

# Dockingstation für MacBook mit 4K und PD 3.0

## Beschreibung

Die Dockingstation von Delock ist der mobile Begleiter für das MacBook mit USB Type-C™ Anschluss. Es können bis zu **2 USB Geräte** mit der Dockingstation verbunden werden. Aufgrund seiner Maße und des speziell angeordneten USB-C™ Steckers lässt sich die Dockingstation perfekt mit dem MacBook verbinden.



### Integrierter Card Reader

Zusätzlich erweitert die Dockingstation mit integriertem Card Reader einen PC oder ein Notebook um einen **SD** und einen **Micro SD Slot**, über den USB Type-C™ Anschluss.

### USB Power Delivery (USB PD 3.0) Unterstützung bis zu 100 Watt

Die Dockingstation verfügt über einen USB Type-C™ Power Delivery Port, an diesen kann das Netzteil des Notebooks oder Tablets angeschlossen werden, um es aufzuladen. Zusätzlich versorgt dieses Netzteil auch die USB Typ-A Buchse mit Strom. Die Dockingstation kann auch ohne Netzteil verwendet werden.

### Kleiner stabiler Helfer

Aufgrund ihrer **geringen Maße** und ihres **stabilen Gehäuses** eignet sich dieser Delock Hub besonders für unterwegs. Er kann einfach zusammen mit dem Notebook oder Tablet in die Tasche gepackt und im Bedarfsfall genutzt werden. Wird der USB-C™ Stecker beim Transport eingeschoben, kann dieser nicht verschmutzt oder beschädigt werden.

**Artikel-Nr. 87745**

EAN: 4043619877454

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ Stecker >
  - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Buchse
  - 1 x HDMI-A Buchse
  - 1 x SD Slot
  - 1 x Micro SD Slot
  - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ Power Delivery Buchse
- Chipsatz: Fresco Logic FL5001, FL7102, Norelsys NS1081C

- Schiebeschalter für USB-C™ Stecker
- Auflösung bis 3840 x 2160 @ 30 Hz  
(abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- Datentransferraten bis zu:  
SuperSpeed USB 5 Gbps,  
Hi-Speed 480 Mbps,  
Full-Speed 12 Mbps,  
Low-Speed 1,5 Mbps
- Es kann nur eine Speicherkarte betrieben werden, nicht beide gleichzeitig
- Der Card Reader unterstützt folgende Speicherkarten:
  1. Slot Secure Digital  
SD, SD3.0 UHS-I, 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 Micro Secure Digital  
Micro SD, Micro SDHC, Micro SDHC Ultra, T-Flash, MMCmicro
- USB Power Delivery (PD) 3.0
- Metallgehäuse
- Maße (LxBxH): ca. 113 x 35 x 10 mm
- Plug & Play

---

## Systemvoraussetzungen

- Mac OS 10.14.5 oder höher
- Notebook oder Tablet mit einem freien USB Type-C™ oder Thunderbolt™ 3 Port

---

## Packungsinhalt

- Dockingstation
- Bedienungsanleitung

---

## Abbildungen



## Allgemein

Unterstütztes Betriebssystem:	Mac OS 10.14.5 oder höher
-------------------------------	---------------------------

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ Stecker
Anschluss 2:	1 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse
Anschluss 3:	1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ Power Delivery Buchse
Anschluss 4:	1 x Micro SD Slot
Anschluss 5:	1 x SD Slot
Ausgang:	1 x HDMI-A Buchse

## Technische Eigenschaften

Chipsatz:	Fresco Logic FL7102 Norelsys NS1081C Fresco Logic FL5001
Datentransferrate:	5 Gbps

## Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de