

Delock Notebook Ladekabel USB Type-C™ Stecker zu magnetischem 8 Pin Konnektor 1,8 m

Beschreibung

Mit diesem Kabel von Delock können Sie in Verbindung mit dem passenden Adapter Ihr Notebook an einer USB Type-C™ Buchse aufladen. Das LED Licht am magnetischen Konnektor zeigt an, dass eine Stromverbindung besteht.

Magnetfunktion

Bei Verwendung des Kabels kann dieses über die magnetische Gegenseite mit der ebenfalls magnetischen Schnittstelle des Notebook Ladeadapters verbunden werden (z. B. 80783-80793). Die Magnetkraft unterstützt eine sichere Verbindung.



1,8 m

Artikel-Nr. 80780

EAN: 4043619807802

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
1 x USB Type-C™ Stecker
1 x 8 Pin magnetischer Konnektor
- Farbe: anthrazit / schwarz
- Kabeldurchmesser: ca. 4 mm
- Spannung: max. 20 V
- Ausgangsstromstärke: bis zu 3 A
- Länge: ca. 1,8 m

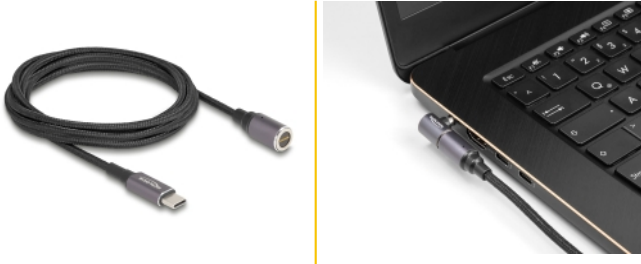
Systemvoraussetzungen

- Netzteil mit USB Type-C™ PD Buchse min. 60 W (20 V / 3 A)
- Adapter mit magnetischem 8 Pin Konnektor

Packungsinhalt

- USB-C™ zu magnetischem Konnektor Notebook Ladekabel

Abbildungen



Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB Type-C™ Stecker
Anschluss 2:	1 x 8 Pin Adapter

Technische Eigenschaften

Spannung:	20 V
-----------	------

Physikalische Eigenschaften

Länge:	1,8 m
Farbe:	schwarz
Kabeldurchmesser:	4 mm