



# System chłodzenia MAG CORELIQUID C360 360mm 3x FAN

Indeks: 217888 Producent: MSI Kod producenta: MAG CORELIQUID C360

Cena: **683.15 zł**

## Opis

### System chłodzenia MAG CORELIQUID C360 360mm 3x FAN

Producent: MSI

#### Właściwości

- Opis **BUNTOWNICZY I GODNY UWAGI** Blok wodny systemu chłodzenia cieczą z serii MAG CORELIQUID C charakteryzuje się podświetleniem ARGB rozmieszczonym na dużej powierzchni urządzenia, co sprawia, że chłodzenie to z pewnością nada blasku Twojemu komputerowi. Blok podzielony został na cztery obszary o unikatowej stylistyce przypominającej swoim wyglądem diamentowy szlif. Trzy z tych obszarów mogą rozbłysnąć wyjątkowym światłem, zaś czwarty ozdobiony jest naszym dumnym emblematem z logo MSI. **KOMPATYBILNY Z LGA 1700** System chłodzenia wodą z serii MAG CORELIQUID C zgodny jest fabrycznie z nowym standardem podstawki procesora, socket LGA 1700. **POMPA WBUDOWANA W RADIATOR** Pompę zintegrowano z radiatorem w celu wytłumienia dźwięków i redukcji generowanego hałasu. Dodatkowo, umieszczenie pompy wewnątrz konstrukcji radiatora zwiększyło również żywotność urządzenia, dzięki odsunięciu go od źródła ciepła. **WYSOKA EFEKTYWNOŚĆ ROZPRASZANIA CIEPŁA** Rozdzielenie drogi przepływu ciepła wewnątrz radiatora pozwala szybko odprowadzać i rozpraszać ciepło. Schłodzona ciecz jest następnie przepompowywana z powrotem do układu chłodzenia. **SILNIK POMPY. ELIMINACJA REZONANSU** Znajdujący się w rdzeniu pompy trwałe, trójfazowy silnik generuje minimalne wibracje, co zapewnia długotrwałą pracę urządzenia. **RURKI ZAPOBIEGAJĄCE PAROWANIU W** konstrukcji systemu chłodzenia zastosowano trójwarstwowe rurki połączeniowe wykonane z usieciowanego plastiku. Dodatkowo rurki wzmocniono zewnętrznym opłotem. **SZEROKA KOMPATYBILNOŚĆ** Stylowe i jednocześnie elastyczne w montażu systemy chłodzenia wodą z serii MAG CORELIQUID C zostały zaprojektowane z myślą o bezpiecznej instalacji oraz szerokiej kompatybilności z wieloma płytami głównymi dla platform Intel i AMD.
- Radiator (CPU) **Aluminium**
- Gniazdo procesora **LGA1156**
- Gniazdo procesora **Socket FM2+**
- Gniazdo procesora **Socket TR4**
- Gniazdo procesora **Socket sTRX4**
- Gniazdo procesora **Socket SP3**
- Gniazdo procesora **Socket AM2**
- Gniazdo procesora **Socket AM2+**
- Gniazdo procesora **Socket AM3**
- Gniazdo procesora **Socket AM3+**
- Gniazdo procesora **Socket AM4**
- Gniazdo procesora **Socket FM2**
- Gniazdo procesora **LGA1151**
- Gniazdo procesora **LGA1155**

- Gniazdo procesora **LGA1150**
- Gniazdo procesora **LGA2066**
- Gniazdo procesora **LGA2011-3**
- Gniazdo procesora **LGA2011**
- Gniazdo procesora **LGA1700**
- Gniazdo procesora **LGA1200**
- Gniazdo procesora **LGA1366**
- Prędkość wentylatora (maks.) **2000**
- Prędkość wentylatora (min.) **500**
- Przepływ powietrza **78.73**
- Rodzaj chłodzenia **Aktywne**
- Technologia chłodzenia **Powietrzem**
- Liczba wentylatorów **3**
- Wentylator **12 cm**
- Poziom hałasu **34.3**
- Wymiary **Wymiary wentylatora: 120 x 120 x 25 mm Wymiary radiatora: 396 x 120 x 27 mm Wymiary bloku: 70,5 x 70,5 x 52 mm**
- Pozostałe parametry
- Akcesoria w zestawie **Kabel rozgałęźnika PWM 1 do 3 x1 Obustronny, 4-pinowy kabel zasilania z wtyczkami Molex (2 linie aktywne) x1 Kabel z tłumikiem zakłóceń elektromagnetycznych x1**

## Parametry

<b>Producent</b>	MSI
<b>EAN</b>	4719072851453
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	0.15
<b>Chłodzenie</b>	aktywne
<b>Typ podstawki</b>	FM2
<b>Kod producenta</b>	306-7ZW2R31-813
<b>Stan</b>	Nowy

## Zdjęcia

