

Solar Powerbank

Art.-Nr. 55 72 037

BEDIENUNGSANLEITUNG

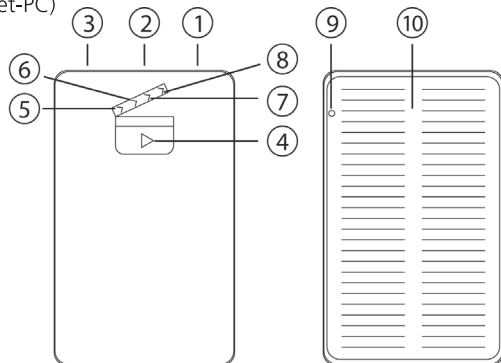
Vielen Dank, dass Sie sich für den Kauf dieses Produkts entschieden haben. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen, und bewahren Sie die Anleitung für späteres Nachschlagen sicher auf.

A. Einleitung

Mit dem Kauf dieser Solar Powerbank haben Sie eine ausgezeichnete Wahl getroffen. Die Solar Powerbank verwendet drei separat abgesicherte Stromkreise und verfügt über zwei USB-Ladeanschlüsse. Die Solar Powerbank ist geeignet zum Laden aller 5V-Smartphones, Tablet-PCs und verschiedenster Arten von Mobilgeräten. Jede Menge Power für unterwegs.

B. Bedienelemente und Anschlüsse

1. USB-Ladeanschluss 1A (für Handy)
2. micro-USB-Eingang
3. USB-Ladeanschluss 2.1A (für Tablet-PC)
4. An/Ausschalter
5. Ladestand 0% – 25%
6. Ladestand 25% – 50%
7. Ladestand 50% – 75%
8. Ladestand 75% – 100%
9. Solar-Ladeanzeige
(leuchtet beim Laden rot)
10. Solar-Panel



C. Technische Daten

Akku-Typ: Polymer-Lithium-Ionen

Betriebslebensdauer: 500 Ladevorgänge

Kapazität: 4.000 mAh/14.8 Wh

Ausgang: DC 5V / 1A, 5V / 2.1A

Eingang: DC 5V / 1A

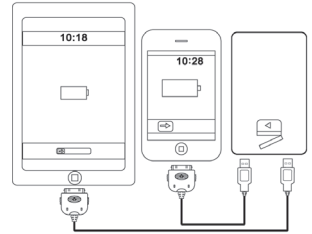
Ladezeit: ca. 5 Stunden (bei Verwendung eines 1A Netzadapters)

Betriebstemperatur: – 5°C ~ + 55°C

D. Laden von Handy, iPad, Tablet-PC und anderen Digitalgeräten

Hinweis: Bitte laden Sie die Solar Powerbank vor der Erstinbetriebnahme vollständig auf.

1. Stellen Sie den An/Ausschalter in die Position »An«, dann ist die Solar Powerbank betriebsbereit. Die LED-Anzeige leuchtet rot.
2. Verbinden Sie die Solar Powerbank mit dem zu ladenden Mobilgerät. Benutzen Sie hierfür das Ladekabel und den passenden Adapter. Das Mobilgerät wird nun geladen. Wenn Sie nach 50 Sekunden noch kein Mobilgerät angeschlossen haben, schaltet sich die Solar Powerbank automatisch ab.
3. Falls im Lieferumfang der Solar Powerbank nicht der richtige Adapter zum Anschluss des zu ladenden Mobilgeräts enthalten ist, können Sie eventuell im Fachhandel den richtigen Adapter zusätzlich erwerben.



Anmerkungen:

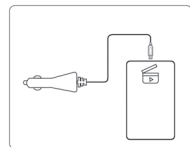
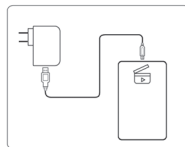
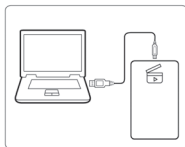
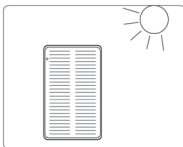
- Bitte wählen Sie beim Laden des jeweiligen USB-Geräts den passenden USB-Anschluss der Solar Powerbank, je nach erforderlichem Ladestrom des zu ladenden Geräts.
- Wenn der Ladestand der Solar Powerbank niedrig ist, sollten Sie darauf verzichten, zwei Mobilgeräte gleichzeitig zu laden.

E. Wiederaufladen der Solar Powerbank

Wenn der Akku der Solar Powerbank leer ist, können Sie diesen auf mehrere Arten wiederaufladen:

1. Beim Wiederauflade-Vorgang blinken die 4 Ladestandsanzeige-LEDs abwechselnd.
2. Sobald die LEDs erloschen sind, ist die Solar Powerbank voll aufgeladen. Der Wiederauflade-Vorgang wird automatisch abgeschaltet.
3. Beim Wiederaufladen durch Sonneneinstrahlung leuchtet die Ladeanzeige rot, solange das Gerät geladen wird.
4. Die Ladezeit ist abhängig vom Ladestrom des Netzadapters (nicht enthalten). Der vollständige Ladevorgang mit einem Netzadapter mit 1 A Ladestrom dauert ca. 5 Stunden.

Hinweis: Bitte laden Sie die Solar Powerbank zur Wartung mindestens alle 3 Monate einmal auf.



F. Fehlersuche

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Nach langer Ladezeit zeigt die Ladestandsanzeige keinen vollen Ladestand an.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Das Gerät wurde noch nicht lange genug geladen. 2. Netzadapter oder Solar Powerbank sind defekt. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Die (ununterbrochene) Ladezeit muss bis zu 5 Stunden betragen. 2. Bringen Sie das defekte Gerät zur Reparatur in eine qualifizierte Fachwerkstatt.
Der Ladestand kann nicht geprüft werden.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Akku ist völlig leer. 2. An/Ausschalter oder Ladestandsanzeige sind defekt. 3. Solar Powerbank ist defekt. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Solar Powerbank vollständig aufladen. 2. Bringen Sie das defekte Gerät zur Reparatur in eine qualifizierte Fachwerkstatt.
Solar Powerbank kann keine USB-Geräte laden.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Akku ist völlig leer. 2. Ladekabel oder Anschlüsse defekt. 3. Die Polarität der Anschlüsse ist falsch. 4. Das Betriebsspannungs-Versorgungssystem des zu ladenden USB-Geräts kann mit dieser Powerbank nicht geladen oder wieder aufgeladen werden. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Solar Powerbank vollständig wieder aufladen. 2. Ladekabel oder Anschlusskontakt ersetzen. 3. Korrekte +/- Polarität beachten. 4. Die Solar Powerbank ist nicht zum Laden dieses Geräts geeignet.
Solar Powerbank kann Digitalgeräte laden, aber die Geräte werden nicht vollständig aufgeladen.	Der Akku der Powerbank ist fast leer.	Solar Powerbank vollständig wieder aufladen.
Der Akku der Powerbank ist noch nicht leer, aber der Ladevorgang des Digitalgeräts wird abgebrochen oder der Ladestand wird nicht angezeigt.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Powerbank wird wegen Kurzschluss automatisch ausgeschaltet. 2. Der Ladestrom ist zu hoch und die Powerbank wird durch die Schutzvorrichtung ausgeschaltet. 	Solar Powerbank vollständig wieder aufladen, damit diese wieder neu laden kann.

G. Achtung

1. Lassen Sie das Gerät niemals fallen und schützen Sie es vor Schlägeinwirkung. Versuchen Sie niemals, das Gerät selbst zu reparieren.
2. Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten und schützen Sie es vor Feuchtigkeit.
3. Setzen Sie das Gerät niemals Feuer oder anderen Hitzequellen aus.
4. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig und vollständig durch, bevor Sie das Gerät benutzen. Schäden am Gerät, die durch unsachgemäße Bedienung oder Bedienungsfehler hervorgerufen werden, sind von jeglichem Garantieanspruch ausgeschlossen.
5. Am Ende seiner Betriebslebensdauer muss diese Solar Powerbank gemäß sämtlichen lokalen und nationalen Richtlinien dem Recycling zugeführt werden.

Altgeräte-Entsorgung

Dieses Produkt am Ende der Lebensdauer nicht in den normalen Haushaltsabfall geben, sondern an einem Recycling-Sammelpunkt für elektrische und elektronische Geräte abgeben. Das Symbol auf dem Produkt, der Bedienungsanleitung oder der Verpackung weist darauf hin.



Kundenservice:

Sollten Sie Fragen zu dem Artikel haben, wenden Sie sich bitte an unseren Kundenservice: Verlagsgruppe Weltbild GmbH, Steinerne Furt, 86167 Augsburg

Weltbild

Deutschland Telefon: 0180 - 53 54 327 E-Mail : info@weltbild.de
(14 Cent/Min, Festnetz; max. 42 Cent/Min, Mobilfunk)

Schweiz Telefon: 0848 840 131 E-Mail : kundendienst@weltbild.ch
Österreich Telefon: 0662 / 65 75 88 E-Mail : kundenservice@weltbild.at