

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/chlodzenie-asus-rog-strix-lc-iii-360-argb-wht-p-222590.html>

Chłodzenie ASUS ROG STRIX LC III 360 ARGB WHT

Cena	720,30 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	CHLASUCPU0062
Kod producenta	90RC00T2-M0UAY0
Kod EAN	4711387453155
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Tworzywo bloku wodnego:** Miedź
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Ilość ciepłowodów:** 2
- **Kolor produktu:** Biały
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Tworzywo płyta podstawy:** Miedź
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,4 kg
- **Szerokość opakowania:** 404 mm
- **Wysokość opakowania:** 135,5 mm
- **Szerokość chłodnicy:** 39,4 cm
- **Długość tuby:** 40 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Głębokość chłodnicy:** 12,1 cm
- **Głębokość bloku wodnego:** 7,2 cm
- **Waga produktu:** 1,62 kg
- **Szerokość bloku wodnego:** 7,2 cm
- **Głębokość opakowania:** 207 mm
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Wysokość bloku wodnego:** 6,1 cm
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Prędkość motora pompy (minimalna):** 800 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
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 36 dB
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 70,38 ft³/min
- **Model:** Zestaw do chłodzenia płynami
- **Ciśnienie statyczne wentylatora:** 3,92 mmH2O
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 2200 RPM
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Prędkość motora pompy (maksymalna):** 2800 RPM
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 800 RPM
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 36 dB
- **Ostrzeżenia:** Unikaj kontaktu z cieczą chłodzącą; może powodować podrażnienia skóry i oczu., Produkt nie może być wyrzucany do zwykłego śmietnika; utylizuj zgodnie z lokalnymi regulacjami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Nie zginać i nie uszkadzać przewodów chłodzących; ryzyko wycieku i korozji.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Tworzywo bloku wodnego:** Miedź
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Ilość ciepłowodów:** 2
- **Kolor produktu:** Biały
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Tworzywo płyta podstawy:** Miedź
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory

Waga i rozmiary:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,4 kg
- **Szerokość opakowania:** 404 mm
- **Wysokość opakowania:** 135,5 mm
- **Szerokość chłodnicy:** 39,4 cm
- **Długość tuby:** 40 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Głębokość chłodnicy:** 12,1 cm
- **Głębokość bloku wodnego:** 7,2 cm
- **Waga produktu:** 1,62 kg
- **Szerokość bloku wodnego:** 7,2 cm
- **Głębokość opakowania:** 207 mm
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Wysokość bloku wodnego:** 6,1 cm

Wydajność:

- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Prędkość motora pompy (minimalna):** 800 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
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 36 dB
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 70,38 ft³/min
- **Model:** Zestaw do chłodzenia płynami
- **Ciśnienie statyczne wentylatora:** 3,92 mmH₂O
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 2200 RPM
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Prędkość motora pompy (maksymalna):** 2800 RPM
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 800 RPM
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 36 dB

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Unikaj kontaktu z cieczą chłodzącą; może powodować podrażnienia skóry i oczu., Produkt nie może być wyrzucany do zwykłego śmietnika; utylizuj zgodnie z lokalnymi regulacjami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Nie zginać i nie uszkadzać przewodów chłodzących; ryzyko wycieku i korozji.