

DZIĘKUJEMY ZA ZAKUP PRODUKTU BAUKNECHT.



Aby uzyskać kompleksową obsługę klienta, zarejestruj swoje urządzenie na następującej stronie internetowej:
www.bauknecht.eu/register

Przed użyciem urządzenia należy uważnie przeczytać instrukcję bezpieczeństwa.



Przed użyciem pralki należy usunąć śruby zabezpieczające transport. Szczegółowe instrukcje dotyczące ich usuwania znajdują się w instrukcji montażu.

PANEL STEROWANIA

1. Przycisk WŁ./WYŁ.
2. Blokada klawiatury
3. Poczuć EKSTRA DOTYK
4. Lampki kontrolne EXTRA TOUCH
5. Przycisk z kontrolką START/PAUZA
6. Przyciski i kontrolki DODATKOWE FUNKCJE
7. Przycisk PRESELEKCJI CZASU ROZPOCZĘCIA
8. Przycisk wirowania
9. Naciśnij przycisk TEMPERATURA.
10. PROGRAMY SELEKCYJNE

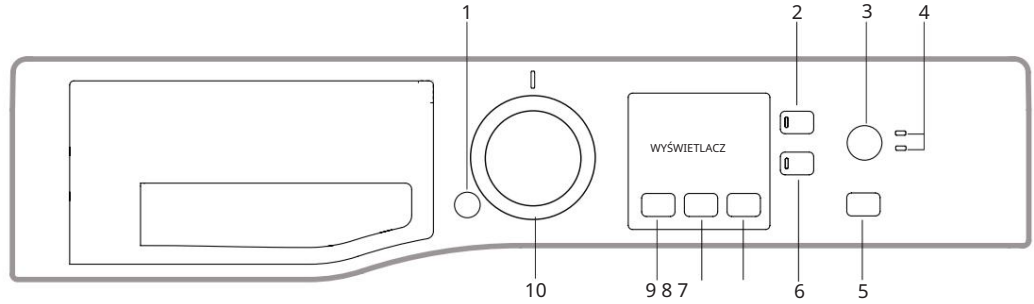


TABELA PROGRAMÓW

program	Temperatura		Maksymalna maks. Prędkość wirowania (prędkość obrotowa)	Maksymalna maks. płuco (kg)	Czas trwania (godz. : min.)	Detergenty i Wzbogaczenie			Zalecany Waschmittel						
	Obszar ustawień					pranie wstępne 1	Wa-schen 2	Miękki- płyn do zmywarki w proszku 3							
Mieszać	40°C	❄ -40°C	1400	8,0	**	-	-	53 0,68	54 33						
Eko 40-60 (1)	40 °C	40°C	1351	8,0	3:38										
			1351	4,0	2:48	-		53 0,43	53 28						
			1351	2,0	2:40	-		53 0,28	37,5 21						
Bawełna (2)	40°C	❄ - 60°C	1400	8,0	3:55	-		49 1,10	97 45						
Jeż Pfl. (3)	40°C	❄ - 60°C	1200	4,0	2:55			35 0,80	55 43						
Fein	40°C	❄ -40°C	1000	4,0	**	-	-								
Chcieć	40°C	❄ -40°C	800	2,0	**	-	-								
Pranie i pompowanie antyalergiczne	60°C 40°C	- 60°C	1400	5,0	**	-	-								
* Płukanie i wirowanie	-	-	1400	8,0	**	-	-								
Dziecko	40°C	❄ - 40°C 1200 (****)	1400	4,0	**	-		54,5 0,14	78 22						
20°C	20 °C	❄ - 20 °C	1400	8,0	1:50										
w dół	30°C	❄ - 30°C	1000	3,5	**	-	-								
Biały	40°C	❄ - 90°C	1400	8,0	2:05	-						54,6 0,89	89 42		
30 minut	30°C	❄ - 30°C 1200 (****)	1400	4,0	0:30	-	-	71					0,18	37 27	
45 minut	40°C	❄ -40°C	1200	8,0	**	-	-								
Plamy 40°	40°C	❄ -40°C	1400	8,0	**	-	-								
Dawka wymagana		Dawka opcjonalna													

Czas trwania cyklu prania wyświetlany na wyświetlaczu lub w instrukcji obsługi jest szacunkowy i opiera się na standardowych warunkach. Rzeczywisty czas trwania może się różnić w zależności od kilku czynników, takich jak temperatura i ciśnienie wody dopływającej, temperatura otoczenia, ilość detergentu, waga, rodzaj i rozkład ciężaru prania oraz wybór dodatkowych opcji. Wartości podane dla programów innych niż Eco 40-60 mają charakter orientacyjny.

* W przypadku wybrania programu „Wirowanie i odpompowanie” i wykluczenia cyklu wirowania, Maszyna tylko wypompuje wodę.

** Czas trwania programu można odczytać na wyświetlaczu.

*** Po zakończeniu programu i uruchomieniu cyklu wirowania z maksymalną prędkością, Domyślne ustawienia programu.

**** Sugerowana prędkość wirowania jest wyświetlana jako wartość domyślna.

1) Eco 40-60 – Cykl prania testowego zgodny z unijnym rozporządzeniem w sprawie ekoprojektu. Najbardziej efektywny program pod względem zużycia energii i wody dla prania bawełny o normalnym stopniu zabrudzenia.

Uwaga: Wartości prędkości wirowania wyświetlane na ekranie mogą nieznacznie różnić się od wartości podanych w tabeli.

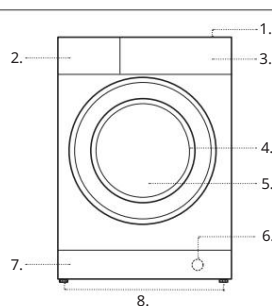
Dla wszystkich placówek testowych:

2) Długi program prania bawełny: Ustaw program „Bawełna” na temperaturę 40°C.

3) Długi program syntetyczny: Ustaw program „Żel pielęgnacyjny” na temperaturę 40°C.

OPIS URZĄDZENIA

1. Błat roboczy
2. Szufłada na detergent do mycia naczyń
3. Panel sterowania
4. Uchwyt
5. Drzwi urządzenia
6. Pompa spustowa (za podstawą)
7. Podstawa (zdejmowana)
8. Nóżki poziomujące regulowane (2)



Szufłada na płyn do mycia naczyń

Komora 1: Detergent do prania wstępnego (Proszek do prania)

Komora 2: Środek piorący do prania zasadniczego (proszek do prania lub płyn do prania)

Jeśli używasz płynnego detergentu, zaleca się korzystanie z dołączonego separatora A, aby zapewnić prawidłowe dozowanie.

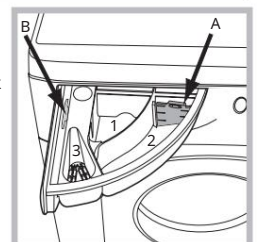
Jeżeli używasz detergentu w proszku, umieść przegródkę w przegródce B.

Komora 3: Dodatki (płyn do płukania tkanin itp.)

Płyn do zmiękczenia tkanin należy napełniać wyłącznie do poziomu oznaczenia „MAX”.

Do prania białej bawełny, prania wstępnego oraz prania w temperaturach powyżej 60°C należy stosować proszek do prania.

Proszę postępować zgodnie z instrukcjami podanymi na opakowaniu detergentu.



Machine Translated by Google

PROGRAM

Postępuj zgodnie z zaleceniami podanymi na metce odzieży. Wartość podana na symbolu wskazuje zalecaną maksymalną temperaturę prania danej odzieży.



Mieszać

Do prania lekko lub średnio zabrudzonych, nadających się do prania tkanin bawełnianych, lnianych, syntetycznych i mieszanych.

Eko 40-60

Do prania bawełny o normalnym stopniu zabrudzenia, którą można prać razem w tym samym cyklu w temperaturze 40°C lub 60°C. To standardowy program do prania bawełny i najbardziej efektywny pod względem zużycia wody i energii.

Bawełna

Nadaje się do prania lekko i mocno zabrudzonych ręczników, bielizny, obrusów itp. wykonanych z wytrzymałej bawełny i lnu.

Pielęgnacja.

Do prania średnio zabrudzonej bielizny z włókien syntetycznych (np. poliestru, poliakrylu, wiskozy itp.) lub mieszanych (bawełny/syntetyku).

Fein

Do prania lekko zabrudzonej odzieży z włókien syntetycznych (np. poliestru, poliakrylu, wiskozy itp.) lub mieszanych (bawełny/syntetyku).

Wolle - Pielęgnacja wełny

Cykl prania wełny w tej pralce został zatwierdzony przez firmę The Woolmark Company do prania produktów wełnianych nadających się do prania w pralce. Attest ten jest ważny pod warunkiem, że ubrania są prane zgodnie z instrukcjami na metce pielęgnacyjnej oraz instrukcjami producenta pralki. Symbol Woolmark jest znakiem jakości zarejestrowanym w wielu krajach. (M2229)



Alergie

Nadaje się do usuwania najpopularniejszych alergenów, takich jak pyłki, roztocza, sierść kotów i psów.

Wirowanie i

odpompowanie: Wiruje pranie, a następnie odpompowuje wodę. Do ubrań o trwałej konsystencji. Jeśli pominiesz wirowanie, pralka tylko odpompuje wodę.

Plukanie i wirowanie

Najpierw wypłucz, a następnie wiruj. Do prania trwałych ubrań.

Dziecko

Użyj tego specjalnego cyklu prania, aby usunąć typowe zabrudzenia z ubranek dziecięcych i pozostałości detergentu z pieluszek wielorazowych, zapobiegając w ten sposób reakcjom alergicznym na wrażliwej skórze dziecka. Cykl został zaprojektowany tak, aby zmniejszyć liczbę bakterii poprzez użycie większej ilości wody i zoptymalizowanie działania specjalnych dodatków detergentowych o właściwościach dezynfekujących.

20 °C

Do prania lekko zabrudzonej odzieży bawełnianej w temperaturze 20 °C. w dół

Nadaje się do prania artykułów zawierających puch gęsi, np. pojedynczych poszewek z pierza (do 3,5 kg), poduszek lub kurtek puchowych.

Pierze należy wkładać do bębna z krawędziami zagiętymi do wewnątrz, a bęben nie powinien być wypełniony bardziej niż w ¾. Płynny detergent zapewnia najlepsze rezultaty.

Biały

Do mocno zabrudzonych tkanin w kolorze białym lub kolorach odpornych na pranie. 30 minut

Do szybkiego prania lekko zabrudzonych ubrań. Nie nadaje się do wełny, jedwabiu ani tkanin nadających się do prania ręcznego.

45 minut

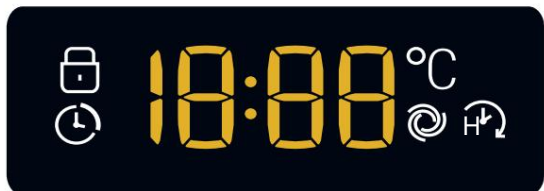
Nadaje się do prania pełnego wsadu lekko zabrudzonych ubrań bawełnianych w ciągu 45 minut.

Plamy 40°

Ten program nadaje się do prania mocno zabrudzonej odzieży z trwałymi barwnikami. Oferuje wyższą klasę prania niż standardowa (klasa A). Nie należy mieszać w tym programie odzieży w różnych kolorach. Zalecamy stosowanie proszku do prania. W przypadku szczególnie uporczywych plam zaleca się również wstępne czyszczenie specjalnymi dodatkami.

WYŚWIETLACZ

Wyświetlacz służy nie tylko do programowania urządzenia, ale także dostarcza wielu informacji.



Wyświetlany jest czas trwania różnych dostępnych programów, a w trakcie cyklu prania pokazywany jest czas pozostały do jego zakończenia (wartość ta może się nieznacznie zmniejszyć po kilku minutach, gdyż rzeczywisty czas trwania programu zależy od ilości prania i wybranych ustawień); jeśli wybrano preselekcję czasu rozpoczęcia, wyświetlany jest czas pozostały do rozpoczęcia wybranego programu.

Ponadto po naciśnięciu odpowiedniego przycisku wyświetlane są maksymalne wartości prędkości wirowania i temperatury, jakie pralka może osiągnąć przy wybranym programie, lub ostatnio wybrane wartości, jeśli są one zgodne z wybranym programem.



Kontrolka: Drzwi urządzenia zablokowane

Podświetlony symbol oznacza, że drzwi urządzenia są zablokowane. Aby uniknąć potencjalnych uszkodzeń, przed otwarciem drzwi urządzenia należy zaczekać, aż symbol zgaśnie.

Aby otworzyć drzwi urządzenia w trakcie trwania programu, naciśnij przycisk START/PAUZA; gdy symbol zgaśnie, będzie można otworzyć drzwi urządzenia.

PIERWSZE URUCHOMIENIE

Po zainstalowaniu urządzenia, przed pierwszym użyciem należy uruchomić cykl „Automatycznego czyszczenia” z niewielką ilością detergentu i bez prania (patrz „CZYSZCZENIE I KONSERWACJA”).

CODZIENNE UŻYCIE

Przygotuj pranie zgodnie z zaleceniami podanymi w rozdziale „INSTRUKCJE I ZALECENIA”.

- Naciśnij przycisk ON/OFF, kontrolka START/PAUZA zacznie powoli migać.



Otwórz drzwi urządzenia. Załaduj pranie. Upewnij się, że nie przekroczysz ilości prania określonej w tabeli programów.

- Wyciągnij szufladę na detergent i wsyp detergent do odpowiednich przegródek, zgodnie z opisem w części „SZUFLADA NA DETERGENT”.

- Zamknij drzwi urządzenia.

- Wybierz żądany program prania.

- Naciskając przycisk, można stopniowo zmniejszać temperaturę, aż do ustawienia „OFF” dla prania w zimnej wodzie. Naciskając przycisk, można stopniowo zmniejszać prędkość wirowania.

Z wyjątkiem całkowitego wyłączenia wirowania poprzez naciśnięcie przycisku „OFF”.

Ponowne naciśnięcie przycisków powoduje ustawienie maksymalnych dopuszczalnych wartości dla wybranego programu.

- Wybierz interesującą Cię funkcję dodatkową.

START PROGRAMU PRANIA

Naciśnij przycisk START/PAUZA.



Drzwi pralki blokują się (symbol świeci), a bęben zaczyna się obracać; drzwi odblokowują się (symbol zgaszony), a następnie blokują się ponownie (symbol świeci ponownie), zanim rozpocznie się program prania. Dźwięk kliknięcia jest częścią mechanizmu blokującego. Po zablokowaniu drzwi woda wpływa do bębna i rozpoczyna się cykl prania.

WSTRZYMAJ PROGRAM

Aby wstrzymać cykl prania, naciśnij przycisk START/PAUZA; kontrolka zacznie migać.

Aby wznowić program od miejsca, w którym został wstrzymany, naciśnij ponownie przycisk START/PAUZA.



W RAZIE POTRZEBY OTWÓRZ DRZWI URZĄDZENIA

Po uruchomieniu programu symbol zapala się, sygnalizując, że nie można otworzyć drzwiczek urządzenia. Drzwiczki pozostają zablokowane przez cały czas trwania cyklu prania.

Aby otworzyć drzwiczki podczas trwania programu, na przykład w celu dodania lub wyjęcia ubrań, naciśnij przycisk START/PAUZA, aby wstrzymać cykl prania; kontrolka zacznie migać. Gdy symbol zgaśnie, można otworzyć drzwiczki. Naciśnij ponownie przycisk START/PAUZA, aby wznowić program.



ZMIANA JUŻ TRWAJĄCEGO PROGRAMU PRANIA

Aby zmienić program w trakcie prania, należy wstrzymać działanie pralki za pomocą przycisku START/PAUZA (odpowiednia kontrolka zacznie migać), a następnie wybrać żądany program i ponownie nacisnąć przycisk START/PAUZA.



Aby anulować już rozpoczęty program prania, naciśnij przycisk WŁ./WYŁ. Cykl prania zostanie przerwany, a urządzenie wyłączy się.

KONIEC PROGRAMU

Program kończy się, gdy na wyświetlaczu pojawi się komunikat „END”. Gdy symbol zniknie, można otworzyć drzwiczki. Jeśli nie naciśniesz przycisku „ON/OFF”, pralka wyłączy się automatycznie po około 10 minutach. Otwórz drzwiczki, wyjmij pranie i ponownie włącz pralkę.

z.



- Jeżeli wybrana funkcja dodatkowa nie jest zgodna z ustawionym programem, kontrolka przełącza się na tryb migania, a funkcja dodatkowa nie zostaje aktywowana.

Pranie wstępne

Włącz tę funkcję, jeśli chcesz wykonać pranie wstępne.

Extra Touch

Po pierwszym naciśnięciu przycisku opcja „Krótki” skraca czas trwania  aktywowany i cyklu prania.

Po ponownym naciśnięciu przycisku, opcja „Clean+” poprawia wydajność prania w trakcie cyklu. Kompatybilna z niektórymi programami. Z powodu nagrzewania się bębna podczas fazy „Clean+”, drzwiczki pralki mogą zaparować.  

Start w (wstępny wybór czasu rozpoczęcia)

Aby wstępnie wybrać godzinę rozpoczęcia zaprogramowanego programu, naciśnij odpowiedni przycisk, aż wyświetli się żądane przesunięcie czasowe. Gdy ta opcja jest aktywna, na wyświetlaczu zaświeci się symbol . Aby usunąć zaprogramowaną godzinę rozpoczęcia, naciśnij przycisk, aż na wyświetlaczu pojawi się komunikat „OFF”.

Temperatura


Każdy program ma zaprogramowaną temperaturę. Aby zmienić temperaturę, naciśnij przycisk. Wartość zostanie wyświetlona na ekranie.

Temblak

Każdy program ma zaprogramowaną prędkość wirowania. Aby zmienić prędkość wirowania, naciśnij przycisk. Wartość zostanie wyświetlona na ekranie.

ZAMEK KLUCZOWY

Aby aktywować blokadę panelu sterowania, naciśnij i przytrzymaj przycisk przez około 2 sekundy.

Podświetlony symbol oznacza, że panel sterowania jest zablokowany  (wyjątkiem przycisku WŁ./WYŁ.). Zapobiega to przypadkowej zmianie programu, co jest szczególnie ważne w domach z małymi dziećmi. Aby dezaktywować blokadę panelu sterowania, naciśnij i przytrzymaj przycisk przez około 2 sekundy.

UWAGI I ZALECENIA

Poszegreguj pranie według:

Rodzaj tkaniny (bawełna, mieszanek, materiały syntetyczne, wełna, pranie ręczne).

Kolor (rozdziel ubrania kolorowe i białe, nowe kolorowe prać osobno). Pranie delikatne (umieść małe rzeczy – takie jak pończochy nylonowe – i ubrania z haftkami – takie jak biustonosze – w siateczkowym worku na pranie).

Puste kieszenie

Przedmioty takie jak monety czy zapalniczki mogą uszkodzić pralkę i bęben. Sprawdź przyciski.

Postępuj zgodnie z zaleceniami dotyczącymi dawekowania i dodatków.

Dzięki temu zoptymalizowano efekt prania, uniknięto podrażniających skórę pozostałości detergentu w praniu, a Ty zaoszczędziłeś pieniądze, ponieważ niepotrzebnie nie marnowałeś detergentu.

Stosuj niską temperaturę i dłuższy czas trwania

Najbardziej efektywne pod względem zużycia energii są zazwyczaj te programy, które charakteryzują się niższą temperaturą i dłuższym czasem trwania.

Zwróć uwagę na ilości napełnienia

Załaduj pralkę zgodnie z instrukcjami zawartymi w tabeli.

Podane w „PRZEGLĄDZIE PROGRAMU” pojemności mają na celu oszczędzanie wody i energii.

Poziom hałasu i wilgotność resztkowa

Na te czynniki wpływa prędkość wirowania: Im wyższa

Im wyższa prędkość wirowania, tym wyższy poziom hałasu i niższa wilgotność resztkowa.

CZYSZCZENIE I PIELĘGNACJA

Podczas wszelkich prac czyszczących i konserwacyjnych urządzenie musi być wyłączone i odłączone od zasilania. Nie używaj łatwopalnych płynów do czyszczenia pralki. Regularnie czyść i konserwuj pralkę (co najmniej 4 razy w roku).

Wyłącz wodę i prąd

Zakręcaj kran po każdym myciu. Zmniejsza to zużycie systemu wodnego i zapobiega wyciekom wody.

Przed czyszczeniem pralki należy ją odłączyć od zasilania.


Czyszczenie pralki

Części obudowy i elementy gumowe można czyścić szmatką zwilżoną ciepłą wodą z mydłem.

Unikać stosowania rozpuszczalników i środków ściernych.

W pełni automatyczna pralka ma program „samoczyszczenia” części wewnętrznych, który należy przeprowadzić całkowicie bez prania.

W tym cyklu prania można użyć detergentu (10% zalecanej ilości dla lekko zabrudzonych ubrań) lub specjalnych dodatków do czyszczenia pralek. Zaleca się uruchamianie tego programu czyszczenia co 40 cykli prania.

Aby uruchomić program, zamknij drzwiczki, włącz urządzenie i naciśnij przycisk. Program uruchomi się automatycznie i  przez 5 sekund.

potrwa około 70 minut. Aby zatrzymać cykl, naciśnij przycisk START/PAUZA.



Czyszczenie szuflady na płyn do mycia naczyń

Aby wyjąć szufladę, lekko ją unieś i pociągnij do przodu.

Regularnie i dokładnie płucz szufladę pod bieżącą wodą.

Pielęgnacja drzwi urządzenia i bębna

Aby zapobiec powstawaniu nieprzyjemnych zapachów, drzwi urządzenia należy zawsze pozostawiać lekko uchylone.

Czyszczenie pompy

Urządzenie jest wyposażone w samoczyszczącą pompkę, więc nie wymaga konserwacji. Istnieje jednak ryzyko, że drobne przedmioty (monety, guziki) wpadną do komory wstępnej (znajdującej się pod pompką), która służy jej ochronie.

! Upewnij się, że cykl prania został zakończony i odłącz urządzenie od zasilania.

Dostęp do komory przedniej:

1. Zdejmij pokrywę z przodu urządzenia, podważając ją na środku i po bokach za pomocą śrubokręta.
2. Odkręć pokrywę pompy spustowej, obracając ją w lewo: jest całkowicie normalne, że wycieknie pewna ilość wody.
3. Dokładnie wyczyść wnętrze.
4. Zakręć z powrotem pokrywę.
5. Załóż ponownie pokrywę. Upewnij się, że haczyki zatrzasknęły się w szczelinach, zanim mocno dociśniesz pokrywę.

Sprawdzanie węża doprowadzającego wodę

Sprawdź wąż dopływowy co najmniej raz w roku. Jeśli zauważysz na nim pęknięcia lub pęknięcia, należy go wymienić: wysokie ciśnienie podczas cyklu prania może spowodować jego nagłe pęknięcie.

Nigdy nie używaj węży, które były już używane.

AKCESORIA

Skontaktuj się z naszym działem obsługi klienta, aby sprawdzić, czy poniższe akcesoria są dostępne dla tego modelu pralki.

Zestaw połączeniowy

Dzięki temu akcesorium można zamontować suszarkę na górze pralki, oszczędzając w ten sposób miejsce i ułatwiając napełnianie i opróżnianie suszarki.

TRANSPORT I PRZEŁADUNEK

Podczas podnoszenia pralki nie należy trzymać jej za górną część.

Odłącz urządzenie od zasilania i zakręć kran. Sprawdź, czy drzwi urządzenia i szufladka na detergent są szczelnie zamknięte. Odłącz wąż dopływowy od kranu, a następnie odłącz wąż spustowy. Spuść wodę z wężu i zabezpiecz je, aby nie uległy uszkodzeniu podczas transportu. Załóż ponownie blokadę transportowe. Postępuj zgodnie z procedurą demontażu blokad transportowych, opisaną w „Instrukcji instalacji”, w odwrotnej kolejności.

W przypadku awarii: Zanim skontaktujesz się z Działem Obsługi Technicznej, upewnij się, że problem nie jest drobny i nie będziesz w stanie go rozwiązać samodzielnie.

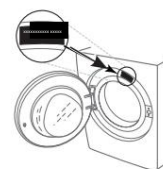
Zakłócenia	Możliwe przyczyny / rozwiązania
Pralka nie włącza się.	Wtyczka nie jest podłączona do gniazdka lub jest podłączona w sposób uniemożliwiający kontakt. Nie ma prądu.
Cykl prania nie uruchamia się.	Drzwi urządzenia nie zostały prawidłowo zamknięte. Przycisk WŁ./WYŁ. nie został naciśnięty. Przycisk START/PAUZA nie został naciśnięty. Kran nie jest odkręcony. Wybrano opóźniony start.
Pralka nie pobiera wody (na wyświetlaczu pojawia się napis „H2O”).	Wąż doprowadzający wodę nie jest podłączony do kranu. Wąż jest zagięty. Kran nie jest odkręcony. Nie ma wody. Ciśnienie jest niewystarczające. Przycisk START/PAUZA nie został naciśnięty.
W pełni automatyczna pralka ładuje Ciągłe pompuje wodę.	Wąż spustowy nie znajduje się na przepisowej wysokości, tj. od 65 do 100 cm od podłogi. Koniec węża jest pod wodą. Odpływ instalacji wodno-kanalizacyjnej domu nie był wyposażony w odpowietrznik. Jeśli te kontrole nie rozwiążą problemu, zakręć kran, wyłącz urządzenie i skontaktuj się z obsługą klienta. Jeśli mieszkasz na jednym z najwyższych pięter budynku, w syfonie może utworzyć się podciśnienie, powodując, że pralka stale zasysa i wypompowuje wodę. Dostępne są specjalne zawory syfonowe, które rozwiązują ten problem.
Pralka nie odprowadza wody i nie wiruje.	Program zawiera funkcję pompowania, jednak w niektórych programach proces ten należy uruchomić ręcznie. Wąż spustowy jest zagięty. Rura odpływowa jest zablokowana.
Pralka zbyt mocno wibruje podczas wirowania.	Bęben nie został prawidłowo zwolniony podczas instalacji. Pralka nie jest wypoziomowana. Pralka jest umieszczona zbyt blisko ściany i mebla.
Pralka przecieka.	Wąż dopływowy nie został prawidłowo przykręcony. Szufłada na płyn do mycia naczyń jest zatkana. Wąż spustowy nie był prawidłowo podłączony.
Kontrolki funkcji dodatkowych i START/PAUSE migają szybko, a na wyświetlaczu pojawia się kod błędu (np.: F-01, F-..).	Wyłącz urządzenie i odłącz je od zasilania; następnie odczekaj około 1 minuty i włącz je ponownie. Jeśli problem będzie się powtarzał, skontaktuj się z obsługą klienta.
Powstaje za dużo piany.	Detergent nie nadaje się do pralek automatycznych (musi posiadać etykietę „Do pralek automatycznych”, „Do prania ręcznego i do pralek automatycznych” itp.). Dawka była za wysoka.
Po naciśnięciu Naciśnięcie przycisku START/PAUZA powoduje obrót bębna, ale Pralka nie napętnia się z wodą i nie wyświetla się żaden komunikat o błędzie.	Zobacz „TRYB DEMO”

TRYB DEMO: Aby dezaktywować tę funkcję, wyłącz pralkę. Następnie naciśnij i przytrzymaj przycisk „START/PAUZA”, w ciągu 5 sekund naciśnij również przycisk WŁ./WYŁ. i przytrzymaj oba przyciski przez 2 sekundy.



Wytuczne firmy, standardowa dokumentacja, zamawianie części zamiennych i dodatkowe informacje o produkcie Można je znaleźć tutaj:

- Odwiedzając witrynę internetową - <http://docs.bauknecht.eu> i parts-selfservice.whirlpool.com
- Korzystanie z kodu QR
- Możesz również skontaktować się z naszym działem obsługi klienta (numer telefonu znajduje się na karcie gwarancyjnej). Kontaktując się z działem obsługi klienta, prosimy o podanie kodów z naklejki znajdującej się wewnątrz drzwiczek urządzenia.



Informacje dotyczące napraw i konserwacji można znaleźć na stronie www.bauknecht.eu

Informacje o modelu można uzyskać za pomocą kodu QR na etykiecie efektywności energetycznej. Etykieta zawiera również identyfikator modelu, który umożliwi przeszukiwanie portalu bazy danych produktów pod adresem <https://eprel.ec.europa.eu>.