

Delock USB 2.0 Daten- und Schnellladekabel USB Type-C™ + USB Typ-A Stecker zu USB Type-C™ Stecker PD 3.1 140 W mit Leistungsanzeige 1,20 m

Beschreibung

Dieses USB Kabel von Delock ermöglicht die Verbindung zwischen Geräten mit einem USB Type-C™ Anschluss und einem PC oder einem Notebook mit freiem **USB Type-C™ oder USB Type-A** Port. Der integrierte Chipsatz unterstützt die **PD 3.1** Funktion für ein **schnelleres Aufladen** mit einer Ladeleistung bis zu **140 W**. Für die reine Ladefunktion kann ein passendes Netzteil mit USB Type-C™ or Typ-A Buchse verwendet werden.

Display

Ein besonderes Feature dieses Kabels ist die **Leistungsanzeige**, welche die aktuelle Ladeleistung in Watt anzeigt sowie die Stromstärke in Ampere und Spannung in Volt. Die Leistung auf dem Display wird mit **drei Ziffern** dargestellt.

Umfangreiche Anschlussmöglichkeit

Aufgrund des speziell konzipierten Adapters, kann das Delock Kabel schnell und einfach auch an die USB Typ-A Buchse angeschlossen werden. Somit kann er mit neuen Geräten mit USB Type-C™ Buchse und älteren Geräten, welche nur einen USB Typ-A Anschluss besitzen, problemlos verbunden werden. Der Adapter befindet sich direkt am Kabel und kann daher nicht abhandenkommen.

Qualität und Leistung

Das Kabel ist, aufgrund seiner robusten Textummantelung und starken Zugentlastung, sehr strapazierfähig und langlebig. Der hohe Drahtquerschnitt der Stromleitung von 20 AWG unterstützt zudem eine stabile Stromversorgung bis zu 5 A.



Artikel-Nr. 88137

EAN: 4043619881376

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x USB Type-C™ + USB Typ-A Stecker
 - 1 x USB Type-C™ Stecker

- Chipsatz: E-Marker BJ8M601AFE-BK1
- Drahtquerschnitt:
 - 28 AWG Datenleitung
 - 20 AWG Stromleitung
- Stromversorgung beim Anschluss über USB Type-C™ bis zu 140,0 W (28,0 V / 5,0 A)
- Stromversorgung beim Anschluss über USB Typ-A bis zu 60,0 W (20,0 V / 3,0 A)
- USB Power Delivery (USB PD 3.1) Unterstützung bis zu 140,0 Watt (**nur über USB Type-C™**)
- Kabeldurchmesser: ca. 3,8 mm
- Datentransferrate bis zu 480 Mbps
- Kabel mit Textilummantelung
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 1,20 m

Systemvoraussetzungen

- PC oder Notebook mit einem freien USB Type-C™ oder USB Typ-A Port
- Netzteil mit einem freien USB Type-C™ oder USB Typ-A Port
- Gerät mit USB Type-C™ Port

Packungsinhalt

- Kabel

Abbildungen



Allgemein

Kabelveredelung:	textilummantelt
Spezifikation:	USB 2.0

Schnittstelle

Anschluss:	1 x USB 2.0 Typ-A Stecker 1 x USB 2.0 Type-C™ Stecker
Anschluss 1:	1 x USB 2.0 Typ-C Stecker

Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	480 Mbps
Maximale Leistung:	140 W
Maximale Stromstärke:	5 A
Spannung:	28 V

Physikalische Eigenschaften

Kabellänge inkl. Anschlüsse:	1,20 m
Leiterquerschnitt:	28 AWG Datenleitung 20 AWG Stromleitung
Farbe:	schwarz