

## Szanowny Kliencie!

Skrócona instrukcja obsługi jest załącznikiem do instrukcji obsługi pralki. Przed użytkowaniem wyrobu należy dokładnie zapoznać się z jego instrukcją, a zwłaszcza z uwagami i wskazówkami dotyczącymi bezpiecznego użytkowania wyrobu.

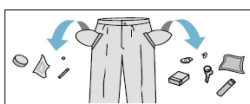
Przed podłączeniem pralki do gniazda sieciowego należy usunąć zabezpieczenia transportowe i wypoziomować pralkę. Pralkę uruchamiać dopiero po prawidłowym jej

zainstalowaniu.

Tkaniny delikatne, syntetyki, wełnę prać tylko na programach dla nich przeznaczonych. Załadunek w.w. tkanin w ilości nie większej jak zalecane w tabeli (patrz str. 2.).

Prawidłowa obsługa pralki przedłuża jej żywotność dlatego pamiętaj aby uszczelka bębna była sucha (po praniu nie zamykaj szczelnie drzwi). Pralkę czyścić delikatnymi środkami czyszczącymi, nie szorować środkami ściernymi.

### 1 Przygotowanie do prania



- Opróżnić kieszenie.
- Zapiąć zamki błyskawiczne.
- Drobne rzeczy włożyć w worki do prania.
- Otwórz drzwi pralki naciskając uchwyt od wewnętrznej strony.
- Włóż posegregowaną odzież do pralki:
  - bawełna - max pełen bęben
  - syntetyki - max 1/2 bębna
  - jedwab, wełna - max 1/3 bębna
- Zamknij drzwi, dociśnij drzwi do obudowy.

### 2 Dozowanie środków piorących

- Po naciśnięciu przycisku zasilania w celu uruchomienia pralki na ekranie pojawi się „” lub „”. Gdy lampka miga, oznacza to, że brakuje detergentu lub środka zmiękczającego i należy go dodać. Otwórz pokrywę pojemnika na detergent, dodaj detergent i środek zmiękczający. Nie należy przekraczać linii max. Istnieje sześć poziomów wyjściowych do wyboru do prania, domyślnie jest to AUTO. Naciskaj przycisk Opti Dose w sposób ciągły, aby wybrać poziom detergentu: OFF / 1/2/3/4 / AUTO. Naciśnij jednocześnie przyciski Opti Dose i OptiTime, aby wybrać poziom zmiękczacza: OFF / 1/2/3/4 / AUTO. AUTO: Automatyczne uwalnianie detergentu i środka zmiękczającego w zależności od wagi ubrań. 1/2/3/4: Zwolnienie ilościowe: W zależności od ilości ubrań lub zabrudzeń, ręcznie wybierz poziom wyjściowy. 1 <2 <3 <4. OFF: Wyłącz funkcję Opti Dose, dodaj detergent ręcznie przed każdym praniem.

### 3 Wybór programu prania

- Ustaw pokrętko programatora zgodnie z żądanym programem.
- Dostosuj program do swoich potrzeb - możesz zmienić temperaturę, prędkość wirowania lub włączyć funkcje dodatkowe.
- Wybierz funkcje dodatkowe - opisane w “Tabeli programów” (patrz str. 2.).

### 4 Start prania

- Zamknij okno pralki.
- Ustaw pokrętko programatora na wybranym programie (patrz str. 2.).
- Wybierz funkcje dodatkowe lub zmień parametry prania - w zależności od potrzeb.
- Na wyświetlaczu wybierz Gotowe za w zakresie od 0 do 24 godzin.
- Następnie naciśnij przycisk START/PAUZA.

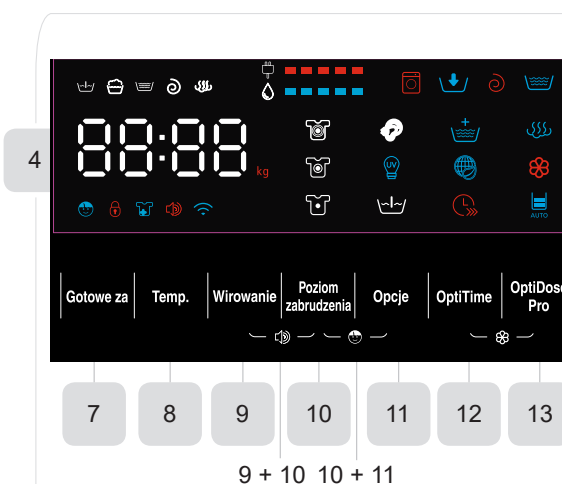
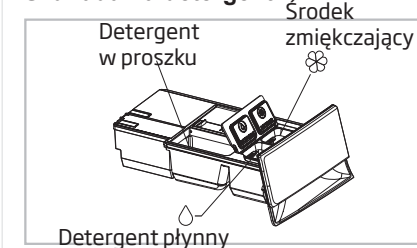
### 5 Koniec prania

- Zakończenie prania jest sygnalizowane sygnałem dźwiękowym (jeśli jest aktywny). Na wyświetlaczu pojawi się napis END, dioda blokada drzwi zgaśnie.
- Zakręć zawór wody.
- Wyłącz pralkę.
- Odłącz pralkę z sieci elektrycznej.
- Otwórz okno pralki i wyjmij odzież z pralki. Po wyjściu odzieży nie zamykaj drzwi pralki - łatwiejsze wysychanie uszczelki bębna. Nie domykaj pojemnika na deterenty.



1. Szuflada detergentów
2. Bęben pralki
3. Pokrętko programatora
4. Panel sterowania / Wyświetlacz
5. Uchwyt okna
6. Pokrywa filtra pompy

### 1 Szuflada na detergent:




7. Przycisk **Gotowe za**
8. Przycisk **Temperatura**
9. Przycisk **Wirowanie**
10. Przycisk **Poziom zabrudzenia**
11. Przycisk **Opcje**
12. Przycisk **OptiTime**
13. Przycisk **OptiDose Pro**

- 9+10. Włączenie/Wyłączenie dźwięku  
10+11. Blokada rodzicielska Child Lock

9 + 10 10 + 11

TABELA PROGRAMÓW PRANIA PRAŁKI: WA2C814BKISVOD / WA2S814BKISVOD

L.P.	Nazwa programu	Temp. domyślna [°C]	Domyślna prędkość wirowania [obr/min.]	Max. załadunek [kg]	Dostępne funkcje dodatkowe						Czas [h:min]	Zużycie energii [kWh]	Zużycie wody [l]	Ilość płukkań	Steam Power PRO	Zalecenia dotyczące rodzaju wsadu
					Poziom zabrudzeń	Dodatkowe płukanie	Pranie wstępne	Eco Wash	Skróć czas							
1	Eco 40-60	--	1400	8.0							03:38	0,860	62	2		Pranie kolorowych ubrań może lepiej chronić kolory. Domyślnie 40 °C, nie można wybrać, nadaje się do prania w temp około 40 °C -60 °C.
2	Bawełna	40°	1200	8.0	✓	✓	✓	✓	✓		03:39	0,998	71	2	✓	Tkaniny wytrzymałe, tkaniny odporne na ciepło z bawełny lub bielizna.
3	Baby Pro	60°	800	8.0	✓	✓	✓	✓			02:01	1,317	71	3	✓	Pranie ubrań dziecka może sprawić, że będzie ono czystsze i poprawi skuteczność płukania, aby chronić skórę dziecka.
4	Łatwe prasowanie	30°	800	4.0	✓		✓	✓			01:00	0,333	44	2	✓	Specjalnie do prania koszul.
5	Sport	20°	800	4.0		✓	✓	✓			00:45	0,155	44	2	✓	Odzież sportowa i rekreacyjna z mikrofibry.
6	Antyrozłotcza	40°	800	4.0							03:48	0,779	60	2	✓	Eliminuj bakterie i rozłotcza, aby chronić zdrowie.
7	Ochrona koloru	zimna woda	1000	4.0	✓	✓					01:18	0,137	44	3	✓	Pranie ciemnych ubrań może lepiej chronić kolory.
8	Auto 30°C	30°	800	8.0							01:04	0,481	71	2	✓	Bardziej efektywna oszczędność energii, oszczędność czasu prania.
9	Bawełna 20°C	20°	1000	4.0		✓		✓			01:01	0,183	44	2		Tkaniny z bawełny.
10	Pupil	40°	1200	4.0		✓	✓	✓			01:37	0,784	71	3		Dokładnie oczyść sierść zwierząt domowych z odzieży, powstrzymaj rozwój zarazków.
11	Syntetyki	40°	1200	4.0	✓	✓	✓	✓	✓		03:18	0,727	44	2		Bardzo brudne, odzież syntetyczna lub wykonana z mieszanek syntetycznych (nylon, koszule, bluzki).
12	Wełna 	40°	600	2.0		✓					01:07	0,410	60	2		Uwaga: Nie należy prać odzieży wełnianej, która ma na etykiecie symbole zakazujące prania w pralce.
13	Pranie ręczne	30°	600	2.5		✓					00:50	0,263	34	2		Bardzo delikatne tkaniny, np. wykonane z jedwabiu, satyny, syntetyków, włókna lub tkaniny mieszane.
14	Odświeżanie 	zimna woda	800	2.0							00:15	0,030	31	2		Bardzo krótki program, odpowiedni do lekko zabrudzonego prania, np. małej ilości prania.
15	Antyalergiczny	60°	800	4.0		✓					04:31	1,159	60	4		Pralka może skutecznie zabić niektóre alergeny i osiągnąć efekt antyalergiczny poprzez dostosowanie wysokiej temperatury 60° do sterylizacji.
16	Sterylizacja 70°C	70°	800	4.0		✓					02:27	1,094	60	2		Pralka może zabić część bakterii i zapewnić efekt higieniczny.

\* Pranie kolorowych ubrań może lepiej chronić kolory. Domyślnie 40 °C, nie można wybrać, nadaje się do prania w temp około 40 °C -60 °C.

\*\* Najbardziej efektywnymi programami pod względem zużycia energii i wody są na ogół te, które są wykonywane w niższych temperaturach i przez dłuższy czas.

\*\*\* Załadowanie pralki dla gospodarstw domowych do pełnej pojemności wskazanej przez producenta dla odpowiednich programów przyczyni się do oszczędności energii i wody.

UWAGA: Rzeczywista temperatura wody może się różnić od zadeklarowanej temperatury cyklu.

UWAGA: Wyżej wymieniony czas jest wyłącznie prognozą i może odbiegać od rzeczywistego czasu prania, w zależności od temperatury, ciśnienia wody, wielkości wsadu itp. Czas jest automatycznie aktualizowany w trakcie prania, dopuszczalne są jego chwilowe zatrzymanie oraz przeskoki.