

Delock Adapterkabel für Notebook Ladekabel USB Type-C™ Buchse zu HP 7,4 x 5,0 mm Stecker 15 cm

Beschreibung

Mit diesem Adapterkabel von Delock kann ein USB Type-C™ PD Kabel zum Laden eines Notebooks an einer Stromquelle verwendet werden.

USB Type-C™ Anschluss

Das Ladekabel kann an ein entsprechendes Notebook angeschlossen werden. An den USB Type-C™ Anschluss kann dann ein USB Type-C™ PD Netzteil angeschlossen werden. Da die PD Netzteile deutlich kleiner und leichter als die Original Notebooknetzteile sind, ist es eine praktische Ergänzung für das Arbeiten unterwegs.

Hinweis

Für den Power Delivery Modus sind ein USB Kabel mit entsprechender Schnellladefunktion von mindestens 60 W und ein PD Netzteil (20 V / 5 A, 20 V / 3 A) zwingend erforderlich.

Entsprechende Kabel und Netzteile von Delock sind optional erhältlich.



15 cm

Artikel-Nr. 60032

EAN: 4043619600328

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x USB Type-C™ Buchse
 - 1 x HP 7,4 x 5,0 mm Stecker
- Farbe: schwarz
- Spannung: 19,5 V
- Ausgangsstromstärke: 3 A
- Länge: ca. 15 cm

Systemvoraussetzungen

- Eine freie HP 7,4 x 5,0 mm Buchse

- USB Type-C™ Ladekabel
- USB-PD Netzteil min. 60 W (19,5 V / 3 A)

Packungsinhalt

- USB-C™ zu HP Adapterkabel

Abbildungen



Schnittstelle

| | |
|--------------|-----------------------------|
| Anschluss 1: | 1 x USB Type-C™ Buchse |
| Anschluss 2: | 1 x HP 7,4 x 5,0 mm Stecker |

Technische Eigenschaften

| | |
|-------------------|--------|
| Betriebsspannung: | 19,5 V |
|-------------------|--------|

Physikalische Eigenschaften

| | |
|-------------------|---------|
| Länge: | 15 cm |
| Farbe: | schwarz |
| Kabeldurchmesser: | 4 mm |