

# Delock USB 20 Gbps Kabel USB Type-C™ Stecker zu Stecker PD 3.0 100 W E-Marker 0,8 m rot Metall

## Beschreibung

Dieses USB4™ Kabel von Delock ermöglicht den Anschluss unterschiedlicher Geräte, wie z. B. Smartphones, Monitore, externer Gehäuse und Dockingstationen, über einen USB Type-C™ oder Thunderbolt™ 3 Port eines PCs oder Notebooks. Das Kabel unterstützt sowohl die Übertragung von USB als auch von DisplayPort und PCI Express Daten.



0,8 m

## USB4™ 20 Gbps

Das Kabel ermöglicht Datenübertragungsraten bis zu 20 Gbps beim Anschluss von USB4™-kompatiblen Geräten. Selbstverständlich können aber auch USB 3.2 oder USB 2.0 Geräte angeschlossen werden.

## USB Power Delivery (USB PD 3.0) Unterstützung bis zu 100 Watt

Durch die Unterstützung des USB Power Delivery 3.0 Standards können angeschlossene Geräte mit Strom versorgt werden, bis zu 100 W (20 V / 5 A) sind möglich.

## Metallgehäuse und Zugentlastung

Durch die edlen Metallgehäuse und stabilen Zugentlastungen an beiden Seiten ist das Kabel im alltäglichen Gebrauch bestens vor Beschädigungen geschützt.

**Artikel-Nr. 80652**

EAN: 4043619806522

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 2 x USB 20 Gbps USB Type-C™ Stecker
- Abwärtskompatibel zu USB 3.2, USB 2.0 und Thunderbolt™ 3
- Chipsatz: E-Marker
- Anschlüsse mit Metallgehäuse
- Drahtquerschnitt:
  - 30 + 32 AWG Datenleitung
  - 22 AWG Stromleitung

- Kabeldurchmesser: ca. 5 mm
- Kontakte goldbeschichtet
- Konnektoren goldbeschichtet
- Kabel dreifach geschirmt
- Datentransferrate bis zu 20 Gbps
- Monitorauflösung bis zu 3840 x 2160 @ 60 Hz  
(abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Unterstützt HDR10
- Unterstützt HDCP 1.4 und 2.3
- Unterstützt PCI Express 3.0 Protokoll (4 Lanes)
- Unterstützt DisplayPort 1.4a Protokoll
- Unterstützt DisplayPort Alt Mode 2.0
- Dual channel, Bi-direktionale Datenübertragung
- USB Power Delivery (USB PD 3.0) Unterstützung bis zu 100 Watt (20 V / 5 A)
- Farbe: schwarz / rot
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 0,8 m

---

## Packungsinhalt

- USB Kabel

---

## Abbildungen



## Allgemein

Spezifikation:	HDCP 1.4 DisplayPort 1.4 HDR10 HDCP 2.3 USB 20 Gbps
----------------	---

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB Type-C™ Stecker
Anschluss 2:	1 x USB Type-C™ Stecker

## Technische Eigenschaften

Chipsatz:	E-Marker
Datentransferrate:	20 Gbps
Maximale Bildauflösung:	3840 x 2160 @ 60 Hz
Maximale Leistung:	100 W
Maximale Stromstärke:	5 A
Spannung:	20 V

## Physikalische Eigenschaften

Konnektorveredelung:	goldbeschichtet
Kontaktveredelung:	goldbeschichtet
Leiterquerschnitt:	30 AWG Datenleitung 32 AWG Datenleitung 22 AWG Stromleitung
Schirmung:	dreifach
Länge:	0,8 m
Farbe:	schwarz / rot
Kabeldurchmesser:	5 mm