

# Adapter USB Type-C™ Stecker zu VGA Buchse (DP Alt Mode)

## Beschreibung

Dieser Delock Adapter ist für den Anschluss eines VGA Monitors an einen Computer mit USB-C™ Schnittstelle und DisplayPort Alternate Mode Unterstützung geeignet. Somit kann der Adapter an verschiedenen Notebooks wie dem Macbook, Chromebook und ähnlichen angeschlossen werden. Außerdem kann der Adapter an einer Thunderbolt™ 3 Schnittstelle betrieben werden.



20 cm

**Artikel-Nr. 62994**

EAN: 4043619629947

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x USB Type-C™ Stecker
  - 1 x VGA Buchse
- Chipsatz: Realtek RTD2169U
- VGA Anschluss mit Muttern
- DisplayPort 1.4 Spezifikation
- Auflösung bis WUXGA 1920 x 1200 @ 60 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Übertragung von Analogen Videosignalen
- USB Bus Power
- Plug & Play
- Kontakte mit Goldauflage
- 1 x Ferritkern
- Kabellänge ohne Anschlüsse: ca. 20 cm
- Farbe: schwarz

## Systemvoraussetzungen

- Chrome OS
- Linux Kernel 4.4 oder höher
- Mac OS 10.13 oder höher

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows 10 Mobile
- iPad Pro (3. Generation) oder höher
- PC oder Notebook mit einem freien USB Type-C™ Port und DisplayPort Alternate Mode oder
- PC oder Notebook mit einem freien Thunderbolt™ 3 Port

---

## Packungsinhalt

- USB-C™ zu VGA Adapter

---

## Abbildungen



## Allgemein

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Funktion:                     | Plug & Play   |
| Spezifikation:                | DisplayPort 1.4   |
| Unterstütztes Betriebssystem: | Chrome OS<br>Linux Kernel 4.4 oder höher<br>Mac OS 10.13 oder höher<br>Windows 10 32-Bit<br>Windows 10 64-Bit<br>Windows 10 Mobile<br>Windows 7 32-Bit<br>Windows 7 64-Bit<br>Windows 8.1 32-Bit<br>Windows 8.1 64-Bit<br>iPad Pro (2018) |

## Schnittstelle

|          |                         |
|----------|-------------------------|
| Ausgang: | 1 x VGA 15 Pin Buchse   |
| Eingang: | 1 x USB Type-C™ Stecker |

## Technische Eigenschaften

|                         |                     |
|-------------------------|---------------------|
| Chipsatz:               | Realtek RTD2169U    |
| Maximale Bildauflösung: | 1920 x 1200 @ 60 Hz |
| Signalübertragung:      | Video               |

## Physikalische Eigenschaften

|                      |                 |
|----------------------|-----------------|
| Ferritkern:          | 1 x             |
| Kabellänge:          | 20 cm           |
| Konnektorveredelung: | goldbeschichtet |
| Farbe:               | schwarz         |

## Herstellerinformationen

Straße Beeskowdamm 13/15  
 PLZ 14167

|          |                |
|----------|----------------|
| Ort      | Berlin         |
| Land     | Deutschland    |
| E-Mail   | info@delock.de |
| Webseite | www.delock.de  |

