

## ASUS ROG STRIX X670E-A GAMING WIFI



Cena celkem:

**11 427 Kč**  
**(bez DPH: 9 444 Kč)**

Kód zboží:

MBAS8580

Part No.:

90MB1BM0-M0EAY0

Záruka:

36 měs.

Stav:

Nové zboží

## Popis

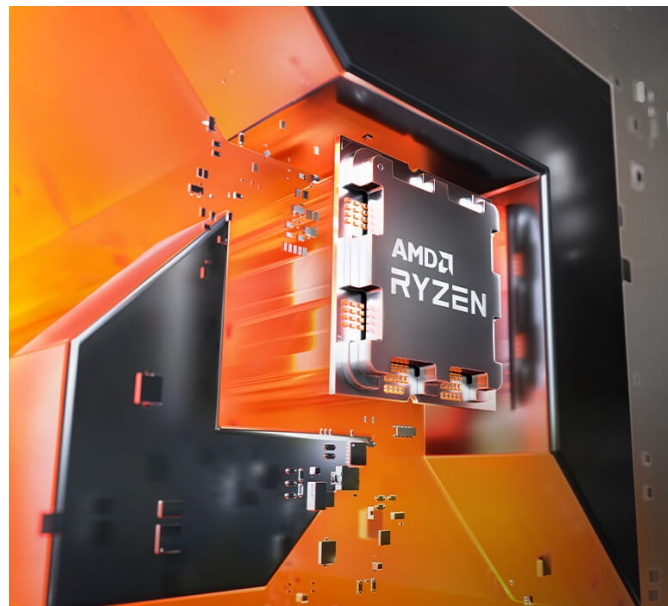
### ASUS ROG STRIX X670E-A GAMING WIFI - posilte svoje PC procesory AMD Ryzen

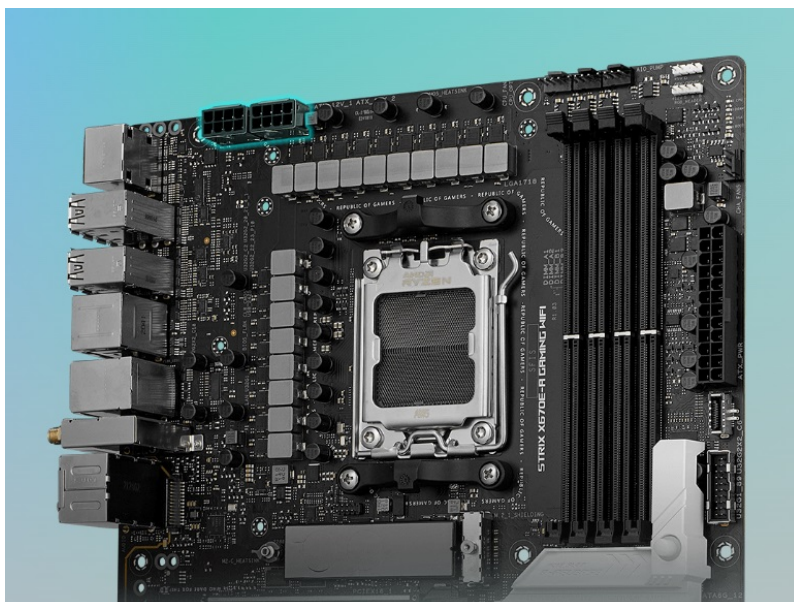
Základní deska **ASUS ROG STRIX X670E-A GAMING WIFI** s přehledem zvládne výkon moderních **procesorů AMD Ryzen série 7000**. Bohatá nabídka nejrůznějších funkcí je vhodná především **pro nadšené PC kutily**, kteří si svůj systém chtějí vyladit k dokonalosti. Tomu dopomáhá také **univerzální výkon**, který podpoří robustní systém napájení, rychlé úložiště nebo operační paměť DDR5, kterou pojmu 4 dostupné sloty. **PCIe 5.0 x16 SafeSlot** je plně připraven pro výkon grafických karet nové generace. **16+2fázová architektura napájení** zajistí dostatečný přísun energie pro procesory AMD Ryzen v jakékoli pracovní zátěži.





**VRM chladiče** slouží pro efektivní odvod tepla při napájení, **M.2 chladiče** zase pokrývají sloty pro SSD jednotky a zaručí optimální provozní teploty. Základní deska **ASUS ROG STRIX X670E-A GAMING WIFI** poskytuje patřičnou konektivitu pro ultra rychlé datové přenosy, spolehlivou síť a další, co nová generace PC vyžaduje. **Integrovaná síťová platforma Intel 2.5G Ethernet** zajišťuje pohodlný on-line gaming, rychlý přenos souborů nebo streamování videa ve vysokém rozlišení.





## ASUS ROG STRIX X670E-A GAMING WIFI

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

### CPU

Podpora procesorů AMD Ryzen série 7000 (patice AM5)

### Čipová sada

AMD X670

### Paměť

4x DDR5 paměťový slot, podpora až 192 GB

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

Dvoukanálová architektura paměti

Podpora ECC a non-ECC, bez vyrovnávací paměti

Podpora On-Die ECC funkce

Podpora AMD EXTended Profiles for Overclocking (EXPO)

Podpora OptiMem II

### Sloty

#### AMD CPU

1x PCIe 5.0 x16 slot

#### AMD X670 čipová sada

1x PCIe 4.0 x16 slot (podporuje x4 režim)

1x PCIe 3.0 x1 slot

### Grafika

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

1x DisplayPort port, podporující max. rozlišení 8K při 60 Hz

### Úložiště

#### AMD X670 čipová sada

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

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

4x SATA 6 Gb/s

#### AMD CPU

2x M.2 slot, M Key, pro jednotky typu 2242/2260/2280 (PCIe 5.0 x4 režim)

Podpora AMD RAIDXpert2

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

Podpora RAID 0, RAID 1 a RAID 10 pro PCIe jednotky

### USB

2x USB-C 3.2 Gen2x2 port (1 port na zadním panelu, 1 port dostupný přes interní USB konektor)

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

### **Audio**

ROG SupremeFX ALC4080 Codec  
7.1kanálové High Definition Audio  
SupremeFX Shielding technologie  
Savitech SV3H712 AMP  
120 dB SNR přehrávání, 113 dB SNR záznam  
Podpora S/PDIF výstupu

### **LAN**

1× Intel 2,5Gigabit LAN řadič  
Podpora ASUS LANGuard

### **WLAN/ Bluetooth**

AMD Wi-Fi 6E RZ616 (MT7922A22M)  
Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac/ax  
Triple Band (2,4 GHz, 5 GHz, 6 GHz)  
Bluetooth 5.2

### **Interní konektory**

1× 24pin ATX hlavní napájecí konektor  
2× 8pin 12V napájecí konektor  
4× SATA 6Gb/s konektor  
4× M.2 slot, M Key  
1× USB-C 3.2 Gen2×2 konektor předního panelu  
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  
5× 4pin konektor ventilátoru skříně  
3× konektor adresovatelného RGB LED pásku  
1× konektor Aura RGB LED pásku  
1× propojka CPU Over Voltage  
1× audio konektor předního panelu  
1× konektor systémového panelu (včetně detekce otevření skříně)  
1× konektor teplotního čidla  
1× Thunderbolt konektor

### **Porty na zadním panelu**

1× USB-C 3.2 Gen2×2  
1× USB-C 3.2 Gen2  
7× USB 3.2 Gen2 (USB 3.1 Gen2)  
1× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0)  
2× USB 2.0  
1× DisplayPort  
1× HDMI  
2× konektor Wi-Fi antény  
1× RJ-45  
5× audio jack  
1× optický S/PDIF výstup  
1× tlačítko BIOS Flashback  
1× tlačítko Clear CMOS

### **Rozměry**

30,5 × 24,4 cm  
ATX formát