



## SanDisk Extreme PRO M.2 NVMe 3D SSD 1 TB interne SSD (Lebensdauer von bis zu 600 TBW, 3D-NAND-Technologie, 3.400 MB/s Lesegeschwindigkeiten, 500.000 IOPS)

Indeks: 260088 Producent: SANDISK Kod producenta: SDSSDXPM2-1T00-G25

Cena: **543.66 zł**

### Opis

## SanDisk Extreme PRO M.2 NVMe 3D SSD 1 TB interne SSD (Lebensdauer von bis zu 600 TBW, 3D-NAND-Technologie, 3.400 MB/s Lesegeschwindigkeiten, 500.000 IOPS)

Producent: SanDisk

SanDisk NVMe SSD 1TB to idealne rozwiązanie dla osób, które potrzebują szybkiej, wydajnej i trwałej pamięci masowej. Dzięki 3D-NAND-Technologie i lesiewáwiadomością otrzymasz niezwykle szybki interfejs odczytu/zapisu z prędkością sięgającą aż 3.400 MB/s.

Ta wydajna i trwała pamięć masowa jest idealnym rozwiązaniem zarówno dla użytkowników biznesowych, jak i prywatnych. Zminimalizuje czas oczekiwania na ładowanie aplikacji, przetwarzanie danych czy tworzenie kopii zapasowych.

Dodatkowo, gwarancja jakości marki SanDisk potwierdza, że otrzymujesz produkt najwyższej jakości. Dzięki temu możesz być pewien, że twój komputer będzie działał sprawnie i bezawaryjnie przez dłuższy czas.

- Die interne Festplatte kommt mit einer Lesegeschwindigkeit von bis zu 3.400 MB/s und ist somit schneller als herkömmliche SATA-SSDs und interne Notebook-Festplatten.
- Steigern Sie die Haltbarkeit und die Ausdauer Ihres PCs. Mit der NVME SSD haben Sie eine für verbessertes Energie-Management entwickelte Festplatte.
- Da die interne SSD Festplatte mit SanDisk nCache 3.0 ausgestattet ist, haben Sie modernste Algorithmen und mehrstufiges Caching. Ihr PC gewinnt dadurch an Leistung und Ausdauer.
- Das Installieren der M.2 NVME SSD geht superschnell. Mit dem SanDisk SSD Dashboard haben Sie die Kontrolle über die Treibergesundheit und -leistung.
- Lieferumfang: SanDisk Extreme PRO M.2 NVMe 3D SSD interne Festplatte 1 TB ( Lebensdauer von bis zu 600 TBW, 3D-NAND-Technologie, 3.400 MB/s Lesegeschwindigkeiten, 500.000 IOPS); 5 Jahre Garantie

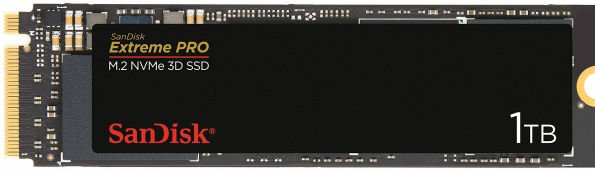
- **prędkość przesyłu danych:** 3938 megabits\_per\_second
- **rodzaj wtyczki zasilającej:** no\_plug
- **waga przedmiotu:** 0.04 kilograms
- **marka:** SanDisk
- **ogólne słowo kluczowe:** przechowywanie;szybki;dane;zawartość;zdjęcia;dokumenty
- **rozmiar:** 1TB

- **numer części:** SDSSDXPM2-1T00-G25
- **styl:** Pojedynczy
- **nazwa typu elementu:** Extreme Pro 3D SSD, 1TB
- **producent:** SanDisk
- **liczba pudełek:** 1
- **pojemność pamięci cyfrowej:** 1000 GB
- **numer modelu:** SDSSDXPM2-1T00-G25
- **pojemność pamięci:** 1 MB
- **dostawca zadeklarował rozporządzenie dg hz:** not\_applicable
- **nazwa przedmiotu:** SanDisk Extreme PRO M.2 NVMe 3D SSD 1 TB interne SSD (Lebensdauer von bis zu 600 TBW, 3D-NAND-Technologie, 3.400 MB/s Lesegeschwindigkeiten, 500.000 IOPS)
- **współczynnik kształtu:** M.2.
- **szybkość pisania:** 2800 MB/s
- **technologia łączności:** PCI Express 3.0
- **zawarte komponenty:** brak
- **język:** turkish
- **Nazwa modelu:** Extreme Pro
- **współczynnik kształtu dysku twardego:** 2.5 centimeters
- **Liczba przedmiotów:** 10
- **rodzaj instalacji:** Wewnętrzny dysk twardy
- **określone zastosowania produktu:** Gaming
- **kolor:** Czarny/Szary
- **prędkość odczytu:** 3400 megabytes\_per\_second
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.04 kilograms
- **platforma:** windows\_7
- **macierzysta pojemność pamięci wymiennej:** 1000 GB
- **kompatybilne urządzenia:** PC/notebook

## Parametry

**Stan** Nowy

## Zdjęcia



*SanDisk*  
**Extreme PRO**  
M.2 NVMe 3D SSD

Uncompromising performance for intensive creative and gaming  
Performances irréprochables pour une création et des séances de jeu sans limites

1
TB/To
UP TO 4800V/A
3,400
MB/s
2,800
MB/s

**SanDisk**

