

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/wd-black-sn8100-m2-pcie-nvme-2tb-p-50170.html>

WD Black SN8100 M.2 PCIe NVMe 2TB



Cena brutto	1 822 zł
Cena netto	1 481 zł
Cena poprzednia	2 186 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	WDS200T1X0M-00CMT0
Kod EAN	619659220860
Producent	WD

Opis produktu

WD Black SN8100 M.2 PCIe NVMe 2TB

Specyfikacja techniczna

- Długość: **80 mm**
- Szerokość: **22 mm**
- Waga: **7.5 g**
- Wysokość: **2.38 mm**
- Format M.2: **2280**
- Grupa produktowa: **Dyski WD**
- Gwarancja: **5 lat w serwisie sprzedawcy**
- Interfejs: **M.2**
- Pojemność: **2000 GB**
- Producent: **WD**
- Rodzaj dysku: **wewnętrzny**
- Sposób zapisywania danych: **TLC**
- Typ: **SSD**
- Wersja M.2: **PCIe 5.0**
- Zastosowane technologie: **NVMe**
- Nazwa producenta / importera: **WDWestern Digital Corporation92135 Issy les MoulineauxBP 80006 Issy les MoulineauxFranceEmail: support@wdc.com**
- Niezawodność MTBF: **1750000 godz.**
- TBW: **1200 TB**
- Prędkość obrotowa: **nie dotyczy obr./min.**
- Szybkość odczytu: **14900 MB/s**
- Szybkość zapisu: **14000 MB/s**

Doświadcz niezrównanej szybkości i responsywności, która rewolucjonizuje sposób interakcji z komputerem. WD Black SN8100 M.2 PCIe NVMe 2TB to zaawansowane rozwiązanie dla entuzjastów technologii i profesjonalistów, którzy wymagają od swojego sprzętu absolutnie najwyższej wydajności. Zapewnia on błyskawiczne ładowanie aplikacji, gier i systemu operacyjnego, transformując codzienną pracę i rozrywkę. Ten wewnętrzny nośnik danych, zaprojektowany z myślą o przyszłości, staje się fundamentem dla najbardziej wymagających zadań. Odkryj, jak płynność działania może podnieść komfort użytkownika do nowego poziomu.

Błyskawiczne ładowanie i transfer danych

Zyskujesz dostęp do danych z prędkością, która przekracza wszelkie oczekiwania, dzięki interfejsowi PCIe 5.0. Dysk WD Black SN8100 osiąga prędkość odczytu do 14900 MB/s i zapisu do 14000 MB/s, co oznacza, że ogromne pliki przenoszą się w mgnieniu oka, a gry ładują się niemal natychmiast. To klucz do oszczędności czasu i zwiększenia produktywności, niezależnie od tego, czy edytujesz wideo 4K, czy uczestniczysz w intensywnych sesjach gamingowych. Technologia NVMe dodatkowo optymalizuje przepustowość, eliminując wąskie gardła i zapewniając płynne działanie w każdym scenariuszu.

Przestrzeń na wszystko, co ważne

Dysponujesz pojemnością 2000 GB, co przekłada się na ogromną przestrzeń do przechowywania. Ten wewnętrzny dysk SSD z łatwością pomieści obszerną bibliotekę gier, liczne projekty kreatywne, kolekcje filmów 4K oraz wszystkie niezbędne aplikacje. Koniec z kompromisami i koniecznością usuwania ulubionych tytułów czy ważnych plików. Dzięki technologii TLC, dysk efektywnie zarządza danymi, oferując jednocześnie wysoką wydajność i trwałość, co jest istotne przy tak dużej pojemności.

Niezawodność w każdym calu

Możesz liczyć na długotrwałą i stabilną pracę dysku, co potwierdza wysoki współczynnik MTBF wynoszący 1 750 000 godzin oraz imponująca wartość TBW na poziomie 1200 TB. Oznacza to, że WD Black SN8100 został stworzony do wytrzymałości i intensywnego użytkowania przez wiele lat. Dodatkowo, producent udziela pięcioletniej gwarancji, co zapewnia spokój ducha i potwierdza zaufanie do jakości produktu. Jest to inwestycja w bezpieczeństwo Twoich danych i ciągłość działania systemu.

Kompaktowa konstrukcja i łatwa instalacja

W formacie M.2 2280 dysk WD Black SN8100 charakteryzuje się niezwykle kompaktowymi wymiarami (22 mm szerokości, 2.38 mm wysokości, 80 mm długości) i niską wagą zaledwie 7.5 g. To sprawia, że instalacja w kompatybilnych płytach głównych jest prosta i szybka, bez zajmowania dodatkowego miejsca w obudowie. Smukła konstrukcja pozwala na łatwe wkomponowanie go w nowoczesne systemy, zarówno te o dużej, jak i mniejszej obudowie, zachowując estetykę i optymalny przepływ powietrza.

WD Black SN8100 - przyszłość wydajności jest na wyciągnięcie ręki

Ten dysk SSD, będący częścią renomowanej serii WD Black, reprezentuje szczyt inżynierii pamięci masowej. Oferuje nie tylko spektakularną szybkość i pojemność, ale także niezawodność, która sprostaa oczekiwaniom najbardziej wymagających użytkowników. Niezależnie od tego, czy budujesz zaawansowaną stację roboczą, czy gamingowy, WD Black SN8100 M.2 PCIe NVMe 2TB staje się komponentem, który definiuje nową jakość działania, zapewniając płynność, responsywność i wydajność na lata.

WD Black SN8100 M.2 PCIe NVMe 2TB