

# StarTech.com USB-C auf DVI Adapterkabel - USB Typ-C auf DVI Konverter / Adapter

2m - 1920x1200 - Externer Videoadapter - USB-C - DVI

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	StarTech.com
Hersteller Art. Nr.	CDP2DVIMM2MB
EAN/UPC	0065030865111



## Beschreibung

Mit diesem USB-C-auf-DVI-Kabel können Sie Ihr Thunderbolt-3- oder USB-Type-C-fähiges Gerät mit nur einem Kabel an einen DVI-Computermonitor anschließen - eine praktische Lösung ohne Kabelsalat.

### Atemberaubende Bildqualität

Mit dem USB-C-auf-DVI-Adapterkabel können Sie die integrierten Videofunktionen ihrer USB-C-Verbindung nutzen, um eine atemberaubende Bildqualität bei Auflösungen von bis zu 1920 x 1200 zu erreichen.

Darüber hinaus ist des USB-C-Videokabel mit 1080p-Displays abwärtskompatibel, weshalb es das optimale Zubehör für den Privatgebrauch, in Büros und andere Arbeitsumgebungen darstellt.

### Installation ohne Kabelsalat

Mit einer Länge von 2 m bietet dieses Computer-Monitorkabel einen kompakten Anschluss, mit dem Kabelüberlängen und unnötige Adapter vermieden werden und somit eine ordentliche, professionelle Installation gewährleistet wird. Für längere Installationen bieten wir auch USB-C-auf-DVI-Kabel mit 1 m (CDP2DVIMM1MB" text="CDP2DVIMM1MB) und 3 m (CDP2DVI3MBNL" text="CDP2DVI3MBNL) an, damit Sie die richtige Kabellänge für Ihren spezifischen Installationsbedarf wählen können.

### Problemlose Einrichtung

Der umkehrbare USB-C-Anschluss ermöglicht eine einfache und bequeme Verbindung. Dieses USB-C-auf-DVI-Kabel ist sowohl mit Windows- als auch mit Mac-Computern kompatibel und ermöglicht die einfache Installation über Plug-and-Play.

Der Adapter CDP2DVIMM2MB wird von StarTech.com mit einer Garantie von 3 Jahren sowie mit einem kostenlosen technischen Support für die gesamte Produktlebensdauer angeboten.

Hinweis: Ihr USB-C-Port muss DisplayPort über USB-C (DP Alt-Modus) unterstützen, um mit diesem Adapter zu funktionieren.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	StarTech.com USB-C auf DVI Adapterkabel - USB Typ-C auf DVI Konverter / Adapter - 2m - 1920x1200 - externer Videoadapter
Gerätetyp	Externer Videoadapter
Bustyp	USB-C
Max Auflösung	2560 x 1600
Schnittstellen	DVI-D (Stecker)

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	Externer Videoadapter
-----------	-----------------------

Bustyp	USB-C
Max Auflösung	2560 x 1600
Schnittstellen	DVI-D (Stecker)
	<b>Verschiedenes</b>
Enthaltene Kabel	- 2 m
Kennzeichnung	FCC, RoHS, WEEE
	<b>Herstellergarantie</b>
Service & Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	70 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 90% (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.