

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/chlodzenie-cpu-noctua-nh-d15-g2-chromax-black-p-235094.html>

## Chłodzenie CPU NOCTUA NH-D15 G2 chromax black

Cena	<b>721,81 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>CHLNOCCPU0054</b>
Kod producenta	<b>NH-D15 G2 chromax.black</b>
Kod EAN	<b>9010018000535</b>
PKWiU	<b>26.20.40.0</b>

### Opis produktu

- **Okres gwarancji:** 6 lat(a)
- **Materiały:** Aluminium, Miedź
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Napięcie:** 12 V
- **Waga produktu:** 1,52 kg
- **Wysokość produktu:** 168 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Głębokość produktu:** 152 mm
- **Model:** Chłodnica powietrza
- **Obsługiwane gniazda procesora:** Socket AM4, LGA 1851, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), LGA 1700, Gniazdo AM5, LGA 1200 (Socket H5)
- **Prędkość obrotowa (min):** 1250 RPM
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Średnica czasy wentylatora:** 14 cm
- **Prędkość obrotowa (max):** 1500 RPM
- **Przepływ powietrza:** 155,6 m<sup>3</sup>/h
- **Typ łożyska:** Self-Stabilising Oil-pressure (SSO) bearing
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 24,8 dB
- **Poziom hałasu (niska prędkość):** 19,7 dB
- **Średni czas do awarii (MTTF):** 150000 h
- **Ostrzeżenia:** Nie dotykaj wentylatora podczas pracy urządzenia., Upewnij się, że urządzenie jest wyłączone przed rozpoczęciem montażu lub demontażu chłodzenia., Zastosuj odpowiednie środki ostrożności podczas instalacji, aby uniknąć uszkodzenia komponentów komputera.

### Specyfikacja:

#### Szczegóły techniczne:

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

#### Konstrukcja:

- **Materiały:** Aluminium, Miedź
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory

#### Moc:

- **Napięcie:** 12 V

---

#### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 1,52 kg
- **Wysokość produktu:** 168 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Głębokość produktu:** 152 mm

#### Wydajność:

- **Model:** Chłodnica powietrza
- **Obsługiwane gniazda procesora:** Socket AM4, LGA 1851, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), LGA 1700, Gniazdo AM5, LGA 1200 (Socket H5)
- **Prędkość obrotowa (min):** 1250 RPM
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Średnica czaszy wentylatora:** 14 cm
- **Prędkość obrotowa (max):** 1500 RPM
- **Przepływ powietrza:** 155,6 m<sup>3</sup>/h
- **Typ łożyska:** Self-Stabilising Oil-pressure (SSO) bearing
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 24,8 dB
- **Poziom hałasu (niska prędkość):** 19,7 dB

#### Pozostałe funkcje:

- **Średni czas do awarii (MTTF):** 150000 h

#### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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