

售后服务与支持

如您在使用过程中遇到任何问题, 为确保快速响应, 请向当地经销商或售后服务处咨询。对于产品相关的任何信息, 请拨打客服电话: 400-789-2323。

电池 EP52 Lite 蓝牙耳机
Meizu EP52 Lite Bluetooth Earphones
MEIZU EP52 Lite

合格证

保修卡

保修期: 本产品的质保期限为：自购买之日起7天包退，15天包换，一年保修。

免责条款: 产品在质保期内：凡产品本身质量引起的故障, 请通过保修卡和购物凭证取回维修服务, 以享受免费维修。

以下情况恕不免费维修:

- ① 由于使用不当造成的产品损坏, 如摔坏、碰撞、进水等。
- ② 由于人为原因造成的损坏。
- ③ 因水渍导致的锈蚀或造成金属及人为机械损坏。
- ④ 因不可抗力造成的损坏。

CE Note

Operating Temperature: -40°C to 45°C
This device is a personal device. It complies with RF exposure requirements, a minimum distance of 15 cm between the user's head and ear, including the antenna. Use only the supplied or an approved antenna.

Declaration of Conformity

Meizu Technology Co., Ltd
Meizu Tech Bldg, Technology & Innovation Coast, Zhoushan 316000, China
or visit our website at: www.meizu.com or www.meizu.com.cn

CE

Meizu Technology Co., Ltd. declares that this Meizu True Wireless Sports Bluetooth Earphones is compliant with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/35/EU.
Declaration of Conformity may be requested through the following postal address:
Meizu Technology Co., Ltd
Meizu Tech Bldg, Technology & Innovation Coast, Zhoushan 316000, China
or visit our website at: www.meizu.com or www.meizu.com.cn

Excessive sound pressure from earphones and headphones can cause hearing loss.

CAUTION RISK OF EXPLOSION IF BATTERY IS REPLACED BY AN INCORRECT TYPE. DISPOSE OF USED BATTERIES ACCORDING TO THE INSTRUCTIONS

Regulatory Information

Hanwei MEIZU Technology Co.,Ltd. declares that the Meizu EP52 Lite (Bluetooth Headphones EP52) is in compliance with Directive 2014/35/EU. The Declaration of Conformity can be obtained at www.meizu.com. The declaration of conformity can be used in each member state in EU.

FCC Statement

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: The grantee is not responsible for any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance. Such modifications could void the user's authority to operate the equipment.

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:

- 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.

RF Exposure Statement

This equipment complies with RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance of 5 mm between the radiator and your body.

IC Statement

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standards. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference; and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

The present equipment and contains the Canadian ID: IC: 20946. Applicable technical standard(s): RSS-247-15. The equipment has been tested and found to comply with the limits of the following standard(s):

- (1) IC: 20946: Standard de protection de la brouilleuse,
- (2) l'utilisation de l'appareil doit respecter toutes les consignes techniques relatives à la protection des brouilleuses.

This equipment complies with IC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance of 5 mm between the radiator and your body.

RU

Комплектация:

Гарнитура
Силиконовые насадки (штук 5 шт.)
Кабель

Руководство по эксплуатации:

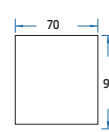
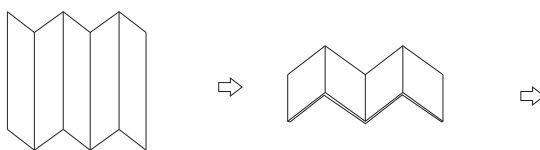
Изображение демонстрирует различные способы использования гарнитуры. Серийный номер указан на коробке и на самой гарнитуре.

DE

Kopfhörerzubehör:

Корпус
Silikon-Ohrhörer
Leistung
Kurzanleitung

材质: 80g 哑纸
尺寸: 70*90mm
印刷: 双面印刷
装订方式: 折页



步骤 1: 插入耳机

将耳塞插入耳朵，确保左右两侧平衡且舒适。如果插入后感觉不适，请立即取出。

步骤 2: 连接蓝牙

长按耳麦上的连接按钮约 3-4 秒钟，直到蓝色指示灯亮起，表示已进入配对模式。当蓝牙设备显示“MFB”时，表明连接成功。

步骤 3: 功能操作

• 按住音量键：降低或提高音量。
• 长按电源键：开启或关闭设备。
• 短按电源键：切换音乐模式。

步骤 4: 充电方法

将充电线插入耳麦上的 USB-C 接口，另一端插入任何支持 USB-C 的电源适配器或电脑，充满电需要约 1.5 小时。

技术参数

Bluetooth 版本	5.0
待机时间	15 小时
通话时间	10 小时
音乐播放时间	40 小时
充电时间	1.5 小时
电池容量	100 mAh
防水等级	IPX5
重量	5.5 g
包装尺寸	10.5 x 6.5 x 3 cm

其他功能

- **自动配对：**第一次使用时，只需长按连接键约 3-4 秒钟，即可完成自动配对。
- **自动接听：**当您拿起耳麦时，设备会自动接听电话；放下耳麦时，自动挂断。
- **自动休眠：**当您长时间不使用耳麦时，设备会自动进入休眠状态，再次拿起时会自动唤醒。
- **触摸控制：**耳麦支持触控功能，通过轻触耳麦表面实现音量调节、开关音乐等操作。
- **快速充电：**耳麦支持快充功能，充电 15 分钟可使用 1 小时。
- **防水防尘：**耳麦具有 IPX5 防水等级，可在雨中使用。
- **耐用设计：**耳麦采用坚固耐用的材料，适合户外运动。

故障排除

- **无法连接：**尝试重新启动耳麦，并确保蓝牙设备已开启且在配对范围内。
- **电量低：**建议定期充电，充满电后可以使用 15 小时。
- **音质不佳：**请检查耳麦是否干净，必要时进行清洁。
- **无法充电：**确保充电线和电源适配器正常工作。

KO

步骤 1: 插入耳塞

将耳塞插入耳朵，确保左右两侧平衡且舒适。如果插入后感觉不适，请立即取出。

步骤 2: 使用线缆

将线缆插入耳麦上的线缆接口，另一端插入任何支持 3.5mm 插孔的设备，即可开始使用。

步骤 3: 快速充电

耳麦支持快充功能，充电 15 分钟即可使用 1 小时。

步骤 4: 蓝牙连接

长按耳麦上的连接按钮约 3-4 秒钟，直到蓝色指示灯亮起，表示已进入配对模式。当蓝牙设备显示“MFB”时，表明连接成功。

步骤 5: 功能操作

• 按住音量键：降低或提高音量。
• 长按电源键：开启或关闭设备。
• 短按电源键：切换音乐模式。

步骤 6: 充电方法

将线缆插入耳麦上的线缆接口，另一端插入任何支持 3.5mm 插孔的设备，充满电需要约 1.5 小时。

技术参数

蓝牙版本	4.2
待机时间	15 小时
通话时间	10 小时
音乐播放时间	40 小时
充电时间	1.5 小时
电池容量	100 mAh
防水等级	IPX5
重量	5.5 g
包装尺寸	10.5 x 6.5 x 3 cm

其他功能

- **自动配对：**第一次使用时，只需长按连接键约 3-4 秒钟，即可完成自动配对。
- **自动接听：**当您拿起耳麦时，设备会自动接听电话；放下耳麦时，自动挂断。
- **自动休眠：**当您长时间不使用耳麦时，设备会自动进入休眠状态，再次拿起时会自动唤醒。
- **触摸控制：**耳麦支持触控功能，通过轻触耳麦表面实现音量调节、开关音乐等操作。
- **快速充电：**耳麦支持快充功能，充电 15 分钟可使用 1 小时。
- **防水防尘：**耳麦具有 IPX5 防水等级，可在雨中使用。
- **耐用设计：**耳麦采用坚固耐用的材料，适合户外运动。

故障排除

- **无法连接：**尝试重新启动耳麦，并确保蓝牙设备已开启且在配对范围内。
- **电量低：**建议定期充电，充满电后可以使用 15 小时。
- **音质不佳：**请检查耳麦是否干净，必要时进行清洁。
- **无法充电：**确保充电线和电源适配器正常工作。

步骤 1: 插入耳塞

将耳塞插入耳朵，确保左右两侧平衡且舒适。如果插入后感觉不适，请立即取出。

步骤 2: 使用线缆

将线缆插入耳麦上的线缆接口，另一端插入任何支持 3.5mm 插孔的设备，即可开始使用。

步骤 3: 快速充电

耳麦支持快充功能，充电 15 分钟即可使用 1 小时。

步骤 4: 蓝牙连接

长按耳麦上的连接按钮约 3-4 秒钟，直到蓝色指示灯亮起，表示已进入配对模式。当蓝牙设备显示“MFB”时，表明连接成功。

步骤 5: 功能操作

• 按住音量键：降低或提高音量。
• 长按电源键：开启或关闭设备。
• 短按电源键：切换音乐模式。

步骤 6: 充电方法

将线缆插入耳麦上的线缆接口，另一端插入任何支持 3.5mm 插孔的设备，充满电需要约 1.5 小时。

技术参数

蓝牙版本	4.2
待机时间	15 小时
通话时间	10 小时
音乐播放时间	40 小时
充电时间	1.5 小时
电池容量	100 mAh
防水等级	IPX5
重量	5.5 g
包装尺寸	10.5 x 6.5 x 3 cm

其他功能

- **自动配对：**第一次使用时，只需长按连接键约 3-4 秒钟，即可完成自动配对。
- **自动接听：**当您拿起耳麦时，设备会自动接听电话；放下耳麦时，自动挂断。
- **自动休眠：**当您长时间不使用耳麦时，设备会自动进入休眠状态，再次拿起时会自动唤醒。
- **触摸控制：**耳麦支持触控功能，通过轻触耳麦表面实现音量调节、开关音乐等操作。
- **快速充电：**耳麦支持快充功能，充电 15 分钟可使用 1 小时。
- **防水防尘：**耳麦具有 IPX5 防水等级，可在雨中使用。
- **耐用设计：**耳麦采用坚固耐用的材料，适合户外运动。

故障排除

- **无法连接：**尝试重新启动耳麦，并确保蓝牙设备已开启且在配对范围内。
- **电量低：**建议定期充电，充满电后可以使用 15 小时。
- **音质不佳：**请检查耳麦是否干净，必要时进行清洁。
- **无法充电：**确保充电线和电源适配器正常工作。