

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/gigabyte-b860m-gaming-wifi6-plyta-glowna-lga-1851-socket-v1-micro-atx-p-254598.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## GIGABYTE B860M GAMING WIFI6 płyta główna LGA 1851 (Socket V1) micro ATX

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena             | <b>744,65 zł</b>     |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>      |
| Numer katalogowy | <b>WLONONWCROYKS</b> |
| Kod producenta   | <b>577303</b>        |
| Kod EAN          | <b>4719331866891</b> |

### Opis produktu

- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1851
- **Procesor:** Intel Core Ultra (Series 2), Intel Core Ultra (Seria 1)
- **Producent procesora:** Intel
- **Gniazdo procesora:** LGA 1851 (Socket V1)
- **Maksymalna rozdzielczość:** 4096 x 2160 px
- **HDCP:** Tak
- **Wersja DirectX:** 12.0
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 7800, 7950, 7200, 9066, 5600 MHz, 6400 MHz, 7900, 7400, 8600, 7000, 8400 MHz, 8000, 6600, 6800, 8266, 8800, 8200, 7600
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Maksymalna pamięć wewnętrzna na gniazdo:** 64 GB
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Kompatybilność ECC:** ECC lub Non-ECC
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 9066 MHz
- **Ilość gniazd pamięci:** 2
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Monitorowanie stanu komputera:** Napięcie, Temperatura, Wentylator, Water cooling
- **Kolor produktu:** Brązowy
- **Układ audio:** Realtek ALC897
- **Przeznaczenie:** PC
- **Rodzaj chłodzenia:** Pasywne
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 x64, Windows 11 x64
- **Rodzaj zasilania:** ATX
- **Szerokość produktu:** 244 mm
- **Wysokość produktu:** 35 mm
- **Głębokość produktu:** 225 mm
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 1
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
- **Złącze TPM:** Tak
- **Złącze na panelu przednim:** Tak
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak

- Liczba złączy zasilania EPS (8-pin): 1
- Liczba złączy wentylatorów obudowy: 2
- Złącze wentylatora procesora: Tak
- Liczba złączy pompy wodnej: 2
- Liczba złączy RGB LED: 4
- Liczba złączy wentylatora CPU: 2
- Łącza USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 1
- LED RGB: Tak
- Bluetooth: Tak
- Standardy Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b, Wi-Fi 6 (802.11ax)
- Podstawowy standard Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax)
- Przewodowa sieć LAN: Tak
- Model kontrolera WLAN: Realtek RTL8851BE
- Wi-Fi: Tak
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet
- Wersja Bluetooth: 5.3
- Wersja ACPI: 5.0
- Rozmiar pamięci BIOS: 256 Mbit
- Typ BIOS: UEFI AMI
- Zworka clear CMOS: Tak
- Wersja interfejsu zarządzania pulpitem (DMI): 2.7
- Wersja systemu BIOS (SMBIOS): 2.7
- Wysokość opakowania: 68 mm
- Szerokość opakowania: 270 mm
- Głębokość opakowania: 268 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 1,29 kg
- Dołączona antena: Tak
- Dołączone śruby: Tak
- Baterie w zestawie: Tak
- Wspierane interfejsy dysków twardej: M.2, SATA III
- Usługa RAID: Tak
- Obsługiwane rodzaje dysków: HDD & SSD
- Poziomy RAID: 10, 1, 5
- Liczba obsługiwanych HDD: 4
- Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci: 6
- Ilość DisplayPort: 1
- Wersja DisplayPort: 2.1
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
- Liczba portów USB 2.0: 3
- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 3
- Wersja HDMI: 2.1
- Ilość portów HDMI: 1
- Wyjścia słuchawkowe: 1
- Wtyczka Jack anteny WiFi-AP: 2
- Wejście liniowe: Tak
- Mikrofon: Tak
- 1. największy rozmiar klucza M.2: 2280
- 2. M.2 najwyższa generacja PCI Express: 4.0
- 2. największy rozmiar klucza M.2: 2280
- Liczba gniazd M.2 (M): 2
- 1. M.2 najwyższa generacja PCI Express: 5.0
- Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x): 1
- Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x): 1
- Waga akumulatora litowego: 0,07 g
- Typ obsługiwanych baterii: CR2032
- Rodzaj baterii: Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
- Waga baterii/akumulatora: 3 g
- Ilość komórek baterii: 1
- Pojemność baterii: 220 mAh
- Waga produktu: 1,23 kg
- Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzna): 1 szt.

## Specyfikacja:

### Procesor:

- Obsługiwane gniazda procesora: LGA 1851
- Procesor: Intel Core Ultra (Series 2), Intel Core Ultra (Seria 1)

- 
- **Producent procesora:** Intel
  - **Gniazdo procesora:** LGA 1851 (Socket V1)

#### Grafika:

- **Maksymalna rozdzielczość:** 4096 x 2160 px
- **HDCP:** Tak
- **Wersja DirectX:** 12.0
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany

#### Pamięć:

- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 7800, 7950, 7200, 9066, 5600 MHz, 6400 MHz, 7900, 7400, 8600, 7000, 8400 MHz, 8000, 6600, 6800, 8266, 8800, 8200, 7600
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Maksymalna pamięć wewnętrzna na gniazdo:** 64 GB
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Kompatybilność ECC:** ECC lub Non-ECC
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 9066 MHz
- **Ilość gniazd pamięci:** 2
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM

#### Cechy:

- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Monitorowanie stanu komputera:** Napięcie, Temperatura, Wentylator, Water cooling
- **Kolor produktu:** Brązowy
- **Układ audio:** Realtek ALC897
- **Przeznaczenie:** PC
- **Rodzaj chłodzenia:** Pasywne
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 x64, Windows 11 x64
- **Rodzaj zasilania:** ATX

#### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 244 mm
- **Wysokość produktu:** 35 mm
- **Głębokość produktu:** 225 mm

#### Wewnętrzne We/Wy:

- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 1
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
- **Złącze TPM:** Tak
- **Złącze na panelu przednim:** Tak
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Liczba złączy zasilania EPS (8-pin):** 1
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 2
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Liczba złączy pompy wodnej:** 2
- **Liczba złączy RGB LED:** 4
- **Liczba złączy wentylatora CPU:** 2
- **Łącza USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2):** 1
- **LED RGB:** Tak

#### Sieć:

- **Bluetooth:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b, Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Model kontrolera WLAN:** Realtek RTL8851BE

- 
- **Wi-Fi:** Tak
  - **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
  - **Wersja Bluetooth:** 5.3

#### **BIOS:**

- **Wersja ACPI:** 5.0
- **Rozmiar pamięci BIOS:** 256 Mbit
- **Typ BIOS:** UEFI AMI
- **Zworka clear CMOS:** Tak
- **Wersja interfejsu zarządzania pulpitem (DMI):** 2.7
- **Wersja systemu BIOS (SMBIOS):** 2.7

#### **Dane opakowania:**

- **Wysokość opakowania:** 68 mm
- **Szerokość opakowania:** 270 mm
- **Głębokość opakowania:** 268 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,29 kg

#### **Zawartość opakowania:**

- **Dołączona antena:** Tak
- **Dołączone śruby:** Tak
- **Baterie w zestawie:** Tak

#### **Sterowniki pamięci:**

- **Wspierane interfejsy dysków twardych:** M.2, SATA III
- **Usługa RAID:** Tak
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Poziomy RAID:** 10, 1, 5
- **Liczba obsługiwanych HDD:** 4
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 6

#### **Porty We/Wy na tylnym panelu:**

- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wersja DisplayPort:** 2.1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Liczba portów USB 2.0:** 3
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 3
- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Wtyczka Jack anteny WiFi-AP:** 2
- **Wejście liniowe:** Tak
- **Mikrofon:** Tak

#### **Gniazda rozszerzeń:**

- **1. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
- **2. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 4.0
- **2. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
- **Liczba gniazd M.2 (M):** 2
- **1. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 5.0
- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 1
- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 1

#### **Bateria:**

- **Waga akumulatora litowego:** 0,07 g
- **Typ obsługiwanych baterii:** CR2032
- **Rodzaj baterii:** Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO<sub>2</sub>)
- **Waga baterii/akumulatora:** 3 g
- **Ilość komórek baterii:** 1
- **Pojemność baterii:** 220 mAh

#### **Pozostałe funkcje:**

- 
- **Waga produktu:** 1,23 kg

**Dane logistyczne:**

- **Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzną):** 1 szt.