

USB-auf-USB-C-Aramidfaserkabel

SKU: TECABLEUNRETCK







Das ultrastarke, verwicklungsfreie Kabel für jeden Bedarf

UNVERWÜSTLICH

Wenn Sie auf der Suche nach einem langlebigen, leistungsstarken und verknotungsfreien Kabel sind, ist das **USB-auf-USB-C-Kabel** genau das Richtige für Sie.

EXTREM WIDERSTANDSFÄHIG

Es ist **aus Aramidfasern** gefertigt, einem äußerst robusten Material, das eine überdurchschnittliche Festigkeit aufweist. **Belastungstests mit 50.000 Faltungen** bescheinigen seine Robustheit auch bei stärksten Neigungen und Biegungen. Das **Anti-Tangle-Finish** und **verstärkte Verbindungsstücke** verhindern zudem lästige Knoten und sorgen für noch mehr **Langlebigkeit**.

AUFLADEN UND ÜBERTRAGEN VON DATEN

Schließen Sie es an ein Wandladegerät, Autoladegerät oder eine Powerbank an, um **Ihre Samsung, Huawei, Oppo, Xiaomi und Geräte anderer Marken** mit USB-C-Anschluss aufzuladen. Wenn Sie das Gerät an den USB-Anschluss eines Laptops oder PCs anschließen, können Sie es **nicht nur aufladen, sondern auch schnell Daten übertragen**.

WAS ES AUSZEICHNET:

- · Aus Aramidfaser hergestellt
- · Verstärkte USB- und USB-C-Anschlüsse
- Zur Datenübertragung und -Synchronisierung wie auch zum Aufladen geeignet.
- Verwicklungsfrei
- Länge: 1,5 m
- Belastungstest: 50.000 Biegungen



USB-auf-USB-C-Aramidfaserkabel SKU: TECABLEUNRETCK

Technische Daten

SKU: TECABLEUNRETCK Breite: 0.5000 cm Höhe: 0.5000 cm Stab: 1.5000 m Gewicht: 15 g

Belastungstest: 50.000 Biegungen Kabellänge: 1,5 m EAN: 8018417340741

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: gray Material: Aramidfaser Stecker: 1xUSB-A, 1xUSB-C Kabeltyp: Strom- und Datenkabel Stecker 1: 1xUSB-A, 1xUSB-C Stecker 2: USB-A

Logistikdaten

Tiefe Pack: 20 mm Breite Pack: 75 mm Tiefe Inner: 190 mm Höhe Pack: 170 mm Gewicht Pack: 60 g Breite Inner: 150 mm Anzahl Inner: 6 Pz Tiefe Master: 400 mm Höhe Inner: 90 mm Gewicht Inner: 450 g Gewicht Inner: 450 g Breite Master: 200 mm Anzahl Master: 48 Pz Höhe Master: 340 mm Gewicht Master: 4115 g



