

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

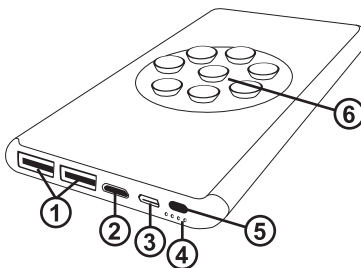
#### Lieferumfang

- 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. USB-A Ausgänge
2. USB Type-C Ausgang
3. Micro-USB Eingang
4. Akkustand-Anzeige
5. Akkustand / Power-Taste
6. Induktive Ladefläche / Saugnäpfe



#### Inbetriebnahme

##### Power Bank Aufladen

Die Fontastic® Powerbank Ventu ist mit einem wiederaufladbarem Lithium-Polymer Akku ausgestattet. Verbinden Sie ein entsprechendes Ladekabel mit dem Micro-USB (3), oder dem dem Type-C (2) Eingang der Powerbank. Das Kabel kann mit jedem Ladegerät mit USB Ausgang oder einem Computer verbunden werden. Di Akkustand-Anzeige (4) blinkt während des Ladevorgangs. Nach vollständiger Ladung leuchten alle vier LEDs dauerhaft. 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

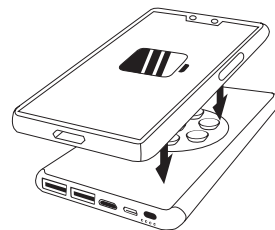
Um den Akkustand zu überprüfen, drücken Sie die Akkustand/Power-Taste (5). Die LED Dioden (4) leuchten für einige Sekunden und zeigen den Akkustand der Powerbank an. Vier LEDs bedeuten dass Ihre Powerbank vollständig geladen ist, eine LED bedeutet dass sie fast leer ist.

##### 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 einen der Ausgänge der Powerbank. Drücken Sie einmal kurz die Akkustand/Power-Taste (5), 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 (6) und drücken Sie es leicht an. Drücken Sie einmal kurz die Akkustand/Power-Taste (5). Ob das zu ladende Gerät richtig positioniert ist und aufgeladen wird, erkennen Sie an der rot leuchtenden 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 blinken der roten LED angezeigt.

**HINWEIS:** Die Drahtlose- und Kabelgebundene Aufladefunktion können gleichzeitig genutzt werden. Die Powerbank schaltet sich nach 20 Sekunden automatisch ab wenn sie nicht genutzt wird.

Falls Sie Technischen Support benötigen, kontaktieren Sie bitte unser Support-Team per E-Mail unter der Adresse [service@fontastic.eu](mailto:service@fontastic.eu).

#### Technische Daten:

- Batterie: 10.000 mAh Li-Polymer
- Eingang Micro USB: 5V DC 2.1A
- Eingang Type-C: 5V DC 2.1A
- Ausgang USB-A 1: 5V DC 2.1A
- Ausgang USB-A 2: 5V DC 2.1A
- Ausgangs Drahtlos: 5 Watt
- Abmessungen: 147 x 69 x 14,5 mm (mit Saugnäpfen )
- Gewicht: 239g

#### 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.
- Nehmen Sie das Gerät vom Netz, wenn es länger nicht genutzt wird.
- 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, sowie Batterien 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. In Deutschland gelten oben genannte Entsorgungsregeln, laut Batterieverordnung, für Batterien und Akkus entsprechend.



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.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

[www.d-parts.de/Konfo](http://www.d-parts.de/Konfo)

### Please read these instructions carefully before using the device.

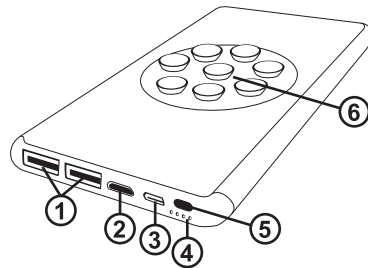
#### Scope of delivery

- Fontastic® Powerbank Ventu
- Micro USB cable
- This user manual

If any of the above items are missing, please repackage the product and return it to your retailer.

#### Overview

1. USB-A outputs
2. USB Type-C input
3. Micro-USB input
4. Battery status display
5. Battery status / power key
6. Inductive loading area / suction cups



#### Start-up procedure

##### Charge Power Bank

The Fontastic® Powerbank Ventu is equipped with a rechargeable lithium-polymer battery. Connect an appropriate charging cable to the Micro-USB (3), or the Type-C (2) input of the Powerbank. The cable can be connected to any charger with USB output or a computer. The battery level indicator (4) flashes during the charging process. When fully charged, all four LEDs are permanently lit. The charging process is terminated. Disconnect the Power Bank from the charger.

**Note:** Fully charge the Power Bank before using it for the first time. The usual charging time is approximately 3 hours, but can vary depending on the USB charger used.

##### Check the battery status of the Powerbank

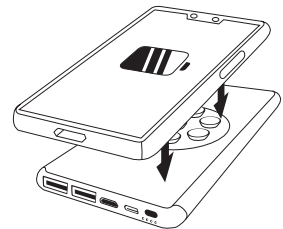
To check the battery level, press the battery power key (5). The LED diodes (4) light up for a few seconds and indicate the battery status of the power bank. Four LEDs mean that your Powerbank is fully charged, one LED means that it is almost empty.

##### Charging devices via cable with the Powerbank

To charge devices via the Powerbank, connect the device to be charged to a USB cable and connect it to one of the outlets of the Powerbank. Briefly press the battery/power key (5) once and the charging process will start. After use, disconnect the cable from the powerbank.

##### Charging devices wirelessly

The Powerbank is suitable for wireless charging of Qi capable devices. Place the device you wish to charge with the built-in inductive receiver (usually on the battery side) on the suction cups of the inductive charging surface (6) and press lightly on it. Press the battery power button (5) once briefly. You can tell whether the device to be charged is correctly positioned and being charged by the red LED of the Powerbank and the charging indicator of the device being charged.



**NOTE:** If a device is being charged which does not support inductive charging, this is indicated by the red LED flashing.

**NOTE:** The wireless and wired charging functions can be used simultaneously. The Powerbank will automatically switch off after 20 seconds if not used.

If you require technical support, please contact our support team by email at [service@fontastic.eu](mailto:service@fontastic.eu).



#### Technical data:

- Battery: 10.000 mAh Li-Polymer
- Input Micro USB: 5V DC 2.1A
- Input Type-C: 5V DC 2.1A
- Output USB-A 1: 5V DC 2.1A
- Output USB-A 2: 5V DC 2.1A
- Wireless output: 5 Watts
- Dimensions: 147 x 69 x 14.5 mm (with suction cups)
- Weight: 239g

#### Safety advice:

- Do not open the device
- Do not hold the device under water
- Keep it safe from humidity
- Do not connect the power output to the power input or vice versa
- Do not connect the adapter to the device by using force
- Keep the device away from children
- Disconnect electronic devices from the power when not using them for longer time.
- Do not use the device when it has visible defects.

#### Note on environmental protection:

 After the implementation of the European Directive 2012/19/EU in the national legal system, the following applies:  
Electrical and electronic devices and batteries may not be disposed of with domestic waste. Consumers are obliged by law to return electrical and electronic devices at the end of their service lives to the public collecting points set up for this purpose or point of sale.  
 Details to this are defined by the national law of the respective country. This symbol on the product, the instruction manual or the package indicates that a product is subject to these regulations. By recycling, reusing the materials or other forms of utilising old devices, you are making an important contribution to protecting our environment.



We hereby declare, that this device carries the CE mark in accordance with the regulations and standards.  
It conforms with the fundamental requirements of the EMC directive 2014/30/EU as well as the Low Voltage Directive 2014/35/EU.  
The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: [www.d-parts.de/Konfo](http://www.d-parts.de/Konfo)