

PHILIPS

USB-C auf USB-C

Synchronisieren und Aufladen

2 m

Schwarzes, geflochtenes Kabel
mit digitalem Display

DLC4583C



Hochwertiges geflochtenes USB-C-auf-C-Kabel

Unterstützt 240 W

Schließen Sie Ihr Mobiltelefon oder Ihren Laptop an, um Ihr Gerät schnell aufzuladen. Unterstützt Schnellladefunktion mit 240 W und einer Datenübertragungsrate von 480 Mbit/s. 2 m Kabellänge mit einem Außendurchmesser von 4,5 mm aus Nylongeflecht sowie Digitalanzeige der Stromversorgung.

Modernes Ladekabel

- Flexibles und robustes, geflochtenes Kabeldesign
- Unterstützt 65-W-Ladungen von Laptops mit GaN-Ladegerät

Laden Sie Ihre mobilen Geräte auf

- Kompatibel mit Ihren bereits vorhandenen USB- oder Autoladegeräten
- USB-C-Anschluss für schnelles Laden

Das essenzielle Kabel

- Unterstützt USB 2.0-Datenübertragung

Besonderheiten

Kompatibel mit Ihren USB-Ladegeräten

Kompatibel mit bereits vorhandenen USB-fähige Stromquellen – zu Hause, im Auto oder am Computer – für einfaches Laden jederzeit.

Flexibles und robustes Design

Flexibles und robustes, geflochtenes Kabeldesign



Unterstützt USB 2.0

Unterstützt USB 2.0 High-Speed, 480 Mbit/s Datenübertragungsrate

Daten

Design und Materialausführung

Materialien: Zinklegierung, Drahtgeflecht aus Nylon

Außenkarton

Anzahl der Verpackungen: 2

GTIN: 14895229159119

Innenkarton

Anzahl der Verpackungen: 1

GTIN: 24895229159116

Verpackungsmaße

Verpackungsart: Blister

Regalaufstellung: Hängend

Anzahl der enthaltenen Produkte: 1

EAN: 4895229159112

Produktabmessungen

Kabellänge: 200 cm

Design

Farbe: Schwarz

Dicke: 4,5 mm OD

Kabeldaten

Länge: 2 m

Max. Ladestrom: 240 W

Datenübertragungsrate: 480 Mbit/s

USB-Version: 2.0

