

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asus-rog-ryuo-iii-240-argb-p-50721.html>

ASUS ROG RYUO III 240 ARGB



Cena brutto	1 156 zł
Cena netto	940 zł
Cena poprzednia	1 387 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	90RC00J1-MOUAYO
Kod EAN	4711081927617
Producent	Asus

Opis produktu

ASUS ROG RYUO III 240 ARGB

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Dodatkowe cechy: **wymiary bloku: 89 x 89 x 68.3 mm**
- Grupa produktowa: **Chłodzenie procesorów Asus**
- Gwarancja: **6 lat w serwisie zewnętrznym**
- Kolor: **czarny**
- Maks. głośność: **36.45 dB**
- Maks. przepływ powietrza CFM: **70.07**
- Maks. prędkość obrotowa: **2200 obr./min.**
- Model: **ASUS ROG RYUO III ARGB**
- Producent: **Asus**
- Regulacja prędkości: **tak**
- Rodzaj chłodzenia: **aktywne**
- Rodzaj produktu: **wodne chłodzenie procesora**
- Rodzaj radiatora: **aluminiowy**
- Rozmiar radiatora: **240**
- Rozmiar wentylatora/bloku: **120 mm (x2)**
- Wymiary radiatora SxGxW: **279.5 x 120 x 30 mm**
- Wymiary wentylatora SxGxW: **120 x 120 x 25 mm**
- Zastosowanie: **Socket 1150Socket 1151Socket 1155Socket 1156Socket 1200Socket 1700Socket AM4Socket AM5**
- Nazwa producenta / importera: **Asus ASUS COMPUTER GmbH HARKORT STR. 21-23 40880 RATINGEN Niemcy**
DE Email: https://www.asus.com/support/Product/ContactUs/Services/questionform/?lang=en&utm_source=asus-qr&utm

Odkryj chłodzenie procesora, które redefiniuje wydajność i estetykę, oferując niezrównaną kontrolę nad temperaturami Twojego systemu. Chłodzenie ASUS ROG RYUO III 240 ARGB to zaawansowany układ cieczy typu AIO, stworzony, aby sprostać wymaganiom nawet najbardziej obciążonych procesorów, jednocześnie wzbogacając wygląd Twojej stacji o dynamiczne animacje i synchronizowane podświetlenie. To rozwiązanie pozwoli Ci cieszyć się stabilną pracą i wyjątkowym stylem, który wyróżni Twój .

Niezrównana wydajność z pompą Asetek 8. generacji

Doświadczysz optymalnego chłodzenia dzięki innowacyjnej pompie Asetek 8. generacji, wyposażonej w trójfazowy silnik. Ta zaawansowana konstrukcja zapewnia znacząco większe natężenie przepływu cieczy przy niższej impedancji, co przekłada się na najwyższą wydajność rozpraszania ciepła. Zyskujesz również cichszą pracę, co pozwala skupić się na grze lub pracy bez rozpraszających dźwięków. Większa płyta chłodząca została precyzyjnie dopasowana do najnowszych procesorów Intel i AMD, gwarantując efektywny transfer ciepła.

Wyjątkowy wyświetlacz Anime Matrix™ - spersonalizuj swój sprzęt

Nadaj swojemu zestawowi unikalny charakter dzięki wyświetlaczowi LED Anime Matrix™. Ta mini macierz LED oferuje dziesięć ekskluzywnych animacji ROG, które możesz wyświetlać, dodając osobistego akcentu. Masz możliwość monitorowania kluczowych statystyk systemu, takich jak temperatura procesora, napięcie czy prędkość wentylatorów, bezpośrednio na bloku pompy. Co więcej, dzięki aplikacji Pixel Editor, możesz stworzyć własne, niestandardowe animacje, aby w pełni wyrazić swój styl.

Wentylatory ROG ARGB - cicha praca i potężny przepływ powietrza

Chłodzenie ASUS ROG RYUO III 240 ARGB wyposażono w wentylatory klasy premium ROG AF 12S ARGB, które zapewniają idealną równowagę między wysokim przepływem powietrza a niskim poziomem hałasu. Dzięki temu Twój system pozostaje chłodny nawet podczas intensywnego obciążenia, nie generując przy tym nadmiernego dźwięku, który mógłby zakłócić Twoje doświadczenia. Konfigurowalne podświetlenie RGB dodaje wizualnego akcentu, który możesz dostosować do swojego gustu.

Solidna konstrukcja i flagowe wzornictwo

Ciesz się długotrwałą niezawodnością i estetyką klasy premium. Komponenty wykonane z aluminium oraz powlekanie próżniowe zapewniają wyjątkową trwałość i odporność na zużycie, co jest kluczowe dla flagowego wzornictwa. Chłodzenie procesora ASUS ROG RYUO III 240 ARGB zostało zaprojektowane tak, aby harmonijnie uzupełniać ROG, stając się sercem wysokiej klasy systemu i podkreślając jego spójny, profesjonalny wygląd.

Efektywny radiator dla stabilnej pracy

Układ chłodzenia wykorzystuje radiator o dużej objętości, który efektywnie odprowadza ciepło z cieczy. W porównaniu do konstrukcji poprzedniej generacji, ten radiator zapewnia o 2 stopnie Celsjusza niższą temperaturę na każde 100 watów obciążenia. Ta zwiększona wydajność przekłada się na lepszą stabilność systemu i wydłużoną żywotność komponentów, nawet podczas najbardziej wymagających zadań.

Aura Sync

Możesz dostosować kolor i efekty oświetlenia wentylatorów ARGB i wyświetlacza AniMe Matrix, a następnie zsynchronizować efekty z szeroką gamą komponentów systemowych kompatybilnych z Aura, aby stworzyć spójny wygląd całego systemu.

ASUS ROG RYUO III 240 ARGB