

# Delock USB Type-C™ Dockingstation 8K - HDMI / USB / PD 3.0 100 W

## Beschreibung

Diese Dockingstation von Delock kann an einen Computer mit USB-C™ DP Alt Mode oder Thunderbolt™ 3 oder Thunderbolt™ 4 Port angeschlossen werden und stellt eine Vielzahl von Schnittstellen zur Verfügung. Am HDMI Ausgang kann ein Monitor mit einer maximalen Auflösung bis **8K Ultra HD (7680 x 4320 @ 30 Hz)** betrieben werden. **Zwei integrierte USB Typ-A und ein USB-C™ Port** ermöglichen die Verwendung von Peripheriegeräten.

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

Die Dockingstation verfügt über einen **USB Type-C™ Power Delivery Port**. Wird dieser Port mit dem Netzteil des Notebooks oder Tablets verbunden, wird das Host Gerät während des Betriebs mit bis zu 100 Watt aufgeladen.

### 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. 87804

EAN: 4043619878048

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x USB Type-C™ Stecker
  - 2 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse
  - 1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ Buchse
  - 1 x HDMI-A Buchse
  - 1 x USB Type-C™ PD Buchse (Stromversorgung)
- Auflösung bis 7680 x 4320 @ 30 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- Unterstützt HDCP 1.4 und 2.2
- Unterstützt HDR
- Ausgangsleistung für Host: max. 100 W

- Metallgehäuse
- Kabellänge ohne Anschlüsse: ca. 15 cm
- Farbe: grau
- Maße (LxBxH): ca. 97 x 37 x 10 mm

---

## Systemvoraussetzungen

- Android 11.0 oder höher
- Chrome OS
- Linux Kernel 5.11 oder höher
- Mac OS 12.2.1 oder höher
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- iPad Air (4. Generation) oder höher
- iPad Pro (3. Generation) oder höher
- Surface Pro 7
- Gerät mit einem freien USB Type-C™ Port und DisplayPort Alternate Mode oder mit einem freien Thunderbolt™ 3 oder Thunderbolt™ 4 Port

---

## Packungsinhalt

- USB-C™ Dockingstation
- Bedienungsanleitung

---

## Abbildungen



## Allgemein

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Unterstütztes Betriebssystem: | Chrome OS<br>Surface Pro 7<br>Windows 10 32-Bit<br>Windows 10 64-Bit<br>Windows 8.1 32-Bit<br>Windows 8.1 64-Bit<br>iPad Pro (3. Generation) oder höher<br>iPad Air (4. Generation) oder höher<br>Windows 11<br>Linux Kernel 5.11 oder höher<br>Mac OS 12.2.1 oder höher<br>Android 11.0 oder höher |
|-------------------------------|---|

## Schnittstelle

|              |                                   |
|--------------|-----------------------------------|
| Anschluss 1: | 1 x USB Type-C™ Stecker           |
| Anschluss 2: | 1 x HDMI-A Buchse                 |
| Anschluss 3: | 2 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse       |
| Anschluss 4: | 1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ Buchse |

## Technische Eigenschaften

|                         |                     |
|-------------------------|---------------------|
| Maximale Bildauflösung: | 7680 x 4320 @ 30 Hz |
|-------------------------|---------------------|

## Physikalische Eigenschaften

|                  |           |
|------------------|-----------|
| Gehäusematerial: | Aluminium |
| Kabellänge:      | 15 cm     |
| Länge:           | 97 mm     |
| Breite:          | 37 mm     |
| Höhe:            | 10 mm     |
| Farbe:           | grau      |