

## Artikel-Nr. 91739

# Delock USB 2.0 Card Reader USB Type-C™ Stecker 5 Slots

### Kurzbeschreibung

Dieser Card Reader von Delock kann zum Lesen und Beschreiben von Speicherkarten verwendet werden und an die USB-C™ Schnittstelle, z. B. eines PCs, Notebooks, MacBooks, Chromebooks oder Smartphones, angeschlossen werden.



### Spezifikation

- Anschlüsse:
  - 1 x USB Type-C™ 2.0 Stecker >
  - 1 x SD / MMC Slot
  - 1 x Micro SD Slot
  - 1 x xD Slot
  - 1 x MS Slot
  - 1 x CF Slot
- Chipsatz: MA8168
- Unterstützt Speicher: bis 2 TB SD 3.0 (UHS-I) / MS
- Datentransferrate bis zu 480 Mbps
- LED Anzeige blau bei Schreib- und Lesevorgang
- Android Geräte: Datenträger können nur im FAT32 und exFAT Format genutzt werden
- Es kann nur ein Speichermedium betrieben werden, nicht mehrere gleichzeitig
- Benötigt keine externe Stromversorgung
- Plug & Play
- Maße (LxBxH): ca. 101,5 x 27 x 15 mm
- Kabellänge inkl. Anschluss: ca. 15 cm
- Farbe: schwarz

• Unterstützt folgende Speicherkarten:

#### Slot 1 Secure Digital / Multi Media Card

SD, SDHC, SDXC, Extreme SD, Extreme II SD, Extreme III SD, Ultra SD, Ultra II SD, Ultra II SD P Plus, SD Ultra-X, Ultra Speed SD, SD Pro, SD Elite Pro, HS SD, MMC, MMC 4.0

#### Slot 2 Micro SD

MicroSD, Micro SDHC, Micro SDXC

#### Slot 3 xD

xD, xD 1.21

#### Slot 4 MS

MS, MS Pro Duo, MS MG Pro, MS MG Pro Duo, HS MS MG Pro Duo, HS MS Pro Duo

#### Slot 5 CF

CF I, CF II, CF 3.0, CF 4.0, Extreme III CF, Extreme CF, Ultra II CF, HS CF, XS-XS CF, CF Elite Pro, CF Pro, CF Pro II

### Systemvoraussetzungen

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Android ab 6.0, Mac OS ab 10.12

### Zusatzinformationen

EAN: 4043619917396

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box



- Gerät mit freier USB Type-C™ Buchse

### Packungsinhalt

- Card Reader
- Bedienungsanleitung

### Abbildungen



## Allgemein

Funktion:	Plug & Play
Unterstütztes Betriebssystem:	Windows 7 32-Bit
	Windows 7 64-Bit
	Windows 8.1 32-Bit
	Windows 8.1 64-Bit
	Windows 10 32-Bit
	Windows 10 64-Bit
	Mac ab OS 10.12
	Android ab 6.0

Unterstützte Speicherkarte:	Micro SD
	Micro SDHC
	Micro SDXC
	SD
	Extreme SD
	SDHC
	SDXC
	CF I
	CF II
	MMC
	MS
	MS PRO Duo
	MMC 4.0
	Extreme II SD
	Extreme III SD
	Ultra SD
	Ultra II SD
	Ultra II SD P Plus
	SD Ultra-X
	Ultra Speed SD
	SD Pro
	SD Elite Pro
	HS SD
	xD
	xD 1.21
	MS MG Pro
	MS MG Pro Duo
	HS MS MG Pro Duo
	HS MS Pro Duo
	CF 3.0
	CF 4.0
	Extreme III CF
	Extreme CF
	Ultra II CF
	HS CF
	XS-XS CF
	CF Elite Pro
	CF Pro
	CF Pro II

#### Schnittstelle

Ausgang:	1 x xD Slot
	1 x CF Slot
	1 x Micro SD Slot
	1 x SD / MMC Slot
	1 x MS Slot

Eingang:	1 x USB Type-C™ Stecker
Technische Eigenschaften	
Chipsatz:	MA8168
Datentransferrate:	480 Mbps
Physikalische Eigenschaften	
Kabellänge inkl. Anschlüsse:	15 cm
Länge:	101,5 mm
Breite:	27,0 mm
Höhe:	15 mm
Farbe:	schwarz