



Daten- und Ladekabel mit Typ C 3.1 Steckern

SKU: TECABLETCC31K



Datenübertragungs- und Ladekabel mit zwei Steckverbindern Typ C 3.1, 150 cm lang

Dieses Datenübertragungs- und Ladekabel ist für alle konzipiert, die Geräte mit **Typ-C-Eingängen** verwenden. Das Kabel ist mit zwei **Typ C 3.1** Anschlüssen ausgestattet, die eine einfache und schnelle Stromversorgung und Synchronisation von Dateien ermöglichen. Sie können eine der beiden Buchsen in den dedizierten Eingang einer Energiequelle oder eines Geräts einstecken, mit dem Daten empfangen werden sollen. Schließen Sie den anderen Stecker an Ihr Gerät, Smartphone oder Tablett an, um das Laden oder Übertragen von Dateien wie Bildern, Videos oder Musik zu starten.

Mit einer **Länge von 150 cm** erfüllt dieses Kabel die Anforderungen des täglichen Lebens. Verwenden Sie es, um Geräte zu verbinden, die räumlich weit auseinander liegen oder dank der verstärkten Anschlüsse in schmalen Nischen.

Produkteigenschaften:

- 2 Typ C 3.1 Anschlussstecker
- Unterstützt **Power Delivery-Technologie** bis zu 60 Watt
- überträgt Daten mit **5 Gb/s** Geschwindigkeit
- Länge: 150 cm



Daten- und Ladekabel mit Typ C 3.1 Steckern
SKU: TECABLETCC31K

Technische Daten

SKU: TECABLETCC31K
Breite: 0.5000 cm
Höhe: 0.5000 cm
Stab: 150 cm
Gewicht: 21 g
Kabellänge: 1,5 m
Data transfer rate: Up to 5 Gbps
EAN: 8018417261220
GPSR: Das Produkt darf nicht von Kindern oder Personen verwendet werden, die mögliche Gefahren nicht einschätzen können., Artikel unterliegt der WEEE-Richtlinie 2012/19/EU, Artikel unterliegt der CE-Kennzeichnung, Artikelverpackungen unterliegen dem Recyclingsystem „Grüner Punkt“, Die Artikelverpackung ist recycelbar, Artikel unterliegt der UKCA-Kennzeichnung
Farbe: black
Stecker: 2xUSB-C
Passend für: Datenübertragung und Aufladung
Technologie: USB 3.1
Stecker 1: 2xUSB-C
Stecker 2: USB-C

Logistikdaten

Tiefe Pack: 30 mm
Breite Pack: 80 mm
Tiefe Inner: 180 mm
Höhe Pack: 150 mm
Gewicht Pack: 75 g
Breite Inner: 140 mm
Anzahl Inner: 6 Pz
Tiefe Master: 400 mm
Höhe Inner: 90 mm
Gewicht Inner: 525 g
Breite Master: 280 mm
Anzahl Master: 72 Pz
Höhe Master: 340 mm
Gewicht Master: 7105 g