



## Płyta Asus ROG STRIX B550-A GAMING /AMD B550/SATA3/M.2/USB 3.1/PCIe4.0/AM4/ATX

Cena brutto	<b>540,00 zł</b>
Cena netto	<b>439,02 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Numer katalogowy	<b>39701855</b>
Kod producenta	<b>ROG STRIX B550-A GAMING</b>
Kod EAN	<b>4718017826594</b>
Producent	<b>ASUS</b>

### Opis produktu

#### ROG STRIX B550-A GAMING

**Typ:** Płyta główna ATX dla procesorów AMD Ryzen (gniazdo AM4)

**Chipset:** AMD B550

#### Obsługiwane procesory

- Kompatybilność z procesorami AMD Ryzen™ serii 5000, 4000 G i 3000 (desktop)

#### Łączność

- Intel® 2.5 Gb Ethernet z technologią ASUS LANGuard
- Obsługa PCIe® 4.0 (dla GPU i SSD NVMe z procesorami Ryzen serii 5000/3000)
- HDMI™ 2.1
- DisplayPort 1.2
- USB 3.2 Gen 2 Typ-C

#### Sloty i złącza

- 2 x gniazda M.2 (z radiatorami)
- SATA 6 Gb/s
- PCIe 4.0 x16 (SafeSlot)
- USB 3.2 Gen 2 i Gen 1
- USB 2.0

#### Zasilanie i komponenty

- Połączone stopnie mocy
- Złącze zasilania ProCool
- Wysokiej jakości dławiki ze stopu
- Trwałe kondensatory

---

## Oprogramowanie i funkcje

- ASUS UEFI BIOS (przejrzysty interfejs dla użytkowników)
- ASUS AI Networking
- BIOS FlashBack™
- Diodowy system diagnostyczny Q-LED
- Wstępnie zamontowana osłona portów I/O

---

## Audio

- Kodek SupremeFX S1220A
- DTS® Sound Unbound™
- Sonic Studio III
- Mikrofon z redukcją szumów opartą na AI

---

## RGB i personalizacja

- ASUS Aura Sync RGB
- 1 x nagłówek Aura RGB
- 1 x adresowalny nagłówek RGB Gen 2

---

## NIEPODWAŻALNIE ROG STRIX

Wykończona w oszałamiającej bieli i srebrze, z przeprojektowanym logo ROG i zagłębionymi oznaczeniami cybertekstu na osłonie I/O, płyta ROG Strix B550-A Gaming przyciąga wzrok. Te nowe akcenty projektowe odważnie przesuwają płytę ROG Strix w przyszłość, jednocześnie wyraźnie odzwierciedlając jej korzenie gamingowe.

---

## Chłodnica według projektu

Seria ROG Strix B550 oferuje najbardziej kompleksowe opcje chłodzenia, jakie kiedykolwiek zastosowano, konfigurowalne za pośrednictwem Fan Xpert 4 lub UEFI BIOS.

**SPECYFIKACJA**

<b>Gniazdo AM4</b>	kompatybilność z procesorami AMD Ryzen™ 3. generacji
<b>Najlepsze połączenia dla graczy</b>	Obsługa PCIe® 4.0, dwa gniazda M.2, USB 3.2 Gen 2 Type-C® oraz obsługa wyjść HDMI™ 2.1 i DisplayPort 1.2
<b>Płynne połączenia sieciowe</b>	Zintegrowane karty sieciowe Wi-Fi 6 (802.11ax) i Intel® 2,5 GbE z technologią ASUS LANGuard
<b>Solidny układ zasilania</b>	zgrupowane fazy zasilania oraz złącze zasilania ProCool, wysokiej jakości dławiki ze stopu metalu i wytrzymałe kondensatory
<b>Cenione oprogramowanie</b>	intuicyjne pulpity do obsługi UEFI BIOS-u i funkcji ASUS AI Networking (rozwiązań sieciowych wspomaganych SI) ułatwiają konfigurowanie systemów gamingowych
<b>Rozwiązania ułatwiające składanie systemu</b>	Zawiera fabrycznie zamontowaną osłonę panelu I/O, funkcję BIOS FlashBack™, diody Q-LED oraz technologię SafeSlot
<b>Niezrównane możliwości personalizacji</b>	ekskluzywna technologia oświetlenia RGB Aura Sync od firmy ASUS, w tym gniazda Aura RGB i adresowalne gniazda RGB 2. generacji
<b>Najlepszy w branży dźwięk gamingowy</b>	mikrofon z redukcją szumów wspomaganą sztuczną inteligencją, kodek SupremeFX S1220A, technologia DTS® Sound Unbound™ oraz aplikacja Sonic Studio III dla immersyjnego dźwięku
<b>Płyta główna</b>	Płyty główne z serii ROG Strix B550 Gaming zostały zaprojektowane z myślą o użytkownikach zamierzających maksymalnie wykorzystać potencjał swojego systemu i zapewniają zestaw funkcji spotykany zazwyczaj w wyższej klasy modelach z serii ROG Strix X570 Gaming, w tym najnowsze połączenia PCIe® 4.0. Oferująca solidny układ zasilania i skuteczne chłodzenie płyta główna ROG Strix B550-A Gaming jest doskonale wyposażona do obsługi procesorów AMD Ryzen™ 3. generacji. Obok wysokiej wydajności dodatkowym atutem jest zapierające dech w piersiach wykończenie w kolorach srebrnym i białym z wzornictwem cyberpunkowym – co gwarantuje wyróżniający się wygląd.
<b>Obsługa PCIe 4.0</b>	Płyta główna ROG Strix B550-A Gaming jest wyposażona w dwa gniazda M.2, z których jedno obsługuje najnowszy standard PCIe 4.0 dla zapewnienia maksymalnej elastyczności konfiguracji dysków i najwyższych prędkości transmisji danych dostępnych na platformie AMD Ryzen 3. generacji. Oba gniazda M.2 obsługują dyski o maks. formacie 22110 oraz macierze RAID NVMe Express® dla jeszcze większej wydajności.
<b>Wydajność pod każdym względem</b>	ROG Strix B550-A Gaming zapewnia niezawodne dostarczanie zasilania do napędzania rdzeni procesora Ryzen, zaawansowane chłodzenie, a także obsługę szybszych modułów pamięci – a więc wszystko, czego potrzebujesz do wypełnienia swojego systemu wysokowydajnymi komponentami do rozgrywki na najwyższym poziomie.

**Niepowtarzalny styl ROG Strix**

Płyta główna ROG Strix B550-A Gaming skupia na sobie wszystkie spojrzenia dzięki wykonaniu w kolorach białym i srebrnym z przeprojektowanym logo ROG oraz wrytymi w powierzchni napisami w cybernetycznej czcionce na osłonie panelu I/O. Z nowymi elementami wzornictwa płyty główne ROG Strix są ukierunkowane na przyszłość, a jednocześnie wyraźnie widać ich gamingowe korzenie.

**Kod EAN**

4718017826594

## Specyfikacja

**SPECYFIKACJA**

<b>Gniazdo AM4</b>	kompatybilność z procesorami AMD Ryzen™ 3. generacji
<b>Najlepsze połączenia dla graczy</b>	Obsługa PCIe® 4.0, dwa gniazda M.2, USB 3.2 Gen 2 Type-C® oraz obsługa wyjść HDMI™ 2.1 i DisplayPort 1.2
<b>Płynne połączenia sieciowe</b>	Zintegrowane karty sieciowe Wi-Fi 6 (802.11ax) i Intel® 2,5 GbE z technologią ASUS LANGuard
<b>Solidny układ zasilania</b>	zgrupowane fazy zasilania oraz złącze zasilania ProCool, wysokiej jakości dławiki ze stopu metalu i wytrzymałe kondensatory
<b>Cenione oprogramowanie</b>	intuicyjne pulpity do obsługi UEFI BIOS-u i funkcji ASUS AI Networking (rozwiązań sieciowych wspomaganych SI) ułatwiają konfigurację systemów gamingowych
<b>Rozwiązania ułatwiające składanie systemu</b>	Zawiera fabrycznie zamontowaną osłonę panelu I/O, funkcję BIOS FlashBack™, diody Q-LED oraz technologię SafeSlot
<b>Nieźródlane możliwości personalizacji</b>	ekskluzywna technologia oświetlenia RGB Aura Sync od firmy ASUS, w tym gniazda Aura RGB i adresowalne gniazda RGB 2. generacji
<b>Najlepszy w branży dźwięk gamingowy</b>	mikrofon z redukcją szumów wspomaganą sztuczną inteligencją, kodek SupremeFX S1220A, technologia DTS® Sound Unbound™ oraz aplikacja Sonic Studio III dla immersyjnego dźwięku
<b>Płyta główna</b>	Płyty główne z serii ROG Strix B550 Gaming zostały zaprojektowane z myślą o użytkownikach zamierzających maksymalnie wykorzystać potencjał swojego systemu i zapewniają zestaw funkcji spotykany zazwyczaj w wyższej klasy modelach z serii ROG Strix X570 Gaming, w tym najnowsze połączenia PCIe® 4.0. Oferująca solidny układ zasilania i skuteczne chłodzenie płyta główna ROG Strix B550-A Gaming jest doskonale wyposażona do obsługi procesorów AMD Ryzen™ 3. generacji. Obok wysokiej wydajności dodatkowym atutem jest zapierające dech w

piersiach wykończenie w kolorach srebrnym i białym z wzornictwem cyberpunkowym – co gwarantuje wyróżniający się wygląd.

**Obsługa PCIe 4.0**

Płyta główna ROG Strix B550-A Gaming jest wyposażona w dwa gniazda M.2, z których jedno obsługuje najnowszy standard PCIe 4.0 dla zapewnienia maksymalnej elastyczności konfiguracji dysków i najwyższych prędkości transmisji danych dostępnych na platformie AMD Ryzen 3. generacji. Oba gniazda M.2 obsługują dyski o maks. formacie 22110 oraz macierze RAID NVM Express® dla jeszcze większej wydajności.

**Wydajność pod każdym względem**

ROG Strix B550-A Gaming zapewnia niezawodne dostarczanie zasilania do napędzania rdzeni procesora Ryzen, zaawansowane chłodzenie, a także obsługę szybszych modułów pamięci – a więc wszystko, czego potrzebujesz do wypełnienia swojego systemu wysokowydajnymi komponentami do rozgrywki na najwyższym poziomie.

**Niepowtarzalny styl ROG Strix**

Płyta główna ROG Strix B550-A Gaming skupia na sobie wszystkie spojrzenia dzięki wykonaniu w kolorach białym i srebrnym z przeprojektowanym logo ROG oraz wrytymi w powierzchni napisami w cybernetycznej czcionce na osłonie panelu I/O. Z nowymi elementami wzornictwa płyty główne ROG Strix są ukierunkowane na przyszłość, a jednocześnie wyraźnie widać ich gamingowe korzenie.

**Kod EAN**

**4718017826594**