

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.

Kleiner stabiler Helfer

Aufgrund seiner geringen Maße und seines stabilen Metallgehäuses eignet sich dieser Delock USB Stick besonders für unterwegs. Durch die **kleine Bauform** passt der USB Stick in jede Hosentasche.



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

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

Artikel-Nr. 54083

EAN: 4043619540839

Ursprungsland: China

Verpackung: • Retail Box

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