

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plyta-glowna-asus-prime-b650m-a-amd-b650-socket-am5-micro-atx-p-200316.html>



## Płyta główna ASUS PRIME B650M-A AMD B650 Socket AM5 micro ATX

Cena	<b>986,05 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRAJDI</b>
Kod producenta	<b>90MB1C10-M0EAY0</b>
Kod EAN	<b>4711081936305</b>
PKWiU	<b>26.20.40.0</b>

### Opis produktu

- **Producent procesora:** AMD
- **Gniazdo procesora:** Gniazdo AM5
- **Procesor:** AMD Ryzen™ 7
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 5400 MHz, 6200 MHz, 5800 MHz, 5600 MHz, 6400 MHz, 5200 MHz, 4800 MHz, 6000 MHz, 5000 MHz
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Kompatybilność ECC:** ECC lub Non-ECC
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Rodzina płyt z chipsetami:** AMD
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Układ płyty głównej:** AMD B650
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10 x64
- **Szerokość produktu:** 244 mm
- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Ilość złączy SATA III:** 8
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 3
- **Złącze TPM:** Tak
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Gniazdo S/PDIF:** Tak
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
- **Ilość gniazd COM:** 1
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
- **Złącze zasilania 12V:** Tak
- **Złącze audio:** Tak
- **LED RGB:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Wi-Fi:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Przycisk clear CMOS:** Tak
- **Typ BIOS:** UEFI AMI
- **Głębokość opakowania:** 265 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,32 kg

- 
- **Szerokość opakowania:** 280 mm
  - **Wysokość opakowania:** 71 mm
  - **Przewody:** SATA
  - **Poziomy RAID:** 1, 10
  - **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
  - **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, SATA III
  - **Usługa RAID:** Tak
  - **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 10
  - **Liczba portów USB 2.0:** 4
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
  - **Wejście liniowe:** Tak
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
  - **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
  - **Ilość portów HDMI:** 1
  - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
  - **Liczba portów PS/2:** 1
  - **Mikrofon:** Tak
  - **Liczba gniazd M.2 (M):** 2
  - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 3
  - **Ostrzeżenia:** Unikaj kontaktu z cieczami, aby zapobiec uszkodzeniom elektronicznym., Nie demontować, aby uniknąć uszkodzenia wewnętrznych komponentów oraz utraty gwarancji., Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych.

## Specyfikacja:

### Procesor:

- **Producent procesora:** AMD
- **Gniazdo procesora:** Gniazdo AM5
- **Procesor:** AMD Ryzen™ 7

### Grafika:

- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany

### Pamięć:

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

### Cechy:

- **Rodzina płyt z chipsetami:** AMD
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Układ płyty głównej:** AMD B650
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10 x64

### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 244 mm
- **Głębokość produktu:** 244 mm

### Wewnętrzne We/Wy:

- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Ilość złączy SATA III:** 8
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 3

- 
- **Złącze TPM:** Tak
  - **Złącze wentylatora procesora:** Tak
  - **Gniazdo S/PDIF:** Tak
  - **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
  - **Ilość gniazd COM:** 1
  - **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2
  - **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
  - **Złącze zasilania 12V:** Tak
  - **Złącze audio:** Tak
  - **LED RGB:** Tak

#### Sieć:

- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Wi-Fi:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

#### BIOS:

- **Przycisk clear CMOS:** Tak
- **Typ BIOS:** UEFI AMI

#### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 265 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,32 kg
- **Szerokość opakowania:** 280 mm
- **Wysokość opakowania:** 71 mm

#### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** SATA

#### Sterowniki pamięci:

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

#### Porty We/Wy na tylnym panelu:

- **Liczba portów USB 2.0:** 4
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
- **Wejście liniowe:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Liczba portów PS/2:** 1
- **Mikrofon:** Tak

#### Gniazda rozszerzeń:

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

#### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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