

DZIĘKUJEMY ZA ZAKUP PRODUKTU WHIRLPOOL.

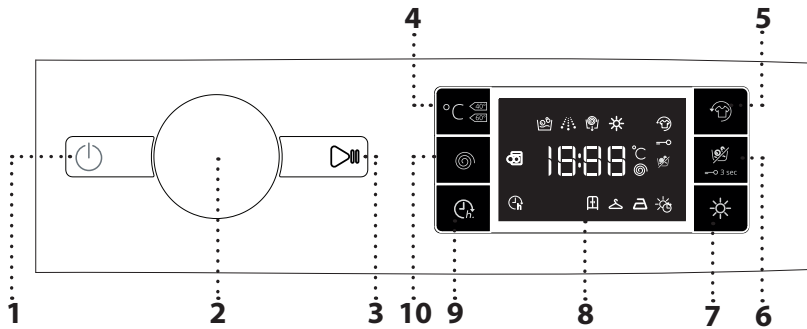
W celu uzyskania kompleksowej pomocy prosimy zarejestrować urządzenie na stronie www.whirlpool.eu/register



Przed użyciem urządzenia należy uważnie przeczytać Instrukcję bezpieczeństwa. Przed rozpoczęciem użytkowania pralki należy usunąć śruby blokujące. Szczegółowe wskazówki dotyczące sposobu ich usuwania można znaleźć w Instrukcji instalacji.

PANEL STEROWANIA

1. Przycisk ON/OFF
2. Pokrętko wyboru programów
3. Przycisk Start/Pauza
4. Przycisk Temperatury
5. Przycisk FreshCare+
6. Przycisk Tylko suszenie/ Blokada
7. Przycisk Ustawienia suszenia
8. Wyświetlacz
9. Przycisk Opóźnienie startu
10. Przycisk Ustaw. prędk. wirow.



WSKAŹNIKI NA WYŚWIETLACZU

- Faza prania** Wskazuje fazę cyklu prania
- Faza suszenia** Aktywacja funkcji **FreshCare+**
- Aktywacja funkcji **Blokada**
- Tylko suszenie**
- Tryb suszenia w czasie**
- Suszenie automatycznych poziomów**
- Aktywacja funkcji **Opóźnienie rozpoczęcia programu**
- Drzwi zablockowane**

TABELA PROGRAMÓW

Maksymalny wsad 7 Kg Pobór mocy w trybie off 0,5 W / w trybie on 8 W							Detergenty i dodatki			Zalecany detergent	
Program	Dostępne temperatury	Maks. prędkość wirowania (obr./min)	Suszenie	Maks. wsad do prania (kg)	Maks. wsad do suszenia (kg)	Czas trwania (minuty)	Pranie wstępne	Pranie	Płyn zmiękczający	Proszek	Płyn
							1	2	3		
MIESZANE	- 40°C	1000	✓	4,5	4,5	Czas trwania programu jest podany na wyświetlaczu.	-	●	○	-	✓
BAWĘLNA (2)	- 60°C	1400	✓	7	5		-	●	○	✓	✓
SYNTETYCZNE (3)	- 60°C	1200	✓	4,5	4,5		-	●	○	✓	✓
SZYBKI 30'	- 30°C	800	-	3,5	-		-	●	○	-	✓
SPORTOWE	- 40°C	600	✓	4	4		-	●	○	-	✓
PRANIE I SUSZENIE W W 45'	30°C	1400	✓	1	1		-	●	○	-	✓
PRANIE I SUSZENIE W W 90'	30°C	1200	✓	2	2		-	●	○	-	✓
WIROWANIE & ODPOMPOWANIE *	-	1400	✓	7	5		-	-	-	-	-
PŁUKANIE I WIROWANIE	-	1400	✓	7	5		-	-	○	-	-
BIAŁE	- 90°C	1400	✓	7	5		● (90°)	●	○	✓	✓
EKO BAWĘLNA (1)	- 60°C	1400	✓	7	5		-	●	○	✓	✓
WEŁNA	- 40°C	800	✓	2	2		-	●	○	-	✓
DELIKATNE	- 30°C	0	✓	1	1		-	●	○	-	✓
COLOURS 15°	15°C	1000	✓	4,5	4,5		-	●	○	-	✓

● Dozowanie wymagane ○ Dozowanie opcjonalne

Przy programach prania z temperaturą powyżej 50°C zalecamy użycie proszku do prania zamiast płynu i postępowanie zgodnie z instrukcjami podanymi na opakowaniu detergentu.

Dla wszystkich ośrodków badawczych:

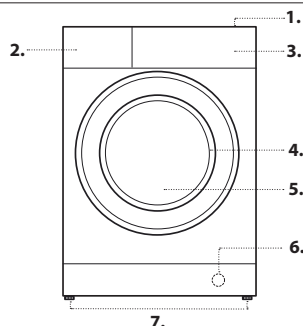
- 1) Testowanie programu zgodnie z normą EN 50229 (Prania): Wybrać program z temperaturą 60 °C.
 - 2) Program długiego prania bawełny: Ustawić program z temperaturą 40 °C.
 - 3) Program tkaniny syntetyczne długi: ustawić program z temperaturą 40 °C.
- Testowanie programu zgodnie z normą EN 50229 (Suszenia): wybrać program prania i ustawić poziom suszenia „H”, dla obu wsadów. Pierwsze suszenie należy wykonać z wsadem nominalnym.
* Aby jedynie opróżnić pralko-suszarkę należy wybrać program i ustawić prędkość wirowania na 0.

Czas trwania cyklu wskazywany na wyświetlaczu lub w instrukcji obsługi jest szacowanym czasem obliczonym dla standardowych warunków. Rzeczywisty czas prania może różnić się w zależności od wielu czynników, takich jak temperatura i ciśnienie pobieranej wody, temperatura otoczenia, ilość detergentu, wielkość i rodzaj wsadu, równomierne rozłożenie ładunku, oraz wszelkich dodatkowych opcji, które zostały wybrane.

Funkcja **6th Sense** - technologia czujnika dostosowuje parametry wody, energii i czas trwania programu do objętości prania.

OPIS PRODUKTU

1. Błat
2. Szufladka na środki piorące
3. Panel sterowania
4. Uchwyt
5. Drzwiczki
6. Pompa odprowadzająca wodę
7. Regulowane nóżki (4)

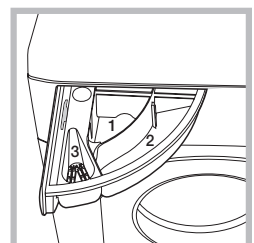


SZUFLADKA NA ŚRODKI PIORĄCE

- Przegródka 1: Środek piorący do prania wstępnego (w proszku)**
- Przegródka 2: Środek piorący do prania (w proszku lub w płynie)**
- Przegródka 3: Środki dodatkowe (zmiękczające, itp.)**

Środek zmiękczający nie może przekroczyć poziomu „max”, podanego na środkowym wskaźniku.

! Piorące w proszku należy stosować do tkanin z białej bawełny i do prania wstępnego oraz do prania w temperaturze przekraczającej 60°C. Środki
! Należy stosować się do zaleceń podanych na opakowaniu środka piorącego.



PROGRAMY

Postępować zgodnie ze wskazówkami na symbolach prania odzieży. Wartość wskazana na symbolu to maksymalna zalecana temperatura prania odzieży.



MIESZANE

do prania lekko lub normalnie zabrudzonych wytrzymałych tkanin z bawełny, lnu, włókien syntetycznych i mieszanych.

BAWEŁNA

do prania normalnie lub mocno zabrudzonych ręczników, bielizny, obrusów i pościeli, itp. z wytrzymałych tkanin bawełnianych i lnianych.

SYNTECYCZNE

do prania normalnie zabrudzonych tkanin z włókien syntetycznych (takich jak poliester, poliakryl, wiskoza itp.) lub mieszanek bawełny i włókien syntetycznych.

SZYBKI 30'

do szybkiego prania lekko zabrudzonych tkanin: ten cykl trwa tylko 30 minut, pozwalając na zaoszczędzenie energii. Maksymalny ładunek 3,5 kg.

SPORTOWE

Do prania lekko zabrudzonej odzieży sportowej (dresów, szortów itp.). Aby uzyskać najlepsze rezultaty, zalecamy nieprzekraczanie maksymalnej ładowności wskazanej w „TABELA PROGRAMÓW”. Zalecamy stosowanie płynnego detergentu w ilości odpowiedniej do połowy ładowności.

PRANIE I SUSZENIE 45'

do szybkiego prania i suszenia lekko zabrudzonych tkanin bawełnianych i syntetycznych. W tym cyklu pierze się i suszy ładunek o wadze do 1 kg w zaledwie 45 minut.

PRANIE I SUSZENIE 90'

do szybkiego prania i suszenia zabrudzonych tkanin bawełnianych i syntetycznych. W tym cyklu pierze się i suszy ładunek o wadze do 2 kg w zaledwie 90 minut.

WIROWANIE & ODPOMPOWANIE

odwirowuje ładunek i wypompuje wodę. Do ubrań z wytrzymałych tkanin.

PŁUKANIE & WIROWANIE

płukanie a następnie wirowanie. Do ubrań z wytrzymałych tkanin.

BIAŁE

Normalnie lub mocno zabrudzone pranie z wytrzymałej bawełny i lnu, np. ręczniki, bielizna, obrusy, itp. Tylko wtedy, gdy wybrana zostanie temperatura 90° C, cykl rozpoczyna się od fazy prania wstępnego, przed fazą prania zasadniczego. W tym przypadku zaleca się dodanie detergentu zarówno do przegródki szuflady przeznaczonej do prania wstępnego, jak i zasadniczego.

EKO BAWELNA

do prania normalnie zabrudzonych tkanin bawełnianych. Standardowy program do prania bawełny w 40 °C i 60 °C zapewniający najmniejsze zużycie wody i energii.

WELNA

Przy użyciu programu „Włna” można prać wszystkie ubrania z wełny, nawet jeśli są opatrzone etykietą „tylko pranie ręczne”. W celu osiągnięcia optymalnych wyników, należy stosować specjalne detergenty i **nie przekraczać maksymalnej ładowności w kg.**

DELIKATNE

do prania tkanin szczególnie delikatnych. Przed praniem zaleca się przewrócenie ubrań na drugą stronę.

COLOURS 15°

Cykl ten chroni kolory poprzez pranie w zimnej wodzie (15° C) i zużywa mniej energii do podgrzewania wody, dając jednocześnie zadowalające wyniki prania. Odpowiedni do lekko zabrudzonej, niezaplamionej odzieży. Cykl ten zapewnia porównywalne wyniki prania do cyklu dla tkanin mieszanych w 40° C, już przy 15° C.

Kontrolka zablokowanych drzwiczek pralki

Jeśli symbol jest wyłączony, drzwi są zablokowane. Aby uniknąć uszkodzenia pralki, poczekaj, aż symbol się włączy przed otwarciem drzwi.

W celu otwarcia drzwiczek w czasie trwania cyklu, należy nacisnąć przycisk START/PAUSE ; jeśli symbol się świeci, możliwe będzie otwarcenie drzwiczek.

PIERWSZE PRANIE

Po zainstalowaniu pralki, przed przystąpieniem do jej użytkowania, należy wykonać jeden cykl prania ze środkiem piorącym, ale bez wsadu, nastawiając program (60°).

UŻYCIE CODZIENNE

Przygotować bieliznę postępując zgodnie z zaleceniami w punkcie „WSKAZÓWKI I ZALECENIA”.

- Nacisnąć przycisk ON/OFF ; kontrolka odnosząca się do przycisku START/PAUSE będzie powoli miga.

- Otworzyć drzwiczki. Włożyć pranie uważając, aby nie przekroczyć wielkości wsadu podanej w tabeli programów.

- Wysunąć szufladkę i wsypać środek piorący do odpowiednich komór w

sposób wyjaśniony w punkcie „SZUFLADKA NA ŚRODKI PIORAĆCE”.

- Zamknąć drzwiczki.

- Przy pomocy pokrętki PROGRAMY wybrać żądany program; ma on wstępnie ustawioną temperaturę i prędkość wirowania, jednak wartości te można zmienić. Na wyświetlaczu pojawi się czas trwania cyklu.

- Urządzenie automatycznie wyświetli domyślnie temperaturę i wartości prędkości wirowania dla wybranego cyklu, lub ostatnio używane ustawienia, jeśli są zgodne z wybranym cyklem.

- Wybrać żądane opcje.

- Nacisnąć przycisk START/PAUSE aby uruchomić program piorący, odpowiednia kontrolka zacznie świecić stałym, nastąpi zablokowanie drzwiczek (symbol wyłączony).

USTAWIENIE PROGRAMU W TRYBIE PAUZY

W celu ustawienia paazy w praniu należy ponownie nacisnąć przycisk START/PAUSE ; kontrolka zacznie pulsować. Jeśli symbol świeci się, można otworzyć drzwiczki. W celu ponownego uruchomienia prania od miejsca, w którym zostało przerwane, należy ponownie nacisnąć przycisk START/PAUSE .

W RAZIE KONIECZNOŚCI OTWORZYĆ DRZWICZKI

Po uruchomieniu programu, symbol gaśnie, sygnalizując, że drzwi nie można otworzyć. Przez cały czas trwania cyklu prania drzwiczki pozostają zablokowane. W celu otwarcia drzwiczek w trakcie pracy programu, na przykład w celu dołożenia lub wyjęcia odzieży, należy nacisnąć przycisk START/PAUSE w celu zablokowania programu; kontrolka zacznie migać. Jeśli symbol świeci się, można otworzyć drzwiczki. Ponownie nacisnąć przycisk START/PAUSE w celu kontynuacji programu.

ZMIANA PROGRAMU PRANIA W TOKU

W celu zmiany programu w czasie trwania cyklu należy ustawić pralkę w trybie paazy naciskając przycisk START/PAUSE (odpowiednia kontrolka zacznie powoli pulsować); następnie wybrać potrzebny cykl i ponownie nacisnąć przycisk START/PAUSE .

! Aby anulować już rozpoczęty cykl, należy długo przytrzymać wciśnięty przycisk ON/OFF . Cykl zostanie przerwany i maszyna wyłączy się.

KONIEC PROGRAMU

Wskazywany jest napisem „END” na wyświetlaczu, po włączeniu symbolu drzwi mogą zostać otwarte. Otworzyć drzwiczki, wyjąć bieliznę i wyłączyć maszynę. Jeśli nie zostanie naciśnięty przycisk „ON/OFF” , pralka wyłączy się automatycznie po około 30 minutach. Zakręcić zawór wody, otworzyć drzwiczki i wyjąć odzież. Pozostawić drzwiczki otwarte, aby bęben wysechł.

OPCJE

- Jeśli wybrana opcja jest niezgodna z wybranym programem, niezgodność będzie sygnalizowana przez brzęczyk, a odpowiednia kontrolka zacznie migać.

- Jeśli wybrana opcja jest niezgodna z inną, uprzednio wybraną opcją, pozostanie aktywna ostatnio wybrana opcja.

Freshcare+

Opcja ta, jeśli jest połączona z cyklami prania, zwiększa ich wydajność, generując parę wodną, która redukuje namnażanie w urządzeniu głównych źródeł nieprzyjemnych zapachów (wyłącznie do prania). Po fazie parowej, maszyna wykonuje cykl delikatny, podczas którego następują powolne obroty bębna. Gdy opcja FRESHCARE+ jest przypisana do cykli suszenia, chroni przed powstawianiem zagnieceń trudnych do rozprasowania, dzięki powolnym obrotom bębna.

Cykl FreshCare+ rozpoczyna się po zakończeniu prania lub suszenia i jego czas trwania wynosi maksymalnie 6 godzin; może być on przerwany w każdej chwili, naciskając jakikolwiek przycisk na panelu sterowania lub przekręcając pokrętkę. Odczekać około 5 minut przed otwarciem drzwiczek.

Opóźnienie Startu

Aby opóźnić rozpoczęcie wybranego programu, przyciskiem należy ustawić odpowiedni czas opóźnienia. Gdy funkcja jest włączona, na wyświetlaczu świeci się symbol . W celu anulowania opóźnienia, należy ponownie nacisnąć przycisk aż na wyświetlaczu pojawi się wartość „0”.

Temperatura

Każdy program ma określoną temperaturę. W razie konieczności zmiany temperatury należy nacisnąć przycisk . Wartość zostanie wyświetlona na wyświetlaczu.

Wirowanie

Każdy program ma określoną prędkość wirowania. W razie konieczności zmiany prędkości wirowania, należy nacisnąć przycisk . Wartość zostanie wyświetlona na wyświetlaczu.

Ustawianie suszenia

Po przyciśnięciu przycisku maszyna automatycznie wybiera maksymalny poziom suszenia odpowiednio do wybranego programu. Następne przyciśnięcia zmniejszają poziom i następnie czas suszenia aż do jego wyłączenia (OFF).

Możliwe jest ustawienie suszenia:

A - Na podstawie poziomu żądanego suszenia:

Szafa : Odpowiedni dla bielizny, która ma być ułożona w szafie bez jej prasowania

Wieszanie ☁: Idealny dla tej bielizny, która wymaga kompletnego prasowania.




Prasowanie ☹: wskazany dla bielizny, która będzie prasowana. Poziom pozostałej wilgotności zmiekcza zgięcia i ułatwia ich usunięcie.

B - Zależnie od czasu: od **210** do **30** minut.



Jeśli wyjątkowo ilość bielizny do prania i suszenia przewyższa maksymalny przewidziany ładunek, należy wykonać pranie, a po zakończeniu programu podzielić ładunek i włożyć do bębna tylko jego część. Dalej postępować według instrukcji dotyczących opcji „**Tylko suszenie**”. Powtórzyć te same czynności dla pozostałej części bielizny.

N.B: zawsze po zakończeniu suszenia wykonywane jest krótkie chłodzenie bielizny.


Tylko suszenie

Nacisnąć przycisk , aby przeprowadzić samo suszenie. Po wybraniu żądanego programu, kompatybilnego z rodzajem bielizny, naciśnięcie przycisku  spowoduje ominięcie etapu prania i włączenie samego suszenia o najwyższym poziomie dostępnym dla wybranego programu. Można zmienić i ustawić poziom lub czas suszenia, naciskając przycisk suszenia .

BLOKADA PRZYCISKU —○

W celu zablokowania panelu sterowania należy nacisnąć i przytrzymać przycisk  przez około 3 sekundy. Na wyświetlaczu pojawi się symbol —○ wskazujący, że panel sterowania jest zablokowany (z wyjątkiem przycisku ). Zapobiega to niezamierzonym zmianom programów, a w szczególności zmienianiu ustawień przez dzieci.

W przypadku próby użycia panelu kontrolnego przy włączonej blokadzie, na wyświetlaczu miga symbol —○.

Aby odblokować panel sterowania należy nacisnąć i przytrzymać przycisk  przez około 3 sekundy.

WSKAZÓWKI I ZALECENIA

Podzielić bieliznę do prania według:

Rodzaju tkaniny (bawełna, włókna mieszane, syntetyczne, wełna, odzież przeznaczona do prania ręcznego). Kolory (oddzielić odzież kolorową od białej, oddzielnie prać nową odzież kolorową). Delikatne (drobna odzież jak nylonowe pończochy, elementy z haftkami, jak biustonosze należy umieścić w woreczku z tkaniny).

Opróżnić kieszenie

Takie przedmioty, jak monety lub zapalniczki mogą uszkodzić pralkę i bęben. Sprawdzić guziki.

UTRZYMANIE I KONSERWACJA

W celu jakiegokolwiek czynności czyszczenia i konserwacji należy wyłączyć i odłączyć maszynę od źródła zasilania. Do czyszczenia pralki nie stosować łatwopalnych płynów.

Odłączanie wody i prądu elektrycznego

Po każdym praniu zamknąć zawór dopływu wody. W ten sposób zmniejsza się zużycie instalacji hydraulicznej pralki oraz eliminuje się niebezpieczeństwo wycieków.

Wyjąć wtyczkę z kontaktu przed przystąpieniem do czyszczenia pralki oraz czynności konserwacyjnych.

Czyszczenie pralki

Obudowę zewnętrzną i gumowe części pralki można myć ściereczką zmoczoną w letniej wodzie z mydłem. Nie stosować rozpuszczalników ani ściernych środków czyszczących.

Czyszczenie szufladki na środki piorące

Wyplukać szufladkę pod bieżącą wodą; czynność tę należy wykonywać często.

Czyszczenie drzwiczek i bębna

Drzwiczki pralki należy zawsze pozostawiać uchylone, aby zapobiec tworzeniu się nieprzyjemnych zapachów.

Czyszczenie pompy

Pralka wyposażona jest w pompę samooczyszczającą, która nie wymaga zabiegów konserwacyjnych. Może się jednak zdarzyć, że drobne przedmioty (monety, guziki) wpadną do komory wstępnej zabezpieczającej pompę, która znajduje się w jej dolnej części.

! Należy się upewnić, że cykl prania został zakończony i wyjąć wtyczkę z sieci.

Aby uzyskać dostęp do komory wstępnej:

1. odkręcić pokrywę pompy odprowadzającej wodę, odkręcając ją w lewo: fakt, że wypłynie trochę wody, jest zjawiskiem normalnym;
2. dokładnie wyczyścić wnętrze;
3. ponownie przykręcić pokrywę;

Kontrola przewodu doprowadzającego wodę

Przynajmniej raz do roku sprawdzić stan przewodu doprowadzającego wodę.

Jeśli widoczne są na nim pęknięcia i rysy, należy go wymienić: w trakcie prania duże ciśnienie może bowiem spowodować jego nagłe zerwanie.

! Nigdy nie instalować rur używanych.

SYSTEM RÓWNOWAŻENIA WSADU

Przed każdym wirowaniem, aby uniknąć nadmiernych drgań oraz jednorodnie rozłożyć wsad, bęben wykonuje obroty z prędkością nieco większą niż podczas prania. Jeśli po kilku próbach wsad nie zostanie prawidłowo zrównoważony, urządzenie wykona wirowanie z prędkością mniejszą od przewidywanej. W przypadku wystąpienia nadmiernego niezrównoważenia wsadu pralka dokona jego rozłożenia zamiast odwirowania. Aby zapewnić lepsze rozłożenie wsadu oraz jego właściwe zrównoważenie zaleca się mieszanie dużych i małych sztuk bielizny.





TRANSPORT I PRZEMIESZCZANIE



Nie podnosić pralki chwytając za górny blat.

Wyjąć wtyczkę z gniazdka i zamknąć zawór wody. Upewnić się, że drzwiczki i szufladka na środki piorące są dobrze zamknięte. Odłączyć przewód doprowadzający wodę od zaworu wody, następnie odłączyć przewód odprowadzający. Usunąć resztki wody z przewodów i przymocować przewody w taki sposób, by nie mogły być uszkodzone podczas transportu. Przycumować śruby do transportu. Postępować, w przeciwnym kierunku, zgodnie z procedurą wyjmowania śrub do transportu opisaną w „Instrukcji instalacji”.

ANOMALIE I ŚRODKI ZARADCZE

Może się zdarzyć, że pralka nie działa. Przed wezwaniem Serwisu Technicznego należy sprawdzić, czy problemu nie da się łatwo rozwiązać korzystając z poniższego wykazu.

Anomalie	Możliwe przyczyny / Rozwiązanie
Pralka się nie włącza.	Wtyczka nie jest włączona do gniazdka lub jest wsunięta za słabo, tak że nie ma styku.
	W domu nie ma prądu.
Cykl prania nie rozpoczyna się.	Okrągłe drzwiczki nie są dokładnie zamknięte.
	Nie został wciśnięty przycisk ON/OFF  .
	Nie został wciśnięty przycisk START/PAUSE  .
	Zawór dopływu wody jest zamknięty.
	Zostało nastawione opóźnienie startu.
Pralka nie pobiera wody (Na wyświetlaczu pojawia się napis H2O).	Przewód doprowadzający wodę nie jest podłączony do zaworu.
	Przewód jest zagięty.
	Zawór dopływu wody jest zamknięty.
	W domu nastąpiła przerwa w dostawie wody.
	Ciśnienie wody nie jest wystarczające.
	Nie został wciśnięty przycisk START/PAUSE  .
Pralka pobiera i usuwa wodę bez przerwy.	Przewód odprowadzający wodę nie został zainstalowany na wysokości od 65 do 100 cm od podłoża.
	Końcówka przewodu odprowadzającego jest zanurzona w wodzie.
	Otwór odpływowy w ścianie nie posiada odpowietrznika.
	Jeśli po dokonaniu tych kontroli problem nie zostanie rozwiązany, należy zamknąć zawór dopływu wody, wyłączyć pralkę i wezwać Serwis Techniczny. Jeśli mieszkanie znajduje się na najwyższych piętrach budynku, może zaistnieć efekt „syfonu”, w wyniku czego pralka nieustannie pobiera i usuwa wodę. W celu wyeliminowania tej niedogodności należy zakupić specjalny zawór, zapobiegający powstawaniu efektu syfonu.
Pralka nie odprowadza wody i nie odwirowuje prania.	Program nie przewiduje odprowadzania wody: w niektórych programach należy go włączyć ręcznie.
	Przewód odprowadzający jest zagięty.
	Instalacja ściekowa jest zatkana.
Pralka mocno wibruje w fazie wirowania.	Bęben podczas instalacji nie został prawidłowo odblokowany.
	Pralka nie jest dokładnie wypoziomowana.
	Pralka jest wciśnięta między meblami a ścianą.
Z pralki wycieka woda.	Przewód doprowadzający wodę nie jest dobrze przykręcony.
	Szufladka środków piorących jest zatkana.
	Przewód odprowadzający wodę nie jest odpowiednio przymocowany.
Kontrolki „Opcje” oraz START/PAUSE  szybko pulsują, a na wyświetlaczu pojawia się kod anomalii (np. F-01, F-...).	Wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę z gniazdka, odczekać około 1 minuty, następnie włączyć je ponownie. Jeśli problem nie ustąpi, należy wezwać Serwis Techniczny.
Tworzy się zbyt duża ilość piany.	Środek piorący nie jest odpowiedni do pralek automatycznych (na opakowaniu musi być napisane: „do pralek”, „do prania ręcznego i w pralce”, itp.).
	Użyto za dużo środka piorącego.
Pralka nie suszy.	Wtyczka nie jest włączona do gniazdka, lub jest wsunięta niedostatecznie, tak że nie ma kontaktu.
	W domu brak jest prądu.
	Drzwiczki nie są dobrze zamknięte.
	Zostało nastawione opóźnienie startu.
	SUSZENIE znajduje się w pozycji OFF.

DEMO MODE: Aby wyłączyć tę funkcję, należy wyłączyć całe urządzenie. Następnie nacisnąć i przytrzymać przycisk „START/PAUSE”  oraz w ciągu 5 sekund wcisnąć również przycisk „ON/OFF”  i przytrzymać oba przyciski wciśnięte przez 2 sekundy.



Instrukcje bezpieczeństwa, instrukcję obsługi, karta produktu oraz parametry poboru energii można pobrać:

- Odwiedzając naszą stronę internetową <http://docs.whirlpool.eu>
- Używając kodu QR
- Można również **skontaktować się z naszym Serwisem** (numer telefonu patrz książeczka gwarancyjna). Kontaktując się z naszym serwisem technicznym, należy podać kody z tabliczki znamionowej urządzenia.

