

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plyta-glowna-asus-tuf-gaming-b760-plus-wifi-p-200001.html>

## Płyta główna ASUS TUF GAMING B760-PLUS WIFI

Cena	<b>493,71 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>PLYASU1700094</b>
Kod producenta	<b>90MB1ER0-M1EAY0</b>
Kod EAN	<b>4711387095119</b>
PKWiU	<b>26.20.40.0</b>

### Opis produktu

- **Maksymalna liczba procesorów SMP:** 1
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1700
- **Producent procesora:** Intel
- **Gniazdo procesora:** LGA 1700
- **Procesor:** Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Celeron®
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 5066 MHz
- **Rodzaj zasilania:** ATX
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10, Windows 11
- **Rodzaj chłodzenia:** Pasywne
- **Układ płyty głównej:** Intel B760
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Format płyty głównej:** ATX
- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Szerokość produktu:** 305 mm
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **LED RGB:** Tak
- **Złącze TPM:** Tak
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 3
- **Złącze na panelu przednim:** Tak
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Gniazdo S/PDIF:** Tak
- **Złącze zasilania 12V:** Tak
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
- **Ilość gniazd COM:** 1
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 1
- **Końcówki Thunderbolt:** 1
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Bluetooth:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)
- **Wi-Fi:** Tak

- 
- **Wersja Bluetooth:** 5.2
  - **Przewodowa sieć LAN:** Tak
  - **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 4 (802.11n)
  - **Typ BIOS:** UEFI AMI
  - **Głębokość opakowania:** 266 mm
  - **Wysokość opakowania:** 53 mm
  - **Waga wraz z opakowaniem:** 1,16 kg
  - **Szerokość opakowania:** 328 mm
  - **Przewody:** SATA
  - **Usługa RAID:** Tak
  - **Liczba obsługiwanych HDD:** 4
  - **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
  - **Poziomy RAID:** 5, 1, 10
  - **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 7
  - **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, PCI Express 3.0, PCI Express 5.0, SATA III
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
  - **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
  - **Ilość portów HDMI:** 1
  - **Liczba portów USB 2.0:** 2
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
  - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C:** 1
  - **Wersja HDMI:** 2.1
  - **Wejście liniowe:** Tak
  - **Wersja DisplayPort:** 1.4
  - **Liczba gniazd M.2 (M):** 3
  - **Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x):** 2
  - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 1
  - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 1
  - **Ostrzeżenia:** Przed rozpoczęciem jakiegokolwiek konserwacji lub montażu, odłącz produkt od źródła zasilania., Nie wyrzucaj płyty głównej do zwykłego śmietnika; produkt wymaga specjalnej utylizacji., Unikaj bezpośredniego kontaktu z elektroniką, aby zapobiec uszkodzeniom elektrostatycznym.

## Specyfikacja:

### Procesor:

- **Maksymalna liczba procesorów SMP:** 1
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1700
- **Producent procesora:** Intel
- **Gniazdo procesora:** LGA 1700
- **Procesor:** Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Celeron®

### Grafika:

- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany

### Pamięć:

- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 5066 MHz

### Cechy:

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

---

### Waga i rozmiary:

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

### Wewnętrzne We/Wy:

- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **LED RGB:** Tak
- **Złącze TPM:** Tak
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 3
- **Złącze na panelu przednim:** Tak
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Gniazdo S/PDIF:** Tak
- **Złącze zasilania 12V:** Tak
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
- **Ilość gniazd COM:** 1
- **Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin):** 1
- **Końcówki Thunderbolt:** 1
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak

### Sieć:

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

### BIOS:

- **Typ BIOS:** UEFI AMI

### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 266 mm
- **Wysokość opakowania:** 53 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,16 kg
- **Szerokość opakowania:** 328 mm

### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** SATA

### Sterowniki pamięci:

- **Usługa RAID:** Tak
- **Liczba obsługiwanych HDD:** 4
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Poziomy RAID:** 5, 1, 10
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 7
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, PCI Express 3.0, PCI Express 5.0, SATA III

### Porty We/Wy na tylnym panelu:

- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C:** 1

- 
- **Wersja HDMI:** 2.1
  - **Wejście liniowe:** Tak
  - **Wersja DisplayPort:** 1.4

**Gniazda rozszerzeń:**

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

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

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