

**Manual do usuário**  
**Caixa de som Bluetooth portátil 5W**  
Mi Bluetooth Speaker



## Sumário:

01. Comandos	3
02. Conectando	3
03. Funções	4
04. Especificações	5
05. Canais de Atendimento	6

## A música em todos os lugares.

O Speaker Bluetooth da Xiaomi, é compacto, portátil e compatível com tablets, smartphones, laptops e outros dispositivos eletrônicos. A estrutura metálica é extremamente resistente, possui duas borrachas antiderrapantes na parte inferior. O speaker é equipado com chip Avnera AV3102 e possui sensibilidade de 90 dB.

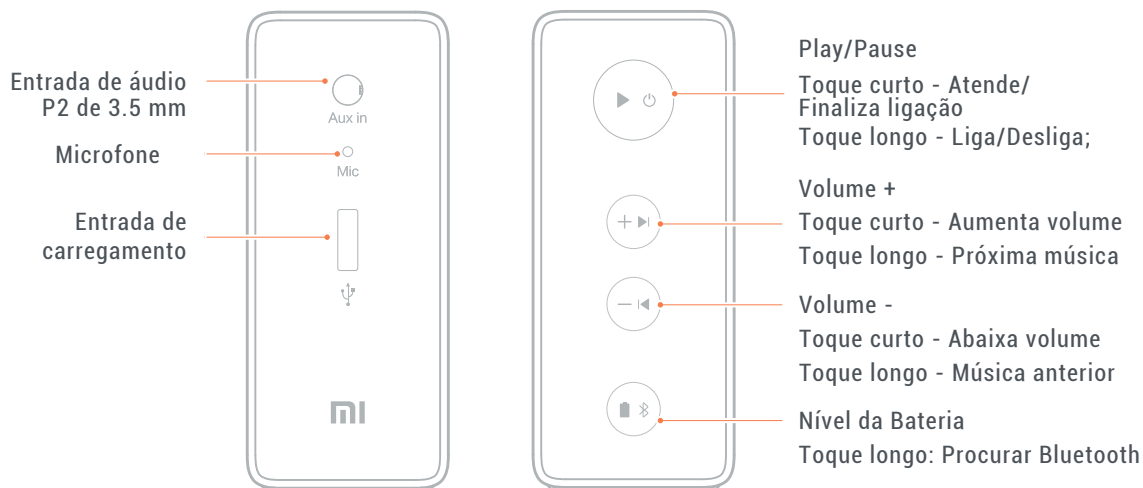
Você aproveitará o alcance do alto falante embutido de 36 mm, 1,42" de diâmetro e resposta de frequência de 85Hz – 20KHz. Em uma das laterais, estão a entrada de áudio de 3.5 mm, o microfone e a entrada micro USB de carregamento e, na outra lateral se localizam quatro botões multifuncionais, entre eles, o botão de checagem de bateria.

As baterias de lítio são recarregáveis e proporcionam até oito horas de funcionamento contínuo e, quando for necessário o carregamento, basta conectar o cabo USB e aguardar. As luzes de LED indicam o status da bateria e te mantém atualizado durante todo o tempo de uso.

Recebe ligações, toca música. Tudo em um único dispositivo com design moderno.

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

## 01 Comandos



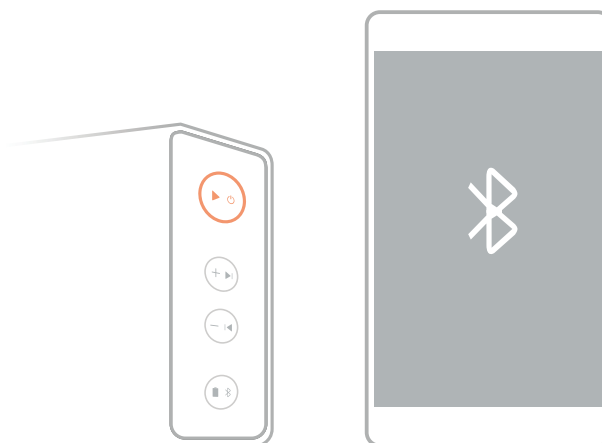
## 02 Conectando

### 1. Conexão automática:

Pressione por 2 segundos até que emita um som. O Mi Bluetooth Speaker, conectará automaticamente ao último dispositivo pareado.

### 2. Conectando a um novo dispositivo:

Em seu dispositivo, acesse o menu Bluetooth e busque por Mi Bluetooth Speaker. Após a conexão bem-sucedida, o Mi Bluetooth Speaker emitirá uma notificação e o LED permanecerá azul. Após o pareamento, sempre que ligar o Bluetooth do dispositivo o Mi Bluetooth Speaker conectará automaticamente.



### 3. Conectando o novo dispositivo móvel:

Toque e pressione o botão por 2 segundos para ativar o modo conexão. Depois, conecte-o a um novo dispositivo.

## 03 Funções

---



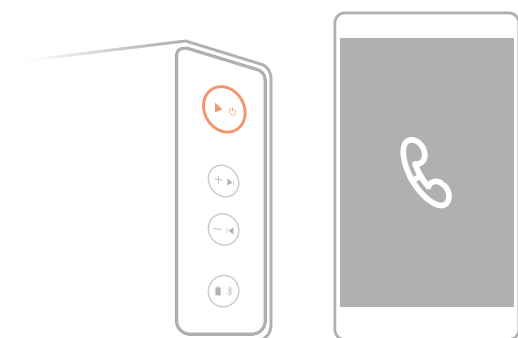
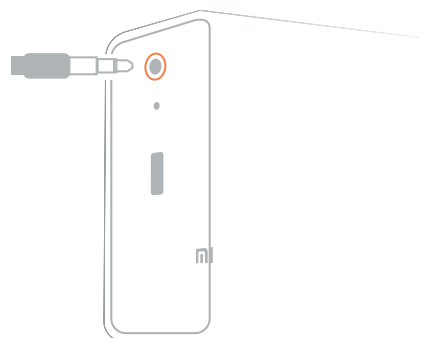
### 1. Alto-falante Bluetooth:

Conecte via Bluetooth para controlar o Mi Bluetooth Speaker do seu smartphone.


### 2. Alto-falante com fio:

Conecte o seu Mi Bluetooth Speaker através do cabo P2 de 3.5mm para tocar música.

\*Para que esta função funcione adequadamente, desconecte o Bluetooth de todos os dispositivos conectados e mantenha apenas o cabo P2.



### 3. Função atender chamadas:

Quando conectado a um smartphone através de Bluetooth, o Mi Bluetooth Speaker pausará a música e soará um toque para chamada em espera. Pressione  para atender/finalizar as ligações.

### 4. Carregando:

O LED piscará na cor vermelha enquanto estiver carregando. Quando a bateria estiver totalmente carregada, ele se apagará.

## 04 Especificações

---

Potência de saída: 2,5W x 2 (4 ohms, THD <0,1%)

Alto-falante: 36 mm (1,42"), Driver X2

Bluetooth: 4.0

Microfone: Sim

Faixa de frequência: 85Hz-20KHz

Bateria: 1500mAh / 3.8V

Duração bateria: 8h

Tempo de carga: Aproximadamente 2,5h

Entrada de energia: 5VDC / 2A

Dimensões do produto: 168 x 58 x 24,5mm


Faixa de temperatura ideal para funcionamento: 0°C - 45°C

## 05 Canais de Atendimento

---

Para que seu atendimento seja ágil, tenha sempre em mãos o número de série 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](http://www.dl.com.br), onde temos uma página exclusiva de suporte e chat online para atendimento.

 [atendimentoxiaomi@dl.com.br](mailto:atendimentoxiaomi@dl.com.br)

 0800 031 4201

Para mais informações, acesse [www.mi.com](http://www.mi.com). Imagens meramente ilustrativas. Especificações sujeitas a alteração sem aviso prévio.

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](http://www.anatel.gov.br)