



Auto-Ladeset mit Micro-USB

SKU: TECRKITMIC21AFAST



Auto-Ladegerät mit 2100 mAh mit USB-Ausgang 2.1 A und Micro USB-Kabel zum Laden und Übertragen von Daten, Länge 100 cm

Dieses **Auto-Ladegerät mit 2100 mAh** ist das richtige Produkt für dich, wenn du deine Devices während der Fahrt laden möchtest. Das Ladegerät ist mit einem **Universal-USB-Ausgang mit 2.1 A** ausgestattet und eignet sich zum Laden von Smartphone und Tablet. Zudem kannst du dank des im Lieferumfang enthaltenen Kabels mit ihm auch Geräte laden, die über einen **Micro USB-Anschluss** verfügen.

Stecke ganz einfach den USB-Stecker in den dafür vorgesehenen Ausgang am Ladegerät und den Micro USB-Stecker in den jeweiligen Ausgang an deinem Device. Du kannst das Kabel ebenso auch nur zum Übertragen und Synchronisieren von Daten wie Bildern, Videos und Musik verwenden.

Dank der **Intelligent Charge-Technologie** lädt dieses tragbare Ladegerät deine Devices innerhalb kürzester Zeit. Nach nur 30 Minuten liegt das Ladeniveau deines Devices schon bei **50%**.

Trage dieses Set für das Auto jederzeit bei dir: ein unverzichtbares Accessoire für eine lange Reise, während welcher du nie ohne leere Akkus dastehen willst.

Eigenschaften:

- Ladegerät mit 2100 mAh
- 1 USB-Ausgang mit 2.1 A
- Ladekabel mit USB- und Micro USB-Anschlüssen
- Intelligent Charge
- Ladeniveau nach 30 Minuten: 50%*
- Ladeart: Schnell

*die Ladezeiten sind näherungsweise und hängen ab vom zu ladenden Gerät.

Details

EAN: 8018417237355
mitgelieferter Zubehör: Ladekabel
Eingang: 12/24 VDC
Ausgang: 5VDC / 2.1A
Kabellänge: 100 cm
Stecker: USB 2.1A
Erbrachte Höchstleistung: 10 W
Kabel: USB 2.0 / Micro USB
Art der Aufladung: Fast
Anderen Eigenschaften: Intelligente Ladefunktion

Pack:

Höhe Pack: 200 mm.
Breite Pack: 75 mm.
Tiefe Pack: 30 mm.
Gewicht Pack: 73 g.

Inner:

Anzahl Inner: 6
Höhe Inner: 240 mm.
Breite Inner: 80 mm.
Tiefe Inner: 900 g.
Gewicht Inner: 480 g.

Master:

Anzahl Master: 48
Höhe Master: 500 mm.
Breite Master: 230 mm.
Tiefe Master: 340 mm.
Gewicht Master: 6000 g.

