

# Delock USB Type-C™ Adapter zu HDMI und VGA mit USB 3.2 Port und PD

## Kurzbeschreibung

Dieser Adapter von Delock ist für den Anschluss eines **VGA** Monitors und eines **HDMI** Monitors an einen Computer mit USB-C™ Schnittstelle und DisplayPort Alternate Mode Unterstützung geeignet. Zwei Monitore können gleichzeitig an den Ausgängen betrieben werden. Zusätzlich besitzt der Adapter eine **USB 3.2** Typ-A Schnittstelle für die Verwendung von Peripheriegeräten.



## USB Power Delivery (USB PD 2.0) Unterstützung bis zu 87 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 Buchsen mit Strom. Die Dockingstation kann auch ohne Netzteil verwendet werden.

**Artikel-Nr. 64074**

EAN: 4043619640744

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## 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 oder Tablet in die Tasche gepackt und im Bedarfsfall genutzt werden.

## Spezifikation

- Anschlüsse:
  - 1 x USB Type-C™ Stecker
  - 1 x HDMI-A Buchse
  - 1 x VGA 15 Pin Buchse
  - 1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Buchse
  - 1 x USB Type-C™ Buchse (Stromversorgung)
- Auflösung:
  - HDMI bis 3840 x 2160 @ 30 Hz
  - VGA bis 1920 x 1080 @ 60 Hz
  - (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Übertragung von Audio- und Videosignalen

- Eingangsleistung: 1 x USB Type-C™ Buchse max. 87 W
- Metallgehäuse
- Kabellänge ohne Anschlüsse: ca. 12 cm
- Farbe: grau
- Maße (LxBxH): ca. 65 x 40 x 16 mm

---

## Systemvoraussetzungen

- Android 9.0 oder höher
- Mac OS 10.14.2 oder höher
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Gerät mit einem freien USB Type-C™ Port und DisplayPort Alternate Mode oder mit einem freien Thunderbolt™ 3 Port

---

## Packungsinhalt

- USB-C™ zu HDMI und VGA Adapter
- Bedienungsanleitung

---

## Abbildungen



## Allgemein

Unterstütztes Betriebssystem:	Android 9.0 oder höher Mac OS 10.14.2 oder höher Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11
-------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Schnittstelle

Anschluss:	1 x USB Type-C™ Stecker 1 x USB Type-C™ Buchse 1 x HDMI-A Buchse 1 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse 1 x VGA 15 Pin Buchse
------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Technische Eigenschaften

Maximale Bildauflösung:	3840 x 2160 @ 30 Hz 1920 x 1080 @ 60 Hz
-------------------------	--------------------------------------------

## Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Metall
Kabellänge:	12 cm
Farbe:	grau