



Reiseladegerät von 10W Typ C

SKU: TETRTC3AUL



Reiseladegerät mit EU-Stecker und einem 2 A Typ C-Ausgang

Das **3.1A Reise-Ladegerät** mit Europastecker ist dank seiner kompakten Größe und der beeindruckenden Leistung ein wertvoller Reisebegleiter.

Die Bedienung ist sehr intuitiv: Stecken Sie das Kabel in die Steckdose ein und verbinden Sie das Kabel **Typ C** mit der dafür vorgesehenen Buchse Ihres Smartphones oder Tablets.

Mit dem 2A Typ C-Anschluss können Sie Ihre Geräte schnell aufladen. In nur 30 Minuten beträgt der Ladezustand Ihrer Geräte bereits **50 %**.

Dieses Produkt ist bald unverzichtbar, um **Ihre Ansprüche zu erfüllen**: Verwenden Sie es während Ihrer Reisen, um nie mehr Probleme mit leeren Batterien zu haben.

Produktmerkmale:

- Batterieladegerät 3.1A
- EU-Stecker
- Typ-C-Anschluss 2 A
- Art der Wiederaufladung: schnell
- Smartphone Ladezustand nach 30 Minuten: 50 % *

* Ladezeiten sind ungefähr und hängen von der Batteriekapazität des aufzuladenden Geräts ab.



Reiseladegerät von 10W Typ C
SKU: TETRTC3AUL

Technische Daten

SKU: TETRTC3AUL
Gewicht: 29 g
Ausgangsleistung: 10W
Erbrachte Höchstleistung: 10 W
EAN: 8018417237447
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, Das Gerät ist durch eine doppelte Isolierung geschützt, ein Schutzleiteranschluss ist nicht zulässig, Artikelverpackungen unterliegen dem Recyclingsystem „Grüner Punkt“, Verwenden Sie das Produkt in geschlossenen und geschützten Räumen, Die Artikelverpackung ist recycelbar, Artikel unterliegt der UKCA-Kennzeichnung
Farbe: black
Eingang: 100 - 250 VAC ~ 50/60 Hz
Ausgang: 5VDC - 3.1A
Steckertyp: EU (Type C)
Art der Aufladung: Fast
Eingangsspannung: 100 - 240 Vac / 50-60 Hz

Logistikdaten

Tiefe Pack: 30 mm
Breite Pack: 75 mm
Tiefe Inner: 210 mm
Höhe Pack: 170 mm
Gewicht Pack: 80 g
Breite Inner: 180 mm
Anzahl Inner: 6 Pz
Tiefe Master: 390 mm
Höhe Inner: 100 mm
Gewicht Inner: 585 g
Breite Master: 380 mm
Anzahl Master: 48 Pz
Höhe Master: 210 mm
Gewicht Master: 5070 g