

Kompatibel mit allen digitalen Kommunikations-Produkten mit einem Input von DC-5V.

Danke dass Sie sich für ein Produkt aus dem Hause Maxfield entschieden haben.

Die Outdoor Powerbank aus dem Hause Maxfield mit einer Leistung von 8.000 mAh. Durch das leistungsstarke monochristallinen Solarpanels kann die Powerbank mit 120 mAh im Tages/Sonnenlicht selbstständig mit Energie aufgeladen werden. Durch die integrierte LED Arbeitsleuchte und zusätzlicher UV Lampe ist es der perfekte Outdoor Begleiter.

Mobile Geräte aufladen

Die Outdoor Powerbank ist für mobile Geräte mit einem Input von DC-5V kompatibel und lädt diese über den USB-Ausgang auf.

Beispiel: Betätigen Sie den Multifunktionsknopf und danach startet der Ladevorgang. Verbinden Sie Ihr mobiles Gerät mit einem USB Ladekabel. Sobald die Powerbank mit einem USB Ladekabel und Ihrem Smartphone verbunden ist, starten Sie den Ladevorgang durch einmaliges Betätigen der Multifunktionsstaste.

Bedienungsanleitung für das Solarfeld

Laden der Outdoor Powerbank über das Solar Panel

1. Legen Sie die Powerbank in das Tageslicht
2. Die grüne LED Lampe geht an, wenn die Powerbank über das Solar aufgeladen wird.
3. Sobald die Outdoor Powerbank aufgeladen ist, erlischt die grüne LED Anzeige.

HINWEIS: Setzen Sie die Powerbank nicht stundenlanger Sonneneinstrahlung aus.

LED Licht

- Durch Doppelklick der Multifunktionsstaste geht die LED Lampe an.
- Durch 1 x weiteres Betätigen der Multifunktionsstaste, können Sie zwischen den Einstellungen wechseln, von hell, zu gedimmt, zu Blinklicht, zu aus.

UV Licht

Durch das 2 sekündiges Betätigen der Multifunktionsstaste, können Sie die UV Lampe einschalten. Durch erneutes 2 sekündiges Betätigen der Multifunktionsstaste geht die UV Lampe aus.

Die Outdoor Powerbank wieder aufladen

1. Schließen Sie die Outdoor Powerbank, mit dem dazu gehörigen Kabel an ein handelsübliches USB Netzteil an, hierzu können Sie ein 5V/2A Netzteil verwenden. Die blaue LED Anzeige zeigt an, in welchem Ladestatus sich die Powerbank befindet.

- 1 LED / 25%
- 2 LED / 50%
- 3 LED / 75%
- 4 LED / 100%

Sicherheitsinformationen

Bitte beachten: Wenn Sie feststellen, dass die Outdoor Powerbank nicht ordnungsgemäß lädt, überprüfen Sie bitte, ob das Kabel richtig verbunden ist und der Netzadapter über mindestens 1.0 A Ausgangsspannung verfügt.

Warnung: Ein nicht befolgen der Sicherheitsanweisungen kann Feuer, elektrischer Schlag, Schaden oder Verletzungen verursachen. Öffnen Sie nicht das Gehäuse der Outdoor Powerbank. Die Powerbank ist Wassergeschützt und darf nur Regen ausgesetzt werden. Versenken Sie die Powerbank nicht im Wasser oder anderen Flüssigkeiten.

Die Outdoor Powerbank ist aus hochwertigen Li-Ionen Batterie-Zellen gefertigt.

Wenn Sie feststellen, dass sich die Powerbank oder das angeschlossene Gerät wölben oder andere fehlerhafte Anzeichen oder andere fehlerhafte Anzeichen sichtbar werden, verwenden Sie die Powerbank nicht mehr und nehmen Sie Kontakt mit der Firma MAXFIELD auf.

Spezifikationen

Kapazität:	8.000 mAh / 3,7 V / 40 Wh
Input:	DC 5V / 2.0 A
2 x Output:	DC 5V / 2.1 A
Solar Charging:	120 mAh
Abmessung:	140 x 75 x 17 mm
Gewicht:	210 g

The Outdoor Powerbank recharge

Connect the Outdoor Powerbank with the cable belonging in addition to a power adapter, moreover you can use 5V/2 A.

The blue announce-ment registers in which loading status the Powerbank is.

- 1 LED / 25%
- 2 LED / 50%
- 3 LED / 75%
- 4 LED / 100%

Safety informations

Caution: Once you find the Powerbank doesn't recharge, please confirm whether the cable is firmly connected and the power adapter has at least 1.0 A output voltage.

Warning: Do not follow the save operation may cause fire, electric shock, damage or hurt.

The Outdoor Powerbank battery cell is made out of high-quality Li-Ionen.

If you ascertain which arch the Powerbank or other faulty sings you become visibly, use the Powerbank no more and take up contact with the company Maxfield.

Specification

Capacity:	8.000 mAh / 3,7 V / 40 Wh
Input:	DC 5V / 2.0 A
2 x Output:	DC 5V / 2.1 A
Solar Charging:	120 mAh
Size:	140 x 75 x 17 mm
Weight:	210 g

Thanks you have decided on a product from Maxfield.

The Outdoor Powerbank from Maxfield with a capacity from 8.000 mAh. By the highly competitive monochristallinen solar panel, the Powerbank with 120 mAh in the day / sunlight independently with energy is able to do being charged. By the integrated working light LED it is a perfect outdoor companion.

Charging mobile devices

The Outdoor Powerbank is up for mobile devices with an input of DC-5V compatibly load this about the USB port.

Example: Connect your mobile device with a USB loading cable. As soon as the Power Bank is connected with the USB loading cable and your mobile devices, begins the loading process by the unique operated to the multi-function-key.

Operating instruction for the solar panel

Charging the Outdoor Powerbank above the solar panel.

1. Stay the Powerbank in the daylight.
2. When the Powerbank charged about the solar panel, the green LED lamp is on.
3. When the Powerbank is full charged, the green LED lamp goes out.

Importantly: If you didn't put out the Powerbank to hourly solar irradiation.

LED Light

- By a double click of the multi-function-button the LED lamp begins goes on.
- By one other operating of the multi-function-button, you can change between the settings, from brightly to half ones strengthens, to blinky light, to go out

UV Light

By two seconds operate of the multi-function-button, can you switch to the UV light. By renewed two seconds operate, the UV lamp goes out.