



16 GB, 32 GB, 64 GB, 128 GB, 256 GB und 512 GB*

SanDisk Ultra Luxe™ USB 3.1 Flash-Laufwerk

Praktisch und elegant

Highlights

- Edles Gehäuse aus Gussmetall zum Schutz Ihrer Daten
- Leistungsstarkes USB 3.1 Flash-Laufwerk (Gen 1) mit Übertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 150 MB/s¹
- Übertragen Sie einen ganzen Spielfilm in weniger als 30 Sekunden²
- Erhältlich mit Kapazitäten von bis zu 512GB*
- Inklusive Passwortschutz mit SanDisk SecureAccess® für Ihre Dateien³
- Inklusive RescuePRO® Deluxe Software zur Datenwiederherstellung⁴
- Fünf Jahre eingeschränkte Garantie⁵



SanDisk SecureAccess™

Kombinieren Sie den Bedarf für eine praktische Lösung zur Datenaufbewahrung mit Ihrem Wunsch nach einem sicheren, eleganten Gerät. Das Ultra Luxe™ USB 3.1 Gen 1 Flash-Laufwerk besteht komplett aus Metall und bietet Übertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 150 MB/s.¹ Das bedeutet weniger warten – ein Spielfilm in voller Länge wird in weniger als 30 Sekunden übertragen.² Und mit bis zu 512 GB* Speicherkapazität in einem robusten Metallgehäuse bringen Sie all Ihre wichtigen Daten elegant und sicher unter.



SanDisk®

SanDisk Ultra Luxe™ USB 3.1 Flash-Laufwerk Technische Daten

Kapazitäten	16 GB, 32 GB, 64 GB, 128 GB, 256 GB und 512 GB*
Abmessungen	5,72 x 15,80 x 40,00 mm
Betriebstemperatur	0 °C–35 °C
Lagertemperatur	-10 °C–70 °C
Kompatibilität	USB 3.1 Gen 1- und USB 3.0-fähig (abwärtskompatibel mit USB 2.0)
Software	SanDisk SecureAccess™ Software ¹
Garantie	Fünf Jahre Garantie ⁵

Für weitere Informationen besuchen Sie
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. Die tatsächlich nutzbare Kapazität ist geringer.

¹ Nur 32 GB, 64 GB, 128 GB, 256 GB und 512 GB: Lesegeschwindigkeiten von bis zu 150 MB/s. Schreibgeschwindigkeiten sind bis zu 15-mal höher als mit herkömmlichen USB 2.0-Laufwerken (4 MB/s). USB 3.1 Gen 1- oder USB 3.0-Anschluss erforderlich. Angaben basieren auf unternehmensinternen Tests. Die Leistung kann je nach Hostgerät, Nutzungsbedingungen und anderen Faktoren geringer sein.

Nur 16 GB: Lesegeschwindigkeiten von bis zu 150 MB/s. Schreibgeschwindigkeiten variieren je nach Kapazität. USB-Anschluss vom Typ 3.1 Gen 1 oder 3.0 erforderlich. Angaben basieren auf unternehmensinternen Tests. Die Leistung kann je nach Hostgerät, Nutzungsbedingungen und anderen Faktoren geringer sein. 1 MB = 1.000.000 Byte.

² Nur 32 GB, 64 GB, 128 GB, 256 GB und 512 GB. Basierend auf der Übertragung von 1,2GB MPEG-4-Videoinhalten mit einem USB 3.1 Gen 1- oder USB 3.0-Hostgerät auf das Laufwerk. Die Ergebnisse können je nach Hostgerät, Dateiattributen und anderen Faktoren variieren.

³ Der Passwortschutz verwendet eine 128-Bit-AES-Verschlüsselung und wird unterstützt von Windows® 7, Windows 8, Windows 10 und macOS v.10.9+ (Software-Download für Mac notwendig, siehe www.SanDisk.com/SecureAccess.)

⁴ Registrierung erforderlich; es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen.

⁵ Siehe sandisk.com/wug.

SanDisk, das SanDisk Logo, SanDisk SecureAccess und SanDisk Ultra Luxe sind eingetragene Marken oder Marken der Western Digital Corporation oder ihrer Tochtergesellschaften in den USA und anderen Ländern. Alle anderen Marken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. ©2020 Western Digital Corporation oder ihre Tochtergesellschaften. Alle Rechte vorbehalten. 01/20