

Mobile Power Pack VT-PP-320 Bedienungsanleitung

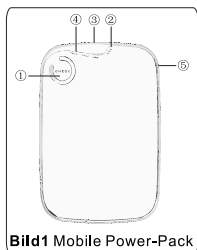
Bewahren Sie diese Hinweise an einem sicheren Ort auf um auch zukünftig auf diese Hinweise zugreifen zu können.

Sicherheitshinweise

- Setzen Sie das Gerät niemals Feuer, Hitze oder anderen Hitzequellen aus. Dies könnte zu Bränden, Explosionen oder zur Freisetzung giftiger Dämpfe führen.
- Vermeiden Sie Kurzschlüsse an den Anschlüssen.
- Lagern oder transportieren Sie das Gerät nicht zusammen mit metallischen Gegenständen
- Öffnen Sie das Gerät nicht und nehmen Sie keine technischen Änderungen am Gerät vor.
- Vermeiden Sie jeden Kontakt mit Flüssigkeiten. Wurde das Gerät nass, trennen Sie bitte unverzüglich alle elektrischen Verbindungen.
- Nutzen Sie das Mobile Power Pack nicht, wenn Flüssigkeiten austreten oder wenn Sie fremden Geruch, Überhitzung, Farbveränderungen oder sonstige auffällige Veränderungen bemerken.
- Nutzen Sie das Produkt nicht in Bereichen über 60°C (140°F). Die ideale Betriebstemperatur liegt zwischen 10°C und 35°C.

Produkt

A. Komponenten: Mobile Power Pack (Bild 1), Adapter (⑥), Kabel (⑦), Steckverbinder (⑧).



- ① Ein/Aus
- ② Ladezustand
- ③ Ausgang
- ④ Betriebs LED
- ⑤ Eingang

Bild 1 Mobile Power-Pack

B. Eigenschaften:

Batterieart	Polymer Lithium-Ionen
Anzahl der Ladevorgänge	ca. 500 Ladevorgänge
Eingang	5V/1000mA
Ausgang	5V/600mA
Kapazität	18,5Wh
Maße	99 x 72 x 18mm
Gewicht	140g
Temperaturbereich	-10°C ~ 45°C
Inhalt	1 Mobile Power Pack 1 Netzteil 1 USB Kabel 1 Betriebsanleitung
Adapter: Mini-USB, Micro-USB, Apple, NOKIA (2X), Samsung, LG, Motorola, Sony Ericsson, Nintendo, Digital Camera	
Ladezeit	ca 7 Stunden



Bild 2 Ladung via adapter



Bild 3 Ladung via PC

Anleitung

1. Laden des Mobile Power Packs

- 1.1 Ladung mittels Netzteil: Verbinden Sie das Kabel (7) mit dem Netzteil(6) und dem Eingang (5) des Mobile Power Pack. Nun können Sie das Mobile Power Pack an einer Steckdose aufladen.
- 1.2 Ladung mit dem PC: Verbinden Sie mit dem Kabel (7) den Eingang (5) mit einer USB-Buchse Ihres Computers, um das Mobile Power Pack aufzuladen.
- 1.3 Während des Ladevorganges blinken die Ladezustands-LED's, solange bis das Mobile Power Pack vollständig geladen ist.

2. Verwendung

- 2-1. Halten Sie den Ein- und Ausschalter 3 Sek. gedrückt um das Gerät auszuschalten
- 2-2. Schalten Sie das Gerät ein, bevor Sie mobile Geräte aufladen.
- 2-3. Schalten Sie das Gerät aus, wenn es nicht genutzt wird, um eine Selbstentladung zu vermeiden.

3. Überprüfen des Lade- und Betriebszustandes

- 3-1. Schalten Sie das Gerät ein um den Ladezustand des Gerätes zu überprüfen. Die Ladezustands-LED's (2) zeigen Ihnen dann den Ladezustand an. Siehe hierzu Bild 4.
- 3-2. Die Betriebs-LED leuchtet, wenn ein mobiles Gerät geladen wird.

4. Aufladen Ihrer mobilen Endgeräte

- 4.1. Überprüfen Sie den Ladezustand des Mobile Power Pack. Falls der Ladezustand „leer“ ist, laden Sie zuerst das Mobile Power Pack auf.
- 4.2. Verwenden Sie einen passenden Steckverbinder.
- 4.3. Verbinden Sie das Ladekabel mit Ihrem mobilen Gerät und dem Mobile Power Pack.
- 4.4. Sobald die Verbindung hergestellt ist, beginnt das Mobile Power Pack selbsttätig mit dem Ladevorgang. Die Betriebs-LED wird leuchten und Ihr mobiles Gerät zeigt ebenfalls den Ladevorgang an.

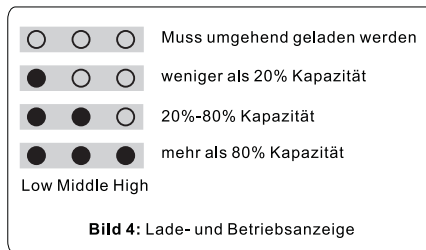


Bild 4: Lade- und Betriebsanzeige



Bild 5: Das Aufladen eines Gerätes

Gebrauchshinweise

- Verwenden Sie nur passende Steckverbinder, um Schäden zu vermeiden.
- Verbinden Sie das Mobile Power Pack nicht mit ihren Geräten, während das Mobile Power Pack geladen wird.
- Lassen Sie keine Kabel im Mobile Power Pack stecken, wenn es nicht im Gebrauch ist.
- Nutzen Sie nur original Zubehör welches mit diesem Gerät geliefert werden, oder die optional für dieses Gerät erhältlich sind.

Wartung

- Falls das Mobile Power Pack für einen längeren Zeitraum nicht genutzt wird, führen Sie bitte folgende Schritte zur Aufrechterhaltung der Leistung durch:
 - 1) Laden Sie das Mobile Power Pack regelmäßig auf;
 - 2) Entladen Sie das Mobile Power Pack indem Sie ein beliebiges Gerät laden;
 - 3) Laden Sie das Mobile Power Pack für ca. 1,5 Stunden;
 - 4) Lagern Sie das Verbindungskabel an einem kühlen, trockenen Ort um Kurzschlüsse zu vermeiden.
- Setzen Sie das Gerät niemals Temperaturen über 60°C aus.

Fehlerbehebung

Sollten Sie einen Fehler am Mobile Power Pack feststellen:

1. Sehen Sie in der Tabelle nach, ob Ihr Fehler dort beschrieben ist.
2. Wenn Sie den Fehler nicht beheben können kontaktieren Sie Ihren Fachhändler oder unseren Kundenservice.

Problem	mögliche Ursache	Behebung
Das Mobile Power Pack kann nach langer Entladung nicht mehr vollständig geladen werden.	1. Die Ladezeit ist nicht ausreichend. 2. Das Mobile Power Pack oder der Adapter ist defekt	1. Laden Sie das Mobile Power Pack für 4 Stunden 2. Kontaktieren Sie Ihren Händler
Die Ladung des Mobile Power Pack kann nicht angezeigt werden	1. Das Power Pack ist leer 2. Die LED sind defekt 3. Das Power Pack ist defekt	1. Laden Sie das Mobile Power Pack 2-3. Kontaktieren Sie Ihren Händler
Das Mobile Power Pack lädt keine mobilen Endgeräte mehr auf	1. Das Mobile Power Pack ist leer 2. Keine Verbindung 3. Falsche Steckverbinder 4. Das Power Pack kann dieses Gerät nicht laden.	1. Laden Sie das Mobile Power Pack 2. Verbinden Sie das Power Pack mit dem Endgerät 3. Wählen Sie den richtigen Steckverbinder 4. Kontaktieren Sie Ihren Händler
Ein mobiles Endgerät kann nicht vollständig geladen werden	Die Kapazität ist nicht ausreichend	Laden Sie das Mobile Power Pack
Das Mobile Power Pack stoppt plötzlich den Ladevorgang oder die LED erlöschen plötzlich.	Das Mobile Power Pack könnte überladen sein, ohne gleich einen Defekt aufzuweisen.	Laden Sie das Mobile Power Pack erneut, um es zu reaktivieren.

Kontakt