



Amalfi-USB-Datenkabel und Micro-USB-USB 2.0-Aufladung

SKU: TENOSMICROA



Kabelsalatfreies Kabel zum Aufladen und zur Datenübertragung mit Metallsteckern vom Typ C-USB 2.0, Länge 1,5 m

Der **Charme der Amalfiküste** mit ihrer atemberaubenden Aussicht, Landschaften und Farben ist in einem praktischen Accessoire für den Alltag vereint.

Das **Amalfi-Lade- und Datenübertragungskabel** eignet sich sowohl für Tablets als auch für Smartphones und verfügt über **metallverstärkte Micro-USB-2.0-Anschlüsse**, sodass es über eine lange Lebensdauer verfügt und Stößen und Verschleiß standhält.

Dieses Produkt zeichnet sich durch einen speziellen **Anti-Tangle-Technologie** aus, welche die Bildung von Knoten und Verwirrungen verhindert. Es ist leicht auf- und abzuwickeln, sodass es in jeder Situation problemlos verwendet werden kann.

Dank seiner **Länge von 1,5 Metern** können mit dem Kabel auch Geräte verbunden werden, die nicht nahe beieinander liegen.

Fühlt sich gut an: Die Gummibeschichtung, die den Metallkern schützt, lässt das Produkt besonders angenehm in der Hand liegen.

Produkteigenschaften:

- Aufladen
- Datenübertragung und -synchronisierung
- Metallverstärkte USB 2.0- und Micro USB-Anschlüsse
- Anti-Tangle
- Länge: 1,5 m



Amalfi-USB-Datenkabel und Micro-USB-USB 2.0-Aufladung
SKU: TENOSMICROA

Technische Daten

SKU: TENOSMICROA

Stab: 1.5000 m

Gewicht: 60 g

Kabellänge: 1,5 m

EAN: 8018417273704

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: light_blue

Stecker 1: Micro-USB

Stecker 2: USB-A-Stecker

Logistikdaten

Tiefe Pack: 20 mm

Breite Pack: 90 mm

Tiefe Inner: 220 mm

Höhe Pack: 200 mm

Gewicht Pack: 105 g

Breite Inner: 170 mm

Anzahl Inner: 6 Pz

Tiefe Master: 450 mm

Höhe Inner: 120 mm

Gewicht Inner: 675 g

Breite Master: 340 mm

Anzahl Master: 72 Pz

Höhe Master: 320 mm

Gewicht Master: 8685 g

