

# Delock USB Kabel Type-C zu DisplayPort (DP Alt Mode) 4K 60 Hz 1 m koaxial

## Beschreibung

Dieses Kabel von Delock ermöglicht den Anschluss eines DisplayPort 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. 83709**

EAN: 4043619837090

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x USB Type-C™ Stecker >
  - 1 x DisplayPort 20 Pin Stecker
- Chipsatz: Atmel
- DisplayPort 1.2 Spezifikation
- Signalrichtung: USB Type-C™ Eingang > DisplayPort 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
- USB Bus Power
- Plug & Play
- Farbe: schwarz

- Länge inkl. Anschlüsse (L): ca. 1 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

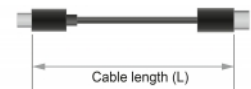
---

## Packungsinhalt

- USB-C™ zu DisplayPort Kabel

---

## Abbildungen



## Allgemein

Funktion:	Plug & Play
Kabelveredelung:	Nylongeflecht
Spezifikation:	DisplayPort 1.2 HDCP 1.4
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 DisplayPort Stecker
Eingang:	1 x USB Type-C™ Stecker

## Technische Eigenschaften

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

## Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Metall
Kontaktveredelung:	goldbeschichtet
Leiter:	koaxial
Länge:	1 m
Farbe:	schwarz



