

# Delock Card Reader SuperSpeed USB 5 Gbps für SD und Micro SD Speicherkarten

## Beschreibung

Dieser Card Reader von Delock verfügt über zwei Speicherkartenslots und ermöglicht das Lesen und Beschreiben von verschiedenen **SD, MMC und Micro SD** Speicherkarten. Über die **USB Typ-A Schnittstelle** wird der Card Reader an einen PC oder ein Notebook angeschlossen.



**Artikel-Nr. 91002**

EAN: 4043619910021

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Stecker >
  - 1 x SD / MMC Slot
  - 1 x Micro SD Slot
- Chipsatz: Realtek RTS5306
- Datentransferrate bis zu 5 Gbps
- Es können zwei Speicherkarten gleichzeitig betrieben werden
- 1 x LED Anzeige
- Bootfähig
- Plug & Play
- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 70 x 21 x 9 mm
  
- Unterstützt folgende Speicherkarten:
  - Slot 1
  - SD, SD3.0 UHS-I, SD4.0 UHS-II, SD High Capacity (SDHC), SD High Speed, SDXC, Turbo-SD, Turbo Mini SD\*, Mini SD\*, MMC-I, MMC-II, MMC plus, MMC Dual Voltage, RS-MMC\*, RS-MMC Dual Voltage\*, RS-MMC4.0\*

Slot 2

Micro SD, Micro SD3.0 UHS-I, Micro SD4.0 UHS-II, Micro SDHC, Micro SDXC, T-Flash,  
MMC Mobile, MMC micro

\*Adapter wird benötigt

---

## Systemvoraussetzungen

- Chrome OS
- Linux Kernel 5.11 oder höher
- Mac OS 11.2.3 oder höher
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port

---

## Packungsinhalt

- USB Card Reader
- Bedienungsanleitung

---

## Abbildungen



## Allgemein

Funktion:	Plug & Play Bootfähig
Unterstütztes Betriebssystem:	Chrome OS Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Mac OS 11.2.3 oder höher Windows 11 Linux Kernel 5.11 oder höher
LED Anzeige:	1 x

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB 5 Gbps Typ-A Stecker
Anschluss 2:	1 x Micro SD Slot
Anschluss 3:	1 x SD Slot

## Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	5 Gbps
--------------------	--------

## Physikalische Eigenschaften

Länge:	70 mm
Breite:	21 mm
Höhe:	9 mm
Farbe:	schwarz