

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asus-tuf-gaming-a16-fa608up-r7165w-ryzen-7-260-16-165hz-16gb-512gb-win11-enterprise-rtx5070-p-45631.html>



ASUS TUF Gaming A16 FA608UP-R7165W - Ryzen 7 260 16" 165Hz 16GB 512GB Win11 Enterprise RTX5070

Cena brutto	6 580 zł
Cena netto	5 350 zł
Cena poprzednia	7 896 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	90NR0KT1-M000V0
Kod EAN	4711636101127
Producent	Asus

Opis produktu

ASUS TUF Gaming A16 FA608UP-R7165W - 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 mmstereo**
- Komunikacja: **Bluetooth 5.3LAN 1 GbpsWi-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)**

- Wyjścia karty graficznej: **1 x wyjście HDMI 2.1**
- Złącza: **1 x USB1 x USB 3.2 (2 Gen) Typ-C (z funkcją ładowania, DisplayPort)1 x USB 4.0 Typ-C/ DisplayPort2 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**
- 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: **AsusASUS COMPUTER GmbHHARKORT STR. 21-2340880**
- RATINGENNIemyEmail: 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**
- Moc zasilacza: **240 W**
- Pojemność akumulatora: **90 Wh**
- Typ akumulatora: **4-komorowy litowo-jonowy**

Jako model z rodziny TUF Gaming, F16 może pochwalić się naprawdę imponującą specyfikacją, zapewniając Ci dostęp do najlepszych technologii gamingowych. F16 jest wyposażony w Ryzen i kartę graficzną NVIDIA® GeForce z serii RTX 50 w wersji laptopowej, co pozwala na ujarzmienie nawet najbardziej wymagających gier oraz pełną wydajność w pracy.

Zupełnie nowy design

Filozofia projektowa TUF Gaming F16 opiera się na połączeniu mocy z mobilnością. Laptop F16 z łatwością zmieści się w większości toreb, plecaków, a nawet w niektórych dużych torebkach damskich, a przy wadze nieco poniżej 2,2 kg i profilu mierzącym 27 mm w najwyższym miejscu możesz zawsze łatwo zabrać go ze sobą w drogę.

Laptopy z kartami GeForce RTX z serii 50

Oparte na rozwiązaniach NVIDIA Blackwell układy GPU GeForce RTX™ z serii 50 zapewniają graczom i twórcom możliwości, które zmieniają zasady gry. Oferując ogromną moc AI, układy GeForce RTX z serii 50 zapewniają nowe wrażenia i wierność graficzną na wyższym poziomie. Zwiększ wydajność dzięki NVIDIA DLSS 4, generuj obrazy z niespotykaną szybkością i uwolnij kreatywność dzięki NVIDIA Studio.

Absolutnie doskonały ray tracing i AI

RTX to najbardziej zaawansowana platforma oferująca pełny ray tracing i techniki renderingu opartego na sieciach neuronowych, które rewolucjonizują sposób, w jaki gramy i tworzymy. Ponad 700 gier i aplikacji korzysta z rozwiązań RTX, aby zapewnić realistyczną grafikę z niezwykle wydajnością dzięki obsłudze najnowocześniejszych funkcji AI jak generator wielu klatek DLSS.

Świat na wyciągnięcie dłoni

Uzbrój się do grania z klawiaturą zoptymalizowaną do gamingu. Podświetlenie RGB pozwoli Ci wyrazić swój osobisty styl, a wyróżniona grupa klawiszy WASD jest Twoim wizualnym skrótem do szybszego wydawania poleceń ruchu, przy czym wybrane modele oferują nowe wykończenie w stylu przydymionym. Technologia Overstroke powoduje wyższy punkt aktywacji w procesie naciskania klawiszy dla lepszej responsywności i wygodnego sterowania.

Nie przegapisz żadnego momentu

Dotrzymaj kroku profesjonalistom - dzięki ekranowi o wysokiej rozdzielczości i częstotliwości 165 Hz. Technologia NVIDIA synchronizuje częstotliwość odświeżania ekranu z klatkami generowanymi przez kartę graficzną, co pomaga zredukować opóźnienia, zminimalizować efekt „stutteringu” (chwilowych, nagłych spadków płynności) oraz wyeliminować efekt „tearingu” (rozrywania obrazu) dla zapewnienia ultrapłynnej i

realistycznej rozgrywki.

Technologia

Dwa głośniki napędzane technologią Dolby Atmos gwarantują wysoką wierność sceny dźwiękowej. Dźwięk o wysokiej rozdzielczości zapewnia, że muzykę słyszysz w tak, jak wyobrażał to sobie artysta. Dwukierunkowa redukcja szumów ze wspomaganiami AI sprawia, że dźwięk podczas komunikacji przychodzącej i wychodzącej jest pozbawiony szumów z tła, dzięki czemu możesz w pełni skupić się na skutecznej komunikacji.

Idealne centrum dowodzenia

Armoury Crate to scentralizowane rozwiązanie do sterowania systemem i oświetleniem za pomocą jednej, łatwej w użyciu aplikacji narzędziowej. Korzystając z bogatych opcji personalizacji tej aplikacji, możesz dostosować efekty i wygląd, idealnie dopasować profile gamingowe, a także dokonać ustawień dźwięku, aby wszystko było zgodne z Twoimi preferencjami. Funkcja profili scenariuszy pozwala Ci zdefiniować i dostosować preferowane schematy, które automatycznie dopasują wydajność i inne opcje podczas uruchamiania Twoich ulubionych aplikacji i gier. Dzięki Armoury Crate masz pełną kontrolę nad swoimi wrażeniami.

ASUS TUF Gaming A16 FA608UP-R7165W - Ryzen 7 260 16" 165Hz 16GB 512GB Win11 Enterprise RTX5070

Produkt posiada dodatkowe opcje:

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