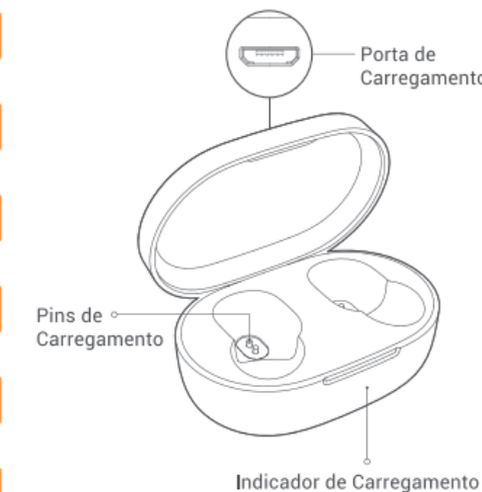


# Mi True Wireless Earbuds Basic Manual do Utilizador



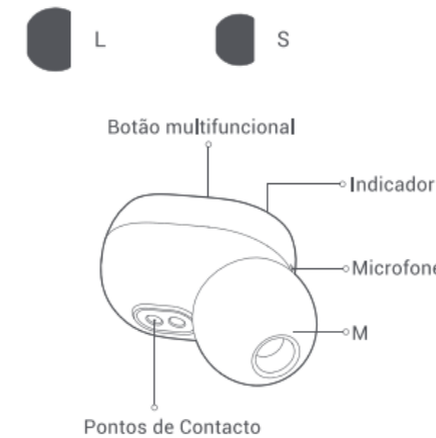
## Vista Geral do Produto

### | Caixa de Carregamento



1

### | Earbuds



Os earbuds vêm com borrachas tamanho M instalado. Mude para o tamanho S ou L, se o tamanho instalado não se adequar ao seu ouvido.

2

### | Colocação



Insira delicadamente o earbud no canal auditivo e certifique-se que não cai ao abanar a cabeça.



Por favor, ajuste o earbud para expor o microfone durante as chamadas.

Durante as chamadas, aponte o microfone do earbud em direção à sua boca para tornar a chamada mais clara.

3

### A carregar

Antes de usar o dispositivo, retire a película protetora dos pontos de contacto dos earbuds para carregá-los completamente e a caixa de carregamento.



Película Protetora

Conecte o cabo de carregamento para carregar os earbuds e o estojo de carregamento simultaneamente. Quando o estojo de carregamento não está totalmente carregado, o indicador fica vermelho. Quando está totalmente carregado, o indicador desliga. O indicador fica vermelho durante o carregamento e muda para branco quando fica totalmente carregado, apagando após 1 minuto.



Caixa de Carregamento

4

### Ligar

Depois de remover o earbud da caixa de carregamento, ele liga automaticamente. Caso os earbuds não estejam na caixa de carregamento e desligados, pressione e mantenha o botão multifuncional por 1 segundo até que o indicador fique branco.

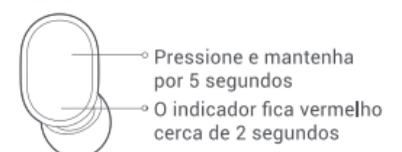


Pressione e mantenha por 1 segundo

Indicador fica branco

### Desligar

Depois de colocar o earbud na caixa de carregamento, ele desliga automaticamente. Quando o earbud estiver ligado, pressione e mantenha o botão multifuncional por 5 segundos até o indicador ficar vermelho.



Pressione e mantenha por 5 segundos

O indicador fica vermelho cerca de 2 segundos

5

### Uso de dois Earbuds

Conexão automática: remova os dois earbuds da caixa de carregamento simultaneamente e aguarde 2 a 3 segundos para que sejam ligados automaticamente. Quando o indicador do earbud direito pisca lentamente a branco, pode procurar por "Mi True Wireless EBs Basic\_R" nas configurações de Bluetooth do seu dispositivo. Se não conseguir emparelhar os earbuds, coloque-os de volta na caixa e repita as etapas anteriores. Após o emparelhamento bem-sucedido pela primeira vez, o earbud conecta-se automaticamente ao dispositivo emparelhado anteriormente (Bluetooth ativo) quando ligado.

Nota: Todos os earbuds foram redefinidos na fábrica e podem ser emparelhados diretamente com um dispositivo.



Pressione e mantenha por 1 segundo para ligar

Indicador

6

Conexão manual: Quando os earbuds estão desligados, ligue manualmente os dois earbuds. Ambos os indicadores piscarão rapidamente a branco e o indicador do earbud direito piscará lentamente a branco após o estabelecimento da conexão entre os earbuds. Ative o Bluetooth do seu dispositivo e conecte ou emparelhe o seu dispositivo com os earbuds.

### Uso de um Earbud

Conexão automática: remova um earbud da caixa de carregamento e aguarde até que o earbud ligue automaticamente. O indicador pisca rapidamente em branco e depois lentamente também em branco. Ative o Bluetooth do seu dispositivo e pesquise EBs sem fio Mi True Basic\_R ou EBs sem fio Mi True Basic\_L e emparelhe o dispositivo com o earbud direito ou esquerdo, correspondentemente. Após o emparelhamento bem-sucedido pela primeira vez, o earbud conecta-se automaticamente ao dispositivo emparelhado anteriormente (Bluetooth ativo) quando ligado.

Nota: earbud esquerdo (L) tem um tempo de conexão automática relativamente longo.



Pressione e mantenha por 1 segundo para ligar

Indicador

7

8

Conexão manual: Quando os earbuds estão desligados, ligue manualmente um dos earbuds. Quando o indicador pisca lentamente em branco, ative o Bluetooth do seu dispositivo e emparelhe o earbud com o dispositivo.

### Reiniciar Earbuds

Se os earbuds não conseguirem conectar corretamente, execute as seguintes etapas para redefinir: Remova os earbuds da caixa de carregamento e verifique se estão desligados. Mantenha pressionado o botão multifuncional nos dois earbuds por aproximadamente 15 segundos. Depois do indicador piscar alternadamente em vermelho e branco três vezes pela segunda vez, solte o botão e coloque os earbuds de volta na caixa de carregamento. Exclua os earbuds da lista de dispositivos emparelhados no seu dispositivo e emparelhe-os com o seu dispositivo novamente.

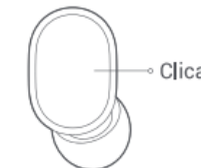
9

## Visão geral de funções

As seguintes funções podem ser usadas em ambos os earbuds:

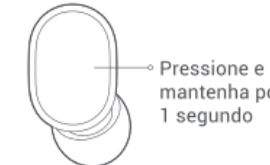
- Atender / Terminar chamadas

Pressione suavemente o botão multifuncional para atender / terminar chamadas.



- Rejeitar chamada

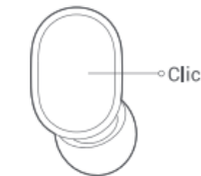
Pressione e mantenha o botão por 1 segundo para rejeitar uma chamada.



10

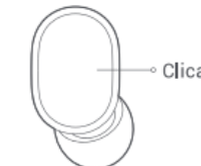
- Reproduzir / parar música

Enquanto estiver em espera, pressione suavemente o botão multifuncional para reproduzir/parar música. Nota: O reprodutor de música precisa de estar em execução em segundo plano.



- Ativar o Assistente de voz

Em espera, pressione o botão multifuncional duas vezes para ligar o assistente de voz. Nota: As funções do assistente de voz e da ativação rápida devem ser suportadas e ativadas no seu dispositivo.



11

- Atender uma segunda chamada / alternar entre chamadas

Nas chamadas recebidas, pressione suavemente o botão multifuncional para atender a chamada. Durante uma chamada, pressione suavemente o botão multifuncional para atender a segunda chamada. Pressione suavemente o botão multifuncional duas vezes para alternar entre as duas chamadas.

- Alternar entre earbuds e dispositivo

Durante uma chamada, mantenha pressionado o botão multifuncional por 1 segundo para alternar entre os earbuds o e o telemóvel.

- Ativar / Desativar o som

Durante as chamadas, pressione suavemente o botão multifuncional duas vezes para ativar / desativar o som.

12

## Características



Bluetooth 5.0



Função de armazenamento e carregamento 2 em 1



Design sem fios independente

As ilustrações do produto, acessórios e interface do usuário no manual do usuário são apenas para referência. O produto e as funções reais podem variar devido a aprimoramentos do produto.

13

## Precauções

Aviso

1. Não desmonte, repare ou modifique o produto por qualquer motivo, pois pode causar incêndio ou até destruir completamente o produto.
2. Não exponha o produto a ambientes onde a temperatura esteja muito baixa ou muito alta (abaixo de 0 ° C ou acima de 45 ° C).
3. Mantenha o indicador do produto longe dos olhos de crianças e animais enquanto estiver em uso.
4. Não use este produto durante tempestades. Tempestades podem causar mau funcionamento do produto e aumentar o risco de choques elétricos.
5. Não limpe este produto com álcool ou outros líquidos voláteis.
6. Evite qualquer contato com líquidos.
7. Pressão sonora excessiva dos fones de ouvido pode causar perda auditiva.

14

Nota

1. Se o produto não for usado por mais de 2 semanas, é recomendável carregar o produto antes de usá-lo.
2. Use apenas carregadores certificados fornecidos por fabricantes qualificados.
3. O uso contínuo dos earbuds por muito tempo prejudica a audição. Não use os earbuds com volume alto por um longo período.
4. O uso de earbuds pode reduzir a percepção de sons externos. Não use earbuds em ambientes que possam ameaçar a segurança. Recomenda-se usar apenas um earbud ao ar livre.

15

## Especificações

Nome: Mi True Wireless Earbuds Basic  
Modelo: TWSEJ04LS  
FP operacional: +8.85 dBm  
Máx. Potência de saída: 2402–2480 MHZ

Earbuds  
Dimensões: 26,65 × 16,4 × 21,6 mm  
Peso Líquido: Apróx. 4,1g (por earbud)  
Alcance sem fios: 10m (num ambiente livre de obstáculos)  
Capacidade da bateria: 43 mAh (por earbud)  
Tempo de carregamento: Apróx. 1,5h  
Tempo de conversação: Apróx. 4h  
Tempo de espera: Apróx. 150h  
Entrada: 5 V = 100 mA  
Tipo de Bateria: Polímero de Lítio  
Conectividade sem fio: Bluetooth 5.0  
Perfis Bluetooth: HFP / A2DP / HSP / AVRCP

Caixa de carregamento  
Dimensões: 62 × 40 × 27,2 mm  
Entrada: 5 V = 500 mA Saída: 5 V = 150 mA  
Tempo de carregamento: Apróx. 2h  
Tempo de espera: Apróx. 4 meses  
Capacidade da bateria: 300 mAh  
Tipo de Bateria: Polímero de Lítio

16



## Declaração de conformidade da UE

A Liesheng Inc. declara que o tipo de equipamento de rádio TWSEJ04LS está em conformidade com a Diretiva 2014/53 / UE. O texto completo da declaração UE de conformidade está disponível no seguinte endereço na Internet:  
[https://www.jpdi.pt/mi/certificados\\_xiaomi/MiTrueWirelessEarbudsBasic.pdf](https://www.jpdi.pt/mi/certificados_xiaomi/MiTrueWirelessEarbudsBasic.pdf)

CUIDADO: RISCO DE EXPLOÇÃO SE A BATERIA FOR SUBSTITUÍDA POR UM TIPO INCORRETO.

DESCARTE AS BATERIAS USADAS DE ACORDO ÀS INSTRUÇÕES.



Para evitar possíveis danos à audição, não ouça em níveis altos de volume por longos períodos.

17



WEEE

Todos os produtos com este símbolo são resíduos de equipamentos elétricos e eletrônicos (REEE como na diretiva 2012/19 / UE) que não devem ser misturados ao lixo doméstico não classificado. Em vez disso, você deve proteger a saúde humana e o meio ambiente entregando seu equipamento usado a um ponto de coleta designado para a reciclagem de resíduos de equipamentos elétricos e eletrônicos, indicados pelo governo ou pelas autoridades locais. O descarte e a reciclagem corretos ajudarão a evitar possíveis consequências negativas ao meio ambiente e à saúde humana. Entre em contato com o instalador ou as autoridades locais para obter mais informações sobre o local, bem como os termos e condições desses pontos de coleta.



18

Para mais informações, acesse a [www.mi.com](http://www.mi.com)  
Fabricado para: Xiaomi Communications Co., Ltd.  
Fabricado por: Dongguan Yingsheng Electronic Technology Co., Ltd. (a Mi Ecosystem company)  
Morada: Suite 1304, 13/F, Project Phrase 2 of Gaosheng Tech Tower, Gaosheng Tech Park, No.5 Longxi Road, Zhouxi Community, Nancheng District, Dongguan, Guangdong, China.

Este produto goza da garantia legal de 2 anos. Para obter mais informações sobre a garantia e suporte técnico visite: [www.jpdi.pt/mi](http://www.jpdi.pt/mi)

Leia este manual cuidadosamente antes de usar e guarde para referência futura.

19