

EDIFIER 漫步者



S3000MKII 有源音箱

1、物品清单



配件清单：



注：本说明书上的图片均为示意图，且由于技术和系统升级，所标注的信息与参数可能与实物有偏差，请以实物为准。

2、功能说明



1、音量调节/音源切换
短按：音量调节；长按：音源切换（蓝牙输入 → LINE → XLR → OPT → COAX → USB）

2、高音调节
3、低音调节

4、与副箱配对按键
长按“配对”键

5、主箱电源开关
开机：开关按到开；关机：开关按到关

6、XLR平衡输入接口

7、Line In线路输入接口

8、USB B型接口
用于USB数字音频输入

9、光纤输入接口

10、同轴输入接口

11、主箱电源接口

12、副箱电源开关
开机：开关按到开；关机：开关按到关

13、副箱电源接口

14、与主箱配对按键
长按“配对”键

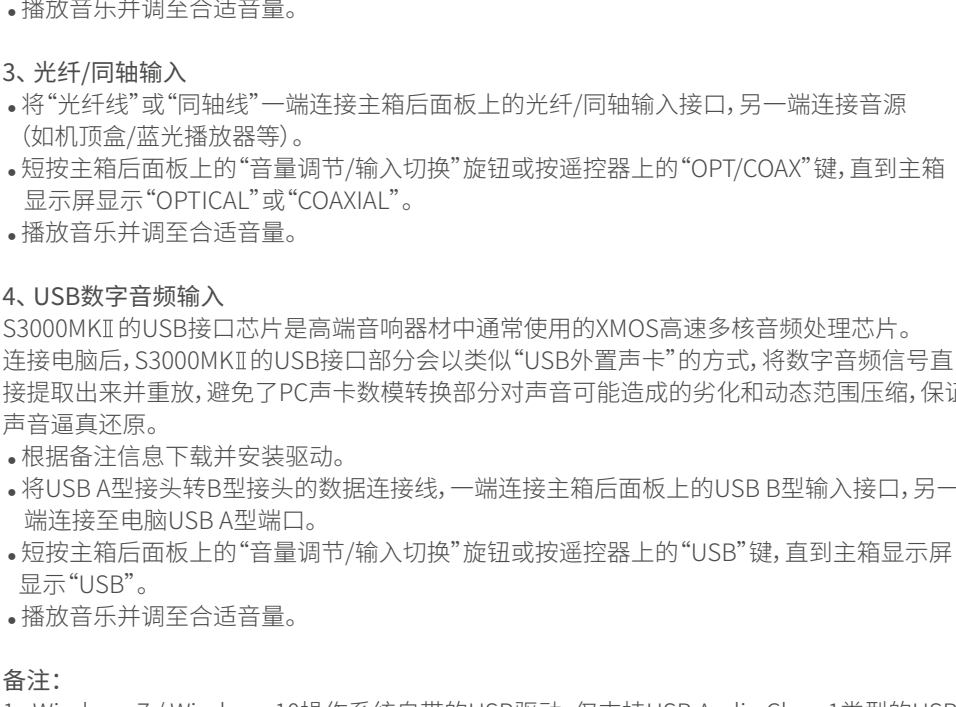
15、状态指示灯
连接成功：指示灯长亮
未连接：指示灯呈呼吸状闪烁

图标	说明
蓝牙图标	蓝牙模式 连接成功：蓝牙图标长亮；未连接：蓝牙图标闪烁
LINE	Line In线路输入：长亮显示
XLR	XLR平衡输入：长亮显示
OPTICAL	光纤输入：长亮显示
COAXIAL	同轴输入：长亮显示
USB	USB B型接口输入：长亮显示
MONITOR	MONITOR音效开启：长亮显示0.5秒
DYNAMIC	DYNAMIC音效开启：长亮显示0.5秒
CLASSIC	CLASSIC音效开启：长亮显示0.5秒
VOCAL	VOCAL音效开启：长亮显示0.5秒
CUSTOM	自设音效开启：长亮显示0.5秒

恢复出厂设置：同时长按遥控器的“蓝牙”键+主箱后面板上的“音量调节/输入切换”旋钮或操作App恢复出厂设置。

3、遥控器说明

操作遥控器时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可达7米。操作过程中接收到的遥控器指令后显示屏显示数值会改变或闪烁。



- 1. 待机/唤醒 (仅开机状态下可用)
- 2. 遥控器指示灯
- 3. 自设音效
- 4. MONITOR音效
- 5. DYNAMIC音效
- 6. 上一曲/下一曲 (仅对蓝牙/USB音源有效)
- 7. 音量增大/减小
- 8. 暂停/播放 (仅对蓝牙/USB音源有效；其他模式下短按为静音/非静音状态)
- 9. CLASSIC音效
- 10. VOCAL音效
- 11. USB输入
- 12. 蓝牙输入
- 13. 光纤/同轴输入
- 14. 线路/平衡输入

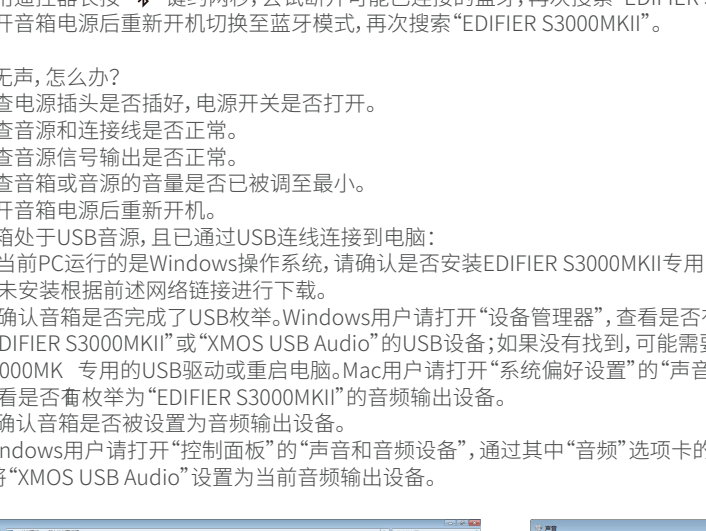
五种音效介绍：
CLASSIC音效——再现经典HIFI的声音调校风格；
MONITOR音效——追求对原音平实的再现；
DYNAMIC音效——使您领略大动态的激情；
VOCAL音效——追求对人声的独特塑造，人声定位更贴近听者；
CUSTOM音效——App连接后，可自设专属您的音效。
(可扫描说明书封底的二维码下载App)

遥控器电池安装

- 注意：
1. 安装电池：按照图示按压再向前头方向取下遥控器电池盒盖，将两节AAA电池正确装入遥控器。
 2. 遥控器的电池正常使用时间约6个月，当遥控不灵敏或遥控距离缩短时请更换电池。
 3. 不要使用该电池充电。
 4. 请勿将废旧电池随意丢弃。
 5. 长时间不使用时请移除该电池。
 6. 请勿将遥控器放置于潮湿或高温区域。

- 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。
 - 电池禁止拆解、撞击、挤压或暴露在导电材料、液体、火或高温中，不要让金属物体接触电池的两极。
 - 如果出现膨胀、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，就有可能爆炸或泄漏，从而造成烧伤和其它人身伤害；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。

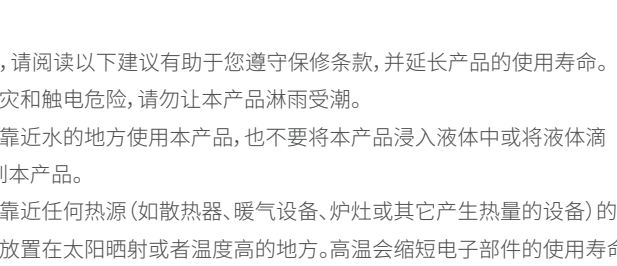
4、音箱连接示意图



1. 如上图模式连接音源设备，并将电源线接通至市电。
2. 音箱开机，主箱显示屏显示当前音源。如与连接音源不符，请使用遥控器选择正确的音源。

主箱与副箱出厂时已经配对，指示灯长亮红色即是已连接状态。如需重连，请按如下步骤操作：
1、主箱通电后，长按“配对”键，主箱的显示屏显示“PAIRING”快速闪烁；
2、长按副箱上的“配对”键，红色指示灯快速闪烁；
3、副箱红灯长亮，连接成功，配对完成。

注：副箱红灯如处于呼吸灯状态，表示无连接或连接失败，请重新返回第一步。



5、音源输入



- 1、XLR平衡输入
将“XLR平衡线”一端连接主箱后面板上的平衡输入接口（请注意颜色的对应），另一端接音源（CD播放机、解码器等）。
短按主箱后面板上的“音量调节/输入切换”旋钮或按遥控器上的“LINE/XLR”键，直到主箱显示屏显示“XLR”。
播放音乐并调至合适音量。
- 2、Line In线路输入
将“3.5mm-RCA音频线”或“RCA-RCA音频线”的一端，连接主箱后面板上的Line In输入接口（请注意颜色的对应），另一端接音源（如手机/平板电脑等）。
短按主箱后面板上的“音量调节/输入切换”旋钮或按遥控器上的“LINE/XLR”键，直到主箱显示屏显示“LINE”。
播放音乐并调至合适音量。
- 3、光纤/同轴输入
将“光纤线”或“同轴线”一端连接主箱后面板上的光纤/同轴输入接口，另一端接音源（如机顶盒/蓝光播放器等）。
短按主箱后面板上的“音量调节/输入切换”旋钮或按遥控器上的“OPT/COAX”键，直到主箱显示屏显示“OPTICAL”或“COAXIAL”。
播放音乐并调至合适音量。
- 4、USB数字音频输入
S3000MKII的USB接口芯片是高端音响器材中通常使用的XMOSS高速多核音频处理芯片。连接电脑后，S3000MKII的USB接口部分会以类似“USB外置声卡”的方式，将数字音频信号直接提取出来并播放，避免了PC声卡数模转换部分对声音可能造成的劣化和动态范围压缩，保证声音还原还原。
根据备注信息下载并安装驱动。
将USB A型接头转B型接头的数据线，一端连接主箱后面板上的USB B型输入接口，另一端连接电脑USB A型接口。
短按主箱后面板上的“音量调节/输入切换”旋钮或按遥控器上的“USB”键，直到主箱显示屏显示“USB”。
播放音乐并调至合适音量。

备注：
1、Windows 7 / Windows 10操作系统自带的USB驱动，仅支持USB Audio Class 1类型的USB音频传输（仅支持2通道音频信号，最高96KHz采样率），S3000MKII的USB接口芯片采用了USB Audio Class 2类型的音频传输，以实现192KHz采样率音频信号的支持，因此对于Windows 7 / Windows 10操作系统的用户，如要正常使用S3000MKII的USB声卡功能，需要下载专用的驱动程序。下载地址：<https://www.edifier.com/product/support-470.html>
2、由于微软已停止对XP系统的维护，所下载的驱动中用于XP系统的驱动没有微软的数字签名，但可以正常使用。安装时可能会有风险提示，请根据您的需要进行安装。
3、Apple Mac操作系统自带的USB驱动默认支持USB Audio Class 1和Class 2两种类型的音频传输，因此无需安装另外的驱动程序。
4、驱动程序是否被正确安装请参见下载页面中的描述，或输入以下链接进行查看：<https://www.edifier.com/support/usb-audio-driver-support>
5、如需购买USB A型转B型接头的数据线，可在各电商平台搜索“方口USB数据线”或类似关键词购买。
6、本机在USB模式下可识别采样率为44.1KHz、48KHz、96KHz、192KHz的标准数字音频信号。

注意：USB输入下的播放控制属于USB HID控制，此类控制需要播放器软件的支持，因此不同音频播放器软件兼容性会有差异。

- 5、蓝牙输入 Bluetooth®
短按主箱后面板上的“音量调节/输入切换”旋钮或按遥控器上的“蓝牙”键，直到主箱显示屏显示“蓝牙”。
请使用您的手机、平板电脑或其它音源设备进行蓝牙搜索，S3000MKII 蓝牙模式的设备名称为“EDIFIER S3000MKII”。

备注：
1、S3000MKII的蓝牙任何模式下都可见可连。当检测到上一次连接的蓝牙设备，将自动回连。仅在蓝牙模式下，连接后可通过蓝牙设备播放音频。
2、当建立蓝牙连接时，如需输入PIN码，请输入“0000”。
3、如断开当前蓝牙连接，您可以长按主箱后面板上的“音量调节/输入切换”旋钮或按下遥控器“蓝牙”键达到2秒以上。
4、为保证您能使用产品提供的所有蓝牙功能，请确保您的音源设备支持A2DP、AVRCP协议。
5、由于音源设备的不同，产品的兼容性会有所差异。
6、产品内置Qualcomm® aptX™ 解码器，为使您获得更好的无线传输音质，请使用支持Qualcomm® aptX™ 的设备作为音源。

6、规格参数 (执行标准: SJ/T 11540-2015)

型号： EDF100046
失真限制的输出功率： L/R(高音)：8W+8W
L/R(低音)：120W+120W
额定声频率响应范围： 38Hz-20KHz
噪声声级： ≤25dB(A)
音频输入： 蓝牙 / LINE / XLR / OPT / COAX / USB

7、疑难解答

- ❏ 只有一边音箱有声怎么办？
首先请检查主副箱是否已正确连接，副箱后面的无线连接指示灯长亮为已连接，呈呼吸状闪烁为未连接，您需根据说明重新连接。其次可以尝试连接其它音源设备，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值。所以检查时应拔掉音频线，然后开大音量，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 S3000MKII”问题？
1. 请检查音箱是否开机。
2. 请使用遥控器长按“蓝牙”键约2秒，尝试断开可能已连接的蓝牙，再次搜索“EDIFIER S3000MKII”。
3. 请断开音箱电源后重新开机切换至蓝牙模式，再次搜索“EDIFIER S3000MKII”。
- ❏ 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. 请检查音量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。
6. 如音箱处于USB音源，且已通过USB连接连接到电脑：
a. 如当前PC运行的是Windows操作系统，请确认是否安装EDIFIER S3000MKII专用的USB驱动；如未安装根据前述网络链接进行下载。
b. 请确认音箱是否完成了USB枚举。Windows用户请打开“设备管理器”，查看是否有枚举为“EDIFIER S3000MKII”或“XMOSS USB Audio”的USB设备；如果没有找到，可能需要您安装S3000MKI专用的USB驱动或重启电脑。Mac用户请打开“系统偏好设置”的“声音”选项卡，查看是否枚举为“EDIFIER S3000MKII”的音频输出设备。
c. 请确认音箱是否被设置为音频输出设备。
Windows用户请打开“控制面板”的“声音和音频设备”，通过其中“音频”选项卡的默认设备”选项，将“XMOSS USB Audio”设置为当前音频输出设备。

Mac用户请打开“系统偏好设置”的“声音”选项卡，并选择“EDIFIER S3000MKII”为当前音频输出设备。

8、保养与维护

- 在使用时，请阅读以下建议有助于您遵守保修条款，并延长产品的使用寿命。
- 为减少火灾和触电危险，请勿让本产品淋雨受潮。
 - 请不要在靠近水的地方使用本产品，也不要将本产品浸入液体中或将液体滴落、泼溅到本产品。
 - 请勿将产品靠近热源（如散热器、暖气设备、炉灶或其它产生热量的设备）的地方安装和使用。
 - 不要将产品放置在太阳直射或者温度高的地方。高温会缩短电子部件的使用寿命，损坏电池，使某些塑料部件变形。
 - 勿将产品放在过冷的地方，以免损坏内部电路板。
 - 切勿试图拆开产品，除非专业人员，可能会损坏产品。
 - 不要跌落、强烈震动、用硬体撞击产品，以免会损坏内部电路。
 - 勿使用腐蚀性化学品、清洁剂清洁产品。
 - 不要用尖锐物品在产品表面乱划，以免损坏外壳和影响外观。

如果产品不能正常工作，请将其送至您的合格维修机构，工作人员会热心帮您解决问题的。

扫描下方二维码可获取更多个性化设置 微信扫一扫，更多信息

EDIFIER 漫步者

北京爱德发科技有限公司 出品
地址：北京市海淀区北四环西路68号
邮编：100080
生产企业：东莞市漫步者科技有限公司
邮编：523808
地址：东莞松山湖高新技术产业开发区工业东路2号
型号：EDF100046

商标说明：EDIFIER®，漫步者®，均为北京爱德发科技有限公司持有注册商标，仿冒必究。