

# Pulseira Inteligente Mi Band 6

#### Manual do Usuário

### Sumário

- 1 Visão Geral do Produto
- 2 Instalando a Mi Band 6
- 3 Vestindo a Mi Band 6
- 4 Conectando ao aplicativo
- 5 Como usar
- 6 Removendo a Mi Band da pulseira
- 7 Carregamento
- 8 Precauções
- 9 Cuidados com a bateria
- 10 Especificações Técnicas
- 11 Descarte Ecológico
- 12 Canais de Atendimento

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

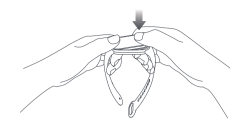
Leia este manual cuidadosamente antes de usar o produto e quarde-o para futuras referências.

#### 1 - Visão Geral do Produto



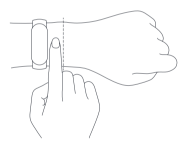
### 2 - Instalando a Mi Band 6

- a Insira e encaixe uma das extremidades do corpo principal da Mi Band 6 na parte frontal da pulseira.
- **b** Pressione a outra extremidade com o polegar e empurre levemente o corpo principal da Mi Band 6 para dentro da parte frontal da pulseira até encaixá-lo totalmente.



#### 3 - Vestindo a Mi Band 6

**a** - Aperte levemente a pulseira ao redor do pulso, a cerca de 2 cm de distância do osso do pulso.



b - Para obter dados precisos de monitoramento de frequência cardíaca, certifique-se de que a parte traseira do corpo da Mi Band 6 esteja em contato com a pele. Durante o uso, a pulseira não deverá ficar nem muito larga e nem muito apertada. Durante os exercícios, fixe melhor a pulseira e, ao terminar, ajuste novamente para o uso confortável. Veja na imagem a seguir:



Demasiado Solta

Se a pulseira se mover facilmente para cima e para baixo no pulso ou se o monitor de frequência cardíaca não recolher os dados, experimente apertar a pulseira.



O ajuste ideal

A pulseira pode ajustar-se confortavelmente no pulso

# 4 - Conectando ao Aplicativo

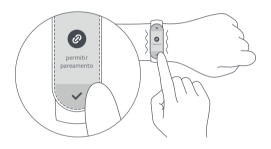
a - Scaneie o QR Code para instalar o aplicativo. Em seguida, busque por Mi Smart Band 6 e adicione ao app antes de começar a utilizar o dispositivo inteligente:



Android 5.0, IOS 10.0 ou posteriores

b - Acesse sua conta Mi no aplicativo e siga as instruções para ligar e parear a pulseira com o seu smartphone. Quando a pulseira inteligente vibrar e o pedido de pareamento for exibido na tela da Mi Band 6, toque para concluir o pareamento.

**Nota:** Certifique-se de que o Bluetooth esteja habilitado em seu smartphone. Aproxime o smartphone da pulseira durante esse processo.

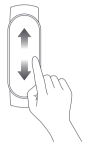


# 5 - Como usar a Mi Band 6

Depois de ter concluído o pareamento com seu dispositivo, a pulseira começará a monitorar e analisar as suas atividades físicas diárias e seus hábitos durante o sono.

Toque na tela da pulseira para ligá-la. Em seguida, deslize o dedo para cima ou para baixo para visualizar as funções, tais como PAI (monitoramento inteligente de atividade pessoal), dados de exercício, modalidades, medições de frequência cardíaca. Deslize para a direita para voltar à página anterior.

Deslize para cima ou para baixo para ver as funções

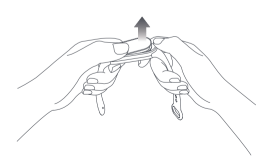


Deslize para a direita para voltar à página anterior



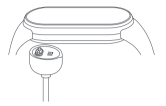
### 6 - Removendo a Mi Band 6

Remova a pulseira do seu pulso, segure as extremidades do corpo, puxe o corpo principal até obter um espaço entre ele e a pulseira. Use o dedo para remover a outra extremidade. Veja a seguir:



### 7 - Carregamento

Quando o nível de bateria estiver baixo, recarregue a bateria imediatamente.



# 8 - Precauções

- Mantenha o pulso imóvel quando for medir a frequência cardíaca;
- A pulseira possui resistência à água de 5 ATM (Até 50 metros de profundidade). O uso prolongado do produto em banhos com temperatura acima de 45 graus não é recomendado e não deve ser utilizado em sauna pois o vapor pode danificar o produto.
- Não é recomendado o uso prolongado em água do mar, pois pode comprometer a vida útil do produto. Caso tenha o contato com a água do mar, recomenda-se lavar com água limpa e secar imediatamente.
- A tela touch screen da pulseira não suporta operações subaquáticas. Sempre que a pulseira entrar em contato com a água, use um pano macio para secá-la antes de usá-la novamente;
- Durante o uso diário, evite apertar demais a pulseira e tente manter a área de contato com a pele sempre seca. Limpe a pulseira regularmente com áqua;
- Interrompa o uso imediatamente se a pele apresentar sinais de vermelhidão causados por reações alérgicas. Procure assistência médica;
- A pulseira inteligente não é um dispositivo médico. Quaisquer dados ou informações fornecidas pelo dispositivo, não deverão ser usadas para efeitos de diagnósticos, tratamento ou prevenção de doenças.

#### 9 - Cuidados com a bateria

- Este dispositivo é equipado com uma bateria embutida que não pode ser removida ou substituída. Não desmonte nem modifique a bateria;
- Não tente descartar a bateria no fogo ou forno quente, nem através de compressões mecânicas ou cortes, do contrário, pode haver explosão;
- Deixe a bateria/use o dispositivo em ambientes com temperaturas amenas e não use em ambientes que apresentem temperaturas extremas. Do contrário, pode haver explosão ou vazamento de líquidos e gases inflamáveis;
- Submeter a bateria a uma pressão atmosférica extremamente baixa, pode causar explosão ou vazamento de líquidos e gases inflamáveis.

### 10 - Especificações Técnicas

Nome: Pulseira de atividade Mi Smart Band 6

Modelo: XMSH15HM

Peso líquido do monitor de atividade física: 12,8 q

Dimensões do monitor de atividade física: 47,4 × 18,6 × 12,7 mm

Material da pulseira: Elastômero termoplástico

Material do fecho: Liga de alumínio Comprimento ajustável: 155-219 mm

Compatível com: Android 5.0 e iOS 10.0 ou versões posteriores

Capacidade da bateria: 125 mAh

Tipo de bateria: Bateria de polímero de lítio

Tensão de entrada: DC 5.0 V

Corrente de entrada: 250 mA máx.

Resistência à água: 5 ATM

Temperatura operacional: 0 °C a 45 °C

Potência máxima: <13 dBm

Frequência do Bluetooth: 2400–2483.5 MHz

Conectividade sem fio: Bluetooth Low Energy 5.0



Os logotipos e a marca nominal Bluetooth® são marcas comerciais registadas propriedade da Bluetooth SIG, Inc. e qualquer utilização das referidas marcas por Xiaomi Inc. encontra-se abrangida por licença. As outras marcas e designações comerciais utilizadas são as dos respetivos proprietários.

# 11 - 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/in-fo/green?page=2

#### 12 - 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:

 www.dl.com.br, onde temos uma página exclusiva de suporte e chat online para atendimento.

(SAC) 0800 031 4201

Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados. Para maiores informações, consulte o site da ANATEL: www.anatel.gov.br