



Solar Powerbank 10.000 mAh

SKU: TTBB10000SK



Die Powerbank mit Solarpanel, die Ihre Geräte auch durch Sonnenlicht mit Strom versorgt

STROMVERSORGUNG DURCH SONNENLICHT ODER ÜBER EIN NETZKABEL

Die **10.000 mAh Solar Powerbank** kann sich durch **zwei Lademodi** selbst versorgen. Im **Standardmodus** wird die Powerbank **über den Micro-USB-Anschluss oder 10W USB-C** mit Strom versorgt. Die **blaue LED** ermöglicht in diesem Modus die Kontrolle des Ladeniveaus.

Dank des **Panels** auf der Oberseite hat dieses Zubehörteil die Möglichkeit, den **Solarmodus** zu nutzen: Mit Hilfe des Sonnenlichts kann es genug Energie erzeugen, um **einen Smartphone-Akku bis zu 50%*** aufzuladen. Sie wissen, ob sich die Powerbank in diesem Modus befindet, wenn **die LED grün leuchtet**.

LÄDT BIS ZU ZWEI GERÄTE GLEICHZEITIG AUF

Dank der **zwei 10W USB-Ports** kann man bis zu zwei Geräte gleichzeitig mit Strom versorgen, wie etwa ein **Smartphone** und ein **Tablet** oder ein Paar **TWS-Ohrhörer** und eine **Smartwatch**.

INTELLIGENTE LADETECHNOLOGIE FÜR SCHNELLES UND SICHERES LADEN

Die USB-Anschlüsse verfügen über die **Intelligent Charge Technologie**: Ihre Geräte von **Samsung, Apple, Xiaomi, Huawei, Oppo und anderer Marken** werden nicht nur **schnell**, sondern auch **sehr sicher** aufgeladen. Dem betreffenden Gerät wird immer die richtige Menge Energie zugeführt, **wodurch Überhitzung oder Kurzschlüsse vermieden werden**.

ÜBERALLHIN MITNEHMEN: SOGAR INS FLUGZEUG

Die **10.000 mAh Solar Powerbank** ist dank ihrer kompakten Größe perfekt für den Transport in einem kleinen Rucksack oder einer Handtasche. Sie können sie auch auf weit entfernte Reisen mitnehmen, da sie den Vorschriften für den Luftverkehr entspricht.

* Die Aufladezeiten sind Richtwerte und hängen von der Akkukapazität des aufgeladenen Geräts ab.

WAS SIE AUSZEICHNET:

- Kann über Sonnenlicht oder durch ein Micro-USB- (mitgeliefert) oder USB-C-Kabel am Stromnetz aufgeladen werden
- Lädt dank der beiden USB-Ports bis zu zwei Geräte gleichzeitig auf
- Intelligente Ladetechnologie, die Ihre Geräte schnell und sicher auflädt
- Status-LED, die den Ladezustand der Powerbank anzeigt: blau beim Laden über Netzstrom und grün beim Laden mit Solarenergie
- Sie können sie mit ins Flugzeug nehmen

WAS DIE VERPACKUNG ENTHÄLT:

- 1 Solar Powerbank
- 1 USB - Micro-USB-Ladekabel
- 1 Gebrauchsanweisung



Solar Powerbank 10.000 mAh
SKU: TTBB10000SK

Technische Daten

SKU: TTBB10000SK
Gewicht: 200 g
Solarmodul: 5.5 V D.C.- 0.163A 0.9W
Batterie-Kapazität: 10000 mAh
Anschlusskabel: USB/Micro-USB
EAN: 8018417400544
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 Batterieverordnung 2023/1542/EU, Artikel unterliegt der CE-Kennzeichnung, Artikelverpackungen unterliegen dem Recyclingsystem „Grüner Punkt“, Die Artikelverpackung ist recycelbar, Artikel unterliegt der UKCA-Kennzeichnung
Farbe: black
Eingang: MICRO USB 5 VDC 2 A + TYPE-C 5 VDC 2 A
Ausgang: 5VDC / 2.1A
Batterie: 10.000 mAh (37 Wh)
Stecker: 2xUSB-A, 1xUSB-C
Technologie: Intelligente Ladefunktion
Stecker 1: 2xUSB-A, 1xUSB-C
mitgelieferter Zubehör: 1 Micro-USB-Kabel, Bedienungsanleitung

Logistikdaten

Tiefe Pack: 30 mm
Breite Pack: 110 mm
Tiefe Inner: 200 mm
Höhe Pack: 110 mm
Gewicht Pack: 300 g
Breite Inner: 80 mm
Anzahl Inner: 2 Pz
Tiefe Master: 320 mm
Höhe Inner: 120 mm
Gewicht Inner: 640 g
Breite Master: 280 mm
Anzahl Master: 24 Pz
Höhe Master: 190 mm
Gewicht Master: 8100 g