



LEXAR Dysk SSD PLAY 1TB PCIe4.0 2230 5200/4700MB/s

Cena brutto	697,00 zł
Cena netto	566,67 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	57586211
Kod producenta	LNMPLAY001T-RNNNG
Kod EAN	843367132805
Producent	Lexar

Opis produktu

LEXAR Dysk SSD PLAY 1TB PCIe4.0 2230 5200/4700MB/s

Dysk SSD Lexar PLAY 1TB PCIe 4.0 2230 5200/4700MB/s

Dysk SSD Lexar PLAY 1TB to wyjątkowe rozwiązanie przechowywania danych, które łączy szybkość, niezawodność i dużą pojemność. Dzięki interfejsowi PCIe 4.0, oferuje prędkości odczytu do 5200 MB/s oraz zapisu do 4700 MB/s, co zapewnia błyskawiczny dostęp do danych i szybkie uruchamianie systemu operacyjnego, aplikacji oraz gier. Idealny wybór dla użytkowników wymagających wysokiej wydajności w kompaktowej formie.

Szybkość i wydajność

Dzięki technologii PCIe 4.0, dysk SSD Lexar PLAY 1TB zapewnia wydajność, która zaspokaja potrzeby najbardziej wymagających użytkowników. Z prędkościami odczytu 5200 MB/s i zapisu 4700 MB/s, jest to doskonała opcja dla graczy, twórców treści wideo oraz osób pracujących z dużymi plikami. Dysk błyskawicznie ładuje systemy operacyjne, aplikacje oraz umożliwia szybkie transfery danych.

Kompaktowy rozmiar i duża pojemność

Dysk Lexar PLAY 1TB wykorzystuje złącze PCIe 4.0 2230, co czyni go jednym z najbardziej kompaktowych dysków SSD na rynku. Dzięki temu jest idealnym rozwiązaniem do urządzeń o ograniczonej przestrzeni, takich jak laptopy, ultrabooki czy konsole do gier, zachowując jednocześnie dużą pojemność 1TB, wystarczającą do przechowywania gier, multimedialnych plików i innych dużych plików.

- **Model:** PLAY
- **Typ dysku:** SSD
- **Format szerokości:** M.2 2230
- **Typ napędu:** Wewnętrzny
- **Pojemność dysku:** 1 TB
- **Interfejs dysku:** PCI-Express
- **Prędkość odczytu:** 5200 MB/s
- **Prędkość zapisu:** 4700 MB/s
- **Kolor:** Nie dotyczy
- **Szerokość:** 22 mm
- **Głębokość:** 30 mm