

有源扬声器系统

使用说明书

SRS-M55

<http://www.sony.com.cn>

© 2007 索尼 (中国) 有限公司 中国印刷

警告

为了减少火灾或触电的危险，切勿将本产品暴露在雨中或潮湿环境中。

为了减少触电危险，切勿打开外壳。只能由专业人员进行维修。

为了减少火灾的危险，切勿用报纸、桌布、窗帘等盖住产品的通风孔。切勿将点燃的蜡烛放在产品上。

为了减少火灾或触电的危险，切勿将盛满液体的花瓶等放在产品上。

切勿将产品安放在书柜或壁橱等狭窄的空间内。

如果安装电池不当会有爆炸的危险，只能安装同样类型或等效类型的电池，并且电池的正负极必须与电池盒内的指示方向一致。

电池如果处置不当，则可能引起电池爆炸或漏液。切勿充电、拆卸或丢弃在水中。有效期请见电池上的标注日期（月-年）。

请依照当地环境保护法律法规处理旧电池。

切勿拆开或改造本产品。内部检查或维修请联络附近的 Sony 经销商或 Sony 服务中心。

尽管本产品已经有磁屏蔽，但也切勿将录有内容的磁带、手表、个人信用卡或带有磁性编码的软盘长时间放在产品的前面。



产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
内置线路板	×	○	○	○	○	○
外壳	×	○	○	○	○	○
扬声器	×	○	○	○	○	○
附件	×	○	○	○	○	○

○：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求以下。

×：表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求。

使用之前

SRS-M55 是一款能提供强劲音效的有源立体声扬声器。此便携式双声道有源扬声器只需连接至您的音响设备，在任何地方都能给您带来方便和乐趣。受益于其两个可分离的高效扬声器，SRS-M55 通过内部紧凑的设计能提供自然的音效平衡和宽广的动态音域。通过环绕声效果和音效模式的选择，您能欣赏到更逼真的音效。

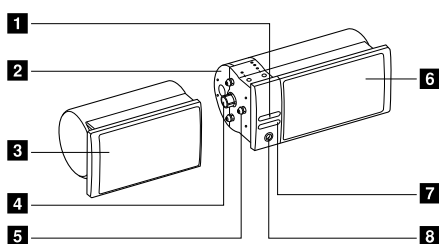
- 含可分离式扬声器的便携式装置。
- 环绕声效果和音效模式选择。
- 含可回收式连接线的双声道有源扬声器。

随机附件

- 连接线 (3.5 mm, 立体声迷你插头 ↔ 立体声迷你插头, 1 m) (1)
- LR03 (AAA 尺寸) 碱性电池 (4)
- 使用说明书 (本手册) (1)
- 保修卡 (1)

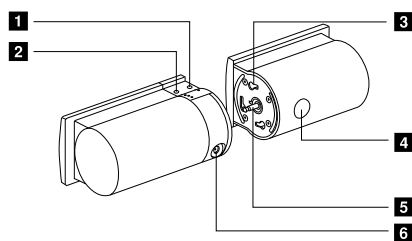
控制器和接口的位置

前视图



- 1 **VOLUME** 按钮-调节扬声器音量
- 2 **电池盒盖**-打开电池盒盖可取出电池盒
- 3 **扬声器(左)**
- 4 **连接线插孔**-用来插入连接线插头
- 5 **锁扣**-插入扬声器插槽用来合并扬声器
- 6 **扬声器(右)**
- 7 **POWER** 按钮-打开/关闭扬声器电源
- 8 **LINE IN** 接口-音频信号输入端口

后视图

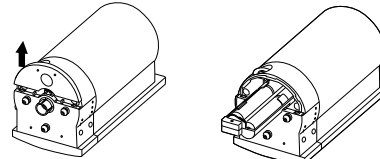


- 1 **SURROUND** 按钮-打开/关闭环绕声效果
- 2 **MODE** 按钮-调节扬声器音效模式 (“MUSIC”、“MOVIE”或“VOICE”)
- 3 **插槽**-插入扬声器锁扣用来合并扬声器
- 4 **RETRACT** 按钮-收回扬声器连接线
- 5 **连接线插头**
- 6 **DC IN** (⚡) 接口-连接外接电源适配器 (未附带)

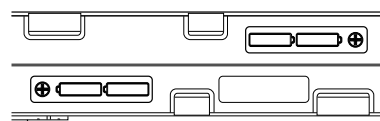
安装

电源

- **电池安装 (右扬声器上)**
推出电池盒盖，取出电池盒。



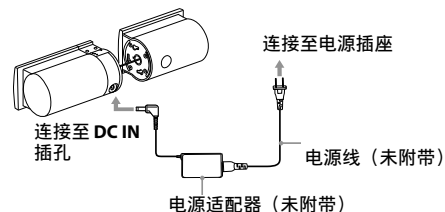
按照极性标记装入 4 节 LR03 (AAA 尺寸) 碱性电池。



注意

电池的电量不足时，电源指示灯将闪烁，建议更换电池。

- **使用家用电源**
本产品内配备了能输出 4W 的立体声放大器。



关于电源适配器 (未附带) 的注意事项

- 如需购买电源适配器或电源线，请垂询 Sony 服务中心。
- 建议使用型号名为 HDAC-M1 的电源适配器及与之匹配的电源线。



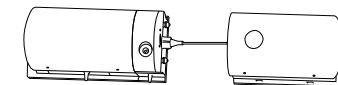
连接扬声器

从左扬声器中拔出连接线接头，将其连接至右扬声器的连接线插孔。

合并扬声器

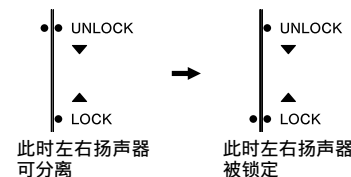
若要合并左右扬声器，请按下列步骤操作。

- 1 按 **RETRACT** 按钮收回连接线。



- 2 在按住 **RETRACT** 按钮收线的同时，根据指示标记，将右扬声器的三个锁扣插入左扬声器的插槽内。

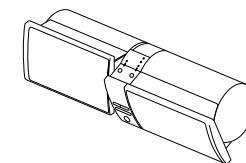
- 3 转动一侧扬声器，使扬声器后部的标记如下图所示对齐。



分离扬声器

将扬声器分离，能获得更平衡和更宽阔的音效。若需分离扬声器，请按下列步骤操作。

- 1 如图方向转动右扬声器，直至感觉到咯吱声。



- 2 分离两个扬声器。

注意

连接左右扬声器的连接线约为 0.7 米。如果连接线被拔出，请将连接线插头插入右扬声器上的插孔。插入时，请确保连接线完全插到底。

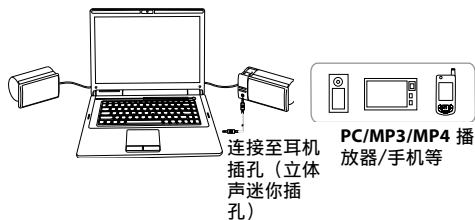
续

使用 Sony SRS-M55

注意

为防止产生噪音，将扬声器连接至耳机输出端之前，请先减小要连接的音响设备的音量。

1 使用附带的连接线将扬声器连接至音响设备。



2 按 POWER 按钮。

电源指示灯亮起绿色。

3 使用 VOLUME 按钮调节音量。

提示

当音量调至最大或最小时，会发出“嘀嗒”的提示音。

4 按 MODE 按钮将音效模式设定为“MUSIC”、“MOVIE”或“VOICE”。

相应的模式指示灯亮起红色。

5 按 SURROUND 按钮将环绕声效果设定为开或关。

环绕声效果开启时，环绕指示灯亮起红色。

注意

为防止产生噪音，断开扬声器与耳机输出端连接之前，请先减小扬声器音量。

注意事项

关于安装和使用

- 切勿在非常潮湿、高温、强烈振动或阳光直射之处使用或存放本扬声器。
- 请将扬声器放置在平稳的平面上使用。
- 切勿将扬声器竖起。扬声器必须平躺放置。垂直竖起会由于翻倒而可能导致人员受伤。
- 切勿放置在搁板上或高处。否则会由于翻倒而可能导致人员受伤。
- 防止扬声器受到突然温度变化。将扬声器从寒冷的场所移到温暖的场所后，或环境温度急剧升高后，切勿立即使用扬声器。否则，扬声器内部会产生湿气凝结。如果在使用过程中温度急剧变化，请在保持扬声器电源开启状态下停止使用扬声器约 1 小时，然后关闭电源。
- 在闪电时切勿触摸扬声器。闪电会引起触电或损坏扬声器。为避免在雷击时发生火灾、触电或设备损坏，请断开扬声器与音响设备之间的连接，并拔掉扬声器的电源插头。另外，如果听到雷声，切勿触摸扬声器。
- 切勿长时间以最大音量听音乐。以最大音量听音乐会造听力受损。特别是在近距离范围内，请使用中等音量。您应该能够听到外界的声音，如在收听时能听见近距离内其他人的说话声。
- 切勿损坏连接线。连接线损坏会引起火灾或触电。
 - 安装扬声器时，切勿将连接线放置在墙壁与架子或搁板之间，连接线会卡在中间。
 - 切勿损坏或以任何方式改动连接线。
 - 切勿将任何重物放在连接线上，并避免不必要地弯曲或拉扯连接线。
 - 切勿将扬声器靠近热源放置，或让其受热。
 - 拔掉连接线时请始终抓住插头拔。
- 扬声器使用时切勿长时间触摸扬声器。
- 切勿在使用时盖住装置（用布/毯子）。
- 切勿让水或异物进入装置。
- 切勿堵塞扬声器背面。请小心，切勿剧烈弯曲连接线。
- 确保各接口连接牢固。切勿让金属物掉入接口内。如果接口中的针脚之间发生短路，则可能引起火灾或损坏扬声器。
- 携带扬声器时请小心谨慎，以免损坏。
- 如果电视图像或监视器显示有磁性失真
 - 尽管本产品已经有磁屏蔽，也可能发生电视机/个人电脑上的图像有磁性失真的情况。在此情况下，请关闭一次电视机/个人电脑电源，15-30 分钟后重新打开。对于个人电脑，请在关闭前采取适当的措施，如保存数据等。如果未发现有改善，请将产品离电视机/个人电脑更远一点放置。另外，切勿将装有或使用磁铁的物件放置在电视机/个人电脑附近，如音响架、电视机柜、玩具等。由于会与产品相互作用，因此可能会使图像产生磁性失真。

规格

放大器

输出功率

4W

频率响应

150Hz-20KHz

声压

80dB SPL

扬声器

系统

2.0 声道类型

连接端口

LINE IN 接口 (1)

电源与其他

电源

电池：4 节 LR03 (AAA 尺寸) 碱性电池

电源适配器 (未附带) *：输入 AC 100V-240V, 0.26A

50/60Hz

输出 DC 5.2V, 2A

* 如需购买电源适配器或电源线，请垂询 Sony 服务中心。建议使用型号名为 HDAC-M1 的电源适配器及与之匹配的电源线。

外形尺寸

约 (228mm × 60mm × 69mm) (宽/高/深) (不含支脚)

重量

约 470g (包含电池)

电池寿命

20小时* (连续使用时)

* 使用本产品附带的 LR03 (AAA 尺寸) 碱性电池，且音量的输出值为 5mW+5mW 时。

上述使用时间根据周围的温度或使用状况会有所不同。

设计和规格若有变更，恕不另行通知。

故障排除

如果本产品在使用过程中遇到问题，请参阅本章节提供的信息。如果问题仍然存在，请向附近的 Sony 经销商咨询。联络信息，请参阅“获得帮助”，也可以参阅您的音响设备的使用说明书。

症状	原因/解决方法
电源指示灯不亮。	<ul style="list-style-type: none">电池安装错误。<ul style="list-style-type: none">→ 检查电池，并确保电池的正负极性方向正确。电池电量不足。<ul style="list-style-type: none">→ 更换电池。
输出失真。	<ul style="list-style-type: none">输入信号太大。<ul style="list-style-type: none">→ 减小所连接设备上的音量。

音量太低或听不见声音。
→ 将扬声器与所连接的音响设备断开连接。然后，在播放时检查音响设备是否有声音输出。详细说明，请参阅音响设备的使用说明书。

- POWER 按钮关闭。
 - 打开 POWER 按钮。
- 音量被设定为最小。
 - 使用 VOLUME 按钮增大音量。
- 连接线没有正确连接。
 - 请正确连接连接线。
- 输入信号太小。
 - 在所连接的音响设备上调高音量。
- 所连接音响设备的音量设定太低。
 - 调高音量。

仅一侧扬声器有声音。
→ 左右扬声器的连接线连接不良。

- 请正确连接连接线。并且，插入时请确保连接线完全插到底。

跳音或有噪音。
→ 扬声器与音响设备进行连接/断开连接时，或在连接着扬声器的情况下重新启动音响设备时，或音响设备进入节电模式时可能会听到噪音。

连接/断开连接扬声器或重新启动音响设备之前，或音响设备进入节电模式之前，请先使用 VOLUME 按钮关闭扬声器音量，或将音量调至最低。

- 用户的音响设备（如 PC, PDA）中有些软件正在运行。
 - 播放音乐时请关闭这些软件。

获得帮助

Sony 对您的扬声器提供了多种支持。如果您有关于扬声器的问题，请查询 Sony 网站或联络 Sony 服务中心。具体信息如下：

Sony 网站提供了常见的问题和解决方法。

<http://www.sony.com.cn>

Sony 服务中心

询问与产品相关的问题或联络附近的 Sony 服务中心，请致电 800-820-9000

关于售后服务的提示：

在产品主机出现性能故障需修理时，索尼（中国）有限公司有权视情况单方决定仅为用户提供更换式维修服务，即直接通过为用户更换质量合格的主机的方式进行修理，而不再采取其他修理方式。