

 digipower®



Item No. JS-PB1010

**10,000mAh dual USB Powerbank**  
*Chargeur portatif USD double de 10 000 mAh*  
*Banco de energía USB doble de 10,000 mAh*

USER GUIDE • GUIDE D'UTILISATION • GUÍA DEL USUARIO

Visit  
[www.digipowersolutions.com/support](http://www.digipowersolutions.com/support)  
support page for more information.

Visitez la page support  
[www.digipowersolutions.com/support](http://www.digipowersolutions.com/support)  
pour plus d'informations.

Visita la página de  
[www.digipowersolutions.com/support](http://www.digipowersolutions.com/support)  
soporte para más información.



**Questions? Problems? Picked up the wrong item?  
Before RETURNING to the Store,  
please give our customer service team  
a chance to help. Call us toll free at: 1.800.838.3200  
for a seamless and speedy resolution.**

Des questions? Des problèmes?  
Vous avez ramassé le mauvais article?  
Avant de REVENIR au magasin, laissez la chance à notre  
équipe du Service à la clientèle de vous aider.  
Appelez-nous sans frais au numéro 1.800.838.3200  
pour que nous puissions corriger rapidement la situation.

¿Preguntas? ¿Problemas?  
¿Se compró el producto equivocado?  
Antes de REGRESARLO a la tienda, por favor dele una  
oportunidad a nuestro personal del servicio  
al cliente a que le ayuden.  
Llámenos gratuitamente al: 1.800.838.3200  
para una resolución rápida y sin problemas.



Year Warranty  
Garantía de un año  
Garantie d'un an



Please recycle

©2018 Mizco International, Inc.  
Avenel, New Jersey

All rights reserved.  
Tous droits réservés.  
Todos los derechos reservados.

[www.digipowersolutions.com](http://www.digipowersolutions.com)  
tel: 800-838-3200  
email: [digipowersolutions@mizco.com](mailto:digipowersolutions@mizco.com)

DIGIPOWER is a registered trademark  
of Mizco International Inc.  
DIGIPOWER est une marque de  
commerce enregistrée  
de Mizco International, Inc.  
DIGIPOWER es una marca registrada  
de Mizco International Inc.

USER GUIDE

ENGLISH

### PRODUCT DIAGRAM



### CHARGING THE POWERBANK

- The powerbank is partially charged at time of purchase, for best results please fully charge the powerbank before using it.
- The micro USB port on the Powerbank is for input charging.
- Connect the powerbank to a USB wall or car charger rated at 1 amp (5 watt) minimum. A 2 amp (10 watt) charger will provide faster charging times.
- With a 1 amp charger, it takes approximately 11 hours to charge the powerbank when it is completely empty, a 2 amp charger takes approximately 6 hours.
- The green LED on the front indicates the charge level of the powerbank.



- One blink then pause then one blink means 0-25% charged
- Two blinks then pause then two blinks means 25 – 50% charged
- Three blinks then pause then three blinks means 50 – 75% charged
- Four blinks then pause then four blinks means 75 – 99% charged
- LED stays lit, charger is 100% charged

### CHARGING A PHONE OR OTHER DEVICE FROM THE POWERBANK

- There are two output ports on the powerbank. The port on the left (under the LED) can output up to 2.1 amps (10 watts). The port on the right can output up to 1 amp (5 watts).
- Either port works well for Smartphones, for tablets the left port will provide faster charging times.
- Connect your device to the USB port. The powerbank automatically turns on when it is connected to a device.
- The LED will blink continuously to indicated that it is charging your device.
- The LED blinking pattern indicates the remaining power level in the powerbank.
  - LED blinks rapidly means the charge level is very low, recharge the battery
  - One blink then pause then one blink means 1-25% capacity remaining
  - Two blinks then pause then two blinks means 25 – 50% capacity remaining
  - Three blinks then pause then three blinks means 50 – 75% capacity remaining
  - Four blinks then pause then four blinks means 75 – 100% capacity remaining
- When the cable is disconnected from your device the LED will blink for 10 seconds then automatically power off.
- IMPORTANT NOTE:** The blinking LED will not automatically turn off when your device is fully charged. Check the battery level on your device and disconnect the cable when it is fully charged.



### TECHNICAL SPECIFICATIONS

- 10,000mAh (37Wh) Lithium Polymer battery
- Micro USB input (2 amp/10 watt)
- Dual USB output (2.1A amp/10.5 watt) max output
- Single LED for power status

### WARNING! IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS!

Failure to read and follow these safety instructions could result in fire, explosion, electrical shock or other hazard, causing serious and/or fatal injury and/or property damage.

1. Do not modify, disassemble, open, drop, crush, puncture or shred the product
2. Do not expose the product to rain or water
3. Keep the product away from open flame or sunlight to prevent heat build-up
4. Keep the product away from children. This product is not a toy.
5. Ensure that all persons who use the product read and follow these warnings and instructions.

## DIAGRAMA DEL PRODUCTO



## CHARGEMENT DU CHARGEUR PORTATIF

- Même si le chargeur portable est partiellement chargé au moment de l'achat, chargez-le complètement avant de l'utiliser afin d'obtenir des résultats optimaux.
- Le port micro-USB sur le chargeur portable achemine le courant d'entrée.
- Branchez le chargeur portable sur un chargeur mural USB ou pour voiture d'une puissance nominale minimale de 1 A (5 watts). Un chargeur de 2 A (10 watts) assurera une charge plus rapide.
- Avec un chargeur 1 A, il faut environ 11 heures pour recharger le chargeur portable alors qu'avec un chargeur 2 A, il en faut environ six.
- Le voyant vert sur l'avant indique le niveau de charge du chargeur portable.



- Un clignotement suivi d'une pause puis d'un autre clignotement signifie que la charge est de 0 à 25 %
- Deux clignotements suivis d'une pause puis de deux autres clignotements signifient que la charge est de 25 à 50 %
- Trois clignotements suivis d'une pause puis de trois autres clignotements signifient que la charge est de 50 à 75 %
- Quatre clignotements suivis d'une pause puis de quatre autres clignotements signifient que la charge est de 75 à 99 %
- Lorsque le voyant est fixe, cela signifie que la charge est de 100 %

## PARA CARGAR UN TELÉFONO U OTRO DISPOSITIVO CON EL BANCO DE ENERGÍA

- Le chargeur portable comprend deux ports de sortie. Le port de gauche (situé sous le voyant) a une puissance de sortie pouvant atteindre 2,1 A (10 watts). Le port de droite a une puissance de sortie de 1 A (5 watts).
- L'un ou l'autre port fonctionne bien pour les téléphones intelligents mais pour les tablettes, celui de gauche assurera une charge plus rapide.
- Branchez votre appareil sur le port USB. Le chargeur portable est automatiquement mis sous tension dès qu'il est connecté à un appareil.
- Le voyant clignote de façon continue pour indiquer que votre appareil est en train de se charger.
- Le type de clignotement indique le niveau de charge restante du chargeur portable.
  - Le clignotement rapide signifie que la charge est très faible et qu'il est temps de recharger la pile.
  - Un clignotement suivi d'une pause puis d'un autre clignotement signifie que la capacité restante est de 1 à 25 %
  - Deux clignotements suivis d'une pause puis de deux autres clignotements signifient que la capacité restante est de 25 à 50 %
  - Trois clignotements suivis d'une pause puis de trois autres clignotements signifient que la capacité restante est de 50 à 75 %
  - Quatre clignotements suivis d'une pause puis de quatre autres clignotements signifient que la capacité restante est de 75 à 100 %
- Lorsque vous débranchez le câble de votre appareil, le voyant clignote pendant 10 secondes avant de s'éteindre automatiquement.
- REMARQUE IMPORTANTE :** Le voyant clignotant ne s'éteint pas automatiquement lorsque votre appareil est complètement chargé. Vérifiez le niveau de charge de la pile de votre appareil et débranchez le câble lorsqu'il est complètement chargé.



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Pile au lithium-polymère de 10 000 mAh (37 Wh)
- Port d'entrée micro-USB (2A/10 watts)
- Sortie USB double (2,1A/10,5 watts) sortie maximale
- Voyant simple indicateur d'état d'alimentation

## MISE EN GARDE! CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES!

Le fait de ne pas lire et suivre ces consignes de sécurité pourrait provoquer un incendie, une explosion, un choc électrique ou occasionner tout autre risque, causant ainsi des blessures graves ou mortelles et/ou des dommages matériels.

- Évitez de modifier, démonter, ouvrir, laisser tomber, écraser, percer ou déchiqueter le produit
- N'exposez pas le produit à la pluie ou à l'eau
- Gardez-le loin de la lumière du soleil ou de toute flamme nue pour éviter l'accumulation de chaleur
- Tenez-le hors de portée des enfants. Ce produit n'est pas un jouet.
- Assurez-vous que toute personne qui utilise le produit lit et suit les instructions et mises en garde..

## DIAGRAMME DE PRODUIT



## PARA CARGAR EL BANCO DE ENERGÍA

- El banco de energía está parcialmente cargado al momento de la compra; para mejor resultados, por favor cargue el banco de energía por completo antes de usarlo.
- El puerto micro USB en el banco de energía es la entrada para la carga.
- Conecte el banco de energía a un cargador USB de pared o de auto con una corriente nominal mínima de 1 amp (5 vatios). Un cargador de 2 amp (10 vatios) resultará en tiempos de carga más rápidos.
- Con un cargador de 1 amperio, tardará aproximadamente 11 horas para cargar el banco de energía cuando está completamente vacío; un cargador de 2 amperios tardará aproximadamente 6 horas.
- La luz LED verde al frente indica el nivel de carga del banco de energía



- Un destello seguido por una pausa y luego otro destello indica una carga del 0 – 25%
- Dos destellos seguidos de una pausa y luego otros dos destellos indica una carga del 25 – 50%
- Tres destellos seguidos de una pausa y luego otros tres destellos indica una carga del 50 – 75%
- Cuatro destellos seguidos de una pausa y luego otros cuatro destellos indica una carga del 75 – 99%
- El indicador LED permanece prendido, el cargador está 100% cargado

## PARA CARGAR UN TELÉFONO U OTRO DISPOSITIVO CON EL BANCO DE ENERGÍA

- Hay dos puertos de salida en el banco de energía. El puerto a la izquierda (debajo de la luz LED) tiene una salida de energía de hasta 2.1 amperios (10 vatios). El puerto a la derecha tiene una salida de energía de hasta 1 amperio (5 vatios).
- Cualquiera de los puertos funciona bien para los teléfonos inteligentes. Para las tabletas el puerto izquierdo ofrece tiempos de carga más rápidos.
- Conecte su dispositivo al puerto USB. El banco de energía se enciende automáticamente cuando se conecta a un dispositivo.
- La luz LED destellará de manera continua para indicar que se está cargando su dispositivo.
- El patrón de destellos de la luz LED indica el nivel de energía restante en el banco de energía.
  - Cuando la luz LED destella rápidamente significa que la carga está muy baja; recargue la batería
  - Un destello seguido por una pausa y luego otro destello indica que tiene una capacidad del 1 – 25% restante
  - Dos destellos seguidos de una pausa y luego otros dos destellos indica una capacidad del 25 – 50% restante
  - Tres destellos seguidos de una pausa y luego otros tres destellos indica una capacidad del 50 – 75% restante
  - Cuatro destellos seguidos de una pausa y luego otros cuatro destellos indica una capacidad del 75 – 100% restante
- Cuando se desconecta el cable de su dispositivo, la luz LED destellará durante 10 segundos y luego se apagará automáticamente.
- NOTA IMPORTANTE:** La luz LED destellante no se apagará automáticamente cuando su dispositivo esté completamente cargado. Verifique el nivel de la batería en su dispositivo y desconecte el cable cuando esté completamente cargado.



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Batería de polímero de litio de 10,000 mAh (37 Wh)
- Entrada Micro USB (2 amp / 10 vatios)
- Salida USB doble con una salida máxima de 2.1A amp / 10.5 vatios
- Un indicador LED único de estado de energía

## ¡ADVERTENCIA! ¡INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES!

El no leer y seguir estas instrucciones de seguridad puede provocar un incendio, explosión, choque eléctrico u otro peligro y provocar una lesión seria y/o mortal y/o daños a la propiedad.

- No modifique, desarme, abra, deje caer, aplaste, perforo o destruya el producto.
- No exponga el producto a la lluvia o al agua.
- Mantenga el producto alejado de flamas directas o de la luz solar para evitar la acumulación de calor.
- Mantenga el producto fuera del alcance de los niños. Este producto es no un juguete.
- Asegúrese que todas las personas que usan este producto lean y sigan estas advertencias e instrucciones.