

Delock USB Type-C™ Card Reader für CFast und SD Speicherkarten + USB Hub mit Typ-A und USB Type-C™ Port

Beschreibung

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

Integrierter Hub

Zusätzlich erweitert der Card Reader mit integriertem Hub einen PC oder ein Notebook um einen USB Typ-A und einen USB-C™ Anschluss.

Kleiner stabiler Helfer

Aufgrund seiner **geringen Maße und seines stabilen Gehäuses** eignet sich dieser Delock Card Reader besonders für unterwegs. Er kann einfach zusammen mit dem Notebook oder Tablet in die Tasche gepackt und im Bedarfsfall genutzt werden.



Artikel-Nr. 91754

EAN: 4043619917549

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ Buchse >
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Buchse
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ Buchse
 - 1 x SD Slot
 - 1 x CFast Slot
- Chipsatz: JMicron JMS578, Genesys Logic GL3523, GL3227
- Datentransferraten bis zu:
 - SuperSpeed USB 5 Gbps,
 - Hi-Speed 480 Mbps,
 - Full-Speed 12 Mbps,
 - Low-Speed 1,5 Mbps
- Der Card Reader unterstützt folgende Speicherkarten:
 1. Slot Secure Digital

SD, SD3.0 UHS-I, SD4.0 UHS-II, SD High Capacity (SDHC), SD Ultra, SDHC Ultra, SDXC, MMC-I, MMC-II, MMC 4.0, Mini SD, Mini SDHC, MMCmobile, RS-MMC, RS-MMC 4.0

2. Slot CFast

CFast Typ I, CFast Typ II

- Es können zwei Speicherkarten gleichzeitig betrieben werden
- Daten können direkt zwischen zwei angeschlossenen Speicherkarten übertragen werden
- Bootfähig
- 1 x LED Anzeige
- Maße (LxBxH): ca. 105 x 44 x 14 mm
- Plug & Play

Systemvoraussetzungen

- iPad Pro (2018)
- Mac OS 10.15.2 oder höher
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC oder Notebook mit einem freien USB Type-C™ oder Thunderbolt™ 3 Port oder
- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port

Packungsinhalt

- USB Card Reader + Hub
- Kabel USB-C™ Stecker zu USB-C™ Stecker, Länge ca. 30 cm
- Kabel USB-C™ Stecker zu USB Typ-A Stecker, Länge ca. 30 cm
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

Funktion:	Bootfähig
Unterstütztes Betriebssystem:	Mac OS 10.15.2 oder höher Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit iPad Pro (2018)
LED Anzeige:	1 x
Unterstützte Speicherkarte:	CFAST Typ I / II SD SDHC SDXC SD UHS-I SD UHS-II MMC RS-MMC MMC-I MMC-II MMC 4.0 MMCmobile RS-MMC 4.0 SD 3.0 UHS-I SD Ultra SDHC Ultra SDHC UHS-I SDHC UHS-II SDXC UHS-I SDXC UHS-II

Schnittstelle

Ausgang:	1 x SD Slot 1 x CFAST 2.0 Slot 1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ Buchse 1 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse
Eingang:	1 x USB Type-C™ Buchse

Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Metall
Länge:	105 mm
Breite:	44 mm
Höhe:	14 mm
Farbe:	grau