

2020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。
2020年12月
Copyright © 2020
All Rights Reserved.
Manual Edition 1.9, Dec. 2020
Printed in China

合格证

日期: _____

检验员: _____

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

EDIFIER 漫步者

便携式多媒体有源音箱



☑ M16

使用说明书

使用前请仔细阅读

欢迎使用！

欢迎选用爱德发生产的**漫步者®**系列有源音箱。本产品可为您的家庭娱乐、电脑多媒体、家庭影院提供良好的音质。请您在使用它之前，详细阅读本使用说明书，以发挥其最佳性能，并避免造成一些不必要的损失。

注 意：

Edifier®、Ramble®、**漫步者®**、**漫步®**、Xemal®、声迈®均为爱德发持有的注册商标。我公司保留一切权利，仿冒必究。其他所涉及的商标均属于其所有者。

由于产品的不断更新发展，我们保留在没有事先通知的情况下，对本公司产品进行变动、修改的权力。

Notice

To allow for design and specification improvements, the information in this document is subject to change without prior notice.

品质简介！

- 全铝结构、一体化便携式音箱系统
- 四只全频扬声器配合被动低音辐射器补偿低频响应、再现均衡音频表现
- 整合USB 总线供电和USB 流式音频、配备专用USB 传输线提升USB电源利用效率
- 配备线路输入接口，可接驳外置音源
- 独创单按键实现音量自由调控
- 自带小巧平绒收纳袋

EDIFIER

重要安全信息

*请阅读这些说明。

*请保留这些说明。

*请注意所有警告。

*请遵循所有说明。

*本产品可在热带地区使用。

*本产品由最终配备的电源适配器决定其适用海拔高度。

*请按照制造商的说明进行安装。

*请将音箱放在一个稳固的位置，以防坠落造成音箱损坏或人身伤害。

*请不要在靠近水的地方使用音箱，也不要将音箱浸入任何液体中或将任何液体滴落、泼溅到音箱上。

*音箱上面严禁放置任何装满水的器具，如花瓶；也不要音箱上放置任何形式的明火，如点亮的蜡烛。

*请不要堵塞音箱的开口处，不要将物体塞入音箱的通风口或槽隙中，请在音箱的周围留足空间，以便能够保持良好的通风。

*请不要在靠近任何热源（如散热器、暖气设备、炉灶或其它产生热量的设备，包括放大器）的地方安装音箱。

*如果连接线与您设备不匹配，请与销售商联系。

*请确保连接线不会受到踩踏或挤压，尤其是连接线及设备连接点上。

*请务必将音箱连接到计算机或音频设备的低电平音频输出插孔中。

*请务必使用制造商指定的附件。

*在有雷雨时，为了安全，请将连接线从设备中拔出，并关闭计算机。

*长时间不使用时，请将此设备连接线拔下。

*无论设备因何原因损坏，都必须及时请专业维修人员修理（如插头损坏、液体溅入或物体落入设备中、设备淋过雨或受潮、不能正常工作或被摔过）。

*在用于布擦拭清洁音箱之前，请先将音箱的音频连接线从计算机上拔下。

*请将音箱调至合适音量，避免对您的听力和设备造成损害。

警告：
为减少火灾或触电危险，
请勿将设备淋雨或受潮。

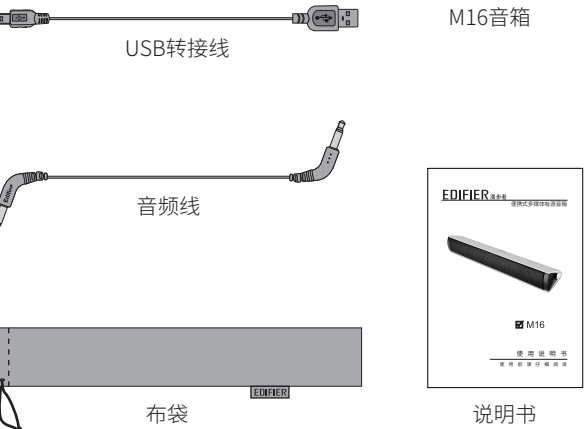
1 物品清单

☞ 物品清单

请确认您所购买音箱的包装箱上的型号标示，如与您欲购买的型号不符，请迅速与您的购买商家联系。

M16 物品清单

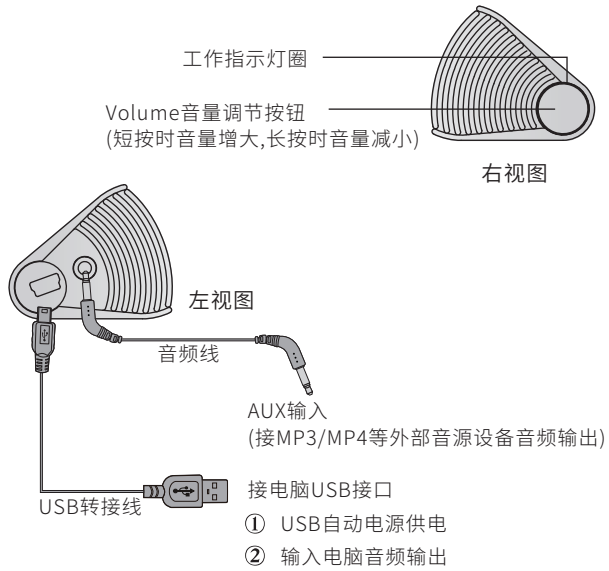
- ☑ M16音箱一只
- ☑ USB转接线一条
- ☑ 音频线一条
- ☑ 布袋一个
- ☑ 说明书及保修卡一份



2 音箱的连接和使用

☞ 音箱的连接和使用

- 1.使用USB转接线连接电脑和M16音箱，USB自动电源供电；工作指示灯圈点亮，系统进入待机状态；播放电脑中的音频文件，系统开始放音。
- 2.用音频线连接外部音源设备（如MP3/MP4等），播放外部音源设备中的音频文件，系统优先播放AUX音源输入。
- 3.单独使用USB线播放时，请将计算机的“声音和音频设备属性”选择为“EDIFIER M16”。



注：本说明书中的图片均为示意图，可能与实物有偏差，请以实物为准。

3 注意事项

☞ 注意事项

- 1.在任何音源模式下，必须使用USB连接线连接音箱和电脑得到供电，系统才可正常工作。
- 2.USB输入的电脑中的音频文件和AUX音源输入的音频文件同时播放时，系统优先播放AUX输入的音频文件。
- 3.请用适当的音量欣赏音乐，以免损伤您的听觉和音箱系统。
- 4.音箱内有电危险，请勿打开后盖，以免触电和影响保修。
- 5.长期不用时，请断开电源供电。
- 6.避免暴晒、雨淋、水滴，避免长期至于高温、潮湿环境中。

4 规格参数

☞ 规格参数

功率放大器输出功率：RMS 2W X 2（THD+N=10%，f0=1KHz）

功率放大器信噪比：≥75dBA（THD+N=1%）

失真度：≤1 P0=1/2 P1（P1为THD=1%时输出功率）

输入灵敏度：USB 800±50mV（THD+N=1%）

AUX 500±50mV（THD+N=1%）

音频输入接口：USB输入、AUX输入

调节形式：电脑调节，音量按钮调节

扬声器单元：每通道双1 1/4英寸（外径32mm）

输入电源：USB供电

箱体尺寸：261(宽W) X 36(高H) X 44(深D)mm

5 疑难解答

☞ 疑难解答

🔊 一只扬声器没有声音怎么办？
首先请检查音频连接线已正确连接。再尝试换用CD或MP3等音源，如果此时放音正常，这说明您的音源有问题，请查一下您的音源。

🔊 接电脑放CD时只有一边响？
这种现象经常出现在新装配的电脑中，放CD片时只有一个扬声器响，而放WAV文件和游戏时声音正常。这是因为CD-ROM与声卡的连线不匹配，有一个声道的信号被短路到地线上，需参照有关说明书重新排一下该连线插针的次序。

🔊 音箱无声，怎么办？
1、请检查USB转接线是否正确连接。
2、请检查音频连接线是否正确连接。
3、请检查音源是否有输出。

🔊 使用计算机USB电源时，在大音量时出现失真。
当使用USB电源时，开大音量可能有较大失真这是正常现象，因为USB电源提供了不足够功率。请使用适当音量！

☎ 如果您还有任何疑问
请拨打本公司技术服务电话(详见售后服务卡)。

6 产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害 物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
金属部件	×	○	○	○	○	○
木制部件	○	○	○	○	○	○
塑料部件	○	○	○	○	○	○
电线电缆	○	○	○	○	○	○
电路板组件	○	○	○	○	○	○
电镀件	○	○	○	○	○	○

本表依据SJ/T 11364的规定编制。
○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。
×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。
注：在某些产品中可能包含电池，该电池并非漫步者产品，该电池的关于有害物质含量的标识应由电池生产商提供。
注：环保使用期限取决于产品正常工作的温度和湿度等条件。

