

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asus-rog-strix-b550-a-gaming-p-52438.html>

ASUS ROG STRIX B550-A GAMING

Cena brutto	577 zł
Cena netto	469 zł
Cena poprzednia	693 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	ROG STRIX B550-A GAMING
Kod EAN	4718017826594
Producent	Asus

Opis produktu

ASUS ROG STRIX B550-A GAMING

Specyfikacja techniczna

- Chipset płyty głównej: **AMD B550**
- Grupa produktowa: **Płyty główne Asus**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **Asus**
- Przeznaczenie: **AMD**
- Standard płyty: **ATX**
- Zintegrowana karta dźwiękowa: **tak (ROG SupremeFX - 7.1)**
- Zintegrowana karta sieciowa: **tak (Intel I225-V 2.5Gb Ethernet)**
- Dwukanałowa obsługa pamięci: **tak**
- Ilość gniazd pamięci: **4 szt.**
- Maks. pojemność pamięci: **128 GB**
- Obsługiwana pamięć: **DDR4**
- Rodzaj obsługiwanej pamięci: **DIMM (do PC)**
- Typ obsługiwanej pamięci: **DDR4-2133 (PC4-17000)DDR4-2400 (PC4-19200)DDR4-2666 (PC4-21300)DDR4-2800 (PC4-22400)DDR4-3200 (PC4-25600)**
- Typ obsługiwanej pamięci OC: **DDR4-3466 (PC4-27700)DDR4-3600 (PC4-28800)DDR4-3866 (PC4-30900)DDR4-4000 (PC4-32000)DDR4-4133 (PC4-33000)DDR4-4400 (PC4-35200)DDR4-4600 (PC4-36800)DDR4-4700 (PC4-37600)DDR4-4800 (PC4-38400)DDR4-5000 (PC4-40000)**
- Gniazdo procesora: **Socket AM4**
- Maks. ilość obsługiwanych procesorów: **1**
- Obsługiwane typy procesorów: **AMD Ryzen 3 - seria 3000AMD Ryzen 3 - seria 4000AMD Ryzen 3 - seria 5000AMD Ryzen 5 - seria 3000AMD Ryzen 5 - seria 4000AMD Ryzen 5 - seria 5000AMD Ryzen 7 - seria 3000AMD Ryzen 7 - seria 5000AMD Ryzen 9 - seria 3000AMD Ryzen 9 - seria 5000**
- 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: **244 mm**
- Wysokość: **305 mm**
- Obsługa Raid: **tak (0,1,10)**
- Wtyczka zasilania: **ATX 24pin**
- Złącza PCI-E (liczba slotów): **2 x PCI-Express x163 x PCI-Express x1**
- Złącza dla dysków i napędów: **6 x Serial ATA III**
- Złącza na płycie głównej: **1 x gniazdo M.21 x gniazdo M.2 (PCIe 4.0)1 x USB 3.2 (Gen1)**
- Złącza na tylnym panelu: **1 x Display Port1 x HDMI1 x RJ451 x USB 3.2 (Gen2)1 x USB 3.2 (Gen2) typ C2 x USB4 x USB 3.0AudioSPDIF out**

ASUS ROG STRIX B550-A GAMING ASUS ROG STRIX B550-A GAMING to umożliwiająca złożenie potężnego gamingowego. Jest kompatybilna z procesorami AMD ,5,7 oraz 9. generacji i posiada futurystyczny design. Seria Republic of Gamers zapewnia użytkownikowi możliwość zaawansowanego overclockingu. Dzięki technologii AI Overclocking płyta główna automatycznie dostosowuje prędkość taktowania procesora do panujących warunków. Oprogramowanie 5-Way Optimization pozwala na kalibrację ustawień poprzez jedno kliknięcie. Obsługa standardu PCIe 4.0 Dzięki łączności PCIe 4.0 płyta główna zapewnia szybki i bezpieczny transfer plików. Do dyspozycji pozostają dwa gniazda M.2, które umożliwiają elastyczną konfigurację dysków. Zintegrowana technologia OptiMem II gwarantuje inteligentne przekierowywanie sygnałów pamięci na ścieżkach pomiędzy strefami płytki drukowanej. Redukuje tym samym liczbę punktów pośrednich, dodając strefy ekranowe. Dźwięk stereo, surround i przestrzenny Zastosowana w ASUS ROG STRIX B550-A GAMING technologia audio ROG SupremeFX generuje bogaty w detale dźwięk o naturalnym brzmieniu. Płyta główna uwzględnia osłonę komponentów audio przed zakłóceniami elektromagnetycznymi, co wspomaga czystość dźwięku. Ze względu na aplikację STS Sound Unbound wrażenia dźwiękowe charakteryzują się ponadprzeciętną immersją. Technologia przestrzenna Sonic umożliwia na przykład słuchowe określenie lokalizacji, kierunku wystrzału czy kroków przeciwnika. Zasilanie i chłodzenie ASUS ROG STRIX B550-A GAMING gwarantuje dużą moc niezbędną do obsługi najnowszych procesorów AMD. Znajdujące się w płycie głównej gniazdo ProCool spełnia wymagania techniczne dotyczące niezakłóconego połączenia z liniami napięcia jednostki centralnej. Ze względu na nowatorski zestaw sterowników ASUS DIGI+ możliwa jest precyzyjna, cyfrowa regulacja pamięci, napięcia oraz wydajności i stabilności systemu. Konstrukcja uwzględnia także gniazdo na wentylator CPU i gniazdo na wentylator pompy chłodzenia AIO.

ASUS ROG STRIX B550-A GAMING