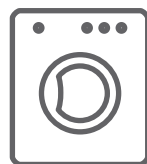


**Amica**

# INSTRUKCJA OBSŁUGI PL

IO-WMS-3477  
(01.2024/1)

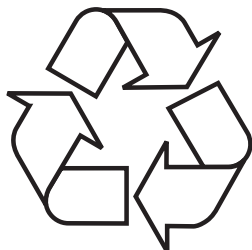
## AWDBIC7514ELiStO



URUCHOM URZĄDZENIE  
PO ZAPOZNANIU SIĘ Z INSTRUKCJĄ

**PRALKO-SUSZARKI**

# ROZPAKOWANIE



Urządzenie na czas transportu zostało zabezpieczone przed uszkodzeniem. Po rozpakowaniu urządzenia prosimy Państwa o usunięcie elementów opakowania w sposób niezagrażający środowisku.

Wszystkie materiały zastosowane do opakowania są nieszkodliwe dla środowiska naturalnego, w 100% nadają się do odzysku i oznakowano je odpowiednim symbolem.

**Uwaga!** Materiały opakowaniowe (woreczki polietylenowe, kawałki styropianu itp.) należy w trakcie rozpakowywania trzymać z dala od dzieci.

# USUWANIE ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ



To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/UE oraz polską Ustawą o zużyтым sprzęcie elektrycznym i elektronicznym symbolem przekreślonego kontenera na odpady. Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten, po okresie jego użytkowania, nie może być

umieszczany łącznie

z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego.

Użytkownik jest zobowiązany do oddania go prowadzącym zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący zbieranie, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostki, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu.

Właściwe postępowanie ze zużyтым sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

## SPIS TREŚCI

EKOLOGIA W PRAKTYCE	4
PODSTAWOWE INFORMACJE	6
BEZPIECZEŃSTWO I OZNACZENIA NA ETYKIETACH ODZIEŻY	7
INSTALACJA URZĄDZENIA	14
CHARAKTERYSTYKA URZĄDZENIA	17
ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW PODCZAS EKSPLOATACJI	25
PRAKTYCZNE WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE PRANIA	32
GWARANCJA, OBSŁUGA POSPRZEDAŻOWA	35

## EKOLOGIA W PRAKTYCE

Od wielu lat firma Amica konsekwentnie realizuje politykę proekologiczną. Troska o środowisko jest dla nas równie ważna, co zastosowanie nowoczesnych technologii.

Rozwój technologii sprawił, że również nasze fabryki stały się bardziej przyjazne środowisku – przy produkcji wykorzystywane jest coraz mniej wody, energii elektrycznej oraz powstaje mniejsza ilość ścieków i odpadów.

Dużą uwagę zwracamy także na stosowane w produkcji materiały. Staramy się wybierać tylko te, które nie zawierają szkodliwych substancji i umożliwiają recykling oraz utylizację sprzętu po jego zużyciu.

# Szanowny kliencie

Dziękujemy za wybór firmy Amica. Od lat dostarczamy wysokiej jakości urządzenia AGD, dzięki którym domowe obowiązki stają się prawdziwą przyjemnością. Każde urządzenie przed opuszczeniem fabryki zostało dokładnie sprawdzone pod względem bezpieczeństwa i funkcjonalności. Dokładamy też wszelkich starań, aby nowoczesna technologia w produktach Amica zawsze szła w parze z wyjątkowym wzornictwem.

Prosimy o uważną lekturę instrukcji obsługi przed uruchomieniem urządzenia. Przestrzeganie zawartych w niej wskazówek uchroni przed niewłaściwym użytkowaniem oraz zapewni długie i niezawodne działanie sprzętu. Znajomość zasad bezpiecznego korzystania z urządzenia pozwoli również na uniknięcie nieszczęśliwych wypadków.

Instrukcję należy zachować i przechowywać tak, aby w razie potrzeby móc do niej zajrzeć. Zawarte są w niej wszystkie niezbędne informacje, dzięki którym obsługa i użytkowanie sprzętu Amica stanie się proste i przyjemne. Zachęcamy także do zapoznania się z resztą oferowanych przez nas sprzętów.

Życzymy miłego użytkowania,

**Amica**

# PODSTAWOWE INFORMACJE



Pralko-suszarka przeznaczona jest wyłącznie do użytku domowego i służy do prania materiałów tekstylnych i odzieży, przystosowanych do prania mechanicznego w kąpielii piorącej.

Przed podłączeniem urządzenia do gniazda sieciowego należy usunąć zabezpieczenia transportowe i wypoziomować pralko-suszarkę. Producent zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian niewpływających na działanie urządzenia.

## UŻYTKOWANIE

- Pralko-suszarkę należy obsługiwać tylko po zapoznaniu się z niniejszą instrukcją.
- Nigdy nie należy używać pralko-suszarki na wolnym powietrzu lub w pomieszczeniach, w których mogą wystąpić ujemne temperatury.
- Dzieci i osoby, które nie zapoznały się z instrukcją, nie powinny używać urządzenia.



Temperatura poniżej 0°C może spowodować uszkodzenie pralko-suszarki! W przypadku przechowywania lub transportu pralko-suszarki w ujemnych temperaturach, użytkowanie urządzenia można rozpocząć po 8-godzinym okresie aklimatyzacji w pomieszczeniu o temperaturze dodatniej.

## Oświadczenie producenta

Producent deklaruje niniejszym, że wyrób ten spełnia zasadnicze wymagania wymienionych poniżej dyrektyw europejskich:

- **Dyrektywy niskonapięciowej 2014/35/EU**
- **Dyrektywy kompatybilności elektromagnetycznej 2014/30/EU**
- **Dyrektywy ekoprojektowania 2009/125/EC**
- **Dyrektywy RoHS 2011/65/EU**

i dlatego wyrób został oznakowany  oraz została wystawiona dla niego deklaracja zgodności udostępniana organom nadzorującym rynek.

- Jeżeli przewód zasilający jest uszkodzony należy go wymienić, aby zapobiec zagrożeniu. Wymiany przewodu może dokonać autoryzowany przez producenta urządzenie serwis lub inna odpowiednio wykwalifikowana osoba.
- Należy użyć nowego zestawu węży dostarczonego wraz z urządzeniem, ale nie należy powtórnie używać starego zestawu.
- To urządzenie jest przeznaczone do użytku wyłącznie w pomieszczeniach zamkniętych.
- Otwory nie mogą być blokowane przez dywan.
- Niniejszy sprzęt może być użytkowany przez dzieci w wieku co najmniej 8 lat i przez osoby o obniżonych możliwościach fizycznych, umysłowych i osoby o braku doświadczenia i znajomości sprzętu, jeżeli zapewniony zostanie nadzór lub instruktaż dotyczący użytkowania sprzętu w bezpieczny sposób, tak aby związane z tym zagrożenia były zrozumiałe. Dzieci nie powinny bawić się sprzętem. Dzieci bez nadzoru nie powinny wykonywać czyszczenia i konserwacji sprzętu. Dzieci poniżej 3 roku życia powinny trzymać się z daleka od urządzenia, chyba że są pod stałą opieką.
- Przed przystąpieniem do czyszczenia lub konserwacji należy wyjąć wtyczkę z gniazda zasilania.
- Należy się upewnić, że opróżniono wszystkie kieszenie.
- Ostre i sztywne przedmioty takie jak monety, broszki, gwoździe, śruby lub kamienie itp. mogą poważnie uszkodzić urządzenie.

- Po zakończeniu pracy wyjąć wtyczkę i odciąć dopływ wody.
- Przed otwarciem drzwiczek proszę sprawdzić, czy w bębnie nie pozostała woda. Jeżeli widać wodę, nie należy otwierać drzwiczek.
- Domowe zwierzęta i dzieci potrafią wejść do środka urządzenia. Należy je sprawdzać każdorazowo przed użyciem.
- Szklane drzwiczki mogą być bardzo gorące podczas pracy urządzenia. Należy dopilnować, aby domowe zwierzęta i dzieci nie zbliżały się do urządzenia w czasie jego pracy.
- Należy dopilnować, aby napięcie i częstotliwość zasilania z sieci były takie same jak pralko-suszarki.
- Nie należy korzystać z żadnego gniazda o natężeniu znamionowym niższym niż natężenie znamionowe pralko-suszarki.
- Nie należy nigdy wyciągać wtyczki mając mokre dłonie.
- Dla zapewnienia bezpieczeństwa wtyczkę przewodu zasilającego należy koniecznie wkładać do uziemionego gniazda trójbiegunowego. Należy ostrożnie sprawdzić i upewnić się, że Państwa gniazdo jest uziemione w sposób prawidłowy i niezawodny.
- Dzieciom poniżej 3 lat nie należy pozwalać na zbliżanie się do urządzenia bez ciągłego dozoru.
- Należy pilnować, aby dzieci nie bawiły się urządzeniem.



- Opakowania mogą być niebezpieczne dla dzieci. Należy trzymać wszystkie materiały (foliowe worki, pianki itp.) z dala od dzieci.
- Pralko-suszarki nie należy instalować w bardzo mokrych pomieszczeniach jak również w pomieszczeniach, w których występują gazy wybuchowe lub żrące.
- Należy dopilnować, aby woda i urządzenia elektryczne zostały podłączone przez wykwalifikowanego technika zgodnie z instrukcjami producenta i lokalnymi przepisami bezpieczeństwa.
- Przed przystąpieniem do obsługi urządzenia należy usunąć wszystkie części opakowania i śruby transportowe. W przeciwnym przypadku może dojść do poważnego uszkodzenia pralko-suszarki podczas prania odzieży.
- Przed pierwszym praniem należy uruchomić jeden raz cały program bez odzieży w środku pralko-suszarki.
- Pralko-suszarkę z pojedynczym zaworem wlotowym można podłączyć jedynie do doprowadzenia zimnej wody. Pralko-suszarkę z dwoma zaworami wlotowymi można podłączyć do doprowadzenia gorącej i zimnej wody.
- Państwa pralko-suszarka przeznaczona jest wyłącznie do użytku domowego, a także została zaprojektowana do prania tylko takich materiałów tekstylnych, które nadają się do prania w pralkach.
- Zakazane jest stosowanie łatwopalnych i wybuchowych lub toksycznych rozpuszczalników.

Nie należy używać benzyny ani alkoholu itp. jako środków piorących. Należy wybierać tylko takie detergenty, które nadają się do prania w pralkach, a w szczególności w pralkach bębnowych.

- Zabronione jest pranie dywanów.
- Należy uważać, aby się nie oparzyć, gdy pralka odprowadza gorącą wodę z prania.
- Nie należy nigdy dolewać ręcznie wody podczas prania.
- Po zakończeniu programu należy odczekać przez dwie minuty, aby otworzyć drzwiczki.
- Proszę pamiętać o tym, aby odłączyć wodę i zasilanie natychmiast po zakończeniu prania odzieży.
- Nie należy wspinać się na pralkę ani siadać na górnej pokrywie urządzenia.
- Nie należy opierać się o drzwiczki urządzenia.
- Proszę nie zamykać drzwiczek ze zbytnią siłą. Jeżeli zamknięcie drzwiczek jest utrudnione, należy sprawdzić, czy w pralce nie znajduje się zbyt dużo ubrań lub czy są dobrze rozłożone.
- Środki ostrożności podczas przenoszenia urządzenia:
  1. Śruby transportowe muszą zostać ponownie założone w urządzeniu przez specjalistę.
  2. Nagromadzoną wodę należy odprowadzić z urządzenia.
  3. Należy obchodzić się z pralko-suszarką zachowując ostrożność. Nie należy nigdy trzymać za żadną wystającą część urządzenia podczas podnoszenia. Przenosząc pralko-suszarkę nie wolno używać drzwiczek jako uchwytu.
  4. Nie wolno wkładać rąk do węża odprowadzającego wodę.

- W pralko-suszarce nie wolno suszyć ubrań po czyszczeniu chemicznym.

- Pranie zabrudzone olejem może samorzutnie się zapalić, a zwłaszcza pod wpływem ciepła wytwarzanego w suszarce bębnowej. Podgrzanie wywołuje reakcję utleniania oleju. Przy utlenianiu wytwarza się dodatkowe ciepło. Jeśli ciepło nie może się rozproszyć pranie może się rozgrzać na tyle, że dojdzie do zapłonu.

Układanie w stos tkanin zabrudzonych olejem może zapobiec rozpraszaniu ciepła i stworzyć zagrożenie pożarowe.

- Jeśli nie da się uniknąć suszenia w suszarce tkanin zabrudzonych olejem roślinnym lub olejem do gotowania lub zanieczyszczonych produktami do pielęgnacji włosów, należy je najpierw uprać w gorącej wodzie z dodatkiem detergentu. W ten sposób można zmniejszyć, ale nie wyeliminować zagrożenie.

- Należy zapewnić odpowiednią wentylację, aby uniknąć przedostawania się gazów do pomieszczenia z urządzeń spalających inne paliwa, również dymu z otwartego ognia.

- Nie wolno suszyć rzeczy nie upranych.

- Rzeczy zabrudzone substancjami, jak olej kuchenny, aceton, alkohol, benzyna, nafta, środki do usuwania plam, terpentyna, wosk i środki do usuwania wosku należy przed suszeniem w suszarce uprać w ciepłej wodzie z dodatkiem detergentu.

- W suszarce bębnowej nie wolno suszyć gumy piankowej (pianka lateksowa), czepków kąpielowych, wodoodpornych tkanin, odzieży na gumowej podszewce ani poduszek wyposażonych w gumowe podkładki.

- Zmiękczacze do tkanin lub podobne produkty należy stosować w sposób określony w instrukcji.
- W ostatniej części cyklu suszenia nie ma grzania (cykl schładzania), aby pranie nie uległo uszkodzeniu i miało odpowiednią temperaturę.
- Przed praniem wyjąć z kieszeni wszystkie przedmioty jak zapalniczki i zapalaki, itp.
- **OSTRZEŻENIE:** Nie wolno wyłączać suszarki przed końcem cyklu suszenia, chyba że pranie będzie szybko wyjęte i rozwieszane, by rozproszyć ciepło.
- Otwory nie mogą być blokowane przez dywan.
- Powietrza odlotowego nie wolno kierować do przewodu kominowego wykorzystywanego do odprowadzania spalin z urządzenia spalającego gaz lub inne paliwo.
- Urządzenia nie wolno instalować za zamykanymi drzwiami, drzwiami przesuwными lub drzwiami z zawiasami po stronie przeciwnej do suszarki.
- Pralko-suszarki nie wolno instalować w pomieszczeniu o dużej wilgotności.
- Ta pralko-suszarka do użytku domowego nie jest przeznaczona do zabudowy.
- W pralko-suszarkach, w których istnieje możliwość otwarcia pokrywy podczas cyklu suszenia, czas całkowitego zatrzymania bębna wynosi 15 s lub więcej.

**UWAGA!** Tkaniny delikatne oraz niewielkich rozmiarów prac w siatkach ochronnych (np. pończochy, chusteczki wyłapujące kolor).

## OZNACZENIE SYMBOLI NA ETYKIETACH ODZIEŻY

Pranie				
	gotowanie temp 90 <sup>o</sup>	normalne temp 60 <sup>o</sup> C	normalne temp 40 <sup>o</sup> C	Nie prać !
	delikatne		ręczne	
Czyszczenie chemiczne				
	wszystkie rozpuszczalniki	wszystkie oprócz TRI	tylko benzyna	NIE czyścić chemiczne!
Suszarka bębnowa				
	normalne	niskie	wysokie	Nie suszyć!
Prasowanie				
	110°C	150°C	200°C	Nie prasować!



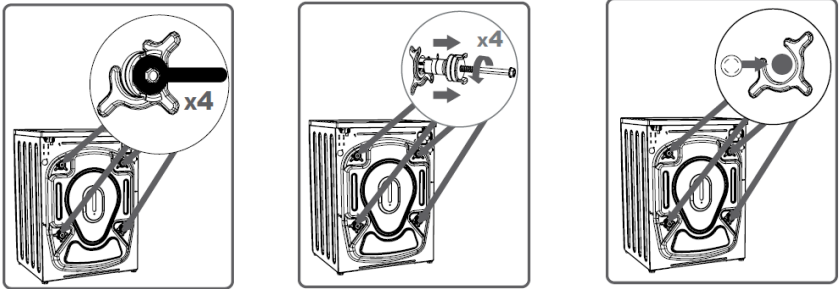
Wybierając program prania, zwróć uwagę na symbole zawarte na etykietach odzieży.

# INSTALACJA URZĄDZENIA

1

## Usuwanie zabezpieczeń transportowych

(zabezpieczenia należy zachować do wykorzystania, np. przy przeprowadzce).



- odkręć kluczem 4 śruby blokad,
- pozatykaj otwory zaślepkami, które znajdują się w woreczku z akcesoriami.
- wyjmij z gniazd gumowo-plastikowe wsporniki transportowe wraz z podkładkami i śrubami,

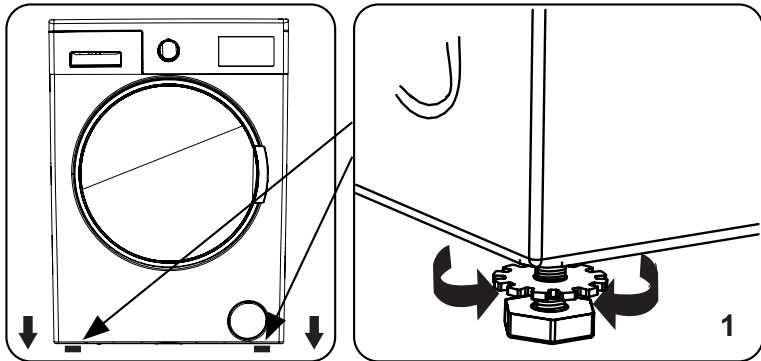


Pamiętaj: przed uruchomieniem urządzenia należy bezwzględnie usunąć zabezpieczenia!

2

## Ustawienie i wypoziomowanie pralko-suszarki

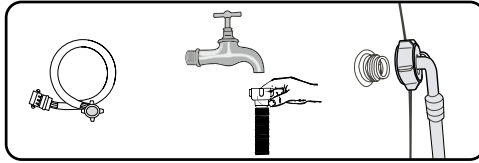
- ustaw urządzenie na twardym, równym podłożu,
- poluzuj nakrętkę kontrolującą za pomocą klucza płaskiego (2),
- wypoziomuj przez kręcenie nóżkami (1),
- zablokuj nakrętkę kontrolującą (2).



Po ustawieniu i wypoziomowaniu urządzenia sprawdź jego stabilność przez dociśnięcie każdego narożnika urządzenia i sprawdzenie, czy pralko-suszarka się nie porusza.

### Podłączenie wody

- Należy używać wyłącznie nowych kompletnych węży dostarczonych wraz ze sprzętem. Używanych węży nie należy ponownie stosować.



- Wąż zasilający z uszczelkami znajduje się w bębnie pralko-suszarki. Ciśnienie wody min. 0,01 MPa (0,1 bar), maks. 1 MPa (10 bar).

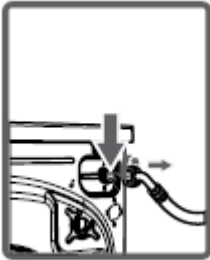
- 1). po podłączeniu upewnij się, czy wąż nie jest poskręcany,
- 2). po podłączeniu węża i zaworu sprawdź ich szczelność,
- 3). regularnie sprawdzaj stan węża zasilającego.



Pralko-suszarkę należy zasilac wyłącznie zimną wodą.

### Odptyw wody

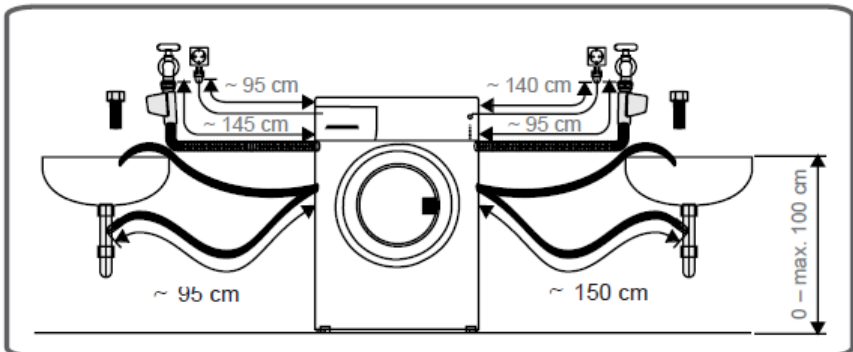
- Wąż spustowy znajduje się z tyłu urządzenia. Zabezpiecz go tak, aby nie przemieszczał się podczas pracy pralko-suszarki. W razie potrzeby zastosuj kolanko (1). Pamiętaj, aby nie wkładać węża za głęboko w rurę spustową.



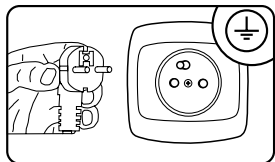
(1)

Przyłącze lewostronne

Przyłącze prawostronne



## Podłączenie zasilania elektrycznego



- Gniazdko elektryczne, do którego podłączasz urządzenie, powinno być w widocznym i dostępnym miejscu,
- urządzenie należy podłączyć tylko do prawidłowo zainstalowanego gniazda elektrycznego, wyposażonego w bolec uziemiający,
- nie należy podłączać przez przedłużacz,
- w przypadku uszkodzenia przewodu zasilającego wymiany musi dokonać autoryzowany serwis,
- instalacja elektryczna, do której będzie podłączona pralko-suszarka, powinna być zabezpieczona bezpiecznikiem 10 A.

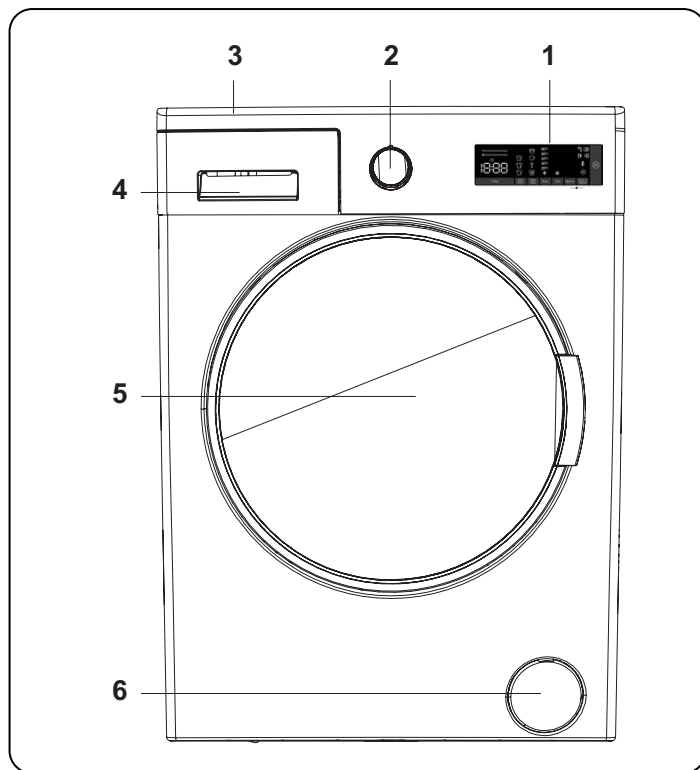
## Przygotowanie prania:

- Drobne przedmioty takie jak monety, spinacze biurowe, igły itp. mogą uszkodzić pranie oraz elementy urządzenia z tego względu należy przestrzegać kilku bardzo ważnych zaleceń:
  - 1). opróżnić kieszenie
  - 2). usunąć wszystkie metalowe elementy
  - 3). tkaniny delikatne takie jak biustonosze czy pończochy prać w specjalnych siatkach ochronnych
  - 4). zamknąć zamki błyskawiczne oraz zapiąć guziki
  - 5). usunąć ciała obce z urządzenia (np. druty, fiszbiny).



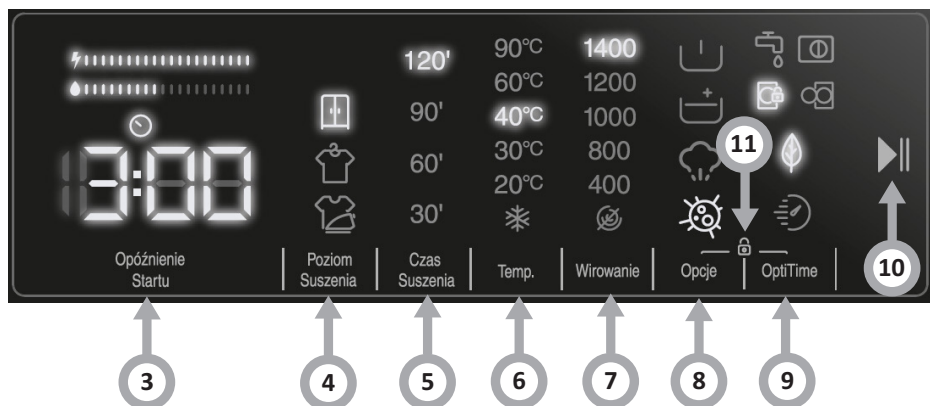
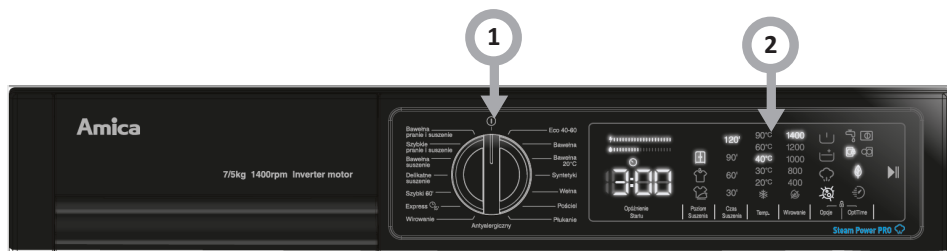
# CHARAKTERYSTYKA URZĄDZENIA

## OPIS PRALKO-SUSZARKI



1. Wyświetlacz elektroniczny
2. Pokręto wyboru programu
3. Górny blat
4. Szuflada na detergenty
5. Bęben
6. Pokrywa filtra pompy

## OPIS PANELU STEROWANIA I WYŚWIETLACZA



1. Pokrętko wyboru programu
2. Wyświetlacz
3. Przycisk wyboru Opóźnienie Startu
4. Przycisk wyboru Poziom Suszenia
5. Przycisk wyboru Czas Suszenia
6. Przycisk wyboru Temperatury
7. Przycisk wyboru Wirowanie
8. Przycisk wyboru Opcje
9. Przycisk wyboru OptiTime
10. Przycisk Start/Pauza
11. Blokada rodzicielska (Child lock)

1

**Pokrętko wyboru programu**

- Aby wybrać program obrócić pokrętko w prawo lub w lewo. Znacznik na pokrętko ustawić, aby wskazywał wybrany program.
- Upewnić się, że pokrętko wyboru programu jest ustawione dokładnie na odpowiedni program.


2

**Wyświetlacz**




- Na panelu wyświetlacza wyświetla się odliczanie opóźnienia startu (jeśli ustawione), ustawiona temperatura, prędkość wirowania oraz funkcje dodatkowe. Po zakończeniu wybranego programu na panelu wyświetlacza pojawia się „END”. Na panelu wyświetlacza wyświetlane są również informacje o usterkach.

3

**Przycisk wyboru Opóźnienie Startu** 

- Tej pomocniczej funkcji można użyć do opóźnienia czasu uruchomienia cyklu prania o 1 do 23 godzin.
- Aby ustawić funkcję opóźnienia startu:
- Nacisnąć jeden raz przycisk opóźnienia startu.
- Wyświetla się wartość „1h”. Na wyświetlaczu elektronicznym pojawi się .
- Nacisnąć przycisk opóźnienia, aż do ustawienia czasu, po którym urządzenie ma uruchomić cykl prania.
- Jeśli oczekiwany czas opóźnienia zniknie, wcisnąć przycisk aż oczekiwany czas opóźnienia zostanie ponownie wyświetlony.
- Aby skorzystać z funkcji opóźnienia startu, należy wcisnąć przycisk Start/Pauza, aby uruchomić pralko-suszarkę.








Aby anulować czas opóźnienia:



- - Po wciśnięciu przycisku Start/Pauza w celu uruchomienia pralko-suszarki, wystarczy jeden raz wcisnąć przycisk opóźnienia startu,  zgaśnie na wyświetlaczu.
- - Jeśli nie wciśnie się przycisku Start/Pauza, wcisnąć przycisk opóźnienia startu, aż  zgaśnie na wyświetlaczu elektronicznym,  zgaśnie na wyświetlaczu.

**UWAGA:** Jeśli po wybraniu funkcji dodatkowej jej wskaźnik diodowy nie zaświeci się, oznacza to, że tej funkcji nie można użyć w wybrany, programie prania.

4

**Przycisk wyboru Poziom Suszenia**

- Jeżeli pranie ma zostać wysuszone na końcu programu prania, należy nacisnąć przycisk opcji suszenia, aby wybrać żądane ustawienie suszenia. Po naciśnięciu przycisku opcji suszenia, na wyświetlaczu pojawią się symbole do prasowania , wieszak  i szafa .
1. Do prasowania : 80 min. : Zalecana do ubrań, które będą prasowane przed użyciem. Aby wybrać opcję suszenia do prasowania, należy nacisnąć przycisk opcji suszenia, dopóki nie pojawi się symbol .
  2. Suszenie na wieszak : 135 min.: Zalecana do ubrań, które będą powieszona na wieszaku. Aby wybrać opcję suszenia na wieszak, należy nacisnąć przycisk opcji suszenia, dopóki nie pojawi się symbol .

Suszenie do szafy „”: 305 min. Zalecana do ubrań, które zostaną złożone i odłożone do szafy po zakończeniu programu. Aby wybrać opcję suszenia do szafy, należy naciskać przycisk opcji suszenia, dopóki nie pojawi się symbol „”.

5

### Przycisk wyboru Czas Suszenia

- Jeżeli chcesz ustawić suszenie prania w określonym czasie na końcu cyklu prania:
  1. Należy naciskać przycisk opcji suszenia, aby wybrać żądany czas suszenia.
  2. Wybór suszenia będzie wyświetlany na wyświetlaczu pralki w minutach jako 30', 60', 90' i 120'. Dalsze naciskanie spowoduje wyświetlenie opcji czasu trwania (0:30, 0:60, 0:90, 120 minut). Można wybrać jedną z dostępnych opcji czasu suszenia.

**UWAGA:** Jeżeli jedna z powyższych opcji czasu suszenia 30' 60' 90' 120' nie jest wyświetlana po naciśnięciu przycisku Czas suszenia, nie jest ona dostępna dla wybranego programu.

**Tabela: Zalecana opcja suszenia dla wsadu:**

Czas trwania programów suszenia	
Ilość prania do suszenia	Zalecany czas suszenia
1 kg	30 minut
2 kg	60 minut
3 kg	90 minut
3,5 kg	120 minut
Jeżeli ilość suszonego prania przekracza 3,5 kg, zalecamy wybór do szafy, na wieszak lub do prasowania.	

### Przycisk wyboru Temperatury

- Aby zmienić automatycznie dobraną temperaturę prania należy użyć przycisku ustawienia temperatury wody.

Po wybraniu programu dobierana jest automatycznie maksymalna temperatura wody dla tego programu. Aby zmienić temperaturę nacisnąć przycisk ustawienia temperatury wody, aż na wyświetlaczu pojawi się oczekiwana temperatura wody.

Wciskając przycisk można stopniowo obniżyć temperaturę wody do prania od najwyższej wartości dla danego programu do wody zimnej (- C).

### Przycisk wyboru prędkości wirowania

- Po wybraniu programu dobierana jest automatycznie maksymalna prędkość wirowania dla tego programu. Wciskając przycisk prędkości wirowania można wybrać prędkość wirowania od najwyższej wartości aż do wyłączenia wirowania (- -). Jeśli oczekiwana prędkość wirowania zniknie, wciskać przycisk aż oczekiwana prędkość zostanie ponownie wyświetlona.

### Przycisk wyboru Opcje

- Dodatkowe funkcje służą do optymalizacji procesu prania. Aby je wybrać, należy dotknąć klawisza opcji na panelu wyświetlacza, aby aktywować następujące funkcje:

#### Dodatkowa funkcja Pranie wstępne

Ta dodatkowa funkcja służy do wykonywania prania wstępnego mocno zabrudzonych tkanin przed głównym cyklem prania. Przy aktywacji tej funkcji należy dodać detergentu do podajnika detergentu dla prania wstępnego w szufladzie na detergenty. Aby aktywować dodatkową funkcję prania wstępnego, należy nacisnąć przycisk opcji, aż do pojawienia się symbolu prania wstępnego. Świecenie diody prania wstępnego oznacza wybranie tej dodatkowej funkcji.

Uwaga: Jeżeli nie pojawia się na wyświetlaczu przy wybieraniu dodatkowej funkcji prania wstępnego, oznacza to, że ta funkcja nie jest dostępna dla wybranego programu prania.

#### Dodatkowa funkcja Dodatkowe płukanie

Ta dodatkowa funkcja służy do wykonywania dodatkowego płukania prania. Aby aktywować funkcję dodatkowego płukania, należy nacisnąć przycisk opcji, aż do pojawienia się symbolu dodatkowego płukania. Świecenie diody dodatkowego płukania oznacza wybranie tej dodatkowej funkcji.

Uwaga: Jeżeli nie pojawia się na wyświetlaczu przy wybieraniu dodatkowej funkcji płukania, oznacza to, że ta funkcja nie jest dostępna dla wybranego programu prania.

#### Dodatkowa funkcja Steam

Dzięki zastosowaniu pary można sprawić, że pranie po praniu będzie mniej pogniecione. Para wnika i rozluźnia ubrania, likwiduje zagniecenia i pozostawia nasze ubrania miękkie i delikatne.

Uwaga: Jeżeli chcesz wybrać funkcję pomocniczą systemu parowego, jeśli nie pojawia się na wyświetlaczu, oznacza to, że funkcja ta nie jest dostępna w wybranym programie prania.



### Dodatkowa funkcja antyalergiczna

Ta dodatkowa funkcja dodaje dodatkowy cykl płukania tkanin. Urządzenie wykona wszystkie etapy płukania gorącą wodą. (To opcja zalecana dla tkanin do skóry delikatnej, ubrań niemowlęcych i bielizny). Aby aktywować dodatkową funkcję antyalergiczną, należy naciskać przycisk opcji, aż pojawi się symbol funkcji antyalergicznego. Świecenie diody antyalergicznego nie oznacza wybranie tej dodatkowej funkcji.


Uwaga: Jeżeli nie pojawia się na wyświetlaczu przy wybieraniu dodatkowej funkcji antyalergicznego, oznacza to, że ta funkcja nie jest dostępna dla wybranego programu prania.

### Przycisk wyboru OptiTime

- Dodatkowa funkcja OptiTime





### Dodatkowa funkcja prania Eco:

Wybór tej funkcji nieznacznie wydłuży cykl prania. Zużyje jednak mniej energii i wody podczas cyklu prania. Aby aktywować tę funkcję, należy dotykać przycisku OptiTime na panelu wyświetlacza, aż zaświeci się dioda symbolu .





### Dodatkowa funkcja Quick Wash:

Wybór tej funkcji skróci cykl prania (Zaleca się zapelnienie pralko-suszarki maksymalnie do połowy dopuszczalnej pojemności dla danego programu prania.) Aby aktywować tę funkcję, należy dotykać przycisku OptiTime, aż na panelu wyświetlacza zaświeci się dioda symbolu .

UWAGA: Jeżeli pralko-suszarka zostanie załadowana do połowy dopuszczalnej pojemności dla danego programu prania, to zostanie to wykryte przez czujnik połowicznego załadowania i tym samym wykona skrócone pranie ze zmniejszonym zużyciem energii i wody. Jeżeli czujnik wykryje połowiczne załadowanie, na panelu wyświetlacza automatycznie zaświeci się dioda symbolu .

- **Paski wydajności zużycia energii/wody:**

 "  " to dwa paski wskazujące wydajność. Paski wydajności zużycia energii/wody pokazują ilość zużywanej energii i wody. Im pasek jest dłuższy, tym większe będzie zużycie energii lub wody. Pasek wydajności energii/wody może ulec wydłużeniu lub skróceniu w zależności od czasu trwania wybranego programu, temperatury, prędkości wirowania i innych dodatkowych funkcji.

### Przycisk Start/Pauza

- Wcisnąc przycisk Start/Pauza można uruchomić lub zatrzymać wybrany program. W trybie oczekiwania, dioda Start/Pauza na wyświetlaczu będzie migać.

## Blokada rodzicielska (Child Lock)

- Funkcja blokady uruchomienia (Child Lock) umożliwia zablokowanie przycisków, aby przypadkowo nie zmienić wybranych ustawień. Aby włączyć blokadę uruchomienia wcisnąć i przytrzymać jednocześnie przez co najmniej 3 sekundy przyciski 8 i 9. Na wyświetlaczu elektronicznym będzie migać "CL" przez 2 sekundy, wskazując na uruchomienie blokady. Po wciśnięciu dowolnego przycisku lub zmianie programu pokręteł, gdy działa blokada uruchomienia, na wyświetlaczu przez 2 sekundy będzie migać symbol "CL". Podczas działania programu kiedy wybrana jest funkcja blokady uruchomienia i pokrętko wyboru programów zostanie obrócone w pozycję ANULUJ oraz wybrany zostanie inny program, wcześniej wybrany program jest kontynuowany od miejsca zatrzymania. Aby wyłączyć funkcję blokady uruchomienia wcisnąć i przytrzymać jednocześnie przyciski 8 i 9 przez co najmniej 3 sekundy; symbol "CL" zniknie z wyświetlacza elektronicznego.

## PROGRAMY SPECJALNE

1

### Antyalergiczny

- Ten program przeznaczony jest do prania ubrań dziecięcych i osób z wrażliwą skórą lub alergiami. Praktycznie wszystkie alergeny, roztocza, bakterie mikroby lub grzyby są usuwane z odzieży. Usuwane są też uporczywe plamy. Odzież nie ulega uszkodzeniu; program jest odpowiedni do delikatnych wyrobów takich jak odzież dziecięca. Temperatura prania zasadniczego to 30°C (możliwe ustawienia temperatury: --°C (zimna woda), 20°C, 30°C, 40°C), 4 cykle płukania w podgrzewanej wodzie.

2

### Szybkie pranie i suszenie

- Pranie bawełniane, kolorowe i lniane z metką oznaczającą możliwość prania w pralce.

**Uwaga:** Urządzenie automatycznie określa czas trwania programu odpowiednio do ilości prania w urządzeniu.

3

### Szybki 60'

- Krótki, pełny program prania trwający 60 minut.
  - 1). Pełny, skuteczny cykl prania trwający poniżej jednej godziny.
  - 2). Oszczędza czas i zapewnia wygodę korzystania z pralki.

4

### Express 15'

- Program ten służy do odświeżania odzieży. Zawiera wszystkie trzy etapy prania:
  - 1). Pranie zasadnicze
  - 2). Płukanie
  - 3). Wirowanie

5

### Eco 40-60

- Program „eco 40-60” przeznaczony jest do prania tkanin bawełnianych, które można prać w temperaturze 40°C lub 60°C w jednym cyklu.

## OPIS UŻYTKOWANIA

1

### Wybrać program


- Ustawić program obracając pokrętko w lewo lub w prawo.
- Dostosować program do potrzeb - można zmienić temperaturę, prędkość wirowania lub włączyć dodatkowe funkcje.
- Nacisnąć przycisk Start/Pauza.



Po ustawieniu funkcji Czas do zakończenia, na wyświetlaczu wyświetlany jest czas pozostały do zakończenia programu.





2

### Zakończenie prania

- Po zakończeniu programu urządzenie zatrzyma się automatycznie.
- Na wyświetlaczu elektronicznym pojawi się symbol „END”.
- Można otworzyć drzwi urządzenia  i wyjąć pranie.
- Pozostawić drzwi pralko-suszarki otwarte, aby wewnątrz wyschło.
- Przeszawić pokrętko programów w pozycję „ⓘ”.
- Odłączyć urządzenie od zasilania.
- Zakręcić zawór wody.

3

### Anulowanie lub dodanie prania

- Przycisk z symbolem  pozwala na spauzowanie lub zrestartowanie wybranego programu. Można użyć tej funkcji, aby dodać prania.
- W tym celu należy dotknąć przycisk z symbolem . Jeżeli na ekranie pojawi się , to można otworzyć drzwiczki i dodać prania.
- Jeżeli na ekranie pojawi się , to znaczy, że możliwość dodania prania nie jest już możliwe na tym etapie.
- Aby anulować uruchomiony program, należy przesławić pokrętko programów do położenia „ⓘ”. Urządzenie przerwie proces prania, a program zostanie anulowany. Aby odpompować wodę z pralko-suszarki, należy przesławić pokrętko programów do dowolnego położenia. Urządzenie odpompuje wodę i anuluje program. Można wtedy wybrać nowy program i uruchomić pralko-suszarkę.



# POSTĘPOWANIE W SYTUACJACH AWARYJNYCH

Napraw może dokonywać upoważniona firma serwisowa. Jeśli urządzenie wymaga naprawy lub jeśli nie można usunąć problemów korzystając z poniższych porad, należy:

Odłączyć urządzenie od zasilania.

Zakręcić zawór dopływu wody.

USTERKA	PRZYCZYNA	POSTĘPOWANIE W SYTUACJACH AWARYJNYCH
Urządzenie nie uruchamia się.	Pralko-suszarka nie jest podłączona.	Podłączyć urządzenie do zasilania.
	Bezpieczniki są niesprawne.	Wymienić bezpieczniki.
	Brak zasilania.	Sprawdzić zasilanie.
	Nie wciśnięty przycisk Start/Pauza.	Nacisnąć przycisk Start/Pauza.
	Pokrętko wyboru programu w pozycji Stop.	Obrócić pokrętko wyboru programu w wybraną pozycję.
	Drzwi urządzenia nie są całkowicie zamknięte.	Zamknąć drzwi urządzenia.
Urządzenie nie pobiera wody.	Zawór wody jest zakręcony	Odkręcić zawór.
	Wąż doprowadzający wodę może być poskręcany.	Sprawdzić wąż doprowadzający wodę i wyprostować.
	Wąż odprowadzający wodę jest zapchany.	Wyczyścić filtr w węży doprowadzającym wodę. (*)
	Filtr na wlocie zapchany.	Wyczyścić filtr wlotowy wody. (*)
	Drzwi urządzenie nie są całkowicie zamknięte.	Zamknąć drzwi urządzenia.
Urządzenie nie wypompowuje wody.	Wąż odprowadzający wodę jest zapchany lub skręcony.	Sprawdzić wąż odprowadzający wodę, wyczyścić lub wyprostować.
	Filtr pompy zapchany.	Wyczyścić filtr pompy. (*)
	Pranie jest zbyt ciasno upakowane w bębnie.	Równomiernie rozłożyć wsad.

(\*) Patrz rozdział dotyczący konserwacji i czyszczenia urządzenia

(\*\*) Patrz rozdział dotyczący instalacji urządzenia.

USTERKA	PRZYCZYNA	POSTĘPOWANIE W SYTUACJACH AWARYJNYCH
Urządzenie drga.	Nie wyregulowane nóżki.	Wyregulować nóżki. (**)
	Nie wyjęto śrub transportowych.	Wyjąć śruby transportowe z urządzenia. (**)
	Mały ładunek w bębnie.	Nie będzie powodować blokowania pracy urządzenia.
	Pralka jest przeładowana lub wsad jest nierównomiernie rozłożony.	Nie przeładowywać bębna. Rozłożyć pranie równo w bębnie.
	Pralka stoi na twardym podłożu.	Nie ustawiać urządzenia na twardym podłożu.
Nadmiar piany w szufladzie na detergenty.	Zbyt dużo środka piorącego.	Nacisnąć przycisk Start/Pauza. Aby zatrzymać pienienie się, rozpuścić 1 łyżkę płynu do płukania w 1/2 litra wody i wlać do szuflady na detergenty. Po 5-10 minutach wcisnąć przycisk Start/Pauza.
	Niewłaściwy środek piorący.	Stosować detergenty przeznaczone do pralko-suszarek automatycznych.
Niezdawalające wyniki prania.	Odzież jest zbyt zabrudzona dla wybranego programu prania.	Wybrać odpowiedni program zgodnie z instrukcjami w tabeli programów.
	Niewystarczająca ilość środka piorącego.	Użyć ilość detergentu, zgodnie z instrukcjami na opakowaniu.
	Zbyt dużo ubrań w pralce.	Sprawdzić czy nie przekroczony jest maksymalny dopuszczalny wsad dla danego programu.

(\*) Patrz rozdział dotyczący konserwacji i czyszczenia urządzenia.

(\*\*) Patrz rozdział dotyczący instalacji urządzenia.


USTERKA	PRZYCZYNA	POSTĘPOWANIE W SYTUACJACH AWARYJNYCH
Niezadawalające wyniki prania.	Twarda woda.	Zwiększyć ilość detergentu zgodnie z instrukcją producenta.
	Pranie jest zbyt ciasno upakowane w bębnie.	Porozdzielać pranie.
Urządzenie pobiera i jednocześnie odpompowuje wodę.	Końcówka węża odprowadzającego wodę jest zbyt nisko.	Sprawdzić czy wąż odprowadzający wodę jest umieszczony na właściwej wysokości. (**).
Podczas prania nie ma wody w bębnie.	To nie jest usterka. Woda znajduje się w niewidocznej części bębna.	.....
Na odzieży są pozostałości detergentu.	Nierozpuszczalne cząstki proszku do prania mogą być widoczne jako białe plamy.	Wykonać dodatkowe płukanie lub po wyschnięciu wyczyścić odzież szczotką.
Na ubraniach pozostają szare plamy.	Na ubraniach pozostał niesprany olej, krem lub balsam.	W kolejnym praniu użyć ilość detergentu, zgodnie z instrukcjami na opakowaniu.
Wirowanie nie włącza się lub włącza się później niż powinno.	To nie jest usterka. Aktywny jest system wykrywania niewyważenia wsadu.	System wykrywania niewyważenia wsadu stara się rozłożyć wsad równomiernie. Wirowanie rozpocznie się po ułożeniu wsadu. W kolejnym praniu wkładać odzież do bębna bardziej równomiernie.

(\*) Patrz rozdział dotyczący konserwacji i czyszczenia urządzenia.

(\*\*) Patrz rozdział dotyczący instalacji urządzenia.

## WYŚWIETLANIE KODÓW BŁĘDÓW PRAŁKI

Urządzenie jest wyposażone w wewnętrzny system wykrywania usterek, sygnalizowanych kombinacją migających lampek. Najczęstsze kody błędów są pokazane poniżej.

Wskazanie wyświetlacza	Przyczyna	Wyjaśnienie
E01 	Drzwi pralko-suszarki nie zamykają się prawidłowo.	Drzwi są zamknięte prawidłowo kiedy rozlegnie się dźwięk klikania. Jeśli błąd nadal występuje wyłączyć pra, odłączyć od zasilania i niezwłocznie skontaktować się z najbliższym serwisem.
E02 	Niskie ciśnienie wody lub niski poziom wody wewnątrz pralko-suszarki.	Sprawdzić czy zawór wody jest całkowicie odkręcony. Woda może być zakręcona. Jeśli problem nadal występuje, pralko-suszarka po chwili zatrzyma się automatycznie. Odłączyć urządzenie, zakręcić zawór wody i skontaktować się z najbliższym serwisem.
E03 	Awaria pompy lub zapchany filtr lub usterka złącza elektrycznego pompy.	Wyczyścić filtr pompy. Jeśli problem nadal występuje skontaktować się z najbliższym serwisem. (*)
E04	W pralko-suszarce jest zbyt dużo wody.	Pralko-suszarka wypompuje wodę. Po wypompowaniu wody wyłączyć pralko-suszarkę i wyjąć wtyczkę z gniazda. Zakręcić zawór wody i skontaktować się z najbliższym serwisem.

(\*) Patrz rozdział dotyczący konserwacji i czyszczenia urządzenia.

## KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

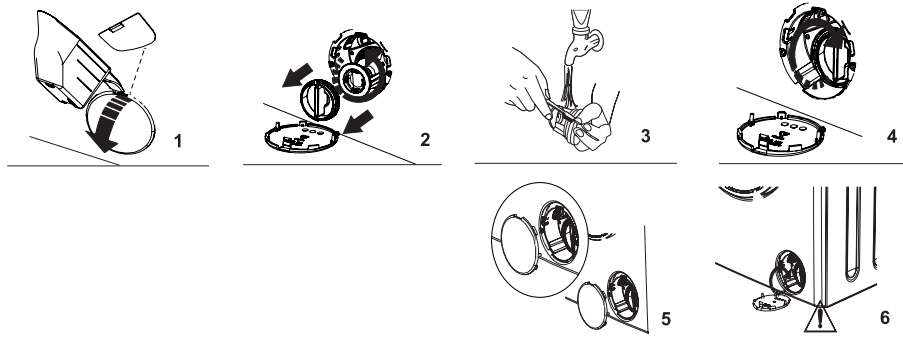


Filtr pompy w pralce wydłuża jej żywotność dzięki wyłapywaniu włókienek. Zalecamy czyszczenie filtra pompy co 2 miesiące.

### Wyczyścić filtr pompy.

1

- Filtr pompy znajduje się pod pokrywką, z przodu, w prawym dolnym rogu. Czyszczenie filtra pompy:



Czyszczenie filtra pompy:

1. Do otwarcia pokrywki pompy można użyć szpatułki proszku do prania (\*) dostarczonej z urządzeniem lub pojemnika do płynu do prania.
2. Umieścić krawędź szpatułki lub pojemnika w otworze pokrywki i przycisnąć delikatnie. Pokrywka otworzy się.

- Przed otwarciem pokrywki filtra umieścić poniżej pojemnik do zebrania wody.
- Poluzować filtr obracając w lewo i wyciągnąć. Poczekać aż woda spłynie.

**UWAGA:** W zależności od ilości wody wewnątrz urządzenia, pojemnik może napęlić się kilka razy.

3. Usunąć wszelkie ciała obce z filtra za pomocą miękkiej szczotki.
4. Po wyczyszczeniu włożyć filtr na miejsce, wsuwając i obracając w prawo.
5. Zamykając pokrywkę filtra upewnić się, że bolce wewnątrz pokrywki pokrywają się z otworami na panelu przednim.
6. Zamknąć pokrywkę filtra.

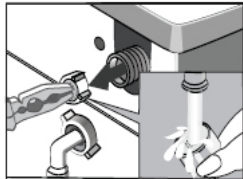
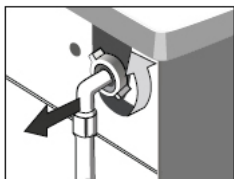
**OSTRZEŻENIE:** Woda w pompie może być gorąca; przed czyszczeniem i konserwacją poczekać aż elementy wystygną.

(\*) Specyfikacja urządzenia różni się w zależności od zakupionego modelu.

2

## Oczyszczanie zaworu dopływu wody

- Ponowny montaż filtra - kolejność odwrotna.



- 1). Odkręcić wąż dopływu wody.
- 2). Chwycić szczypcami za trzpień siateczki filtra.
- 3). Wyjąć i oczyścić filtr, najlepiej za pomocą szczotki.

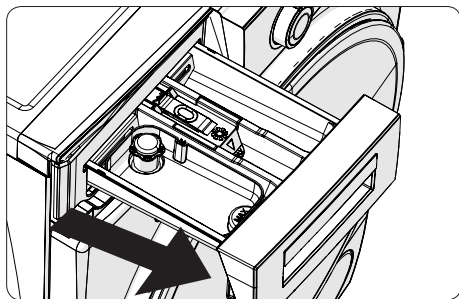
3

## Czyszczenie szufladki na detergenty

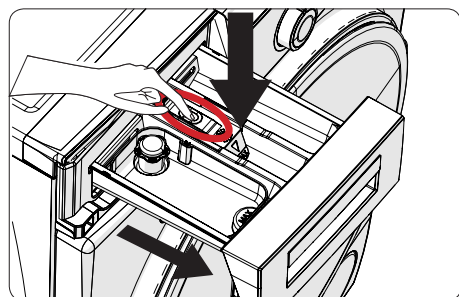
- Z czasem używany detergent może osadzać się w szufladce. Zalecamy wyjęcie szufladki co 2 miesiące i wyczyszczenie osadu.

Wyjmowanie szuflady na detergenty:

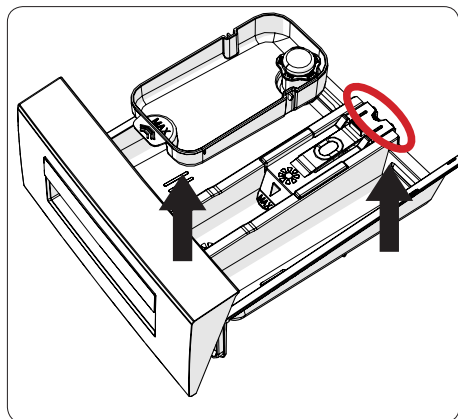
- Wyciągnąć szufladę do przodu do całkowitego wysunięcia.



Nacisnąć w miejscu pokazanym na rysunku, wewnątrz szuflady na detergenty i wyciągnąć do przodu.



Wyjąć szufladę i wymontować blokadę spłukiwania. Dokładnie wyczyścić i usunąć wszystkie osady. Zamontować blokadę spłukiwania po jej wyczyszczeniu i upewnić się, że jest prawidłowo ustawiona.



Wypłukać dużą ilością wody myjąc szczoteczką.

Zebrać osady wewnątrz szuflady, aby nie wpadły do pralko-suszarki.

Wytrzeć szufladę do sucha ręcznikiem lub ściereką i umieścić na swoim miejscu.

Nie myć szuflady na detergenty w zmywarce.

Urządzenie do płynnego środka piorącego (\*)

Aby wyczyścić urządzenie do płynnego środka piorącego, wyjąć je jak pokazano na rysunku poniżej i dokładnie wyczyścić pozostałości płynu. Włożyć urządzenie na miejsce. Upewnić się, że w syfonie nie zostaną żadne resztki.

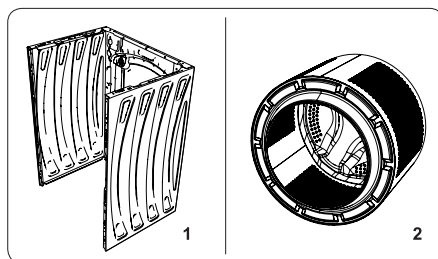
(\*) Specyfikacja pralki różni się w zależności od zakupionego modelu.

## 4

### Korpus / Bęben

#### 1. Korpus

Do mycia urządzenia na zewnątrz, stosować delikatny, niedrapiący środek myjący lub wodę z mydłem. Wytrzeć do sucha miękką ściereczką. Może powodować żółknięcie ubrań.



#### 2. Bęben

Nie pozostawiać metalowych przedmiotów takich jak igły, spinacze do papieru, monety itp., wewnątrz pralko-suszarki. Takie przedmioty powodują powstawanie plam rdzy w bębnie. Do wyczyszczenia takich plam stosować środki czyszczące niezawierające chloru i postępować zgodnie z instrukcjami producenta środka czyszczącego. Nigdy nie używać ostrych myjek i druciaków do czyszczenia rdzy.

## PIERWSZE PRANIE

- Przed pierwszym praniem należy wykonać jeden cykl w wysokiej temperaturze, bez wsadu, zgodnie z poniższą procedurą:
  - 1). podłączyć urządzenie do zasilania,
  - 2). odkręcić zawór wody,
  - 3). nastawić pokrętkę programatora na pranie w wysokiej temperaturze, dodać odpowiedni detergent i nacisnąć przycisk Start/Pauza.

## ZABRUDZENIA

1

### Uporczywe plamy

- przed praniem odzieży zastosuj odplamiacz, zgodnie z instrukcją stosowania.

2

### Silne zabrudzenia

- w celu osiągnięcia lepszego efektu, jednorazowo należy prać mniejsze ilości odzieży,
- dodaj więcej środka piorącego,
- po praniu silnie zabrudzonej odzieży (np. odzieży roboczej) lub odzieży, która traci włókna, należy przepłukać urządzenie. W tym celu uruchom program prania o temp. 60°C, bez wsadu, np. Bawełna lub Syntetyki.

3

### Niewielkie zabrudzenia

- Patrz „Oszczędzanie”.

## OSZCZĘDZANIE

### Ograniczenie zużycia energii i wody

- Małe ilości odzieży z niewielkimi zabrudzeniami należy prać, stosując odpowiedni program prania, np. Express 15'.
- Dodatkowo urządzenie dla większości programów wykrywa wielkość załadunku. W programie Bawełna w przypadku małego załadunku urządzenie zredukuje zużycie wody i energii oraz skróci czas prania.
- Najbardziej efektywnymi programami pod względem zużycia energii i wody są na ogół te, które są wykonywane w niższych temperaturach i przez dłuższy czas.
- Załadowanie urządzenia dla gospodarstw domowych do pełnej pojemności wskazanej przez producenta dla odpowiednich programów przyczyni się do oszczędności energii i wody.



## TWARDOŚĆ WODY

- Twarda woda powoduje odkładanie się kamienia. Informacje o twardości wody możesz uzyskać w najbliższej Stacji Wodociągowej. Zalecamy stosowanie do każdego prania środków zmiękczających wodę.

## ZANIK NAPIĘCIA (PAMIĘĆ PROGRAMU)

- Wyłączenie urządzenia z sieci lub zanik napięcia nie powodują skasowania programu. Uruchomiony program znajduje się w pamięci urządzenia i zostanie wznowiony po ponownym pojawieniu się napięcia. Podczas braku zasilania nie należy otwierać drzwi urządzenia.

## ZAŁADUNEK

- Maksymalna pojemność bębna to 7 kg (dotyczy prania).  
Maksymalna pojemność bębna to 5 kg (dotyczy suszenia).
- Załadunku odzieży do bębna urządzenia dokonuj zgodnie z poniższymi zaleceniami:
  - 1). bawełna, jeans, odzież dziecięca – maksymalnie pełen bęben (nie należy wciskać odzieży do bębna na siłę, gdyż spowoduje to pogorszenie jakości prania),
  - 2). syntetyki – maksymalnie 1/2 bębna,
  - 3). wełna, pranie ręczne – maksymalnie ok. 1/3 bębna.



Nie należy przeładowywać urządzenia. Przeładowanie urządzenia może być przyczyną uszkodzeń pranej odzieży. W przypadku przeładowania na wyświetlaczu pojawi się komunikat OVL - należy wyjąć zbyt dużą ilość odzieży z bębna i ponownie uruchomić urządzenie. Maksymalną ilość ładunku, w zależności od programu, znajdziesz w Tabeli programów.

## KONTROLA ROZŁOŻENIA WSADU

- Sterownik elektroniczny pralki jest wyposażony w układ kontroli wyważenia. Przed wykonaniem wirowania układ sprawdza rozmieszczenie odzieży w bębnie. W przypadku wykrycia dużej dysproporcji wyważenia układ kilkakrotnie próbuje zmienić ułożenie odzieży w pralce. Czasami próby te nie wystarczają do odpowiedniego rozmieszczenia odzieży. Trudności mogą powodować, np. szlafroki frotté prane wraz z innymi typami odzieży, prześcieradła, które skręciły się w kulę wokół innych partii odzieży itp.
- Układ może wtedy zareagować na dwa sposoby:
  - 1). zaakceptować nierównomierne rozmieszczenie odzieży, ale zmniejszyć prędkość wirowania,
  - 2). nie zezwolić na wirowanie.

W obu przypadkach po zakończeniu prania należy otworzyć drzwi urządzenia, ręcznie ułożyć pranie, zamknąć drzwi i wybrać dowolny program.

## BLOKADA DRZWI

- Urządzenie jest wyposażone w blokadę, która uniemożliwia otwarcie drzwi urządzenia podczas prania. Po zakończeniu programu prania urządzenie automatycznie odblokowuje drzwi.



Jeżeli w bębnie znajduje się woda lub panuje w nim zbyt wysoka temperatura, otwarcie drzwi nie jest możliwe. Otwarcie drzwi urządzenia nie jest też możliwe podczas niektórych etapów prania.

## TKANINY DELIKATNE

1

### Wybór programu

- Wybierz odpowiedni program prania Syntetyki, Wełna, Pranie ręczne.

2

### Załadunek

- Unikaj przeładowania urządzenia, w przypadku tkanin delikatnych maksymalny załadunek to 2,5 kg, patrz „Załadunek”.

## DOZOWANIE ŚRODKA PIORĄCEGO

1

### Zbyt mało środka piorącego

- pranie szarzeje,
- tworzą się grudki tłuszczu, osadza się kamień.

2

### Zbyt dużo środka piorącego

- pranie silnie się pieni,
- słaba skuteczność prania, niedostateczne wypłukanie detergentu z tkaniny.





**AMICA S.A.**

UL. MICKIEWICZA 52  
64-510 WRONKI

**TEL.** 67 25 46 100

**FAX** 67 25 40 320

**WWW.AMICA.PL**