

Link do produktu: <https://www.agdmk.pl/bosch-pralka-wau28s60pl-p-14556.html>



BOSCH Pralka WAU28S60PL

Cena brutto	2 470,00 zł
Cena netto	2 008,13 zł
Numer katalogowy	23434240
Kod producenta	8363373
Kod EAN	4242005240302

Opis produktu

BOSCH Pralka WAU28S60PL

Pralka i-DOS z inteligentnym systemem dozującym robi wszystko automatycznie, aby zawsze uzyskać doskonałe rezultaty prania.

- Automatyczne dostosowanie parametrów cyklu do każdego prania w zależności od rodzaju tkaniny i stopnia zabrudzenia. EcoSilence Drive: ekstremalnie energooszczędny i wyjątkowo cichy silnik. Jest też o wiele trwalszy niż zwykle napędy oraz objęty 10-letnią gwarancją (szczegóły na www.bosch-home.pl).
- SpeedPerfect: perfekcyjnie czyste pranie nawet o 65% szybciej.
- VarioDrum: nadzwyczaj delikatne i skuteczne pranie dzięki wyjątkowej strukturze bębna.
- ActiveWater Plus: wyjątkowa oszczędność, dzięki precyzyjnemu dostosowaniu ilości

- **Etykieta energetyczna:** Pobierz
- **Rodzaj:** Wolnostojąca
- **Wyświetlacz / Panel:** Tak
- **Ładowanie:** front
- **Załadunek:** 8 kg
- **Pojemność bębna:** 63 l
- **Programy i opcje prania:** Bawełna/EcoBawełna, Czyszczenie bębna, Delikatny, Jeans, Koszule/Bluzki, Mix, Odpompowanie, Płukanie, Syntetyki, Sport, Szybki 30', Wirowanie, Wełna
- **Zabezpieczenia:** Przed dziećmi, Przed wyciekem piany/Kontrola piany
- **Wysokość:** 84.5 cm
- **Szerokość:** 59.8 cm

- **Głębokość:** 59 cm
- **Waga:** 71.985 kg
- **Prędkość wirówki:** 1400 obr/min
- **Kolor:** biały
- **Poziom hałasu:** 48 dB
- **Poziom hałasu wirowania:** 71 - 75 dB
- **Klasa energetyczna:** C
- **Kierunek otwierania:** lewo
- **Klasa efektywności prania:** A
- **Klasa efektywności wirowania:** B
- **Pozostałe parametry:**

-
- Opcja SpeedPerfect: perfekcyjnie czyste pranie nawet o 65% szybciej.
 - i-DOS: automatyczne dozowanie płynnego detergentu do prania oraz płynu do zmiękczenia tkanin
 - Przyciski TouchControl: Gotowe za, i-DOS, Start/Pauza z opcją dołożenia prania, Temperatura, SpeedPerfect, Pranie wstępne, Zmiana prędkości wirowania/Wstrzymanie wirowania
 - Opcja dołożenia prania: elastyczność i wygoda, dołóż zapomniane pranie nawet po rozpoczęciu cyklu prania
 - Duży wyświetlacz LED ze wskaźnikiem przebiegu programu, wyborem temperatury, ustawieniem obrotów, licznikiem czasu pozostałego do końca prania, opóźnienie czasu końca prania
 - Cotton Colour 40 i Cotton Colour 60 to standardowy program prania, do którego odnoszą się informacje na etykiecie i karcie produktu. Program ten nadaje się do czyszczenia normalnie zabrudzonych ubrań z bawełny. Jest to najbardziej wydajny program pod względem konsumpcji energii elektrycznej i zużycia wody. Rzeczywista temperatura prania może różnić się od określonej temperatury programu. Czas prania jest wydłużony przedłużone z korzyścią dla niższego zużycia energii. Efekt prania A jest zawsze gwarantowany w tym cyklu.
 - Czas trwania programów standardowych w badaniu zużycia energii to 225 min dla programu bawełna 60 °C przy pełnym załadunku i 225 min przy połowie załadunku oraz 225 min dla programu bawełna 40 °C przy połowie załadunku.
 - Zużycie energii 137 kWh/rok przy 220 cyklach standardowych 60°C i 40°C w programie Bawełna, przy pełnym i częściowym załadunku, z uwzględnieniem funkcji stand-by. Rzeczywiste zużycie zależy od sposobu korzystania z urządzenia.
 - -30% bardziej efektywna (137 kWh/rok) niż standardowe zużycie (196 kWh/rok) dla klasy efektywności energetycznej A+++ dla pralek o załadunku 8 kg zgodnie z normą europejską 1061/2010
 - VarioDrum: delikatny bęben do delikatnych tkanin
 - Czyszczenie bębna z funkcją przypomnienia
 - AquaSensor dla najlepszych rezultatów płukania
 - AntiVibration Design: wyjątkowa budowa płyty bocznej, redukująca głośność wirowania i wibracji
 - Automatyczne rozpoznawanie wielkości załadunku w celu precyzyjnego dostosowania ilości pobieranej wody dla każdego prania.
 - ActiveWater Plus: precyzyjne i efektywne zarządzanie ilością pobieranej wody
 - Dodatkowe wyciszenie pralki od spodu
 - AquaStop: gwarancja Bosch, w przypadku szkód powstałych na skutek wylania się wody - na cały cykl życia urządzenia
 - Kontrola ilości piany
 - Kontrola wyważenia urządzenia -
 - Sygnał akustyczny informujący o zakończeniu programu