

## GIGABYTE X670 GAMING X AX



Cena celkem:	<b>7 545 Kč</b>
	<b>(bez DPH: 6 235 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>8 299 Kč</b>
Ušetříte:	<b>754 Kč</b>
Kód zboží:	MBGB6328
Part No.:	X670 GAMING X AX
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### GIGABYTE X670 GAMING X AX - připojte se k výkonu procesorů Intel

Základní deska **GIGABYTE X670 GAMING X AX** přinese do vaší PC sestavy mimořádný výkon, a to v podobě podporovaného **procesoru AMD Ryzen série 7000** nebo **operační paměti typu DDR5** s maximální kapacitou 128 GB. Vylepšený systém napájení v podobě **hybridního duálního VRM designu s 16+2+2fázovým provedením**, konektivita a další technologie se postarají o stabilní chod bez ohledu na zátěž i optimalizovaný provoz při hraní her.





Pokročilý tepelný design a ochrana **M.2 Thermal Guard** zajistí spolehlivý a plný výkon **SSD jednotek M.2**. Základní deska **GIGABYTE X670 GAMING X AX** umožňuje perfektní on-line zážitky díky vysokorychlostnímu připojení a přenosu dat na **síťové platformě 2.5GbE LAN**. Ultra odolná konstrukce zajišťuje trvanlivost a dlouhou životnost. **Kvalitní komponenty** jsou zárukou pevnosti každého slotu.



### **GIGABYTE X670 GAMING X AX**

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 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) / 5600 (OC) / 5200 / 4800 / 4400 MHz

Dvoukanálová architektura paměti

Podpora non-ECC DIMM, bez vyrovnávací paměti, 1Rx8/2Rx8/1Rx16

Podpora Extreme Memory Profile (XMP)

Podpora AMD EXTended Profiles for Overclocking (EXPO)

#### **Sloty**

## **AMD CPU**

1× PCIe 4.0 x16 slot

## **AMD X670 čipová sada**

1× PCIe 4.0 x16 slot (podporuje x4 režim)

1× PCIe 3.0 x16 slot (podporuje x2 režim)

## **Grafika**

1× HDMI port, podporující max. rozlišení 4096 × 2160 při 60 Hz

## **Multi-GPU**

Podpora AMD CrossFire technologie

## **Úložiště**

### **AMD CPU**

1× M.2 slot, M Key, pro jednotky typu 2280/25110 (PCIe 5.0 x4/x2 režim)

1× M.2 slot, M Key, pro jednotky typu 2280/22110 (PCIe 4.0 x4/x2 režim)

### **AMD X670 čipová sada**

2× M.2 slot, M Key, pro jednotky typu 2280/22110 (PCIe 4.0 x4/x2 režim)

4× SATA 6 Gb/s port

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

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

## **USB**

### **AMD X670 čipová sada**

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

8× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) port (4 porty na zadním panelu, 4 porty dostupné přes interní USB konektory)

4× USB 2.0 port dostupný přes interní USB konektory

### **AMD CPU**

2× USB 3.2 Gen2 typ A port na zadním panelu

2× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) port na zadním panelu

4× USB 2.0 port na zadním panelu

## **Audio**

Realtek Audio Codec

2/4/5.1/7.1kanálové High Definition Audio

## **LAN**

1× Realtek 2,5Gigabit LAN řadič

## **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)

Rychlost přenosu dat až 2,4 Gbps

Bluetooth 5.2

## **Interní konektory**

1× 24-pin ATX hlavní napájecí konektor

2× 8-pin ATX 12V napájecí konektor

1× konektor ventilátoru CPU

1× konektor ventilátoru vodního chlazení CPU

3× konektor systémového ventilátoru

1× konektor RGB LED pásku/ LED pásku chlazení CPU

2× konektor adresovatelného LED pásku

2× konektor RGB LED pásku

4× M.2 slot, M Key

4× SATA 6 Gb/s konektor

1× konektor předního panelu

1× audio konektor předního panelu

1× USB 3.2 Gen2x2 typ C konektor

2× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) konektor (podporuje 4× USB 3.2 Gen1 port)

2× USB 2.0 konektor (podporuje 4× USB 2.0 port)

1× konektor Thunderbolt AIC

1× TPM konektor (podporuje pouze moduly GC-TPM2.0 SPI a GC-TPM2.0 SPI 2.0)

- 1× tlačítko Power
- 1× tlačítko Reset
- 1× Reset propojka
- 1× tlačítko Clear CMOS
- 1× propojka Clear CMOS

#### **Porty na zadním panelu**

- 1× tlačítko Q-Flash Plus
- 2× konektor Wi-Fi antény
- 1× HDMI
- 1× USB 3.2 Gen2x2 typ C
- 2× USB 3.2 Gen2 (USB 3.1 Gen2)
- 6× USB 3.2 Gen1 (USB 3.0)
- 4× USB 2.0
- 1× RJ-45
- 3× audio jack

#### **Rozměry**

- 30,5 × 24,4 cm
- ATX formát