

# SanDisk Extreme PRO Portable V2 - SSD - 4 TB - extern (tragbar)

USB 3.2 Gen 2x2 - 256-Bit-AES

Gruppe	SSDs
Hersteller	SanDisk
Hersteller Art. Nr.	SDSSDE81-4T00-G25
EAN/UPC	0619659184735



## Beschreibung

Die SanDisk Extreme PRO Portable SSD ist eine robuste, zuverlässige Speicherlösung mit hoher SSD-Performance aus dem Hause SanDisk - der Marke, der professionelle Fotografen aus aller Welt vertrauen. Fast 2-mal schneller als ihr Vorgänger!

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	SanDisk Extreme PRO Portable V2 - SSD - 4 TB - USB 3.2 Gen 2x2
Typ	Solid State Drive - extern (tragbar)
Kapazität	4 TB
Verschlüsselungsalgorithmus	256-Bit-AES
Schnittstelle	USB 3.2 Gen 2x2
Merkmale	NVM Express (NVMe), wasserfest, staubsicher
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	57.34 mm x 110.26 mm x 10.22 mm
Gewicht	77.5 g

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	Solid State Drive - extern (tragbar)
Kapazität	4 TB
Verschlüsselungsalgorithmus	256-Bit-AES
Schnittstelle	USB 3.2 Gen 2x2
Merkmale	NVM Express (NVMe), wasserfest, staubsicher
Breite	57.34 mm
Tiefe	110.26 mm
Höhe	10.22 mm
Gewicht	77.5 g

### Leistung

Interner Datendurchsatz	2000 MBps (lesen)/ 2000 MBps (Schreiben)
-------------------------	--

### Erweiterung und Konnektivität

Schnittstellen	1 x USB 3.2 Gen 2x2
<b>Software &amp; Systemanforderungen</b>	
Erforderliches Betriebssystem	Windows 8, Windows 10, Apple MacOS X 10.9 oder höher
<b>Verschiedenes</b>	
Enthaltene Kabel	1 x Kabel USB-C auf USB-C - extern 1 x USB-C auf USB-A Adapter - extern
Kennzeichnung	BIS, BSMI, CE/EAC, FCC, ICES, IP65, RCM, UKCA
<b>Herstellergarantie</b>	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 5 Jahre
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	45 °C
Min. Lagertemperatur	-20 °C
Max. Lagertemperatur	85 °C
Schocktoleranz (in Betrieb)	1500 g
Vibrationstoleranz (in Betrieb)	5 gRMS @ 10-2000 Hz

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.