

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/plyta-asus-tuf-gaming-b650-plus-wifi-amd-b650ddr5sata3m2pcie50wifibtam5atx-p-13193.html>



Płyta Asus TUF GAMING B650-PLUS WIFI /AMD B650/DDR5/SATA3/M.2/PCIe5.0/WiFi/BT/AM5/ATX

Cena brutto	760,00 zł
Cena netto	617,89 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	60472118
Kod producenta	TUF GAMING B650-PLUS WIFI
Kod EAN	4711081912651
Producent	ASUS

Opis produktu

B650 GAMING WIFI-FI

ASUS TUF GAMING B650-PLUS WIFI

Wykorzystaj wszystkie niezbędne elementy, najnowszą platformę AM5 z procesorem AMD Ryzen™ 7000 i 5000, aby uzyskać najlepszą wydajność. Wykorzystaj wszystkie niezbędne elementy, najnowszą platformę AM5 z procesorem AMD Ryzen™ 7000 i 5000, aby uzyskać najlepszą wydajność. Wykorzystaj wszystkie niezbędne elementy, najnowszą platformę AM5 z procesorem AMD Ryzen™ 7000 i 5000, aby uzyskać najlepszą wydajność.

Zwiększenie wydajności procesora

AMD Precision Boost Overdrive (PBO) zwiększa budżet napięcia procesora, aby umożliwić znacznie zwiększyć wydajność, aby zwiększyć wydajność jeszcze bardziej.

Całkowita efektywność energetyczna

Funkcja Power Saving ma kilka ustawień, które mogą łatwo zoptymalizować zużycie energii i maksymalizować oszczędność energii. Możesz również przełączyć procesor w tryb oszczędzania energii w systemie Microsoft Windows, aby zwiększyć wydajność jeszcze bardziej.

BIOS UEFI

Nowy ASUS UEFI BIOS zapewnia wszystkie funkcje, które są niezbędne do konfiguracji i optymalizacji systemu. Możesz również skorzystać z funkcji BIOS, aby zwiększyć wydajność jeszcze bardziej.

Skrzynia Zbrojowni

Elektryczny ASUS Armoury Crate centralizuje łatwą kontrolę nad wybranymi produktami do gier. Pojedynczy kliknięciem możesz przełączyć produkt w tryb gry, aby go zostawić w kontakcie z grą i zwiększyć wydajność. Armoury Crate oferuje

12(60A)+2(60A)+2 stopnie mocy

12(60A)+2(60A)+2 stopni mocy jest przeznaczonych do obsługi prądu o natężeniu do 60 amperów. Łączą one w jednym pakiecie tranzystory MOSFET po stronie wysokiej i niskiej oraz sterowniki, zapewniając moc, wydajność i stabilną pracę wszystkim kompatybilnym procesorom AMD.

SPECYFIKACJA

Procesor	<ul style="list-style-type: none">• Gniazdo procesora: Procesor• Gniazdo AM5: AMD Ryzen 7 7th Gen,AMD Ryzen 9 7th Gen
Pamięć	<ul style="list-style-type: none">• Obsługiwane rodzaje pamięci: DDR5-SDRAM• Ilość gniazd pamięci: 4• Typ slotów pamięci: DIMM• Obsługa kanałów pamięci: Dwukanałowy• Obsługiwane prędkości zegara pamięci: 4800 MHz,5000 MHz5,200 MHz• Maksymalna pojemność pamięci: 128 GB
Sterowniki pamięci	<ul style="list-style-type: none">• Obsługiwane rodzaje dysków: HDD & SSD• Wspierane interfejsy dysków twardych: M.2, SATA III• Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci: 7• Usługa RAID: Tak• Poziomy RAID: 0110
Wewnętrzne We/Wy	<ul style="list-style-type: none">• Ilość gniazd USB 2.0: 2• Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 2• Ilość złączy SATA III: 4• Złącze audio na przednim panelu: Tak• Gniazdo zasilania ATX (24-pin): Tak• Złącze wentylatora procesora: Tak• Złącze zasilacza EPS (8-pin): Tak• Ilość gniazd COM: 1• Końcówki Thunderbolt: 1• LED RGB: Tak
Porty We/Wy na tylnym panelu	<ul style="list-style-type: none">• Liczba portów USB 2.0: 4• Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A: 2• Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C: 1• Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C: 1• Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1• Ilość portów HDMI: 1• Ilość DisplayPort: 1• Wejście liniowe: Tak
Sieć	<ul style="list-style-type: none">• Przewodowa sieć LAN: Tak• Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet,Fast Ethernet,Gigabit Ethernet• Wi-Fi: Tak

- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11a,802.11b,802.11g
- **Bluetooth:** Tak
- **Wersja Bluetooth:** 5.2

Cechy

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

Gniazda rozszerzeń

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

BIOS**Typ BIOS:** UEFI AMI**Waga i rozmiary**

- **Szerokość produktu:** 305 mm
- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Wysokość produktu:** 50 mm
- **Waga produktu:** 1,2 kg

Kod EAN**4711081912651**

Specyfikacja

SPECYFIKACJA

Procesor

- **Gniazdo procesora:** Procesor
- **Gniazdo AM5:** AMD Ryzen 7 7th Gen,AMD Ryzen 9 7th Gen

Pamięć

- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 4800 MHz,5000 MHz5,200 MHz
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB

Sterowniki

pamięci

- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Wspierane interfejsy dysków twardych:** M.2, SATA III
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 7
- **Usługa RAID:** Tak
- **Poziomy RAID:** 0110

Wewnętrzne We/Wy

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

Porty We/Wy na tylnym panelu

- **Liczba portów USB 2.0:** 4
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wejście liniowe:** Tak

Sieć

- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet

- **Wi-Fi:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11a,802.11b,802.11g
- **Bluetooth:** Tak
- **Wersja Bluetooth:** 5.2

Cechy

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

Gniazda rozszerzeń

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

BIOS

Typ BIOS: UEFI AMI

Waga i rozmiary

- **Szerokość produktu:** 305 mm
- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Wysokość produktu:** 50 mm
- **Waga produktu:** 1,2 kg

Kod EAN

4711081912651