

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/asus-plyta-glowna-rog-strix-b850-f-gaming-wifi-amd-am5-4ddr5-dphdmi-atx-sklep-kozienice-radom-p-15941.html>



## Asus Płyta główna ROG STRIX B850-F GAMING WIFI AMD AM5 4DDR5 DP/HDMI ATX SKLEP KOZIENICE RADOM

Cena brutto	<b>1 443,07 zł</b>
Cena netto	<b>1 173,20 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Kod producenta	<b>90MB1J70-M0EAY0</b>
Kod EAN	<b>4711387771013</b>
Producent	<b>ASUS</b>

### Opis produktu

## Asus Płyta główna ROG STRIX B850-F GAMING WIFI AMD AM5 4DDR5 DP/HDMI ATX

### SPECYFIKACJA

CPU	Gniazdo AMD AM5 do procesorów AMD Ryzen™ z serii 9000, 8000 i 7000 do komputerów stacjonarnych
Chipset	AMD B850 Chipset
Pamięć	4 x gniazda DIMM, maks. 192 GB, DDR5 Obsługuje do 8000+MT/s (OC) z procesorami Ryzen™ z serii 9000, 8000 i 7000, niebuforowanymi modułami DIMM z ECC i bez ECC Dwukanałowa architektura pamięci Obsługuje rozszerzone profile AMD do przetaktowywania (EXPO™) Ulepszony profil pamięci ASUS (AEMP)
Grafika	1 port DisplayPort 1 x port HDMI
Gniazda rozszerzeń	Procesory do komputerów stacjonarnych AMD Ryzen™ z serii 9000 i 7000 1 x gniazdo PCIe 5.0 x16  Procesory do komputerów stacjonarnych AMD Ryzen™ z serii 8000 1 x gniazdo PCIe 5.0 x16 (obsługuje tryb PCIe 4.0 x8/x4)  Chipset AMD B850 1 x gniazdo PCIe 4.0 x16 (obsługuje tryb x4)

Pamięć	Łącznie obsługuje 4 gniazda M.2 i 2 porty SATA 6 Gb/s
Ethernet	1 x Intel 2.5Gb Ethernet TUF LANGuard
Bezprzewodowe & Bluetooth	2x2 WiFi 7 (802.11be) + Bluetooth v5.4
USB	<p>Tylnie złącze USB (łącznie 12 portów)</p> <p>1 port USB 20 Gb/s (1 x USB Type-C)</p> <p>3 porty USB 10 Gb/s (2 x Typ A + 1 x USB Typ-C)</p> <p>4 porty USB 5 Gb/s (4 x Typ A)</p> <p>4 porty USB 2.0 (4 x Typ A)</p> <p>USB z przodu (łącznie 7 portów)</p> <p>1 x złącze USB 10 Gb/s (obsługuje USB Type-C)</p> <p>1 x złącze USB 5 Gb/s obsługuje 2 dodatkowe porty USB 5 Gb/s</p> <p>2 x nagłówek USB 2.0 obsługuje 4 dodatkowe porty USB 2.0</p> <p>Wyjście zasilania USB Type-C: maks. 5 V/3 A</p>
Audio	<p>ROG SupremeFX 7.1 Surround Sound High Definition Audio CODEC</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Wykrywanie impedancji dla przednich i tylnych wyjść słuchawkowych</li> <li>- Obsługuje: wykrywanie gniazda jack, przesyłanie wielostrumieniowe, zmianę przypisania gniazd na panelu przednim</li> <li>- Wysokiej jakości wyjście odtwarzania stereo o współczynniku SNR 120 dB i wejście nagrywania o współczynniku SNR 113 dB (wejście liniowe)</li> <li>- Obsługuje odtwarzanie do 32-bitów/192 kHz</li> </ul> <p>Funkcje audio</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Technologia ekranowania SupremeFX</li> <li>- Wzmacniacz Savitech SV3H712</li> <li>- Tylny optyczny port wyjściowy S/PDIF</li> <li>- Wysokiej jakości kondensatory audio</li> <li>- Okładka audio</li> </ul>
Porty we/wy na panelu tylnym	<p>1 x USB 20Gbps port (1 x USB Type-C)</p> <p>3 x USB 10Gbps ports (2 x USB Type-A + 1 x USB Type-C)</p> <p>4 x USB 5Gbps ports (4 x Type-A)</p> <p>4 x USB 2.0 ports (4 x Type-A)</p> <p>1 x DisplayPort</p> <p>1 x HDMI™ port</p> <p>1 x Wi-Fi module</p> <p>1 x Intel 2.5Gb Ethernet port</p> <p>2 x Audio jacks</p> <p>1 x Optical S/PDIF out port</p> <p>1 x BIOS FlashBack™ button</p> <p>1 x Clear CMOS button</p>
Wewnętrzne złącza we/wy	<p>Związane z wentylatorem i chłodzeniem</p> <p>1 x 4-pinowe złącze wentylatora procesora</p> <p>1 x 4-pinowe złącze wentylatora CPU OPT</p> <p>1 x 4-pinowe złącze pompy AIO</p> <p>4 x 4-pinowe złącza wentylatorów obudowy</p> <p>Związane z mocą</p> <p>1 x 24-pinowe główne złącze zasilania</p> <p>2 x 8-pinowe złącza zasilania procesora +12 V</p> <p>Związane z przechowywaniem</p> <p>4 gniazda M.2 (klucz M)</p>

2 porty SATA 6Gb/s

USB

- 1 x złącze USB 10 Gb/s (obsługuje USB Type-C)
- 1 x złącze USB 5 Gb/s obsługuje 2 dodatkowe porty USB 5 Gb/s
- 2 x nagłówek USB 2.0 obsługuje 2 dodatkowe porty USB 2.0

Różnorodny

- 3 adresowalne nagłówki Gen 2
- 1 x zworka przepięciowa procesora
- 1 x złącze audio na panelu przednim (F\_AUDIO)
- 1 x przycisk zasilania
- 1 x 10-1-pinowe złącze przedniego panelu systemowego
- 1 x złącze czujnika termicznego
- 1 x złącze Thunderbolt™ (USB4®).

Specjalne funkcje

Extreme Engine Digi+

- 5K Black metallic capacitors

ASUS Q-Design

- M.2 Q-Latch
- M.2 Q-Release
- M.2 Q-Slide
- PCIe Slot Q-Release Slim (with PCIe SafeSlot)
  - Q-Antenna
  - Q-Dashboard
  - Q-DIMM
- Q-LED (CPU [czerwony], DRAM [żółty], VGA [biały], urządzenie rozruchowe [żółty zielony])
  - Q-Slot

Rozwiązanie termiczne ASUS

- Radiator M.2
- Konstrukcja radiatora VRM

ASUS EZ DIY

- Przycisk BIOS FlashBack
- Dioda BIOS FlashBack
- Clear CMOS button
- ProCool
- Wstępnie zamontowana osłona wejść/wyjść
  - SafeSlot
  - SafeDIMM

Synchronizacja aury

- Adresowalne nagłówki Gen 2

Funkcje oprogramowania

ROG Exclusive Software

- ROG CPU-Z
- Dolby Atmos

Ekskluzywne oprogramowanie ASUS

Armoury Crate

- AIDA64 Extreme (60 days free trial)
  - Aura Creator
  - Aura Sync
  - GameFirst 4
  - HWiNFO

- Oszczędzanie energii

ASUS DriverHub

ASUS GlideX

TurboV Core

- Adobe Creative Cloud (bezpłatna wersja próbna)
- Norton 360 dla graczy (60-dniowa bezpłatna wersja próbna)
- WinRAR (40-dniowy bezpłatny okres próbny)

BIOS UEFI  
AI Overclocking Guide  
ASUS EZ DIY  
- ASUS CrashFree BIOS 3  
- ASUS EZ Flash  
- Tryb ASUS UEFI BIOS EZ  
- ASUS MyHotkey

BIOS	256 Mb Flash ROM, UEFI AMI BIOS
Zarządzalność	WOL by PME, PXE
Akcesoria	<p>Kable 2 kable SATA 6 Gb/s</p> <p>Różnorodny 1 x antena ASUS WiFi Q 1 x pakiet opasek kablowych 1 x pakiet M.2 Q-Latch 1 x pakiet M.2 Q-Slide 1 x breloczek ROG 1 x naklejki ROG Strix 4 gumki M.2</p> <p>Nośniki instalacyjne 1 x dysk USB z narzędziami i sterownikami</p> <p>Dokumentacja 1 x skrócona instrukcja obsługi</p>
System operacyjny	Windows 11
Kształt	ATX 12 inch x 9.6 inch ( 30.5 cm x 24.4 cm )
Rozmiary pudełka	353mm*273mm*68mm
Waga produktu	2.06 Kg