

# USB-C - USB-C Kabel mit recyceltem GRS-zertifiziertem Material

SKU: TECABLETCC6015WGRS







### Das leistungsstarke, umweltfreundliche Kabel

#### Hergestellt aus recyceltem Kunststoff (GRS-zertifiziert)

Dieses 1,5 Meter lange **Kabel** enthält **51** % zertifizierten recycelten Kunststoff. Die **Global Recycled Standard (GRS)** Zertifizierung ist international anerkannt und garantiert die Rückverfolgbarkeit von recycelten Materialien. Dieses USB-C-Kabel wird unter Einhaltung der höchsten **Umwelt- und Sozialstandards** im Bereich des recycelten Kunststoffs hergestellt.

#### Ideal zum Aufladen von bis zu 60 W

Es ermöglicht Ihnen die Verwendung von Ladegeräten und Powerbanks, die bei voller Leistung bis zu 60 Watt liefern. Auf diese Weise werden Ihre Geräte immer mit der **höchstmöglichen Geschwindigkeit** geladen.

#### Auch für die Datenübertragung geeignet

Dieses USB-C - USB-C Kabel eignet sich für den Anschluss Ihres Smartphones, Tablets oder E-Readers an einen Laptop oder PC. Sie können also **Bilder**, **Dateien**, **Dokumente** einfach und schnell übertragen.

#### **USB-C-Stecker**

Dank dieses Steckertyps ist die Verwendung eines Ladekabels sehr einfach. Der USB-C-Anschluss kannnämlich **ausjeder Richtung** problemlos eingesteckt werden.

#### Produktmerkmale:

- Aus 51 % GRS-zertifiziertem, recyceltem PVC
- USB-C-Stecker
- · Zum Aufladen und zur Datenübertragung
- Maximale Leistung: 60 W
- Länge: 1,5 m



USB-C – USB-C Kabel mit recyceltem GRS-zertifiziertem Material SkU: TECABLETCC6015WGRS

### **Technische Daten**

SKU: TECABLETCC6015WGRS
Breite: 0.5000 cm
Höhe: 0.5000 cm
Gewicht: 20 g
Kabellänge: 1,5 m
Data transfer rate: 480 MB/s
EAN: 8018417488146

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

Artikel unterliegt der UKCA-kennzeichnung Farbe: white Ausgang: 60W Material: 51% recyceltes PVC + 39% Kupfer + 10% PP Stecker: 2xUSB-C Stecker 1: 2xUSB-C Stecker 2: USB-C

## Logistikdaten

Tiefe Pack: 30 mm Breite Pack: 70 mm Tiefe Inner: 190 mm Höhe Pack: 150 mm Gewicht Pack: 50 g Breite Inner: 90 mm Anzahl Inner: 6 Pz Tiefe Master: 410 mm Höhe Inner: 110 mm Gewicht Inner: 355 g Breite Master: 250 mm Anzahl Master: 48 Pz Anzahl Master: 48 Pz Höhe Master: 220 mm Gewicht Master: 3175 g