

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig, bevor Sie das Gerät benutzen.

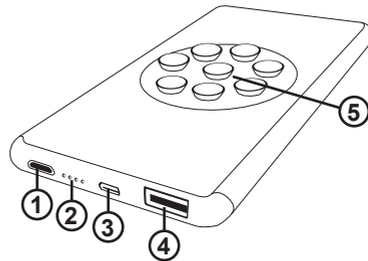
Lieferumfang

- Fontastic® Powerbank Ventu
- Micro-USB-Kabel
- Diese Bedienungsanleitung

Sollte eines der o. g. Inhaltsstücke fehlen, verpacken Sie bitte das Produkt wieder und geben es zurück an Ihren Händler.

Funktionsübersicht

1. Akkustand-Taste
2. Akkustand-Anzeige
3. Micro-USB Eingang
4. USB Ausgang
5. Induktive Ladefläche / Saugnäpfe



Inbetriebnahme

Power Bank Aufladen

Die Fontastic® Powerbank **Ventu** ist mit einem wiederaufladbarem Lithium-Polymer Akku ausgestattet. Verbinden Sie die Powerbank über das Micro-USB Kabel, welches im Lieferumfang enthalten ist. Das Kabel kann mit jedem Ladegerät mit USB Ausgang oder einem Computer verbunden werden. Die Akkustand-Anzeige blinkt während des Ladevorgangs. Nach vollständiger Ladung leuchten alle vier LEDs. Der Ladevorgang wird beendet. Trennen Sie die Power Bank vom Ladegerät.

Hinweis: Laden Sie die Powerbank vor der ersten Inbetriebnahme vollständig auf.

Die übliche Ladedauer beträgt ca. 3 Stunden, kann aber je nach verwendetem USB-Ladegerät variieren.

Akkustand der Powerbank überprüfen

Um den Akkustand zu überprüfen, drücken Sie die Akkustand-Taste. Die LED Dioden leuchten für einige Sekunden und zeigen den Akkustand der Powerbank an. Vier LEDs bedeuten dass Ihre Powerbank vollständig geladen ist, eine LED bedeutet dass sie fast leer ist.

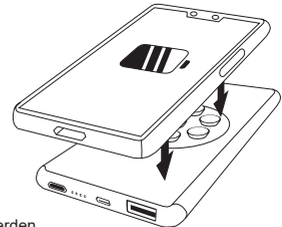
Geräte über Kabel mit der Powerbank aufladen

Um Geräte über die Powerbank aufzuladen, schließen Sie das aufzuladende Gerät an ein USB-Kabel und dieses an den USB Ausgang der Powerbank. Der Ladevorgang beginnt. Trennen Sie nach Gebrauch das Kabel von der Powerbank.

Geräte kabellos Aufladen

Die Powerbank ist zum kabellosen Aufladen Qi fähiger Geräte geeignet. Platzieren Sie ihr Gerät, welches Sie laden möchten mit dem eingebautem Induktivempfänger (Meistens auf der Akkuseite) auf den Saugnäpfen der induktiven Ladefläche, und drücken Sie es leicht an.

Ob das zu ladende Gerät richtig positioniert ist und aufgeladen wird, erkennen Sie an der blau blinkenden LED der Powerbank, sowie an der Ladeanzeige des Gerätes welches geladen wird.



HINWEIS: Falls ein Gerät zum Aufladen aufgelegt wird welches kein induktives Laden unterstützt, wird dies durch schnelles blinken der blauen LED angezeigt.

HINWEIS: Die Drahtlose- und Kabelgebundene Aufladefunktionen können nicht gleichzeitig genutzt werden.

Falls Sie Technischen Support benötigen, kontaktieren Sie bitte unser Support-Team per E-Mail unter der Adresse service@fontastic.eu.

Technische Daten:

- Batterie: 5.000 mAh Li-Po Akku
- Eingang: 5V DC 2A über Micro USB
- Ausgang USB-A: 5V DC 2.1A
- Ausganges Drahtlos: 5 Watt
- Abmessungen: 95 mm x 65 mm x 24 mm
- Gewicht: 193 g

Sicherheitshinweise:

- Öffnen Sie niemals das Gerät
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser und schützen Sie es vor Feuchtigkeit.
- Verbinden Sie niemals den Stromausgang mit dem Stromeingang oder umgekehrt.
- Kabel nie mit Gewalt anschließen.
- Halten Sie Elektrogeräte fern von Kindern.
- Entfernen Sie elektronische Geräte vom Netz, wenn sie für einen längeren Zeitraum nicht gebraucht werden.
- Benutzen Sie nie das Produkt wenn es sichtbare Schäden aufweist.

Hinweis zum Umweltschutz:



Ab dem Zeitpunkt der Umsetzung der europäischen Richtlinie 2012/19/EU in nationales Recht gilt folgendes: Elektrische und elektronische Geräte dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Der Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte, sowie Batterien am Ende ihrer Lebensdauer an den dafür eingerichteten, öffentlichen Sammelstellen oder an die Verkaufsstelle zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. Das Symbol auf dem Produkt, der Gebrauchsanleitung oder der Verpackung weist auf diese Bestimmungen hin. Mit der Wiederverwertung, der stofflichen Verwertung oder anderer Formen der Verwertung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.

Entsorgung von gebrauchten Akkus:

Sie als Endverbraucher sind gesetzlich (BattG 2006/66/EU) zur Rückgabe aller gebrauchten Akkus verpflichtet; eine Entsorgung über den Hausmüll ist untersagt. Schadstoffhaltige Akkus sind mit nebenstehenden Symbolen gekennzeichnet, die auf das Verbot der Entsorgung über den Hausmüll hinweisen. Ihre verbrauchten Akkus können Sie unentgeltlich bei den Sammelstellen Ihrer Gemeinde oder überall dort abgeben, wo Batterien/Akkus verkauft werden. Sie erfüllen damit die gesetzlichen Verpflichtungen und leisten Ihren Beitrag zum Umweltschutz.



Hiermit erklären wir, dass dieses Gerät die CE Kennzeichnung gemäß den Bestimmungen und Vorgaben trägt. Es entspricht somit den grundlegenden Anforderungen der EMV-Richtlinie 2014/30/EU sowie der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU.