



Typ-C-Kabel mit 90°-Anschlüssen

SKU: TECABLE90TCK



Kabel zum Aufladen und zur Datenübertragung mit Steckern aus Metall und einem Winkel von 90°, Kabellänge 100 cm, schwarz

Dieses **Typ-C-Kabel** ist ein einzigartiges Accessoire.

Dank des Kabels können Sie jetzt Daten von Ihrem Smartphone oder Tablet übertragen und empfangen und andererseits Ihr Gerät aufladen. Seine Metallstecker haben einen **90° Winkel**. So passt es sich jeder Situation an.

Das 1 Meter lange Kabel ist für all diejenigen gedacht, die maximalen Komfort nicht nur beim Einschalten oder Synchronisieren ihrer Geräte wünschen. **Gaming**-Enthusiasten beispielsweise können so ohne Einschränkungen Ihrem Hobby nachgehen.

Die Anwendung ist denkbar **einfach**: Verbinden Sie den Typ-C-Anschluss in der dedizierten Buchse Ihres Smartphones oder Tablets und das USB-Ende mit einem anderen Gerät wie einem PC oder einem Ladegerät, das mit dieser Art von Eingang ausgestattet ist.

Ein **praktisches und innovatives** Accessoire, das Sie immer bei sich haben können und mit dem Sie nie mehr Probleme mit leeren Batterien haben werden.

Produkteigenschaften

- Kabel zum Aufladen
- Datenübertragung und Synchronisation
- Anschlüsse: Typ-C und USB 2.0 mit 90°-Winkel
- Kabellänge: 100 cm



Typ-C-Kabel mit 90°-Anschlüssen
SKU: TECABLE90TCK

Technische Daten

SKU: TECABLE90TCK
Stab: 100 cm
Gewicht: 60 g
Kabellänge: 1 m
EAN: 8018417246197
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: 1xUSB-A, 1xUSB-C
Stecker: Inclined at 90°
Passend für: Datenübertragung und Aufladung
Stecker 1: 1xUSB-A, 1xUSB-C
Stecker 2: USB-A

Logistikdaten

Tiefe Pack: 30 mm
Breite Pack: 100 mm
Tiefe Inner: 230 mm
Höhe Pack: 250 mm
Gewicht Pack: 55 g
Breite Inner: 110 mm
Anzahl Inner: 6 Pz
Tiefe Master: 490 mm
Höhe Inner: 100 mm
Gewicht Inner: 380 g
Breite Master: 280 mm
Anzahl Master: 72 Pz
Höhe Master: 240 mm
Gewicht Master: 5085 g

