

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/multicooker-philips-hd-2151-40-p-230302.html>



## MultiCooker PHILIPS HD 2151/40

Cena	<b>611,08 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRAJUL</b>
Kod producenta	<b>HD2151/40</b>
Kod EAN	<b>8710103988670</b>
PKWiU	<b>27.51.21.0</b>

### Opis produktu

- **Minutnik:** Tak
- **Funkcja utrzymywania temperatury:** Tak
- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak
- **Ilość automatycznych programów:** 34
- **Rodzaj timera:** Cyfrowy
- **Licznik timera (maksymalny):** 24 h
- **Pojemność miski:** 5 l
- **Długość przewodu:** 1,2 m
- **Moc:** 1000 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 220-240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Głębokość produktu:** 385 mm
- **Szerokość produktu:** 285 mm
- **Waga produktu:** 5,94 kg
- **Wysokość produktu:** 262 mm
- **Szerokość opakowania:** 352 mm
- **Wysokość opakowania:** 317 mm
- **Głębokość opakowania:** 462 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,26 kg
- **Okres gwarancji:** 2 lat(a)
- **Ostrzeżenia:** Nie zanurzać urządzenia w wodzie ani innych płynach., Przed rozpoczęciem czyszczenia odłączyć urządzenie od zasilania., Nie używać z uszkodzonym przewodem zasilającym lub wtyczką.

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Minutnik:** Tak
- **Funkcja utrzymywania temperatury:** Tak
- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak
- **Ilość automatycznych programów:** 34
- **Rodzaj timera:** Cyfrowy
- **Licznik timera (maksymalny):** 24 h
- **Pojemność miski:** 5 l
- **Długość przewodu:** 1,2 m

#### Moc:

- **Moc:** 1000 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 220-240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz

#### Waga i rozmiary:

- 
- **Głębokość produktu:** 385 mm
  - **Szerokość produktu:** 285 mm
  - **Waga produktu:** 5,94 kg
  - **Wysokość produktu:** 262 mm

**Dane opakowania:**

- **Szerokość opakowania:** 352 mm
- **Wysokość opakowania:** 317 mm
- **Głębokość opakowania:** 462 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,26 kg

**Pozostałe funkcje:**

- **Okres gwarancji:** 2 lat(a)

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Nie zanurzać urządzenia w wodzie ani innych płynach., Przed rozpoczęciem czyszczenia odłączyć urządzenie od zasilania., Nie używać z uszkodzonym przewodem zasilającym lub wtyczką.