

Link do produktu: <https://www.sklep.terra-master.pl/dysk-10tb-seagate-ironwolf-st10000vn000-p-1189.html>

Dysk 10TB Seagate IronWolf ST10000VN000

| | |
|------------------|-----------------------------|
| Cena | 2 450,84 zł |
| Dostępność | Zapytaj o dostępność |
| Numer katalogowy | SEA_ST10000VN000 |
| Kod producenta | ST10000VN000 |
| Kod EAN | 8719706022859 |
| Producent | Seagate |

Opis produktu



Dysk 10TB Seagate IronWolf ST10000VN000

Dysk twardy 10TB przeznaczony dla systemów NAS pracującym w systemie ciągłym.

Wytrzymałe, gotowe do pracy i skalowalne dyski zoptymalizowane pod kątem pamięci NAS.

Wytrzymałe, gotowe do pracy i skalowalne dyski Seagate IronWolf zostały stworzone i zoptymalizowane do pracy w obudowach pamięci NAS i przeznaczone do zastosowań w domach, domowych biurach, w branży kreatywnej oraz MŚP. Dyski IronWolf Pro zostały wzmocnione poprzez technologię AgileArray i czujniki wibracji wskutek ruchu obrotowego (RV) zapewniające optymalną wydajność i możliwość tworzenia systemów wielodyskowych.

Technologia Multi-User zwiększająca wskaźnik obciążenia pracą.

Dyski IronWolf zostały zaprojektowane, aby wytrzymywać stałe, wysokie obciążenia pracą w przedsiębiorstwach. Wysoka przepustowość i wysoki współczynnik obciążenia pracą na poziomie 180 TB/rok oznaczają, że z łatwością radzą sobie w środowiskach obejmujących wielu użytkowników oraz duże poziomy transferu danych przez wiele lat pracy.



NAS

Technologia AgileArray umożliwiającą optymalizację dysku dla pamięci NAS.

IronWolf jest zoptymalizowany poprzez AgileArray, dzięki czemu znakomicie współpracuje z pamięcią NAS. Zawiera dwupłaszczyznowe równoważenie zapewniające spójną wydajność oraz oprogramowanie firmware zoptymalizowane pod kątem macierzy RAID i zaawansowane funkcje zarządzania zużyciem energii.

Okres gwarancyjny

Dysk twardy Seagate IronWolf jest objęty 3-letnią gwarancją producenta.

Specyfikacja

| | |
|--------------------------|--|
| Pojemność | 10 TB |
| Format | 3.5 " |
| Interfejs | SATA 6Gb |
| Prędkość obrotowa | 7200 rpm |
| Bufor | 256 MB |
| Średni czas dostępu | 8.5 ms |
| Wytrzymałość (praca) | 70G |
| Wytrzymałość (spoczynek) | 300 G |
| MTBF | 1000000 h |
| Temperatura pracy | 0-60 st. C |
| NCQ | TAK |
| Zapis prostopadły | TAK |
| Pobór prądu (spoczynek) | 7.8 W |
| Pobór prądu (praca) | 10.1 W |
| Głośność | 27 dB |
| Wymiary | 146,99 x 101,60 x 26,11 |
| Waga | 720 |
| Informacje dodatkowe | 3 lata gwarancji. Dysk przeznaczony do serwerów NAS.Czujnik wibracji RV. |