

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plyta-glowna-asus-tuf-gaming-b650-plus-wifi-p-200440.html>

Płyta główna ASUS TUF GAMING B650-PLUS WIFI

Cena	803,36 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PLYASUAM50018
Kod producenta	90MB1BZ0-M0EAY0
Kod EAN	4711081912651
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Producent procesora:** AMD
- **Obsługiwane gniazda procesora:** Gniazdo AM5
- **Procesor:** AMD Ryzen 7000 Series
- **Gniazdo procesora:** Gniazdo AM5
- **Wbudowana karta graficzna:** Nie
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 6000 MHz, 4800 MHz, 7000, 5600 MHz, 6400 MHz, 7600, 5000 MHz, 5400 MHz, 5200 MHz, 6600, 6800, 6200 MHz, 5800 MHz, 7200
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Kompatybilność ECC:** ECC lub Non-ECC
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Format płyty głównej:** ATX
- **Układ płyty głównej:** AMD B650
- **Rodzina płyt z chipsetami:** AMD
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wysokość produktu:** 50 mm
- **Szerokość produktu:** 305 mm
- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2
- **Końcówki Thunderbolt:** 1
- **LED RGB:** Tak
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 4
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Ilość gniazd COM:** 1
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
- **Bluetooth:** Tak
- **Wersja Bluetooth:** 5.2
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Wi-Fi:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11b, 802.11g, 802.11a
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Typ BIOS:** UEFI AMI

-
- **Głębokość opakowania:** 273 mm
 - **Wysokość opakowania:** 68 mm
 - **Szerokość opakowania:** 338 mm
 - **Waga wraz z opakowaniem:** 1,36 kg
 - **Usługa RAID:** Tak
 - **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
 - **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, SATA III
 - **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 7
 - **Poziomy RAID:** 1, 10
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Port wyjścia S/PDIF:** Nie
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C:** 1
 - **Wejście liniowe:** Tak
 - **Liczba portów USB 2.0:** 4
 - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
 - **Mikrofon:** Tak
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
 - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 2
 - **Gniazda PCI Express x1 (Gen 4.x):** 2
 - **Liczba gniazd M.2 (M):** 3
 - **Waga produktu:** 1,2 kg
 - **Ostrzeżenia:** Unikaj kontaktu z cieczami, aby zapobiec uszkodzeniom elektronicznym., Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Nie demontować, aby uniknąć uszkodzenia wewnętrznych komponentów oraz utraty gwarancji.

Specyfikacja:

Procesor:

- **Producent procesora:** AMD
- **Obsługiwane gniazda procesora:** Gniazdo AM5
- **Procesor:** AMD Ryzen 7000 Series
- **Gniazdo procesora:** Gniazdo AM5

Grafika:

- **Wbudowana karta graficzna:** Nie
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany

Pamięć:

- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 6000 MHz, 4800 MHz, 7000, 5600 MHz, 6400 MHz, 7600, 5000 MHz, 5400 MHz, 5200 MHz, 6600, 6800, 6200 MHz, 5800 MHz, 7200
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Kompatybilność ECC:** ECC lub Non-ECC
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy

Cechy:

- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Format płyty głównej:** ATX
- **Układ płyty głównej:** AMD B650
- **Rodzina płyt z chipsetami:** AMD
- **Kolor produktu:** Czarny

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 50 mm
- **Szerokość produktu:** 305 mm
- **Głębokość produktu:** 244 mm

Wewnętrzne We/Wy:

- Ilość złączy SATA III: 4
- Ilość gniazd USB 2.0: 2
- Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 2
- Końcówki Thunderbolt: 1
- LED RGB: Tak
- Złącze zasilacza EPS (8-pin): Tak
- Liczba złączy wentylatorów obudowy: 4
- Gniazdo zasilania ATX (24-pin): Tak
- Złącze wentylatora procesora: Tak
- Ilość gniazd COM: 1
- Złącze audio na przednim panelu: Tak

Sieć:

- Bluetooth: Tak
- Wersja Bluetooth: 5.2
- Podstawowy standard Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax)
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet
- Wi-Fi: Tak
- Standardy Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11b, 802.11g, 802.11a
- Przewodowa sieć LAN: Tak

BIOS:

- Typ BIOS: UEFI AMI

Dane opakowania:

- Głębokość opakowania: 273 mm
- Wysokość opakowania: 68 mm
- Szerokość opakowania: 338 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 1,36 kg

Sterowniki pamięci:

- Usługa RAID: Tak
- Obsługiwane rodzaje dysków: HDD & SSD
- Wspierane interfejsy dysków twardej: M.2, SATA III
- Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci: 7
- Poziomy RAID: 1, 10

Porty We/Wy na tylnym panelu:

- Ilość DisplayPort: 1
- Port wyjścia S/PDIF: Nie
- Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C: 1
- Wejście liniowe: Tak
- Liczba portów USB 2.0: 4
- Wyjścia słuchawkowe: 1
- Ilość portów HDMI: 1
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
- Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C: 1
- Mikrofon: Tak
- Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A: 2

Gniazda rozszerzeń:

- Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x): 2
- Gniazda PCI Express x1 (Gen 4.x): 2
- Liczba gniazd M.2 (M): 3

Pozostałe funkcje:

- Waga produktu: 1,2 kg

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

-
- **Ostrzeżenia:** Unikaj kontaktu z cieczami, aby zapobiec uszkodzeniom elektronicznym., Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Nie demontować, aby uniknąć uszkodzenia wewnętrznych komponentów oraz utraty gwarancji.