

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/chlodzenie-asus-tuf-gaming-lc-iii-360-argb-p-228749.html>



Chłodzenie ASUS TUF GAMING LC III 360 ARGB

Cena	689,59 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	CHLASUZEW0014
Kod producenta	90RC0191-B0EAY0
Kod EAN	4711387929070
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Okres gwarancji:** 6 lat(a)
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Tworzywo bloku wodnego:** Miedź
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Szerokość bloku wodnego:** 8,09 cm
- **Wysokość bloku wodnego:** 6,71 cm
- **Długość tuby:** 40 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 39,7 cm
- **Głębokość chłodnicy:** 12 cm
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Głębokość bloku wodnego:** 7,7 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 360 x 120 x 26,6 mm
- **Waga produktu:** 1,77 kg
- **Waga wraz z opakowaniem:** 3 kg
- **Szerokość opakowania:** 447 mm
- **Wysokość opakowania:** 226 mm
- **Głębokość opakowania:** 148 mm
- **Ciśnienie statyczne wentylatora:** 3,82 mmH2O
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 2600 RPM
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 650 RPM
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 37,4 dB
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1700, Intel LGA1851, Socket AM4, LGA 1200 (Socket H5), Gniazdo AM5
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 90,78 ft³/min
- **Model:** Chłodnica cieczy all-in-one
- **Instrukcja montażu:** Tak
- **Dołączone śruby:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wydajność wentylatora:** 90,78 ft³/min
- **Poziom hałasu:** 37,4 dB

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

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

Konstrukcja:

- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Tworzywo bloku wodnego:** Miedź
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory

Waga i rozmiary:

- **Szerokość bloku wodnego:** 8,09 cm
- **Wysokość bloku wodnego:** 6,71 cm
- **Długość tuby:** 40 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 39,7 cm
- **Głębokość chłodnicy:** 12 cm
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Głębokość bloku wodnego:** 7,7 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 360 x 120 x 26,6 mm
- **Waga produktu:** 1,77 kg
- **Waga wraz z opakowaniem:** 3 kg
- **Szerokość opakowania:** 447 mm
- **Wysokość opakowania:** 226 mm
- **Głębokość opakowania:** 148 mm

Wydajność:

- **Ciśnienie statyczne wentylatora:** 3,82 mmH₂O
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 2600 RPM
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 650 RPM
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 37,4 dB
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1700, Intel LGA1851, Socket AM4, LGA 1200 (Socket H5), Gniazdo AM5
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 90,78 ft³/min
- **Model:** Chłodnica cieczy all-in-one

Zawartość opakowania:

- **Instrukcja montażu:** Tak
- **Dołączone śruby:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

Pozostałe funkcje:

- **Wydajność wentylatora:** 90,78 ft³/min
- **Poziom hałasu:** 37,4 dB