

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



16GB, 32GB, 64GB, 128GB\*

## Highlights

- Das Flash-Laufwerk für Android™ Smartphones und Tablets<sup>2</sup> sowie PCs und Mac-Computer
- Übertragen Sie Ihre Fotos, Videos, Musik und andere großen Dateien mit einer High-Speed USB 3.1 Performance von bis zu 150MB/s<sup>1</sup> (32GB - 128GB) oder bis zu 130MB/s<sup>1</sup> (16GB)
- Verwenden Sie die SanDisk Memory Zone App für Android™ (auf Google Play™ verfügbar)<sup>3</sup> für das mühelose Verwalten und Sichern von Inhalten auf Ihren Android™ Gerät

Schaffen Sie problemlos Platz auf Ihrem Smartphone<sup>2</sup> oder übertragen Sie Dateien mit High-Speed USB 3.1 und mit bis zu 150MB/s<sup>1</sup> (32GB-128GB) oder bis zu 130MB/s<sup>1</sup> (16GB) zwischen Ihren Geräten. Aufgrund des umkehrbaren USB Type-C™ und eines herkömmlichen USB-Anschlusses können Sie mit dem SanDisk Ultra® Dual USB Type-C™ Laufwerk schnell und einfach Dateien zwischen Smartphone, Tablet und Computer übertragen. Außerdem können Sie mit der SanDisk® Memory Zone App für Android™ (auf Google Play™ verfügbar)<sup>3</sup> den Speicher sowie den Inhalt Ihres Geräts verwalten. Das SanDisk Ultra® Dual USB Type-C™ Laufwerk ist die perfekte Verbindung zwischen Ihrem neuen USB Type-C™ Gerät und Ihren Geräten mit herkömmlichen USB-Anschlüssen.

## Kontaktinformation

info@sandisk.com

Für mehr Informationen, besuchen Sie  
www.sandisk.com

# SanDisk®

a Western Digital brand

Seit über 25 Jahren lotet SanDisk die Grenzen der Speichertechnologie immer wieder neu aus. In all diesen Jahren lag unser Hauptaugenmerk stets auf der Entwicklung technisch fortschrittlicher Produkte, die Kundenbedürfnisse vorwegnehmen.

Western Digital Technologies, Inc.  
951 SanDisk Drive | Milpitas | CA 95035 | USA

KAPAZITÄT	FOTO (10 MP)	Full HD VIDEO (1080p @ 24fps, in Minuten)	MUSIK (MP3-Songs)	OFFICE (in GB)
<b>256GB</b>	14400	+ 640	+ 16000	+ 64
<b>128GB</b>	7200	+ 320	+ 8000	+ 32
<b>64GB</b>	3600	+ 160	+ 4000	+ 16
<b>32GB</b>	1800	+ 80	+ 2000	+ 8
<b>16GB</b>	900	+ 40	+ 1000	+ 4
<b>8GB</b>	450	+ 20	+ 500	+ 2

Dieser Hinweis kann sich in Abhängigkeit von der in der Marketingaktion oder auf der Produktverpackung verwendeten Handelsmarke ändern.

\*1GB=1.000.000.000 Bytes. Tatsächliche Speicherkapazität ist geringer.  
132GB-128GB: Lesegeschwindigkeit bis zu 150MB/s. 16GB: Lesegeschwindigkeit bis zu 130MB/s. Schreibgeschwindigkeiten niedriger und abhängig von der Speicherkapazität. USB Type-C™ Anschluss mit USB 3.1, Gen. 1/USB 3.0 Anschluss erforderlich. Angaben basieren auf internen Tests; die Leistung kann je nach Hostgerät geringer sein. 1MB=1.000.000 Bytes.

<sup>2</sup> Mobilgerät benötigt USB Type-C™ Anschluss und OTG-(On-The-Go-)Unterstützung. Eine Liste der kompatiblen Geräte finden Sie unter [www.sandisk.com/dualdrive-c](http://www.sandisk.com/dualdrive-c).

<sup>3</sup> Download und Installation erforderlich.

<sup>4</sup> Siehe [www.sandisk.com/wug](http://www.sandisk.com/wug)

SanDisk, SanDisk Ultra und das SanDisk Logo sind in den Vereinigten Staaten und in anderen Ländern eingetragene Marken der Western Digital Corporation oder ihrer verbundenen Unternehmen. USB Type-C ist eine Marke von USB Implementers Forum. Android und Google Play sind Marken von Google Inc. Andere hier genannte Marken dienen nur zu Identifikationszwecken und können die Marken ihrer jeweiligen Rechtsinhaber sein. © 2016 Western Digital Corporation oder ihre verbundenen Unternehmen. Alle Rechte vorbehalten.