

# Delock USB Type-C™ Dockingstation mit M.2 Slot - 4K HDMI / USB / LAN / PD 3.0

## Beschreibung

Diese Dockingstation von Delock kann an einen Computer mit USB-C™ DP Alt Mode oder Thunderbolt™ 3 Port angeschlossen werden und stellt eine Vielzahl von Schnittstellen zur Verfügung. Am **HDMI Ausgang** kann ein Monitor betrieben werden. **Zwei integrierte USB 3.2 Gen 1 Ports** ermöglichen die Verwendung von Peripheriegeräten, ein Anschluss für **Gigabit Netzwerk** vervollständigt die Ausstattung.

### Slot für M.2 SSD mit Key B

An der Unterseite befindet sich ein **M.2 Slot**. An diesen kann eine M.2 SATA SSD im 2280, 2260, 2242 oder 2230 Format angeschlossen werden.

### 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 ihrer **geringen Maße und ihres stabilen Gehäuses** eignet sich diese Delock Dockingstation besonders für unterwegs. Sie kann einfach zusammen mit dem Notebook oder Tablet in die Tasche gepackt und im Bedarfsfall genutzt werden.



**Artikel-Nr. 87767**

EAN: 4043619877676

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x USB Type-C™ Stecker
  - 2 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Buchse
  - 1 x HDMI-A Buchse
  - 1 x Gigabit LAN 10/100/1000 Mbps RJ45 Buchse
  - 1 x USB Type-C™ Buchse (Stromversorgung)

- 1 x 67 Pin M.2 Key B Slot
- Auflösung bis 3840 x 2160 @ 30 Hz  
(abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- Unterstützt HDCP 1.4 und 2.2
- Eingangsleistung: 1 x USB Type-C™ Buchse max. 100 W
- Unterstützt M.2 Module im Format 2280, 2260, 2242 und 2230 mit Key B oder Key B+M auf SATA Basis
- Metallgehäuse
- LED Anzeige für Power und Zugriff
- Kabellänge ohne Anschluss: ca. 18 cm
- Farbe: grau
- Maße (LxBxH): ca. 123 x 50 x 14 mm

---

## Systemvoraussetzungen

- Android 9.0 oder höher
- Chrome OS 78.0 oder höher
- iPad Pro (3. Generation) oder höher
- Linux Kernel 4.6.4 oder höher
- Mac OS 10.15.3 oder höher
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Gerät mit einem freien USB Type-C™ Port und DisplayPort Alternate Mode oder mit einem freien Thunderbolt™ 3 Port

---

## Packungsinhalt

- USB-C™ Dockingstation
- Bedienungsanleitung

---

## Abbildungen



## Allgemein

Unterstütztes Betriebssystem:	Android 9.0 oder höher Chrome OS 78.0 oder höher Linux Kernel 4.6.4 oder höher Mac OS 10.15.3 oder höher Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit iPad Pro (2018)
Unterstütztes Modul:	M.2 Module im Format 2280, 2260, 2242 und 2230 mit Key B oder Key B+M auf SATA Basis

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB Type-C™ Stecker
Anschluss 2:	2 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse
Anschluss 3:	1 x HDMI-A Buchse
Anschluss 4:	1 x Gigabit LAN RJ45 Buchse
Eingang:	1 x USB Type-C™ Buchse (Stromversorgung)
Intern:	1 x 67 Pin M.2 Key B Slot

## Technische Eigenschaften

Maximale Bildauflösung:	3840 x 2160 @ 30 Hz
-------------------------	---------------------

## Physikalische Eigenschaften

Länge:	123 mm
Breite:	50 mm
Höhe:	14 mm
Farbe:	grau