

KERNAU

# PRALKA KFWM 8543 I

Pralka Kernau KFWM 8543 I o dużej pojemności 8 kg, prędkości wirowania 1400 obrotów na minutę, o klasie energetycznej C. Urządzenie posiada estetyczne drzwi o wyjątkowo dużej średnicy, dzięki czemu bez problemu włożysz większe objętościowo pranie. Pralka z możliwością skracania czasu prania i wyciszającą drgania obudową oraz silnikiem indukcyjnym to urządzenie, które będzie ogromnym ułatwieniem w codziennych obowiązkach.



## DANE TECHNICZNE

PRĘDKOŚĆ WIROWANIA	1400 OBR/MIN
POJEMNOŚĆ BĘBNA	55 L
MAKSYMALNY ZAŁADUNEK	8 KG
TYP SILNIKA	INDUKCYJNY
STEROWANIE	DOTYKOWE + POKRĘTŁO JOGDIAL
LICZBA PROGRAMÓW	15
DRZWI GIANT DOOR	TAK
ŚREDNICA OTWORU WSADOWEGO/ ŚREDNICA ZEWNĘTRZNA DRZWI	330 X 510 MM

## BEZPIECZEŃSTWO

BLOKADA RODZICIELSKA	TAK
WSKAŹNIK BLOKADY DRZWI	TAK
WSKAŹNIK ODCIĘCIA WODY	TAK
WSKAŹNIK BLOKADY RODZICIELSKIEJ	TAK
REGULOWANE NÓŻKI	TAK

## DODATKOWE FUNKCJE

SYSTEM ECO-LOGIC	TAK
OBUDOWA BOOMERANG	TAK
KONTROLA ILOŚCI PIANY	TAK
SYSTEM KONTROLI WYWAŻENIA WSADU	TAK
WYŚWIETLACZ LED	TAK
WYMIENNE ŁOŻYSKA	TAK
WSKAŹNIK POZOSTAŁEGO CZASU PRANIA	TAK
SKRACANIE CZASU PRANIA	TAK
ŁATWE PRASOWANIE	TAK

## TECHNOLOGIE:



**PROGRAM SZYBKIE 15 MIN:** Program specjalnie stworzony do lekko zabrudzonych tkanin. Pozwala na niezwykle szybkie usunięcie zabrudzeń przy maksymalnej efektywności prania.



**OPÓŹNIONY START:** Pozwala na zaprogramowanie urządzenia, tak aby uruchomiło się w najbardziej odpowiednim dla nas momencie. Dzięki temu można skorzystać z bardziej opłacalnej taryfy za energię elektryczną.



**SYSTEM ANTI ALERGIC:** Potwierdzony certyfikatem Allergy UK system skutecznie usuwający wszystkie 7 najczęściej występujących alergenów i 4 rodzaje bakterii, który gwarantuje jeszcze skuteczniejszą ochronę alergików.



**OBUDOWA BOOMERANG:** Nowy design obudowy ściany bocznej pralki w kształcie bumerangu wpływa na zwiększenie sztywności obudowy. Doskonale tłumi drgania podczas wirowania. Gwarantuje stabilną i cichą pracę urządzenia.



**SYSTEM ECO LOGIC:** W przypadku częściowego załadunku pralki zużycie energii zmniejsza się automatycznie a oszczędności mogą osiągnąć nawet do 50%. Oprócz tego znacząco zredukowane zostaje zużycie wody i czas prania.



**BLOKADA RODZICIELSKA:** Zabezpiecza przed włączeniem i wyłączeniem urządzenia przez małe dzieci. Funkcja poprzez dezaktywację panelu sterowania uniemożliwia przypadkową zmianę ustawień i programów.



**KONTROLA PIANY:** Funkcja, która zapobiega tworzeniu się zbyt dużej ilości piany. Pralka podczas prania automatycznego rozpoznaje nadmierną ilość piany i wypłukuje nadmierną ilość detergentu. Pozwala to zaoszczędzić wodę oraz uzyskać najlepsze efekty prania oraz płukania.



**WYŚWIETLACZ LED:** Wyświetlacz elektroniczny zamontowany w pralce pokazuje ustawiony program i czas potrzebny do jego wykonania. Każda zmiana programu prania, temperatury czy wirowania wyświetla się na ekranie.



**15 PROGRAMÓW PRANIA:** Zaprogramowane ustawienia parametrów prania zalecane dla określonych tkanin lub intensywności zabrudzeń. Duży wybór programów pozwala na łatwy wybór, w zależności od naszych potrzeb.

FUNKCJA PRANIA WSTĘPNEGO

TAK

WYBÓR TEMPERATURY PRANIA

TAK

DODATKOWE PŁUKANIE

TAK

OPÓŹNIENIE STARTU

TAK

### PROGRAMY

BAWEŁNA

TAK

ECO 40- 60°C

TAK

BAWEŁNA + PRANIE WSTĘPNE

TAK

BAWEŁNA 20°C

TAK

KOLOROWE

TAK

WEŁNA

TAK

PŁUKANIE

TAK

ANTYALERGICZNE

TAK

WIROWANIE

TAK

PRANIE RĘCZNE / DELIKATNE

TAK

SYNTETYKI / ŁATWA PIELĘGNACJA/  
ODZIEŻ OUTDOROWA

TAK

DŻINSY / CIEMNA ODZIEŻ

TAK

KOŁDRA

TAK

SZYBKI 60'

TAK

SZYBKI 15'

TAK

### PARAMETRY TECHNICZNE

WYMIARY (W X S X G)

84,5 x 59,7 x 58,2 CM

WAGA NETTO

75 KG

WAGA BRUTTO

76,5 KG

KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

C

POZIOM HAŁASU

75 dB

ZUŻYCIE ENERGII NA 100 CYKLI

63 kWh

ZUŻYCIE WODY NA CYKL

48 L

CIŚNIENIE WODY

MAKS.: 1 MIN.: 0,1 MPa

MOC CAŁKOWITA

2200 W

NAPIĘCIE

(220-240) V~ /50 Hz



**ŁATWE PRASOWANIE:** Pralka równomiernie rozkłada ubrania, szybkość obrotów można regulować lub je całkowicie wyłączyć, dzięki czemu pranie nie jest mocno wygniecione.



**SILNIK INDUKCYJNY:** Silnik ten charakteryzuje się niższym zużyciem energii elektrycznej względem standardowych silników oraz długą żywotnością. Marka Kernau stosuje w swoich pralkach silniki indukcyjne i udziela na nie 10 lat gwarancji.



[www.kernau.com](http://www.kernau.com)

Więcej podobnych produktów znajdziesz [tutaj](#)