

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asus-tuf-gaming-f16-fx608jh-i5165w-i5-13450hx-16-2-5k-165hz-32gb-1tb-win11h-rtx5050-p-53754.html>



ASUS TUF Gaming F16 FX608JH- I5165W - i5-13450HX 16" 2,5k 165Hz 32GB 1TB Win11H RTX5050

Cena brutto	7 962 zł
Cena netto	6 473 zł
Cena poprzednia	9 554 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	90NR0MH1-M000Y0 10M232
Kod EAN	5906849844032
Producent	Asus

Opis produktu

ASUS TUF Gaming F16 FX608JH-I5165W - i5-13450HX 16" 2,5k 165Hz 32GB 1TB Win11H RTX5050

System operacyjny: **Windows 11 Home**

Pamięć ram: **32 GB**

Dysk M2: **1000 GB**

Kolor: **czarny**

Skorzystanie z dodatków:

- Usługa Norton360 1Rok
- Usługa Norton360 1Rok + Usługa Microsoft 365

Specyfikacja techniczna

- Grupa produktowa: **Laptopy Asus**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Karta graficzna: **NVIDIA GeForce RTX 5050**
- Model: **ASUS TUF Gaming F16 FX608**
- Producent: **Asus**
- Przekątna ekranu: **16 cali**
- Rodzaj dysku: **SSD**
- Rodzaj laptopa: **do gier**
- System operacyjny: **Windows 11 Home**
- Typ procesora: **Intel Core i5**
- Format dysku: **1 x M.2**
- Ilość dysków: **1 x SSD**
- Interfejs dysku: **1 x PCIe**
- Pojemność dysku SSD: **1000 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: **HDMI2.1Thunderbolt 4USB 3.2 (2 Gen)USB Typ-C (z DisplayPort)**
- Wyjścia karty graficznej: **1 x wyjście HDMI 2.1**
- Złącza: **1 x Thunderbolt 41 x USB 3.2 (2 Gen) Typ-C/ DisplayPort3 x USB 3.2**
- Maks. moc karty graficznej (TGP): **115 W**
- 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**
- Częstotliwość pamięci RAM: **DDR5 (5600 MHz)**
- Pamięć RAM rozszerzalna do: **64 GB**
- Wielkość pamięci RAM: **32 GB**
- Dodatkowe dane: **wielodotkowy, intuicyjny touchpad**
- Dodatkowe funkcjonalności: **kamera IR FHDwbudowany mikrofon**
- Dodatkowe informacje: **Laptop modyfikowany przez sprzedawcę**
- Seria: **ASUS TUF Gaming**
- Zabezpieczenia: **szyfrowanie TPM**
- Liczba rdzeni: **10 szt.**
- Model procesora: **Intel Core i5-13450HX (3.4 GHz, 4.6 GHz Turbo, 20 MB Cache)**
- Seria procesora: **Intel Core i5-13XXX**
- 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: **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**
- Technologia: **matryca z pokryciem barw 100% sRGB**
- Typ matrycy: **IPS**
- Moc zasilacza: **280 W**
- Typ akumulatora: **4-komorowy litowo-jonowy**

Przenieś swoją rozgrywkę i kreatywność na nowy poziom z ASUS TUF Gaming F16 FX608JH-I5165W w czarnej obudowie. Fundamentem działania tego urządzenia jest procesor Intel Core i5-13450HX z 10 rdzeniami, osiągający taktowanie do 4.6 GHz, co umożliwia płynną pracę nawet w najbardziej wymagających scenariuszach. Za wsparcie graficzne odpowiada NVIDIA GeForce RTX 5050 z 8 GB pamięci GDDR7 i TGP do 115 W, oferująca wydajność potrzebną do uzyskania wysokich klatek na sekundę i efektywnej realizacji projektów kreatywnych.

Wizualne doświadczenie bez zakłóceń

Odkryj głębię obrazu na 16-calowym ekranie o rozdzielczości WUXGA (1920 x 1200 pikseli), który wyświetla 100% palety barw sRGB. Matowa powłoka skutecznie eliminuje odbłaski, a jasność 300 nitów przekłada się na wyraźny obraz w różnych warunkach oświetleniowych. Odświeżanie 165 Hz, zoptymalizowane przez technologię NVIDIA, precyzyjnie synchronizuje obraz z procesorem graficznym, minimalizując zacięcia i rozrywanie klatek, co zapewnia wyjątkowo płynną i realistyczną rozgrywkę.

Grafika nowej generacji z NVIDIA RTX 50

Układ graficzny GeForce RTX 5050, bazujący na architekturze NVIDIA Blackwell, wnosi szereg innowacji. Technologia DLSS 4, wykorzystując moc sztucznej inteligencji, dynamicznie generuje dodatkowe klatki, zwiększając płynność bez obniżania jakości wizualnej. Ray Tracing odpowiada za tworzenie kinowej jakości oświetlenia, cieni i odbić, co przekłada się na niezwykle realistyczne wirtualne światy. Dodatkowo, 2 optymalizuje ścieżkę renderowania grafiki, redukując opóźnienia systemowe – aspekt kluczowy w dynamicznych grach rywalizacyjnych. Wsparcie dla RTX AI otwiera również nowe horyzonty w zastosowaniach wykorzystujących sztuczną inteligencję.

Szybka pamięć i przestronny magazyn

Laptop ASUS TUF Gaming F16 wyposażono w 32 GB szybkiej pamięci RAM DDR5 o częstotliwości 5600 MHz, co jest fundamentem dla płynnej obsługi wielu zadań jednocześnie i wymagających aplikacji. Istnieje możliwość rozszerzenia pamięci RAM aż do 64 GB, z myślą o przyszłych potrzebach. Za błyskawiczne uruchamianie systemu 11 Home, krótkie czasy ładowania gier i aplikacji oraz sprawne przenoszenie dużych plików odpowiada dysk SSD o pojemności 1000 GB, bazujący na interfejsie PCIe 4.0 M.2.

Przenośna moc z ergonomiczną klawiaturą

Projekt TUF Gaming F16 łączy wysoką wydajność z mobilnością. Laptop waży zaledwie 2.2 kg, a jego profil mierzy 27 mm w najwyższym punkcie, ułatwiając transport. Czarna obudowa z tworzywa sztucznego charakteryzuje się trwałością i estetyką. Klawiatura, zaprojektowana z myślą o graczach, dysponuje podświetleniem RGB, które umożliwia personalizację wyglądu, a wyróżnione klawisze WASD usprawniają orientację w intensywnych momentach rozgrywki. Technologia Overstroke zwiększa responsywność, co przekłada się na precyzyjne sterowanie.

Immersyjny dźwięk i krystaliczna komunikacja

Wbudowane głośniki, wspierane przez technologię Dolby Atmos, dostarczają wysokiej wierności sceny dźwiękowej, wzmacniając zanurzenie w grach i filmach. Dźwięk o wysokiej rozdzielczości odtwarza muzykę z pełnym zamysłem artysty. Dwukierunkowa redukcja szumów ze wspomaganie AI efektywnie usuwa zakłócenia z otoczenia, co wspiera klarowną komunikację podczas rozgrywki zespołowej lub wideokonferencji. Kamera IR FHD i wbudowany mikrofon uzupełniają zestaw do efektywnej interakcji.

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 F16 FX608JH-I5165W - i5-13450HX 16" 2,5k 165Hz 32GB 1TB Win11H RTX5050

Produkt posiada dodatkowe opcje:

WYBIERZ DODATKI: BRAK , Usługa Norton360 1Rok (+ 20 zł) , Usługa Norton360 1Rok + Microsoft 365 (+ 90 zł)