

SanDisk Extreme PRO - Flash-Speicherkarte - 1

TB - Video Class V30 / UHS-I - SDXC UHS-I

Gruppe	Flash-Speicher
Hersteller	SanDisk
Hersteller Art. Nr.	SDSDXXJ-1T00-GSCIN
EAN/UPC	0619659224295



Beschreibung

Die SanDisk Extreme PRO-Speicherkarte bietet Leistung mit einer Speicherkapazität von 1 TB. Diese Karte wurde auf Langlebigkeit und schnelle Datenübertragung ausgelegt und verfügt über eine Lesegeschwindigkeit von 250 MB/s sowie eine Schreibgeschwindigkeit von 170 MB/s, wodurch sie sich für 4K-UHD-Videoaufnahmen eignet. Ihr Design gewährleistet die Kompatibilität mit verschiedenen Geräten, was sie zu einer ersten Wahl für Fotografen und Videografen gleichermaßen macht. Der SDXC-UHS-I-Formfaktor ermöglicht effiziente Speicherlösungen, während Eigenschaften wie Sturz-, Stoß-, Wasser- und Feuchtigkeitsschutz die Zuverlässigkeit in verschiedenen Umgebungen erhöhen. Der integrierte Schreibschutzschalter sorgt für zusätzliche Sicherheit der gespeicherten Daten.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	SanDisk Extreme PRO - Flash-Speicherkarte - 1 TB - SDXC UHS-I
Produkttyp	Flash-Speicherkarte
Formfaktor	SDXC UHS-I Speicherkarte
Speicherkapazität	1 TB
Geschwindigkeit	Video Class V30 / UHS-I
Software inbegriffen	SanDisk Memory Zone

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp	Flash-Speicherkarte
Speicherkapazität	1 TB

Arbeitsspeicher

Geschwindigkeitsklasse	Video Class V30 / UHS-I
Lesegeschwindigkeit	Bis zu 250 MB/s
Schreibgeschwindigkeit	Bis zu 170 MB/s
Formfaktor	SDXC UHS-I Speicherkarte
Besonderheiten	4K UHD-Unterstützung, stoßfest, stoßfest, wasserfest, Schreibschutzschalter, humidity-proof

Software / Systemanforderungen

Software inbegriffen	SanDisk Memory Zone
----------------------	---------------------

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - Lebensdauer
Deutschland: begrenzte Garantie - 30 Jahre
Kanada: begrenzte Garantie - 30 Jahre**Abmessungen und Gewicht**

Breite

23.88 mm

Tiefe

2.03 mm

Höhe

31.75 mm

Gewicht

1.67 g

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

101.6 mm

Transporttiefe

13.6 mm

Transporthöhe

152.4 mm

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

-25 °C

Max. Betriebstemperatur

85 °C

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