



## Asus Płyta główna TUF GAMING B760M-PLUS D4 s1700

Cena brutto	<b>772,00 zł</b>
Cena netto	<b>627,64 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Numer katalogowy	<b>36100673</b>
Kod producenta	<b>TUF GAMING B760M-PLUS D4</b>
Kod EAN	<b>4711387005316</b>
Producent	<b>ASUS</b>

### Opis produktu

## Płyta główna TUF GAMING B760M-PLUS D4 s1700 DDR4 DP/HDMI mATX

- **Model:** TUF GAMING B760M-PLUS D4
- **Gniazdo procesora:** LGA1700
- **Rodzina procesora:** Intel Celeron, Intel Pentium Gold, Intel Core i3, Intel Core i5, Intel Core i7, Intel Core i9
- **Zintegrowany procesor:** Nie
- **Producent chipsetu:** Intel
- **Chipset:** Intel B760 Chipset
- **Rodzaj pamięci:** DDR4
- **Liczba gniazd DDR4:** 4
- **Częstotliwość szyny pamięci:** 2133 MHz, 2400 MHz, 2666 MHz, 2800 MHz, 2933 MHz, 3000 MHz, 3200 MHz, 3333 MHz, 3400 MHz, 3466 MHz, 3600 MHz, 3733 MHz, 4000 MHz, 4266 MHz, 4400 MHz, 4600 MHz, 4800 MHz, 5000 MHz, 5066 MHz, 5333 MHz
- **Maks. wielkość pamięci:** 128 GB
- **Gniazda rozszerzeń:** 1 x PCIe 4.0 x 1, 1 x PCIe 4.0 x 16, 1 x PCIe 5.0 x 16
- **Maksymalna ilość urządzeń SATA:** 4
- **RAID:** Tak
- **Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów:** Łącznie obsługuje 2 gniazda M.2 i 4 porty SATA 6 Gb/s\* Procesory Intel 13. i 12. generacji:

- Gniazdo M.2\_1 (Key M), typ 2242/2260/2280 (obsługuje tryb PCIe 4.0 x4)

Chipset Intel B760:

- Gniazdo M.2\_2 (Key M), typ 2242/2260/2280 (obsługuje tryb PCIe 4.0 x4)

4 porty SATA 6 Gb/s \* Technologia Intel Rapid Storage obsługuje SATA RAID 0/1/5/10.

- **Grafika:**

- Port DisplayPort\*\*

- Port HDMI\*\*\*

\*Specyfikacje graficzne mogą się różnić w zależności od typu procesora. Wszelkie aktualizacje można znaleźć na stronie [www.intel.com](http://www.intel.com).\*\* Obsługuje maks. 4K przy 60 Hz zgodnie ze specyfikacją DisplayPort 1.4.\*\*\*Obsługuje 4K@60Hz zgodnie ze specyfikacją HDMI 2.1.

- **Karta dźwiękowa:** Realtek 7.1 Surround Sound High Definition Audio CODEC

- Obsługuje: wykrywanie wtyczek, wielostrumieniowe przesyłanie, zmianę zadań wtyczek na panelu przednim
- Obsługuje odtwarzanie do 24-bitów/192 kHz

Funkcje audio:

- Ekranowanie dźwięku
- Tylny optyczny port wyjściowy S/PDIF
- Wysokiej jakości kondensatory audio
- Dedykowane warstwy PCB audio

- **Interfejs sieciowy:** 1 x 10/100/1000/2500 Mbit/s,

- Realtek 2.5Gb Ethernet
- TUF LANGuard

- **Porty USB na tylnym panelu:** 8

- **Porty USB do wyprowadzenia z płyty:** 7

- **Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1:** 4

- **Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2:** 5

- **FireWire (IEEE 1394):** Nie

- **Port / Złącze COM:** Nie

- **Port / Złącze LPT:** Nie

- **Złącza zewnętrzne:** 1 x DisplayPort, 1 x HDMI, 1 x Głośnik centralny / Subwoofer, 1 x Głośnik tylny, 1 x Line In, 1 x Line Out, 1 x MIC, 1 x RJ-45, 1 x S/PDIF, 2 x USB 2.0, 1 x USB 3.0, 4 x USB 3.1, 1 x USB 3.1 Type-C, 2 x SMA

- **Złącza dostępne na płycie:** 1 x 4pin wentylator procesora, 1 x 4pin wentylator procesora chłodzenie cieczą, 1 x 4pin wentylator opcjonalny procesora, 3 x 4pin wentylator obudowy, 1 x 4pin 12V zasilanie, 1 x 8pin 12V zasilanie, 1 x 24pin ATX zasilanie, 2 x M.2, 4 x SATA III 6Gb/s, 4 x USB 2.0/1.1, 2 x USB 3.0, 1 x USB C, 1 x Thunderbolt, 1 x Przedni panel audio, 1 x Przycisk Clear battery

- **Funkcje specjalne:** ASUS TUF PROTECTION

- DIGI+ VRM (- Digital power design with DrMOS)
- ESD Guards
- TUF LANGuard
- Overvoltage Protection
- SafeSlot Core+
- Stainless-Steel Back I/O

ASUS Q-Design

- M.2 Q-Latch
- Q-DIMM
- Q-LED (CPU [red], DRAM [yellow], VGA [white], Boot Device [yellow green])

- Q-Slot

ASUS Thermal Solution

- M.2 heatsink

- VRM heatsink design

ASUS EZ DIY

- CPU Socket lever protector

- ProCool

- Pre-mounted I/O shield

- SafeDIMM

AURA Sync

- AURA RGB header

- Addressable Gen 2 headers

• **Bios:** 128 Mb Flash ROM, UEFI AMI BIOS

• **Format płyty:** micro ATX

• **Wymiary:** 24.4 x 24.4 cm

• **Akcesoria w zestawie:**

- 2 x kabel SATA 6Gb/s

- Pakiet gumowy do M.2

- Zestaw śrub do SSD M.2

- Naklejka TUF Gaming

- Karta certyfikacyjna TUF

- Podręcznik użytkownika

• **Obsługiwane systemy operacyjne:** Windows 10, Windows 11

• **Oprogramowanie:** ASUS Exclusive Software

- TUF GAMING CPU-Z

- DTS Audio Processing

- Norton 360 for Gamers

- WinRAR

Armoury Crate:

- AURA Creator

- AURA Sync

- Fan Xpert 2+

- Power Saving

- Two-Way AI Noise Cancellation

AI Suite 3:

- DIGI+ VRM

- PC Cleaner

UEFI BIOSASUS EZ DIY:

- ASUS CrashFree BIOS 3
- ASUS EZ Flash 3
- ASUS UEFI BIOS EZ Mode