

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/chlodzenie-powietrzne-endorfy-fortis-5-dual-fan-p-161319.html>

## Chłodzenie powietrzne ENDORFY Fortis 5 Dual Fan

Cena	<b>207,98 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>CHLENDCPU0006</b>
Kod producenta	<b>EY3A009</b>
Kod EAN	<b>5903018665863</b>
PKWiU	<b>26.20.40.0</b>

### Opis produktu

- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiały:** Aluminium, Miedź
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Ilość ciepłowodów:** 6
- **Liczba łopatek wentylatora:** 9
- **Napięcie:** 12 V
- **Zasilanie:** 2,4 W
- **Szerokość produktu:** 144 mm
- **Wysokość produktu:** 159 mm
- **Waga produktu:** 890 g
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 140 x 140 x 25 mm
- **Głębokość produktu:** 131 mm
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 220 W
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1200, Gniazdo AM5, Gniazdo AM2, Socket AM4, LGA 1700, Socket FM1, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), Socket FM2+, LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), LGA 2011 (Socket R), Gniazdo AM2+, Socket FM2, Socket AM3+, LGA 2011-v3 (Socket R), Gniazdo AM3, LGA 2066
- **Typ łożyska:** Łożysko dynamiki płynów (FDB)
- **Średnica wentylatora 2:** 12 cm
- **Prędkość obrotowa (min):** 300 RPM
- **Prędkość obrotowa (max):** 1400 RPM
- **Model:** Chłodnica/wentylator
- **Średnica czaszy wentylatora:** 14 cm
- **Żywotność:** 100000 h
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Instrukcja obsługi:** Tak
- **Pasta termoprzewodząca:** Tak
- **Radiator:** Tak
- **Wentylator chłodzący:** Tak
- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Zastosuj odpowiednie środki ostrożności podczas instalacji, aby uniknąć uszkodzenia komponentów komputera., Nie dotykaj wentylatora podczas pracy urządzenia., Upewnij się, że urządzenie jest wyłączone przed rozpoczęciem montażu lub demontażu chłodzenia.

### Specyfikacja:

#### Konstrukcja:

- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiały:** Aluminium, Miedź

- 
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
  - **Ilość ciepłowodów:** 6
  - **Liczba łopatek wentylatora:** 9

**Moc:**

- **Napięcie:** 12 V
- **Zasilanie:** 2,4 W

**Waga i rozmiary:**

- **Szerokość produktu:** 144 mm
- **Wysokość produktu:** 159 mm
- **Waga produktu:** 890 g
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 140 x 140 x 25 mm
- **Głębokość produktu:** 131 mm

**Wydajność:**

- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 220 W
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1200, Gniazdo AM5, Gniazdo AM2, Socket AM4, LGA 1700, Socket FM1, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), Socket FM2+, LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), LGA 2011 (Socket R), Gniazdo AM2+, Socket FM2, Socket AM3+, LGA 2011-v3 (Socket R), Gniazdo AM3, LGA 2066
- **Typ łożyska:** Łożysko dynamiki płynów (FDB)
- **Średnica wentylatora 2:** 12 cm
- **Prędkość obrotowa (min):** 300 RPM
- **Prędkość obrotowa (max):** 1400 RPM
- **Model:** Chłodnica/wentylator
- **Średnica czasy wentylatora:** 14 cm
- **Żywotność:** 100000 h
- **Przeznaczenie:** Procesor

**Zawartość opakowania:**

- **Instrukcja obsługi:** Tak
- **Pasta termoprzewodząca:** Tak
- **Radiator:** Tak
- **Wentylator chłodzący:** Tak
- **Zestaw do montażu:** Tak

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Zastosuj odpowiednie środki ostrożności podczas instalacji, aby uniknąć uszkodzenia komponentów komputera., Nie dotykaj wentylatora podczas pracy urządzenia., Upewnij się, że urządzenie jest wyłączone przed rozpoczęciem montażu lub demontażu chłodzenia.