

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/gigabyte-b850m-d3hp-am5-mb-4xddr5-4xsata-2xm2-p-289006.html>

## GIGABYTE B850M D3HP AM5 MB 4xDDR5 4xSATA 2xM.2



Cena brutto	<b>557,12 zł</b>
Cena netto	<b>452,94 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>47703552</b>
Kod producenta	<b>B850M D3HP</b>
Kod EAN	<b>4719331867058</b>

### Opis produktu

#### Opis

Płyta główna GIGABYTE B850M D3HP stanowi podstawę do stworzenia wydajnego komputera. Dzięki wsparciu dla procesorów AMD Ryzen z serii 7000/8000/9000 oraz kompatybilności z pamięciami DDR5 SDRAM, użytkownicy mogą cieszyć się wydajnością w wielu zadaniach. Format micro ATX i konstrukcja przyjazna dla majsterkowiczów ułatwiają instalację, umożliwiając niestandardową konfigurację dostosowaną do konkretnych potrzeb.

Ta płyta główna integruje dźwięk wysokiej rozdzielczości dzięki obsłudze 8-kanalowej karty dźwiękowej, zapewniając wciągające wrażenia dla graczy i entuzjastów multimedii. Różnorodne gniazda rozszerzeń, w tym PCIe 4.0, PCIe 5.0 i wiele gniazd M.2 ułatwiają dodawanie szybkich rozwiązań pamięci masowej, podczas gdy wszechstronne opcje sieciowe zapewniają Gigabit Ethernet dla niezawodnego połączenia. Płyta główna GIGABYTE B850M D3HP została stworzona by sprostać wymaganiom współczesnych komputerów, zapewniając zarówno wszechstronność jak i niezawodność w różnorodnych zastosowaniach.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Solidne możliwości rozbudowy**

Płyta główna GIGABYTE B850M D3HP wyposażona jest w szereg slotów rozszerzeń, w tym PCIe 3.0 x16, PCIe x16 oraz wiele slotów M.2 umożliwiających dodanie szybkich dysków SSD. Wszechstronność ta wspiera szereg konfiguracji sprzętowych dostosowanych do różnych potrzeb wydajnościowych.

- **Zaawansowane wsparcie audio**

Ta płyta główna zawiera kartę dźwiękową, która oferuje dźwięk w wysokiej rozdzielczości w formacie 8-kanalowym, zwiększając wrażenia dźwiękowe zarówno w grach, produkcji muzyki, jak i konsumpcji multimedii.

- **Szeroka kompatybilność pamięci RAM**

Dzięki czterem gniazdom DIMM i obsłudze pamięci RAM DDR5 o prędkościach od 2400 MHz do 4100 MHz (O.C.), użytkownicy mogą zoptymalizować wydajność systemu i wielozadaniowość.

- **Wszechstronne funkcje monitorowania**

Dzięki takim funkcjom jak sprzętowe monitorowanie napięcia systemowego, temperatury i prędkości wentylatorów, płyta główna zapewnia wgląd w utrzymanie optymalnej wydajności i zapobiega przegrzaniu.

- **Wszechstronne opcje łączności**

Płyta główna GIGABYTE B850M D3HP wyposażona jest w szereg portów, takich jak USB 3.2 Gen 1, USB-C 3.2 Gen 1 i HDMI, zapewniając kompatybilność z różnymi urządzeniami i urządzeniami peryferyjnymi, jednocześnie ułatwiając transfer danych.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

GIGABYTE B850M D3HP AM5 MB 4xDDR5 4xSATA 2xM.2

Gigabyte B850M D3HP - Płyta główna - ATX micro - Socket AM5  
- AMD B850 Chipset - USB-C 3.2 Gen 1, USB 3.2 Gen 1 - Gigabit LAN - wbudowana karta graficzna (konieczny procesor) - High Definition Audio (8-kanalów)

4719331867058

36 miesięcy w serwisie

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Typ produktu:

Typ chipsetu:

Port procesora:

Płyta główna - ATX micro

AMD B850

Socket AM5

Max ilość procesorów:	1
Zgodne rodzaje procesorów:	Ryzen (obsługuje serie Ryzen 7000/8000/9000)
Obsługiwany RAM	256 GB
Rozmiar maksymalny:	DDR5
Technologia:	4100 Mhz (O.C.), 4000 MHz (O.C.), 3900 MHz (O.C.), 3800 MHz (O.C.), 3600 MHz (O.C.), 3500 MHz (O.C.), 3400 MHz (O.C.), 3333 MHz (O.C.), 3300 MHz (O.C.), 3200 MHz (O.C.), 3100 MHz (O.C.), 3000 MHz (O.C.), 2800 MHz (O.C.), 2600 MHz, 2400 MHz, 2200 MHz
Bus Clock:	Bez ECC
Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM:	Niebuforowana
Rejestrowana lub buforowana:	Intel Extreme Memory Profiles (XMP), dwa kanały DDR,
Charakterystyka:	technologia AMD EXPO
Audio	
Typ:	High Definition Audio (8-kanałów)
Zgodność z normami:	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
LAN	
Interfejsy sieciowe:	Gigabit Ethernet
Rozszerzenie / połączenie	
Gniazda rozszerzeń:	1 x CPU 4 x 288-pin DIMM 1 x PCIe x16 1 x PCIe 3.0 x16 (tryb x4) 1 x M.2 socket (gniazdo M.2 Key M 2280/2580) 1 x M.2 socket (gniazdo 2280/22110 M.2 Key M)
Interfejsy pamięci masowej:	SATA-600 -złącza: 4 x szer. ATA 7 pin - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 / RAID 5 PCIe 4.0 -złącza: 1 x M.2 PCIe 5.0 -złącza: 1 x M.2
Interfejsy:	1 x USB-C 3.2 Gen 1 3 x USB 3.2 Gen 1 2 x USB 2.0 1 x HDMI 1 x DisplayPort 1 x klawiatura PS/2 / mysz 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x wejście audio - mini jack 1 x wyjście audio - mini jack 1 x mikrofon - mini jack
Wewnętrzne interfejsy:	1 x USB-C 3.2 Gen 1 - nagłówek 2 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek 4 x USB 2.0 - nagłówek 1 x dźwięk - nagłówek 1 x SPI - nagłówek
Złącza zasilania:	Łączówka 24-pin głównego zasilania, złączka ATX12V 8-stykowa
Charakterystyka	
Typ BIOS:	AMI
Cechy BIOSu:	UEFI BIOS, obsługa WfM 2.0, obsługuje SMBIOS 2.7, DMI 2.7, ACPI 5.0, obsługa PnP 1.0a
Monitorowanie hardware:	Prędkość przepływu chłodzenia wodą, wykrywanie temperatury, wykrywanie prędkości wentylatora, ostrzeżenie o awarii wentylatora, napięcie systemu, kontrola wentylatora
Cechy hardware:	5+2+2 Phase Power Design, EZ Debug LED, Zatrask M.2 EZ, konstrukcja płytki drukowanej, DIY Friendly Design
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Tarcza IO, 1 x opakowanie gumowe M.2
Dołączone przewody:	1 x kabel Serial ATA
Dołączone oprogramowanie:	Norton Internet Security (OEM Version), Realtek Gaming LAN Bandwidth Control
Szerokość:	24.4 cm
Głębokość:	24.4 cm

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.