



Typ C - USB KFZ-Ladegerät von 3.100 mAh

SKU: TECRTC1USB2AUL



Batterieladegerät mit 3.100 mAh mit einem Typ C 3A Eingang und einem 2.1A USB Anschluss

Dieses **Kfz-Ladegerät mit 3.100 mAh** ist ein nützliches Zubehör, das Sie dank seiner kompakten Größe und seines ergonomischen Designs jederzeit nutzen können.

Die Bedienung ist **sehr einfach**: Schließen Sie dieses Netzteil einfach an den Zigarettenanzünder / 12V-Anschluss Ihres Autos an und stecken Sie die Ladekabel Ihrer Geräte in die beiden Eingänge.

Dieses Produkt verfügt über **zwei Ausgänge**, mit denen Sie mehrere Geräte wie Smartphones und Tablets gleichzeitig aufladen können.

Mit dem **3A Typ C-Eingang** können Sie Ihr Gerät super schnell aufladen: In nur 30 Minuten beträgt der Ladezustand bereits 70 %. Der **USB 2.1A**-Ausgang ist stattdessen mit der **Intelligent Charge**-Technologie ausgestattet: Das Netzteil erkennt automatisch die maximale Ladeleistung Ihres Geräts und passt sie entsprechend an, so dass die maximale Wiederaufladung in kürzester Zeit gewährleistet ist.

Dank der **Status-LED-Leuchte** können Sie immer den Ladezustand dieses Ladegeräts für das Auto überwachen.

Produktmerkmale:

- Ladegerät 3.100 mAh
- 1 USB-Eingang 2.1A
- 1 Typ-C-Eingang 3A
- Intelligent Charge Technologie
- Ladetyp: Schnellaufladung
- Geräte-Ladezustand über Typ C-Ausgang nach 30 Minuten: 70% *
- Status-LED

* Die Ladezeiten sind ungefähre Werte und hängen vom aufzuladenden Gerät ab.



Typ C - USB KFZ-Ladegerät von 3.100 mAh
SKU: TECRTC1USB2AUL

Technische Daten

Ausgangsleistung: 15W
LED: 1 Statusanzeige
Eingang: 12/24 VDC
Ausgang: 5VDC - 3.1A
Stecker: Type C 3A, USB 2.1A
Steckertyp: Zigarettenanzünder/die 12 V-Steckdose
Technologie: Intelligente Ladefunktion
Art der Aufladung: Ultraschnelles Laden
Eingangsspannung: 12Vcc
EAN: 8018417237300
SKU: TECRTC1USB2AUL
Erbrachte Höchstleistung: 15 WATT

Logistikdaten

Tiefe Pack: 30 mm
Breite Pack: 80 mm
Tiefe Inner: 250 mm
Höhe Pack: 200 mm
Gewicht Pack: 35 g
Breite Inner: 100 mm
Anzahl Inner: 6
Tiefe Master: 380 mm
Höhe Inner: 80 mm
Gewicht Inner: 335 g
Breite Master: 270 mm
Anzahl Master: 48
Höhe Master: 220 mm
Gewicht Master: 3065 g

