

# Delock USB Type-C™ Card Reader für CFast 2.0 Speicherkarten

## Kurzbeschreibung

Dieser Card Reader von Delock kann zum Lesen und Beschreiben von CFast Speicherkarten verwendet werden. Über die USB Type-C™ Schnittstelle wird der Card Reader an einen PC oder ein Notebook angeschlossen.



## Spezifikation

- Anschlüsse:  
1 x SuperSpeed USB (USB 3.1 Gen 1) USB Type-C™ Stecker >  
1 x CFast 2.0 Slot
- Chipsatz: Asmedia ASM1153E
- Datentransferraten bis zu:  
SuperSpeed USB 5 Gbps,  
Hi-Speed 480 Mbps,  
Full-Speed 12 Mbps,  
Low-Speed 1,5 Mbps
- Unterstützt CFast Typ I / II Speicherkarten
- Abwärtskompatibel zu CFast 1.0
- Gehäusematerial: Aluminium
- Maße ohne Kabel (LxBxH): ca. 58,1 x 50,7 x 10,3 mm
- Kabellänge ohne Anschlüsse: ca. 8 cm
- Farbe: silber
- Plug & Play

## Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 2.6 oder höher
- Mac OS 10.9 oder höher
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC oder Notebook mit einem freien USB Type-C™ oder Thunderbolt™ 3 Port

## Packungsinhalt

- Card Reader USB Type-C™ zu CFast

## Artikel-Nr. 91745

EAN: 4043619917457

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Abbildungen

