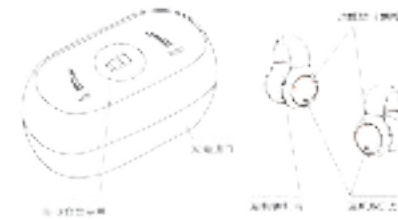


使用说明书

M47

TWS 蓝牙耳机

产品包装图



包装清单

- 耳机 x 2 只
- 充电盒 x 1 个
- Type-C 充电线 x 1 条
- 说明书 x 1 份

产品操作介绍

名称	说明	操作方法	说明
充电盒	用于存放耳机，并可为耳机充电。	长按充电盒上的充电按钮 5 秒以上，即可进入配对模式。	充电盒上的 LED 灯可用于显示电量。
耳机	用于接收音频信号并播放声音。	长按耳机上的触控按钮 2 秒以上，即可进入配对模式。	耳机上的 LED 灯可用于显示电量。
触控按钮	用于控制播放/暂停、接听/挂断电话、切换歌曲等操作。	单击触控按钮可播放/暂停音乐或接听/挂断电话；双击触控按钮可切换上一首/下一首歌曲；长按触控按钮 2 秒以上可进入配对模式。	触控按钮位于耳机的外侧。
充电接口	用于连接充电线，为充电盒充电。	将充电线插入充电盒底部的充电接口即可充电。	充电接口位于充电盒的底部。

名称	说明	操作方法	说明
触控按钮	用于控制播放/暂停、接听/挂断电话、切换歌曲等操作。	单击触控按钮可播放/暂停音乐或接听/挂断电话；双击触控按钮可切换上一首/下一首歌曲；长按触控按钮 2 秒以上可进入配对模式。	触控按钮位于耳机的外侧。
充电接口	用于连接充电线，为充电盒充电。	将充电线插入充电盒底部的充电接口即可充电。	充电接口位于充电盒的底部。

耳机佩戴

- 取出耳机：从充电盒中取出耳机。
- 佩戴耳机：将耳机放入耳朵中，确保佩戴舒适。
- 调整音量：通过触控按钮或手机上的音量键调整音量。
- 接听电话：来电时，触控按钮会自动接听电话。
- 切换歌曲：通过触控按钮或手机上的音乐应用切换歌曲。
- 充电盒充电：将充电盒插入充电器中充电。

耳机故障排除

故障	原因	解决方法
耳机无法连接	耳机未处于配对模式	长按耳机上的触控按钮 2 秒以上，进入配对模式。
耳机无法充电	充电盒未充电	将充电盒插入充电器中充电。
耳机无法播放声音	音量过低	通过触控按钮或手机上的音量键调高音量。
耳机无法接听电话	触控按钮故障	尝试更换另一只耳机，或联系售后。

产品重要提示及警告

名称	说明	操作方法	说明
充电盒	用于存放耳机，并可为耳机充电。	长按充电盒上的充电按钮 5 秒以上，即可进入配对模式。	充电盒上的 LED 灯可用于显示电量。
耳机	用于接收音频信号并播放声音。	长按耳机上的触控按钮 2 秒以上，即可进入配对模式。	耳机上的 LED 灯可用于显示电量。

- 请勿将耳机放入水中或潮湿环境中。
- 请勿将耳机靠近高温物体或火源。
- 请勿将耳机靠近强磁场或电磁场。
- 请勿将耳机靠近儿童。
- 请勿将耳机靠近宠物。
- 请勿将耳机靠近易燃物品。
- 请勿将耳机靠近医疗设备。
- 请勿将耳机靠近飞机。

INSTRUCTION MANUAL

M47

TWS Bluetooth earphones

Product Structure Diagram



Packing List

- Earbuds x 2 pcs
- Charging case x 1 pc
- Type-C charging cable x 1 pc
- Instruction manual x 1 pc

Use Manual

名称	说明	操作方法	说明
充电盒	用于存放耳机，并可为耳机充电。	长按充电盒上的充电按钮 5 秒以上，即可进入配对模式。	充电盒上的 LED 灯可用于显示电量。
耳机	用于接收音频信号并播放声音。	长按耳机上的触控按钮 2 秒以上，即可进入配对模式。	耳机上的 LED 灯可用于显示电量。
触控按钮	用于控制播放/暂停、接听/挂断电话、切换歌曲等操作。	单击触控按钮可播放/暂停音乐或接听/挂断电话；双击触控按钮可切换上一首/下一首歌曲；长按触控按钮 2 秒以上可进入配对模式。	触控按钮位于耳机的外侧。
充电接口	用于连接充电线，为充电盒充电。	将充电线插入充电盒底部的充电接口即可充电。	充电接口位于充电盒的底部。

名称	说明	操作方法	说明
触控按钮	用于控制播放/暂停、接听/挂断电话、切换歌曲等操作。	单击触控按钮可播放/暂停音乐或接听/挂断电话；双击触控按钮可切换上一首/下一首歌曲；长按触控按钮 2 秒以上可进入配对模式。	触控按钮位于耳机的外侧。
充电接口	用于连接充电线，为充电盒充电。	将充电线插入充电盒底部的充电接口即可充电。	充电接口位于充电盒的底部。

- 取出耳机：从充电盒中取出耳机。
- 佩戴耳机：将耳机放入耳朵中，确保佩戴舒适。
- 调整音量：通过触控按钮或手机上的音量键调整音量。
- 接听电话：来电时，触控按钮会自动接听电话。
- 切换歌曲：通过触控按钮或手机上的音乐应用切换歌曲。
- 充电盒充电：将充电盒插入充电器中充电。

Headset Parameters

- 1. 产品名称：蓝牙耳机
- 2. 产品型号：M47
- 3. 产品颜色：黑色
- 4. 产品尺寸：45mm x 25mm x 20mm
- 5. 产品重量：15g
- 6. 产品材质：塑料
- 7. 产品认证：CE, FCC, RoHS
- 8. 产品保修：1 年

Simple Troubleshooting

故障现象	原因	解决方法
耳机无法连接	耳机未处于配对模式	长按耳机上的触控按钮 2 秒以上，进入配对模式。
耳机无法充电	充电盒未充电	将充电盒插入充电器中充电。
耳机无法播放声音	音量过低	通过触控按钮或手机上的音量键调高音量。
耳机无法接听电话	触控按钮故障	尝试更换另一只耳机，或联系售后。

安全须知

- 请勿将耳机放入水中或潮湿环境中。
- 请勿将耳机靠近高温物体或火源。
- 请勿将耳机靠近强磁场或电磁场。
- 请勿将耳机靠近儿童。
- 请勿将耳机靠近宠物。
- 请勿将耳机靠近易燃物品。
- 请勿将耳机靠近医疗设备。
- 请勿将耳机靠近飞机。

警告

- 请勿将耳机放入水中或潮湿环境中。
- 请勿将耳机靠近高温物体或火源。
- 请勿将耳机靠近强磁场或电磁场。
- 请勿将耳机靠近儿童。
- 请勿将耳机靠近宠物。
- 请勿将耳机靠近易燃物品。
- 请勿将耳机靠近医疗设备。
- 请勿将耳机靠近飞机。



FCC Requirement

changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) this device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy, and if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.