

## ASUS TUF GAMING B760-PLUS WIFI



Cena celkem: **3 896 Kč**

**(bez DPH: 3 220 Kč)**

Kód zboží: MBASU1018

Part No.: 90MB1ER0-M1EAY0

Záruka: 36 měs.

Stav: Nové zboží

### Popis

## ASUS TUF GAMING B760-PLUS WIFI - pro hráče, kreativce a fanoušky on-line světa

Kolem **základní desky ASUS TUF GAMING B760-PLUS WIFI** postavíte moderní herní PC systém, na který se můžete spolehnout i v těch nejvyhrocenějších momentech. Je navržena pro **procesory 12., 13. a 14. generace Intel**, podporuje **operační paměť DDR5** pro plynulý chod nejnovějších aplikací a nabízí bohatou škálu technologií, které ocení nejenom herní nadšenci. Podporuje řadu nástrojů, které se podílejí na optimalizaci systému a ladění jeho výkonu.



Umožní vám upravit výkon jak s ohledem na gaming, tak třeba pracovní produktivitu. Pro moderní a vysokorychlostní procesory je základní deska **ASUS TUF GAMING B760-PLUS WIFI** vybavena **vylepšeným systémem napájení DrMos**, který podporuje stabilní výkon a přísun energie. **Modelová řada TUF** se vyznačuje konstrukcí z vysoce odolných a kvalitních komponent, které zajišťují pevnost a ochranu celé desky před nechtěným poškozením.



Základní deska ASUS TUF GAMING B760-PLUS WIFI tak nezklame ani při herních maratonech, natož pak náročné práci. Pro hraní po síti nabízí **vysokorychlostní síťové připojení Wi-Fi 6**, které se postará o maximální plynulost během on-line bitev a konektivitu bez výpadku. Samozřejmostí je také podpora **2,5 Gb Ethernetu**, který navyšuje rychlost připojení k síti LAN a zlepšuje síťové možnosti pro streamování videa ve vysokém rozlišení nebo rychlejší přenos souborů.





## ASUS TUF GAMING B760-PLUS WIFI

Deska je vybavena grafickými výstupy pro použití s procesory s integrovaným grafickým jádrem. Základní deska grafickou kartu neobsahuje a bez použití odpovídajícího procesoru, budou tyto výstupy nefunkční.

### CPU

Podpora procesorů 12., 13. a 14. generace Intel Core/ Pentium/ Celeron (patice LGA1700)

### Čipová sada

Intel B760

### Paměť

4× DDR5 paměťový slot, podpora až 192 GB

Podpora DDR5 7200+ (OC)/ 7000 (OC)/ 6800 (OC)/ 6600 (OC)/ 6400 (OC)/ 6200 (OC)/ 6000 (OC)/ 5800 (OC)/ 5600/ 5400/ 5200/ 5000/ 4800 MHz

Dvoukanálová architektura paměti

Podpora non-ECC, bez vyrovnávací paměti

Podpora Intel Extreme Memory Profile (XMP)

Podpora OptiMem II

### Sloty

#### Intel CPU

1× PCIe 5.0 x16 slot

#### Intel B760 čipová sada

1× PCIe 3.0 x16 slot (podporuje x4 režim)

2× PCIe 3.0 x1 slot

### Grafika

1× HDMI port, podporující max. rozlišení 4K při 60 Hz

1× DisplayPort port, podporující max. rozlišení 4K při 60 Hz

### Úložiště

#### Intel CPU

1× M.2 slot, M Key, pro jednotky typu 2242/2260/2280 (PCIe 4.0 x4 režim)

#### Intel B760 čipová sada

1× M.2 slot, M Key, pro jednotky typu 2242/2260/2280/22110 (PCIe 4.0 x4 režim)

1× M.2 slot, M Key, pro jednotky typu 2242/2260/2280 (PCIe 4.0 x4 režim)

4× SATA 6Gb/s port

Podpora RAID 0, RAID 1, RAID 5 a RAID 10 pro SATA jednotky

Podpora Intel Rapid Storage technologie

### USB

1× USB-C 3.2 Gen2x2 port na zadním panelu

1× USB 3.2 Gen2 port na zadním panelu

1× USB-C 3.2 Gen2 port dostupný přes interní USB konektor  
5× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) port (3 porty na zadním panelu, 2 porty dostupné přes interní USB konektor)  
5× USB 2.0 port (1 port na zadním panelu, 4 porty dostupné přes interní USB konektory)

### **Audio**

Realtek Audio Codec  
7.1kanálové High Definition Audio  
Podpora S/PDIF výstupu

### **LAN**

1× Realtek 2,5Gigabit LAN řadič  
TUF LANGuard

### **WLAN/ Bluetooth**

Intel Wi-Fi 6  
Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac/ax  
Dual Band (2,4 GHz, 5 GHz)  
Bluetooth 5.2

### **Interní konektory**

1× 24pin hlavní napájecí konektor  
1× 8pin 12V napájecí konektor  
1× 4pin 12V napájecí konektor  
4× SATA 6Gb/s konektor  
3× M.2 slot, M Key  
1× USB-C 3.2 Gen2 konektor  
1× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) konektor (podporuje 2× USB 3.2 Gen1 port)  
2× USB 2.0 konektor (podporuje 4× USB 2.0 port)  
1× 4pin konektor ventilátoru CPU  
1× 4pin konektor volitelného ventilátoru CPU  
1× 4pin konektor pumpy vodního chlazení  
4× 4pin konektor ventilátoru skříně  
3× konektor adresovatelného RGB LED pásku  
1× konektor Aura RGB LED pásku  
1× konektor Clear CMOS  
1× konektor pro sériový port  
1× audio konektor předního panelu  
1× konektor systémového panelu (s funkcí detekce otevření skříně)  
1× Thunderbolt konektor

### **Porty na zadním panelu**

1× HDMI  
1× DisplayPort  
1× USB 3.2 Gen2x2 typ C  
1× USB 3.2 Gen2 typ A  
3× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) typ A  
1× USB 2.0  
1× RJ-45  
2× konektor Wi-Fi antény  
5× audio jack  
1× optický S/PDIF výstup

### **Rozměry**

30,5 × 24,4 cm  
ATX formát