

BOSE[®]


Bose[®] *link* AR1


家用无线音频接收器

用户手册

请阅读本用户指南

请仔细阅读指南。它将帮助您正确安装和操作您的系统并让您享受到其先进的功能。保存好安装指南和操作指南以备将来参考。

 **警告：**为减小火灾和电击风险，请不要把系统暴露在雨水和雾气中。


 **警告：**此装置谨防液体滴溅。谨防把装满液体的物体，比如花瓶放置在上面。同其他电器产品一样，小心使用，避免把液体溅入到系统的任何部分。液体会引起功能失效和火灾危险。




此标志为一带箭头的闪电，外面是一等边三角形。它警告用户系统外壳可能有非绝缘的危险电压。电压可能引起足够的磁场而产生电击的危险。



此标志为一惊叹号，外面是一等边三角形。它警告用户在指南中此处为一重要的操作和维护指导。

 **警告：**不要将明火源，例如点着的蜡烛放在器材上面。

 **注意：**产品标志位于本产品的底部。

本产品只能使用所提供的电源。如果电源插头起切断设备电路的作用，那么该设备应保持随时可工作状态。

必须在室内使用本产品。在室外、旅游汽车或者船舶上使用本产品不符合本产品的设计和测试初衷。

重要的安全指示

1. 使用本产品前请先阅读每个元件的使用说明。
2. 保留这些说明以供日后参照。
3. 注意产品上和用户手册中的警告。
4. 遵守每个指示。
5. 不要在靠近水边或潮气处使用本产品。如浴缸、洗脸盆、厨房水槽、洗衣槽附近以及潮湿的地下室中，游泳池边或任何其他有水和潮气存在的地方使用该产品。
6. 只能按照Bose公司的规定使用干布擦拭该产品。在擦拭前请先从墙上拔掉电源插头。
7. 按照用户手册的指示安装，不要堵塞通风口。为了确保产品安全运行，防止过热，请选择合适的方位和位置放置产品以保证其正常通风。例如，不要将产品放置在阻碍通风的床、沙发或类似表面上。为确保空气流出通风口，请不要将产品放置在内置的书柜或橱柜中。
8. 不要将产品放置在靠近热源处，例如暖气管、加热器、火炉或其他能产生热量的装置(包括功放)。
9. 只能使用制造商制定的附件/零件。
10. 遇到闪电暴雨或者长时间不使用时，请拔掉插头避免本产品受到伤害。
11. 维修请送往合格的维修人员处。设备受到下面任何一种损伤都需要维修：例如电源线或者插头受到损伤；液体滴入或者物体掉入设备中；设备暴露于雨中或者潮气中，不能正常操作或者性能下降。

安全信息

有关产品产生电噪音的信息

美国

经检验本产品符合B等级数字器件和FCC规定中的第15部分的要求。这些要求用来阻止住宅安装中的有害干扰。这个装置产生，使用和发射无线电波，若不按照指示正确安装则会干扰电波通讯。然而，不能保证在特殊安装中不产生干扰。如果本装置对电波或电视接收产生有害干扰(通过打开和关闭本装置可得到证实)，可以通过下面一种或多种措施改善干扰：

- 重新调整或安装接收天线。
- 增加装置和接收器之间的间隔。
- 将装置连接在不同于接收器连接的电路接口。
- 向销售商或者有经验的无线电/电视技师寻求帮助。

对本装置进行任何的更改会使用户操作本设备的许可变得无效。

加拿大

本产品符合Canadian ICES-003 B级说明。

装置一般在下述两种条件下进行操作：(1)本装置不会引起干扰(2)本装置会受到任何的干扰，包括可能引起未意料的操作的干扰。

用户记录

产品序列号在产品的底部。

序列号： _____

经销商名称： _____

经销商电话： _____ 购买日期： _____

Bose公司建议您将销售发票和产品保修卡连同本用户手册在一起。

Bose link[®] AR1无线音频接收器

您的AR1接收器与Bose[®] link AL8无线音频发射系统一起工作。这使得Bose link扩展系统，功放或者有源扬声器可以接收无线音频信号。

您也可以在一些Bose早期产品中使用该产品。这些产品可能没有Bose link功能或只是调频收音机或是Bose有源扬声器或非Bose的有源扬声器产品。

注意： AR1接收器在与不具备Bose link功能的产品一同使用时，需要一根特殊的转换连接线进行配套使用。参阅第6页上的“非Bose或者Bose的早期产品简介”以获得详情。

准备工作

- 检查AR1接收器连接面板，确保设置代码开关与AL8发射系统的连接面板上的代码开关一致。这确保了产品的兼容性。

注意： 有关设置代码的进一步信息，请参阅AL8家用无线音频发射系统的用户手册。

- 接收器与所连的产品距离在7尺(2米)之内(使用随附的Bose link A连接线)。
- 接收器与AL8发射器距离80尺(24米)之内。
- 将每个元件竖直地，所有支撑角均放于平整的表面上，例如地板，桌子或书架。
- 请勿倾斜。

连接Bose[®] link兼容的产品

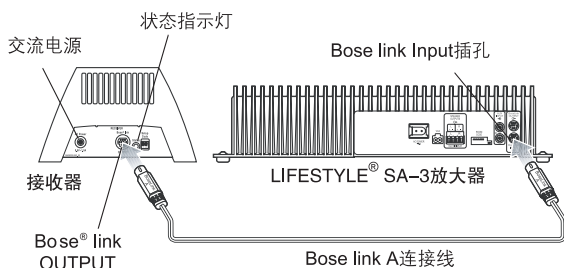
这些说明仅适用于使用在带有Bose link兼容扩展产品的AR1接收器。如果它们不兼容，请参阅第6页上的使用在“非Bose或者Bose早期产品简介”。

1. 将Bose link A连接线的一端插入AR1接收器上的Bose link OUTPUT插孔。
2. 将另一端插入扩展区域系统、功放或者有源扬声器上的Bose link INPUT插孔(如第6页上的图1所示)。

扩展您的音频连接器

图1

LIFESTYLE® SA-3, 以功放
为一个连接示例



3. 将电源线的较小一端插入接收器上的交流电源插孔，电源线插头插入墙面插座。

状态指示灯亮证明电源连接正确。

注意：有关不同LED灯光所代表的含意，参阅Bose link AL8家用无线音频连接器随附的用户指南。

非Bose或者Bose早期产品简介

AR1接收器也可以与一些Bose link不兼容的产品一同使用，这包括：

- 非Bose产品，例如调谐器/接收器或者有源扬声器
- Bose有源扬声器，无线电或者带有音量，开/关控制以及线型母RCA输入插孔的系统与接收器相连。

上述的任何产品需要使用RCA/DIN适配器电缆连接发射器，接收器以及两者。一个适配器工具包包含两根Bose提供的电缆。

注意：致电Bose公司并说明零件号285320-207订购工具包。请参阅保修卡上的联系方式。

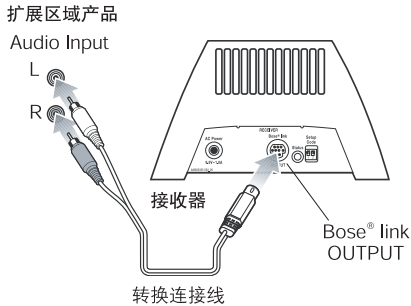
使用一个转换连接线

RCA接头以颜色区分，红色为右边，白色为左边。

1. 将转换连接线的DIN接头插入AR-1接收器上的Bose® link插孔中(OUTPUT)。
2. 将转换连接线的RCA接头插入扩展区域产品的音频输入插孔中(Audio Input)。左插头插入L孔，右插头插入R孔(即红对红，白对白)。

图2

使用转换连接线



3. 使用电源线完成连接

- 将电源线的较小一端插入交流电源插孔中。
- 将电源插头插入墙面交流插座中。

状态指示灯亮证明电源连接正确。

注意： 有关不同指示灯光所代表的含意，请参阅第8页上的“检查指示灯和设定”。

控制音量：

使用Bose® link遥控器或者PERSONAL® music center II 选择主房间里LIFESTYLE®系统的音源。

使用扩展区域产品的遥控器或者控制面板调节本区域的音量。

检查指示灯和设定

扩展音频连接器之前，您需要检查一些指示灯以及设定确保扩展产品可以一起平稳工作。

状态指示灯

在发射器以及接收器上的连接面板上，状态LED灯表明这两个部件以何种方式通信，如下表所示。

状态指示灯	绿灯闪烁	绿灯稳定	橙色灯闪烁	橙色灯稳定
发射器上	搜索接收器	接收器已经搜索到	不可用	电源接通，未通信
接收器上	搜索发射器	接收到强信号	接收到弱信号	没有接收到信号或者信号较弱

接收器上的橙色灯闪烁或者稳定都表明存在通信故障。重新调整发射器、接收器或者两者的位置可以解决此故障，此时两个指示灯显示为稳定的绿色。请参阅第9页上的“故障诊断”获得进一步的详情。

您的Bose® link扩展区域遥控器

- 区域代码

如果拥有多个LIFESTYLE®系统产品，确保每个遥控具有唯一的区域号码。

- 住宅代码

遥控器上的住宅代码设置必须与LIFESTYLE®系统的设置一致。如果因与其它系统冲突改变系统的住宅代码，可能出现不匹配问题。

有关这些住宅代码和区域代码设置以及如何更改这些设置的信息，请参阅遥控器随附的用户手册。



注意：AL8发射器和AR1接收器的安装代码必须一致，不必与遥控器或者LIFESTYLE®系统的住宅代码匹配。

您的Bose link扩展区域产品

- 区域代码

确保系统，功放或者有源扬声器区域代码设置与扩展房间内的遥控器的设置匹配。

有关区域代码设置和如何更改设置的信息，请参阅Bose® link产品随附的用户手册。

故障诊断

问题	措施
没有声音	<ul style="list-style-type: none"> • 对于AL8发射器和AR1接收器，确保： <ul style="list-style-type: none"> – 音频源接通了电源，打开和正在工作。 – Bose® link A连接线的两端都已经牢固地连接好。参阅第5页上地"进行连接"。 – 将电源线较小一端的接头牢固插入连接面板上的交流电源插孔里，电源插头牢固插入可用的交流插座中。 – 发射器和接收器的连接面板上的设置代码开关保持一致。有四种选择：1&2上；1&2下；1向上&2向下；1下&2上。 – 状态指示灯亮为绿色并稳定，表明这两部分之间正在进行通信。如果不是的话，请参见该表中的下一个问题。 • 对于扩展区域产品，确保： <ul style="list-style-type: none"> – 系统，功放或者有源扬声器接通电源并打开。那个房间里的SA-2或者SA-3上，状态指示灯亮表明功放正在工作。 – Bose® link遥控器或者PERSOANL® music center II上的区域代码被设置与功放或者有源扬声器上的区域代码相匹配，并且在该扩展区域内是唯一的。 – Bose® link遥控或者PERSOANL® music center 音乐中心II上的区域代码被设置与主房间内的LIFESTYLE® 系统的区域代码相匹配。
上述故障依然存在 状态指示灯不是稳定的绿色。	<ul style="list-style-type: none"> • 一起移动接收器和发射器，缩短两者间的距离。 • 移动接收器，发射器或者两者，以便两者间的传输线路没有被大的金属物体(例如冰箱)，密封的建筑材料(例如厚建筑)或者其它的障碍(例如池塘)阻挡。 • 查看状态指示灯是否因上述调试而变为绿色。参阅第8页上的"检查指示灯和设定"以获得详情。

确认操作

问题	措施
WiFi网络，电话，电视或者其它的电子设备干扰	<ul style="list-style-type: none">• 对于WiFi网络的干扰，使用发射器连接面板上的通道按键可减轻此干扰。参阅AL8家用无线音频连接器随附的用户手册以获得详情。• 对于电话，电视或者其它的电子设备的干扰，将发射器或者接收器远离这些产品。
来自微波炉的干扰	<ul style="list-style-type: none">• 调整发射器，将其放于更开阔的区域里。• 将接收器远离微波炉。
扩展区域里听到的声音并不来自于媒体中心所选音源	改变发射器和接收器上的设置代码开关，确保它们一致。这可以避免附近另外一个AL8发射器的信号传递到您的接收器。 有四种可能的开关组合：1&2上(出厂设置)；1&2下；1上&2下；1下&2上。
媒体中心发出意外的声响	改变LIFESTYLE®系统以及你所使用的遥控器的住宅代码。这可以避免附近的另外一个LIFESTYLE®系统影响您系统的操作。 有关住宅代码以及如何改变它们的信息，请参阅LIFESTYLE®系统和Bose® link遥控器随附的用户指南。

联系客户服务部

如需帮助解决其它问题，请联系Bose客户服务处。请参阅保修卡上的联系方式。

附件

Bose提供一个工具包用于Bose® link AR1接收器。

联系Bose销售商或者Bose客户服务部获得进一步信息。参见保修卡上的联系方式。

有限质保

本系统享受可转让有限质保。有关有限质保的详细信息，请参见您系统随附的产品登记卡。确保填写好卡上的信息部分并寄回Bose公司。没有完成这一过程不影响您享受到有限质保。

技术信息

额定功率

9.5V ~ , 1.0A

频带

2.4000MHz – 2.4835MHz

接收器音频输出级别

2 Vrms(固定)

尺寸

3"(高) × 6"(宽) × 6"(深)(7.6 × 15.2 × 15.2厘米)

重量

1磅(0.5公斤)

*如产品技术参数有所变动，请恕不另行通知，以实物为准。

附件

Bose提供一个工具包用于Bose® link AR1接收器。

联系Bose销售商或者Bose客户服务部获得进一步信息。参见保修卡上的联系方式。

有限质保

本系统享受可转让有限质保。有关有限质保的详细信息，请参见您系统随附的产品登记卡。确保填写好卡上的信息部分并寄回Bose公司。没有完成这一过程不影响您享受到有限质保。

技术信息

额定功率

9.5V ~ , 1.0A

频带

2.4000MHz – 2.4835MHz

接收器音频输出级别

2 Vrms(固定)

尺寸

3"(高) × 6"(宽) × 6"(深)(7.6 × 15.2 × 15.2厘米)

重量

1磅(0.5公斤)

*如产品技术参数有所变动，请恕不另行通知，以实物为准。