

# 材质：80G书写纸,双面黑白印刷,风琴折

## 成品尺寸：60\*80mm

**FAST CHARGE**  
CARGA RÁPIDA

**Long last battery**

**USB ports, Micro USB and USB Type-C**

**Compatible with all smartphones and digital devices**

### 1.-Technical parameters

#### 1.1 Product appearance

Power ON/OFF  
Screen display  
Output port 2  
Micro USB Input port  
Type-C Input/Output port  
Output port 1

#### 1.2 Specifications

- Battery type: A grade high-energy density Polymer cell
- Capacity: 20000mAh/74Wh(TYP)
- Micro USB Input: DC 5V/2A
- Type-C Input: DC 5V/2A, 9V/2A
- Type-C Output: DC 5V/2A, 9V/2A, 12V/1.5A
- USB-A Output 1: DC 5V/2.1A
- USB-A Output 2: DC 5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A
- Total 18W Max
- Size: 149\*69\*27.5mm
- Product weight: 406g

#### 1.3 List of accessories

- Power bank 1
- USB Cable 1
- Manual 1

### 2.-Power display light:

After starting power bank, the intelligent management system of power bank will do self-test, then digital display tube will show current power, the digital stands for the actual capacity.

Digital display range: 0-100

Status	Digital	Power	Note
Charging state (charging the power bank)	Flashes	Digital precision display	During charging, if digital is 100, no flash, then the power bank is full charged
Discharge state (charge digital device)	Not flash	Digital precision display	During discharge, if the digital is 00, then the power bank is out of power
No-load status (power bank no load)	Not flash	Digital no-precision display	During no load, push the button, it will be automatically off after digital displaying for 8 seconds

### 4.-Cautions

- Please note the new power bank can only achieve its best performance after two to three times fully charge and discharge.
- Please extend the charging time for 1-2 hours in first three times in order to maximize the performance of Polymer battery.
- Please do not try to disassemble and modify the product by yourself.
- Please avoid making physical damages on this product.
- Please avoid using this product in the following environments: high temperature, low pressure, low temperature, humidity, dust, magnetic field strong and long-term exposure to sunlight. We recommend that you at an altitude of 3000 meters, 0° to 35° C and humidity of 5-95% of the environment using the product.
- This product must not be exposed to dripping and splashing water, also it should not be placed in the annex next to items such as cups filled with liquid a glass.
- Please only use the charger to charge the product which is comply with below specification, it might have safety issue if user uses the unsuitable charger to charge the product.
- Please follow the relevant local environmental regulations to dispose the product and accessories.
- Please contact with the local dealer or local customer service center if you have any questions.
- Product is subject to change without notification, please prevail in kind.

### 5.-Tips

- If you do not use the power bank for a long time, we recommend you to fully charge the battery then placed it the dry environment with temperature range from 5 - 35 °C, please avoid to directly expose the product in sunlight.
- Please fully discharge then perform full recharging if you have not use the power bank for more than three weeks, or the battery life of the product becomes shorter.

**CARGA RÁPIDA**  
Fast Charge

**Batería de larga duración**

**Puertos USB, Micro USB y USB tipo C**

**Compatible con teléfonos inteligentes y dispositivos digitales**

### 1.-Especificaciones técnicas

#### 1.1 Características del producto

Encendido/Apagado  
Display indicador de batería  
Salida Puerto USB 2  
Salida Puerto Micro USB Entrada y salida puerto Tipo C  
Salida Puerto USB 1

#### 1.2 Especificaciones

- Batería: Célula de polímero de litio con alta densidad energética.
- Capacidad: 20000mAh-74Wh (TYP)
- Puerto de entrada Micro USB: DC 5V/2A
- Puerto de entrada tipo C: DC 5V/2A, 9V/2A
- Puerto de salida tipo C: DC 5V/2A, 9V/2A, 12V/1.5A
- Puerto de salida 1 USB A: DC 5V/2.1A
- Puerto de salida 2 USB A: DC 5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A
- Total 18W Max
- Tamaño: 149\*69\*27.5 mm
- Peso del producto: 406 g

#### 1.3 Lista de accesorios

- Power bank 1
- Cable USB 1
- Manual 1

### 2.-Pantalla digital

Después de encender el Power Bank, el sistema de administración realizará una auto comprobación, luego en la pantalla digital se mostrará la batería actual, el dígito representa la capacidad real.

Rango que se muestra en pantalla: 0-100

Estado	Dígito	Batería	Nota
Cargando power bank.	Parpadea	Pantalla digital precisa.	Durante la carga, si el dígito es 100, no parpadeará, el power bank está completamente cargado.
Carga de dispositivo digital	No parpadea	Pantalla digital precisa.	Durante la descarga, si el dígito es 00, el power bank ya no tiene batería.
Estado de no carga	No parpadea	Pantalla digital no precisa.	Durante este estado, presiona el botón, automáticamente se apagará después de 8 segundos.

### 4.-Precauciones

- Extienda el tiempo de carga durante 1-2 horas en las primeras tres veces para maximizar el rendimiento de la batería.
- No intente desmontar y modificar el producto usted mismo.
- Evite dañar físicamente este producto.
- Evite usar este producto en los siguientes entornos: Alta temperatura, baja presión, baja temperatura, humedad, polvo, campo magnético fuerte y exposición prolongada a la luz solar. Recomendamos que utilice el producto a una altitud de 3000 metros, de 0° a 35° C y con una humedad del 5-95%.
- Este producto no debe exponerse a goteos y salpicaduras de agua, tampoco debe colocarse en el anexo junto a elementos como vasos llenos de líquido o gas.
- Utilice solo el cargador para cargar el producto que cumple con las siguientes especificaciones, podría tener un problema de seguridad si el usuario usa un cargador inadecuado para cargar el producto.
- Siga las normativas medioambientales locales pertinentes para desechar el producto y los accesorios.
- Póngase en contacto con el distribuidor local o el centro de servicio al cliente local si tiene alguna pregunta.
- El producto está sujeto a cambios sin notificación.

### 5.-Notas

- Si no utiliza el Power bank durante un período prolongado, le recomendamos que cargue completamente la batería y luego la coloque en un ambiente seco con una temperatura de 5 a 35 °C, evite exponer directamente el producto a la luz solar.
- Descargue completamente y luego realice una recarga completa si no ha utilizado la power bank durante más de tres semanas o la vida útil de la batería del producto se acortará.

### 6.- Avisos ambientales

Name	Nombre y contenido de sustancias peligrosas					
	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
Power bank	×	○	○	○	○	○
Accesorios	○	○	○	○	○	○

○: Muestra que la sustancia de PH en el material se encuentra dentro del estándar GB/T 26572.  
×: Muestra que la sustancia de PH está fuera del estándar GB/T 26572.

### 7.-Garantía

- Garantía: 12 meses.
- Si el producto es defectuoso bajo el uso adecuado y sugerido dentro del periodo de garantía, se repondrá el producto gratis.
- Si quiere regresar o reponer el producto, favor de contactar al distribuidor correspondiente.