



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

SKU: TECABLETCC6015LGGRS



### 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 kann nämlich **aus jeder 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: TECABLETCC6015LGGRS

## Technische Daten

SKU: TECABLETCC6015LGGRS  
Nett Tiefe: 0.5000 cm  
Nett Breite: 0.5000 cm  
Nett Höhe: 0.5000 cm  
Gewicht: 20 g  
Kabellänge: 1,5 m  
Data transfer rate: 480 MB/s  
EAN: 8018417488122  
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: cyan\_blue  
Ausgang: 60W  
: 85444290  
Material: 51% recyceltes PVC + 39% Kupfer + 10% PP  
Stecker: 2xUSB-C  
Stecker 1: 2xUSB-C  
Stecker 2: USB-C

## Logistikdaten

Tiefe Pack: 80 mm  
Breite Pack: 30 mm  
Tiefe Inner: 190 mm  
Höhe Pack: 150 mm  
Gewicht Pack: 55 g  
Breite Inner: 100 mm  
Anzahl Inner: 6 Pz  
Tiefe Master: 400 mm  
Höhe Inner: 110 mm  
Gewicht Inner: 355 g  
Breite Master: 240 mm  
Anzahl Master: 48 Pz  
Höhe Master: 220 mm  
Gewicht Master: 3190 g