

# Delock USB Type-C™ Adapter zu HDMI (DP Alt Mode) 8K mit HDR Funktion

## Beschreibung

Dieser Adapter von Delock ist für den Anschluss eines HDMI Monitors mit einer Auflösung bis zu **8K Ultra HD** (7680 x 4320 @ 60 Hz) 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.



**Artikel-Nr. 62632**

EAN: 4043619626328

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x USB Type-C™ Stecker
  - 1 x HDMI-A Buchse
- Chipsatz: VIA VL103 + Realtek RTD2173
- DisplayPort 1.4 Spezifikation
- Auflösung:
  - mit DSC: 7680 x 4320 @ 60 Hz
  - ohne DSC: 7680 x 4320 @ 30 Hz
  - (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- Unterstützt 3D Displays
- Unterstützt HDR10
- Unterstützt HDCP 1.4 und 2.2
- USB Bus Power
- Plug & Play
- Gehäusematerial: Aluminium
- Kabellänge ohne Anschlüsse: ca. 20 cm

- Farbe: grau

---

## Systemvoraussetzungen

- Android 10.0 oder höher
- Chrome OS 86.0 oder höher
- iPad Pro (3. Generation) oder höher
- Linux Kernel 5.4 oder höher
- Mac OS 11.0.1 oder höher
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- 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™ zu HDMI Adapter

---

## Abbildungen



## Allgemein

Funktion:	Plug & Play
Spezifikation:	HDCP 1.4 HDCP 2.2 DisplayPort 1.4
Unterstütztes Betriebssystem:	Linux Kernel 5.4 oder höher Mac OS 11.0.1 oder höher Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 10 Mobile Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Android 10.0 oder höher Chrome OS 86.0 oder höher iPad Pro (3. Generation) oder höher

## Schnittstelle

Ausgang:	1 x HDMI-A Buchse
Eingang:	1 x USB Type-C™ Stecker

## Technische Eigenschaften

Chipsatz:	VIA VL103 Realtek RTD2173
Maximale Bildauflösung:	7680 x 4320 @ 60 Hz
Signalübertragung:	Video Audio

## Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Aluminium
Kabellänge:	20 cm (ohne Anschlüsse)
Farbe:	grau