

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asus-rog-maximus-z890-extreme-p-52490.html>

ASUS ROG MAXIMUS Z890 EXTREME

Cena brutto	6 059 zł
Cena netto	4 926 zł
Cena poprzednia	7 271 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	ROG MAXIMUS Z890 EXTREME
Kod EAN	4711387754153
Producent	Asus

Opis produktu

ASUS ROG MAXIMUS Z890 EXTREME

Specyfikacja techniczna

- Chipset płyty głównej: **Intel Z890**
- Grupa produktowa: **Płyty główne Asus**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **Asus**
- Przeznaczenie: **Intel**
- Standard płyty: **extended ATX**
- Zintegrowana karta dźwiękowa: **tak (Realtek ALC4082 7.1)**
- Akcesoria: **1 x DIMM.2 dla 2 x M.2**
- Karta bezprzewodowa: **Intel Wi-Fi 7 | Bluetooth 5.4**
- Transmisja danych: **2 x LANWi-Fi**
- Zintegrowana karta sieciowa: **tak (Marvell AQtion 10Gb Ethernet | Intel 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**
- Szerokość: **277 mm**
- Wysokość: **305 mm**
- Obsługa Raid: **tak (0, 1, 5, 10)**
- Wtyczka zasilania: **ATX 24pin**
- Złącza PCI-E (liczba slotów): **1 x PCI-Express x42 x PCI-Express x16**
- Złącza dla dysków i napędów: **4 x Serial ATA III**

-
- Złącza na płycie głównej: **1 x 8-pin PCIe1 x Audio1 x USB 3.2 (Gen2 x2) typ C1 x USB 3.2 (Gen2)2 x 8-pin ATX 12V2 x USB 3.2 (Gen1)3 x gniazdo M.2 (PCIe 4.0)3 x gniazdo M.2 (PCIe 5.0)**
 - Złącza na tylnym panelu: **1 x HDMI1 x USB 3.2 (Gen2 x2) typ C2 x RJ452 x Thunderbolt 42 x USB 3.2 (Gen2) typ C5 x USB 3.2 (Gen2)Audiogniazdo anteny Wi-FiSPDIF out**

ASUS ROG MAXIMUS Z890 EXTREME to zaprojektowana dla entuzjastów, którzy oczekują najwyższej wydajności i wszechstronnych możliwości. Ten model stworzono z myślą o użytkownikach procesorów Ultra serii 2, co gwarantuje zgodność z najnowszymi technologiami i pełną mocą obliczeniową. Dzięki bogatemu zestawowi funkcji oraz zaawansowanym rozwiązaniom technologicznym, ASUS ROG MAXIMUS Z890 EXTREME stanowi idealną bazę dla komputerów gamingowych i stacji roboczych.

Chipset Intel Z890 i wsparcie dla procesorów Intel Core Ultra

Płyta główna ASUS ROG MAXIMUS Z890 EXTREME jest wyposażona w najnowszy chipset Intel Z890, który oferuje wsparcie dla procesorów Intel Core Ultra z serii 2, w tym modeli Intel Core Ultra 5, 7 i 9. Dzięki gniazdu Socket 1851, możesz liczyć na pełną zgodność z procesorami, które zapewniają nie tylko wysoką wydajność w codziennych zadaniach, ale także w bardziej wymagających aplikacjach i grach. To doskonały wybór dla osób, które stawiają na nowoczesne technologie i maksymalne wykorzystanie mocy obliczeniowej.

Obsługa najnowszej pamięci DDR5

ASUS ROG MAXIMUS Z890 EXTREME wspiera najnowszą pamięć DDR5, oferując szeroką gamę obsługiwanych prędkości – od DDR5-4800 do DDR5-8600, a nawet wyżej przy podkręcaniu (OC). Cztery gniazda pamięci umożliwiają zainstalowanie do 192 GB pamięci, co zapewnia niezrównaną szybkość i responsywność, idealną zarówno do pracy z aplikacjami wymagającymi dużych zasobów, jak i intensywnych gier. Dwukanałowa obsługa pamięci zwiększa wydajność, maksymalizując przepustowość danych, co jest szczególnie istotne w najbardziej wymagających zastosowaniach.

Zaawansowane złącza PCIe i obsługa dysków M.2

Płyta główna ASUS ROG MAXIMUS Z890 EXTREME została wyposażona w dwa złącza PCIe x16, które umożliwiają montaż najnowszych kart graficznych, oferując pełną wydajność w grach i aplikacjach graficznych. Dodatkowo, trzy gniazda M.2 (PCIe 4.0) oraz trzy gniazda M.2 (PCIe 5.0) zapewniają błyskawiczne prędkości transferu danych, co czyni tę płytę idealnym wyborem dla użytkowników wymagających szybkiego dostępu do swoich plików. Możliwość obsługi RAID (0, 1, 5, 10) sprawia, że systemy pamięci masowej mogą być skonfigurowane tak, by zapewnić maksymalną wydajność lub bezpieczeństwo danych.

Niezawodna łączność sieciowa i bezprzewodowa

ASUS ROG MAXIMUS Z890 EXTREME oferuje zaawansowane rozwiązania sieciowe, które obejmują dwie zintegrowane karty sieciowe – Marvell AQtion 10Gb Ethernet oraz Intel 2.5Gb Ethernet. Dzięki temu możesz liczyć na superszybki i stabilny transfer danych, idealny do gier online, przesyłania dużych plików lub pracy w chmurze. Dodatkowo, technologia Intel Wi-Fi 7 oraz Bluetooth 5.4 umożliwiają bezprzewodową łączność na najwyższym poziomie, zapewniając stabilne połączenie z internetem oraz innymi urządzeniami peryferyjnymi.

Zintegrowany dźwięk klasy premium

Płyta główna ASUS ROG MAXIMUS Z890 EXTREME wyposażona została w zintegrowaną kartę dźwiękową Realtek ALC4082 7.1, która gwarantuje dźwięk o najwyższej jakości. Niezależnie od tego, czy grasz, oglądasz filmy, czy słuchasz muzyki, dźwięk przestrzenny 7.1 dostarcza wyjątkowe wrażenia audio, a dodatkowe wyjście SPDIF zapewnia perfekcyjną jakość dźwięku cyfrowego.

ASUS ROG MAXIMUS Z890 EXTREME