

DZIĘKUJEMY ZA ZAKUP PRODUKTU INDESIT.

W celu uzyskania pełniejszej pomocy technicznej, należy zarejestrować urządzenie na www.indesit.com/register

PANEL STEROWANIA

1. Przycisk ON/OFF
2. Przycisk i kontrolka START/PAUZA
3. Kontrolki ZAAWANSOWANIA CYKLU
4. Wskaźnik świetlny ZABLOKOWANYCH DRZWICZEK PRALKI
5. Przyciski i kontrolki OPCJI
6. Przycisk i kontrolka TYLKO SUSZENIE
7. Przycisk POZIOMY SUSZENIA
8. Przycisk SUSZENIE CZASU
9. Przycisk TEMPERATURA
10. POKRĘTŁO PROGRAMÓW
11. Przycisk PUSH & GO

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.

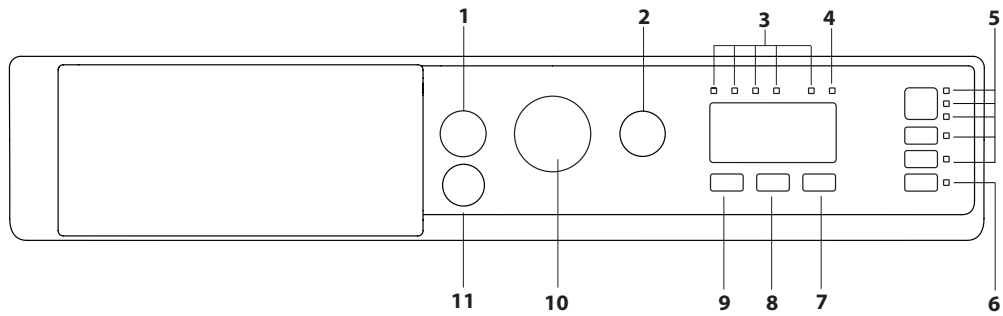


TABELA PROGRAMÓW

Maksymalny wsad 7 Kg Pobór mocy w trybie off 0,5 W / w trybie on 8 W							Suszenie	Maksymalna waga ładunku dla prania (Kg)	Środki piorące i Dodatki		Zalecany środek piorący	
Program	Temperatura		Maksymalna prędkość wirowania (obrotów)	Maksymalny wsad (kg)	Czas trwania (minuty)	Pranie			Środek zmiękczający	Proszek	Płyn	
	Fabryczna	Zakres										2
1	Mix	40°C	☼ - 40°C	1000	3,5	59	●	3,5	●	○	-	✓
2	Bawełna (2)	40°C	☼ - 60°C	1400	7	220	●	5	●	○	✓	✓
3	Syntetyczne	40°C	☼ - 60°C	1200	3,5	195	●	3	●	○	✓	✓
4	Bawełna Biała	60°C	☼ - 90°C	1400	7	170	●	5	●	○	✓	✓
5	Kolorowe	40°C	☼ - 40°C	1400	7	100	●	5	●	○	-	✓
6	Bawełna Eco ◻ (1)	60°C	☼ - 60°C	1400	7	215	●	5	●	○	✓	✓
7	Sport	40°C	☼ - 40°C	600	3,5	90	●	3,5	●	○	-	✓
8	Ciemne Tkaniny	30°C	☼ - 30°C	800	3	70	●	3	●	○	-	✓
9	Anti-Odour	60°C	☼ - 60°C	1000	3	100	●	3	●	○	✓	✓
10	Delikatne	30°C	☼ - 30°C	0	1	80	●	1	●	○	-	✓
11	Wełna	40°C	☼ - 40°C	800	1,5	70	●	1,5	●	○	-	✓
12	Szybki 30'	30°C	☼ - 30°C	800	3,5	30	●	3,5	●	○	-	✓
13	Pranie&Suszenie 45'	30°C	☼ - 30°C	1400	1	45	●	1	●	○	-	✓
14	AirFresh	-	-	-	-	30	●	1	-	-	-	-
☼	Płukanie + Wirowanie	-	-	1400	7	50	●	5	-	○	-	-
🌀	Wirowanie + Odprowadzanie wody *	-	-	1400	7	10	●	5	-	-	-	-

● Dozowanie wymagane ○ Dozowanie opcjonalne

Czas trwania cyklu wskazany na wyświetlaczu lub w instrukcji jest czasem oszacowanym dla standardowych warunków. Rzeczywisty czas trwania cyklu może się zmieniać w zależności od wielu czynników, takich jak temperatura i ciśnienie wody na wlocie, temperatura otoczenia, ilość środka piorącego, ilość i rodzaj pranej odzieży, wyważenie ładunku, wybrane opcje dodatkowe.

1) Program sterowania zgodnie z rozporządzeniem EN 50229 (Pranie):

Ten cykl jest odpowiedni do prania średnio zabrudzonej odzieży bawełnianej i jest najbardziej wydajnym cyklem pod względem łącznego zużycia energii elektrycznej i wody; należy go używać do odzieży przeznaczonej do prania w 60 °C. Rzeczywista temperatura prania może się różnić od podanej.

Program sterowania zgodnie z rozporządzeniem EN 50229 (Suszenie):

wybrać program prania 8 i ustawić poziom suszenia „☼”, dla obu wsadów. Pierwsze suszenie należy wykonać z wsadem nominalnym.

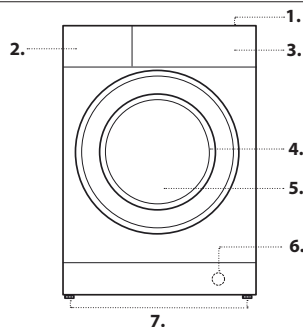
Dla wszystkich ośrodków badawczych:

2) Program bawełna, długi: ustawić program 2 z temperaturą 40°C.

☼ Po wybraniu programu 🌀 i wyłączeniu wirowania maszyna wykona jedynie odprowadzanie wody.

OPIS PRODUKTU

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



SZUFLADKA NA ŚRODKI PIORĄCE

Przegrodka 1:

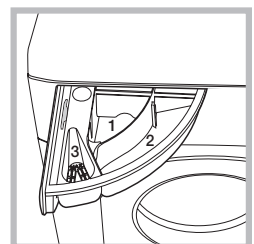
Nie umieszczać środka piorącego w tej przegrodce.

Przegrodka 2: Środek piorący do prania (w proszku lub w płynie)

Przegrodka 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.



Mix

Do prania lekko lub normalnie zabrudzonej, odpornej odzieży z bawełny, lnu, włókien syntetycznych i włókien mieszanych.

Bawełna

do prania ręczników, bielizny osobistej, obrusów, itp. z bawełny i wytrzymałego lnu, od średnio do bardzo zabrudzonych.

Syntetyczne

do prania włókien syntetycznych (jak poliester, poliakryl, wiskoza, itp.) lub mieszanej bawełny, średnio zabrudzonej.

Bawełna Białe

wytrzymałe tkaniny białe i kolorowe, mocno zabrudzone.

Kolorowe

Kolorowe: z program należy korzystać do prania tkanin o jasnych kolorach. Program został opracowany tak, aby chronił kolory przed blaknięciem.

Bawełna Eco

cykl do prania odzieży bawełnianej średnio zabrudzonej. 40°C i 60°C to program standardowy do prania odzieży bawełnianej, najbardziej wydajny pod względem łącznego zużycia energii elektrycznej i wody.

Sport

cykl opracowany do prania lekko zabrudzonej odzieży sportowej (dresów, skarpetek, itp.); w celu osiągnięcia najlepszych rezultatów, nie należy przekraczać maksymalnego wsadu podanego w „Tabela programów”. Zaleca się stosowanie środka piorącego w płynie, używając ilości odpowiedniej do połowy wsadu.

Ciemne Tkaniny

program należy używać do prania ciemnej odzieży. Program został opracowany w celu ochrony ciemnych kolorów przed blaknięciem. Dla osiągnięcia najlepszych efektów, zalecamy stosowanie środka piorącego w płynie, najlepiej przeznaczonego do prania ciemnej odzieży. Po wybraniu funkcji suszenia, po zakończeniu prania zostaje automatycznie przeprowadzone delikatne suszenie, które nie niszczy kolorów. Na wyświetlaczu zostanie wyświetlony poziom Ładunek maks.: 3 kg.

Anti-Odour

z program należy korzystać do prania odzieży, z której chce się usunąć zapachy (np. dymu, potu, smażeniny). Program został opracowany w celu usuwania nieprzyjemnych zapachów, które wnikają w włókna tkanin. Zaleca się pranie w temperaturze 40° odzieży syntetycznej oraz wsadów mieszanych, zaś w 60° wytrzymałych tkanin bawełnianych.

Delikatne

z program należy korzystać do prania bardzo delikatnej odzieży. Zaleca się odwrócić ubrania na lewą stronę przed praniem. W celu osiągnięcia najlepszych wyników, zaleca się stosowanie detergentu w płynie do tkanin delikatnych.

Po wybraniu opcji suszenia wyłącznie czasowego, po zakończeniu prania zostanie przeprowadzone szczególnie delikatne suszenie, dzięki lekkim obrotom i odpowiednio kontrolowanej temperaturze strumienia powietrza. Zalecane czasy to:

1 kg tkanin syntetycznych --> 150 min.

1 kg tkanin syntetycznych i bawełnianych --> 180 min.

1 kg tkanin bawełnianych --> 180 min.

Stopień wysuszenia zależał będzie od wielkości wsadu i rodzaju tkanin.

Wełna - Woolmark Apparel Care - Blue:

Cykl prania „Wełna” niniejszej pralki został zatwierdzony przez Woolmark Company jako odpowiedni do prania odzieży wełnianej i przeznaczonej do prania ręcznego, pod warunkiem, że pranie jest przeprowadzane zgodnie z instrukcjami podanymi na etykiecie ubrania oraz ze wskazówkami dostarczonymi przez producenta pralki. (M1126)



Szybki 30'

do celu szybkiego prania lekko zabrudzonych tkanin. Nie jest zalecany do wełny, jedwabiu i odzieży przeznaczonej do prania ręcznego.

Pranie&Suszenie 45'

został opracowany do prania i suszenia bielizny lekko zabrudzonej w krótkim czasie. Po wybraniu tego cyklu można prać i suszyć do 1 kg bielizny w ciągu 45 minut. Aby otrzymać jak najlepsze wyniki prania należy stosować płynny środek piorący; wcześniej wyprać kołniesz, mankiety i plamy.

AirFresh

cykl nadający się idealnie do odświeżania i usuwania w ciągu 30' nieprzyjemnych zapachów z odzieży bawełnianej i syntetycznej (max 2 kg), w szczególności dymu, bez konieczności przeprowadzania prania.

Płukanie + Wirowanie

program do płukania i wirowania.

Wirowanie + Odprowadzanie wody

program do wirowania i odprowadzania wody.

KONTROLKI BIEŻĄCEJ FAZY PRANIA

Po wybraniu i uruchomieniu żądanego cyklu prania kontrolki będą się kolejno zapalać, wskazując stan zaawansowania programu:

- Pranie
- Płukanie
- Wirowanie/Odprowadzanie wody
- Suszenie
- END** Koniec Prania

KONTROLKA ZABLOKOWANYCH DRZWICZEK PRALKI

Włączona kontrolka wskazuje, że drzwiczki pralki zostały zablokowane. Aby uniknąć uszkodzenia pralki, zanim przystąpi się do otwierania drzwiczek pralki należy odczekać, aż kontrolka zgaśnie. W celu otwarcia drzwiczek w czasie trwania cyklu, należy nacisnąć przycisk START/PAUZA; >||| jeśli kontrolka jest zgaszona, możliwe będzie otwarcie drzwiczek.

PIERWSZE PRANIE

Po zainstalowaniu pralki, przed przystąpieniem do jej użytkowania, należy wykonać jeden cykl prania ze środkiem piorącym, ale bez wsadu, nastawiając program „Pranie Auto”.

UŻYCIE CODZIENNE

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

Szybkie programowanie

- 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 PIORĄCE”.
- Zamknąć drzwiczki.
- Nacisnąć przycisk PUSH & GO, aby uruchomić program prania.

Programowanie tradycyjne

- Włączyć urządzenie naciskając przycisk ON/OFF . Wszystkie kontrolki zaświecą się na kilka sekund, następnie zostaną zaświecone kontrolki odnoszące się do ustawień wybranego programu i zaczną pulsować kontrolka START/PAUZA >|||.
- 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 PIORĄCE”.
- Zamknąć drzwiczki.
- Nastawić pożądaną temperaturę przy pomocy pokrętła PROGRAMÓW.
- Zmień temperaturę: Poprzez naciskanie przycisku °C stopniowo zmniejsza się temperaturę aż do prania w zimnej wodzie (❄).
- Wybierz żądany cykl prania.
- Wybrać żądane opcje.
- Nacisnąć przycisk START/PAUZA >|||, aby uruchomić program piorący, odpowiednia kontrolka zacznie świecić stałym, zielonym światłem i nastąpi zablokowanie drzwiczek (kontrolka zaświecona).

USTAWIENIE PROGRAMU W TRYBIE PAUZY

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

W RAZIE KONIECZNOŚCI OTWORZYĆ DRZWICZKI

Po uruchomieniu programu, kontrolka zostanie zaświecona w celu sygnalizacji, że drzwiczki nie mogą być otwarte. 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/PAUZA >||| w celu zablokowania programu; kontrolka zacznie migać. Jeśli kontrolka nie świeci się, można otworzyć drzwiczki. Ponownie nacisnąć przycisk START/PAUZA >||| 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/PAUZA >||| (odpowiednia kontrolka zacznie powoli pulsować); następnie wybrać potrzebny cykl i ponownie nacisnąć przycisk START/PAUZA >|||.

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

KONIEC PROGRAMU




Po zakończeniu programu nastąpi zaświecenie kontrolki **END**; po zgaszeniu kontrolki będzie można otworzyć drzwiczki. Otworzyć drzwiczki, wyjąć bieliznę i wyłączyć maszynę. Jeśli nie zostanie naciśnięty przycisk ON/OFF , pralka wyłączy się automatycznie po około 30 minutach.

OPCJE

- Jeśli wybrana opcja jest niezgodna z zadanym programem, kontrolka będzie pulsowała i opcja nie zostanie uruchomiona.
- Jeśli wybrana opcja nie jest kompatybilna z inną, ustawioną wcześniej opcją, niezgodność zostanie zasygnalizowana miganiem kontrolki i sygnałem dźwiękowym. Zostanie włączona jedynie druga opcja, a kontrolka włączonej opcji zaświeci się.

Odpalanie

Ta opcja umożliwia wybranie rodzaju zabrudzeń w taki sposób, aby jak najlepiej dostosować cykl do usunięcia plam. Rodzaje zabrudzeń to:

-  **Zywność**, do plam powstałych w wyniku zabrudzeń jedzeniem i napojami.
-  **Praca**, do plam takich jak smar i tusz.
-  **Outdoor**, do plam takich jak błoto i trawa.

! Czas trwania cyklu prania zmienia się w zależności od wybranego rodzaju zabrudzeń.

Redukcja Odśrodkowa

Wybierając tę funkcję, zmniejsza prędkość wirowania.

Extra Płukanie


Wybierając tę opcję zwiększa się skuteczność płukania i zapewnia się maksymalne usuwanie środka piorącego. Opcja ta jest przydatna dla osób o szczególnie wrażliwej skórze.


Temperatura °C


Każdy program ma określoną temperaturę. W razie konieczności zmiany temperatury należy nacisnąć przycisk °C.


Ustawianie suszenia

Możliwe jest ustawienie suszenia:

 - Na podstawie poziomużądanego 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 zmiękcza zgięcia i ułatwia ich usunięcie.

 - Zależnie od czasu: od **40 do 80** 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 wybraniużądanego programu, kompatybilnego z rodzajem bielizny, naciśnięcie przycisku  spowoduje omińnięcie etapu prania i włączenie samego suszenia o najwyższym poziomie dostępnym dla wybranego programu.

Push & Go



Ta funkcja umożliwia rozpoczęcie automatycznego cyklu prania również przy wyłączonym urządzeniu, bez potrzeby wcześniejszego naciśnięcia przycisku ON/OFF  lub, po włączeniu urządzenia, bez potrzeby korzystania z jakiegokolwiek innego przycisku i/lub pokrętki (w przeciwnym wypadku program Push & Go zostanie wyłączony). W celu uruchomienia cyklu Push & Go, należy przytrzymać przycisk wciśnięty przez 2 sekundy. Włączona kontrolka wskazuje, że cykl jest uruchomiony. Ten cykl nadaje się idealnie do prania i suszenia odzieży bawełnianej i syntetycznej, jako że odbywa się w 30° i z maksymalną prędkością wirowania równą 1000 obrotów na minutę. Podczas suszenia maksymalna osiągnięta temperatura wynosi ok. 60°C. Po zakończeniu programu wilgotność resztkowa odpowiada poziomowi . Maksymalna zalecana waga ładunku 3,5 kg. (Czas trwania cyklu 210').



Czas trwania cyklu pokazany na wyświetlaczu to maksymalny dozwolony czas dla cyklu Push & Go. Jeśli ładunek jest mniejszy od maksymalnego lub przeważa w nim odzież syntetyczna, rzeczywisty czas trwania cyklu będzie niższy.

Jak on działa?

1. Załadować bieliznę (odzież bawełniana i/lub syntetyczna) i zamknąć drzwiczki.
2. Wsypać detergent i/lub dodatki.
3. Uruchomić program, przytrzymując wciśnięty przez 2 sekundy przycisk Push & Go. Odpowiednia kontrolka zapali się kolorem zielonym, a drzwiczki zostaną zablokowane (symbol zablokowanych drzwiczek zapali się).

Uwagi: Uruchomienie programu przyciskiem Push & Go włącza automatyczny cykl prania i suszenia, zalecany do bawełny i tkanin syntetycznych, którego nie można personalizować.

4. Można korzystać z programu automatycznego do wykonania jedynie prania z wykluczeniem suszenia. Po naciśnięciu przycisku Push & Go, należy nacisnąć przycisk suszenia , ikona suszenia poziomego  zgaśnie. Maksymalna waga ładunku w przypadku samego prania wynosi 3,5 kg (Czas trwania cyklu 45'). Programu nie można dalej personalizować.

W celu otwarcia drzwiczek w trakcie wykonywania cyklu automatycznego, należy nacisnąć przycisk START/PAUZA ; jeśli symbol blokady drzwiczek jest zgaszony, możliwe będzie otwarcie drzwiczek wyłączając podczas etapu prania. Nacisnąć ponownie przycisk START/PAUZA , aby uruchomić program od momentu, w którym został on przerwany.

5. Po zakończeniu programu wyświetli się napis **END**.

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.

Pralka zawiera program „Pranie Auto” części wewnętrznych, który musi być wykonany bez wsadu w bębnie.

Środek piorący (w ilości równej 10% ilości zalecanej do lekko zabrudzonej odzieży) lub specjalne dodatki do czyszczenia pralki mogą być używane jako substancje pomocnicze programu czyszczącego. Zaleca się przeprowadzenie programu czyszczącego co 40 cykli prania.

W celu aktywacji programu należy nacisnąć równocześnie przyciski  i  przez 5 sek.

Program zostanie uruchomiony automatycznie i będzie trwał około 0 minut. Aby zatrzymać cykl, należy nacisnąć przycisk START/PAUZA .

Czyszczenie szufladki na środki piorące

Wypluć 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 rozerwanie.

! 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 nierównoważenia 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 nastawów i przymocować przewody w taki sposób, by nie mogły być uszkodzone podczas transportu. Przymocować 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/PAUZA (▶).
	Zawór dopływu wody jest zamknięty. Zostało nastawione opóźnienie startu.
Pralka nie pobiera wody (szybko pulsuje kontrolka pierwszej fazy prania).	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/PAUZA (▶).
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” i kontrolka START/PAUZA (▶) migają i jedna z kontrolek „faza w toku” jak i „ZABLOKOWANYCH DRZWICZEK PRALKI” będą świeciły się w sposób ciągły.	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.
Opcja Push & Go nie włącza się	Po włączeniu maszyny włączono polecenie inne niż Push & Go. Wyłączyć maszynę i nacisnąć przycisk Push & Go.
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.
	Wszystkie kontrolki związane z suszeniem są wyłączone.



INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA I INSTALACJI, INSTRUKCJA OBSŁUGI, KARTA TECHNICZNA I DANE ENERGETYCZNE SĄ DOSTĘPNE:

- Na stronie - <http://docs.indesit.eu>
- Przy użyciu kodu QR
- W razie potrzeby **zapraszamy do skontaktowania się z Serwisem Technicznym** (Numer telefonu znajduje się w Książeczce Gwarancyjnej). Po skontaktowaniu się z Serwisem Technicznym należy podać kody zamieszczone na naklejce samoprzylepnej na drzwiczkach.

