

名称:	M300中文说明书		东莞市漫步者科技有限公司
材质:	80克书纸	版面设计:	
尺寸:	60*130mm	校对:	
版本号及料号:	V1.2	批准:	

EDIFIER 漫步者

M300 便携式音箱

使用说明书

重要安全信息 1

请仔细阅读本说明书并妥善保管以备将来参考。
请使用制造商指定的附件。
请按说明书的连接说明进行正确的安装。
建议在0-35°C的环境中使用本产品。
为减少火灾和触电危险,请勿让本产品淋雨或受潮。
请不要在靠近水的地方使用本产品,也不要将本产品浸入任何液体中或将任何液体滴落、泼洒到本产品上。
请不要在靠近任何热源(如加热器、暖气设备、炉灶或其它产生热量的设备)的地方安装和使用本产品。
本产品上面严禁放置任何装水的器具,如花瓶;也不要将本产品上放置任何形式的明火,如点亮的蜡烛。
请不要堵塞本产品的开口处,不要将物体塞入本产品的通风口或槽隙中,这样做会有起火或触电的危险。
请在本产品的周围留足空间,以便能够保持良好的通风(建议5cm以上)。
请不要强行将插头插入端口中,连接前请检查端口是否堵塞、插头和端口是否匹配和方向是否正确。
为避免儿童误食所提供的配件(如尖钉),请将配件放在儿童拿不到的地方。
请勿擅自打开或移开外壳进行维修,那有可能会使您触及危险电压或导致其它危险。无论本产品因何原因损坏,都必须请专业维修人员修理,如电源线或插头损坏、液体溅入或物体落入、淋过雨或受过潮,不能正常工作或被摔过。
在用干布擦拭、清洁产品之前,请先将本产品关机,并拔下供电的插头。
请勿使用强酸、强碱、汽油、酒精等化学溶剂擦拭产品表面,如需清洁,请使用中性溶剂或清水。
使用时,如果音量过高,可能会造成听力损伤,请将音量调到安全水平。
正确处置废弃电子产品。不可将电子电气设备、部件、电池与其它生活垃圾一起丢弃。为防止这些产品可能含有的有害物质污染自然环境和对人体造成伤害,和保证资源的循环利用,请采用废品回收或当地的相关处理法律和规定回收本产品,或联系本产品的零售商。

重要安全信息 2

此符号表示本产品只适用于室内环境。
本产品由用户最终配备的电源适配器决定其适用的海拔高度及气候条件。
警告!
• 电池更换不当会有爆炸危险,只能用同样类型或等效类型的电池来更换。
• 针对可拆卸电池的产品,电池务必回收或妥善处理,针对不可拆卸电池的产品,禁止拆卸。
• 电池禁止拆解、撞击、挤压或投入火中。请勿使电池暴露在导电材料、液体、火或高温中。
• 不要让金属物体接触电池的两极。如果电池出现鼓胀、泄漏、变色、异味或出现其它任何异常,请勿继续使用。
• 电池浸水后禁止使用。
• 如果电池使用不当,有可能会爆炸或泄漏,从而造成烧伤和其他人身伤害;如果电池泄漏,应小心并根据当地的电池处理相关法律和规定要求立即弃置电池。
• 无线产品发出的短波无线电频率信号可能会影响其它电子设备和医疗设备的正常使用。
• 在禁止使用的地方请关掉本产品。
• 在医疗机构内、飞机上、加油站、自动门、火警自动报警设备或其它自控设备附近,请勿使用本产品。
• 在距离电子起搏器或其他医疗设备20cm的范围内,请勿使用本产品,无线电波可能会影响电子起搏器或其他医疗设备的正常使用。

物品清单 3

打开包装
请确认您所购买产品的包装箱上的型号标识,如与您欲购买的型号不符,请迅速与您的购买商家联系。

示意图 4

充电

音箱
micro USB连接线
音频线
使用说明书
售后服务卡

充电指示灯
电量指示灯

● 用micro USB连接线连接音箱DC IN接口至计算机或电源适配器USB接口。
● 充电时充电指示灯亮,充电完成后,充电指示灯熄灭。
● 开机充电时,显示当前电量,电量指示灯的闪烁个数随电量的增加而增加(电池饱和时,3个电量指示灯常亮)。
● 关机充电时,仅充电指示灯亮。
● 音箱关机时,因电池仍处于低放电状态,为保证和延长电池的使用寿命,请将本机每月充满电一次。
● 为了降低电池电量损耗,不使用本机时,请关闭本机电源。

温馨提示:开机后未连接音源状态下,10分钟后自动关机。

图示及功能说明 5

① 音源选择/电量显示
② 短按:选择音源
长按:显示电量
③ 开机关机键:长按
④ LED指示灯
⑤ 播放/暂停键/显示电量
⑥ 音量减小/上一曲
⑦ 音量增大/下一曲
⑧ 电量指示灯
⑨ NFC近场感应区域

⑩ 直流电源5V---500mA输出接口
⑪ LINE IN接口
⑫ 充电指示灯
⑬ DC IN输入接口
⑭ microSD卡插槽

操作指南(蓝牙模式) 6

Bluetooth®

1. 打开蓝牙设备搜索并选择连接“EDIFIER M300 Connect”。
如系统提示需要PIN码时,请输入“0000”。
2. 连接、配对成功后,音箱发出提示音。
3. 播放蓝牙设备上的音乐并调至合适音量。
4. 蓝牙连接状态下在手机(苹果、小米)上能显示音箱的电量。

NFC 近场通讯

本机具有NFC近场通讯功能,当手持蓝牙设备带有NFC的功能开启后,贴近音箱近场感应区域,会自动与主机建立蓝牙配对连接。

2018年爱德发印制
版权所有,翻印必究
本手册内所有图文,未经授权,
严禁任何方式之全面或部分使用。
本手册为随机手册,不得转卖,散发。
2018年4月
Copyright ©2018 All Rights Reserved.
Manual Edition 1.1, Apr. 2018
Printed in China

微信扫一扫,更多精彩

EDIFIER
www.edifier.com
北京爱德发科技有限公司
地址:北京市海淀区北四环西路68号
中国制造
Beijing Edifier Technology Co., Ltd.
Made in China

操作指南(蓝牙电话功能) 7

蓝牙播放音乐时来电:
• 长按①拒接电话。
• 短按②接听电话,再按挂断电话。
• 通话时,长按③将通话转移到手机。

操作指南(LINE IN模式) 8

LINE IN输入

用3.5mm-3.5mm音频线连接LINE IN接口至音源(如手机、MP3/MP4播放器)。

规格参数 9

规格参数:

功率放大器输出功率:	RMS 4W x 2
功率放大器信噪比:	≥ 80dB
失真度:	≤ 0.5%
频率响应范围:	75Hz - 18kHz (±8dB)
输入灵敏度:	800mV ± 50mV
音频输入端口:	蓝牙、microSD卡播放、LINE IN
扬声器单元:	1 3/4英寸(外径48mm)
蓝牙版本:	V4.0
蓝牙协议:	A2DP,AVRCP,HFP
蓝牙传输距离:	约10米(开放无遮拦区域,不同蓝牙设备有差异)

疑难解答 / 声明 10

疑难解答:

音箱无声,怎么办?

- 请检查连接线是否连接正确。
- 请检查音箱音量是否调至最小。
- 请检查音源播放是否正常。
- microSD卡模式下,本机仅支持microSD卡中MP3格式的音乐。

请检查您的蓝牙设备是否可用、连接是否正确。

蓝牙模式下如出现断音的现象,请将本机靠近您的蓝牙设备,并重新连接。

蓝牙模式下,为确保本机的最佳使用效果,请将您的蓝牙设备调至合适音量。

如蓝牙连接不成功,请尝试重新开关主机后,再连接其它蓝牙设备。

通过3.5mm接口连接其它音源(手机、MP3/MP4播放器等)时,为避免出现失真,请将音源和本机调至合适音量。

音箱的噪声问题?

漫步者音箱具有低噪声特点,有些音源本身的噪声会高出音箱的数倍。所以检查时应拔掉音箱线,然后开大音量,1米之外应基本听不到喇叭发出的声音。

温馨提示

- 开机、蓝牙连接/断开、电池电量低时,系统将发出提示音。
- 电池使用时间(本机充满电后,可连续播放约10小时)依音源和音量调节会有所差异。
- 最大音量播放时如有报警提示音,请适当调整音量。

NFC 和 NFC 标志均为 NFC 论坛的注册商标。
NFC Forum and the NFC Forum logo are trademarks of the Near Field Communication Forum.

产品中有害物质的名称及含量 11

部件名称	有害物质	
	铅(Pb)	汞(Hg)
多溴联苯(PBB)	○	○
多溴二苯醚(PBDE)	○	○
六价铬(Cr(VI))	○	○
镉(Cd)	○	○
金(As)	○	○
木制部件	○	○
塑料部件	○	○
电线电缆	○	○
电路板组件	○	○
电源线	○	○

本表依据J/TS 1156-2017的规定制定。
本表列出了该产品中可能含有的有害物质的名称及含量,但并不意味着该产品中的所有部件均含有该有害物质。
本表列出了该产品中可能含有的有害物质的名称及含量,但并不意味着该产品中的所有部件均含有该有害物质。
本表列出了该产品中可能含有的有害物质的名称及含量,但并不意味着该产品中的所有部件均含有该有害物质。
本表列出了该产品中可能含有的有害物质的名称及含量,但并不意味着该产品中的所有部件均含有该有害物质。
本表列出了该产品中可能含有的有害物质的名称及含量,但并不意味着该产品中的所有部件均含有该有害物质。