

# Delock USB-C™, HDMI oder mini DisplayPort zu 4K HDMI Adapterkabel 1,8 m

## Beschreibung

Dieses Adapterkabel von Delock kann verwendet werden, um einen Beamer oder Monitor mit HDMI Eingang an einen Notebook mit **HDMI**, **USB Type-C™** oder **mini DisplayPort** Anschluss anzuschließen.

### Ideal für den Konferenzraum

Durch diese Kabellösung wird kein weiterer Adapter im **Konferenzraum** benötigt, je nach Anforderung des Nutzers kann der entsprechende Stecker genutzt werden. Eine weitere Anwendungsmöglichkeit findet der Adapter in **Klassenräumen oder Hörsälen**, wo der Unterrichtende das Notebook einfach mit dem passenden Anschluss verbinden kann.

### HDMI Ultra HD Auflösung

Der HDMI Ausgang unterstützt eine maximale Auflösung bis zu **3840 x 2160** Pixeln bei 60 Hz, zudem können die Audiosignale mit übertragen werden.



4K  
60Hz

1,8 m

**Artikel-Nr. 85830**

EAN: 4043619858309

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - Eingang:
    - 1 x USB Type-C™ Stecker
    - 1 x HDMI-A Stecker
    - 1 x mini DisplayPort Stecker
    - 1 x USB Typ Micro-B Buchse (5 V Stromversorgung - DisplayPort und HDMI)
  - Ausgang:
    - 1 x HDMI-A Stecker
- Chipsatz: ITE IT66351, IT6350E, IT6563FN, Realtek RTD2172U
- Auflösung bis 3840 x 2160 @ 60 Hz  
(abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- LED Anzeige für aktiven Anschluss
- Farbe: schwarz

- Kabellänge Eingang: ca. 30 cm
- Kabellänge Ausgang: ca. 145 cm

---

## Systemvoraussetzungen

- Android 8.0 oder höher
- Chrome OS 72.0 oder höher
- iPad Pro (2018)
- Linux Kernel 4.3 oder höher
- Mac OS 10.9.5 oder höher
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Gerät mit einem freien USB Type-C™ Port und DisplayPort Alternate Mode oder mit einem freien Thunderbolt™ 3 Port oder
- Eine freie HDMI Buchse oder
- Eine freie mini DisplayPort Buchse

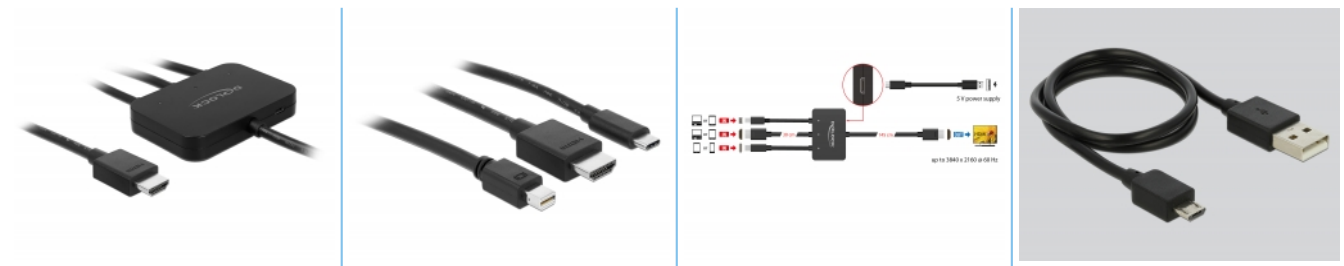
---

## Packungsinhalt

- Adapterkabel
- USB Stromkabel, Länge: ca. 0,5 m
- Bedienungsanleitung

---

## Abbildungen



## Allgemein

Unterstütztes Betriebssystem:	Android 8.0 oder höher Chrome OS 72.0 oder höher Linux Kernel 4.3 oder höher Mac OS 10.9.5 oder höher Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit iPad Pro (2018)
-------------------------------	---

## Schnittstelle

Ausgang:	1 x HDMI-A Stecker
Eingang:	1 x HDMI-A Stecker 1 x mini DisplayPort 20 Pin Stecker 1 x USB Type-C™ Stecker

## Technische Eigenschaften

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

## Physikalische Eigenschaften

Kabellänge:	Eingang: ca. 30 cm Ausgang: ca. 145 cm
Farbe:	schwarz