

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/sapphire-radeon-rx-9070-xt-nitro-16gb-gddr6-p-43297.html>



Sapphire Radeon RX 9070 XT Nitro+ 16GB GDDR6

Cena brutto	3 785 zł
Cena netto	3 077 zł
Cena poprzednia	4 541 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	11348-01-20G
Kod EAN	4895106295872
Producent	Sapphire

Opis produktu

Sapphire Radeon RX 9070 XT Nitro+ 16GB GDDR6

Kolor: **szary**

Specyfikacja techniczna

- Długość: **33.8 cm**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor obudowy: **szary**
- Liczba wentylatorów: **3 szt.**
- Liczba zajmowanych slotów: **3.2**
- Maks. taktowanie pamięci: **20000 MHz**
- Maks. taktowanie rdzenia: **3060 MHz (Game)**
- Model chipsetu: **Radeon RX 9070 XT**
- Obsługiwane standardy: **DirectX 12OpenGL 4.6Vulkan**
- Producent: **Sapphire**
- Producent chipsetu: **AMD**
- Rodzaje wyjść/wejść: **2 x Display Port2 x wyjście HDMI**
- Seria karty graficznej: **RX z serii 9**
- Szerokość: **12.8 cm**
- Szyna danych pamięci: **256 bit**
- Taktowanie rdzenia: **2520 MHz (Boost)**
- Typ chłodzenia: **wentylator**
- Typ zastosowanej pamięci: **GDDR6**
- Typ złącza: **PCI-Express x16**
- Wielkość pamięci: **16 GB**
- Wsparcie dla HDCP: **tak**
- Wysokość: **6.6 cm**
- Zaawansowane technologie: **AMD EyefinityAMD FidelityFX Super ResolutionRay Tracing**
- Zalecana moc: **750 W**
- Złącze zasilania: **8 + 8 PIN**
- Nazwa producenta / importera: **Sapphire 24hour-AR Van Nelleweg 1, 3044 BC Rotterdam, The Netherlands 3044 BC Rotterdam Netherlands NL Email: info@24hour-ar.com**

Sapphire RX 9070 XT Nitro+ 16GB GDDR6 to karta graficzna zaprojektowana z myślą o wymagających graczach i profesjonalnych twórcach treści. Wykorzystując chipset AMD Radeon RX 9070 XT, zapewnia wysoką moc obliczeniową, pozwalając na płynną rozgrywkę w rozdzielczościach 4K oraz obsługę najbardziej wymagających aplikacji graficznych.

Wydajność chipsetu Radeon RX 9070 XT

Karta graficzna Sapphire Radeon RX 9070 XT Nitro+ korzysta z zaawansowanego chipsetu AMD, należącego do serii RX 9. Maksymalne taktowanie rdzenia wynoszące 3060 MHz oraz wsparcie dla nowoczesnych technologii, takich jak DirectX 12, OpenGL 4.6 i Vulkan, przekładają się na płynną i realistyczną grafikę w najnowszych tytułach gamingowych oraz profesjonalnych aplikacjach 3D.

16 GB pamięci GDDR6 dla płynnej pracy

Zastosowana pamięć GDDR6 o pojemności 16 GB i maksymalnym taktowaniu 20000 MHz pozwala na szybkie przetwarzanie dużych ilości danych. Współpraca z 256-bitową szyną danych zapewnia wysoką przepustowość, co przekłada się na doskonałą wydajność w rozdzielczości 4K oraz komfort pracy z zaawansowanymi projektami graficznymi i montażem wideo.

Solidne chłodzenie i niezawodna konstrukcja

Karta wyposażona jest w system chłodzenia oparty na trzech wydajnych wentylatorach, które skutecznie odprowadzają ciepło nawet podczas długotrwałego obciążenia. Dzięki temu Sapphire Radeon RX 9070 XT Nitro+ zachowuje stabilną temperaturę pracy, co przekłada się na dłuższą żywotność komponentów i płynne działanie nawet przy maksymalnych ustawieniach graficznych.

Sapphire Radeon RX 9070 XT Nitro+ 16GB GDDR6