

### Power Bank Redmi 10000mAh

### 10000mAh Redmi Power Bank

#### Manual do Usuário

#### Sumário:

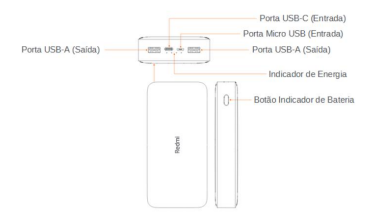
- 1. Visão Geral do Produto
- 2. Carregamento
- 3. Descarregamento
- 4. Avisos
- 5. Precauções
- 6. Especificações Técnicas
- 7. Instruções da Etiqueta Anti Falsificação
- 8. Descarte Ecológico
- 9. Canais de Atendimento

Obrigado por escolher a Xiaomi. Trabalhamos com inovação para tornar a tecnologia acessível a todos.

Leia este manual cuidadosamente antes de usar o produto e guarde-o para futuras referências.

## 1. Visão geral do produto

Este Power Bank de alta capacidade possui uma bateria polímero de lítio de alta capacidade e um chip de carregamento/descarregamento de excelente performance em segurança, eficiência e compatibilidade.





#### **Notas:**

- O botão de verificação de nível de bateria, não é um botão de liga / desliga;
- O Power Bank detecta automaticamente carregamento e descarregamento;
- O indicador de energia desliga automaticamente dois minutos após ter sido totalmente descarregado.

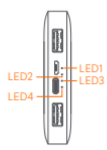
**Segurança:** Este Power Bank possui múltiplas tecnologias de proteção para evitar sobrecarga, descarga excessiva, superaquecimento e curto circuito em quaisquer condições de funcionamento.

**Compatibilidade:** Possui controle de carregamento USB inteligente embutido, compatível com a maioria dos smartphones, tablets e dispositivos.

**Qualidade:** Bateria de Lítio-Polímero de alta qualidade e chip de carregamento/descarregamento de longa durabilidade.

## 2. Carregamento

Conecte um adaptador de energia ao Power Bank via entrada USB-C ou micro-USB para carregamento. O indicador exibe as seguintes condições de carregamento:



Nível de	LED 1	LED 2	LED 3	LED 4
bateria				
0-25%	Piscando	Off	Off	Off
25-50%	On	Piscando	Off	Off
50-75%	On	On	Piscando	Off
75-99%	On	On	On	Piscando
Totalmente	On	On	On	On
carregado				
Erro de	Piscando	Piscando	Picando	Piscando
carregamento				



### 3. Descarregando

Este Power Bank utiliza uma entrada USB-A para carregar outros dispositivos. Quando estiver em descarregamento, o indicador mostrará o nível de bateria conforme as seguintes indicações:

Nível de	LED 1	LED 2	LED 3	LED 4
bateria				
Sobretensão	Off	Off	Off	Off
0-25%	Piscando	Off	Off	Off
25-50%	Piscando	Piscando	Off	Off
50-75%	Piscando	Piscando	Piscando	Off
75-100%	Piscando	Piscando	Piscando	Piscando

Descarga de baixa corrente: Quando o Power Bank não estiver carregando, pressione o botão de verificação de nível de energia duas vezes para entrar no modo de descarga de baixa corrente. Este modo pode ser usado para carregar pequenos dispositivos como Headsets Bluetooth, pulseiras e relógios inteligentes. Neste caso, os indicadores se acenderão um por um. Para sair deste modo, pressione o botão de verificação de nível de bateria duas vezes.

Após duas horas, o dispositivo sairá automaticamente deste modo.

#### 4. Avisos

O uso impróprio deste produto pode resultar em falhas na bateria, superaquecimento ou até mesmo explosão. A fim de evitar prejuízos a sua segurança e propriedade, mantenha este produto estritamente em conformidade com os requerimentos a seguir:

- Este produto não é um brinquedo. Mantenha fora do alcance de crianças o tempo para evitar acidentes.
- Garanta que o carregador do Power Bank esteja de acordo com os padrões de segurança, para prevenir choques elétricos e danos à bateria.
- Não pressione, bata, derrube ou sujeite o Power Bank a fortes vibrações e não o exponha a líquidos. Essas ações podem causar curtos circuitos, danos à bateria e também ao circuito. Se algum dos incidentes acontecer, pare de usar o dispositivo imediatamente e descarte-o de maneira correta.
- Se este dispositivo começar a inchar, deformar, vazar ou se a capacidade reduzir significativamente, pare de usá-lo e descarte-o corretamente.



- Não carregue ou descarregue este produto enquanto o mesmo estiver em bolsos de roupas, bolsas fechadas ou em sofás e camas que possam dificultar a dissipação de calor. Garanta que o produto não esteja coberto por roupas, travesseiros ou qualquer outro item durante a carga de descarga. Não obstrua a dissipação de calor deste ou de outros dispositivos quando estiver carregando smartphones, por exemplo.
- Não desmonte, esmague, perfure ou cause curto circuito neste produto. Não o exponha a líquidos, fogo, fontes de calor como fogões, aquecedores e ambientes com temperaturas acima de 60°C.
- Não deixe este produto em carros ou lugares que apresentem exposição solar durante climas muito quentes.
- Este produto contém uma bateria de Lítio-Polímero. Para prevenir danos à bateria e outros perigos a sua segurança. Nunca abra o case deste produto.

# 5. Precauções

- Carregue totalmente este Power Bank antes do primeiro uso.
- Use um cabo USB carregador (indicamos produtos Xiaomi) para carregar este Power Bank e outros dispositivos.
- Não deixe este produto sozinho enquanto estiver carregando, e remova-o da fonte de energia antes de sair por um longo período.
- Uma vez que este produto estiver totalmente carregado ou antes de usá-lo para carregar outros dispositivos, desconecte o cabo de carregamento a tempo, para prevenir danos.
- Se não houver nenhuma indicação de energia após pressionar o botão, o Power Bank pode estar no modo de proteção. Para restaurá-lo, tente conectar o dispositivo a um carregador externo.
- Quando não estiver utilizando este produto por um longo período, mantenha o nível de energia de 25% a 50% e o armazeno em um local seco e seguro. Para aumentar o tempo de vida da bateria, evite armazenar este produto totalmente carregado ou sem bateria por longos períodos.

## 6. Especificações Técnicas

Modelo: PB100LZM

Tipo de bateria: Lítio-Polímero

Capacidade: 37Wh 3.7 V (10000 mAh)

Capacidade nominal: 5500 mAh (5.1 V/2.6 A)

Temperatura de funcionamento: 5°C para 35° C



Dimensões: 150.5 x 73.6 x 15.1 mm

Entrada: Micro-USB/USB-C

Saída: USB-A

#### **Entrada:**

- 5 V=2.1 A (Carregando o Power Bank via Micro-USB/USB-C)
- 5 V=2.4 A (Carregando o Power Bank via Micro-USB/USB-C, enquanto carraga um dispositivo através de uma das entradas USB-A com corrente de 2.4 A)
- 5 V=2.6 A (Carregando o Power Bank via Micro-USB/USB-C, enquanto carrega dois dispositivos via entradas USB-A com corrente de 2.4 A)

#### Saída:

- 5.1 V=2.4 A (Saída USB-A única)
- 5.1 V=2.6 A (Saída dupla USB-A)

Tempo de carregamento: Aproximadamente 7.5 horas (carregador 5V/2 A, cabo de carregamento incluso)

# 7. Instruções da Etiqueta Anti-falsificação

Cada 1000mAh Redmi Power Bank possui uma etiqueta anti falsificação na parte externa da embalagem. Raspe a etiqueta e entre com o código que aparecer e acesse o site <a href="http://www.mi.com/verify/">http://www.mi.com/verify/</a> para verificar a autenticidade do produto.







Etiqueta raspada.

Para mais informações acesse o site www.mi.com.



## 8. Descarte Ecológico

O descarte de eletroeletrônicos, quando feito de forma incorreta, pode gerar consequências negativas ao meio ambiente. A DL Eletrônicos, distribuidora oficial dos produtos Xiaomi no Brasil, em parceria com a Green Eletron, gestora de logística reversa, cumpre com a Política Nacional de Resíduos Sólidos, preservando o planeta por meio do descarte ecologicamente correto dos produtos, pilhas e baterias portáteis.

Seja parte deste movimento e contribua para o crescimento do consumo sustentável. Leve os seus produtos, pilhas ou baterias ao Ponto de Entrega Voluntária (PEV) mais próximo! Facilite a destinação final correta dos produtos para que sejam reciclados e inseridos novamente na cadeia produtiva.

- Dúvidas sobre o que pode ser descartado? Consulte a lista de produtos aqui: https://greeneletron.org.br/lista-completa
- Descubra qual é o PEV para descarte de eletroeletrônicos mais próximo de você: https://greeneletron.org.br/localizador
- Vai descartar pilhas e baterias portáteis? Descubra qual é o PEV mais próximo de você: https://sistema.gmclog.com.br/info/green?page=2

#### 9. Canais de Atendimento

Para que seu atendimento seja ágil, tenha sempre em mãos o número de série e/ou IMEI do seu produto; a nota fiscal de compra; número do CPF do titular da nota fiscal e endereço completo. A DL oferece vários canais de atendimento para atender com comodidade seu consumidor:



Av. Embaixador Bilac Pinto 1005 - Boa Vista, Santa Rita do Sapucaí - MG. CEP 37540-900 | www.dl.com.br

Imagens meramente ilustrativas. Especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio.

