

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/asus-rog-strix-b850-a-gaming-wifi-mb-p-290223.html>

## ASUS ROG STRIX B850-A GAMING WIFI MB



Cena brutto	<b>1 265,47 zł</b>
Cena netto	<b>1 028,84 zł</b>
Dostępność	<b>Ostatnie sztuki</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>47741310</b>
Kod producenta	<b>ROG STRIX B850-A GAMING WIFI</b>
Kod EAN	<b>4711387772676</b>

### Opis produktu

#### Opis

Płyta główna ASUS ROG STRIX B850-A GAMING WIFI została zaprojektowana, aby podnieść poziom wrażeń z gier dzięki zaawansowanej technologii i wszechstronnym opcjom łączności. Obsługuje procesory AMD Ryzen i pamięć DDR5 SDRAM, zapewniając solidną wydajność i szybkość reakcji w grach i wielozadaniowości. Możliwości audio w wysokiej rozdzielczości zapewniają wciągające wrażenia dźwiękowe, a technologia SupremeFX Shielding zapewnia czystość dźwięku. Dzięki obsłudze do 4 gniazd M.2 i szeregu portów USB, ta płyta główna pozwala na rozbudowane rozwiązania pamięci masowej i łączności, dzięki czemu jest odpowiednia zarówno dla graczy, jak i profesjonalistów.

Dzięki funkcjom takim jak ASUS Aura Sync, umożliwiającym dostosowanie oświetlenia RGB, ta płyta główna zapewnia spersonalizowaną konfigurację. Zawiera również kilka przyjaznych dla użytkownika narzędzi, w tym ASUS Q-Design dla łatwej instalacji i konserwacji. Solidna obsługa BIOS-u z AMI UEFI pozwala na proste aktualizacje i dostosowywanie, podczas gdy 2,5-gigabitowy Ethernet zapewnia szybką wydajność sieci. Ogólnie rzecz biorąc, płyta ASUS ROG STRIX B850-A GAMING WIFI została stworzona, aby sprostać wymaganiom nowoczesnych gier i wysokowydajnych komputerów.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wszechstronne opcje łączności**  
Zawiera wiele portów, takich jak USB-C 3.2 Gen 2x2, USB 3.2 Gen 2 i HDMI, zapewniając kompatybilność z wieloma urządzeniami i urządzeniami peryferyjnymi.
- **Solidna konstrukcja zasilania**  
Wyposażony w 14+2+2 fazową konstrukcję zasilania i 80A Power Stage dla stabilnej wydajności przy dużych obciążeniach.
- **Instalacja przyjazna dla użytkownika**  
Wyposażony w ASUS Q-Design dla łatwiejszej instalacji i konserwacji, dzięki czemu jest dostępny dla konstruktorów na wszystkich poziomach zaawansowania.
- **Zaawansowane rozwiązania chłodzenia**  
Zawiera konstrukcję radiatora VRM i radiator M.2, aby skutecznie zarządzać temperaturami podczas intensywnego użytkowania.
- **Dźwięk w wysokiej rozdzielczości**  
Zasilana przez Realtek ALC4080, zapewnia 8-kanałowy dźwięk wysokiej rozdzielczości, idealny do wciągających gier i multimedialnych.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

ASUS ROG STRIX B850-A GAMING WIFI MB  
ASUS ROG STRIX B850-A GAMING WIFI - Płyta główna - ATX -  
Socket AM5 - AMD B850 Chipset - USB-C 3.2 Gen 2x2, USB 3.2  
Gen 2, USB-C 3.2 Gen2, USB 3.2 Gen 1, USB4 - Wi-Fi 7,  
Bluetooth, 2.5 Gigabit LAN - wbudowana karta graficzna  
(konieczny procesor) - High Definition Audio (8-kanałów)  
4711387772676  
36 miesięcy w serwisie

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Typ produktu:

Typ chipsetu:

Płyta główna - ATX

AMD B850

Port procesora:	Socket AM5
Max ilość procesorów:	1
Zgodne rodzaje procesorów:	(obsługuje serie Ryzen 7000/8000/9000)
Obsługiwany RAM	
Rozmiar maksymalny:	192 GB
Technologia:	DDR5
Bus Clock:	4000 MHz (O.C.)
Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM:	On-die ECC, bez ECC, ECC
Rejestrowana lub buforowana:	Niebuforowana
Charakterystyka:	Dwa kanały DDR, technologia AMD EXPO
Audio	
Typ:	High Definition Audio (8-kanałów)
Audio Codec:	SupremeFX (ALC4080)
Zgodność z normami:	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
LAN	
Interfejsy sieciowe:	802.11a/b/g/n/ac/ax/be (Wi-Fi 7), Bluetooth 5.4, 2.5 Gigabit Ethernet
Rozszerzenie / połączenie	
Gniazda rozszerzeń:	1 x CPU 4 x 288-pin DIMM 1 x PCIe 5.0 x16 1 x PCIe 4.0 x16 (tryb x4) 1 x M.2 socket (gniazdo 2242/2260/2280 M.2 Key M) 2 x M.2 socket (gniazdo 2280 M.2 M-Key) 1 x M.2 socket (gniazdo 2280/22110 M.2 Key M) SATA-600 -złącza: 2 x szer. ATA 7 pin PCIe 5.0 -złącza: 1 x M.2 - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 / RAID 5 PCIe 4.0 -złącza: 3 x M.2 - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 / RAID 5 Technologia AMD RAID Xpert2 1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet)
Interfejsy pamięci masowej:	1 x HDMI 1 x DisplayPort 1 x USB-C 3.2 Gen2x2 3 x USB 3.2 Gen 2 1 x USB-C 3.2 Gen 2 4 x USB 3.2 Gen 1 2 x USB 2.0 2 x antena 1 x wyjście audio - mini jack 1 x mikrofon - mini jack 1 x wyjście SPDIF
Cechy RAID:	1 x USB-C 3.2 Gen 2 - nagłówek
Interfejsy:	2 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek 4 x USB 2.0 - nagłówek 1 x dźwięk - nagłówek 1 x Thunderbolt 4 - nagłówek
Wewnętrzne interfejsy:	Łączówka 24-pin głównego zasilania, 2 złączki 8-pin ATX12V
Złącza zasilania:	
Charakterystyka	AMI
Typ BIOS:	UEFI BIOS, ASUS EZ Flash 3, Tryb ASUS UEFI BIOS EZ
Cechy BIOSu:	Uaktywnienie z LAN, budzenie PME
Uśpienie / budzenie:	5K Black Metallic Capacitors, ASUS Extreme Engine Digi+, ASUS EZ DIY, ASUS Q-Design, radiator M.2, płyta tylna radiatora M.2, M.2 Q-Latch, M.2 Q-Release, M.2 Q-Slide, PCIe Slot Q-Release, Q-Antenna, Q-Dashboard, Q-DIMM, Q-LED, Q-Slot, ASUS ProCool, ASUS SafeDIMM, ASUS SafeSlot, przycisk BIOS FlashBack, LED BIOS FlashBack, Przycisk Wyczyść CMOS, wstępnie zamontowana tarcza I/O, ASUS Aura Sync, Preboot eXecution Environment (PXE), CrashFree BIOS 3, ASUS Enhanced Memory Profile (AEMP), LANGuard, AI Networking II, 14+2+2 Phase Power Design, DIY Friendly Design, radiator układu scalonego, AMD Precision Boost Overdrive (PBO)
Cechy hardware:	
Różne	
Akcesoria w zestawie:	ASUS Wi-Fi Q-antenna, 4 x gumki M.2, opaski zaciskowe, M.2 Q-Latch, M.2 Q-Slide, pęk kluczy ROG, Naklejka ROG Strix
Dołączone przewody:	2 x kabel Serial ATA
Zgodność z normami:	DisplayPort 1.4
Szerokość:	30.5 cm
Głębokość:	24.4 cm

**CTI Telekom Sp. z o.o.**

02-389 Warszawa

al. Bohaterów Września 9

NIP: 5262666398

tel. +4822 398 89 00

---

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.