



500 GB, 1 TB, 2 TB\*

## SanDisk Extreme PRO® Portable SSD

Blitzschnelle Performance für professionelle Videos und Fotos

### Highlights

- Lesegeschwindigkeit von 1.050 MB/s\*\*
- Robust: Staub- und wassergeschützt nach Schutzart IP55<sup>1</sup>
- Bis zu 2 TB\* Speicherkapazität für große Datenmengen
- Leicht und mobil
- USB-C™- und USB-A-Anschlüsse für PCs und Mac™-Computer<sup>2</sup>

Grenzenlose Kreativität. Die SanDisk Extreme PRO® Portable SSD verwendet unsere blitzschnelle NVMe-Technologie für hohe Übertragungsraten von bis zu 1.050 MB/s\*\*. So können Daten im Handumdrehen übertragen oder gleich direkt auf der SSD bearbeitet werden. Das robuste<sup>1</sup> Gehäuse schützt Ihre Inhalte selbst unter extremen Bedingungen. Dank der Speicherkapazität von bis zu 2 TB\* können Sie große Datenmengen in der Hosentasche transportieren. Die Extreme PRO® SSD ist blitzschnell, aber auch flexibel: Sie kann über USB Type-C™ und Type-A<sup>2</sup> mit PCs oder Mac™-Computern verbunden werden.

**SanDisk®**

## SanDisk Extreme PRO® Portable SSD Technische Daten

Verfügbare Kapazitäten:	500 GB, 1 TB, 2 TB
Abmessungen (H x B x L):	10,22 × 57,34 × 110,26 mm
Betriebstemperatur:	0 °C bis 45 °C
Lagertemperatur:	-20 °C bis 70 °C
Schnittstelle:	USB 3.1 Gen 2
Langlebigkeit:	Staub- und wasserdicht nach Schutzart IP55
Stoßfestigkeit:	bis zu 1.500 g
Vibrationsbeständigkeit:	5 gRMS, 10–2.000 Hz
Garantie:	5 Jahre

Für weitere Informationen besuchen Sie  
[www.sandisk.com](http://www.sandisk.com)

# SanDisk®

Bei SanDisk® sind wir stets auf der Suche nach neuen Dimensionen der Datenspeicherung. Seit mehr als 25 Jahren prägt SanDisk mit seinen Ideen die gesamte Branche, und seine hochmodernen Speicherlösungen begeistern Verbraucher und Unternehmen rund um die Welt.

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

Western Digital Technologies, Inc. tritt in Nord-, Süd- und Mittelamerika als Verkäufer und Lizenznehmer von SanDisk®-Produkten auf.

\* 1 GB = 1.000.000.000 Byte. 1 TB = 1.000.000.000.000 Byte. Die tatsächlich nutzbare Kapazität ist geringer.

\*\* Nur Lesegeschwindigkeit; Schreibgeschwindigkeit geringer. Angaben basieren auf unternehmensinternen Tests; die Leistung kann je nach Hostgerät, Nutzungsbedingungen und anderen Faktoren geringer sein. 1 MB = 1.000.000 Byte.

<sup>1</sup> IEC 60529 IP55: Widerstandsfähigkeit bei 3-minütigem Wasserfluss (30 kPa) getestet; eine geringe Staubentwicklung beeinträchtigt die Bedienung nicht. Vor Bedienung sauber und trocken halten.

<sup>2</sup> Siehe [www.sandisk.com/wug](http://www.sandisk.com/wug)

SanDisk, SanDisk Extreme PRO und das Logo von SanDisk sind eingetragene Marken oder Marken der Western Digital Corporation oder ihrer Tochtergesellschaften in den USA und/oder anderen Ländern. Alle anderen Marken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.  
©2019 Western Digital Corporation oder ihre Tochtergesellschaften. Alle Rechte vorbehalten. 9/19