

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asus-rog-crosshair-x870e-hero-p-50468.html>

## ASUS ROG CROSSHAIR X870E HERO

Cena brutto	<b>3 110 zł</b>
Cena netto	<b>2 528 zł</b>
Cena poprzednia	<b>3 732 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>ROG CROSSHAIR X870E HERO</b>
Kod EAN	<b>4711387710302</b>
Producent	<b>Asus</b>

### Opis produktu

#### ASUS ROG CROSSHAIR X870E HERO

#### Specyfikacja techniczna

- Chipset płyty głównej: **AMD X870E**
- Grupa produktowa: **Płyty główne Asus**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **Asus**
- Przeznaczenie: **AMD**
- Standard płyty: **ATX**
- Zintegrowana karta dźwiękowa: **tak (Realtek ALC4082 7.1)**
- Karta bezprzewodowa: **Wi-Fi 7 | Bluetooth 5.4**
- Transmisja danych: **2 x LANBluetoothWi-Fi**
- Zintegrowana karta sieciowa: **tak (Realtek 5Gb Ethernet | Intel 2.5 Gb Ethernet)**
- Dwukanałowa obsługa pamięci: **tak**
- Ilość gniazd pamięci: **4 szt.**
- Maks. pojemność pamięci: **256 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)**
- Typ obsługiwanej pamięci OC: **DDR5-6000 (PC5-48000)DDR5-6200 (PC5-49600)DDR5-6400 (PC5-51200)DDR5-6600 (PC5-52800)DDR5-6800 (PC5-54400)DDR5-7000 (PC5-56000)**
- Gniazdo procesora: **Socket AM5**
- Maks. ilość obsługiwanych procesorów: **1**
- Obsługiwane typy procesorów: **AMD Ryzen 3 - seria 7000AMD Ryzen 3 - seria 8000AMD Ryzen 3 - seria 9000AMD Ryzen 5 - seria 7000AMD Ryzen 5 - seria 8000AMD Ryzen 5 - seria 9000AMD Ryzen 7 - seria 7000AMD Ryzen 7 - seria 8000AMD Ryzen 7 - seria 9000AMD Ryzen 9 - seria 7000AMD Ryzen 9 - seria 8000AMD Ryzen 9 - seria 9000**
- 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, 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 8-pin PCIe1 x Audio1 x SlimSAS2 x 8-pin ATX 12V2 x gniazdo M.2 (PCIe 4.0)2 x**

---

### **USB 3.2 (Gen1)2 x USB 3.2 (Gen2 x2) typ C3 x gniazdo M.2 (PCIe 5.0)**

- Złącza na tylnym panelu: **1 x HDMI2 x RJ452 x USB 3.2 (Gen2) typ C2 x USB46 x USB 3.2 (Gen2)Audiogniazdo anteny Wi-FiSPDIF out**

ASUS ROG CROSSHAIR X870E HERO to nowoczesna stworzona z myślą o entuzjastach komputerów i profesjonalistach, którzy potrzebują niezrównanej wydajności oraz stabilności. Wyposażona w chipset AMD X870E oraz obsługująca procesory z serii 9000, 8000 i 7000, ta płyta oferuje wyjątkowe możliwości zarówno do grania, jak i zaawansowanych zastosowań. Dzięki innowacyjnym technologiom, takim jak PCIe 5.0, DDR5 i Wi-Fi 6E, ASUS ROG CROSSHAIR X870E HERO zapewnia pełną wszechstronność, gotowość na przyszłość i maksymalną moc obliczeniową.

#### **Niezawodne wsparcie dla procesorów AMD Ryzen**

ASUS ROG CROSSHAIR X870E HERO wspiera najnowsze Ryzen z serii 9000, 8000 i 7000, zapewniając pełne wykorzystanie ich możliwości dzięki układowi zasilania 18+2 faz. Konstrukcja płyty gwarantuje stabilność nawet przy maksymalnym obciążeniu, co jest kluczowe zarówno dla zaawansowanych graczy, jak i profesjonalistów zajmujących się renderowaniem grafiki czy tworzeniem treści multimedialnych. Zastosowanie najwyższej jakości komponentów zapewnia długowieczność i stabilność systemu w każdych warunkach pracy.

#### **PCIe 5.0 i ultraszybka pamięć DDR5**

ASUS ROG CROSSHAIR X870E HERO obsługuje PCIe 5.0, co umożliwia instalację najnowszych kart graficznych i zapewnia szybki dostęp do danych. Płyta główna wyposażona jest w dwa sloty PCIe 5.0 x16, co umożliwia budowę potężnych konfiguracji SLI lub CrossFire. Obsługa pamięci DDR5 do 128 GB o taktowaniu do 6400 MHz (OC) pozwala na szybsze ładowanie aplikacji i płynne działanie nawet przy dużym obciążeniu. To idealne rozwiązanie dla użytkowników oczekujących najwyższej wydajności i szybkości działania w wymagających zadaniach.

#### **Zaawansowane opcje łączności: Wi-Fi 6E i USB 3.2 Gen 2x2**

ASUS ROG CROSSHAIR X870E HERO oferuje najnowsze rozwiązania w zakresie łączności. Dzięki wbudowanemu modułowi Wi-Fi 6E, płyta zapewnia ultraszybkie połączenie bezprzewodowe o wysokiej przepustowości, co jest idealne do grania online, streamingu i pracy z dużymi plikami. Płyta została również wyposażona w porty USB 3.2 Gen 2x2, które umożliwiają szybki transfer danych, zwiększając komfort użytkowania nowoczesnych urządzeń peryferyjnych. Złącze USB-C pozwala na bezproblemową komunikację z najnowszymi urządzeniami i akcesoriami.

#### **System chłodzenia o wysokiej wydajności**

ASUS ROG CROSSHAIR X870E HERO posiada zaawansowany system chłodzenia, który zapewnia stabilną pracę nawet przy dużym obciążeniu. Płyta została wyposażona w rozbudowane radiatory na VRM i chipset, a także w zintegrowany radiator dla dysków M.2, co pozwala na efektywne odprowadzanie ciepła i utrzymanie optymalnych temperatur pracy. Technologia ASUS Fan Xpert 4 zapewnia pełną kontrolę nad systemem chłodzenia, pozwalając na dostosowanie parametrów pracy wentylatorów do aktualnych potrzeb.

#### **Dźwięk najwyższej jakości z SupremeFX**

ASUS ROG CROSSHAIR X870E HERO oferuje wyjątkową jakość dźwięku dzięki technologii SupremeFX. Układ audio zapewnia czysty, dynamiczny dźwięk bez zakłóceń, co sprawia, że jest idealnym rozwiązaniem dla graczy, jak i osób zajmujących się produkcją muzyki czy wideo. Dedykowane kondensatory audio oraz zintegrowany wzmacniacz słuchawkowy gwarantują realistyczne i immersyjne wrażenia dźwiękowe.

#### **Personalizacja i oświetlenie RGB**

ASUS ROG CROSSHAIR X870E HERO wspiera oświetlenie ASUS Aura Sync, co pozwala na pełną personalizację podświetlenia RGB. Użytkownicy mogą dostosować wygląd swojego , synchronizując podświetlenie z innymi komponentami. Dzięki zaawansowanemu oprogramowaniu, personalizacja systemu jest łatwa i intuicyjna, co pozwala na stworzenie unikalnej konfiguracji zgodnej z preferencjami użytkownika.

ASUS ROG CROSSHAIR X870E HERO