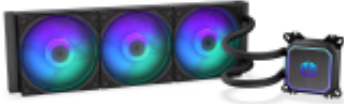


Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/chlodzenie-wodne-endorfy-navis-f360-argb-p-161925.html>

Chłodzenie wodne ENDORFY Navis F360 ARGB



Cena	318,89 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	CHLENDZEW0005
Kod producenta	EY3B006
Kod EAN	5903018665931
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Wysokość chłodnicy:** 39,5 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 12 cm
- **Głębokość chłodnicy:** 5,4 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Obsługiwane gniazda procesora:** Socket AM4, LGA 2011-v3 (Socket R), LGA 2066, LGA 2011 (Socket R), LGA 1700, LGA 1200 (Socket H5), Gniazdo AM5
- **Prędkość motora pompy (maksymalna):** 2600 RPM
- **Prędkość motora pompy (minimalna):** 1600 RPM
- **Model:** Chłodnica cieczy all-in-one
- **Prędkość obrotowa (min):** 250 RPM
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Ilość sztuk:** 1
- **Złącze pompy:** 4-pin
- **Prędkość obrotowa (max):** 1800 RPM
- **Instrukcja montażu:** Tak
- **Kontroler RGB w zestawie:** Tak
- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Produkt nie może być wyrzucany do zwykłego śmietnika; utylizuj zgodnie z lokalnymi regulacjami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Nie zginaj i nie uszkodzaj przewodów chłodzących; ryzyko wycieku i korozji., Unikaj kontaktu z cieczą chłodzącą; może powodować podrażnienia skóry i oczu.

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)

Konstrukcja:

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

Waga i rozmiary:

- **Wysokość chłodnicy:** 39,5 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 12 cm
- **Głębokość chłodnicy:** 5,4 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm

Wydajność:

- **Obsługiwane gniazda procesora:** Socket AM4, LGA 2011-v3 (Socket R), LGA 2066, LGA 2011 (Socket R), LGA 1700, LGA 1200 (Socket H5), Gniazdo AM5
- **Prędkość motora pompy (maksymalna):** 2600 RPM
- **Prędkość motora pompy (minimalna):** 1600 RPM
- **Model:** Chłodnica cieczy all-in-one
- **Prędkość obrotowa (min):** 250 RPM
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Ilość sztuk:** 1
- **Złącze pompy:** 4-pin
- **Prędkość obrotowa (max):** 1800 RPM

Zawartość opakowania:

- **Instrukcja montażu:** Tak
- **Kontroler RGB w zestawie:** Tak
- **Zestaw do montażu:** Tak

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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