

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-mag-b850-tomahawk-max-wifi-am5-4ddr5-atx-p-350079.html>



## Płyta główna MAG B850 TOMAHAWK MAX WIFI AM5 4DDR5 ATX

Cena brutto	<b>1 109,99 zł</b>
Cena netto	<b>902,43 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KBMSIAA8B850A01</b>
Kod producenta	<b>MAG B850 TOMAHAWK MAX WIFI</b>
Kod EAN	<b>4711377290623</b>
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	<b>5</b>
Karta dźwiękowa	<b>Realtek ALC4080 Codec 7.1-Channel USB High Performance Audio Supports up to 32-bit/384kHz playback on front panel Supports S/PDIF output</b>
Grafika	<b>1x HDMI Obsługa HDMI 2.1 FRL, maksymalna rozdzielczość 8K 60Hz**Dostępne tylko na procesorach ze zintegrowaną grafiką. Specyfikacje graficzne mogą się różnić w zależności od zainstalowanego procesora.</b>
Format płyty	<b>ATX</b>
FireWire (IEEE 1394)	<b>Nie</b>
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	<b>4x M.2 M.2_1 Source (From CPU) supports up to PCIe 5.0 x4 , supports 22110/2280 devices M.2_2 Source (From CPU) supports up to PCIe 5.0 x4 , supports 2280/2260 devices M.2_3 Source (From Chipset) supports up to PCIe 4.0 x2 , supports 2280/2260 devices M.2</b>
Interfejs sieciowy	<b>LAN Realtek 8126VB 5G LAN WIRELESS LAN &amp; BLUETOOTH Wi-Fi 7 Solution The Wireless module is pre-installed in the M.2 (Key-E) slot Supports MU-MIMO TX/RX, 2.4GHz/ 5GHz/ 6GHz* (320MHz) up to 5.8Gbps Supports 802.11 a/ b/ g/ n/ ac/ ax/ be Supports BI</b>
Częstotliwość szyny pamięci	<b>4800 MHz</b>
Rodzaj pamięci	<b>DDR5</b>
Złącza zewnętrzne	<b>2 x SMA</b>
RAID	<b>Tak</b>

Chipset	<b>AMD B850</b>
Obsługiwane systemy operacyjne	<b>Windows 11</b>
Wymiary	<b>243.84 mm x 304.8 mm</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Liczba gniazd DDR5	<b>4</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2	<b>6</b>
Gniazda rozszerzeń	<b>1 x PCIe 3.0 x 1</b>
Złącza dostępne na płycie	<b>1 x Czujnik otwarcia obudowy (chassis intrusion)</b>
Zintegrowany procesor	<b>Nie</b>
Producent chipsetu MB	<b>AMD</b>
Porty USB na tylnym panelu	<b>10</b>
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	<b>9</b>
Port / Złącze LPT (równoległy)	<b>Nie</b>
Port / Złącze COM (szeregowy)	<b>Nie</b>
Maksymalna ilość urządzeń SATA	<b>4</b>
Maks. wielkość pamięci	<b>256</b>
Rodzina procesora	<b>AMD Ryzen 9</b>

## Opis produktu

### MSI B850 Tomahawk MAX wifi

MAG B850 TOMAHAWK MAX WIFI jest przeznaczony dla graczy, którzy chcą mieć stabilne, trwałe i łatwe do samodzielnego montażu podstawy dla swoich komputerów. Wyposażony w prawdziwe rozwiązanie Wi-Fi 7, 5G LAN, USB 20 Gb/s, rozwiązania PCIe 5.0, dodatkowe zasilanie PCIe i ekskluzywne funkcje EZ DIY, jest gotowy na pole bitwy procesorów AMD Ryzen serii 9000.

- Obsługuje procesory stacjonarne AMD Ryzen serii 9000 / 8000 / 7000
- Obsługuje pamięć DDR5, dwukanałową DDR5 8400+ MT/s (OC)
- Ultra wydajność: 14+2+1 Duet Rail Power System, dwa 8-pinowe złącza zasilania procesora, Core Boost, Memory Boost, 8-warstwowa płytkę PCB wykonana z 2-uncyjowej pogrubionej miedzi i materiału klasy serwerowej
- Frozr Guard: rozszerzony radiator, podkładki termiczne MOSFET o wartości 7 W/mK, dodatkowe podkładki termiczne dławików i EZ M.2 Shield Frozr II są zbudowane z myślą o wysokiej wydajności systemu i nieprzerwanym działaniu
- EZ DIY: EZ M.2 Shield Frozr II, EZ M.2 Clip II, EZ PCIe Release i EZ Antenna
- Błyskawiczne wrażenia z gry: gniazdo PCIe 5.0, Lightning Gen 5 x4 M.2, przedni port USB typu C
- 5G LAN z rozwiązaniem Wi-Fi 7: najnowsze rozwiązanie dla profesjonalistów i multimedialne, zapewniające bezpieczne, stabilne i szybkie połączenie sieciowe i transmisję danych
- Audio Boost 5: Nagradzaj swoje uszy jakością dźwięku klasy studyjnej, aby uzyskać najbardziej wciągające wrażenia z gry