

PHILIPS

USB-C auf USB-C

Synchronisieren und Aufladen

2 m

Schwarz

DLC4561CB



Hochwertiges USB-C auf USB-C-Kabel

Hochwertiges Kabel mit einer Länge von 2 Metern für zusätzliche Flexibilität während Sie Geräte mit USB-C aufladen. Unterstützt 65-W-Ladungen von Laptops mit GaN-Ladegerät.

Laden Sie Ihre mobilen Geräte auf

- USB-C-Anschluss für schnelles Laden

Modernes Ladekabel

- Unterstützt USB 2.0-Datenübertragung
- Flexibles und robustes Kabeldesign
- Unterstützt 65-W-Ladungen von Laptops mit GaN-Ladegerät

Besonderheiten

USB-C-Anschluss

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

Flexibles und robustes Design

Kunststoffummanteltes Kabel für zusätzliche Langlebigkeit und Widerstandsfähigkeit.



Unterstützt USB 2.0

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

Unterstützt 65-W-Ladungen von Laptops

Das Ladekabel unterstützt 65-W-Ladungen von Laptops mit einem GaN-Ladegerät.

Daten

Design und Materialausführung

Farbe(n): Schwarz

Materialien: TPE

Außenkarton

Länge: 34 cm

Anzahl der Verpackungen: 36

Breite: 21.5 cm

Bruttogewicht: 2.98 kg

Höhe: 23 cm

GTIN: 1 48 95229 13264 8

Nettogewicht: 1.8 kg

Eigengewicht: 1.18 kg

Kompatibilität

Kompatibel mit: Mobiltelefonen, PCs und Laptops

Verpackungsmaße

Höhe: 22 cm

Verpackungsart: Box

Breite: 5 cm

Tiefe: 0.4 cm

Anzahl der enthaltenen Produkte: 1

EAN: 48 95229 13264 1

Bruttogewicht: 0.055 kg

Nettogewicht: 0.05 kg

Eigengewicht: 0.005 kg

Produktabmessungen

Kabellänge: 200 cm

Kabeldaten

Länge: 1,8 m

Länge: 2 m

Datenübertragungsrate: 480 Mbit/s

USB-Version: 2.0

