

Das Leben ist ein Abenteuer. Um die schönsten Momente festzuhalten, benötigen Sie schnellen Speicher mit hoher Kapazität. Mit Lese- und Schreibgeschwindigkeiten von bis zu 1.050 MB/s² bzw. 1.000 MB/s² speichern Sie Ihre Inhalte und Werke auf einer schnellen SSD, die perfekt zu Ihrem aktiven Lebensstil passt. Sie bietet Fallsicherheit aus bis zu drei Metern Höhe⁵, IP65-Wasser- und -Staubschutz⁵, einen Karabinerhaken zum Befestigen und eine 5-jährige Garantie³, sodass Sie die SSD bedenkenlos auf all Ihren Reisen mitnehmen können. Die SanDisk Extreme® Portable SSD ist eine robuste, zuverlässige Speicherlösung mit schneller SSD-Leistung aus dem Hause SanDisk – der Marke, der professionelle Fotografen vertrauen.

HIGHLIGHTS

- Schnelle, mobile NVMe™ SSD mit hoher Kapazität.
- Fast 2-mal schneller als die vorherige Generation.
- Fallsicher aus drei Metern Höhe, IP65-Wasserund -Staubschutz, röntgen- und stoßsicher.⁵
- Praktischer Karabinerhaken zur Befestigung an Gürtel- oder Rucksackschlaufen.
- Schutz privater Inhalte dank integrierter Hardwareverschlüsselung.⁴
- Kompatibel mit einer Vielzahl von Smartphones mit USB Type-CTM-Anschluss für schnelle, einfache Backups.
- 5-Jahres-Garantie³ und ein robustes Silikongehäuse für zusätzlichen Schutz.
- Aus dem Hause SanDisk®, der Marke, der professionelle Fotografen aus aller Welt vertrauen.



SanDisk Extreme® **Portable SSD**

PRODUKTDATEN	
Verfügbare Kapazitäten¹	500 GB, 1 TB, 2 TB, 4 TB ¹
Abmessungen (H x B x L)	100,54 x 52,42 x 8,95 mm (3,96 x 2,06 x 0,35 Zoll)
Betriebstemperatur	0 °C bis 45 °C (32 °F bis 113 °F)
Lagertemperatur	-20 °C bis 85 °C (-4 °F bis 185 °F)
Schnittstelle	USB 3.2 Gen 2
Langlebigkeit	Staub- und wasserdicht nach Schutzart IP65
Stoßfestigkeit	bis zu 1.500 g
Vibrationsbeständigkeit	5 gRMS, 10-2.000 Hz
Garantie	5 Jahre eingeschränkte Garantie³ [nur USA]; 5 Jahre Garantie [ROW]³

SanDisk, das Logo von SanDisk und SanDisk Extreme sind eingetragene Marken oder Marken der Western Digital Corporation oder ihrer Tochtergesellschaften in den USA und anderen Ländern. USB Type-C ist eine Marke des USB Implementers Forum. NVMe ist eine eingetragene Marke der NVM Express, Inc. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer. Änderungen der technischen Produktdaten ohne Vorankündigung vorbehalten. Die gezeigten Bilder können vom tatsächlichen Produkt leicht abweichen.

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

©2024 Western Digital Corporation und Tochterunternehmen. Alle Rechte vorbehalten.

¹ GB = 1.000.000.000 Byte; 1 TB = 1.000.000.000.000 Byte. Tatsächliche Speicherkapazität ist geringer.
² Bis zu 1.050 MB/s Lesegeschwindigkeit; bis zu 1.000 MB/s Schreibgeschwindigkeit. Angaben basieren auf unternehmensinternen Tests; die Leistung kann je nach Hostgerät, Schnittstelle, Nutzungsbedingungen und anderen Faktoren geringer sein. 1 MB = 1.000.000 Byte.

www.sandisk.com/wug.

⁴Der Passwortschutz verwendet 256-Bit-AES-Verschlüsselung und wird unterstützt von: Windows 8, Windows 10 und macOS v10.9+ (für Mac muss Software heruntergeladen werden; siehe www.sandisk.com/secureaccess.)

⁵ Basierend auf internen Tests. IPEC 60529 IP65: Widerstandsfähigkeit bei 3-minütigem Wasserfluss (30 kPa) getestet; eine geringe Staubentwicklung beeinträchtigt die Bedienung nicht. Die SSD muss vor dem Einsatz sauber und trocken sein.