

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/gigabyte-b760m-h-v2-plyta-glowna-intel-b760-express-lga-1700-micro-atx-p-270337.html>

BRAK
ZDJĘCIA



GIGABYTE B760M H V2 płyta główna Intel B760 Express LGA 1700 micro ATX

Cena	435,43 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPNWM
Kod producenta	B760M H V2 1.0
Kod EAN	4719331878054

Opis produktu

- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1700
- **Producent procesora:** Intel
- **Procesor:** Intel Core i7 14th Gen, Intel Core i3 12th Gen, Intel Core i3 13th Gen, Intel Core i7 12th Gen, Intel Core i5 13th Gen, Intel Core i5 14th Gen, Intel® Pentium® Gold, Intel Core i9 14th Gen, Intel Core i9 12th Gen, Intel Core i3 14th Gen, Intel Core i5 12th Gen, Intel Core i7 13th Gen, Intel Core i9 13th Gen, Intel® Celeron®
- **Gniazdo procesora:** LGA 1700
- **HDCP:** Tak
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Wersja DirectX:** 12.0
- **Wersja HDCP:** 2.3
- **Maksymalna rozdzielczość:** 4096 x 2304 px
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 4000 MHz, 7200, 7400, 7800, 6600, 6800, 6200 MHz, 8000 MHz, 6000 MHz, 5800 MHz, 4800 MHz, 7000, 5400 MHz, 7600, 5600 MHz, 6400 MHz, 5200 MHz
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Ilość gniazd pamięci:** 2
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 8000 MHz
- **Maksymalna pamięć wewnętrzna na gniazdo:** 64 GB
- **Kompatybilność ECC:** ECC lub Non-ECC
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 x64, Windows 11 x64
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Rodzaj chłodzenia:** Pasywne
- **Monitorowanie stanu komputera:** Wentylator, Temperatura, Napięcie, Water cooling
- **Przeznaczenie:** PC
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Kolor produktu:** Ciemny brąz
- **Układ audio:** Realtek ALC897
- **Układ płyty głównej:** Intel B760 Express
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Rodzaj zasilania:** ATX
- **Wysokość produktu:** 35 mm
- **Szerokość produktu:** 244 mm
- **Głębokość produktu:** 220 mm
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 1
- **Złącze Serial port:** 1

- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Złącze na panelu przednim:** Tak
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Złącze TPM:** Tak
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 2
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
- **Złącze zasilania 12V:** Tak
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2
- **LED RGB:** Tak
- **Liczba złączy wentylatora CPU:** 1
- **Liczba złączy RGB LED:** 2
- **Liczba złączy zasilania EPS (8-pin):** 1
- **Kontroler LAN:** Realtek RTL8111H
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Nie
- **Zworka clear CMOS:** Tak
- **Typ BIOS:** UEFI AMI
- **Wersja interfejsu zarządzania pulpitem (DMI):** 2.7
- **Wersja ACPI:** 5.0
- **Wersja systemu BIOS (SMBIOS):** 2.7
- **Rozmiar pamięci BIOS:** 128 Mbit
- **Głębokość opakowania:** 265 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 850 g
- **Szerokość opakowania:** 265 mm
- **Wysokość opakowania:** 54 mm
- **Dołączone śruby:** Tak
- **Baterie w zestawie:** Tak
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 5
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, PCI Express 4.0, SATA III
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Poziomy RAID:** 1, 10, 5
- **Liczba obsługiwanych HDD:** 4
- **Usługa RAID:** Tak
- **Wejście liniowe:** Tak
- **Liczba portów USB 2.0:** 4
- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Wersja DisplayPort:** 1.2
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 3
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Mikrofon:** Tak
- **Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x):** 1
- **Liczba gniazd M.2 (M):** 1
- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 1
- **1. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 4.0
- **1. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
- **Rodzaj baterii:** Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
- **Typ obsługiwanych baterii:** CR2032
- **Waga baterii/akumulatora:** 3 g
- **Pojemność baterii:** 220 mAh
- **Ilość komórek baterii:** 1
- **Waga akumulatora litowego:** 0,07 g
- **Waga produktu:** 770 g
- **Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzna):** 1 szt.
- **Kraj pochodzenia:** Chiny

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)

Procesor:

-
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1700
 - **Producent procesora:** Intel
 - **Procesor:** Intel Core i7 14th Gen, Intel Core i3 12th Gen, Intel Core i3 13th Gen, Intel Core i7 12th Gen, Intel Core i5 13th Gen, Intel Core i5 14th Gen, Intel® Pentium® Gold, Intel Core i9 14th Gen, Intel Core i9 12th Gen, Intel Core i3 14th Gen, Intel Core i5 12th Gen, Intel Core i7 13th Gen, Intel Core i9 13th Gen, Intel® Celeron®
 - **Gniazdo procesora:** LGA 1700

Grafika:

- **HDCP:** Tak
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Wersja DirectX:** 12.0
- **Wersja HDCP:** 2.3
- **Maksymalna rozdzielczość:** 4096 x 2304 px

Pamięć:

- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 4000 MHz, 7200, 7400, 7800, 6600, 6800, 6200 MHz, 8000 MHz, 6000 MHz, 5800 MHz, 4800 MHz, 7000, 5400 MHz, 7600, 5600 MHz, 6400 MHz, 5200 MHz
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Ilość gniazd pamięci:** 2
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 8000 MHz
- **Maksymalna pamięć wewnętrzna na gniazdo:** 64 GB
- **Kompatybilność ECC:** ECC lub Non-ECC

Cechy:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 x64, Windows 11 x64
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Rodzaj chłodzenia:** Pasywne
- **Monitorowanie stanu komputera:** Wentylator, Temperatura, Napięcie, Water cooling
- **Przeznaczenie:** PC
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Kolor produktu:** Ciemny brąz
- **Układ audio:** Realtek ALC897
- **Układ płyty głównej:** Intel B760 Express
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Rodzaj zasilania:** ATX

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 35 mm
- **Szerokość produktu:** 244 mm
- **Głębokość produktu:** 220 mm

Wewnętrzne We/Wy:

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

Sieć:

-
- **Kontroler LAN:** Realtek RTL8111H
 - **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
 - **Przewodowa sieć LAN:** Tak
 - **Wi-Fi:** Nie

BIOS:

- **Zworka clear CMOS:** Tak
- **Typ BIOS:** UEFI AMI
- **Wersja interfejsu zarządzania pulpitem (DMI):** 2.7
- **Wersja ACPI:** 5.0
- **Wersja systemu BIOS (SMBIOS):** 2.7
- **Rozmiar pamięci BIOS:** 128 Mbit

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 265 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 850 g
- **Szerokość opakowania:** 265 mm
- **Wysokość opakowania:** 54 mm

Zawartość opakowania:

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

Sterowniki pamięci:

- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 5
- **Wspierane interfejsy dysków twardych:** M.2, PCI Express 4.0, SATA III
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Poziomy RAID:** 1, 10, 5
- **Liczba obsługiwanych HDD:** 4
- **Usługa RAID:** Tak

Porty We/Wy na tylnym panelu:

- **Wejście liniowe:** Tak
- **Liczba portów USB 2.0:** 4
- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Wersja DisplayPort:** 1.2
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 3
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Mikrofon:** Tak

Gniazda rozszerzeń:

- **Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x):** 1
- **Liczba gniazd M.2 (M):** 1
- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 1
- **1. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 4.0
- **1. największy rozmiar klucza M.2:** 2280

Bateria:

- **Rodzaj baterii:** Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO₂)
- **Typ obsługiwanych baterii:** CR2032
- **Waga baterii/akumulatora:** 3 g
- **Pojemność baterii:** 220 mAh
- **Ilość komórek baterii:** 1
- **Waga akumulatora litowego:** 0,07 g

Pozostałe funkcje:

- **Waga produktu:** 770 g

Dane logistyczne:

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