

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asus-tuf-gaming-a16-fa608up-r7165-ryzen-7-260-16-165hz-16gb-512gb-win11-enterprise-rtx5070-p-58769.html>



## ASUS TUF Gaming A16 FA608UP-R7165 - Ryzen 7 260 16" 165Hz 16GB 512GB Win11 Enterprise RTX5070

Cena brutto	<b>5 469 zł</b>
Cena netto	<b>4 447 zł</b>
Cena poprzednia	<b>6 563 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>90NR0KT1-M000W0</b>
Kod EAN	<b>4711636101110</b>
Producent	<b>Asus</b>

### Opis produktu

#### ASUS TUF Gaming A16 FA608UP-R7165 - Ryzen 7 260 16" 165Hz 16GB 512GB Win11 Enterprise RTX5070

System operacyjny: **Windows 11 Enterprise**  
Pamięć ram: **16 GB**  
Dysk M2: **512 GB**  
Kolor: **czarny**

#### Otrzymujesz:

Oferta dedykowana, oraz spersonalizowana pod maksymalną wydajność i ochronę w sieci z gwarancją sprzedającego wraz z dodatkami w zestawie, szczegóły oferty zawarte w regulaminie: Paragraf §7, podpunkt 10

- System operacyjny: **Windows 11 Enterprise**  
- Ochrona antywirusowa: **Usługa Norton360**

#### Specyfikacja techniczna

- Grupa produktowa: **Laptopy Asus**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Karta graficzna: **NVIDIA GeForce RTX 5070**
- Model: **ASUS TUF Gaming A16 FA608**
- Producent: **Asus**
- Przekątna ekranu: **16 cali**
- Rodzaj dysku: **SSD**
- Rodzaj laptopa: **do gier**
- System operacyjny: **Windows 11 Enterprise**
- Typ procesora: **AMD Ryzen 7**
- Format dysku: **1 x M.2**
- Ilość dysków: **1 x SSD**
- Interfejs dysku: **1 x PCIe**
- Pojemność dysku SSD: **512 GB**
- Wersja M.2: **PCIe 4.0**
- Dźwięk: **gniazdo audio mini-jack 3,5 mm stereo**
- Komunikacja: **Bluetooth 5.3 LAN 1 Gbps Wi-Fi 6E**
- Napęd optyczny: **brak**
- Standard interfejsu: **HDMI RJ45 USB 3.2 typ C (2 Gen) USB 4.0 Typ-C USB Typ-C (z DisplayPort)**
- Złącza: **1 x USB1 x USB 3.2 (2 Gen) Typ-C (z funkcją ładowania, DisplayPort) 1 x USB 4.0 Typ-C/ DisplayPort 2 x USB 3.2 (2 Gen)**

- Maks. moc karty graficznej (TGP): **115 W**
- Maks. taktowanie rdzenia: **2397 MHz**
- Moc karty graficznej (TGP): **100 W**
- Pamięć karty graficznej: **8 GB**
- Rodzaj karty graficznej: **dedykowana**
- Rodzaj pamięci karty graficznej: **GDDR7**
- Seria karty graficznej: **RTX z serii 50**
- Technologia karty graficznej: **DLSS 4Ray TracingReflex 2RTX AI**
- Zintegrowana karta graficzna: **AMD Radeon Graphics**
- Częstotliwość pamięci RAM: **DDR5 (5600 MHz)**
- Pamięć RAM rozszerzalna do: **64 GB**
- Wielkość pamięci RAM: **16 GB**
- Dodatkowe dane: **wielodotkowy, intuicyjny touchpad**
- Dodatkowe funkcjonalności: **kamera IR FHDwbudowany mikrofon**
- Seria: **ASUS TUF Gaming**
- Wyjścia karty graficznej: **1 x wyjście HDMI 2.1**
- Zabezpieczenia: **kamera do logowania - Windows Hello**szyfrowanie TPM
- Liczba rdzeni: **8 szt.**
- Model procesora: **AMD Ryzen 7-260 (3.8 GHz, 5.1 GHz Turbo, 16 MB Cache)**
- Seria procesora: **AMD Ryzen seria 200**
- Nazwa producenta / importera: **Asus ASUS COMPUTER GmbH HARKORT STR. 21-23 40880 RATINGEN Niemcy**  
**DE Email: [https://www.asus.com/support/Product/ContactUs/Services/questionform/?lang=en&utm\\_source=asus-qr&utm](https://www.asus.com/support/Product/ContactUs/Services/questionform/?lang=en&utm_source=asus-qr&utm)**
- Głębokość: **269 mm**
- Kolor klawiatury: **czarny**
- Kolor obudowy: **czarny**
- Materiał obudowy: **tworzywo sztuczne**
- Podświetlana klawiatura: **tak**
- Szerokość: **354 mm**
- Waga: **2.2 kg**
- Wysokość: **27 mm**
- Właściwości klawiatury: **podświetlana RGBwydzielona klawiatura numeryczna**
- Częstotliwość odświeżania: **165 Hz**
- Jasność matrycy: **300 nitów**
- Powłoka matrycy: **matowa (non-glare)**
- Rozdzielczość ekranu: **1920 x 1200 (WUXGA) pikseli**
- Typ matrycy: **IPS-Level**
- Nominalna moc znamionowa: **240 W**
- Pojemność akumulatora: **90 Wh**
- Typ akumulatora: **4-komorowy litowo-jonowy**

ASUS TUF Gaming A16 FA608UP-R7165 to solidna propozycja dla graczy i twórców szukających wydajnego sprzętu. Łączy w sobie potencjał procesora AMD z możliwościami karty graficznej NVIDIA GeForce RTX z serii 50. Niezależnie od tego, czy Twoje zadania to intensywna rozgrywka, czy skomplikowane projekty kreatywne, ten model oferuje płynne działanie i stabilność. Jest to urządzenie stworzone, aby sprostać wymaganiom obecnych gier i aplikacji, zapewniając jednocześnie mobilność i wygodę pracy.

#### Potencjał graficzny z kartą RTX z serii 50

Karta graficzna NVIDIA GeForce RTX 5070 otwiera nowe możliwości w świecie gier. Zbudowana na architekturze NVIDIA Blackwell, ta dedykowana jednostka z 8 GB pamięci GDDR7 VRAM i TGP do 115 W dostarcza wysoką płynność i szczegółowość obrazu. Dzięki technologii DLSS 4, która wykorzystuje sztuczną inteligencję do tworzenia dodatkowych klatek, oraz zaawansowanemu ray tracingowi, grafika staje się niezwykle immersyjna i realistyczna. Co więcej, NVIDIA Reflex 2 redukuje opóźnienia systemowe, co sprzyja szybszym reakcjom i większej precyzji w szybkich grach, co może dać Ci realną przewagę.

#### Ryzen 7 - fundament Twojej maszyny

Za responsywność i stabilne działanie ASUS TUF Gaming A16 FA608UP-R7165 odpowiada procesor AMD Ryzen 7-260. Jego 8 rdzeni, z taktowaniem do 5.1 GHz w trybie Turbo, zapewnia komfortową płynność zarówno w zaawansowanych grach, jak i specjalistycznych aplikacjach. Wspierany przez 16 GB szybkiej pamięci RAM DDR5 o częstotliwości 5600 MHz, laptop efektywnie radzi sobie z wieloma zadaniami jednocześnie. Możliwość rozszerzenia pamięci RAM do 64 GB sprawia, że urządzenie jest elastyczne i przygotowane na rozwój Twoich potrzeb w przyszłości.

#### Wciągający obraz bez kompromisów

Z 16-calowym ekranem o rozdzielczości WUXGA (1920 x 1200 pikseli), masz Twoje okno na cyfrowy świat. Matryca -Level z matową powłoką zapewnia dokładne odwzorowanie kolorów i szerokie kąty widzenia, jednocześnie redukując niepożądane odbłaski. Częstotliwość odświeżania 165 Hz, wspierana przez technologię NVIDIA, pozwala na wyjątkowo płynną rozgrywkę, eliminując zjawiska rozrywania obrazu czy zacinania. To umożliwia śledzenie każdego detalu akcji. Dodatkowo, jasność 300 nitów oferuje komfort oglądania w różnych warunkach oświetleniowych, zarówno w jasnym pomieszczeniu, jak i w mniej doświetlonym otoczeniu.

#### Szybki dostęp do danych

Efektywna praca i płynna rozgrywka wymagają szybkiego dostępu do danych. Ten laptop jest wyposażony w dysk SSD M.2 PCIe 4.0 o pojemności 512 GB. To rozwiązanie wyraźnie skraca czas uruchamiania systemu operacyjnego oraz ładowania gier i aplikacji, pozwalając Ci szybko rozpocząć pracę lub zabawę. Wysoka przepustowość interfejsu PCIe 4.0 przekłada się na płynny transfer danych i ogólną responsywność

---

systemu, minimalizując wszelkie opóźnienia.

**Dźwięk, który przenosi w centrum akcji**

Odkryj immersyjny dźwięk, który umieszcza Cię w sercu akcji. Dwa głośniki stereo, wykorzystujące technologię Dolby Atmos, oferują bogatą i przestrzenną scenę dźwiękową, co pomaga w precyzyjnym lokalizowaniu przeciwników w grach. Obsługa dźwięku o wysokiej rozdzielczości oznacza, że każda nuta i efekt dźwiękowy są odtwarzane zgodnie z zamysłem twórców, podnosząc wrażenia z Twoich multimedów. Dodatkowo, dwukierunkowa redukcja szumów wspierana przez AI efektywnie eliminuje hałasy z otoczenia, sprzyjając klarownej komunikacji podczas rozgrywki zespołowej lub wideokonferencji.

ASUS TUF Gaming A16 FA608UP-R7165 - Ryzen 7 260 16" 165Hz 16GB 512GB Win11 Enterprise RTX5070

**Produkt posiada dodatkowe opcje:**

**DODATKI:** BRAK , Usługa Microsoft 365 (+ 80 zł )