

# Delock Chiavetta USB 5 Gbps USB-C™ + Tipo-A da 64 GB - Alloggiamento in metallo

## Descrizione

Questa chiavetta USB Delock può essere utilizzata per salvare e trasportare dati, ad esempio foto, video o musica. La chiavetta USB può essere collegata opzionalmente tramite la spina USB Type-C™ o USB di Tipo-A, la parte interna viene semplicemente girata e poi agganciata in posizione. Grazie al design elegante con occhiello, la piccola chiavetta USB può essere facilmente collegata al portachiavi per il trasporto.

### Piccolo aiutante robusto

Grazie alle sue dimensioni ridotte e all'alloggiamento robusto, questa chiavetta Delock risulta particolarmente adatta per viaggiare. Grazie alle sue dimensioni ridotte, la chiavetta USB entra in qualsiasi tasca dei pantaloni.



64 GB

**Articolo n. 54075**

EAN: 4043619540754

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

## Dettagli tecnici

- Connettori:
  - 1 x USB 5 Gbps Tipo-A maschio
  - 1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ maschio
- Capacità: 64 GB
- Massima velocità di lettura: 100 MB/s
- Massima velocità di scrittura: 46 MB/s
- Massimo cicli di scrittura: 3000
- Temperatura di esercizio: 0 °C ~ 70 °C
- Temperatura di conservazione: -25 °C ~ 85 °C
- Consumo: max. 5 W
- Campo di applicazione: consumatore
- Plug & Play
- Dimensioni (LxPxA): ca. 36,8 x 12,1 x 7,1 mm

## Requisiti di sistema

- Chrome OS 72.0 o superiore
- Linux Kernel 3.3 o superiore
- Mac OS 10.14.3 o superiore
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC o laptop con porta USB Tipo-A libera o
- PC o laptop con porta USB Type-C™ libera

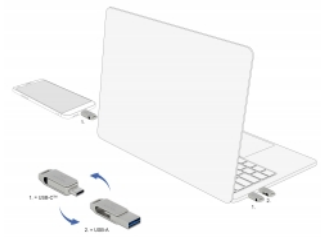
---

## Contenuto della confezione

- Chiavetta di memoria USB 5 Gbps

---

## Immagini



## Interface

connector:	1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ maschio 1 x USB 5 Gbps Tipo-A maschio
------------	---

## Technical characteristics

Storage temperature:	-25 °C ~ 85 °C
Read:	100 MB/s
Maximum power consumption:	5 W
Maximum write cycles:	3000
Write:	46 MB/s
Capacity:	64 GB

## Physical characteristics

Lunghezza:	36.8 mm
Width:	12,1 mm
Height:	7.1 mm