



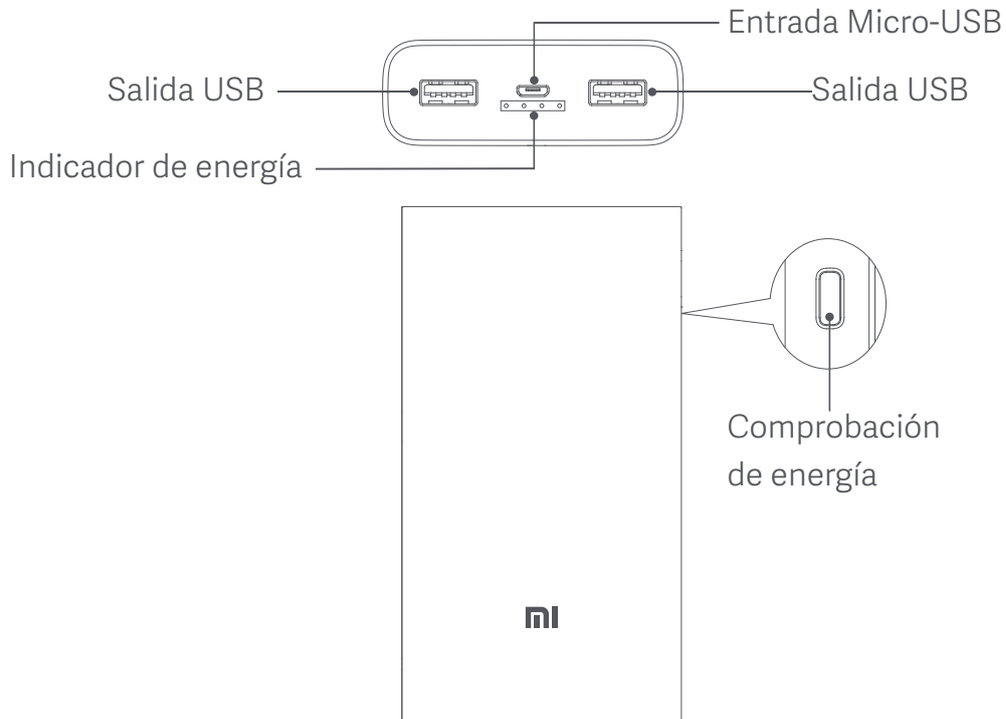
# 20000mAh Mi Power Bank 2C

## Manual de usuario

## Descripción general del producto

Gracias por elegir 20000mAh Mi Power Bank 2C

Este producto es un cargador portátil de alta capacidad que utiliza batería de polímero de litio y chip para una experiencia de usuario segura, eficiente y compatible.



Nota:

El botón de comprobación de energía no es el botón de encendido.

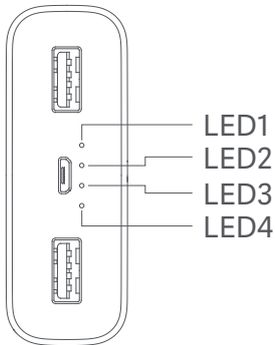
20000mAh Mi Power Bank 2C detecta la carga y la descarga automáticamente. El indicador de energía se apaga 2 minutos después de que se haya descargado por completo.



## Cargando

Conéctelo al Mi Power Adapter para cargar el Mi Power Bank.

El indicador muestra las condiciones de carga de la siguiente manera:



Nivel de energía	LED1	LED2	LED3	LED3
0-25 %	Intermitente	Desactivado	Desactivado	Desactivado
25-50 %	Activado	Intermitente	Desactivado	Desactivado
50-75 %	Activado	Activado	Intermitente	Desactivado
75-99 %	Activado	Activado	Activado	Intermitente
Totalmente cargado	Activado	Encendido	Encendido	Encendido
Error de carga	Intermitente	Intermitente	Intermitente	Intermitente

## Descargando

Conéctelo al Mi Power Bank para cargar su dispositivo.

El indicador muestra las condiciones de descarga de la siguiente manera:

Nivel de energía	LED1	LED2	LED3	LED4
Subtensión	Desactivado	Desactivado	Desactivado	Desactivado
0-25 %	Intermitente	Desactivado	Desactivado	Desactivado
25-50 %	Intermitente	Intermitente	Desactivado	Desactivado
50-75 %	Intermitente	Intermitente	Intermitente	Desactivado
75-100 %	Intermitente	Intermitente	Intermitente	Intermitente

\* Descarga de baja corriente: cuando Mi Power Bank no esté cargando, pulse dos veces el botón de comprobación de energía para entrar al modo de descarga de baja corriente para cargar dispositivos pequeños como auriculares Bluetooth y pulseras inteligentes. Los indicadores LED se encenderán uno a uno sucesivamente, lo que indica que Mi Power Bank está en modo de descarga de baja corriente. Para salir del modo de descarga de baja corriente, presione el botón de comprobación de energía.

## Precaución

- Asegúrese de que Mi Power Bank esté plenamente cargado antes de usarlo por primera vez.
- Cuando cargue un dispositivo con Mi Power Bank, asegúrese de que su dispositivo muestra el icono de carga de la batería y que Mi Power Bank está funcionando correctamente.
- Cuando cargue Mi Power Bank o cargue un dispositivo con él, asegúrese de usar un cable de carga estándar.
- Recargue la batería lo antes posible cuando Mi Power Bank esté en modo de energía bajo.
- Al cargar un dispositivo con Mi Power Bank, dicho dispositivo usará primero la energía de Mi Power Bank.
- Desconecte Mi Power Bank para evitar que se descargue una vez que haya cargado completamente su dispositivo.
- Cuando Mi Power Bank entre en el modo de protección (los LED permanecen apagados después de pulsar el botón de comprobación de energía) debido a un cortocircuito u otros motivos, cárguelo con un cargador externo para reanudarlo.

## Advertencia

- Mi Power Bank contiene celdas de batería de iones de litio. No abra la carcasa para evitar daños en la celda y otros peligros.
- No desmonte, aplaste, perforo ni cortocircuite Mi Power Bank, ni lo exponga a líquidos, fuego o entornos cuya temperatura sea superior a 60 °C (140 °F).

## Especificaciones

Modelo: PLM06ZM

Tipo de batería: Batería de polímero de litio

Capacidad de celda: 20000 mAh 3,7 V (74 Wh)

Temperatura de funcionamiento: 0 °C~40 °C

Dimensiones: 149,5 x 69,6 x 23,9 mm

Entrada: 5,0 V  $\overline{\text{---}}$  2,0 A 9,0 V  $\overline{\text{---}}$  2,0 A

Salida: 2x5,1 V  $\overline{\text{---}}$  2,4 A 9,0 V  $\overline{\text{---}}$  2,0 A 12,0 V  $\overline{\text{---}}$  1,5 A MAX 18 W

Tiempo de carga: 6,7 horas aprox. (adaptador de 9 V/2 A, cable estándar);

10 horas aprox. (adaptador de 5 V/2 A, cable estándar)

## Instrucciones de etiqueta antifalsificación

Cada Mi Power Bank viene con una etiqueta antifalsificación en el paquete exterior.

Rasque el revestimiento y vaya a <http://www.mi.com/verify/> para verificar la autenticación.



Etiqueta antifalsificación



Etiqueta rayada

Lea detenidamente este manual antes de usar el producto y consérvelo para futuras consultas.

---

Empresa principal: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Fabricante: Zimi Corporation (una empresa de Mi Ecosystem)

Dirección: A913, No. 159 Chengjiang Middle Road, Jiangyin, Jiangsu, China



Por la protección del medio ambiente, Xiaomi intenta no utilizar demasiado embalaje.