

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/msi-geforce-rtx-5070-ti-expert-oc-16gb-dlss-4-p-52958.html>



## MSI GeForce RTX 5070 Ti EXPERT OC 16GB DLSS 4

Cena brutto	<b>4 129 zł</b>
Cena netto	<b>3 357 zł</b>
Cena poprzednia	<b>4 955 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>GeForce RTX 5070 Ti 16G EXPERT OC</b>
Kod EAN	<b>4711377362238</b>
Producent	<b>MSI</b>

### Opis produktu

#### MSI GeForce RTX 5070 Ti EXPERT OC 16GB DLSS 4

Kolor: **złoty**

#### Specyfikacja techniczna

- Długość: **31.9 cm**
- Grupa produktowa: **Karty graficzne MSI**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor obudowy: **złoty**
- Liczba rdzeni CUDA: **8960**
- Liczba wentylatorów: **2 szt.**
- Maks. pobór mocy: **300 W**
- Maks. taktowanie rdzenia: **2588 MHz**
- Model chipsetu: **GeForce RTX 5070 Ti**
- Obsługiwane standardy: **DirectX 12OpenGL 4.6Vulkan**
- Producent: **MSI**
- Producent chipsetu: **NVIDIA**
- Przepustowość pamięci: **896 GB/s**
- Rodzaje wyjść/wejść: **1 x wyjście HDMI3 x Display Port**
- Seria karty graficznej: **RTX z serii 50**
- Szerokość: **15 cm**
- Szyna danych pamięci: **256 bit**
- Taktowanie pamięci: **28000 MHz**
- Technologia VR: **tak**
- Typ chłodzenia: **wentylator**
- Typ zastosowanej pamięci: **GDDR7**
- Typ złącza: **PCI-Express x16**
- Wielkość pamięci: **16 GB**
- Wsparcie dla CUDA: **tak**
- Wsparcie dla HDCP: **tak**
- Wysokość: **6 cm**
- Zaawansowane technologie: **NVIDIA AnselNVIDIA DLSS 4NVIDIA EnkoderNVIDIA ReflexNVIDIA StudioRay TracingRTX AI**
- Zalecana moc: **750 W**
- Złącze zasilania: **16 PIN**
- Nazwa producenta / importera: **MSI MSI Computer Europe BV EScience Park Eindhoven 5706 5692 ER Son**

---

**Eindhoven Holandia NL Email: GPSR@msi.com**

Karta graficzna MSI RTX 5070 Ti EXPERT OC 16GB DLSS 4 otwiera przed Tobą szerokie perspektywy w grach i pracy twórczej. Jej dopracowana konstrukcja, w tym elegancka, złota obudowa, pozwala na płynną rozgrywkę przy wysokich ustawieniach oraz usprawnia skomplikowane operacje związane ze sztuczną inteligencją. Dzięki technologiom NVIDIA i efektywnemu chłodzeniu, zyskujesz stabilność i moc niezbędną do działania w wirtualnych światach i realizacji wymagających zadań. To rozwiązanie dla osób, które cenią wysoką wydajność.

#### **Moc obliczeniowa dla wymagających zadań**

Osiągnij płynne działanie w grach i aplikacjach, bazując na możliwościach karty MSI GeForce RTX 5070 Ti EXPERT OC. Wyposażona w chipset RTX 5070 Ti z serii 50, oferuje 8960 rdzeni CUDA, co przekłada się na znaczną siłę obliczeniową. Dzięki temu możesz cieszyć się płynną rozgrywką w najbardziej wymagających tytułach oraz sprawnym renderowaniem złożonych scen. Maksymalne taktowanie rdzenia wynoszące 2588 MHz zapewnia dynamiczną pracę i stabilność, wspierając Twoje działania w cyfrowym świecie.

#### **Sprawne działanie z pamięcią GDDR7**

Poczuj płynność i szczegółowość obrazu dzięki 16 GB pamięci GDDR7. Z taktowaniem 28000 MHz i przepustowością 896 GB/s na 256-bitowej szynie danych, karta zapewnia szybki dostęp do tekstur i danych, ograniczając opóźnienia oraz zacinanie się. Obszerna pamięć jest istotna przy grach w wysokiej rozdzielczości, pracy z rozbudowanymi modelami 3D oraz edycji wideo, co przekłada się na efektywność wykonywanych zadań.

#### **Technologie NVIDIA wspierające grę i twórczość**

Skorzystaj z szeregu funkcji NVIDIA, które poprawiają jakość grafiki i zwiększają wydajność. NVIDIA DLSS 4 wykorzystuje sztuczną inteligencję do optymalizacji obrazu, co pozwala na uzyskanie większej liczby klatek na sekundę przy utrzymaniu wysokiej jakości wizualnej. Ray Tracing wprowadza do gier bardziej naturalne oświetlenie, cienie i odbicia, co wzbogaca odbiór wirtualnych światów. Rozwiązania takie jak pomagają zredukować opóźnienia systemowe, co jest ważne w grach wymagających szybkiej reakcji. Dodatkowo, RTX AI oraz NVIDIA Studio przyspieszają procesy renderowania i edycji dla twórców treści.

#### **Sprawne chłodzenie i wygląd karty**

Utrzymaj odpowiednie temperatury pracy karty, nawet w trakcie intensywnych rozgrywek, dzięki efektywnemu systemowi chłodzenia. Karta MSI GeForce RTX 5070 Ti EXPERT OC posiada dwa wentylatory, które efektywnie odprowadzają ciepło, wspierając stabilne działanie i trwałość podzespołów. Złota obudowa nadaje karcie wyrazisty charakter, pasujący do wielu konfiguracji. Standardowe wymiary – 31.9 cm długości, 15 cm szerokości i 6 cm wysokości – ułatwiają montaż w większości obudów komputerowych.

#### **Opcje podłączeń i wymagania dotyczące zasilania**

Podłączaj wiele monitorów i korzystaj z wszechstronności, jaką oferują porty wyjściowe. Karta MSI GeForce RTX 5070 Ti EXPERT OC dysponuje jednym wyjściem HDMI oraz trzema portami Display Port, co pozwala na jednoczesne użycie kilku wyświetlaczy, przydatne zarówno w grach, jak i pracy wielozadaniowej. Obsługa HDCP gwarantuje zgodność z chronionymi materiałami. Do pełnego wykorzystania możliwości karty zalecany jest zasilacz o mocy 750 W. Zasilanie jest dostarczane przez złącze 16 PIN, co zapewnia stabilny dopływ energii do działania z najwyższą efektywnością.

MSI GeForce RTX 5070 Ti EXPERT OC 16GB DLSS 4