

PHILIPS

Autoladegerät

USB-A- und -C-Ladeanschlüsse

Power Delivery

Metallgehäuse

DLP2521C



Autoladegerät, 1C/1A-Anschlüsse

36 W Ausgangsleistung mit Power Delivery-Funktion

Laden Sie Ihre neuesten Geräte über den USB-C-Anschluss mit Ladefunktion auf, um optimale Leistung bei minimierter Ladezeit zu erhalten. Verwenden Sie den USB-A-Anschluss, um gleichzeitig Ihre anderen Geräte aufzuladen. Im Lieferumfang ist ein C-auf-C-Kabel (1 m) enthalten.

Hervorragendes Design zum Laden

- Optimaler Schutz gegen Überhitzung, Überspannung und Überstrom

Laden Sie mehrere Geräte

- Kompatibel mit Tablets, Smartphones und den meisten USB-Geräten

Erstklassige Leistung

- 2 USB-Anschlüsse zum Aufladen von zwei Geräten gleichzeitig
- USB-C-Anschluss mit Ladefunktion

Daten

Außenkarton

Länge: 42.5 cm
Anzahl der Verbraucherverpackungen: 36
Länge: 16.7 Zoll
Breite: 33.6 cm
Bruttogewicht: 4.11 kg
Höhe: 22.5 cm
GTIN: 1 48 95229 10367 9
Breite: 13.2 Zoll
Höhe: 8.9 Zoll
Nettogewicht: 1.908 kg
Bruttogewicht: 9.061 lb
Nettogewicht: 4.206 lb
Eigengewicht: 2.202 kg
Eigengewicht: 4.855 lb

Innenkarton

Länge: 20 cm
Anzahl der Verbraucherverpackungen: 6
Länge: 7.9 Zoll
Breite: 10.7 cm
Höhe: 10.5 cm
Breite: 4.2 Zoll
Höhe: 4.1 Zoll
Nettogewicht: 0.318 kg
Bruttogewicht: 0.5 kg
Nettogewicht: 0.701 lb
Bruttogewicht: 1.102 lb
Eigengewicht: 0.182 kg
Eigengewicht: 0.401 lb
GTIN: 2 48 95229 10367 6

Leistung

Eingangsleistung: 12 bis 24 V DC
Output: Max. 36 W

Verpackungsmaße

Höhe: 19.5 cm
Breite: 10 cm
Tiefe: 2 cm
Höhe: 7.7 Zoll
Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
EAN: 48 95229 10367 2
Breite: 3.9 Zoll
Bruttogewicht: 0.075 kg
Tiefe: 0.8 Zoll
Nettogewicht: 0.053 kg
Bruttogewicht: 0.165 lb
Nettogewicht: 0.117 lb
Eigengewicht: 0.022 kg
Eigengewicht: 0.048 lb

Produktabmessungen

Höhe: 6.6 cm
Breite: 3.3 cm
Tiefe: 3.3 cm
Breite: 1.3 Zoll
Höhe: 2.6 Zoll
Tiefe: 1.3 Zoll
Gewicht: 0.053 kg
Gewicht: 0.117 lb

Zubehör

Kabel: 1 Meter langes USB-C-auf-C-Kabel

Besonderheiten

Duales USB-Laden

2 USB-Anschlüsse zum Aufladen von zwei Geräten gleichzeitig

Optimaler Schutz

Optimaler Schutz gegen Überhitzung, Überspannung und Überstrom

USB-C-Anschluss mit Ladefunktion

USB-C ist der neueste Ladeanschluss, der jetzt von mobilen Geräten wie Handys, Outdoor-Kameras und Tablets verwendet wird. Power Delivery (PD) ist der USB-Standard für die Leistungsabgabe von 15 W, 27 W, 45 W und bis zu 100 W.

Es ist mit Tablets kompatibel.

Kompatibel mit Tablets, Smartphones und den meisten USB-Geräten

