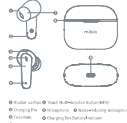


说明书尺寸: 70\*90mm  
 说明书材质: 105克哑粉, 双铜纸  
 印刷颜色: 同文指颜色

正面

**Mibro Earbuds AC1  
User Manual**



**重要提示**

- 请勿将本产品放入微波炉中加热。
- 请勿将本产品放入洗碗机中清洗。
- 请勿将本产品放入洗衣机中清洗。
- 请勿将本产品放入烘干机中烘干。
- 请勿将本产品放入烤箱中烘烤。
- 请勿将本产品放入微波炉中加热。
- 请勿将本产品放入洗碗机中清洗。
- 请勿将本产品放入洗衣机中清洗。
- 请勿将本产品放入烘干机中烘干。
- 请勿将本产品放入烤箱中烘烤。

**重要提示**

本产品为锂离子电池供电，请勿将本产品投入火中，以免发生爆炸。请勿将本产品投入水中，以免发生短路。请勿将本产品投入火中，以免发生爆炸。请勿将本产品投入水中，以免发生短路。

**产品简介**

本产品为锂离子电池供电，请勿将本产品投入火中，以免发生爆炸。请勿将本产品投入水中，以免发生短路。请勿将本产品投入火中，以免发生爆炸。请勿将本产品投入水中，以免发生短路。

**快速入门**

1. 取出耳机  
2. 充电盒充电  
3. 配对耳机

**故障排除**

1. 耳机无反应  
2. 耳机充电失败  
3. 耳机配对失败

**规格参数**

耳机: 3.5mm  
充电盒: 3.5mm  
重量: 10g  
充电时间: 1.5h  
续航时间: 4h

**安全警告**

请勿将本产品投入火中，以免发生爆炸。请勿将本产品投入水中，以免发生短路。请勿将本产品投入火中，以免发生爆炸。请勿将本产品投入水中，以免发生短路。

**售后服务**

客服热线: 400-123-4567  
 官方网站: www.mibro.com

反面

**Mibro Earbuds AC1  
用户手册**



**重要提示**

- 请勿将本产品放入微波炉中加热。
- 请勿将本产品放入洗碗机中清洗。
- 请勿将本产品放入洗衣机中清洗。
- 请勿将本产品放入烘干机中烘干。
- 请勿将本产品放入烤箱中烘烤。
- 请勿将本产品放入微波炉中加热。
- 请勿将本产品放入洗碗机中清洗。
- 请勿将本产品放入洗衣机中清洗。
- 请勿将本产品放入烘干机中烘干。
- 请勿将本产品放入烤箱中烘烤。

**重要提示**

本产品为锂离子电池供电，请勿将本产品投入火中，以免发生爆炸。请勿将本产品投入水中，以免发生短路。请勿将本产品投入火中，以免发生爆炸。请勿将本产品投入水中，以免发生短路。

**产品简介**

本产品为锂离子电池供电，请勿将本产品投入火中，以免发生爆炸。请勿将本产品投入水中，以免发生短路。请勿将本产品投入火中，以免发生爆炸。请勿将本产品投入水中，以免发生短路。

**快速入门**

1. 取出耳机  
2. 充电盒充电  
3. 配对耳机

**故障排除**

1. 耳机无反应  
2. 耳机充电失败  
3. 耳机配对失败

**规格参数**

耳机: 3.5mm  
充电盒: 3.5mm  
重量: 10g  
充电时间: 1.5h  
续航时间: 4h

**安全警告**

请勿将本产品投入火中，以免发生爆炸。请勿将本产品投入水中，以免发生短路。请勿将本产品投入火中，以免发生爆炸。请勿将本产品投入水中，以免发生短路。

**售后服务**

客服热线: 400-123-4567  
 官方网站: www.mibro.com

1

2

3

4

5

6

7

8

9

#### FCC Statement

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.

Caution: Any changes or modifications to this device not explicitly approved by manufacturer could void your authority to operate this 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.

#### RF Exposure Information

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.