

SanDisk Extreme PRO® M.2 NVMe 3D SSD



500 GB, 1 TB und 2 TB*

Highlights

- Lesegeschwindigkeiten von bis zu 3.400 MB/s¹
- Bis zu 6x schneller als SATA-SSDs und 25x schneller als herkömmliche interne Notebook-Festplatten²
- Bis zu 500.000 IOPS¹ über NVMe-Protokoll bei 1 TB und 2 TB
- Bis zu 410.000 IOPS¹ über NVMe-Protokoll bei 500 GB
- Lebensdauer von bis zu 1200TBW bei 2 TB, 600TBW bei 1 TB und 300TBW bei 500 GB
- Beschränkte Garantie von 5 Jahren
- Einfach zu installieren und zu verwalten. Keine technische Hilfe erforderlich.
- Gebaut mit unserer neuesten 3D-NAND-Technologie

Erweitern Sie Ihren PC auf kompromisslose Leistung. Die SanDisk Extreme PRO® M.2 NVMe SSD liefert spektakuläre Leistung und bietet dank unserer neuesten 3D-NAND-Technologie überragende Haltbarkeit. Mit extremen Lesegeschwindigkeiten von bis zu 3.400 MB/s¹, 6x schneller als typische SATA-SSDs², bootet es schnell, lädt Anwendungen im Handumdrehen und bringt Sie zum Arbeiten oder Spielen schneller als je zuvor. Die Installation ist einfach und die SanDisk® SSD Dashboard-Software macht es einfach, die Leistung und den Zustand Ihrer Festplatte zu überwachen. Mit einer Kapazität von bis zu 2 TB* ist es prädestiniert für große Datenbanken und Scratch-Renderings und verfügt über eine 5-Jahres-Garantie.

Kontaktinformation

info@sandisk.com

Für mehr Informationen, besuchen Sie www.sandisk.com

SanDisk®

Seit über 25 Jahren lotet SanDisk die Grenzen der Speichertechnologie immer wieder neu aus. In all diesen Jahren lag unser Hauptaugenmerk stets auf der Entwicklung technisch fortschrittlicher Produkte, die Kundenbedürfnisse vorwegnehmen.

Western Digital Technologies, Inc.
951 SanDisk Drive | Milpitas | CA 95035 | USA



* 1GB = 1.000.000.000 Byte; 1TB = 1.000.000.000.000 Byte. Die tatsächlich nutzbare Kapazität ist geringer.
¹ Angaben basieren auf unternehmensinternen Tests; Leistung kann je nach Speicherkapazität, Hostgerät, Betriebssystem und Anwendung geringer sein. 1MB = 1.000.000 Byte.
² Im Vergleich zu sequenziellen Lesegeschwindigkeiten interner Solid-State-Laufwerke, die auf internen Geschwindigkeitstests basieren.

SanDisk, SanDisk Extreme PRO und das SanDisk-Logo sind eingetragene Marken oder Marken der Western Digital Corporation oder ihrer Tochtergesellschaften in den USA und anderen Ländern. Alle anderen Marken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber ©2018 Western Digital Corporation oder ihre Tochtergesellschaften. Alle Rechte vorbehalten.