

Notebook Ladekabel USB Type-C™ Buchse zu magnetischem 8 Pin Konnektor 15 cm

Beschreibung

Mit diesem Kabel von Delock können Sie in Verbindung mit dem passenden Adapter Ihr Notebook an einem **USB Type-C™ Anschluss** 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.

USB Type-C™ Anschluss

Mit dem USB Type-C™ Anschluss kann ein beliebiges USB-C™ Ladekabel zum Aufladen des Notebooks verwendet werden. Das Adapterkabel ist somit eine praktische Ergänzung für das Arbeiten unterwegs, da kein eigenes Notebook-Ladekabel verwendet werden muss.



15 cm

Artikel-Nr. 80781

EAN: 4043619807819

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
1 x USB Type-C™ Buchse
1 x 8 Pin magnetischer Konnektor
- Farbe: anthrazit / schwarz
- Kabeldurchmesser: ca. 4 mm
- Spannung: max. 20 V
- Ausgangsstromstärke: bis zu 3 A
- Länge: ca. 15 cm

Systemvoraussetzungen

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

Packungsinhalt

- USB-C™ zu magnetischem Konnektor Notebook Ladekabel

Abbildungen



Schnittstelle

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

Technische Eigenschaften

Spannung:	20,0 V
-----------	--------

Physikalische Eigenschaften

Länge:	15 cm
Farbe:	schwarz
Kabeldurchmesser:	4 mm

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de

