

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/cooler-master-masterliquid-360-core-ii-argb-white-p-50500.html>

Cooler Master MasterLiquid 360 Core II ARGB White



Cena brutto	382 zł
Cena netto	311 zł
Cena poprzednia	459 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	4 Dni
Kod producenta	MLW-D36M-A18PA-RW
Kod EAN	4719512154861
Producent	CoolerMaster

Opis produktu

Cooler Master MasterLiquid 360 Core II ARGB White

Kolor: **biały**

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: **biały**
- 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/>**

Doświadcz niezrównanej wydajności chłodzenia, która pozwoli procesorowi działać na najwyższych obrotach nawet podczas intensywnych sesji gamingowych czy wymagających zadań. Cooler Master MasterLiquid 360 Core II ARGB w białej odstonie to aktywne chłodzenie wodne, stworzone z myślą o użytkownikach ceniących zarówno efektywność, jak i estetykę. Ten zaawansowany system skutecznie odprowadza ciepło, utrzymując optymalne warunki pracy komponentów. Pozwala to na pełne wykorzystanie potencjału jednostki obliczeniowej, bez obaw o przegrzewanie.

Niezawodne chłodzenie dla maksymalnej wydajności

Odkryj potencjał swojego procesora dzięki potężnemu chłodzeniu wodnemu. System MasterLiquid 360 Core II ARGB, wyposażony w duży

aluminiowy radiator o rozmiarze 360 mm, efektywnie rozprasza ciepło, zapewniając stabilność nawet pod dużym obciążeniem. Dzięki aktywnemu chłodzeniu, komponenty pozostają w optymalnej temperaturze, co przekłada się na płynniejszą pracę systemu i dłuższą żywotność podzespołów. Zyskujesz pewność, że Twój sprzęt sprosta każdemu wyzwaniu.

Cicha praca i komfort użytkowania

Ciesz się spokojem i skupieniem podczas pracy lub rozrywki, dzięki wyjątkowo cichej pracy wentylatorów. Chłodzenie MasterLiquid 360 Core II ARGB generuje maksymalnie 30 dB hałasu, co jest wartością porównywalną do szeptu. Wentylatory o rozmiarze 120 mm i wysokości 25 mm, osiągające prędkość do 1750 obr./min., oferują jednocześnie imponujący przepływ powietrza na poziomie 70.5 CFM. Możesz swobodnie regulować ich prędkość, dostosowując wydajność do aktualnych potrzeb, bez kompromisów w kwestii akustyki.

Szeroka kompatybilność z nowoczesnymi platformami

Zapewnij sobie elastyczność i możliwość modernizacji, wybierając chłodzenie kompatybilne z wieloma popularnymi gniazdami procesorów. Cooler Master MasterLiquid 360 Core II ARGB obsługuje szeroki zakres platform, w tym Socket 1150, 1151, 1155, 1156, 1200, 1700, 1851 oraz AMD AM4 i AM5. To oznacza, że możesz bez obaw zainstalować to chłodzenie w większości współczesnych, ciesząc się jego niezawodnością niezależnie od wybranej architektury.

Estetyka i podświetlenie ARGB

Podkreśl styl swojej gamingowej stacji lub profesjonalnego stanowiska pracy dzięki eleganckiemu designowi i efektownemu podświetleniu ARGB. Cooler Master MasterLiquid 360 Core II ARGB w odcieniu białym doskonale komponuje się z jasnymi wnętrzami obudów, dodając im nowoczesnego charakteru. Możliwość personalizacji podświetlenia pozwala na stworzenie unikalnej atmosfery, która idealnie dopasuje się do Twojego nastroju lub motywu przewodniego zestawu komputerowego. Pompa o wymiarach 83 x 76.2 x 52.3 mm jest dyskretna i stylowa.

Solidna konstrukcja i dbałość o detale

Zyskujesz pewność długotrwałej i bezproblemowej pracy, dzięki solidnej konstrukcji chłodzenia. Radiator wykonany z aluminium gwarantuje efektywne odprowadzanie ciepła i odporność na korozję, co przekłada się na długą żywotność całego systemu. Waga 1650 g świadczy o użyciu wysokiej jakości materiałów, co dodatkowo wzmacnia poczucie niezawodności. Producent CoolerMaster, znany z dbałości o szczegóły, dostarcza produkt, który spełnia oczekiwania nawet najbardziej wymagających użytkowników.

Cooler Master MasterLiquid 360 Core II ARGB White