

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

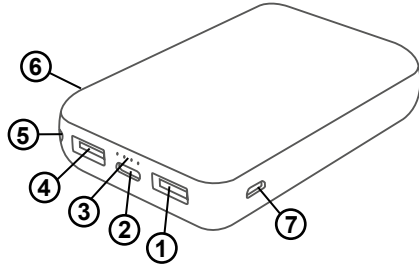
Lieferumfang

- Fontastic® Power Bank Loru
- 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 Ausgang
2. USB Type-C™ Eingang / Ausgang
3. Akkustand-Anzeige
4. USB-A Eingang
5. Öse für Handschlaufe
6. Akkustand-Taste
7. Micro-USB Eingang



Inbetriebnahme

Power Bank Aufladen

Die Fontastic® Powerbank Loru ist mit einem wiederaufladbarem Lithium-Polymer Akku ausgestattet. Verbinden Sie ein Ladegerät mit dem Micro USB Eingang oder dem USB-Type-C™ Anschluss der Powerbank. Die Akkustand-Anzeige blinkt während des Ladevorgangs. Die übliche Ladedauer beträgt ca. 3 Stunden. Bei 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 Ladezeit kann 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 mit der Powerbank aufladen

Um Geräte über die Powerbank aufzuladen, schließen Sie das aufzuladende Gerät an ein USB-Kabel, und dieses an einen der USB-A Ports oder den USB Type-C Port der Powerbank an. Der Ladevorgang beginnt. Trennen Sie nach Gebrauch das Kabel von der Powerbank.

Hinweis: Wenn Sie mehrere USB-Anschlüsse gleichzeitig nutzen, wird die verfügbare Stromstärke aufgeteilt. Schauen Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Gerätes nach wie hoch die benötigte Stromaufnahme ist.

Hinweis: Falls es beim Aufladen eines Gerätes zum Kurzschluss kommt, schaltet sich die Powerbank ab. Stecken Sie das Micro-USB Kabel in den Micro-USB Eingang der Powerbank, und verbinden Sie den USB-Stecker des Kabels mit einem USB Ladegerät oder einem Computer. Ein kurzer Ladeimpuls reicht aus um die Powerbank wieder zu aktivieren.

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

Technische Daten:

- Batterie: 10.000 mAh Li-Po Akku
- Eingang Micro-USB: DC 5.0V / 2.1A
- Eingang Type-C: DC 5.0V / 2.1A
- Ausgang Type-C: DC 5.0V / 2.1A
- Ausgang UBS-A 1: DC 5.0V / 2.1A
- Ausgang UBS-A 2: DC 5.0V / 2.1A
- Abmessungen: 63 x 93 x 25 mm
- Gewicht: 210 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 RoHS 2 2011/65/EU Richtlinie. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: www.d-parts.de/Konfo

Please read these instructions carefully before using the device.

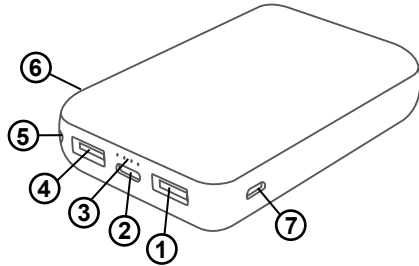
Package contents

- Fontastic® power bank Loru
- Micro-USB cable
- User manual

If any of the above content is missing, please re-pack the product and return to your dealer.

Overview

1. USB-A output
2. USB Type-C™ Output / Input
3. Battery level indicator
4. USB-A output
5. Eyelet for hand strap
6. Battery level button
7. Micro-USB input



Start-up procedure

Charge power bank

Fontastic® power bank Loru is equipped with an internal rechargeable lithium polymer battery. Connect a charger to the Micro USB input or the USB-Type-C™ connector of the power bank. The charging process begins. The battery level indicator is flashing blue while charging. The usual charging time is 3 hours. At full charge, all four LEDs will light and the charging process ends. Disconnect the power bank from the charger.

Note: Charge the power bank fully before initial use. Charging time may vary depending on the USB charger used.

Check battery level of the power bank

To check the battery level, press the battery level button on the front side. The LED lights will illuminate for several seconds and will show the battery level. Four LEDs means your power bank is fully charged, one LED means it is almost empty.

Charge devices using the power bank

To charge devices using the power bank, simply connect the charging cable to one of the two USB-A ports or the USB-Type-C™ port of the power bank. The charging process will start. Remove the cable from the power bank after use.

Note: When using several USB ports at the same time, the available current will be shared. Consult the device manual to determine the power consumption required.

Note: If there is short circuit while charging a device, the power bank will turn off.

Plug the micro-USB cable into the power bank Micro-USB input, and connect the USB plug on the cable to a USB charger or computer. A short charge pulse is sufficient to reactivate the power bank.

Using LED light

To switch the LED light on or turn it off, briefly press the battery level button twice.

In case you need technical support, please contact our support-team by e-mail under service@fontastic.eu.


Technical data:

- Battery: 10.000 mAh Li-Polymer
- Input Micro-USB: DC 5V / 2.1A
- Input Type-C: DC 5V / 2.1A
- Output Type-C: DC 5V / 2.1A
- Output UBS-A 1: DC 5V / 2.1A
- Output UBS-A 2: DC 5V / 2.1A
- Size: 63 x 93 x 25 mm
- Weight: 210 g

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 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.

Disposal of used rechargeable batteries:

As the end user, you are required by law (EU Battery Directive 2006/66/EU) to return all used rechargeable batteries; disposal of them in the household waste is prohibited. Contaminated rechargeable batteries are labelled with these symbols to indicate that disposal in the domestic waste is forbidden. You can return your used rechargeable batteries free of charge at the official collection points of your community or where ever batteries and rechargeable batteries are sold.



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 RoHS 2 2011/65/EU directive. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: www.d-parts.de/Konfo