

# 21360\_POWER BANK HAMPTON

## 21360 - Power Bank Hampton Manual de instrucciones (Esp)



### 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 compuesta por 2 celdas de iones de litio con una capacidad total de 10.000mAh. 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.
- 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: 10000mAh / 3.6V – Batería de Ion Litio.

Entrada/Salida Tipo C: 5V  $\equiv$  2.4A, 12W

Salida USB: 5V  $\equiv$  2.4A, 12W

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

Con pantalla indicadora de carga.

Botón de encendido/apagado.


### INSTRUCCIONES:

Durante el proceso de carga/descarga del Power Bank, la pantalla mostrará el porcentaje de batería del mismo.

**Carga del dispositivo de alimentación portátil:** Conecte un cable de conexión al power bank por la conexión tipo C. Seleccione, y adecue si es necesario, la toma de corriente más idónea y conecte el dispositivo a la fuente de alimentación.

**Carga de dispositivos móviles:** conecte el dispositivo móvil que desee cargar a un puerto de salida, utilizando un cable adecuado.

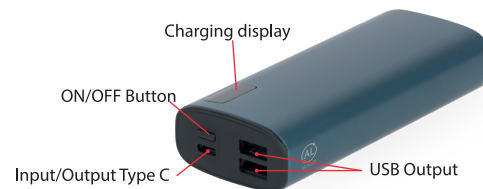
Al finalizar el proceso de carga/descarga no olvide retirar el cable USB.

 El símbolo de referencia tanto en el producto como en su manual de usuario, indica que al final de la vida útil de los aparatos eléctricos y/o electrónicos, estos deberán reciclarse por separado de sus residuos domésticos. Existen medios adecuados para recoger este tipo de material para su correcto reciclaje. Para obtener más información, póngase en contacto con la autoridad local.

 **FABRICADO EN PRC**

MKTO CATAL IMPORTACIONES S.L. B04267225  
Ctra. de Huércal-Overa, s/n. 04640. Pulpí, Almería, Spain.

## 21360 - Power Bank Hampton User Manual (Eng)



### 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 a battery made of 2 lithium-ion cells, with an overall 10.000mAh capacity. 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: 10000mAh / 3.6V – Lithium Ion Battery.

Type C Input/Output: 5V  $\equiv$  2.4A, 12W

USB Output: 5V  $\equiv$  2.4A, 12W

Battery Life: More than 500 charging cycles.

With charge indicator display.

ON/OFF button.

### INSTRUCTIONS:

During the charging/discharging process of the Power Bank, the display will show the percentage of battery charge in the Power Bank.

**Charging the portable power device:** Connect a connection cable to the power bank through the Type-C connection. Select and adjust the most suitable power outlet if necessary and connect the device to the power source.

**Mobile Device Charging:** Connect the mobile device you want to charge to an output port, using an appropriate cable.

At the end of the uploading/discharging process, don't forget to remove the USB cable.



This symbol both in the product and its user manual indicates that at the end of the devices electrical life, it should be recycled separately from your household waste. There are adequate means to dispose of this material for proper recycling. For more information, contact your local authorities.

 **MADE IN PRC**

MKTO CATAL IMPORTACIONES S.L. B04267225  
Ctra. de Huércal-Overa, s/n. 04640. Pulpí, Almería, Spain.