

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/asrock-x670e-pg-lightning-am5-4xdimm-ddr5-atx-mb-towar-naprawiany-p-p-263829.html>



## ASROCK X670E PG LIGHTNING AM5 4xDIMM DDR5 ATX MB Towar naprawiany (P)

Cena brutto	<b>7 345,19 zł</b>
Cena netto	<b>5 971,70 zł</b>
Dostępność	<b>Ostatnie sztuki</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>47103971</b>
Kod producenta	<b>TPN-X670EPGLIGHTNING</b>
Kod EAN	<b>4710483940347</b>

### Opis produktu

#### Opis

Płyta główna ASRock Phantom Gaming X670E Lightning została zaprojektowana z myślą o potrzebach graczy i entuzjastów komputerów PC. Wyposażona w kartę dźwiękową o wysokiej rozdzielczości, zapewnia czystą jakość dźwięku, zapewniając wciągające wrażenia z gry. Płyta główna jest wyposażona w gniazdo M.2 i opcje pamięci masowej Serial ATA-600 (RAID), zapewniając szybki transfer danych i dużą pojemność. Dzięki obsłudze pamięci DDR5 SDRAM, niebuforowanej pamięci non-ECC i technologii AMD EXPO, oferuje ona zwiększoną wydajność i niezawodność pamięci. Porty USB 3.2 Gen 1 i Gen 2 zapewniają wszechstronne opcje łączności dla szerokiej gamy urządzeń peryferyjnych. Dodatkowo, 24-pinowe główne złącze zasilania i gniazdo procesora Socket AM5 zapewniają stabilne zasilanie i kompatybilność z procesorami. Niezależnie od tego, czy budujesz nowy komputer, czy modernizujesz istniejący system, płyta główna ASRock Phantom Gaming X670E Lightning stanowi solidną podstawę dla wysokowydajnej konfiguracji.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Opcje szybkiej pamięci masowej**

Wyposażona w gniazdo M.2 i interfejsy pamięci masowej Serial ATA-600 (RAID), płyta główna ASRock Phantom Gaming X670E Lightning oferuje szybkie prędkości transferu danych, zapewniając krótki czas ładowania i wydajne zarządzanie danymi.

- **Zaawansowana obsługa pamięci**

Dzięki obsłudze pamięci DDR5 SDRAM z czterema gniazdami DIMM, niebuforowanej pamięci non-ECC oraz technologii AMD EXPO wraz z dwukanałową architekturą pamięci, ta płyta główna została zaprojektowana w celu zwiększenia wrażeń z gier dzięki szybszej i bardziej niezawodnej wydajności pamięci.

- **Wszechstronna łączność**

Dzięki portom USB 3.2 Gen 1 i USB 3.2 Gen 2, płyta główna oferuje wiele opcji podłączania urządzeń peryferyjnych, zapewniając szybki transfer danych i kompatybilność z szeroką gamą urządzeń.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Typ produktu:

Typ chipsetu:

Port procesora:

Max ilość procesorów:

Zgodne rodzaje procesorów:

ASROCK X670E PG LIGHTNING AM5 4xDIMM DDR5 ATX MB  
Towar naprawiany (P)

ASRock Phantom Gaming X670E Lightning - Płyta główna - ATX  
- Socket AM5 - AMD X670 Chipset - USB 3.2 Gen 1, USB 3.2  
Gen 2, USB-C 3.2 Gen 2x2 - 2.5 Gigabit LAN - wbudowana  
karta graficzna (konieczny procesor) - High Definition Audio  
(8-kanałów)  
4710483940347

3 miesiące w serwisie

Płyta główna - ATX

AMD X670

Socket AM5

1

(obsługuje Ryzen 7000/8000 Series)

Obsługiwany RAM	192 GB
Rozmiar maksymalny:	DDR5
Technologia:	5600 MHz (O.C.), 6000 MHz (O.C.), 4800 MHz, 6200 MHz (O.C.), 6400 MHz (O.C.), 6600 MHz (O.C.), 7000 MHz (O.C.), 6800 MHz (O.C.), 4400 MHz, 7200 MHz (O.C.), 5200 MHz
Bus Clock:	Bez ECC, ECC
Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM:	Niebuforowana
Rejestrowana lub buforowana:	Dwa kanały DDR, Intel Extreme Memory Profiles (XMP),
Charakterystyka:	technologia AMD EXPO
Audio	
Typ:	High Definition Audio (8-kanałów)
Audio Codec:	Realtek ALC897
Zgodność z normami:	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
LAN	
Kontroler sieciowy:	Dragon RTL8125BG
Interfejsy sieciowe:	2.5 Gigabit Ethernet
Rozszerzenie / połączenie	
Gniazda rozszerzeń:	1 x CPU 4 x 288-pin DIMM 1 x PCIe 5.0 x16 1 x PCIe 4.0 x16 (tryb x4) 1 x PCIe 4.0 x16 (tryb x1) 1 x PCIe 4.0 x1 1 x M.2 socket (Key E) 3 x M.2 socket (gniazdo 2280 M.2 M-Key) 1 x M.2 socket (gniazdo 2260/2280 M.2 Key M)
Interfejsy pamięci masowej:	SATA-600 -złącza: 4 x szer. ATA 7 pin - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 PCIe 4.0 -złącza: 2 x M.2 - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 PCIe 5.0 -złącza: 1 x M.2 - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 SATA-600 / PCIe 3.0 -złącza: 1 x M.2 - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10
Interfejsy:	2 x antena 1 x HDMI 1 x DisplayPort 1 x USB-C 3.2 Gen2x2 1 x USB 3.2 Gen 2 6 x USB 3.2 Gen 1 4 x USB 2.0 1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet) 1 x wejście audio - mini jack 1 x wyjście audio - mini jack 1 x mikrofon - mini jack
Wewnętrzne interfejsy:	4 x USB 2.0 - nagłówek 4 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek 1 x USB-C 3.2 Gen 2x2 - nagłówek 1 x dźwięk - nagłówek 1 x Thunderbolt - nagłówek 1 x SPI - nagłówek
Złącza zasilania:	Łączówka 4-pin ATX12V, łączówka 24-pin głównego zasilania, złączka ATX12V 8-stykowa
Charakterystyka	
Typ BIOS:	AMI
Cechy BIOSu:	UEFI BIOS
Cechy hardware:	ASRock Instant Flash, 8 Layer PCB, ASRock Full HD UEFI, Nahimic Audio Enhacer, radiator M.2, wstępnie zamontowana tarcza I/O, ASRock POST Status Checker (PSC), Server-Grade Low-Loss PCB, Surface Mount Technology (SMT), ASRock Auto Driver Installer, przycisk BIOS FlashBack, 14+2+1 Phase Power Design, 70A Smart Power Stage, obsługa technologii AMD CrossFire, ASRock Lightning Gaming Ports, AMD Precision Boost Overdrive (PBO)
Różne	
Akcesoria w zestawie:	4 x wkręt M.2, podkładka dystansowa gniazda M.2
Dołączone przewody:	2 x kabel Serial ATA
Dołączone oprogramowanie:	ASRock Phantom Gaming Tuning, ASRock Phantom Gaming LAN Software, ASRock Polychrome SYNC
Zgodność z normami:	FCC, EuP Ready, ErP Ready, DisplayPort 1.4, HDCP 2.3, CEC Tier II

**CTI Telekom Sp. z o.o.**

02-389 Warszawa  
al. Bohaterów Września 9  
NIP: 5262666398  
tel. +4822 398 89 00

---

Szerokość: 30.5 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.