

名称:	S1000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:	105X146mm	校对:
版本号及料号:	V1.1 IB-100-S10000-01	批准:

2016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
以任何方式之全部或部分使用。
本手册为随机手册，不得转载，散发。
2016年5月
Copyright © 2016
All Rights Reserved.
Manual Edition 1.1 May, 2016
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66号
中国制造
Beijing Edifier Technology Co., Ltd.
Made in China

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、修改的权利。
EDIFIER®、Rambler®、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。

IB-100-S10000-01

EDIFIER 漫步者 多媒体有源音箱 Multimedia Speaker



S1000 使用说明书 使用前请仔细阅读

重要安全信息



请注意防止触电

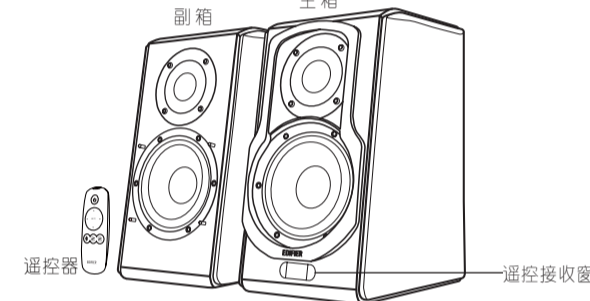
- *请阅读这些说明。
- *请保留这些说明。
- *请注意所有警告。
- *请遵循所有说明。
- *本产品可在热带地区使用。
- *本产品最高使用的环境温度为40°C。
- *本产品可在海拔5000米及以下地区使用。
- *请按照制造商的说明进行安装。
- *请将音箱放在一个稳固的位置, 以防坠落造成音箱损坏或人身伤害。
- *请不要在靠近水的地方使用音箱, 也不要将音箱浸入任何液体中或将任何液体滴落、泼溅到音箱上。
- *音箱上面严禁放置任何装满水的器具, 如花瓶; 也不要将音箱上放置任何形式的明火, 如点亮的蜡烛。
- *请不要堵塞音箱的开口处, 不要将物体塞入音箱的通风口或槽中, 请在音箱的周围留足空间, 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。
- *低音箱内有电危险, 请勿打开后盖, 以免触电和影响保修。
- *请确保电源线不会受到踩踏或挤压, 尤其是电源线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音音频输出插孔中。
- *请务必使用制造商指定的附件。
- *在有雷雨时, 为了安全, 请将电源线插头从电源插座中拔出, 并关闭计算机。
- *长时间不使用时, 请将此设备电源线插头从电源插座中拔下。
- *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, 并从电源插座上拔下电源线插头。
- *请将音箱调至合适音量, 避免对您的听力和设备造成损害。
- *本产品是以电源插头为断开装置, 使用时应使插头处于方便断开的位置。
- *如果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。

警告:
为减少火灾或触电危险,
请勿将设备淋雨或受潮。

1 打开包装

打开包装

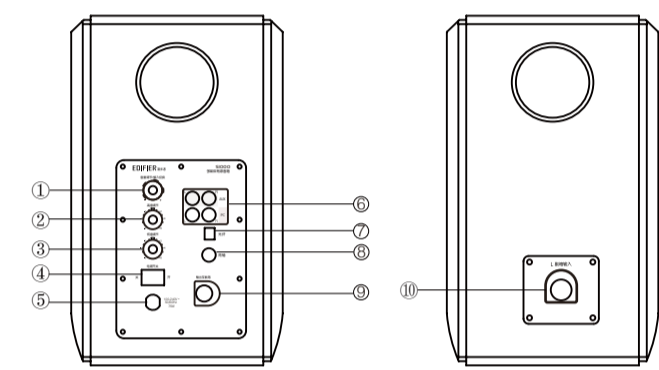
- S1000物品清单
- ☑ 主副音箱各一只
- ☑ 遥控器一只
- ☑ 3.5mm-2RCA音频线一条
- ☑ 光纤线一条
- ☑ 音箱连接线一条
- ☑ 说明书及售后服务卡一份



说明书

2 控制板、后面板说明

示意图

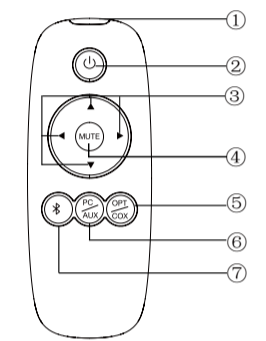


- ① 总音量调节旋钮
输入选择
轻按可切换AUX/PC/同轴/光纤/蓝牙输入
蓝牙新开(详见第7页蓝牙输入模式)
- ② 高音调节旋钮
- ③ 低音调节旋钮
- ④ 电源开关
- ⑤ 电源线
- ⑥ 线路输入接口
- ⑦ 光纤输入接口
- ⑧ 同轴输入接口
- ⑨ 连接副箱接口
- ⑩ 连接主箱接口
- ⑪ LED指示灯
红色: 光纤、同轴模式
绿色: AUX、PC模式
蓝色: 蓝牙模式

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 遥控器说明

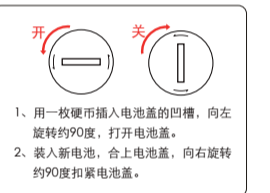
操作遥控器时应将遥控器的发射头对准音箱上的遥控接收窗, 遥控器的最佳操作距离应在7米之内。系统在接收到遥控器指令后显示屏显示值会改变或闪烁。



- 1. 红外发射窗
- 2. 开机/待机键
- 3. 主音量调节
- 4. 静音
- 5. OPT/COX模式
- 6. AUX/PC模式
- 7. 蓝牙模式

注: 在蓝牙模式下播放音乐, 切换其他模式后, 重新选择蓝牙模式会自动连接蓝牙。

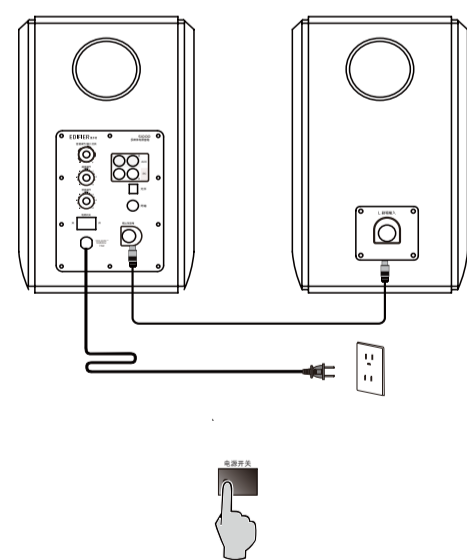
更换遥控器电池:
按照下图所示方法取下遥控器电池盖, 将电池正确装入电池仓内(正+极朝上), 然后关闭电池盖。



- 注意事项:
1. 请勿将遥控器放置在潮湿或高温的地方。
 2. 请勿将电池置于过热环境中, 应避免强烈的光照、火等。
 3. 长期不使用时, 请将电池取出。
 4. 不可吞嚼电池, 否则会有化学灼伤危险!
 5. 本产品含有纽扣电池, 如不慎吞嚼电池, 会对人体产生严重的伤害, 甚至在2小时内致人死亡。不可将新的或正在使用的电池放在儿童能够触到的地方。
 6. 如电池仓有安全关闭, 请勿使用本产品, 并确保将遥控器放在远离儿童的地方。
 7. 如怀疑吞下了电池或是将电池放入了体内, 请立即去医院进行检查。不可将电池(安装在遥控器内部)置于阳光、火或类似过热的环境中。

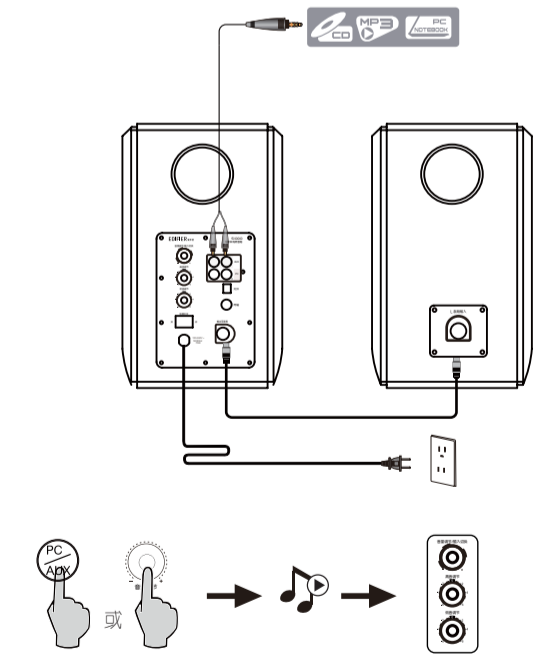
4 使用说明

接线图



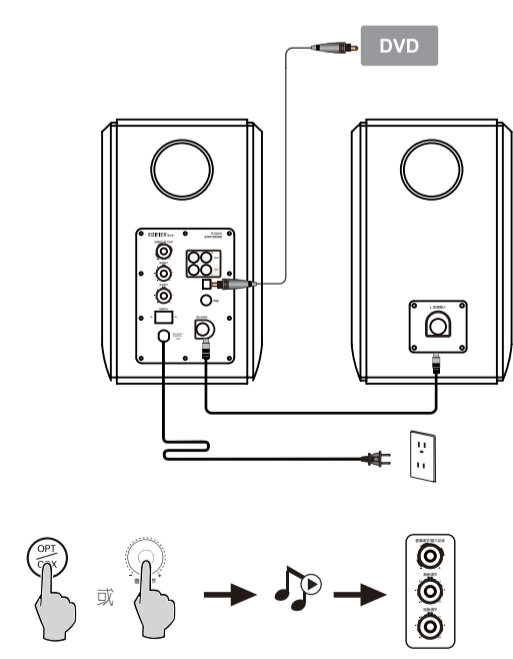
1. 将音箱连接线连接主副箱。
2. 将音箱连接至市电, 打开电源, LED灯亮, 音箱开机。

5 AUX输入模式



1. 按主箱后面板上的总音量调节旋钮或遥控器上的PC/AUX键选择AUX音源, LED灯亮绿色。
2. 将3.5mm-2RCA音频线的一端插到主箱后面板上的AUX输入接口(请注意颜色的对应), 另一端接音源(如手机/MP3/MP4播放器等)。
3. 播放音乐并调至合适音量。

6 光纤输入模式

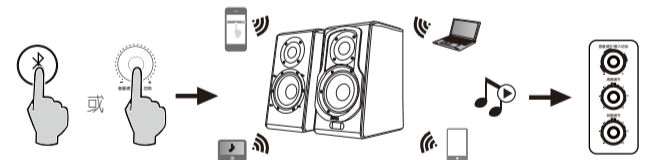


1. 按遥控器上的OPT/COX(Coaxial)键或按主箱后面板上的音量调节旋钮选择光纤模式, LED灯亮红色。
2. 将“光纤线”一端连接主箱后面板上的光纤输入接口, 另一端连接音源(如DVD播放器等)。
3. 播放音乐并调至合适音量。

注意: 本机在光纤输入时, 适用于采样率为44.1/48kHz的标准PCM音频信号。

7 蓝牙输入模式

Bluetooth® 蓝牙输入



1. 按遥控器上的 键或主箱上的音量调节旋钮选择蓝牙模式, LED灯亮蓝色。
2. 打开您的蓝牙设备搜索并选择连接“EDIFIER S1000”, 如系统提示需要PIN码时, 请输入“0000”。

2” 断开蓝牙: 长按总音量按钮约两秒, 蓝牙断开播放; 重新连接蓝牙后再播放音乐

- 说明:
1. 请确定您的设备支持A2DP(蓝牙音频传输协议)。
 2. 部分蓝牙设备因软件设置的不同, 与本机连接使用时功能可能会有差异。

8 规格参数

规格参数 (执行标准: SJ/T 11540-2015)

- 失真限制的输出功率: R/L(高音): 25W+25W
R/L(中低音): 35W+35W
PC/AUX/同轴/蓝牙/光纤
48Hz~20KHz
高音单元: 1英寸(25mm)
中低音单元: 5 1/2英寸(148mm)
噪声声级: ≤25dB(A)

8 疑难解答

疑难解答:

- ❗ **只有一边音箱有声怎么办?**
首先请检查音箱之间的连线是否接好。其次可以尝试连接其它音频设备, 如音箱能正常发声, 请检查您之前的音源。如音箱仍不正常, 请联系售后客服。
- ❗ **音箱都无声, 怎么办?**
1. 请检查电源插头是否插好, 电源开关是否打开。
2. 请检查音源和连接线是否正常。
3. 请检查音源信号输出是否正常。
4. 请检查音箱或音源的音量是否已被调至最小。
5. 请断开音箱电源后重新开机。
- ❗ **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频线, 然后调大音量, 1米之外应基本听不到喇叭发出的声音。
- ❗ **遥控器不起作用**
检查遥控器的电池是否有电, 电池安装是否正确; 检查遥控窗口以及遥控接收头是否被覆盖。
- ❗ **蓝牙模式下搜索不到蓝牙“EDIFIER S1000”问题?**
1. 请检查音箱是否开机。
2. 请检查是否切换到蓝牙模式下。
3. 请长按总音量按钮约两秒, 再次搜索“EDIFIER S1000”。
4. 请断开音箱电源后重新开机切换到蓝牙模式, 再次搜索“EDIFIER S1000”。



9 产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质						
	铅(Pb)	镉(Cd)	汞(Hg)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)	其他
金属成分	×	○	○	○	○	○	○
木制部件	○	○	○	○	○	○	○
塑胶部件	○	○	○	○	○	○	○
电线电缆	×	○	○	○	○	○	○
电源组件	×	○	○	○	○	○	○
金属电镀件	○	○	○	○	○	○	○

本规格依据SJ/T 11364-04确定编制。
○: 表示该部件有害物质含量符合GB/T 26572规定的限量要求以下。
×: 表示该部件有害物质含量不符合GB/T 26572规定的限量要求。
表中所有“×”的所有部件均符合欧盟RoHS法规(2011/65/EU指令)。
注: 环保使用期限取决于产品正常工作温度和湿度等条件。

