

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asus-rog-strix-b760-i-gaming-wifi-p-56280.html>

## ASUS ROG STRIX B760-I GAMING WIFI

Cena brutto	<b>837 zł</b>
Cena netto	<b>680 zł</b>
Cena poprzednia	<b>1 004 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>4 Dni</b>
Kod producenta	<b>ROG STRIX B760-I GAMING WIFI</b>
Kod EAN	<b>4711081997658</b>
Producent	<b>Asus</b>

### Opis produktu

#### ASUS ROG STRIX B760-I GAMING WIFI

#### Specyfikacja techniczna

- Chipset płyty głównej: **Intel B760**
- Grupa produktowa: **Płyty główne Asus**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **Asus**
- Przeznaczenie: **Intel**
- Standard płyty: **mini-ITX**
- Zintegrowana karta dźwiękowa: **tak (ROG SupremeFX 7.1)**
- Karta bezprzewodowa: **Wi-Fi 6E | Bluetooth v5.2**
- Transmisja danych: **BluetoothWi-Fi**
- Zintegrowana karta sieciowa: **tak (Intel 2.5Gb Ethernet)**
- Dwukanałowa obsługa pamięci: **tak**
- Ilość gniazd pamięci: **2 szt.**
- Maks. pojemność pamięci: **96 GB**
- Obsługiwana pamięć: **DDR5**
- Rodzaj obsługiwanej pamięci: **DIMM (do PC)**
- Typ obsługiwanej pamięci: **DDR5-4000 (PC5-32000)DDR5-4800 (PC5-38400)DDR5-5000 (PC5-40000)DDR5-5200 (PC5-41600)DDR5-5400 (PC5-43200)DDR5-5600 (PC5-44800)**
- Typ obsługiwanej pamięci OC: **DDR5-5800 (PC5-46400)DDR5-6000 (PC5-48000)DDR5-6200 (PC5-49600)DDR5-6400 (PC5-51200)DDR5-6600 (PC5-52800)DDR5-6800 (PC5-54400)DDR5-7000 (PC5-56000)**
- Gniazdo procesora: **Socket 1700**
- Maks. ilość obsługiwanych procesorów: **1**
- Obsługiwane typy procesorów: **Intel Celeron G6XXXIntel Core i3-12XXXIntel Core i3-13XXXIntel Core i3-14XXXIntel Core i5-12XXXIntel Core i5-13XXXIntel Core i5-14XXXIntel Core i7-12XXXIntel Core i7-13XXXIntel Core i7-14XXXIntel Core i9-12XXXIntel Core i9-13XXXIntel Core i9-14XXXIntel Pentium G7XXX**
- 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: **170 mm**
- Wysokość: **170 mm**
- Obsługa Raid: **tak (0,1,5,10)**
- Wtyczka zasilania: **ATX 24pin**
- Złącza PCI-E (liczba slotów): **1 x PCI-Express x16**
- Złącza dla dysków i napędów: **4 x Serial ATA III**

- 
- Złącza na płycie głównej: **1 x Audio1 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 (Gen1) typ C1 x USB 3.2 (Gen2 x2) typ C3 x USB3 x USB 3.2 (Gen1)Audiogniazdo anteny Wi-Fi**

Odkryj nowy poziom wydajności i estetyki w swoim stacjonarnym z pamięcią Thermaltake ToughRAM RGB. Ten zestaw dwóch modułów o łącznej pojemności 16 GB pozwala na płynne działanie nawet najbardziej wymagających gier i aplikacji, zapewniając komfort pracy i rozrywki. Doświadczysz błyskawicznego ładowania programów, swobodnego przełączania się między zadaniami oraz stabilności, która jest kluczowa w dynamicznym środowisku cyfrowym. Zyskujesz nie tylko prędkość, ale także możliwość personalizacji wyglądu swojej maszyny, nadając jej unikalny charakter.

#### **Nieźródnana wydajność dla wymagających**

Zyskaj przewagę dzięki niezrównanej częstotliwości pracy pamięci Thermaltake ToughRAM RGB, osiągającej 4400 MHz. Ten wysoki standard -4400 (PC4-35200) przekłada się na błyskawiczny transfer danych, co jest odczuwalne podczas intensywnej sesji gamingowej, edycji wideo czy pracy z zaawansowanymi programami graficznymi. Krótki czas dostępu wynoszący zaledwie 16 nanosekund oraz niskie opóźnienie CL19 gwarantują, że Twój system będzie reagował natychmiastowo na każde polecenie, minimalizując wszelkie opóźnienia i zacięcia.

#### **Dynamiczne podświetlenie RGB**

Przekształć swój w prawdziwe centrum dowodzenia dzięki wielokolorowemu podświetleniu RGB, które oferuje pamięć Thermaltake ToughRAM RGB. Moduły te zostały wyposażone w zaawansowane diody LED, które możesz swobodnie personalizować, tworząc zachwycające efekty świetlne. Zsynchronizuj je z innymi komponentami swojego zestawu, aby stworzyć spójną i immersyjną atmosferę, która podkreśli Twój indywidualny styl i sprawi, że każda chwila spędzona przed komputerem będzie jeszcze przyjemniejsza.

#### **Solidna konstrukcja i niezawodność**

Producent Thermaltake zadbał o to, aby pamięć ToughRAM RGB nie tylko imponowała wydajnością i wyglądem, ale również solidnością. Wybierając te moduły, otrzymujesz komponenty zbudowane z myślą o trwałości, co zapewnia długotrwałą i stabilną pracę Twojego systemu. Konstrukcja , dedykowana do komputerów stacjonarnych, gwarantuje łatwą instalację i pełną kompatybilność, a Ty możesz cieszyć się spokojem, wiedząc, że Twój sprzęt jest wyposażony w komponenty wysokiej klasy.

#### **Optymalizacja dla gier i wymagających zadań**

Zestaw dwóch modułów o pojemności 8 GB każdy, co daje łącznie 16 GB pamięci, to idealne rozwiązanie dla graczy i profesjonalistów. Konfiguracja dual-channel pozwala na efektywniejsze wykorzystanie zasobów, co znacząco poprawia płynność rozgrywki w najnowszych tytułach oraz przyspiesza renderowanie i kompilowanie w złożonych aplikacjach. Pamięć Thermaltake ToughRAM RGB zapewnia wystarczający zapas mocy, aby sprostać wyzwaniom dzisiejszego oprogramowania i gier, otwierając przed Tobą nowe możliwości.

#### **Długoterminowe wsparcie z pamięcią Thermaltake ToughRAM RGB**

Wybierając pamięć Thermaltake ToughRAM RGB, zyskujesz nie tylko wysoką wydajność, ale także pewność i spokój ducha dzięki długiemu okresowi wsparcia. Producent udziela 5-letniej gwarancji, co świadczy o zaufaniu do jakości swoich produktów. Oznacza to, że przez wiele lat możesz cieszyć się bezproblemową pracą swojego , a w razie potrzeby masz zapewnione profesjonalne wsparcie, co jest cenną korzyścią dla każdego użytkownika.

ASUS ROG STRIX B760-I GAMING WIFI