

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/karta-graficzna-asus-tuf-gaming-geforce-rtx-5070-ti-oc-16gb-p-212316.html>



## Karta graficzna ASUS TUF Gaming GeForce RTX 5070 Ti OC 16GB

Cena	<b>5 042,75 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>VGAASUNVD0904</b>
Kod producenta	<b>90YV0MDO-MONA00</b>
Kod EAN	<b>4711387861455</b>
PKWiU	<b>26.12.20.0</b>

### Opis produktu

- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Rdzenie CUDA:** 8960
- **Procesor graficzny:** GeForce RTX 5070 Ti
- **Pamięć karty graficznej:** 16 GB
- **Magistrala pamięci:** 256 bit
- **Szybkość przesyłania danych:** 28 Gbit/s
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR7
- **Kolor produktu:** Szary
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Układ:** Full-Height/Full-Length (FH/FL)
- **Technologia chłodzenia:** ASUS Axial-tech
- **Ilość gniazd:** 3,125
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Podświetlenie:** Tak
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Minimalna moc zasilacza:** 850 W
- **Wysokość produktu:** 140 mm
- **Waga produktu:** 1,62 kg
- **Długość produktu:** 329 mm
- **Głębokość produktu:** 62,5 mm
- **Wersja DirectX:** 12 Ultimate
- **Edycja podkreślona (OC):** Tak
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **NVIDIA Ansel:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Wersja HDCP:** 2.3
- **Dual Link DVI:** Nie
- **HDCP:** Tak
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **Obsługa wirtualnej rzeczywistości:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 226 mm
- **Wysokość opakowania:** 87 mm
- **Szerokość opakowania:** 420 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,41 kg
- **Typ interfejsu:** PCI Express 5.0
- **Wersja HDMI:** 2.1b
- **Ilość portów HDMI:** 2

- 
- **Ilość DisplayPort:** 3
  - **Wersja DisplayPort:** 2.1b

## Specyfikacja:

### Procesor:

- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Rdzenie CUDA:** 8960
- **Procesor graficzny:** GeForce RTX 5070 Ti

### Pamięć:

- **Pamięć karty graficznej:** 16 GB
- **Magistrala pamięci:** 256 bit
- **Szybkość przesyłania danych:** 28 Gbit/s
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR7

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Szary
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Układ:** Full-Height/Full-Length (FH/FL)
- **Technologia chłodzenia:** ASUS Axial-tech
- **Ilość gniazd:** 3,125
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Podświetlenie:** Tak
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne

### Moc:

- **Minimalna moc zasilacza:** 850 W

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 140 mm
- **Waga produktu:** 1,62 kg
- **Długość produktu:** 329 mm
- **Głębokość produktu:** 62,5 mm

### Wydajność:

- **Wersja DirectX:** 12 Ultimate
- **Edycja podkrecona (OC):** Tak
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **NVIDIA Ansel:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Wersja HDCP:** 2.3
- **Dual Link DVI:** Nie
- **HDCP:** Tak
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **Obsługa wirtualnej rzeczywistości:** Tak

### Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 226 mm
- **Wysokość opakowania:** 87 mm
- **Szerokość opakowania:** 420 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,41 kg

### Porty i interfejsy:

- **Typ interfejsu:** PCI Express 5.0

- 
- **Wersja HDMI:** 2.1b
  - **Ilość portów HDMI:** 2
  - **Ilość DisplayPort:** 3
  - **Wersja DisplayPort:** 2.1b