2007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。 2007年11月 Copyright © 2007 All Rights Reserved. Manual Edition 1.2, Nov. 2007 Printed in China

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



M2

使用说明书 使用前请仔细阅读

Edifier

重要安全信息





请注意防止触电

- *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。
- *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;也不要在音箱上放置任何形式的明 水,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,这样做会有起 火或触电的危险。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。
- *如果电源适配器的插头与您的插座不匹配, 请与电工联系,以便更换旧款的插座。
- *保证电源线不会受到踩踏或挤压,尤其是 电源适配器插头处及设备连接点上。

- *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。
- *诸务必使用制造商指定的附件。
- *在有雷雨时,为了安全,请将电源适配器 的插头从电源插座中拔出,并关闭计算机。
- *长时间不使用时,请将此设备的电源插头 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(如电源线或插头损坏、液体减入或物体落入设备中、设备淋过雨或受潮、不能正常工作或被捧过)。
- *所有的维修都应求助于专业维修人员。
- *将电源适配器从电源插座上断开时,应先 关闭电源开关,再将电源适配器从AC电源 插座上拔出。
- *在用干布擦拭清洁音箱之前, 请先将音箱 从计算机上拔下, 并从电源插座上拔下电 源插头。
- *请把声音调整至合适的音量以免损坏您的 健康和设备。

警告:

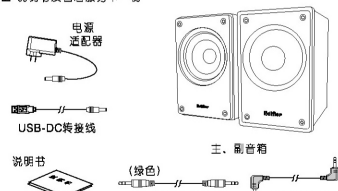
为减少火灾或触电危险,请勿将设备淋雨或受潮。

Edifier

物品清单

请检查是否收到以下物品:

- ☑ 主音箱一只
- ☑ 副音箱一只
- ☑ USB-DC转接线一条
- ☑ DC8V(内正外负) 电源适配器一只
- ☑ 3.5-3.5mm立体声插头音频线两条(直插)
- ☑ 3.5-3.5mm音箱连线一条 (弯插)
- ☑ 说明书及售后服务卡一份



直插音频线

弯插音频线

Edifier

5

☀规 格/声明 ☀

规格:

功率放大器输出功率:

RMS 3W X 2 (THD=10%, f=1kHz)

功率放大器信噪比:≥90dBA

失真度: 小于0.5%

线路输入阻抗: 15K欧姆

输入灵敏度: 350mV (+/-50mV)

调节形式。电子音量按键调节

扬声器: 2英寸(外径52 X 52mm)、防磁、8欧姆

输入电源: DC 8V (内正外负)

箱体尺寸.

66(意W)×103(高H)×87(深D)mm

重 量: 约1.4 kg.

声 明: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。

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,仿置必究。其他所涉及的商标均属于其所有者。

疑难解答

4回 一只音箱沒有声音怎么办?

首先请确保副箱连线、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片时只有一个音箱响,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资连线插针的农序。

▲ 音箱都无声, 怎么办?

- 1、请检查电源适配器插头是否插好?电源插座是否通电。
- 2、请检查主音箱上的电源开关是否打开?
- 3、请检查音频连接线是否正确连接?
- 4、请检查音源是否有输出。

4 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电源提供不了足够功率。请使用适当音量!

全 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)。

Edifier

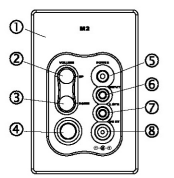
Edifier

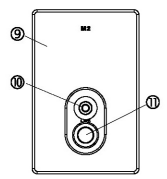
图示及功能说明

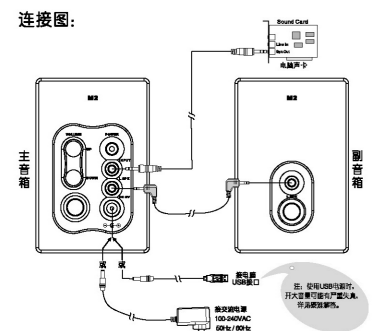
- 1、主音箱
- 2、UP(音量增键) 按此键可使输出音量增加
- 3、DOWN(音量减键) 按此键可使输出音量减小
- 4、主音箱倒相管
- 5、POWER(开机/待机) 按下此键本机开始工作, 按出此键本机处于待机状态
- 6、INPUT (音频信号输入接□) 电脑声卡音频信号经此接□输入
- 7、LSPK (输出至副音箱) 功率信号经此接口输出至副音箱
- 8、DC 8V(直流电源输入接□) 接电源适配器直流输出
- 9、副音箱

3

- 10、LSPK(副箱音频信号输入接□)
- 11、副音箱倒相管







音箱的连接