

## QUICK SETUP GUIDE

## Mobile Battery Pack

NS-MB5202B / NS-MB5202BL /  
NS-MB5202R / NS-MB5202B-C

## PACKAGE CONTENTS

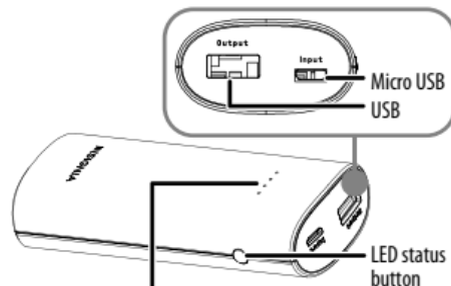
- Mobile battery pack
- Micro USB charging / sync cable
- Quick Setup Guide

Before using your new product, please read these instructions to prevent any damage.

## COMPATIBILITY

- Compatible with most mobile devices, including iPhones.
- If your device requires a different connector, use the cable that came with your device.

## FEATURES

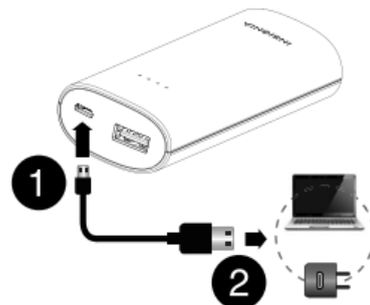


- 4 LEDs = 75-100% power
- 3 LEDs = 50-75% power
- 2 LEDs = 25-50% power
- 1 LED = 5-25% power
- Blinking LED = < 5% power
- If none of the LEDs light, the battery needs to be recharged.

- This is not a toy. Young children should be supervised to make sure that they do not play with the mobile battery.
- Do not charge devices while the mobile battery is recharging.

## CHARGING YOUR MOBILE BATTERY

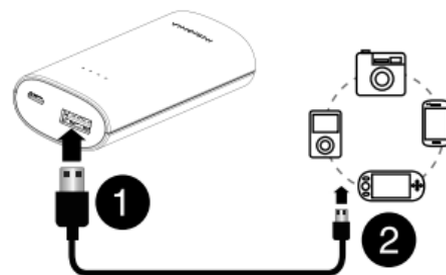
Fully charge your mobile battery before using it for the first time. This will take about 4 hours.



- 1 Plug the small end of the USB cable into the mobile battery's micro USB port.
  - 2 Plug the other end into a standard USB port on your computer, car charger, or wall charger (not included). The mobile battery automatically begins charging and the LED turns on.
- Note:** All four LEDs turn on when the mobile battery is fully charged.

- Recharge the mobile battery if it has not been used for more than 90 days.
- Risk of fires and burns. Do not open, crush, heat above 140°F (60°C), or incinerate. Follow the manufacturer's instructions.
- Operation environment temperatures: 32~104°F (0~40°C)

## CHARGING YOUR DEVICES



- 1 Plug the large end of the USB cable into the mobile battery's USB port.
- 2 Plug the other end into your device. The mobile battery automatically begins charging your device.

**Notes:**

- If your device requires a different connector than the one provided, use the cable that came with your device
- Recharge the mobile battery when the red LED starts blinking.

This product is safe for regular use under normal conditions. As with any device using electrical power, some situations may be unsafe and injuries or damages could result. To minimize or avoid unsafe conditions, read and follow the instructions before using.

## SPECIFICATIONS

Input	5V, 1.5A
Output	5V, 1.5A
Capacity	5200 mAh

## LEGAL NOTICES

**FCC Statement:**

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

**FCC Caution**

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

**ICES Statement**

CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

## ONE-YEAR LIMITED WARRANTY

Visit [www.insigniaproducts.com](http://www.insigniaproducts.com) for details.

## CONTACT INSIGNIA:

For customer service, call U.S. and Canada (877-467-4289) Mexico (01-800-926-3000)  
[www.insigniaproducts.com](http://www.insigniaproducts.com)

iPhone is a trademark of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

INSIGNIA is a trademark of Best Buy and its affiliated companies. Distributed by Best Buy Purchasing, LLC  
7601 Penn Ave South, Richfield, MN 55423 U.S.A.  
©2017 Best Buy. All rights reserved.

**Made in China**

## GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA

# Paquete de baterías portátil

NS-MB5202B / NS-MB5202BL /  
NS-MB5202R / NS-MB5202B-C

## CONTENIDO DEL PAQUETE

- Paquete de baterías portátil
- Cable micro USB de carga y sincronización
- Guía de instalación rápida

Antes de usar su producto nuevo, lea este instructivo para prevenir cualquier daño.

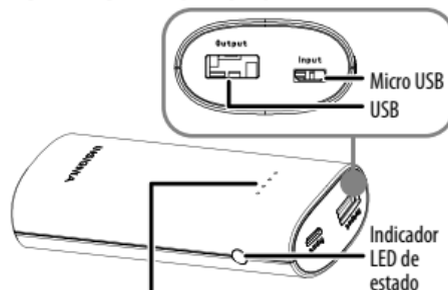
## INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD/PRECAUCIONES

- No exponga su batería móvil al calor, el fuego o el agua.
- No modifique, desarme, abra, haga caer, aplaste, perfore o triture la batería interna.

## COMPATIBILIDAD

- Compatible con la mayoría de los teléfonos móviles incluyendo los iPhones
- Si su dispositivo necesita un conector diferente, use el cable proporcionado con su dispositivo.

## CARACTERÍSTICAS

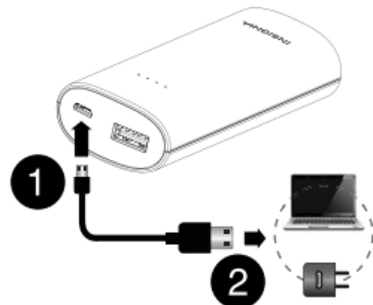


- 4 LEDs = 75 a 100% de potencia
- 3 LEDs = 50 a 75% de potencia
- 2 LEDs = 25 a 50% de potencia
- 1 LED = 5 a 25% de potencia
- LED parpadeando = <5% de potencia
- Si ninguno de los indicadores LED se ilumina, la batería necesitará ser recargada.

- Esto no es un juguete. Los niños deberán ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con la batería portátil.
- No cargue los dispositivos electrónicos mientras la batería se está cargando.
- Recarga su batería móvil antes del uso si no se usó por más de 90 días.

## CARGA DE SU BATERÍA MÓVIL

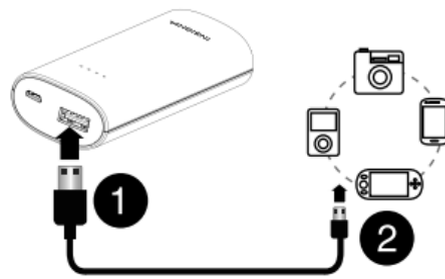
La batería móvil debe de cargarse completamente antes de usarla por primera vez. Esto necesitará aproximadamente 4 horas



- 1 Enchufe el pequeño extremo del cable USB en el puerto micro USB de la batería móvil.
  - 2 Conecte el otro extremo en un puerto USB estándar de su computadora, cargador para el auto o cargador de pared (no se incluye). La batería móvil comienza a cargar automáticamente y el indicador LED se ilumina.
- Nota:** todos los indicadores LEDs se encenderán cuando la batería móvil estará completamente cargada.

- Riesgo de incendios y quemaduras. No abra, aplaste, caliente a más de 140 °F (60 °C) ni incinere. Siga las instrucciones del fabricante.
- Temperatura ambiental de operación: 32 a 104 °F (0 a 40 °C)

## CARGA DE SUS DISPOSITIVOS



- 1 Conecte el extremo más grande del cable de USB en el puerto USB de la batería móvil.
- 2 Conecte el otro extremo en su dispositivo. La batería móvil comienza a cargar automáticamente su dispositivo.

### Notas:

- si su dispositivo necesita un conector diferente del que se suministró, use el cable proporcionado con su dispositivo.
- Se tiene que recargar la batería móvil cuando el indicador LED comienza a parpadear.

Este producto está seguro para un uso regular bajo condiciones normales. Como con todo dispositivo que usa electricidad, ciertas situaciones pueden ser peligrosas y esto puede resultar en lesiones o daños. Para disminuir o evitar condiciones peligrosas, lea este manual cuidadosamente y siga las instrucciones antes de usarlo.

## ESPECIFICACIONES

Entrada	5 V, 1.5 A
Salida	5 V, 1.5 A
Capacidad	5200 mAh

## AVISOS LEGALES

### Declaración de la FCC:

Este dispositivo ha sido sometido a prueba y se ha determinado que satisface los límites establecidos para ser clasificado como dispositivo digital de Clase B, de acuerdo con la Parte 15 del reglamento FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias dañinas en un ambiente residencial. Este dispositivo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no es instalado y utilizado de acuerdo a las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se garantiza que no ocurrirá interferencia en una instalación particular.

Si el dispositivo causa interferencias perjudiciales en la recepción de la señal de radio o televisión, lo cual puede comprobarse entendiéndolo y apagándolo alternativamente, se recomienda al usuario corregir la interferencia por uno de los siguientes procedimientos:

- Cambie la orientación o la ubicación de la antena receptora.
- Aumente la distancia entre el dispositivo y el receptor.
- Conecte el dispositivo a un tomacorriente de un circuito distinto de aquel al que está conectado el receptor.
- Solicite consejo al distribuidor o a un técnico experto en radio y televisión para obtener ayuda.

Este dispositivo satisface la parte 15 del reglamento FCC. Su utilización está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1)

este dispositivo no puede causar interferencia dañina, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida incluyendo interferencias que puedan causar una operación no deseada.

### Advertencia de la FCC

Cualquier cambio o modificación que no esté aprobada expresamente por la parte responsable por el cumplimiento puede anular la autoridad del usuario para operar el dispositivo.

### Declaración ICES

Norma canadiense ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

## GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO

Visite [www.insigniaproducts.com](http://www.insigniaproducts.com) para obtener más detalles.

## COMUNÍQUESE CON INSIGNIA:

Para obtener servicio al cliente, llame al 1-877-467-4289 (EE.UU. y Canadá) o 01-800-926-3000 (México)

[www.insigniaproducts.com](http://www.insigniaproducts.com)

iPhone es una marca comercial de Apple Inc., registrada en los EE.U.U. y otros países.

INSIGNIA es una marca comercial de Best Buy y sus compañías asociadas. Distribuida por Best Buy Purchasing, LLC 7601 Penn Av. South, Richfield, MN 55423 E.U.A. © 2017 Best Buy. Todos los derechos reservados.

Hecho en China