

PHILIPS

USB-C auf USB-C

Synchronisieren und Aufladen

2 m

Schwarzes, geflochtenes Kabel

Max. 60 W

DLC5060CC



2 m USB-C-auf-C-Kabel

Gehäuse aus Aluminiumlegierung

Laden und verbinden Sie Ihr Smartphone mit diesem USB-C-auf-USB-C-Kabel. Kompatibel mit Ihrem vorhandenen USB-Wand- oder Autoladegerät. Nennstrom 3 A (60 W) mit einer Übertragungsgeschwindigkeit von 480 Mbit/s. Vorteilspack mit 2 Kabeln.

Erstklassige Leistung

- USB-C-Anschluss mit Power Delivery-Unterstützung

Laden Sie Ihre mobilen Geräte auf

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

Modernes Ladekabel

- Flexibles und robustes, geflochtenes Kabeldesign
- Über 10.000 Mal spannungsgeprüft
- Unterstützt USB 2.0-Datenübertragung

Besonderheiten

Unterstützt USB 2.0

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

Spannungsgeprüftes Kabel

Über 10.000 Mal spannungsgeprüftes Ladekabel
für einen robusten Einsatz

Flexibles und robustes Design

Flexibles und robustes, geflochtenes Kabeldesign

USB-C-Anschluss

USB-C-Anschluss für schnelles Laden mit Ihren
aktuellsten Typ-C-kompatiblen Geräten

USB-C-Anschluss mit Power Delivery

USB-C ist der neueste Standard für Anschlüsse
von Ladegeräten, der jetzt von mobilen Geräten
wie Mobiltelefonen, Kameras und Tablets
übernommen wird. PD (Power Delivery) ist der
USB-Standard für die Stromversorgung, dieser
ermöglicht mehr Leistung sowie schnelles
Aufladen.

Daten

Design und Materialausführung

Farbe(n): Schwarz

Materialien: Drahtgeflecht aus Nylon

Muster: Geflochten

Außenkarton

GTIN: 14895229152646

Innenkarton

GTIN: 24895229152643

Kompatibilität

Funktioniert mit: Geräte mit USB-C-Anschluss

Verpackungsmaße

Anzahl der enthaltenen Produkte: 2

EAN: 4895229152649

Produktabmessungen

Kabellänge: 200 cm

Design

Farbe: Schwarz

Dicke: OD: 3,8 mm

Kabeldaten

Länge: 2 m

Max. Ladestrom: 60 W

Datenübertragungsrate: 480 Mbit/s

USB-Version: 2.0

