

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/asus-plyta-glowna-tuf-gaming-a620m-plus-wifi-am5-4ddr5-hdmidp-matx-p-16499.html>

## ASUS Płyta główna TUF GAMING A620M-PLUS WIFI AM5 4DDR5 HDMI/DP mATX



Cena brutto	<b>582,00 zł</b>
Cena netto	<b>473,17 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>60977504</b>
Kod producenta	<b>90MB1F00-M0EAY0</b>
Kod EAN	<b>4711387164266</b>
Producent	<b>ASUS</b>

### Opis produktu

#### ASUS TUF GAMING A620M-PLUS WI-FI

ASUS TUF GAMING A620M-PLUS WIFI wykorzystuje wszystkie niezbędne elementy procesorów AMD Ryzen serii 7000 i łączy je z zaawansowanymi aplikacjami komputerowymi. ASUS TUF GAMING A620M-PLUS WIFI zapewnia modułowość, której wymagają

1. **Port HDMI™**
2. **2 x porty DisplayPort**
3. **Przycisk BIOS FlashBack™**
4. **2 x porty USB 3.2 Gen 1 (typ A)**
5. **Port PS/2**
6. **4 x porty USB 2.0 (typ A)**
7. **Karta sieciowa Realtek 2,5 Gb**
8. **Wi-Fi 6**
9. **3 x gniazda audio**
10. **Gniazda rozszerzeń:**
  - 1 x PCIe 4.0 x16 SafeSlot Core+
  - 2 x PCIe 3.0 x1
11. **Funkcje audio:**
  - Ekranowanie audio

- Kondensatory klasy premium
- Dedykowane warstwy PCB audio

12. **Moduł zasilania DIGI+ VRM**
13. **3 x adresowalne nagłówki RGB Gen 2**
14. **Obsługa pamięci DDR5 z technologią OptiMem II**
15. **Gniazdo procesora AMD AM5**
16. **2 x przednie porty USB 3.2 Gen 1**
17. **1 x przedni port USB 3.2 Gen 1 typu C®**
18. **Chipset AMD A620**
19. **2 x gniazda M.2 2280 (tryb PCIe 4.0 x4)**
20. **4 x porty SATA 6 Gb/s**
21. **4 x wewnętrzne złącza USB 2.0**
22. **1 x nagłówek Aura RGB**

## Całkowita efektywność energetyczna

Funkcja Power Saving ma wiele opcji, które mogą być optymalizowane, aby zwiększyć wydajność i zmniejszyć zużycie energii. Możesz również przełączyć plany energii w BIOSie w systemie Microsoft Windows.

## BIOS UEFI

Za pomocą BIOS UEFI możesz skonfigurować wszystkie ustawienia sprzętowe, takie jak konfiguracja pamięci, procesora i sterownika graficznego. Możesz również skonfigurować BIOS UEFI, aby działał w trybie Legacy lub UEFI.

## Skrzynia Zbrojowni

Ekstremalnie szybki i precyzyjny kontroler centralizuje kontrolę obsługiwanych produktów do gier. Pojedynczy dotyk wina umożliwia natychmiastową rejestrację produktów w sekcji wiadomości, aby pozostać w kontakcie ze społecznością graczy. Długość

---

### SPECYFIKACJA

---

**Model**

TUF GAMING A620M-PLUS WIFI

<b>Gniazdo procesora/Chipset</b>	Socket AM5
<b>Rodzina procesora</b>	AMD Ryzen
<b>Zintegrowany procesor</b>	Nie
<b>Producent chipsetu</b>	AMD
<b>Chipset</b>	AMD A620 Chipset
<b>Rodzaj pamięci</b>	DDR5
<b>Liczba gniazd DDR5</b>	4
<b>Częstotliwość szyny pamięci</b>	133 MHz,4800 MHz,5000 MHz,5200 MHz,5400 MHz,5600 MHz,5800 MHz,6000 MHz,6200 MHz,6400 MHz,6600 MHz,6800 MHz,7000 MHz,7200 MHz,7600 MHz
<b>Maks. wielkość pamięci</b>	192 GB
<b>Gniazda rozszerzeń</b>	2 x PCIe 3.0 x 1,1 x PCIe 4.0 x 16
<b>Maksymalna ilość urządzeń SATA</b>	4
<b>Maksymalna ilość urządzeń ATA</b>	0
<b>RAID</b>	Tak
<b>Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów</b>	Raid 0, 1, 10
<b>Karta dźwiękowa</b>	Realtek 7.1
<b>Interfejs sieciowy</b>	Realtek 2.5Gb Ethernet TUF LANGuard
<b>Porty USB na tylnym panelu</b>	6
<b>Porty USB do wyprowadzenia z płyty</b>	6
<b>Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1</b>	2
<b>FireWire (IEEE 1394)</b>	Nie
<b>Port / Złącze COM</b>	Tak
<b>Port / Złącze LPT</b>	Nie
<b>Złącza zewnętrzne</b>	1 x PS/2 Klawiatura/Mysz Combo,2 x DisplayPort,1 x HDMI,1 x Line In,1 x Line Out,1 x MIC,1 x RJ-45,4 x USB 2.0,2 x USB 3.0,1 x Przycisk USB BIOS Flashback,1 x Przycisk BIOS Flash,1 x Wi-Fi Module

<b>Złącza dostępne na płycie</b>	1 x 4pin wentylator procesora, 2 x 4pin wentylator obudowy, 1 x 8pin 12V zasilanie, 1 x 24pin ATX zasilanie, 2 x M.2, 4 x SATA III 6Gb/s, 2 x USB 2.0/1.1, 1 x USB 3.0, 1 x USB C, 1 x Port szeregowy, 1 x System panel, 1 x Przedni panel audio, 1 x Wyjście S/PDIF, 1 x Przycisk Clear CMOS, 3 x Adresowalna dioda LED
<b>Funkcje specjalne</b>	ASUS TUF PROTECTION DIGI+ VRM ESD Guards TUF LANGuard Overvoltage Protection SafeSlot Core+ Stainless-Steel Back I/O ASUS Q-Design M.2 Q-Latch Q-DIMM Q-LED Core Q-Slot ASUS Thermal Solution VRM heatsink design ASUS EZ DIY BIOS FlashBack button BIOS FlashBack LED Aura Sync Aura RGB header Addressable Gen 2 headers
<b>Bios</b>	256 Mb Flash ROM, UEFI AMI BIOS
<b>Format płyty</b>	micro ATX
<b>Wymiary</b>	24,4 x 24,4 cm
<b>Obsługiwane systemy operacyjne</b>	Windows 10, Windows 11
<b>Kod EAN</b>	4711387164266

## Specyfikacja

### SPECYFIKACJA

<b>Model</b>	TUF GAMING A620M-PLUS WIFI
<b>Gniazdo procesora/Chipset</b>	Socket AM5
<b>Rodzina procesora</b>	AMD Ryzen
<b>Zintegrowany procesor</b>	Nie
<b>Producent chipsetu</b>	AMD
<b>Chipset</b>	AMD A620 Chipset
<b>Rodzaj pamięci</b>	DDR5
<b>Liczba gniazd DDR5</b>	4
<b>Częstotliwość szyny pamięci</b>	133 MHz, 4800 MHz, 5000 MHz, 5200 MHz, 5400 MHz, 5600 MHz, 5800 MHz, 6000 MHz, 6200 MHz, 6400 MHz, 6600 MHz, 6800 MHz, 7000 MHz, 7200 MHz, 7600 MHz

<b>Maks. wielkość pamięci</b>	192 GB
<b>Gniazda rozszerzeń</b>	2 x PCIe 3.0 x 1, 1 x PCIe 4.0 x 16
<b>Maksymalna ilość urządzeń SATA</b>	4
<b>Maksymalna ilość urządzeń ATA</b>	0
<b>RAID</b>	Tak
<b>Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów</b>	Raid 0, 1, 10
<b>Karta dźwiękowa</b>	Realtek 7.1
<b>Interfejs sieciowy</b>	Realtek 2.5Gb Ethernet TUF LANGuard
<b>Porty USB na tylnym panelu</b>	6
<b>Porty USB do wyprowadzenia z płyty</b>	6
<b>Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1</b>	2
<b>FireWire (IEEE 1394)</b>	Nie
<b>Port / Złącze COM</b>	Tak
<b>Port / Złącze LPT</b>	Nie
<b>Złącza zewnętrzne</b>	1 x PS/2 Klawiatura/Mysz Combo, 2 x DisplayPort, 1 x HDMI, 1 x Line In, 1 x Line Out, 1 x MIC, 1 x RJ-45, 4 x USB 2.0, 2 x USB 3.0, 1 x Przycisk USB BIOS Flashback, 1 x Przycisk BIOS Flash, 1 x Wi-Fi Module
<b>Złącza dostępne na płycie</b>	1 x 4pin wentylator procesora, 2 x 4pin wentylator obudowy, 1 x 8pin 12V zasilanie, 1 x 24pin ATX zasilanie, 2 x M.2, 4 x SATA III 6Gb/s, 2 x USB 2.0/1.1, 1 x USB 3.0, 1 x USB C, 1 x Port szeregowy, 1 x System panel, 1 x Przedni panel audio, 1 x Wyjście S/PDIF, 1 x Przycisk Clear CMOS, 3 x Adresowalna dioda LED
<b>Funkcje specjalne</b>	ASUS TUF PROTECTION DIGI+ VRM ESD Guards TUF LANGuard Overvoltage Protection SafeSlot Core+ Stainless-Steel Back I/O ASUS Q-Design M.2 Q-Latch Q-DIMM Q-LED Core Q-Slot ASUS Thermal Solution VRM heatsink design ASUS EZ DIY BIOS FlashBack button BIOS FlashBack LED Aura Sync Aura RGB header Addressable Gen 2 headers
<b>Bios</b>	256 Mb Flash ROM, UEFI AMI BIOS
<b>Format płyty</b>	micro ATX
<b>Wymiary</b>	24,4 x 24,4 cm

**Obsługiwane systemy operacyjne**

Windows 10, Windows 11

**Kod EAN**

4711387164266

---