



## Reiseladegerät 5W für iPhone, iPad und iPod

SKU: TETRLHSTD89



### Wandladegerät mit EU-Stecker und Lightning-Anschluss

Dieses **Wandladegerät** ist das richtige Produkt, um Ihr iPhone, iPad und iPod unterwegs zu laden.

Das 5-W-Standardnetzteil ist der universelle Netzteiltyp, der für die **meisten Apple-Geräte** verwendet werden kann: Prüfen Sie, ob Ihr Gerät im Abschnitt „Kompatibilität“ aufgeführt ist.

Mit dem **1 m langen Kabel** können Sie Ihr Gerät auf ein Regal oder einen Tisch stellen, während das Ladegerät an die Steckdose angeschlossen ist.

Dieses Netzteil zeichnet sich durch seine **geringe Größe** aus. Ein perfektes und platzsparendes Produkt für die Tasche oder den Rucksack.

Produktmerkmale:

- Leistung: 5W/1A
- EU-Stecker
- Lightning-Anschluss
- Ladezustand nach 30 Minuten: 25 %\*.

\* Die Zeiten sind indikativ und hängen vom aufgeladenen Gerät ab.



Reiseladegerät 5W für iPhone, iPad und iPod  
SKU: TETRLHSTD89

## Technische Daten

SKU: TETRLHSTD89  
Gewicht: 20 g  
Erbrachte Höchstleistung: 5 W  
EAN: 8018417327650  
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: white  
Eingang: 100 - 250 VAC  
Ausgang: 5VDC - 1A  
Steckertyp: EU (Type C)  
Art der Aufladung: Standard  
Eingangsspannung: 100-250 VAC 50/60 Hz

## Logistikdaten

Tiefe Pack: 28 mm  
Breite Pack: 75 mm  
Tiefe Inner: 200 mm  
Höhe Pack: 170 mm  
Gewicht Pack: 75 g  
Breite Inner: 180 mm  
Anzahl Inner: 6 Pz  
Tiefe Master: 390 mm  
Höhe Inner: 90 mm  
Gewicht Inner: 525 g  
Breite Master: 380 mm  
Anzahl Master: 48 Pz  
Höhe Master: 210 mm  
Gewicht Master: 4595 g