



# SEAGATE FireCuda 520N SSD NVMe PCIe M.2

Indeks: **324345** Producent: **SEAGATE** Kod producenta: **ZP1024GV3A002**

Cena: **566.82 zł**

## Opis

### Dysk SSD Firecuda 520N 1TB PCIe4 M.2

Producent: Seagate

#### Właściwości

- Opis Dysk SSD FireCuda 520N FireCuda 520N podnosi jakość gier przenośnych. FireCuda 520N 1024 GB Ten kompaktowy, niezawodny i pojemny dysk SSD NVMe podnosi wydajność gier na Twoim urządzeniu Valve Steam Deck, ASUS ROG Ally, Lenovo Legion Go, Microsoft Surface i innych urządzeniach przenośnych. Doświadcz wysokiej prędkości oktanowej do 5000 MB/s przy pojemności 2 TB. Wielka gra na ultralekkim dysku Doładuj swoje przenośne urządzenia do gier za pomocą dysku SSD NVMe, który oferuje dużą prędkość i mnóstwo miejsca w lekkim dysku. Aktualizacja gier Płynne działanie na komputerze stacjonarnym na urządzeniach przenośnych. Intensywne prędkości Wysoka wydajność - do 5000 MB/s przy pojemności 2 TB i 4800 MB/s przy pojemności 1 TB. Ogromna pojemność Pojemność dysku SSD 1 TB lub 2 TB pozwala przechowywać wszystko na urządzeniach M.2 2230. Łatwa kompatybilność Współpracuje z gniazdami PCIe Gen3 i Gen2. Potężna wydajność Wydajność Gen4 NVMe w formacie M.2 2230, zapewniająca wrażenia z gier stacjonarnych na przenośnych urządzeniach do gier.
- Model **ZP1024GV3A002**
- Typ dysku **SSD**
- Format szerokości dysku **M.2 2230**
- Typ napędu **Wewnętrzny**
- Pojemność dysku **1**
- Interfejs dysku **PCI-Express**
- Prędkość odczytu **4800**
- Prędkość zapisu **4700**
- Ilość operacji odczytu IOPS (maks.) **800000**
- Ilość operacji zapisu IOPS (maks.) **900000**
- Kolor (wyliczeniowy) **Nie dotyczy**
- Wysokość **2.23**
- Szerokość **30.15**
- Głębokość **22.15**
- Waga **3**
- Pozostałe parametry **Całkowita liczba zapisanych bajtów (TB) 600 Średni czas bezawaryjnej pracy (MTBF, w godz.) 1,8 mln Rescue Data Recovery Services (usługi odzyskiwania danych) (lata) 3 Ograniczona gwarancja (lata) 5**

## Parametry

**Stan**

Nowy