

## USB-C auf USB-C-Daten- und Power Delivery 25W-Ladekabel

SKU: TECABLETCC20BK





# Dieses verwicklungsfreie Kabel unterstützt Power Delivery: schnelles Aufladen und schnelle Datenübertragung

#### EIN KABEL, DAS SIE FÜR ALL IHRE BEDÜRFNISSE MITNEHMEN KÖNNEN

Das 1,5 m lange **Kabel** kann schnell Daten zwischen Geräten übertragen und Smartphones und Tablets aufladen, die über USB-C - **Ports** verfügen. Einwickeln und Aufwickeln ohne Probleme: Das **verwicklungsfreie Gewebe** verhindert Knoten und Verwicklungen.

#### DAS RICHTIGE ZUBEHÖR FÜR DAS AUFLADEN MEHRERER GERÄTE ODER DIE ÜBERTRAGUNG VON DATEN

Die USB-C-Stecker sind **umkehrbar**: Sie müssen sich nicht mehr darum kümmern, in welche Richtung Sie sie in die Geräte stecken. Darüber hinaus unterstützen viele Android-Smartphone-Marken wie **Samsung, Oppo und Xiaomi** oder Apples **MacBook** diese Art von Steckdose.

#### SCHNELLES LADEN MIT POWER-DELIVERY-TECHNOLOGIE

Das Kabel unterstützt die **Power Delivery**-Technologie mit bis zu **25 W**. Wenn Sie ein Gerät haben, das mit dieser Art des Ladens kompatibel ist, überträgt das Kabel den Strom **schnell und sicher** ohne Kurzschluss oder Überlastung Ihres Geräts.

#### **WAS ES AUSZEICHNET:**

- Beidseitig verwendbare USB-C-Stecker, unabhängig davon, wie Sie sie in Geräte einstecken
- Unterstützt Power-Delivery-Ladetechnologie bis zu einer maximalen Leistung von 25 W
- Verwicklungsfreie Ausführung verhindert Knoten und Verhedderungen
- Länge von 150 cm für die Verbindung entfernter Geräte



USB-C auf USB-C-Daten- und Power Delivery 25W-Ladekabel SKU: TECABLETCC20BK

# **Technische Daten**

Kabellänge: 150 cm Stecker 1: Typ C 2.0 Stecker 2: Typ C 2.0

Endverarbeitung/Merkmal: Antikabelsalat

Farbe: gray

EAN: 8018417335143 SKU: TECABLETCC20BK Stab: 150 CENTIMETER

Gewicht: 30 g

### Logistikdaten

Tiefe Pack: 30 mm Breite Pack: 80 mm Tiefe Inner: 220 mm Höhe Pack: 190 mm Gewicht Pack: 60 g Breite Inner: 80 mm Anzahl Inner: 6

Tiefe Master: 350 mm Höhe Inner: 80 mm Gewicht Inner: 390 g Breite Master: 230 mm Anzahl Master: 48 Höhe Master: 200 mm Gewicht Master: 3405 g