



Lade- und Datenübertragungskabel USB-C Kollektion Polo

SKU: TECABLPOLOTCCW



1m langes Kabel aus der Kollektion Polo, mit USB-C zum Aufladen und zum Übertragen von Daten

Das Kabel mit USB-C Anschluss aus der **Polo Kollektion** ist das ideale Produkt, um deine Daten zu übertragen und deine Geräte leicht und schnell aufzuladen.

Das **Verbindungskabel** Typ C passt für Smartphone und Tablet von Samsung, sowie für Handys von Motorola, LG, Asus, Huawei und Nokia und für viele andere Hersteller mit einem Typ C-Anschluss.

Es genügt das Kabel in den entsprechenden Port einzustecken, um sein eigenes Gerät zu „füttern“ oder um die Daten zu synchronisieren wie beispielsweise Bilder, Musik.

Dieser Leitungsdraht ist 1 Meter lang und ist mit **Silikon ummantelt**. Diese besondere Endverarbeitung garantiert einen hohen Schutz, vermeidet Verknotungen und Verschlingungen, die eine einfache und sofortige Benutzung des Kabels verhindern.

Es zeichnet sich auch durch seine **außergewöhnliche Weichheit** aus, die ein angenehmes Gefühl vermittelt. Trage es ständig mit dir für deinen wunschgemäßen und notwendigen Anspruch.

Merkmale:

- Übertragung und Synchronisierung von Daten
- Aufladen an der Steckdose
- USB-C Verbindungen
- Länge 1m
- Ummantelung aus Silikon

- Soft Touch: überraschende Sanftheit
- Endverarbeitung ohne Kabelgewirr
- Farbe Weiß

Was das Paket enthält:

- 1 USB-C-USB-C-Kabel



Lade- und Datenübertragungskabel USB-C Kollektion Polo
SKU: TECABLOLOTCCW

Technische Daten

Kabellänge: 1 m
Data transfer rate: 480 MB/s
Material: Silikon
Kabeltyp: Für Datenübertragung, Stromversorgung
Passend für: Aufladen, Synchronisation und Backup
Stecker 1: USB Type C male
Stecker 2: USB Type C male
Endverarbeitung/Merkmal: Antikabelsalat
Farbe: white
EAN: 8018417421174
SKU: TECABLOLOTCCW
Stab: 1 METER
Gewicht: 20 g

Logistikdaten

Tiefe Pack: 30 mm
Breite Pack: 80 mm
Tiefe Inner: 230 mm
Höhe Pack: 180 mm
Gewicht Pack: 65 g
Breite Inner: 110 mm
Anzahl Inner: 6
Tiefe Master: 460 mm
Höhe Inner: 90 mm
Gewicht Inner: 460 g
Breite Master: 290 mm
Anzahl Master: 72
Höhe Master: 260 mm
Gewicht Master: 5990 g

