



# Delock Mini USB 3.2 Gen 1 USB-C™ Speicherstick 32 GB - Metallgehäuse

## Kurzbeschreibung

Dieser USB Speicherstick von Delock kann dazu verwendet werden, um Daten, wie z. B. Fotos, Videos und Musik, zu Speichern und zu Transportieren. Dank des **USB Type-C™ Steckers** lässt sich der Stick schnell und einfach mit diversen Geräten wie z. B. Notebook, PC, Smartphone, Tablet oder Smart TV verbinden.

5  
Gbps

32 GB

## Spezifikation

- Anschluss: 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ Stecker
- Speicherkapazität: 32 GB
- Maximale Lesegeschwindigkeit: 140 MB/s
- Maximale Schreibzyklen: 3000
- Betriebstemperatur: 0 °C ~ 70 °C
- Lagerungstemperatur: -25 °C ~ 85 °C
- Leistungsaufnahme: max. 1,2 W
- Anwendungsbereich: Verbraucher
- Plug & Play
- Gewicht: ca. 5 g
- Maße (LxBxH): ca. 19,5 x 12,2 x 4,8 mm

## Artikel-Nr. 54083

EAN: 4043619540839

Ursprungsland: China

Verpackung: • Retail Box

## Systemvoraussetzungen

- Android 9.0 oder höher
- Chrome OS 83.0 oder höher
- iPad Pro (2018)
- Linux Kernel 5.4 oder höher
- Mac OS 10.15.6 oder höher
- Surface Pro 7
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC oder Notebook mit einem freien USB Type-C™ Port
- PC oder Notebook mit einem freien Thunderbolt™ 3 Port

## Packungsinhalt

- USB-C™ Speicherstick
- Schlüsselband

## Abbildungen





Schnittstelle	
Anschluss:	1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ Stecker
Technische Eigenschaften	
Betriebstemperatur:	0 ° C - 70 ° C
Lagerungstemperatur:	-25 ° C ~ 85 ° C
Lesen:	140 MB/s
Maximale Leistungsaufnahme:	1,2 W
Maximale Schreibzyklen:	3000
Speicherkapazität:	32 GB
Physikalische Eigenschaften	
Länge:	19,5 mm
Breite:	12,2 mm
Höhe:	4,8 mm