



Rf. 14754

P/N. BHR5121GL

**POWERBANK 20000MAH XIAOMI MI 50W
POWERBANK/ COMPATIBLE CON PORTÁTILES
SEGÚN ESPECIFICACIONES/ 50W/ N**

20000mAh

Mi 50W Power Bank

Carga Laptops

74 Wh de alta potencia20000 mAh adecuado para viajes aéreos**Tipo-C 50W MÁX.**Carga el Mi 11 al 100% en 44 minutos**Puede cargar tres dispositivos simultáneamente**Compatible con teléfonos inteligentes, tabletas y Nintendo Switch**Carga portátiles** Admite la carga de portátiles tipo C**Carga rápida bidireccional tipo C**Totalmente cargado en 4,5 horas**Admite carga de baja corriente**Capaz de cargar dispositivos como auriculares Bluetooth y bandas inteligentesCarga el Mi 11 al 100 % en 44 minutos con carga súper flash de 50 W MAX

El Mi 11 tiene una batería grande de 4600 mAh. Carga Mi 11 al 100 % en 44 minutos* con alta potencia de 50 W MAX.
Carga rápida para portátiles, compatibilidad inteligente, batería de larga duración

Puerto tipo C para una carga rápida de sus dispositivos electrónicos de alta potencia, incluidos los últimos MacBook Pro, Mi Notebook y Nintendo Switch. Una solución sin esfuerzo para sus necesidades diarias de carga.
Puede cargar tres dispositivos simultáneamente, compatible con teléfonos inteligentes, tabletas y Nintendo Switch

Capaz de cargar tres dispositivos simultáneamente con un puerto tipo C y dos puertos USB-A. Cuando se usa solo, el puerto tipo C puede soportar el uso de alta potencia de dispositivos, incluidos Mi Notebooks y MacBooks.
Carga de baja corriente fácil de usar

Los puertos USB-A pueden cargar dispositivos de baja corriente, como auriculares Bluetooth y Mi smart bands*. Una solución sin esfuerzo para sus necesidades diarias de carga de baja corriente.

No se pierde tiempo al cargar el banco de energía, el puerto tipo C admite carga rápida bidireccional

Con una capacidad de entrada MÁXIMA de 45 W, el puerto tipo C admite carga rápida bidireccional y el cable de carga E-Marker en el paquete admite corrientes altas de hasta 5A*. Cuando se usan juntos, el banco de energía se puede cargar al 100 % en 4,5 horas*.

Seguridad mejorada con chips IC de alta calidad

Los sensores de capacitancia e inductancia de alta precisión, además de chips de circuitos avanzados, significan mayor seguridad, una tasa de conversión mejorada y estabilidad de voltaje de descarga. Tranquilidad para su carga diaria con múltiples protecciones de circuito.

Protección de temperatura
Protección contra cortocircuitos
Restablecer protección
Protección contra sobretensiones de entrada
Protección contra sobrecorriente de entrada
Protección contra sobrecorriente de salida
Protección de sobretensión de salida
Protección contra sobrecarga y sobredescarga
Protección contra cortocircuitos de sobrecorriente a nivel de hardware

Sensación mejorada con diseño y artesanía mejorados

Con tratamiento de pintura UV, la cubierta integrada del Mi Power Bank 50W 20000 mAh es suave al tacto. Con un brillo similar al de la cerámica que se usa tanto en la parte superior como en la inferior, el banco de energía brilla como el jade fino.

Brillo similar a la cerámica

Se utiliza un brillo similar al de la cerámica tanto en la parte superior como en la inferior del dispositivo, por lo que todo el cuerpo brilla como el jade fino.

Especificaciones
Tipo de Batería: Batería de polímero de iones de litio
Potencia de la batería: 74 Wh 3,7 V 20000 mAh
Capacidad nominal: 12000mAh(5V/4A)
Puerto de entrada: Tipo-C
Puerto de salida: USB-A/Tipo-C
Parámetros de entrada: 5V;3A 9V;3A 12V;3A 15V;3A 20V;2.25A
Parámetros de salida: 50 W máx.
USB-A (puerto único): 5V;3A 9V;2.23A 12V;1.67A 10V;2.25A
USB-A (dos puertos): 5V;3A
Tipo-C: 5V;3A 9V;3A 10V;5A 12V;3A 15V;3A 20V;2A
Tres puertos: 5V;4A 9V;3A 10V;5A 12V;3A 15V;3A 20V;2A
Temperatura de funcionamiento: 5°C a 35°C
Tiempo de carga: Aproximadamente 11 horas (cargador 5V/2A) Aproximadamente 6,5 horas (cargador de 18 W) Aproximadamente 4,5 horas (cargador de 45 W, cable de carga en el paquete)
Contenidos del paquete: Batería externa Mi 50W 20000 mAh x1 Cable de carga x1 Manual de usuario x1

Lista de compatibilidad de carga de portátiles*MacBook Air 13 2020 (A2179)MacBook Air 13 2019 (A1932)MacBook Air (A2337)MacBook Pro 16´(A2141)MacBook Pro 15 2018 (A1990)MacBook Pro 15 2017 (A1707)MacBook Pro 13 2019 (A2159)MacBook Pro 13 2018 (A1989)MacBook Pro 13 2017 (A1706)MacBook Pro 13 2016 (MLL42)MacBook Pro 13´(A1708)MacBook Pro 13*(2020)(MYD82TA/A)(HWID:17,1)Macbook 12 2017 (A1534)Mi portátil aire 13Mi portátil aire 12Mi Notebook Pro 15 PlusMi Notebook Air 13.3´ (161301-01)Mi Notebook Air 13.3´ (161301-EA)Mi Notebook Pro 15.6´RedmiBook Pro 15(XMA2007-AJ)RedmiBook Pro 14(XMA2006-AB)RedmiBook 16 i5(XMA2012-DJ)Edición RedmiBook 16 RyzenRedmiBook 14 IIRedmiBook A5Lenovo ThinkPad E595 20NFCTO4WWLenovo ThinkPad X1C 7.Lenovo ThinkPad S3-490 14´Lenovo Think Pad X270Lenovo ThinkPad T470 (1FCD)Lenovo ThinkPad Nuevo S2 13.3Lenovo Yoga 920-13IKB 80Y7Lenovo ThinkPad X1 Yoga (2.ª generación)TP00076Clenovo t570Lenovo XiaoXin Pro-131 ML 2020HP ProBook x360 435 G7 (prímula)Portátil HP ENVY-17t-cg000HP ProBook x360 11 G6 EE (Aloe 2.0)Portátil HP ENVY x360-15t-ed000 táctil (Irwin)HP ProBook 450 G7 (Rojo)HP Chromebook x360 14 G1 (Stingray)HP Spectre x360-15t-df000 CTOHP Chromebook 11A G6 EE (Orca)PC portátil HP Elite Dragonfly (Imperio)HP Elite x2 G4 (Miramar)HP EliteBook Folio G1 12.5HP espectro 13-af001HP espectro x360 13-w021TU 13,3HP Spectre x360 Conve 13-w010tuAcer Chromebook Spin 311 (R721T-49FS)Acer Swift 3 SF314-57G-50MRAcer Swift SF714-52TAcer SF713-51-M707Acer Chromebook 14 (CP5-471-312N)Chromebook empresarial 2 en 1 Dell Latitude 5300Dell Latitud 7300Dell XPS 13 9300Dell XPS13-9365 i5-8200YDell Latitud 5480dell e7480Dell InSpiron 13 7378 2 en 1HUAWEI MateBook X ProHUAWEI MateBook X13HUAWEI MateBook 12HUAWEI MateBook EASUS Transformador 3Pro T303UA 12.6´ASUS Chromebook Flip C434TAGoogle Pixelbook IrHonor Libro Mágico 14Fujitsu LIFEBOOK WU2/C3Satélite Dynabook L50-GLG gramo 14Z90N-V.AR53C2Microsoft Surface Pro 7Panasonic CF-SV78R8QP

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.