

# Delock USB 2.0 FPC Flachbandkabel USB Type-C™ zu USB Typ Micro-B 13,5 cm PD 3 A

## Beschreibung

Dieses USB Kabel von Delock ermöglicht die Verbindung zwischen Geräten mit einem USB Typ Micro-B Anschluss und einem PC oder einem Notebook mit freiem USB Type-C™ Port.

### Ultraflexibles Kabel

Das Kabel zeichnet sich durch seinen besonderen Aufbau aus. Statt normaler Kupferdrähte befindet sich im Inneren des Kabels eine flexible Platine, die auch FPC (Flexible Printed Circuit) genannt wird. Dadurch ist das Kabel äußerst biegsam und trotzdem robust. Es eignet sich besonders unterwegs zum Aufladen von Smartphones an einer Powerbank.



13,5 cm

**Artikel-Nr. 86793**

EAN: 4043619867936

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x USB 2.0 Typ-C Stecker >
  - 1 x USB 2.0 Typ Micro-B Stecker
- FPC (Flexible Printed Circuit) Flachbandkabel
- Host = USB Type-C™; Device = USB Typ Micro-B
- Ausgangsstromstärke: bis zu 3 A
- Kabelstärke: ca. 3 mm
- Datentransferrate bis zu 480 Mbps
- Farbe: silber / schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 13,5 cm

## Systemvoraussetzungen

- PC oder Notebook mit einem freien USB Type-C™ Port
- Gerät mit USB Typ Micro-B Port

---

## Packungsinhalt

- USB 2.0 Kabel

---

## Abbildungen



## Allgemein

Ausführung:	Flachbandkabel
-------------	----------------

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB 2.0 Type-C™ Stecker
Anschluss 2:	1 x USB 2.0 Typ Micro-B Stecker

## Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	480 Mbps
Maximale Stromstärke:	3 A

## Physikalische Eigenschaften

Länge:	135 mm
Farbe:	schwarz