

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/chlodzenie-cpu-s-multi-prime-lc-240-argb-asus-p-268403.html>



## Chłodzenie CPU S\_MULTI/PRIME LC 240 ARGB ASUS

Cena	<b>515,28 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRGTHL</b>
Kod producenta	<b>495913</b>
Kod EAN	<b>4711387624449</b>

### Opis produktu

- **Okres gwarancji:** 6 lat(a)
- **Tworzywo chłodnicy:** Miedź
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Tworzywo bloku wodnego:** Miedź
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Wysokość bloku wodnego:** 6,85 cm
- **Szerokość opakowania:** 306,1 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,45 kg
- **Szerokość chłodnicy:** 27,7 cm
- **Waga produktu:** 890 g
- **Głębokość chłodnicy:** 12 cm
- **Wysokość opakowania:** 146,5 mm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 240 x 123 x 25 mm
- **Głębokość bloku wodnego:** 6,06 cm
- **Głębokość opakowania:** 232 mm
- **Długość tuby:** 40 cm
- **Szerokość bloku wodnego:** 6,51 cm
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 600 RPM
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1200 (Socket H5), LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), Gniazdo AM5, LGA 1700, Socket AM4
- **Przepływ powietrza:** 75,7 m<sup>3</sup>/h
- **Średnica czasy wentylatora:** 12 cm
- **Ciśnienie statyczne wentylatora:** 3,2 mmH2O
- **Model:** Chłodnica cieczy all-in-one
- **Przeznaczenie:** Obudowa komputera
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 2200 RPM
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Poziom hałasu:** 37,6 dB

### Specyfikacja:

#### Szczegóły techniczne:

- **Okres gwarancji:** 6 lat(a)

#### Konstrukcja:

- **Tworzywo chłodnicy:** Miedź

- 
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
  - **Tworzywo bloku wodnego:** Miedź
  - **Oświetlenie LED:** Tak
  - **Kolor produktu:** Czarny
  - **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory

#### **Waga i rozmiary:**

- **Wysokość bloku wodnego:** 6,85 cm
- **Szerokość opakowania:** 306,1 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,45 kg
- **Szerokość chłodnicy:** 27,7 cm
- **Waga produktu:** 890 g
- **Głębokość chłodnicy:** 12 cm
- **Wysokość opakowania:** 146,5 mm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 240 x 123 x 25 mm
- **Głębokość bloku wodnego:** 6,06 cm
- **Głębokość opakowania:** 232 mm
- **Długość tuby:** 40 cm
- **Szerokość bloku wodnego:** 6,51 cm
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm

#### **Wydajność:**

- **Minimalna prędkość wentylatora:** 600 RPM
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1200 (Socket H5), LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), Gniazdo AM5, LGA 1700, Socket AM4
- **Przepływ powietrza:** 75,7 m<sup>3</sup>/h
- **Średnica czasy wentylatora:** 12 cm
- **Ciśnienie statyczne wentylatora:** 3,2 mmH<sub>2</sub>O
- **Model:** Chłodnica cieczy all-in-one
- **Przeznaczenie:** Obudowa komputera
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 2200 RPM
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak

#### **Zawartość opakowania:**

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

#### **Pozostałe funkcje:**

- **Poziom hałasu:** 37,6 dB