

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/savio-chlodzenie-wodne-cpu-360-mm-nox-p-161892.html>

## SAVIO CHŁODZENIE WODNE CPU 360 MM NOX



Cena	<b>244,56 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>CHLSAVZEW0004</b>
Kod producenta	<b>NOX 360 MM</b>
Kod EAN	<b>5901986049869</b>
PKWiU	<b>26.20.40.0</b>

### Opis produktu

- **Tworzywo płyta podstawy:** Miedź
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Sterownik wentylatora:** Nie
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiały:** Aluminium, Miedziany
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Wysokość chłodnicy:** 12 cm
- **Głębokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 27,2 cm
- **Głębokość opakowania:** 140 mm
- **Średnica ciepłowodów:** 46 cm
- **Wysokość opakowania:** 210 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,04 kg
- **Szerokość opakowania:** 450 mm
- **Złącze pompy:** 3-pin
- **Prędkość motora pompy:** 2550 RPM
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1851, LGA 1151 (Socket H4), LGA 775 (Socket T), LGA 1150 (Socket H3), LGA 1200 (Socket H5), LGA 1366 (Socket B), LGA 1155 (Socket H2), LGA 2066, LGA 1700, LGA 2011 (Socket R), LGA 1156 (Socket H)
- **Ilość sztuk:** 1
- **Prędkość obrotowa (min):** 600 RPM
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Model:** Zestaw do chłodzenia płynami
- **Prędkość obrotowa (max):** 1800 RPM
- **Procesor:** Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i3
- **Wspornik(i) CPU:** Tak
- **Instrukcja montażu:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Dołączone śruby:** Tak
- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Utylizacja odpadów elektrycznych i elektronicznych (WEEE):** Tak

### Specyfikacja:

#### Konstrukcja:

- **Tworzywo płyta podstawy:** Miedź
- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Sterownik wentylatora:** Nie

- 
- **Kolor produktu:** Czarny
  - **Materiały:** Aluminium, Miedziany
  - **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
  - **Złącze wentylatora:** 4-pin

#### **Waga i rozmiary:**

- **Wysokość chłodnicy:** 12 cm
- **Głębokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 27,2 cm
- **Głębokość opakowania:** 140 mm
- **Średnica ciepłowodów:** 46 mm
- **Wysokość opakowania:** 210 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,04 kg
- **Szerokość opakowania:** 450 mm

#### **Wydajność:**

- **Złącze pompy:** 3-pin
- **Prędkość motora pompy:** 2550 RPM
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1851, LGA 1151 (Socket H4), LGA 775 (Socket T), LGA 1150 (Socket H3), LGA 1200 (Socket H5), LGA 1366 (Socket B), LGA 1155 (Socket H2), LGA 2066, LGA 1700, LGA 2011 (Socket R), LGA 1156 (Socket H)
- **Ilość sztuk:** 1
- **Prędkość obrotowa (min):** 600 RPM
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Model:** Zestaw do chłodzenia płynami
- **Prędkość obrotowa (max):** 1800 RPM
- **Procesor:** Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i3

#### **Zawartość opakowania:**

- **Wspornik(i) CPU:** Tak
- **Instrukcja montażu:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Dołączone śruby:** Tak
- **Zestaw do montażu:** Tak

#### **Certyfikaty:**

- **Utylizacja odpadów elektrycznych i elektronicznych (WEEE):** Tak