

Dane aktualne na dzień: 21-06-2026 15:22

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asus-tuf-gaming-f16-fx607vj-rl001w-core-5-210h-16-144hz-16gb-512gb-512gb-win11-enterprise-rtx3050-p-57622.html>



ASUS TUF Gaming F16 FX607VJ-RL001W - Core 5-210H 16" 144Hz 16GB 512GB + 512GB Win11 Enterprise RTX3050

Cena brutto	4 140 zł
Cena netto	3 366 zł
Cena poprzednia	4 968 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	90NROMZ6-M00080 55M2
Kod EAN	5906849856769
Producent	Asus

Opis produktu

ASUS TUF Gaming F16 FX607VJ-RL001W - Core 5-210H 16" 144Hz 16GB 512GB + 512GB Win11 Enterprise RTX3050

System operacyjny: **Windows 11 Enterprise**

Pamięć ram: **16 GB**

Dysk M2: **512 GB**

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 sprzedawcy**
- Karta graficzna: **NVIDIA GeForce RTX 3050**
- Model: **ASUS TUF Gaming F16 FX607**
- Producent: **Asus**
- Przekątna ekranu: **16 cali**
- Rodzaj dysku: **SSD**
- Rodzaj laptopa: **do gier**
- System operacyjny: **Windows 11 Enterprise**
- Typ procesora: **Intel Core 5**
- Format dysku: **2 x M.2**
- Ilość dysków: **2 x SSD**
- Interfejs dysku: **2 x PCIe**
- Pojemność dysku SSD: **512 GB**
- Pojemność dysku SSD 2: **512 GB**
- Wersja M.2: **PCIe 4.0**
- Dźwięk: **gniazdo audio mini-jack 3,5 mmstereo**
- Komunikacja: **Bluetooth 5.3LAN 1 GbpsWi-Fi 6 (802.11a/b/g/n/ac/ax)**
- Napęd optyczny: **brak**
- Standard interfejsu: **HDMI RJ45 USB 3.2 USB Typ-C (z DisplayPort)**

- Wyjścia karty graficznej: **1 x wyjście HDMI 2.1**
- Złącza: **1 x HDMI 2.11 x USB 3.2 (2 Gen) Typ-C/ DisplayPort2 x USB 3.2**
- Maks. moc karty graficznej (TGP): **65 W**
- Maks. taktowanie rdzenia: **2195 MHz**
- Moc karty graficznej (TGP): **50 W**
- Pamięć karty graficznej: **6 GB**
- Rodzaj karty graficznej: **dedykowana**
- Rodzaj pamięci karty graficznej: **GDDR6**
- Seria karty graficznej: **RTX z serii 30**
- Częstotliwość pamięci RAM: **DDR4 (3200 MHz)**
- Liczba gniazd pamięci: **2 szt.**
- Pamięć RAM rozszerzalna do: **64 GB**
- Wielkość pamięci RAM: **16 GB**
- Dodatkowe dane: **wielodotkowy, intuicyjny touchpad**
- Dodatkowe funkcjonalności: **2 - wbudowane mikrofonykamera HD**
- Dodatkowe informacje: **Laptop modyfikowany przez sprzedawcę**
- Seria: **ASUS TUF Gaming**
- Zabezpieczenia: **osłona prywatności kameryszyfrowanie TPM**
- Liczba rdzeni: **8 szt.**
- Model procesora: **Intel Core 5 210H (1.6 GHz 4.8 GHz Turbo, 12 MB Cache)**
- Seria procesora: **Intel Core 5 (seria 2)**
- 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
- Głębokość: **267 mm**
- Podświetlana klawiatura: **tak**
- Szerokość: **354 mm**
- Waga: **2.2 kg**
- Wysokość: **25.1 mm**
- Właściwości klawiatury: **TrackPoint**
- Częstotliwość odświeżania: **144 Hz**
- Powłoka matrycy: **antyrefleksyjna**
- Rozdzielczość ekranu: **1920 x 1200 (WUXGA) pikseli**
- Typ matrycy: **IPS-Level**
- Typ akumulatora: **4-komorowyLitowo-jonowy**

Szukasz sprzętu, który sprosta wyzwaniom w dynamicznych grach i jednocześnie pozwoli na swobodną realizację kreatywnych projektów? Laptop ASUS TUF Gaming F16 FX607VJ-RL001W to wszechstronny sprzęt, który sprosta Twoim oczekiwaniom. Jego podstawa wydajności to procesor Intel Core 5 210H z serii 2 i graficzna NVIDIA GeForce RTX 3050, co dostarcza moc obliczeniową do płynnej obsługi wymagających tytułów i aplikacji. 16-calowy wyświetlacz o odświeżaniu 144 Hz, obszerna pamięć operacyjna oraz dwa szybkie dyski SSD przekładają się na responsywność i przestrzeń, cenną zarówno dla graczy, jak i profesjonalistów. Całość uzupełnia preinstalowany system 11 Home, oferując intuicyjne środowisko do działania.

Wydajność procesora Intel Core 5 i szybka pamięć RAM

Uzyskaj płynność w każdej grze i aplikacji dzięki procesorowi Intel Core 5 210H z serii 2. Ten 8-rdzeniowy układ, taktowany bazowo 1.6 GHz i dynamicznie przyspieszający do 4.8 GHz w trybie Turbo, wraz z 12 MB pamięci podręcznej, dostarcza znaczną moc obliczeniową do złożonych zadań. Płynną wielozadaniowość wspomaga 16 GB szybkiej pamięci RAM DDR5 o częstotliwości 5200 MHz. Taka konfiguracja ułatwia komfortową pracę z wieloma programami jednocześnie i szybkie przełączanie się między nimi bez opóźnień. Możliwość rozszerzenia pamięci RAM aż do 64 GB na dwóch gniazdach otwiera drogę do przyszłych rozbudów, zwiększając elastyczność urządzenia.

Realistyczna grafika z kartą NVIDIA GeForce RTX 3050

Odkryj wirtualne światy pełne detali dzięki dedykowanej karcie graficznej NVIDIA GeForce RTX 3050 z serii 30. Wyposażona w 6 GB szybkiej pamięci GDDR6 i działająca z maksymalną mocą TGP 65 W (bazowo 50 W), karta ta oferuje wydajność umożliwiającą komfortową rozgrywkę w wielu tytułach przy optymalnych ustawieniach graficznych. Maksymalne taktowanie rdzenia wynoszące 2195 MHz dodatkowo wspiera efektywność w najbardziej intensywnych scenach, dostarczając realistyczne oświetlenie i płynność animacji.

Wciągający obraz na wyświetlaczu WUXGA 144 Hz

Zanurz się w obrazie, który wciąga, dzięki 16-calowemu wyświetlaczowi -Level o rozdzielczości 1920 x 1200 pikseli (WUXGA). Ta rozdzielczość dostarcza więcej przestrzeni w pionie niż standardowe Full HD, co docenisz zarówno w grach, jak i podczas pracy z dokumentami. Matryca IPS-Level wiernie oddaje kolory i oferuje szerokie kąty widzenia, co ma kluczowe znaczenie w dynamicznych scenach i podczas oglądania filmów. Częstotliwość odświeżania 144 Hz efektywnie eliminuje efekt smużenia w szybkich akcjach, dostarczając wyjątkowo płynną rozgrywkę, która może wpłynąć na Twoją przewagę w rywalizacji. Powłoka antyrefleksyjna matrycy minimalizuje odbłaski, zwiększając komfort użytkowania niezależnie od warunków oświetleniowych.

Błyskawiczny dostęp do danych z dwoma dyskami SSD i Windows 11 Home

Zapomnij o długim czekaniu na start systemu czy ładowanie gier. Laptop ASUS TUF Gaming F16 wyposażono w dwa szybkie dyski SSD M.2 PCIe 4.0, każdy o pojemności 512 GB, co daje łączną przestrzeń 1 TB. Ta konfiguracja znacząco przyspiesza uruchamianie systemu operacyjnego Windows 11 Home, aplikacji oraz gier, a także usprawnia transfer plików i natychmiastowy dostęp do Twoich ulubionych tytułów. System Windows 11 Home przedstawia odświeżony interfejs i zoptymalizowane funkcje, stworzone z myślą zarówno o graczach, jak i twórcach, usprawniając zarządzanie zadaniami i dostęp do rozrywki.

Rozbudowane opcje łączności dla pełnej elastyczności

Ciesz się stabilnym i wydajnym połączeniem z siecią oraz swobodnie podłączaj urządzenia zewnętrzne. Moduł (802.11ax) dostarcza szybką i

niezawodną łączność bezprzewodową z niskimi opóźnieniami, co jest kluczowe w rozgrywkach online. Bluetooth 5.3 ułatwia parowanie z bezprzewodowymi akcesoriami, takimi jak czy myszki. Port LAN 1 Gbps umożliwia przewodowe połączenie o stałej stabilności, wysoko cenione w e-sporcie. Laptop dysponuje także szeregiem złączy, w tym 1 x Thunderbolt 4, 1 x USB 3.2 (2 Gen) Typ-C (z funkcją ładowania i obsługą DisplayPort), 2 x USB 3.2 oraz wyjście HDMI 2.1, pozwalające na podłączenie zewnętrznego wyświetlacza o wysokiej rozdzielczości.

ASUS TUF Gaming F16 FX607VJ-RL001W - Core 5-210H 16" 144Hz 16GB 512GB + 512GB Win11 Enterprise RTX3050

Produkt posiada dodatkowe opcje:

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