

SanDisk Extreme - SSD - 1 TB - extern (tragbar) - USB 3.2 Gen 2 (USB-C Steckverbinder)

256-Bit-AES

Gruppe	SSDs
Hersteller	SanDisk
Hersteller Art. Nr.	SDSSDE61-8T00-G25
EAN/UPC	0619659208998



Beschreibung

Dank fortschrittlicher Speichertechnik sind die SanDisk Extreme Produkte ideal für Anwender geeignet, die umfangreiche Datenmengen und hohe Datengeschwindigkeiten benötigen. Extreme Speicherprodukte bieten besonders hohe Lese-/Schreibgeschwindigkeiten, sodass bei DSLR-Kameras, HD-Camcordern, Tablets, Smartphones und Computern deutliche Leistungssteigerungen erzielt werden können.

Mit einer SanDisk Extreme Solid-State-Drive können Sie die Leistung Ihres Computers steigern, sodass Spiele unterbrechungsfrei ausgeführt werden und das Betriebssystem besonders schnell startet.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	SanDisk Extreme - SSD - 1 TB - USB 3.2 Gen 2
Typ	Solid State Drive - extern (tragbar)
Kapazität	1 TB
Verschlüsselungsalgorithmus	256-Bit-AES
Schnittstelle	USB 3.2 Gen 2 - USB-C
Merkmale	NVM Express (NVMe), wasserfest, staubsicher
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	52.6 mm x 100.8 mm x 9.65 mm
Gewicht	50 g

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Solid State Drive - extern (tragbar)
Kapazität	1 TB
Verschlüsselungsalgorithmus	256-Bit-AES
Schnittstelle	USB 3.2 Gen 2
Merkmale	NVM Express (NVMe), wasserfest, staubsicher
Breite	52.6 mm
Tiefe	100.8 mm
Höhe	9.65 mm

Gewicht	50 g
	Leistung
Interner Datendurchsatz	1050 MBps (lesen)/ 1000 MBps (Schreiben)
	Erweiterung und Konnektivität
Schnittstellen	1 x USB 3.2 Gen 2
	Software & Systemanforderungen
Erforderliches Betriebssystem	Apple macOS 14 or later, Xbox Series X S Systemsoftware, PlayStation 5 Systemsoftware, Windows 10 oder aktuellere Version
	Verschiedenes
Enthaltene Kabel	1 x USB-C Kabel - extern 1 x USB-C auf USB-A Adapter - extern
Kennzeichnung	IP65
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 5 Jahre

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