

Fontastic®

Powerbank „Eris 6“



D Bedienungsanleitung

GB User Manual

F Manuel d'utilisateur

E Manual del usuario

I Istruzioni per l'uso

D Bedienungsanleitung Powerbank „Eris 6“

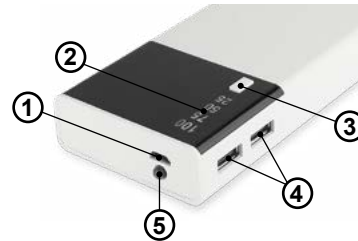
Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig, bevor Sie das Gerät benutzen.

Lieferumfang

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

Funktionsübersicht

1. Micro-USB Eingang
2. Akkustand-Anzeige
3. Ein/Aus-Taste
4. USB Ausgänge
5. LED-Leuchte



Inbetriebnahme

Power Bank Aufladen

Die Fontastic® Powerbank Eris ist mit einem wiederaufladbarem 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 (2) blinkt während des Ladevorgangs. Nach vollständiger Ladung steht die Anzeige bei 100%. Der Ladevorgang wird beendet. Trennen Sie die Powerbank 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 Ein/Aus-Taste (3). Die LED-Anzeige leuchtet für einige Sekunden und zeigt den Akkustand der Powerbank in 25%-Schritten an. 100% bedeuten dass Ihre Powerbank vollständig aufgeladen ist, 25% bedeuten, 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 zwei USB Ausgänge (4) der Powerbank. Der Ladevorgang beginnt. Trennen Sie nach Gebrauch das Kabel von der Powerbank.

Hinweis: Wenn Sie beide 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 (1) 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.

LED Leuchte

Um die LED-Leuchte der Powerbank einzuschalten, drücken Sie die Ein/Aus-Taste(3) zwei mal. Um die LED-Leuchte der Powerbank auszuschalten, drücken Sie die Ein/Aus-Taste (3) zwei mal.

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

Technische Daten:

- Eingang: 5V DC 2A
- Ausgang: 5V DC 2A
- Akku: 6.000 mAh Li-Polymer
- 2 x USB-A Anschluss
- Micro USB Eingang
- LED Ladestandsanzeige
- LED-Leuchte
- Abmessungen: 138 x 63 x 22 mm
- Gewicht: 231g

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.

GB User Manual Powerbank „Eris 6“

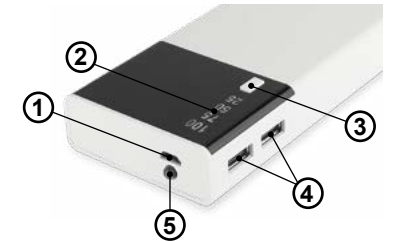
Please read these instructions carefully before using the device.

Package contents:

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

Overview

1. Micro USB input
2. Battery level indicator
3. On/Off button
4. USB outputs
5. LED light



Start-up procedure

Charge power bank

The Fontastic® Powerbank Eris is equipped with a rechargeable battery. Connect the powerbank via the micro USB cable which is included. The cable can be connected to any charger with USB output or a computer. The battery level indicator (2) flashes during charging. When fully charged, the indicator is at 100%. The charging process is completed. 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 approx. 3 hours, but this may vary depending on the used USB charger.

Check battery level of the power bank

To check the battery level, press the On/Off button (3). The LED indicator lights up for a few seconds and shows the battery level of the powerbank in 25% steps. 100% means that your powerbank is fully charged, 25% means that 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 ports (4) of the power bank. The charging process will start. Remove the cable from the power bank after use.

Note: When using both 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.

LED Light

To turn on the power bank LED light, press the power button(3) twice. To turn off the power bank LED light, press the On/Off button(3) twice.

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

Technical data:

- Input: 5V DC 2A
- Output: 5V DC 2A
- Capacity: 6.000 mAh Li-Polymer
- 2 x USB-A port
- Micro USB input
- LED charge level indicator
- LED light
- Dimensions: 138 x 63 x 22 mm
- Weight: 231g

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.

E Manual del usuario

Banco de potencia „Eris6“

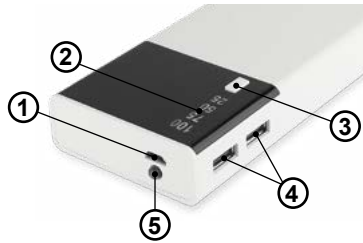
Por favor, lea atentamente estas instrucciones antes de utilizar el dispositivo.

Contenido del paquete

- Banco de potencia Fontastic® Eris
- Cable micro USB
- Manual del usuario

Información general

1. Entrada micro USB
2. indicador de nivel de batería
3. botón de encendido/apagado
4. Salidas USB
5. Luz LED



Puesta en marcha

Cargar el banco de potencia

El Fontastic® Powerbank Eris está equipado con una batería de recargable. Conecta el powerbank mediante el cable micro USB que se incluye en la entrega. El cable se puede conectar a cualquier cargador con salida USB o a un ordenador. El indicador de nivel de batería (2) parpadea durante la carga. Cuando está completamente cargado, el indicador está al 100%. El proceso de carga ha terminado. Desconecte el banco de energía del cargador.

Nota: Cargue el banco de potencia totalmente antes de su uso inicial. El tiempo de carga puede variar dependiendo del cargador USB utilizado.

Compruebe el nivel de batería del banco de potencia

Para comprobar el nivel de la batería, pulse el botón de encendido/apagado (3). El indicador LED se ilumina durante unos segundos y muestra el nivel de batería del powerbank en pasos del 25%. El 100% significa que tu Powerbank está completamente cargada, el 25% significa que está casi vacía.

Cargar dispositivos utilizando el banco de potencia

Para cargar dispositivos utilizando el banco de potencia, simplemente conecte el cable de carga a uno de los dos puertos USB (4) del banco de potencia. Se iniciará el proceso de carga. Retire el cable del banco de potencia después de su uso.

Nota: al utilizar ambos puertos USB al mismo tiempo, se compartirá la corriente disponible. Consulte el manual del dispositivo para determinar el consumo de energía necesario.

Nota: Si se produce un cortocircuito mientras se carga el dispositivo, el cargador se apagará. Conecte el cable micro-USB en la toma de alimentación del cargador y conecte el conector USB del cable a un cargador USB u ordenador. Un pequeño impulso de carga basta para reactivar el cargador.

Luz LED

Para encender la luz LED del banco de energía, pulse dos veces el botón de encendido/apagado (3).

Para apagar la luz LED del banco de energía, pulse dos veces el botón de encendido/apagado (3).

En caso de que necesite servicio técnico, por favor, póngase en contacto con nuestro equipo de servicio al cliente mediante el correo electrónico service@fontastic.eu.

Datos técnicos:

- Entrada: 5V DC 2A
- Salida: 5V DC 2A
- Capacidad: 6.000 mAh
- 2 puertos USB-A
- Entrada micro USB
- Indicador LED de nivel de carga
- Luz LED
- Dimensiones: 138 x 63 x 22 mm
- Peso: 231g

Consejos de seguridad:

- No tire del cable
- No abra el dispositivo
- No sumerja el dispositivo
- Manténgalo lejos de la humedad
- No conecte la salida de potencia a la entrada de energía o viceversa
- No conecte el adaptador al dispositivo usando la fuerza
- Mantenga el dispositivo alejado de los niños
- Desconecte los dispositivos eléctricos de la corriente cuando no los vaya a utilizar durante un tiempo prolongado
- No utilice el dispositivo si tiene defectos visibles

I Istruzioni per l'uso

Power bank „Eris6“

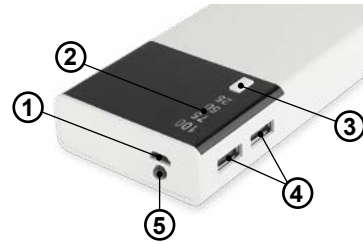
Leggere attentamente le istruzioni prima di utilizzare il dispositivo.

Contenuto della confezione

- Fontastic® power bank Eris
- Cavo micro-USB
- Istruzioni per l'uso

Panoramica

1. Ingresso micro USB
2. Indicatore del livello della batteria
3. Pulsante di accensione/spegnimento
4. Uscite USB
5. Luce LED



Procedura d'avvio

Caricare il power bank

Il Fontastic® Powerbank Eris è dotato di una batteria ricaricabile. Collegare la powerbank tramite il cavo micro USB in dotazione. Il cavo può essere collegato a qualsiasi caricatore con uscita USB o a un computer. L'indicatore del livello della batteria (2) lampeggia durante la carica. Quando la carica è completa, l'indicatore è al 100%. Il processo di carica è terminato. Scollegare il power bank dal caricatore.

Nota: Caricare completamente la banca di potere prima dell'uso iniziale. Il tempo di ricarica può variare a seconda del caricabatteria USB utilizzato.

Controllare il livello della batteria del power bank

Per controllare il livello della batteria, premere il pulsante On/Off (3). L'indicatore LED si accende per alcuni secondi e mostra il livello di carica della batteria della powerbank in passi del 25%. Il 100% significa che la Powerbank è completamente carica, il 25% significa che è quasi scarica.

Ricaricare i dispositivi utilizzando il power bank

Per caricare dispositivi utilizzando il power bank, è sufficiente collegare il cavo di ricarica a una delle due porte USB (4) del power bank. Il processo di carica si avvia. Rimuovere il cavo dal power bank dopo l'uso.

Nota: Quando si usano due porte USB allo stesso tempo, la corrente disponibile verrà condivisa. Consultare il manuale del dispositivo per determinare il consumo di energia necessaria.

Nota: Se si dovesse verificare un corto circuito durante la carica di un dispositivo, l'accumulatore a batterie si spegnerebbe. Collegare il cavo micro-USB nella presa di alimentazione dell'accumulatore di energia, e connettere il connettore USB al cavo di un caricabatterie USB o a un computer. Un breve impulso di carica è sufficiente a riattivare l'accumulatore di energia.

Luce LED

Per accendere la luce LED del power bank, premere due volte il pulsante di accensione/spegnimento (3).

Per spegnere la luce LED del power bank, premere due volte il pulsante di accensione/spegnimento (3).

In caso di bisogno di assistenza tecnica, l'utente è tenuto a contattare il nostro Servizio clienti al seguente indirizzo email service@fontastic.eu

Dati tecnici:

- Ingresso: 5V DC 2A
- Uscita: 5V DC 2A
- Capacità: 6.000 mAh
- 2 porte USB-A
- Ingresso micro USB
- Indicatore del livello di carica a LED
- Luce a LED
- Dimensioni: 138 x 63 x 22 mm
- Peso: 231 g

Consigli di sicurezza:

- Non tirare il cavo
- Non aprire il dispositivo
- Non immergere il dispositivo nell'acqua
- Tenere il dispositivo in un luogo fresco e asciutto
- Non collegare l'uscita di potenza all'ingresso di alimentazione o viceversa
- Non connettere con forza l'adattatore al dispositivo
- Tenere il dispositivo lontano dalla portata dei bambini
- Scollegare i dispositivi elettronici dalla carica quando non sono in utilizzo per un tempo prolungato
- Non utilizzare il dispositivo in caso di danni visibili.

D | 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 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 RoHS-Richtlinie 2011/65/EU. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: www.d-parts.de/Konfo

GB | 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.



We hereby declare, that this device carries the CE mark in accordance with the regulations and standards. It conforms with the essential requirements of the EMC Directive 2014/30/EU, as well as the RoHS Directive 2011/65/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: www.d-parts.de/Konfo

E | Nota sobre la protección medioambiental:



Tras la implementación de la Directiva europea 2012/19/EU en el sistema legal nacional, se aplica lo siguiente: los dispositivos eléctricos y electrónicos no se pueden eliminar junto con los residuos domésticos. Los consumidores están obligados por ley a devolver los dispositivos eléctricos y electrónicos que hayan finalizado sus vidas útiles a los puntos de recogida pública establecidos para este propósito o en su punto de venta. Los detalles de estas directrices se definen en las leyes nacionales de los respectivos países. Este símbolo en el producto, el manual de instrucciones o el paquete indican que el producto se encuentra sujeto a estas regulaciones. Al reciclar, reutilizar los materiales u otras formas de usar los dispositivos viejos, usted realiza una importante contribución para proteger nuestro medio ambiente.



Por la presente declaramos que este dispositivo lleva la marca CE de acuerdo a las normativas y estándares de calidad. Por lo tanto, cumple con los requisitos esenciales de la Directiva CEM 2014/30/EU, así como con la Directiva RoHS 2011/65/EU. El texto completo de la Declaración de Conformidad de la EU puede consultarse en la siguiente dirección de Internet: www.d-parts.de/Konfo

I | Informazioni per protezione ambientale:



l'implementazione della Direttiva Europea 2012/19/EU nel sistema legale nazionale, si applica quanto segue: i dispositivi elettrici ed elettronici non possono essere smaltiti insieme ai rifiuti domestici. Una volta che non siano più funzionanti, gli utenti sono obbligati dalla legge a portare i dispositivi elettrici ed elettronici ai punti pubblici di raccolta istituiti per tale proposito o dal rivenditore. I dettagli a riguardo sono definiti dalla legge nazionale del rispettivo paese. Questo simbolo sul prodotto, sul manuale d'istruzioni o sull'imballaggio, indica che un prodotto è soggetto a queste regole. Riciclando, riutilizzando i materiali o attraverso altre forme di utilizzo di vecchi dispositivi, contribuisce in maniera importante alla protezione del nostro ambiente.



Con la presente dichiariamo che il dispositivo porta il marchio CE in conformità con le regole e gli standard. È conforme ai requisiti fondamentali della Direttiva EMC 2014/30/EU e della Direttiva RoHS 2011/65/EU. Il testo completo della dichiarazione di conformità EU è disponibile al seguente indirizzo internet: www.d-parts.de/Konfo