

# Delock Dockingstation Dual USB Type-C™ mit HDMI / USB 3.2 / SD / PD 3.0

## Kurzbeschreibung

Diese Dockingstation von Delock kann an ein MacBook mit zwei nebeneinanderliegenden Thunderbolt™ 3 Ports, z. B. am MacBook Pro, angeschlossen werden. Zudem besteht die Möglichkeit einen der beiden USB-C™ Stecker in das Gehäuse einzuschieben, dann lässt sich die Dockingstation auch an andere Geräte wie z. B. Smartphone, Tablet oder Laptop anschließen. Am HDMI Ausgang kann ein Monitor mit **4K 30 Hz** betrieben werden. Ein integrierter **USB Type-C™ Port** und zwei **USB Typ-A Ports** ermöglichen die Verwendung von Peripheriegeräten.

### USB Type-C™ pass-through

Eine der beiden USB-C™ Buchsen ist gekoppelt mit dem einschiebbaren USB-C™ Stecker. Das bedeutet, wenn dieser ausgefahren ist (bei der Verwendung am MacBook) steht an der **USB-C™ Buchse (pass-through)** die volle Funktion der USB-C™ Schnittstelle zur Verfügung. An diesem Port können Daten mit **10 Gbps** übertragen, das Gerät aufgeladen (PD 3.0), oder ein weiterer Monitor mit einer Auflösung bis zu **4K 60 Hz** angeschlossen werden. Außerdem können, wie bei **MST**, zwei zusätzliche Monitore unabhängig voneinander (erweiterter Display) betrieben werden.

Wird die Dockingstation nur mit einem USB Type-C™ Anschluss betrieben, hat die USB-C™ (pass-through) Buchse keine Funktion.

### Integrierter Card Reader

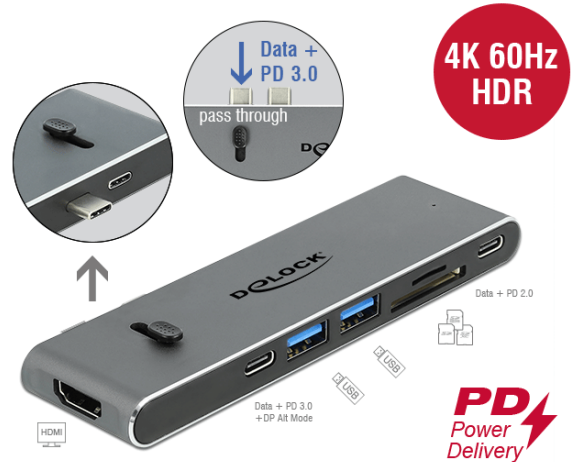
Zusätzlich erweitert die Dockingstation mit integriertem Card Reader Mobilgeräte um einen **SD** und einen **Micro SD** Slot, über den USB Type-C™ Anschluss.

### 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. Die Dockingstation kann auch ohne Netzteil verwendet werden.

### Kleiner stabiler Helfer

Aufgrund seiner geringen Maße und seines **stabilen Gehäuses** eignet sich diese Delock Dockingstation besonders für unterwegs. Sie kann einfach zusammen mit dem Notebook in die Tasche gepackt und im Bedarfsfall genutzt werden.



## Spezifikation

- Anschlüsse:
  - 2 x USB Type-C™ Stecker
  - 1 x HDMI-A Buchse
  - 2 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Buchse
  - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ Buchse PD 2.0
  - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ Buchse PD 3.0 (pass-through)
  - 1 x SD Slot
  - 1 x Micro SD Slot
- Auflösung:

## Artikel-Nr. 87752

EAN: 4043619877522

Ursprungsland: China

Verpackung: • Retail Box

- HDMI bis 3840 x 2160 @ 30 Hz
- USB-C™ DP Alt Mode bis 3840 x 2160 @ 60 Hz (pass-through)  
(abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- Unterstützt HDR
- Unterstützt HDCP 1.4 und 2.2
- USB Power Delivery (PD)
- Schiebeschalter für USB-C™ Stecker
- 1 x LED Anzeige
- Metallgehäuse
- Farbe: grau
- Maße (LxBxH): ca. 125 x 35 x 12 mm



### Systemvoraussetzungen

- Android 8.0 oder höher
- Chrome OS 76.0 oder höher
- iPad Pro (2018)
- Linux Kernel 4.3 oder höher
- Mac OS 10.15.1 oder höher
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- MacBook Pro mit zwei nebeneinander liegenden Thunderbolt™ 3 Ports
- Gerät mit einem freien USB Type-C™ Port und DisplayPort Alternate Mode oder mit einem freien Thunderbolt™ 3 Port

### Packungsinhalt

- Dockingstation
- Bedienungsanleitung

### Abbildungen



**Schnittstelle**

Anschluss 1:	2 x USB Type-C™ Stecker
Anschluss 2:	1 x HDMI-A Buchse
Anschluss 3:	2 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Buchse
Anschluss 4:	1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ Buchse PD 2.0

**Technische Eigenschaften**

Maximale Bildauflösung:	3840 x 2160 @ 60 Hz
-------------------------	---------------------

**Physikalische Eigenschaften**

Gehäusematerial:	Metall
Farbe:	grau