

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/karta-graf-asus-tuf-gaming-rtx5060-ti-16gb-oc-p-212372.html>

## Karta graf. ASUS TUF GAMING RTX5060 TI 16GB OC



Cena	<b>3 145,93 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>VGAASUNVD0913</b>
Kod producenta	<b>90YV0MGO-MONA00</b>
Kod EAN	<b>4711387994382</b>
PKWiU	<b>26.12.20.0</b>

### Opis produktu

- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Procesor graficzny:** GeForce RTX 5060 Ti
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2692 MHz
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Rdzenie CUDA:** 4608
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Częstotliwość procesora (tryb OC):** 2662 MHz
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR7
- **Przepustowość pamięci:** 28 GB/s
- **Magistrala pamięci:** 128 bit
- **Pamięć karty graficznej:** 16 GB
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Ilość gniazd:** 3,1
- **Układ:** Full-Height/Full-Length (FH/FL)
- **Technologia chłodzenia:** ASUS Axial-tech
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Podświetlenie:** Tak
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 16-pin
- **Minimalna moc zasilacza:** 550 W
- **Waga produktu:** 1,15 kg
- **Długość produktu:** 302 mm
- **Wysokość produktu:** 133,5 mm
- **Głębokość produktu:** 62 mm
- **Dual Link DVI:** Nie
- **HDCP:** Tak
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Wersja HDCP:** 2.3
- **Edycja podkrecona (OC):** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 227 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,91 kg
- **Szerokość opakowania:** 421 mm
- **Wysokość opakowania:** 88 mm
- **Ilość DisplayPort:** 3
- **Wersja DisplayPort:** 2.1b
- **Wersja HDMI:** 2.1b

- 
- **Typ interfejsu:** PCI Express 5.0
  - **Ilość portów HDMI:** 1

## Specyfikacja:

### Procesor:

- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Procesor graficzny:** GeForce RTX 5060 Ti
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2692 MHz
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Rdzenie CUDA:** 4608
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Częstotliwość procesora (tryb OC):** 2662 MHz

### Pamięć:

- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR7
- **Przepustowość pamięci:** 28 GB/s
- **Magistrala pamięci:** 128 bit
- **Pamięć karty graficznej:** 16 GB

### Konstrukcja:

- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Ilość gniazd:** 3,1
- **Układ:** Full-Height/Full-Length (FH/FL)
- **Technologia chłodzenia:** ASUS Axial-tech
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Kolor podświetlenia:** Wielokolorowy
- **Podświetlenie:** Tak

### Moc:

- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 16-pin
- **Minimalna moc zasilacza:** 550 W

### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 1,15 kg
- **Długość produktu:** 302 mm
- **Wysokość produktu:** 133,5 mm
- **Głębokość produktu:** 62 mm

### Wydajność:

- **Dual Link DVI:** Nie
- **HDCP:** Tak
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Wersja HDCP:** 2.3
- **Edycja podkrecona (OC):** Tak

### Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 227 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,91 kg
- **Szerokość opakowania:** 421 mm
- **Wysokość opakowania:** 88 mm

### Porty i interfejsy:

- **Ilość DisplayPort:** 3

- 
- **Wersja DisplayPort:** 2.1b
  - **Wersja HDMI:** 2.1b
  - **Typ interfejsu:** PCI Express 5.0
  - **Ilość portów HDMI:** 1