

# Delock USB Type-C™ Splitter (DP Alt Mode) > 1 x HDMI + 1 x VGA out

## Beschreibung

Dieser Splitter 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, es wird das gleiche Bild auf allen Ports ausgegeben.



**Artikel-Nr. 87730**

EAN: 4043619877300

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - Eingang:
    - 1 x USB Type-C™ Stecker
  - Ausgang:
    - 1 x HDMI-A 19 Pin Buchse
    - 1 x VGA 15 Pin Buchse
- VGA Anschluss mit Muttern
- DisplayPort 1.2 Spezifikation
- HDMI:
  - Auflösung bis 2560 x 1440 @ 60 Hz / 3840 x 2160 @ 30 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- VGA:
  - Auflösung bis 1920 x 1080 @ 60 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Funktion: Spiegeln
- USB Bus Power
- Kabellänge inkl. Anschlüsse: ca. 20 cm
- Maße (LxBxH): ca. 87 x 40 x 16 mm

---

## Systemvoraussetzungen

- Android 10.0 oder höher
- Chrome OS
- iPad Pro (3. Generation) oder höher
- Linux Kernel 4.9 oder höher
- Mac OS 10.12 oder höher
- Windows 8.1/10/11
- 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™ Splitter (DP Alt Mode)
- Bedienungsanleitung

---

## Abbildungen



## Allgemein

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Spezifikation:                | DisplayPort 1.2<br>USB Type-C™   |
| Unterstütztes Betriebssystem: | Mac OS 10.9 oder höher<br>Windows 10 32-Bit<br>Windows 10 64-Bit<br>Windows 7 32-Bit<br>Windows 7 64-Bit<br>Windows 8.1 32-Bit<br>Windows 8.1 64-Bit<br>Windows 11 |

## Schnittstelle

|          |  |
|----------|--|
| Ausgang: | 1 x HDMI-A Buchse<br>1 x VGA 15 Pin Buchse |
| Eingang: | 1 x USB Type-C™ Stecker                    |

## Technische Eigenschaften

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

## Physikalische Eigenschaften

|                              |        |
|------------------------------|--------|
| Gehäusefarbe:                | silber |
| Gehäusematerial:             | Metall |
| Kabellänge inkl. Anschlüsse: | 10 cm  |
| Länge:                       | 87 mm  |
| Breite:                      | 40 mm  |
| Höhe:                        | 16 mm  |