

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asus-rog-strix-z890-a-gaming-wifi-p-55657.html>

## ASUS ROG STRIX Z890-A GAMING WIFI

Cena brutto	<b>1 960 zł</b>
Cena netto	<b>1 593 zł</b>
Cena poprzednia	<b>2 352 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>ROG STRIX Z890-A GAMING WIFI</b>
Kod EAN	<b>4711387758830</b>
Producent	<b>Asus</b>

### Opis produktu

#### ASUS ROG STRIX Z890-A GAMING WIFI

#### Specyfikacja techniczna

- Chipset płyty głównej: **Intel Z890**
- Grupa produktowa: **Płyty główne Asus**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **Asus**
- Przeznaczenie: **Intel**
- Standard płyty: **ATX**
- Zintegrowana karta dźwiękowa: **tak (Realtek ALC4082 7.1)**
- Karta bezprzewodowa: **Intel Wi-Fi 7 | Bluetooth 5.4**
- Transmisja danych: **Wi-Fi**
- Zintegrowana karta sieciowa: **tak (Realtek 2.5Gb Ethernet)**
- 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)DDR5-5400 (PC5-43200)DDR5-5600 (PC5-44800)DDR5-5800 (PC5-46400)DDR5-6000 (PC5-48000)DDR5-6200 (PC5-49600)DDR5-6400 (PC5-51200)**
- Typ obsługiwanej pamięci OC: **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)DDR5-8200 (PC5-65600)DDR5-8266 (PC5-66128)DDR5-8400 (PC5-67200)DDR5-8600 (PC5-68800)**
- Gniazdo procesora: **Socket 1851**
- Maks. ilość obsługiwanych procesorów: **1**
- Obsługiwane typy procesorów: **Intel Core Ultra 5 seria 2Intel Core Ultra 7 seria 2Intel Core Ultra 9 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](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, 5, 10)**
- Wtyczka zasilania: **ATX 24pin**
- Złącza PCI-E (liczba slotów): **2 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 Thunderbolt 4 (USB Type-C)1 x USB 3.2**

---

**(Gen2 x2) typ C2 x 8-pin ATX 12V2 x USB 3.2 (Gen1)4 x gniazdo M.2 (PCIe 4.0)**

- Złącza na tylnym panelu: **1 x Display Port1 x HDMI1 x RJ451 x USB 3.2 (Gen2) typ C2 x Thunderbolt 42 x USB 3.2 (Gen1)5 x USB 3.2 (Gen2)Audiogniazdo anteny Wi-FiSPDIF out**

ASUS ROG STRIX Z890-A GAMING WIFI to nowoczesna zaprojektowana z myślą o użytkownikach, którzy oczekują najwyższej wydajności oraz niezawodności podczas grania i pracy z wymagającymi aplikacjami. Wyposażona w chipset Intel Z890 i obsługę najnowszych procesorów Ultra, ta płyta główna gwarantuje płynne działanie i zaawansowane możliwości rozbudowy, idealne dla graczy oraz profesjonalistów.

**Kompatybilność z procesorami Intel Core Ultra**

ASUS ROG STRIX Z890-A GAMING WIFI wspiera najnowsze Core Ultra z serii 2, w tym modele Intel Core Ultra 5, 7 oraz 9. Dzięki gniazdu procesora Socket 1851, płyta główna zapewnia stabilne połączenie i optymalną wydajność. Obsługa jednego procesora gwarantuje stabilną pracę, co czyni ten model idealnym dla osób, które potrzebują mocnego sprzętu zarówno do gier, jak i profesjonalnych zadań.

**Obsługa pamięci DDR5 - Wydajność na najwyższym poziomie**

Płyta główna obsługuje najnowszą pamięć DDR5, oferując szybkość transferu danych na poziomie do 8600 MHz, co przekłada się na błyskawiczne działanie systemu i aplikacji. Z czterema gniazdami, użytkownicy mogą zainstalować do 192 GB pamięci RAM, co pozwala na płynną obsługę najbardziej wymagających zadań, takich jak rendering grafiki, edycja wideo czy intensywne sesje gamingowe.

**Rozbudowane złącza PCIe i wsparcie dla technologii RAID**

ASUS ROG STRIX Z890-A GAMING WIFI została wyposażona w dwa złącza PCI-Express x16, które umożliwiają instalację najnowszych kart graficznych, co jest kluczowe dla entuzjastów gamingu i użytkowników pracujących z zaawansowanymi aplikacjami graficznymi. Płyta oferuje również pełne wsparcie dla konfiguracji RAID (0, 1, 5, 10) oraz cztery złącza SATA III, co pozwala na tworzenie macierzy dyskowych, zapewniając wyższe prędkości przesyłania danych i zwiększone bezpieczeństwo przechowywanych plików.

**Bogaty zestaw złączy i wsparcie dla Thunderbolt 4**

Płyta główna ASUS ROG STRIX Z890-A GAMING WIFI oferuje szeroki wybór złączy, w tym Thunderbolt 4, USB 3.2 Gen2x2 Typ C, HDMI oraz DisplayPort. Dzięki temu użytkownicy mogą podłączać różnorodne urządzenia peryferyjne oraz monitory o wysokiej rozdzielczości, co pozwala na bezproblemową pracę z wieloma ekranami i szybki transfer danych. To rozwiązanie idealne dla osób, które potrzebują szerokiego zakresu złączy do pracy z multimediami i urządzeniami zewnętrznymi.

**Najnowsza technologia łączności - Wi-Fi 7 i Bluetooth 5.4**

ASUS ROG STRIX Z890-A GAMING WIFI oferuje najnowocześniejsze technologie łączności bezprzewodowej, w tym Wi-Fi 7 oraz Bluetooth 5.4, które zapewniają szybkie i stabilne połączenia z internetem i urządzeniami peryferyjnymi. Zintegrowana karta sieciowa Realtek 2.5Gb Ethernet umożliwia ultraszybkie połączenia przewodowe, co jest kluczowe dla graczy, którzy oczekują minimalnych opóźnień w sieci oraz płynności podczas rozgrywek online.

**Wysokiej jakości dźwięk - Realtek ALC4082 7.1**

Dla graczy i entuzjastów multimedii, ASUS ROG STRIX Z890-A GAMING WIFI oferuje zintegrowaną kartę dźwiękową Realtek ALC4082 7.1, która zapewnia krystalicznie czysty dźwięk przestrzenny. Wysokiej jakości dźwięk pozwala na pełne zanurzenie się w rozgrywce, oglądanie filmów czy słuchanie muzyki na najwyższym poziomie.

**Solidna konstrukcja i wsparcie dla rozbudowy**

Płyta główna ASUS ROG STRIX Z890-A GAMING WIFI została zaprojektowana z myślą o trwałości i wszechstronności. Standard oraz solidna aluminiowa obudowa zapewniają trwałość i wytrzymałość, a także kompatybilność z większością obudów komputerowych. Złącza PCIe 5.0 oraz liczne gniazda M.2 pozwalają na łatwą rozbudowę systemu i zapewniają wsparcie dla przyszłych aktualizacji sprzętowych.

ASUS ROG STRIX Z890-A GAMING WIFI