz na tydzień oceniać odmiennosć stanu fizycznego produktu od fizycznie nowego produktu. W przypadku wykrycia lub stwierdzenia jakiegokolwiek odmiennosć należy pilnie powiadomić o tym fakcie sprzedawcę. Brak poprawnej konserwacji i reakcji w chwili wykrycia stanu odmiennosć i powiadomienia sprzedawcy może doprowadzić do trwałego uszkodzenia produktu, mienia lub zdrowia za co producent i gwarant nie będą ponosić żadnej odpowiedzialności.

Szczegółowe informacje o warunkach gwarancji dystrybutora / producenta dostępne na stronie internetowej
<https://serwis.innpro.pl/gwarancja>