

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/asrock-arc-b570-cl-10gb-oc-p-279437.html>

ASROCK Arc B570 CL 10GB OC



Cena brutto	1 176,47 zł
Cena netto	956,48 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47749548
Kod producenta	B570 CL 10GO
Kod EAN	4711581490048

Opis produktu

Opis

Karta graficzna ASRock Challenger Intel Arc B570 10GB OC oferuje wciągające wrażenia w grach dzięki swoim możliwościom. Wyposażona w solidne 10 GB pamięci GDDR6 SDRAM i 160-bitową magistralę, karta ta wspiera wierność wizualną, umożliwiając płynną rozgrywkę nawet w wymagających tytułach. Dzięki maksymalnej rozdzielczości zewnętrznej 7680 x 4320 może obsługiwać wiele monitorów, zapewniając rozległe środowisko oglądania dla konfiguracji wielozadaniowych lub gier. Zaprojektowana z myślą o wydajności, karta wykorzystuje technologię podwójnego wentylatora i technologię 0dB, aby pozostać cichą przy mniejszych obciążeniach. Zastosowanie zaawansowanych materiałów, takich jak japoński SP-Cap i nano pasta termiczna, zapewnia wydajność termiczną i długowieczność. Dzięki obsłudze szerokiej gamy interfejsów API, w tym DirectX 12 i OpenGL 4.6, użytkownicy mogą oczekiwać kompatybilności z obecnymi i nadchodzącymi ulepszeniami oprogramowania, dzięki czemu ta karta graficzna jest godnym dodatkiem zarówno dla graczy, jak i twórców treści.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wydajny system chłodzenia**

Konstrukcja z dwoma wentylatorami w połączeniu z technologią 0dB zapewnia, że karta graficzna pozostaje cicha i chłodna podczas regularnego użytkowania, zwiększając komfort użytkownika.

- **Duża pamięć wideo**

Dzięki 10 GB pamięci GDDR6 SDRAM, karta zapewnia znaczne wsparcie pamięci dla tekstur o wysokiej rozdzielczości i wymagających aplikacji.

- **Zaawansowane opcje łączności**

Dzięki dwóm wyjściom HDMI 2.1 i trzem wyjściom DisplayPort, ta karta graficzna umożliwi wszechstronną łączność z różnymi wyświetlaczami.

- **Solidne zarządzanie ciepłem**

Zbudowana z nano pasty termicznej i zaprojektowana z metalową płytą tylną, karta ta zapewnia wydajne rozpraszanie ciepła dla optymalnej wydajności.

- **Architektura o wysokiej wydajności**

Wyposażona w 18 jednostek obliczeniowych i 144 silniki Intel XMx, karta ASRock Challenger zapewnia wyjątkową wydajność w grach i zadaniach związanych z tworzeniem treści.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

ASROCK Arc B570 CL 10GB OC

ASRock Challenger Intel Arc B570 10GB OC - Karta graficzna - Arc B570 - 10 GB GDDR6 - PCIe 4.0 x8 - 3 x DisplayPort, HDMI - pudełko

4711581490048

36 miesięcy w serwisie

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Typ magistrali:

Graphics Engine:

Zegar rdzeniowy:

Maksymalna rozdzielczość:

Maksymalna ilość obsługiwanych monitorów:

Szczegóły Interfejsu:

Karta graficzna

PCI Express 4.0 x8

Intel Arc B570

2600 MHz

7680 x 4320

4

2 x DisplayPort (2.1 UHBR 13.5)

Obsługa API:

Charakterystyka:

Pamięć

Rozmiar:

Technologia:

Szybkość Pamięci:

Szerokość szyny:

Wymagania systemowe

Wymagane zasilanie:

Dodatkowe wymagania:

Różne

Zgodność z normami:

Szerokość:

Głębokość:

Wysokość:

Waga:

Szczegóły Opakowania:

DisplayPort (2.1 UHBR10)

HDMI

DirectX 12 Ultimate, OpenGL 4.6

18 jednostek obliczeniowych, 144 silników Intel XMx, Dual Fan Design, metalowa płyta tylna, Intel Xe2 HPG Architecture, Intel Xe Super Sampling 2 (XeSS 2), Intel Xe Matrix eExtensions (XMx), Striped Axial Fan, kontrolka LED, 0dB Technology, technologia Super Alloy Power, przełącznik wł./wył. LED, pasta termoprzewodząca nano, rurka cieplna ultra-fit, japanese SP-Cap, Smart Power Stages (SPS), PCB 2 oz miedzi, Włókno Szklane Wysokiej Gęstości PCB, 2-slot Fan Cooler, HDCP

10 GB

GDDR6 SDRAM

19 Gbps

160-bit

600 W

Złącze zasilania 8-pinowe PCI Express

HDCP, DisplayPort 2.1

4.1 cm

24.9 cm

13.2 cm

720 g

Pudełko

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.