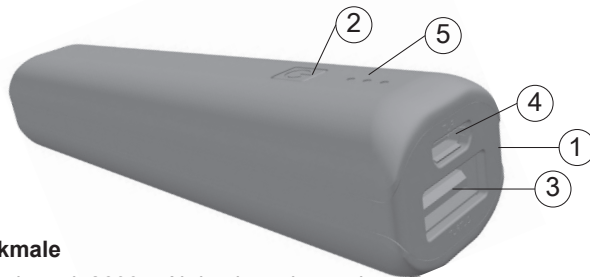


DE-Benutzerhandbuch ONPOWER 110

A. Produkt Einführung Bestandteile LED-Anzeigen



- 1 : Loch für ein Bändchen
- 2 : Ein/Aus-Taste
- 3 : USB-Ausgang
- 4 : Micro-USB-Eingang
- 5 : LED-Anzeigen

B. Leistungsmerkmale

1. Hohe Kapazität mit 2600 mAh in einem kompakten Format
2. Tragbares und sauberes Design
3. Umfangreiche Schutz- und Sicherheitsfunktionen zum Schutz des Geräts gegen Überladung, Überspannung, Überlastung und Kurzschluss.
4. Intelligente LED-Anzeigen für die Restkapazität

C. Technische Daten

- Akkutyp: Li-Ionen-Akku
- Kapazität: 2600 mAh /9,6 Wh
- Eingang: Micro USB 5V/1A
- Ausgang: USB 5V/1A
- Maße: 102*24*22 mm
- Gewicht: 64 g +- 5 g
- Zubehör: USB-Kabel

D. Bedienungsanleitung für den ONPOWER 110

1. ONPOWER 110 einschalten: Drücken Sie einmal kurz die Ein/Aus-Taste. Sobald die LED-Betriebsanzeige durchgehend leuchtet, ist der Akku betriebsbereit.
 2. ONPOWER 110 ausschalten: Drücken Sie die Ein/Aus-Taste etwas länger (3s). Sobald die LED-Betriebsanzeige erlischt, ist der Akku ausgeschaltet.
- Hinweis:
1. Der ONPOWER 110 wird bei Bedarf automatisch eingeschaltet.
 2. Der ONPOWER 110 wird nach 90 Sekunden Inaktivität automatisch ausgeschaltet

E. ONPOWER 110 laden

1. Laden Sie den ONPOWER 110 über einen Computer oder einen Adapter und verwenden Sie dazu ein USB-Kabel.
2. Während des Ladevorgangs blinken die LED-Anzeigen.
3. Bei Erreichen der vollen Ladekapazität leuchten die LED-Anzeigen durchgehend.

Hinweis: Der ONPOWER 110 muss im Verriegelungsstatus oder nach einer unsachgemäßen Bedienung mit aktiviertem Kurzschlusschutz geladen und neu gestartet werden.

F. Restkapazität anzeigen

Drücken Sie die Ein/Aus-Taste, um die Restkapazität anzuzeigen.

Betriebsstatus:

LED-Leuchte	● EIN ○ AUS	Kapazität	LED-Anzeige
○ ○ ○	○ ○ ○	0%-10%	LED-Anzeige blinkt
● ○ ○	○ ○ ○	10%-35%	LED-Anzeige erlischt
● ● ○	○ ○ ○	35%-60%	LED-Anzeige leuchtet
● ● ●	○ ○ ○	60%-100%	

G. Gerät aufladen

Das Ladegerät eignet sich für:

iPhone, Handy, MP3/MP4, PSP/NDS

1. Verwenden Sie unser Original-USB-Datenkabel oder unser Standardkabel zum Anschließen eines USB-Kabels oder Gerätesteckverbinders.
2. Schließen Sie das Gerät an den ONPOWER 110 an.
3. Schalten Sie den ONPOWER 110 ein.
4. Trennen Sie das Gerät, sobald es vollständig aufgeladen ist.

H. Warnung

1. Sie müssen den ONPOWER 110 vor dem ersten Gebrauch vollständig aufladen.
2. Vergewissern Sie sich, dass Sie das Standardkabel mit den geeigneten Leistungsmerkmalen verwenden. Anderenfalls besteht die Gefahr einer Beschädigung des ONPOWER 110.
3. Vor dem Aufladen müssen sich sich vergewissern, dass das elektrische Gerät für 5 V ausgelegt ist.
4. Lassen Sie den ONPOWER 110 nicht fallen und vermeiden Sie Stöße. Versuchen Sie nicht, das Ladegerät selbst auseinanderzubauen oder zu reparieren.
5. Tauchen Sie den ONPOWER 110 nicht in Wasser und lagern Sie ihn nicht an einem feuchten Ort
6. Bringen Sie den ONPOWER 110 nicht in der Nähe von Wärmequellen oder brennbare Materialien.
7. Lassen Sie den ONPOWER 110 nicht in einem Fahrzeug liegen, da starke Sonneneinstrahlung und hohe Temperaturen zu Produktschädigungen führen können.
8. Bewahren Sie den ONPOWER 110 außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
9. Stecken Sie keine Gegenstände in die USB-Eingänge bzw. -Ausgänge, um einen Kurzschluss bzw. eine Beschädigung zu vermeiden.
10. Laden Sie den ONPOWER 110 alle vier Monate vollständig auf, um eine Verkürzung der Lebensdauer zu vermeiden.

I. Garantie:

- 2 Jahre Garantie unter normalen Betriebsbedingungen (das Zubehör fällt nicht unter die Garantie).