

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/chlodzenie-asus-tuf-gaming-lc-iii-240-argb-wht-p-228748.html>



Chłodzenie ASUS TUF GAMING LC III 240 ARGB WHT

| | |
|------------------|------------------------|
| Cena | 471,78 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | CHLASUZEW0021 |
| Kod producenta | 90RC01J2-B0EAY0 |
| Kod EAN | 4711636158961 |
| PKWiU | 26.20.40.0 |

Opis produktu

- **Okres gwarancji:** 6 lat(a)
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Kolor produktu:** Biały
- **Tworzywo bloku wodnego:** Miedź
- **Wysokość bloku wodnego:** 6,71 cm
- **Głębokość opakowania:** 229 mm
- **Szerokość bloku wodnego:** 8,09 cm
- **Waga produktu:** 500 g
- **Głębokość chłodnicy:** 12 cm
- **Szerokość opakowania:** 341 mm
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Długość tuby:** 40 cm
- **Wysokość opakowania:** 143 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,4 kg
- **Głębokość bloku wodnego:** 7,7 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 27,7 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 240 x 120 x 26,6 mm
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1700, Intel LGA1851, LGA 1200 (Socket H5), Socket AM4, Gniazdo AM5
- **Ciśnienie statyczne wentylatora:** 3,82 mmH2O
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 37,4 dB
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 90,78 ft³/min
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 2600 RPM
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 650 RPM
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Model:** Chłodnica cieczy all-in-one
- **Instrukcja montażu:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Dołączone śruby:** Tak

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

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

Konstrukcja:

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

Waga i rozmiary:

- **Wysokość bloku wodnego:** 6,71 cm
- **Głębokość opakowania:** 229 mm
- **Szerokość bloku wodnego:** 8,09 cm
- **Waga produktu:** 500 g
- **Głębokość chłodnicy:** 12 cm
- **Szerokość opakowania:** 341 mm
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Długość tuby:** 40 cm
- **Wysokość opakowania:** 143 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,4 kg
- **Głębokość bloku wodnego:** 7,7 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 27,7 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 240 x 120 x 26,6 mm

Wydajność:

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

Zawartość opakowania:

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