

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/wd-black-sn850x-m2-pcie-nvme-1tb-with-heatsink-p-48710.html>

WD Black SN850X M.2 PCIe NVMe 1TB with Heatsink

Cena brutto	951 zł
Cena netto	773 zł
Cena poprzednia	1 141 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	WDS100T2XHE
Kod EAN	0718037891385
Producent	WD

Opis produktu

WD Black SN850X M.2 PCIe NVMe 1TB with Heatsink

Specyfikacja techniczna

- Długość: **80 mm**
- Szerokość: **22 mm**
- Waga: **24 g**
- Wysokość: **8.8 mm**
- Format M.2: **2280**
- Grupa produktowa: **Dyski WD**
- Gwarancja: **5 lat w serwisie sprzedawcy**
- Interfejs: **M.2**
- Pojemność: **1000 GB**
- Producent: **WD**
- Rodzaj dysku: **wewnętrzny**
- Typ: **SSD**
- Wersja M.2: **PCIe 4.0**
- Dodatkowe informacje: **radiator**
- Model: **WD Black SN850X M.2**
- Seria: **WD Black**
- Zastosowane technologie: **NVMe**
- Nazwa producenta / importera: **WDWestern Digital Corporation92135 Issy les MoulineauxBP 80006 Issy les MoulineauxFranceEmail: support@wdc.com**
- TBW: **600 TB**
- Prędkość obrotowa: **nie dotyczy obr./min.**
- Szybkość odczytu: **7300 MB/s**
- Szybkość zapisu: **6300 MB/s**

Przenieś swoje doświadczenia gamingowe na zupełnie nowy poziom dzięki dyskowi SSD WD Black SN850X M.2 PCIe NVMe 1TB z radiatorem. Ten zaawansowany nośnik danych został zaprojektowany, aby zapewnić niezrównaną szybkość i płynność działania, kluczowe dla dynamicznej rozgrywki. Zapomnij o długich czasach ładowania i frustrujących opóźnieniach, ciesząc się błyskawicznym dostępem do ulubionych tytułów. Z nim zyskujesz przewagę, która pozwala dominować w każdej wirtualnej arenie, transmitować na żywo i nagrywać swoje epickie zwycięstwa bez kompromisów.

Doświadcz niezrównanej prędkości w grach

Osiągnij zawrotne prędkości, które zbliżają się do granic możliwości interfejsu PCIe Gen4, sprawiając, że każdy element systemu działa z maksymalną efektywnością. Dysk WD Black SN850X oferuje imponującą szybkość odczytu do 7300 MB/s i zapisu do 6300 MB/s, co przekłada się na drastyczne skrócenie czasów ładowania gier i aplikacji. Ciesz się płynnym przechodzeniem między poziomami oraz błyskawicznym

wczytywaniem tekstur, co eliminuje dławienie, opóźnienia i wszelkie irytujące wyskakujące komunikaty modelu, które mogłyby zakłócić Twoją immersję.

Płynna rozgrywka dzięki Trybowi Gry 2.0

Zwiększ wydajność swojego dzięki Trybowi Gry 2.0, dostępnemu wyłącznie dla systemu . Ta ulepszona funkcja wprowadza zaawansowane mechanizmy optymalizacji, takie jak przewidywanie obciążenia. Dzięki temu dysk WD Black SN850X może proaktywnie przygotować zasoby gry do szybkiego wczytywania w trakcie rozgrywki. W efekcie doświadczasz jeszcze większej responsywności i stabilności, co jest kluczowe podczas intensywnych sesji gamingowych, gdzie każda milisekunda ma znaczenie.

Zachowaj chłód pod presją z radiatorem

Dysk WD Black SN850X M.2 PCIe NVMe 1TB jest wyposażony w stylowy i funkcjonalny radiator, który nie tylko świetnie się prezentuje, ale przede wszystkim odgrywa kluczową rolę w utrzymaniu optymalnej temperatury pracy. Podczas najbardziej wymagających sesji gamingowych, gdy sprzęt pracuje na najwyższych obrotach, radiator skutecznie rozprasza ciepło. Pomaga to zachować najwyższą wydajność dysku, zapobiegając termicznemu dławieniu i zapewniając bardziej spójną oraz stabilną rozgrywkę przez długie godziny.

Przestrzeń na Twoje cyfrowe światy

Współczesne gry AAA stawiają coraz większe wymagania pod względem pojemności, często zajmując setki gigabajtów. Dzięki 1000 GB (1 TB) pojemności dysku WD Black SN850X, zyskujesz mnóstwo miejsca na przechowywanie obszernej biblioteki ulubionych tytułów, ważnych plików i multimediów. Nie musisz już wybierać, które gry zainstalować, a które usunąć. Możesz mieć wszystkie swoje cyfrowe światy pod ręką, gotowe do natychmiastowego uruchomienia.

Trwałość i niezawodność WD Black SN850X

Inwestując w dysk WD Black SN850X M.2 PCIe NVMe, wybierasz solidność i długowieczność, które są synonimem serii WD Black. Z wytrzymałością TBW na poziomie 600 TB, ten dysk został stworzony, aby sprostać intensywnemu użytkowaniu przez wiele lat. Możesz polegać na jego niezawodności w codziennym działaniu, zarówno podczas wymagających sesji gamingowych, jak i w trakcie pracy z dużymi plikami, ciesząc się spokojem ducha i stabilnością.

WD Black SN850X M.2 PCIe NVMe 1TB with Heatsink