

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/chlodzenie-asus-tuf-gaming-lc-iii-360-argb-p-161909.html>

## Chłodzenie ASUS TUF GAMING LC III 360 ARGB



Cena	<b>825,13 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>CHLASUZEW0010</b>
Kod producenta	<b>90RC01A1-B0EAY0</b>
Kod EAN	<b>4711387929100</b>
PKWiU	<b>26.20.40.0</b>

### Opis produktu

- **Okres gwarancji:** 6 lat(a)
- **Tworzywo bloku wodnego:** Miedź
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Tworzywo płyta podstawy:** Miedź
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Głębokość chłodnicy:** 12 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 360 x 120 x 26,6 mm
- **Waga produktu:** 1,77 kg
- **Głębokość bloku wodnego:** 7,7 cm
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Wysokość bloku wodnego:** 6,71 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 39,7 cm
- **Szerokość bloku wodnego:** 8,09 cm
- **Głębokość opakowania:** 148 mm
- **Długość tuby:** 40 cm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 3 kg
- **Szerokość opakowania:** 447 mm
- **Wysokość opakowania:** 226 mm
- **Model:** Chłodnica cieczy all-in-one
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1200 (Socket H5), Socket AM4, LGA 1700, Intel LGA1851, Gniazdo AM5
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 650 RPM
- **Ilość sztuk:** 1
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 2600 RPM
- **Ciśnienie statyczne wentylatora:** 3,82 mmH2O
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Instrukcja montażu:** Tak
- **Dołączone śruby:** Tak
- **Przepływ powietrza:** 90.78 CFM
- **Poziom hałasu:** 37,4 dB

### Specyfikacja:

#### Szczegóły techniczne:

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

#### Konstrukcja:

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

#### Waga i rozmiary:

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

#### Wydajność:

- **Model:** Chłodnica cieczy all-in-one
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1200 (Socket H5), Socket AM4, LGA 1700, Intel LGA1851, Gniazdo AM5
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 650 RPM
- **Ilość sztuk:** 1
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 2600 RPM
- **Ciśnienie statyczne wentylatora:** 3,82 mmH2O
- **Przeznaczenie:** Procesor

#### Zawartość opakowania:

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

#### Pozostałe funkcje:

- **Przepływ powietrza:** 90.78 CFM
- **Poziom hałasu:** 37,4 dB