

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/lexar-nm710-pci-e-nvme-1tb-p-54796.html>

Lexar NM710 Pci-e NVMe 1TB



Cena brutto	850 zł
Cena netto	691 zł
Cena poprzednia	1 020 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	4 Dni
Kod producenta	LNM710X001T-RNNNG
Kod EAN	843367129706
Producent	Lexar

Opis produktu

Lexar NM710 Pci-e NVMe 1TB

Specyfikacja techniczna

- Długość: **80 mm**
- Szerokość: **22 mm**
- Waga: **7 g**
- Wysokość: **2.45 mm**
- Format M.2: **2280**
- Gwarancja: **5 lat w serwisie zewnętrznym**
- Interfejs: **M.2**
- Pojemność: **1000 GB**
- Producent: **Lexar**
- Rodzaj dysku: **wewnętrzny**
- Typ: **SSD**
- Wersja M.2: **PCIe 4.0**
- Model: **Lexar NM710**
- Zastosowane technologie: **NVMe**
- Nazwa producenta / importera: **Lexar Lexar Europe Greecenlingstraat 40, 2161WG, Lisse, Netherlands 2161WG Lisse Netherlands NL Email: info-europe@lexar.com**
- Niezawodność MTBF: **1500000 godz.**
- TBW: **600 TB**
- Prędkość obrotowa: **nie dotyczy obr./min.**
- Szybkość odczytu: **5000 MB/s**
- Szybkość zapisu: **4500 MB/s**

Poznaj potencjał wydajnego i stabilnego przechowywania danych z dyskiem Lexar NM710 Pci-e NVMe 1TB. Ten wewnętrzny został stworzony, aby oferować wysoką szybkość transferu danych, odpowiednią pojemność oraz długotrwałą stabilność. Niezależnie od tego, czy intensywnie grasz, obrabiasz duże pliki, czy oczekujesz szybkiego ładowania systemu, Lexar NM710 zapewni sprawność, która sprosta Twoim wymaganiom. Otrzymasz płynność działania, która jest kluczowa w codziennym użytkowaniu .

Dynamiczna prędkość działania

Płynne uruchamianie systemu operacyjnego i aplikacji, a także wysoka responsywność w grach są możliwe dzięki obsłudze interfejsu PCIe 4.0 NVMe. Dysk Lexar NM710 osiąga prędkości odczytu do 5000 MB/s i zapisu do 4500 MB/s, co oznacza, że przesyłanie dużych plików, edycja wideo czy uruchamianie złożonych programów odbywa się w krótkim czasie. Ta wysoka wydajność jest szczególnie korzystna dla profesjonalistów i graczy, którzy cenią sobie sprawność działania.

Obszerna pojemność na Twoje dane

Z pojemnością 1 TB (1000 GB) Lexar NM710 oferuje dużą przestrzeń na wszystkie Twoje cyfrowe zasoby. Możesz bez obaw przechowywać kolekcje filmów 4K, tysiące zdjęć wysokiej rozdzielczości, obszerny biblioteki gier czy projekty graficzne, bez obawy o brak miejsca. To

rozwiązanie jest cenne dla twórców treści, fotografów i każdego, kto gromadzi znaczące ilości danych, umożliwiając swobodne zarządzanie cyfrowym światem.

Niezawodność i ochrona Twoich informacji

Zachowaj spokój, wiedząc, że Twoje dane są bezpieczne na dysku SSD Lexar NM710. Dzięki brakowi ruchomych części, ten typ dysku jest znacznie bardziej odporny na uszkodzenia mechaniczne, wstrząsy czy upadki w porównaniu do tradycyjnych dysków. Wysoka niezawodność, potwierdzona współczynnikiem MTBF wynoszącym 1 500 000 godzin oraz trwałość na poziomie 600 TBW, pozwala oczekiwać długich lat efektywnego działania dysku, z zachowaniem jego wydajności i integralności danych.

Kompatybilność i przygotowanie na przyszłość Twojego systemu

Dysk Lexar NM710 wykorzystuje kompaktowy format M.2 2280, który pasuje do większości współczesnych płyt głównych i , umożliwiając prostą instalację. Interfejs PCIe 4.0 przygotowuje dysk na przyszłe wymagania systemowe, oferując przepustowość potrzebną dla nowoczesnych procesorów i kart graficznych. Integracja technologii NVMe pozwala na pełne wykorzystanie potencjału tego interfejsu, minimalizując opóźnienia i usprawniając szybkość komunikacji z systemem.

Długotrwałe wsparcie i kompaktowa budowa

Wybierając dysk Lexar NM710, otrzymujesz nie tylko wysoką wydajność, ale także rzetelne wsparcie producenta. Okres pięcioletniego wsparcia serwisowego oferuje długotrwałą ochronę Twojej inwestycji. Dodatkowo, niewielkie wymiary (22 x 2.45 x 80 mm) i waga zaledwie 7 gramów sprawiają, że dysk jest łatwy w montażu i nie obciąża systemu, sprawdzając się nawet w najbardziej kompaktowych obudowach.

Lexar NM710 Pci-e NVMe 1TB