



32 GB, 64 GB, 128 GB und 256 GB\*



## SanDisk Ultra® USB Type-C™ Flash-Laufwerk

Speicher ohne Sorgen

### Highlights

- Einfache Verwendung an USB Type-C™-Geräten<sup>1</sup>
- Schnelle Lesegeschwindigkeit von 150 MB/s<sup>2</sup>, hohe Schreibgeschwindigkeit, ein ganzer Film wird in weniger als 30 Sekunden übertragen<sup>3</sup>
- Bis zu 256 GB\* Speicherkapazität für alle Anforderungen
- Einziehbares Design lässt mehr Platz für andere Anschlüsse
- Mit Apps für Dateiverschlüsselung, Datensicherung und Wiederherstellung<sup>4</sup>

Das SanDisk Ultra® USB Type-C™ Flash-Laufwerk ist die ideale Lösung, um Dateien schnell zu speichern und mit anderen zu teilen. Das USB 3.1 Gen 1-Laufwerk eignet sich für Laptops, Smartphones und Tablets mit USB Type-C-Anschluss, ein Adapter wird nicht benötigt. Dank großer Speicherkapazitäten und hoher Geschwindigkeit müssen Sie sich keine Sorgen machen, dass der Speicherplatz zur Neige geht, selbst wenn mal keine Internetverbindung vorhanden ist.

Das Flash-Laufwerk bietet genügend Speicherplatz für Ihre Arbeit oder aktuelle Schulprojekte und eignet sich bestens, um Dateien mit Freunden auszutauschen oder Fotos, Videos und Musik jederzeit zur Hand zu haben.



SanDisk SecureAccess™



**SanDisk®**

## SanDisk Ultra® USB Type-C™ Flash-Laufwerk Technische Daten

<b>Kapazitäten</b>	32 GB, 64 GB, 128 GB und 256 GB*
<b>Abmessungen</b>	8,56 × 12,57 × 59,44 mm
<b>Betriebstemperatur</b>	0 °C–35 °C
<b>Temperatur bei Nichtbetrieb</b>	-10 °C–70 °C
<b>Kompatibilität</b>	USB 3.1 Gen 1- und USB 3.0-fähig (abwärtskompatibel mit USB 2.0)
<b>Software</b>	SanDisk SecureAccess™, <sup>5</sup> SanDisk Memory Zone <sup>6</sup>
<b>Garantie</b>	5 Jahre Garantie

Für weitere Informationen besuchen Sie  
[www.sandisk.com](http://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.

<sup>1</sup> Smartphone oder Tablet mit Unterstützung für OTG (On-the-Go) erforderlich.

<sup>2</sup> USB-Anschluss vom Typ 3.1 Gen 1 oder 3.0 erforderlich. Lesegeschwindigkeiten von bis zu 150 MB/s. Schreibgeschwindigkeiten sind niedriger und variieren je nach Kapazität.

<sup>3</sup> Angaben basieren auf unternehmensinternen Tests. Die Leistung kann je nach Hostgerät, Nutzungsbedingungen und anderen Faktoren geringer sein. 1 MB = 1.000.000 Byte.

<sup>4</sup> Basierend auf der Übertragung von 1,2 GB\* 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.

<sup>5</sup> Download, Installation und/oder Registrierung erforderlich. Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen.

<sup>6</sup> Der Passwortschutz verwendet die 128-Bit-AES-Verschlüsselung und wird unterstützt von: Windows® 7, Windows 8, Windows 10 und macOS 10.9+ (Softwaredownload für Mac notwendig; siehe [www.SanDisk.com/SecureAccess](http://www.SanDisk.com/SecureAccess)).

<sup>7</sup> Installation erforderlich; siehe [www.sandiskmemoryzone.com](http://www.sandiskmemoryzone.com)

SanDisk, das Logo von SanDisk, SanDisk Ultra, SanDisk Memory Zone und SanDisk SecureAccess sind eingetragene Marken oder Marken der Western Digital Corporation oder ihrer Tochtergesellschaften in den USA und anderen Ländern. Mac und macOS sind Marken von Apple Inc. USB Type-C ist eine Marke des USB Implementers Forum. Alle anderen Marken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

©2019 Western Digital Corporation oder ihre Tochtergesellschaften. Alle Rechte vorbehalten.