

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/cooler-master-masterliquid-360-core-ii-argb-p-52861.html>

Cooler Master MasterLiquid 360 Core II ARGB

Cena brutto	410 zł
Cena netto	334 zł
Cena poprzednia	492 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	4 Dni
Kod producenta	MLW-D36M-A18PA-R1
Kod EAN	4719512154854
Producent	CoolerMaster

Opis produktu

Cooler Master MasterLiquid 360 Core II ARGB

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Dodatkowe cechy: **podświetlenie ARGB | pompa 83 x 76.2 x 52.3 mm**
- Grupa produktowa: **Chłodzenie procesorów CoolerMaster**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie zewnętrznym**
- Kolor: **czarny**
- Maks. głośność: **30 dB**
- Maks. przepływ powietrza CFM: **70.5**
- Maks. prędkość obrotowa: **1750 obr./min.**
- Model: **Cooler Master MasterLiquid Core II**
- Producent: **CoolerMaster**
- Regulacja prędkości: **tak**
- Rodzaj chłodzenia: **aktywne**
- Rodzaj produktu: **wodne chłodzenie procesora**
- Rodzaj radiatora: **aluminiowy**
- Rozmiar radiatora: **360**
- Rozmiar wentylatora/bloku: **120 mm**
- Waga: **1650 g**
- Wymiary radiatora SxGxW: **394 x 119.2 x 27.2 mm**
- Wymiary wentylatora SxGxW: **120 x 120 x 25 mm**
- Wysokość wentylatora/bloku: **25 mm**
- Zastosowanie: **Socket 1150Socket 1151Socket 1155Socket 1156Socket 1200Socket 1700Socket 1851Socket AM4Socket AM5**
- Nazwa producenta / importera: **CoolerMaster Cooler Master BV Lodewijkstraat 1b 5652AC Eindhoven Holandia NL Email: <https://www.coolermaster.com/en-eu/contact-us/>**

Zapewnij swojemu procesorowi niezrównane warunki pracy dzięki chłodzeniu wodnemu Cooler Master MasterLiquid 360 Core II ARGB w eleganckim czarnym odcieniu. Ten zaawansowany system aktywnego chłodzenia cieczą został zaprojektowany, aby skutecznie rozpraszać ciepło, gwarantując stabilność i optymalną wydajność nawet podczas najbardziej intensywnych sesji gamingowych czy wymagających zadań. Zyskujesz nie tylko doskonałe osiągi, ale także możliwość personalizacji wyglądu swojej jednostki dzięki efektownemu podświetleniu ARGB, które wprowadzi dynamikę i styl do każdej konfiguracji.

Niezawodne chłodzenie dla Twojego procesora

Doświadczysz wyjątkowej efektywności dzięki radiatorowi o rozmiarze 360 mm, który oferuje dużą powierzchnię wymiany ciepła. Aluminiowa

konstrukcja radiatora w połączeniu z trzema wentylatorami o średnicy 120 mm i wysokości 25 mm, skutecznie odprowadza nadmiar ciepła, utrzymując procesor w optymalnej temperaturze. Dzięki temu możesz cieszyć się płynną pracą systemu, bez obaw o spadki wydajności czy przegrzewanie się komponentów, co przekłada się na dłuższą żywotność Twojego sprzętu.

Cicha praca i pełna kontrola

Ten system chłodzenia procesora umożliwia pełną kontrolę nad prędkością obrotową wentylatorów, co pozwala na precyzyjne dostosowanie ich działania do aktualnych potrzeb. Wentylatory osiągają maksymalną prędkość 1750 obr./min, generując przy tym maksymalną głośność na poziomie zaledwie 30 dB. Oznacza to, że Twój pozostanie cichy nawet pod znacznym obciążeniem, zapewniając komfort akustyczny podczas pracy, nauki czy rozrywki.

Uniwersalna kompatybilność z najnowszymi platformami

Cooler Master MasterLiquid 360 Core II ARGB wyróżnia się szeroką kompatybilnością, co czyni go wszechstronnym rozwiązaniem dla wielu użytkowników. Bez względu na to, czy posiadasz procesor z gniazdem Socket 1150, 1151, 1155, 1156, 1200, 1700, 1851, AM4 czy AM5, ten system chłodzenia bez problemu dopasuje się do Twojej płyty głównej. Ta uniwersalność zapewnia spokój ducha i elastyczność w budowaniu lub modernizacji Twojej stacji roboczej.

Efektowne podświetlenie ARGB

Podkreśl charakter swojego zestawu komputerowego za pomocą zintegrowanego podświetlenia ARGB. Pozwala ono na pełną personalizację kolorów i efektów świetlnych, które możesz synchronizować z innymi komponentami wyposażonymi w technologię ARGB. Stwórz unikalną atmosferę w swoim pokoju, dopasowując oświetlenie do swojego nastroju lub tematyki gry, a czarne wykończenie MasterLiquid 360 Core II ARGB stanowi doskonałe tło dla dynamicznych barw.

Solidna konstrukcja i precyzja wykonania

Projektując Cooler Master MasterLiquid 360 Core II ARGB, zadbane o każdy detal, aby zapewnić trwałość i niezawodność. Kompaktowa pompa o wymiarach 83 x 76.2 x 52.3 mm efektywnie transportuje ciecz, natomiast precyzyjnie wykonany radiator o wymiarach 394 x 119.2 x 27.2 mm jest łatwy w montażu w większości obudów kompatybilnych z chłodzeniem 360 mm. Całość waży 1650 g, co świadczy o solidności konstrukcji, gwarantując stabilne i długotrwałe działanie.

Cooler Master MasterLiquid 360 Core II ARGB