

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plyta-glowna-asus-tuf-gaming-b760m-plus-ii-p-200046.html>

## Płyta główna ASUS TUF GAMING B760M-PLUS II

Cena	<b>766,89 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>PLYASU1700092</b>
Kod producenta	<b>90MB1HD0-M0EAY0</b>
Kod EAN	<b>4711387469798</b>
PKWiU	<b>26.20.40.0</b>

### Opis produktu

- **Producent procesora:** Intel
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1700
- **Procesor:** Intel® Core™ i5, Intel® Celeron®, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i3
- **Gniazdo procesora:** LGA 1700
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 5400 MHz, 5800 MHz, 5600 MHz, 6400 MHz, 4800 MHz, 6200 MHz, 6000 MHz, 5000 MHz, 6600, 5200 MHz, 7400, 7000, 7800 MHz, 7600, 6800, 7200
- **Kompatybilność ECC:** Non-ECC
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 7800 MHz
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 192 GB
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Układ płyty głównej:** Intel B760
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 x64, Windows 11
- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Szerokość produktu:** 244 mm
- **Wysokość produktu:** 50 mm
- **Złącze zasilania 12V:** Tak
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Łączna liczba USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2):** 1
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 3
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 3
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Końcówki Thunderbolt:** 1
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 1
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
- **Wi-Fi:** Nie
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Typ BIOS:** UEFI AMI
- **Głębokość opakowania:** 265 mm
- **Szerokość opakowania:** 280 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,65 kg

- 
- **Wysokość opakowania:** 71 mm
  - **Dołączone śruby:** Tak
  - **Przewody:** SATA
  - **Liczba obsługiwanych HDD:** 4
  - **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 7
  - **Usługa RAID:** Tak
  - **Poziomy RAID:** 1, 5, 10
  - **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
  - **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, SATA III
  - **Ilość portów HDMI:** 1
  - **Port wyjścia S/PDIF:** Tak
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C:** 1
  - **Liczba portów USB 2.0:** 4
  - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 1
  - **Mikrofon:** Tak
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
  - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 1
  - **Liczba gniazd M.2 (M):** 3
  - **Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x):** 1
  - **Gniazda PCI Express x4 (Gen 4.x):** 1
  - **Waga produktu:** 982 g
  - **Ostrzeżenia:** Nie wyrzucaj płyty głównej do zwykłego śmietnika; produkt wymaga specjalnej utylizacji., Przed rozpoczęciem jakiegokolwiek konserwacji lub montażu, odłącz produkt od źródła zasilania., Unikaj bezpośredniego kontaktu z elektroniką, aby zapobiec uszkodzeniom elektrostatycznym.

## Specyfikacja:

### Procesor:

- **Producent procesora:** Intel
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1700
- **Procesor:** Intel® Core™ i5, Intel® Celeron®, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i3
- **Gniazdo procesora:** LGA 1700

### Grafika:

- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany

### Pamięć:

- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 5400 MHz, 5800 MHz, 5600 MHz, 6400 MHz, 4800 MHz, 6200 MHz, 6000 MHz, 5000 MHz, 6600, 5200 MHz, 7400, 7000, 7800 MHz, 7600, 6800, 7200
- **Kompatybilność ECC:** Non-ECC
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 7800 MHz
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 192 GB
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM

### Cechy:

- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Układ płyty głównej:** Intel B760
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 x64, Windows 11

### Waga i rozmiary:

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

---

#### Wewnętrzne We/Wy:

- Złącze zasilania 12V: Tak
- Złącze wentylatora procesora: Tak
- Łączna liczba USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 1
- Liczba złączy wentylatorów obudowy: 3
- Ilość gniazd USB 2.0: 3
- Gniazdo zasilania ATX (24-pin): Tak
- Ilość złączy SATA III: 4
- Złącze zasilacza EPS (8-pin): Tak
- Końcówki Thunderbolt: 1
- Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 1
- Złącze audio na przednim panelu: Tak

#### Sieć:

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

#### BIOS:

- Typ BIOS: UEFI AMI

#### Dane opakowania:

- Głębokość opakowania: 265 mm
- Szerokość opakowania: 280 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 1,65 kg
- Wysokość opakowania: 71 mm

#### Zawartość opakowania:

- Dołączone śruby: Tak
- Przewody: SATA

#### Sterowniki pamięci:

- Liczba obsługiwanych HDD: 4
- Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci: 7
- Usługa RAID: Tak
- Poziomy RAID: 1, 5, 10
- Obsługiwane rodzaje dysków: HDD & SSD
- Wspierane interfejsy dysków twardej: M.2, SATA III

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

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

#### Gniazda rozszerzeń:

- Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x): 1
- Liczba gniazd M.2 (M): 3
- Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x): 1
- Gniazda PCI Express x4 (Gen 4.x): 1

#### Pozostałe funkcje:

- Waga produktu: 982 g

---

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Nie wyrzucaj płyty głównej do zwykłego śmietnika; produkt wymaga specjalnej utylizacji., Przed rozpoczęciem jakiegokolwiek konserwacji lub montażu, odłącz produkt od źródła zasilania., Unikaj bezpośredniego kontaktu z elektroniką, aby zapobiec uszkodzeniom elektrostatycznym.