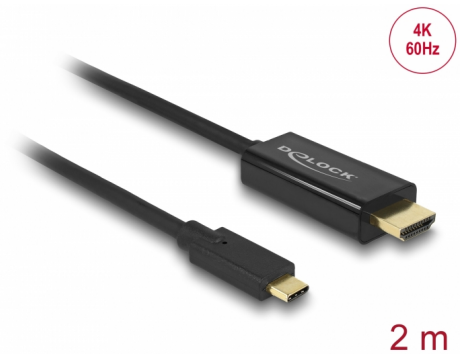


# Delock Kabel USB Type-C™ Stecker > HDMI Stecker (DP Alt Mode) 4K 60 Hz 2 m schwarz

## Beschreibung

Dieses Kabel von Delock ermöglicht den Anschluss eines HDMI Monitors an einen PC oder ein Notebook mit USB-C™ oder Thunderbolt™ 3 Schnittstelle, wie z. B. ein MacBook oder ein Chromebook. Die Schnittstelle muss den DisplayPort Alternate Mode unterstützen.



**Artikel-Nr. 85291**

EAN: 4043619852918

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x USB Type-C™ Stecker
  - 1 x HDMI Stecker
- Chipsatz: Parade PS176 + Cypress
- High Speed HDMI mit Ethernet (HEC) Spezifikation
- Signalrichtung: USB Type-C™ Eingang > HDMI Ausgang
- 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
- Anschlüsse: goldbeschichtet
- Farbe: schwarz
- Länge ohne Anschlüsse: ca. 2 m

## Systemvoraussetzungen

- Mac OS 10.12 oder höher
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC oder Notebook mit einem freien USB Type-C™ Port und DisplayPort Alternate Mode oder
- PC oder Notebook mit einem freien Thunderbolt™ 3 Port

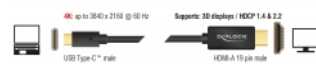
---

## Packungsinhalt

- USB-C™ zu HDMI Kabel

---

## Abbildungen



## Allgemein

Funktion:	Plug & Play
Spezifikation:	High Speed HDMI mit Ethernet HDCP 1.4 HDCP 2.2
Unterstütztes Betriebssystem:	Mac OS 10.12 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 Windows 11

## Schnittstelle

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

## Technische Eigenschaften

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

## Physikalische Eigenschaften

Kabellänge:	2 m
Kontaktveredelung:	goldbeschichtet
Farbe:	schwarz