

V3336

ES

MANUAL DE USUARIO

PRECAUCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD: antes de su uso, por favor tenga en cuenta las siguientes precauciones. Su incumplimiento puede ser peligroso y puede ocasionar daños en sus dispositivos móviles.

- La unidad contiene una batería interna de iones de litio de 2200mAh. Cuando la utilice por primera vez o tras un período prolongado de almacenamiento, cargue completamente la unidad antes de su uso. La unidad alcanzará su máximo rendimiento después de 2 o 3 ciclos completos de carga y descarga.
- El uso de adaptadores de corriente o cables USB incorrectos pueden dañar tanto sus dispositivos móviles como el Power Bank.
- No sumergir en agua ni exponer a condiciones meteorológicas extremas.
- Evite cualquier golpe sobre el dispositivo.
- Mantenga el dispositivo alejado de fuentes de calor o fuego.
- Mantenga el dispositivo fuera del alcance de los niños.
- Durante la carga, la carcasa del Power Bank puede calentarse ligeramente, es normal que se genere calor en los procesos de carga y descarga.

ESPECIFICACIONES:

Capacidad: 2200mAh – Batería de Litio.

Entrada: DC5V / 500mA.

Salida: DC5V / 1000mA.

Vida útil de la batería: más de 500 ciclos de carga.

Botón de encendido/apagado.

Incluye cable de conexión micro USB.

INSTRUCCIONES:

Luz indicadora: Durante los procesos de carga del dispositivo de alimentación portátil se encenderá una luz roja parpadeante en la unidad. Una vez esté finalizado el proceso de carga esta luz se mantendrá fija. Cuando conecte un dispositivo móvil al Power Bank se encenderá una luz de color azul, ésta indica la transmisión de carga del Power Bank a dicho dispositivo. Este indicador luminoso de color azul se apagará cuando la batería esté agotada.

- Carga del dispositivo de alimentación portátil: conecte el cable de conexión al cargador portátil por la conexión micro USB (IN). Seleccione, y adecue si es necesario, la toma de corriente más idónea y conecte el dispositivo de alimentación.
- Carga de dispositivos móviles: conecte el dispositivo móvil que desee cargar al Power Bank por el puerto de salida (OUT) utilizando un cable con conexión USB.
- Al finalizar cada uno de los procesos, no olvide retirar el cable USB.

EN

USER MANUAL

IMPORTANT SAFETY PRECAUTIONS: Before use please note the following safety precautions. Failure to comply may be dangerous and cause damage to your mobile electronic devices.

- The power bank unit contains an internal 2200mAh lithium ion battery. Upon initial use or after a prolonged period of storage, fully charge the unit before use. The unit will reach its maximum performance after 2 or 3 full charging and discharging cycles.
- Using an incorrect power adaptor or USB cable could cause damage to both your mobile devices and the Power Bank.
- Do not submerge in water or expose to adverse weather conditions.
- Avoid dropping the device.
- Keep the device away from fire and high temperatures.
- Keep the device out of reach of children.
- During charging, the Power Bank case may become slightly warm. This is normal as the charging and discharging process generates heat.

SPECIFICATIONS:

Capacity: 2200mAh – Lithium Battery.

Input: DC5V / 500mA.

Output: DC5V / 1000mA.

Battery Life: More than 500 charging cycles.

On/Off Button.

Micro USB cable included.

INSTRUCTIONS:

Indicator light: During the charging process of the portable power device a flashing red light will appear on the unit. The light will remain permanently on once the charging process is complete. When connecting a mobile device to the Power Bank a blue light will appear, this indicates that the Power Bank is charging the attached device. The blue light will go off when the battery is power off.

- **Charging the portable power device:** Connect the micro USB connector cable to the (IN) port on the portable charger. Select and change the power source if necessary and connect to the Power Bank.
- **Charging mobile devices:** Connect the USB cable to the mobile device using the appropriate connector. Connect the other end of the USB cable to the (OUT) port of the portable charger.
- Remove the USB cable at the end of each process.

PL

INSTRUKCJA OBSŁUGI:

WAŻNE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI: Przed użyciem należy przestrzegać następujących zasad bezpieczeństwa. Nieprzestrzeganie zaleceń może być niebezpieczne i spowodować uszkodzenie urządzeń mobilnych.

- Power bank posiada wbudowaną baterię litowo-jonową 2200 mAh. Podczas pierwszego użycia lub po dłuższym czasie przechowywania, urządzenie należy całkowicie naładować. Urządzenie osiągnie pełną wydajność po 2 lub 3 pełnych cyklach naładowania i rozładowania.
- Używanie nieprawidłowego zasilacza lub kabla USB może spowodować uszkodzenie zarówno urządzeń mobilnych, jak i power banku.
- Urządzenia nie należy zanurzać w wodzie, ani narażać na działanie niekorzystnych warunków pogodowych.
- Urządzenia nie należy upuszczać.
- Urządzenie należy trzymać z dala od ognia i wysokich temperatur.
- Urządzenie należy trzymać poza zasięgiem dzieci.
- Podczas ładowania obudowa power banku może się lekko nagrzewać. Jest to normalne zjawisko towarzyszące ładowaniu i rozładowywaniu urządzenia.

SPECYFIKACJA:

- Pojemność: 2200 mAh - bateria litowa
- Wejście: DC 5V/500 mA
- Wyjście: DC 5V/1000 mA
- Żywotność baterii: ponad 500 cykli ładowania
- Przycisk On/Off
- Kabel micro USB w zestawie

INSTRUKCJA:

Lampka kontrolna: Podczas ładowania power banku na urządzeniu pojawi się migająca czerwona lampka, która zaświeci się na stałe, gdy proces ładowania zostanie zakończony. Po podłączeniu urządzenia mobilnego do power banku, na power banku zapali się niebieska dioda oznaczająca proces ładowania baterii urządzenia mobilnego. Niebieska lampka zgaśnie, gdy bateria zostanie odłączona.

- Ładowanie power banku: podłącz kabel micro USB do wejścia (IN) w power banku. W razie potrzeby wybierz i zmień źródło zasilania i podłącz do power banku.
- Ładowanie urządzeń mobilnych: podłącz kabel USB do urządzenia mobilnego za pomocą odpowiedniego złącza. Drugi koniec kabla USB podłącz do portu (OUT) w power banku.
- Po zakończeniu procesu ładowania power banku/urządzenia mobilnego należy odłączyć kabel USB.