

4939_POWER BANK LENARD - 105 x 200 mm

4939_POWER BANK LENARD

DESCRIPCION DEL PRODUCTO



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 polímero de litio de 4000mAh. 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 ó 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.

ESPECIFICACIONES:

Capacidad: 4000mAh / 3.7V – Batería de Polímero de Litio.
Entrada: 5V DC/ 1000mA.
Salida 1: 5V DC/ 1000mA. Salida 2: 5V DC/ 1000mA
Vida útil de la batería: más de 500 ciclos de carga.
Indicador de carga eléctrica: 4 LEDES.
Indicador de carga solar: 1 LED.
Luz emergencia.
Botón encendido / apagado.
Incluye cable de conexión micro USB.

INSTRUCCIONES:

- Luz indicadora: Durante los procesos de carga eléctrica del Power bank los indicadores luminosos de color azul empezarán a parpadear. Conforme el proceso de carga se vaya completando, estos indicadores de carga se irán quedando fijos. Cuando conecte un dispositivo móvil al Power Bank, estos indicadores luminosos se encenderán en función del nivel de carga disponible en la unidad. Conforme el proceso de carga del dispositivo móvil se vaya completando, y por tanto agotando la batería en el dispositivo de alimentación (Power Bank), los indicadores de carga se irán apagando indicando el volumen de carga disponible en éste. Cada tramo (indicador luminoso) representa el 25% del total.
- Nota: Durante el proceso de carga de su dispositivo móvil, el power bank no agotará la batería en su totalidad. Dejará de cargar su dispositivo, pero podrá seguir utilizando la luz de emergencia.
- Durante el proceso de carga solar del power bank, el indicador luminoso de color verde permanecerá encendido. Si el panel solar no recibe ningún tipo de luz, el indicador luminoso permanecerá apagado.
- Luz emergencia: Pulse dos veces el botón  para encender o apagar la luz de emergencia.
 - Carga del dispositivo de alimentación portátil: conecte el cable de conexión al cargador portátil por la conexión micro USB (INPUT).
 - Carga de dispositivos móviles: conecte el dispositivo móvil al Power Bank por el puerto de salida, utilizando un cable con conexión USB.
 - Pulse el botón  para comprobar el nivel de batería disponible del power bank.
 - Al finalizar cada uno de los procesos, no olvide retirar el cable USB.

4939_POWER BANK LENARD

PRODUCT OVERVIEW



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 4000mAh lithium polymer 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.

SPECIFICATIONS:

Capacity: 4000mAh / 3.7V – Lithium Polymer Battery.
Input: DC 5V / 1000mA.
Output 1: DC 5V / 1000mA. Output 2: DC 5V / 1000mA.
Battery Life: More than 500 charging cycles.
Electric charge indicator: 4 LEDs
Solar charge indicator: 1 LED.
Emergency Led Light.
ON/OFF Button.
Micro USB cable included.

INSTRUCTIONS:

- Indicator light: During the electric charging process of the power bank the blue lights of the charge indicator will start to flash. As the charging process is completing the lights will start to remain solid. When a mobile device is connected to the power bank the indicator lights will appear, according to the charge level available on the unit. During the charge transmission, the power of the portable charging device will decrease and the lights on the charge indicator will start to disappear indicating the remaining charge capacity available. Every light represents 25% of the total charge.
- Note: The battery of your power bank will not get completely discharged during the charging process of your mobile device. It will stop charging but you could still use the emergency light.
- During the solar charging process of the power bank, the green indicator light will remain on. If the solar panel does not receive any form of light, the indicator light will remain off.
- Emergency led light: Press twice  button to switch on/off the emergency light.

- Charging the portable power device: Connect the micro USB connector cable to the (INPUT) port on the portable charger.
- 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 port of the portable charger.
- Press the  button to see the power status of the portable charger.
- Remove the USB cable at the end of each process.