

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asus-tuf-gaming-b650-e-wifi-p-52446.html>

ASUS TUF GAMING B650-E WIFI

Cena brutto	689 zł
Cena netto	560 zł
Cena poprzednia	827 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	TUF GAMING B650-E WIFI
Kod EAN	4711387423073
Producent	Asus

Opis produktu

ASUS TUF GAMING B650-E WIFI

Specyfikacja techniczna

- Chipset płyty głównej: **AMD B650**
- Grupa produktowa: **Płyty główne Asus**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **Asus**
- Przeznaczenie: **AMD**
- Standard płyty: **ATX**
- Zintegrowana karta dźwiękowa: **tak (Realtek 7.1)**
- Karta bezprzewodowa: **Wi-Fi 6E | Bluetooth 5.3**
- Transmisja danych: **BluetoothWi-Fi**
- Zintegrowana karta sieciowa: **tak (2.5 Gigabit LAN)**
- Dwukanałowa obsługa pamięci: **tak**
- Ilość gniazd pamięci: **4 szt.**
- Maks. pojemność pamięci: **192 GB**
- Obsługiwana pamięć: **DDR5**
- Rodzaj obsługiwanej pamięci: **DIMM (do PC)**
- Typ obsługiwanej pamięci: **DDR5-4800 (PC5-38400)DDR5-5000 (PC5-40000)DDR5-5200 (PC5-41600)**
- Typ obsługiwanej pamięci OC: **DDR5-5400 (PC5-43200)DDR5-5600 (PC5-44800)DDR5-5800 (PC5-46400)DDR5-6000 (PC5-48000)DDR5-6200 (PC5-49600)DDR5-6400 (PC5-51200)**
- Gniazdo procesora: **Socket AM5**
- Maks. ilość obsługiwanych procesorów: **1**
- Obsługiwane typy procesorów: **AMD Ryzen 3 - seria 7000AMD Ryzen 3 - seria 8000AMD Ryzen 5 - seria 7000AMD Ryzen 5 - seria 8000AMD Ryzen 7 - seria 7000AMD Ryzen 7 - seria 8000AMD Ryzen 9 - seria 7000AMD Ryzen 9 - seria 8000**
- 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
- Szerokość: **244 mm**
- Wysokość: **305 mm**
- Obsługa Raid: **tak (0, 1, 10)**
- Wtyczka zasilania: **ATX 24pin**
- Złącza PCI-E (liczba slotów): **2 x PCI-Express x12 x PCI-Express x16**
- Złącza dla dysków i napędów: **4 x Serial ATA III**
- Złącza na płycie głównej: **1 x Audio1 x gniazdo M.2 (PCIe 5.0)1 x USB 3.2 (Gen1)1 x USB 3.2 (Gen2) typ C2 x gniazdo M.2 (PCIe 4.0)**
- Złącza na tylnym panelu: **1 x Display Port1 x HDMI1 x RJ451 x USB 3.2 (Gen2)1 x USB 3.2 (Gen2) typ C2 x**

USB 3.2 (Gen1)3 x USB Audio

ASUS TUF GAMING B650-E WIFI to w formacie zaprojektowana z myślą o graczach oraz użytkownikach szukających stabilnej i nowoczesnej platformy dla procesorów z serii 7000 i 8000. Dzięki obsłudze pamięci DDR5, slotom PCIe 5.0 i rozbudowanej sekcji zasilania, stanowi solidny fundament dla wydajnych konfiguracji gamingowych i profesjonalnych.

Socket AM5 i chipset B650 - gotowość na najnowsze procesory

Płyta główna wyposażona została w gniazdo AM5, kompatybilne z procesorami AMD, 5, 7 i 9 z serii 7000 i 8000. Chipset AMD B650 zapewnia szerokie możliwości rozbudowy oraz dostęp do najnowszych technologii, oferując równowagę między wydajnością a funkcjonalnością w rozsądnej cenie.

Obsługa pamięci DDR5 - szybkość i niezawodność

ASUS TUF GAMING B650-E WIFI obsługuje nowoczesne moduły DDR5 o taktowaniu do 6400 MHz (OC), oferując 4 gniazda i maksymalną pojemność 192 GB. Dwukanałowa architektura pamięci zapewnia szybki dostęp do danych i stabilną pracę nawet przy intensywnym obciążeniu systemu.

PCIe 5.0 i M.2 - pełna wydajność dla GPU i dysków

Płyta oferuje dwa sloty PCI-Express x16 oraz dwa PCI-Express x1, umożliwiając instalację wydajnych kart graficznych i dodatkowych rozszerzeń. Zintegrowane trzy gniazda M.2 (w tym jedno PCIe 5.0) oraz cztery porty SATA III zapewniają elastyczność w konfiguracji przestrzeni dyskowej i obsługę RAID (0, 1, 10).

Łączność bezprzewodowa i przewodowa

Dzięki wbudowanemu modułowi Wi-Fi 6E oraz Bluetooth 5.3, użytkownik zyskuje szybkie i stabilne połączenia bezprzewodowe. Dodatkowo, zintegrowana karta sieciowa 2.5 Gb LAN gwarantuje wysoką przepustowość i niskie opóźnienia w grach i transmisjach danych.

Bogaty zestaw złączy i wsparcie multimedialne

Na panelu I/O znajduje się zestaw nowoczesnych złączy, w tym USB 3.2 Gen2, USB-C, HDMI, DisplayPort, oraz porty audio wspierane przez kartę dźwiękową Realtek 7.1. Konstrukcja płyty wspiera także mocowanie wielu wentylatorów i podzespołów chłodzenia, zwiększając możliwości rozbudowy zestawu.

ASUS TUF GAMING B650-E WIFI