

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/gigabyte-b850-aorus-stealth-ice-p-56490.html>

## Gigabyte B850 AORUS STEALTH ICE



|                 |                            |
|-----------------|----------------------------|
| Cena brutto     | <b>1 403 zł</b>            |
| Cena netto      | <b>1 141 zł</b>            |
| Cena poprzednia | <b><del>1 684 zł</del></b> |
| Dostępność      | <b>Niedostępny</b>         |
| Czas wysyłki    | <b>2 Dni</b>               |
| Kod producenta  | <b>B850 A STEALTH ICE</b>  |
| Kod EAN         | <b>4719331873103</b>       |
| Producent       | <b>Gigabyte</b>            |

### Opis produktu

**Gigabyte B850 AORUS STEALTH ICE**

#### Specyfikacja techniczna

- Chipset płyty głównej: **AMD B850**
- Grupa produktowa: **Płyty główne Gigabyte**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **Gigabyte**
- Przeznaczenie: **AMD**
- Standard płyty: **ATX**
- Zintegrowana karta dźwiękowa: **tak (Realtek ALC1220 7.1)**
- Karta bezprzewodowa: **Wi-Fi 7 | Bluetooth 5.4**
- Transmisja danych: **BluetoothWi-Fi**
- Zintegrowana karta sieciowa: **tak (Realtek 5GbE LAN)**
- 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)DDR5-5200 (PC5-41600)**
- Typ obsługiwanej pamięci OC: **DDR5-5600 (PC5-44800)DDR5-5800 (PC5-46400)DDR5-6000 (PC5-48000)DDR5-6200 (PC5-49600)DDR5-6400 (PC5-51200)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)**
- 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: **Gigabyte Giga-Byte Technology BV Steenoven 24 5626 Eindhoven Holandia NL Email: EU.grp@gigabyte.com**
- Szerokość: **244 mm**
- Wysokość: **305 mm**
- Obsługa Raid: **tak (0, 1, 5, 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 4-pin ATX 12V1 x 8-pin ATX 12V1 x Audio1 x USB 3.2 (Gen1)1 x USB 3.2 (Gen2 x2) typ C2 x gniazdo M.2 (PCIe 4.0)2 x gniazdo M.2 (PCIe 5.0)**
  - Złącza na tylnym panelu: **1 x HDMI1 x RJ451 x USB 3.2 (Gen2) typ C2 x USB 3.2 (Gen2)4 x USB Audiogniazdo anteny Wi-FiSPDIF out**

Szukasz płyty głównej, która łączy potężną specyfikację z nienaganną estetyką? Gigabyte B850 AORUS STEALTH ICE, zaprojektowana w formacie , umożliwia zbudowanie o wyjątkowo czystym wnętrzu dzięki umieszczeniu większości złączy kablowych na tylnej stronie. Takie rozwiązanie upraszcza zarządzanie okablowaniem, wspierając budowę uporządkowanego systemu. Płyta ta stanowi solidną bazę dla procesorów , oferując stabilne działanie, sprawną transmisję danych i wysokiej jakości wrażenia dźwiękowe dla wymagających użytkowników.

#### **Moc dla procesorów AMD Ryzen**

W pełni wykorzystaj potencjał procesorów AMD Ryzen z serii 7000, 8000 i 9000. Gigabyte B850 AORUS STEALTH ICE, wyposażona w gniazdo Socket AM5 i chipset AMD B850, stanowi wsparcie dla tych jednostek, umożliwiając sprawne realizowanie wymagających zadań. Niezależnie od tego, czy intensywnie grasz, czy pracujesz z zaawansowanymi aplikacjami do tworzenia treści, system będzie działać płynnie, zapewniając efektywność w każdym scenariuszu. Płyta jest gotowa na wykorzystanie pełnej mocy obliczeniowej Twojego procesora.

#### **Szybka pamięć DDR5**

Dla płynnej pracy wielozadaniowej i dynamicznych gier, płyta obsługuje pamięć DDR5. Model Gigabyte B850 AORUS STEALTH ICE posiada cztery gniazda , umożliwiające montaż do 256 GB pamięci RAM w trybie dwukanałowym. Możliwość podkręcenia pamięci do 8200 MHz przekłada się na szybki dostęp do danych i skraca opóźnienia, co jest korzystne przy obsłudze dużych plików i aplikacji wymagających sporej ilości zasobów.

#### **Rozbudowane opcje przechowywania danych**

Skróć czasy ładowania systemu i aplikacji, wykorzystując zróżnicowane opcje przechowywania danych. Płyta główna Gigabyte B850 AORUS STEALTH ICE wyposażona jest w dwa gniazda M.2 z obsługą PCIe 5.0 oraz dwa z obsługą PCIe 4.0, co pozwala na instalację wysokowydajnych dysków SSD NVMe. Cztery złącza Serial ATA III dodatkowo wspierają rozbudowę o tradycyjne dyski i SSD. Wsparcie dla konfiguracji RAID (0, 1, 5, 10) daje elastyczność w organizacji danych, pozwalając na zwiększenie ich ochrony lub poprawę szybkości dostępu.

#### **Kompleksowe możliwości łączności**

Zbuduj funkcjonalne stanowisko pracy lub rozrywki, dzięki obszernej gamie złączy do podłączania urządzeń. Na tylnym panelu Gigabyte B850 AORUS STEALTH ICE umieszczono port HDMI dla monitora, złącze RJ45 z kartą sieciową Realtek 5GbE LAN dla szybkiego dostępu do sieci, oraz różnorodne porty USB, w tym USB 3.2 Gen2 typu C i USB 3.2 Gen2, służące do sprawnej transmisji danych. Dedykowane złącza audio i optyczne wyjście SPDIF zapewniają klarowny dźwięk, a gniazdo anteny Wi-Fi rozszerza opcje komunikacyjne.

#### **Bezprzewodowa komunikacja i przestrzenny dźwięk**

Doświadcz swobodnej łączności bezprzewodowej i szczegółowego dźwięku, które poprawiają komfort użytkownika. Płyta główna Gigabyte B850 AORUS STEALTH ICE posiada zintegrowaną kartę Wi-Fi 7, oferującą szybkie i pewne połączenie z internetem. Moduł Bluetooth 5.4 umożliwia łatwe parowanie z bezprzewodowymi akcesoriami. Zintegrowana karta dźwiękowa Realtek ALC1220 7.1 generuje pełny, przestrzenny dźwięk, odpowiedni do gier, oglądania filmów i słuchania muzyki.

Gigabyte B850 AORUS STEALTH ICE