

# Delock Mini Dockingstation für iPad Pro / Mobilgeräte mit 4K 60 Hz

## Beschreibung

Diese Dockingstation von Delock kann an ein iPad Pro (2018) mit USB Type-C™ Port angeschlossen werden. Zudem lässt sich die Dockingstation auch an andere Geräte wie z. B. Smartphones, Tablets oder Laptops anschließen. Am HDMI Ausgang kann ein Monitor mit **4K 60 Hz** betrieben werden. Ein integrierter **USB Type-C™ Port und ein USB Typ-A 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**, 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.



**Artikel-Nr. 87751**

EAN: 4043619877515

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x USB Type-C™ Stecker
  - 1 x HDMI-A Buchse
  - 1 x USB 2.0 Typ-A Buchse
  - 1 x USB Type-C™ 2.0 Buchse (Datenübertragung + Power Delivery)
  - 1 x Headset 3,5 mm 4 Pin Klinkenbuchse
- Auflösung bis 3840 x 2160 @ 60 Hz  
(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) 3.0
- Metallgehäuse
- Farbe: grau
- Maße (LxBxH): ca. 63 x 30 x 7 mm

---

## Systemvoraussetzungen

- Android 8.0 oder höher
- Chrome OS 76.0 oder höher
- iPad Air (4. Generation) oder höher
- iPad Pro (3. Generation) oder höher
- Mac OS 10.15.1 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

- Dockingstation
- Bedienungsanleitung

---

## Abbildungen



### Allgemein

Funktion:	HDR / HDR10
Unterstütztes Betriebssystem:	Android 8.0 oder höher Chrome OS 76.0 oder höher Mac OS 10.15.1 oder höher Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit iPad Pro (2018)

### Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ Stecker
Anschluss 2:	1 x HDMI-A Buchse
Anschluss 3:	1 x USB 2.0 Typ-A Buchse
Anschluss 4:	1 x USB Type-C™ 2.0 Buchse (Datenübertragung + Power Delivery)

### Technische Eigenschaften

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

### Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Aluminium
Länge:	63 mm
Breite:	30 mm
Höhe:	7 mm
Farbe:	grau