

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/asus-tuf-gaming-a620m-plus-amd-a620-gniazdo-am5-micro-atx-p-200350.html>

ASUS TUF GAMING A620M-PLUS AMD A620 Gniazdo AM5 micro ATX



Cena	608,99 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRBOCP
Kod producenta	90MB1EZ0-MOEAY0
Kod EAN	4711387164303

Opis produktu

- **Obsługiwane gniazda procesora:** Gniazdo AM5
- **Gniazdo procesora:** Gniazdo AM5
- **Procesor:** AMD Ryzen 7000 Series
- **Producent procesora:** AMD
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 6400 MHz
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 5000 MHz, 5800 MHz, 5400 MHz, 6200 MHz, 6000 MHz, 4800 MHz, 5600 MHz, 6400 MHz, 5200 MHz
- **Kompatybilność ECC:** ECC lub Non-ECC
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Rodzaj chłodzenia:** Pasywne
- **Przeznaczenie:** PC
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10, Windows 11
- **Rodzina płyt z chipsetami:** AMD
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Rodzaj zasilania:** ATX
- **Układ płyty głównej:** AMD A620
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Szerokość produktu:** 244 mm
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **LED RGB:** Tak
- **Złącze zasilania 12V:** Tak
- **Ilość gniazd COM:** 1
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 2
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Gniazdo S/PDIF:** Tak
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
- **Wi-Fi:** Nie
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Rozmiar pamięci BIOS:** 256 Mbit
- **Typ BIOS:** UEFI AMI
- **Głębokość opakowania:** 275 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 850 g

-
- **Szerokość opakowania:** 275 mm
 - **Wysokość opakowania:** 67,5 mm
 - **Przewody:** SATA
 - **Przewodnik użytkownika:** Tak
 - **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 6
 - **Poziomy RAID:** 1, 10
 - **Liczba obsługiwanych HDD:** 4
 - **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
 - **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, SATA III
 - **Usługa RAID:** Tak
 - **Liczba portów PS/2:** 1
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
 - **Liczba portów USB 2.0:** 4
 - **Wejście liniowe:** Tak
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
 - **Wersja HDMI:** 2.1
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Wersja DisplayPort:** 1.4
 - **Ilość DisplayPort:** 2
 - **Liczba gniazd M.2 (M):** 2
 - **Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x):** 2
 - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 1
 - **Przycisk Back-to-BIOS:** Tak

Specyfikacja:

Procesor:

- **Obsługiwane gniazda procesora:** Gniazdo AM5
- **Gniazdo procesora:** Gniazdo AM5
- **Procesor:** AMD Ryzen 7000 Series
- **Producent procesora:** AMD

Grafika:

- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany

Pamięć:

- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 6400 MHz
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 5000 MHz, 5800 MHz, 5400 MHz, 6200 MHz, 6000 MHz, 4800 MHz, 5600 MHz, 6400 MHz, 5200 MHz
- **Kompatybilność ECC:** ECC lub Non-ECC
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB

Cechy:

- **Rodzaj chłodzenia:** Pasywne
- **Przeznaczenie:** PC
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10, Windows 11
- **Rodzina płyt z chipsetami:** AMD
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Rodzaj zasilania:** ATX
- **Układ płyty głównej:** AMD A620
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Szerokość produktu:** 244 mm

Wewnętrzne We/Wy:

-
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
 - **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
 - **LED RGB:** Tak
 - **Złącze zasilania 12V:** Tak
 - **Ilość gniazd COM:** 1
 - **Złącze wentylatora procesora:** Tak
 - **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 2
 - **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
 - **Ilość złączy SATA III:** 4
 - **Gniazdo S/PDIF:** Tak
 - **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2
 - **Złącze audio na przednim panelu:** Tak

Sieć:

- **Wi-Fi:** Nie
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

BIOS:

- **Rozmiar pamięci BIOS:** 256 Mbit
- **Typ BIOS:** UEFI AMI

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 275 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 850 g
- **Szerokość opakowania:** 275 mm
- **Wysokość opakowania:** 67,5 mm

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** SATA
- **Przewodnik użytkownika:** Tak

Sterowniki pamięci:

- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 6
- **Poziomy RAID:** 1, 10
- **Liczba obsługiwanych HDD:** 4
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, SATA III
- **Usługa RAID:** Tak

Porty We/Wy na tylnym panelu:

- **Liczba portów PS/2:** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Liczba portów USB 2.0:** 4
- **Wejście liniowe:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Ilość DisplayPort:** 2

Gniazda rozszerzeń:

- **Liczba gniazd M.2 (M):** 2
- **Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x):** 2
- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 1

Pozostałe funkcje:

- **Przycisk Back-to-BIOS:** Tak