

# Delock USB Kabel Type-C zu HDMI (DP Alt Mode) 4K 60 Hz 2 m koaxial

## Beschreibung

Dieses Kabel von Delock ermöglicht den Anschluss eines HDMI Monitors an ein Gerät mit USB-C™ oder Thunderbolt™ 3 Schnittstelle, wie z. B. ein MacBook oder ein Chromebook. Die Schnittstelle muss den DisplayPort Alternate Mode unterstützen. Das koaxiale Kabel ist besonders flexibel und durch seinen geringen Durchmesser einfach zu handhaben.



**Artikel-Nr. 84905**

EAN: 4043619849055

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x USB Type-C™ Stecker >
  - 1 x HDMI-A 19 Pin Stecker
- Chipsatz: Parade PS176 + Atmel
- High Speed HDMI mit Ethernet (HEC) Spezifikation
- Signalrichtung: USB Type-C™ Eingang > HDMI Ausgang
- Kabelart: koaxial
- Kabeldurchmesser: ca. 3,7 mm
- Metallgehäuse
- Kontakte goldbeschichtet
- Mit Nylongeflecht
- Auflösung bis 3840 x 2160 @ 60 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- Unterstützt 3D Displays
- Unterstützt HDCP 1.4 und 2.2
- USB Bus Power
- Plug & Play
- Farbe: schwarz

- Länge inkl. Anschlüsse (L): ca. 2 m

---

## Systemvoraussetzungen

- Android 6.0 oder höher
- Chrome OS
- Mac OS 10.12 oder höher
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Windows 10 Mobile
- Gerät mit einem freien USB Type-C™ Port und DisplayPort Alternate Mode oder mit einem freien Thunderbolt™ 3 Port

---

## Packungsinhalt

- USB-C™ zu HDMI Kabel

---

## Abbildungen



## Allgemein

Funktion:	Plug & Play
Kabelveredelung:	Nylongeflecht
Spezifikation:	High Speed HDMI mit Ethernet HDCP 1.4 HDCP 2.2
Unterstütztes Betriebssystem:	Android 6.0 oder höher Chrome OS Mac OS 10.12 oder höher Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 10 Mobile Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit

## Schnittstelle

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

## Technische Eigenschaften

Chipsatz:	Parade PS176 Atmel
Maximale Bildauflösung:	3840 x 2160 @ 60 Hz
Signalübertragung:	Video Audio

## Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Metall
Kontaktveredelung:	goldbeschichtet
Leiter:	koaxial

Länge:	2 m
Farbe:	schwarz