

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

## Beschreibung

Dieser Adapter von Delock ist für den Anschluss eines **HDMI** Monitors mit einer Auflösung bis zu **8K Ultra HD** (7680 x 4320 @ 30 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. 64175**

EAN: 4043619641758

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x USB Type-C™ Stecker
  - 1 x HDMI Buchse
- Chipsatz: VIA VL103 + Synaptics VMM6100
- DisplayPort 1.4 Spezifikation
- Auflösung bis 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 2.3
- USB Bus Power
- Plug & Play
- Gehäusematerial: Kunststoff
- Kabellänge ohne Anschlüsse: ca. 15 cm
- Farbe: schwarz

## Systemvoraussetzungen

- Android 10.0 oder höher
- Chrome OS 91.0 oder höher
- Linux Kernel 5.11 oder höher
- Mac OS 11.2.3 oder höher
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- iPad Air (4. Generation) oder höher
- iPad Pro (3. Generation) oder höher
- Surface Pro 7
- 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<br>HDR10<br>HDCP 2.3   |
| Unterstütztes Betriebssystem: | Surface Pro 7<br>Windows 10 32-Bit<br>Windows 10 64-Bit<br>Windows 8.1 32-Bit<br>Windows 8.1 64-Bit<br>Android 10.0 oder höher<br>iPad Pro (3. Generation) oder höher<br>iPad Air (4. Generation) oder höher<br>Mac OS 11.2.3 oder höher<br>Windows 11<br>Linux Kernel 5.11 oder höher<br>Chrome OS 91.0 oder höher |

## Schnittstelle

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

## Technische Eigenschaften

|                         |                                |
|-------------------------|--------------------------------|
| Chipsatz:               | VIA VL103<br>Synaptics VMM6100 |
| Maximale Bildauflösung: | 7680 x 4320 @ 30 Hz            |
| Signalübertragung:      | Video<br>Audio                 |

## Physikalische Eigenschaften

|                  |            |
|------------------|------------|
| Gehäusematerial: | Kunststoff |
| Kabellänge:      | 15 cm      |
| Farbe:           | schwarz    |