

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asus-tuf-gaming-x870-pro-wifi7-w-neo-p-58588.html>

## ASUS TUF GAMING X870-PRO WIFI7 W NEO

|                 |  |
|-----------------|--|
| Cena brutto     | <b>1 785 zł</b>                        |
| Cena netto      | <b>1 451 zł</b>                        |
| Cena poprzednia | <b>2 142 zł</b>                        |
| Dostępność      | <b>Dostępny</b>                        |
| Czas wysyłki    | <b>2 Dni</b>                           |
| Kod producenta  | <b>TUF GAMING X870-PRO WIFI7 W NEO</b> |
| Kod EAN         | <b>4711636425247</b>                   |
| Producent       | <b>Asus</b>                            |

### Opis produktu

#### ASUS TUF GAMING X870-PRO WIFI7 W NEO

#### Specyfikacja techniczna

- Chipset płyty głównej: **AMD X870**
- Grupa produktowa: **Płyty główne Asus**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **Asus**
- Przeznaczenie: **AMD**
- Standard płyty: **ATX**
- Zintegrowana karta dźwiękowa: **tak (ALC1220P 7.1)**
- Karta bezprzewodowa: **Wi-Fi 7 | Bluetooth 5.4**
- Transmisja danych: **BluetoothWi-Fi**
- Zintegrowana karta sieciowa: **tak (Realtek 5Gb Ethernet)**
- Dwukanałowa obsługa pamięci: **tak**
- Ilość gniazd pamięci: **4 szt.**
- Maks. pojemność pamięci: **256 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)DDR5-5400 (PC5-43200)DDR5-5600 (PC5-44800)**
- Typ obsługiwanej pamięci OC: **DDR5-6000 (PC5-48000)DDR5-6200 (PC5-49600)DDR5-6400 (PC5-51200)DDR5-6600 (PC5-52800)DDR5-6800 (PC5-54400)DDR5-7000 (PC5-56000)DDR5-7400 (PC5-59200)DDR5-7600 (PC5-60800)DDR5-7800 (PC5-62400)DDR5-7900 (PC5-63200)DDR5-7950 (PC5-63600)DDR5-8000 (PC5-64000)**
- Gniazdo procesora: **Socket AM5**
- Maks. ilość obsługiwanych procesorów: **1**
- Obsługiwane typy procesorów: **AMD Ryzen 3 - seria 7000AMD Ryzen 3 - seria 8000AMD Ryzen 3 - seria 9000AMD Ryzen 5 - seria 7000AMD Ryzen 5 - seria 8000AMD Ryzen 5 - seria 9000AMD Ryzen 7 - seria 7000AMD Ryzen 7 - seria 8000AMD Ryzen 7 - seria 9000AMD 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](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 x16**
  - Złącza dla dysków i napędów: **2 x Serial ATA III**
  - Złącza na płycie głównej: **1 x Audio1 x USB 3.2 (Gen1)1 x USB 3.2 (Gen2 x2) typ C2 x 8-pin ATX 12V2 x gniazdo M.2 (PCIe 4.0)2 x gniazdo M.2 (PCIe 5.0)**
  - Złącza na tylnym panelu: **1 x HDMI1 x RJ451 x USB2 x USB43 x USB 3.2 (Gen2)4 x USB 3.2 (Gen1)Audiogniazdo anteny Wi-FiSPDIF out**

ASUS TUF GAMING X870-PRO WIFI7 W NEO stanowi fundament dla Twojej zaawansowanej stacji gamingowej lub roboczej. Zaprojektowana, aby sprostać wymagającym obciążeniom, ta zapewnia stabilną bazę dla jednostek z serii 7000, 8000 i 9000. Dzięki wsparciu dla pamięci DDR5 i rozbudowanym opcjom łączności, uzyskujesz system sprzyjający płynnej rozgrywce i efektywnej pracy. Płyta jest w pełni kompatybilna z procesorami AMD Ryzen opartymi na gnieździe Socket AM5, obejmując układy od po Ryzen 9 z najnowszych generacji. To sprawia, że Twoja platforma jest gotowa na obecne potrzeby i przyszłe rozszerzenia, oferując wysoką moc obliczeniową do gier, streamingu, edycji wideo oraz innych intensywnych zadań. Zyskujesz elastyczność w doborze komponentów, co pozwala zbudować system o zoptymalizowanej wydajności.

#### **Optymalizacja pamięci i magazynu danych**

Doświadcz szybkiego dostępu do danych i płynności działania systemu dzięki rozwiązaniom pamięciowym i magazynowym. ASUS TUF GAMING X870-PRO WIFI7 W NEO obsługuje pamięć DDR5 w czterech gniazdach, pozwalając na montaż do 256 GB RAM. Wsparcie dla taktowania do 5600 MHz w trybie standardowym oraz do 8000 MHz po podkręceniu sprawia, że Twoje aplikacje i gry ładują się błyskawicznie, a wielozadaniowość staje się bardziej efektywna. Do dyspozycji masz także dwa gniazda M.2 PCIe 5.0 oraz dwa M.2 PCIe 4.0, co umożliwia podłączenie szybkich dysków SSD i uzyskanie wysokiej prędkości odczytu i zapisu. Uzupełnieniem są dwa złącza Serial ATA III z obsługą konfiguracji , 1 i 10, co pozwala na tworzenie magazynów danych z myślą o wydajności lub bezpieczeństwie.

#### **Rozszerzone możliwości połączeń**

Podłączaj wszystkie urządzenia i ciesz się stabilną komunikacją dzięki bogatej gamie portów. Na tylnym panelu płyty głównej ASUS TUF GAMING X870-PRO WIFI7 W NEO znajdziesz między innymi dwa porty USB4, trzy porty USB 3.2 Gen2 oraz cztery porty USB 3.2 Gen1. Zapewniają one szybki transfer danych i wszechstronność dla Twoich peryferiów. Zintegrowana karta sieciowa Realtek 5Gb Ethernet dostarcza szybkie połączenie przewodowe, odpowiednie do rozgrywki online z niskimi opóźnieniami. Ponadto, płyta oferuje łączność bezprzewodową Wi-Fi 7 oraz Bluetooth 5.4, gwarantując stabilne i szybkie połączenia z siecią oraz akcesoriami bezprzewodowymi.

#### **Dźwięk immersyjny i adaptacyjna rozbudowa**

Zanurz się w bogatym świecie dźwięku i zapewnij sobie przestrzeń na rozwój systemu. Płyta główna ASUS TUF GAMING X870-PRO WIFI7 W NEO jest wyposażona w zintegrowaną kartę dźwiękową ALC1220P 7.1, która dostarcza szczegółowe brzmienie, niezbędne do pełnego wrażeń w grach i podczas korzystania z multimedialnych treści. Dwa złącza PCI-Express x16 oferują szerokie możliwości rozbudowy, pozwalając na instalację wydajnych kart graficznych oraz innych kart rozszerzeń, aby spersonalizować Twoją konfigurację zgodnie z indywidualnymi potrzebami.

#### **Odporność i stabilne dostarczanie energii**

Wybierając płytę główną ASUS TUF GAMING X870-PRO WIFI7 W NEO, zyskujesz trwałość i stabilność, które są istotne dla każdego użytkownika. Standard zapewnia kompatybilność z większością obudów komputerowych, a solidna konstrukcja, charakterystyczna dla serii TUF GAMING, umożliwia niezawodne działanie nawet w intensywnych warunkach. Dwa 8-pinowe złącza ATX 12V oraz główna wtyczka zasilania ATX 24pin dostarczają stałe zasilanie dla wszystkich komponentów, co jest fundamentalne dla utrzymania wysokiej wydajności i długiej żywotności Twojego systemu. Z tą płytą główną możesz polegać na sprzęcie każdego dnia.

ASUS TUF GAMING X870-PRO WIFI7 W NEO