

Wave[®] Bluetooth[®] Music Adapter for Wave[®] systems



Owner's Guide • Brugervejledning • Bedienungsanleitung • Gebruikershandleiding
Guía del usuario • Käyttöohje • Notice d'utilisation • Manuale di istruzioni
Kezelési útmutató • Brukerveiledning • Podręcznik użytkownika
Manual do proprietário • Bruksanvisning • តម្លៃអ្នកប្រើ • 사용자 안내서
用戶指南 • 使用者指南 • オーナーズガイド • دليل المالك

重要安全性指示

请阅读本用户指南

请务必认真遵守本用户指南中的说明。它有助于您正确安装和操作本系统，享用它的先进功能。请保存本用户指南留作以后参考。

警告：

- 为降低失火或电击风险，请勿使本产品受雨淋或受潮。
 - 本产品不得受液体淋溅或喷洒，不得将装有液体的物体（如花瓶等）置于本产品上或本产品附近。请勿让液体溅入系统的任何部分，就像对待所有的电子产品一样。液体可能导致故障和/或火灾。
 - 请勿将任何明火火源（如点燃的蜡烛）置于本设备上或靠近本设备。
-

小心：

- 不要改装本系统或配件。未经授权的改装可能会使安全性、法规符合性和系统性能下降，并使质保失效。
 - 请勿使用任何液态清洁剂、溶剂、化学品、酒精、氨水或研磨剂。
 - 请勿使液体溅入机箱的任何开口。如果液体进入设备，请立即将其关闭。尽快致电 Bose® 客户服务部，安排维修服务。请参阅包装箱内包括的地址列表。
-

注意：

- 本产品的标志位于产品底部。
- 工作温度范围：0 到 35°C。此产品仅供室内使用。



Bose Corporation 在此声明本产品严格遵守 2014/53/EU 指令和其他适用指令中的基本要求和相关规定。符合声明全文载于：www.Bose.com/compliance

重要安全性指示

为符合 FCC 和加拿大工业 RF 辐射要求，此设备必须安装在与所有人距离至少 20 cm 的地方。不能与其他天线或发射器位于同一地点或与这些设备一起使用。

本产品符合加拿大 ICES-003 B 类和 RSS-210 规范。

在美国，本产品符合 CFR 47 第 15 部分规范。

这些设备符合加拿大工业免许可证 RSS 标准。

本设备的工作情况可能出现下列两种情形：(1) 本设备不会造成干扰 (2) 本设备必须承受任何干扰，包括造成设备工作不正常的干扰。

注意：本设备已经过测试，符合 FCC 规则第 15 部分有关 B 类数字设备的各项限制。这些限制性规定旨在防范安装在住宅中的设备产生有害干扰。本设备产生、使用并可能辐射无线电频率能量，如果不按照指示安装和使用，则可能会对无线电通讯造成有害干扰。然而，按照指示安装也不能保证某些安装不会发生干扰。如果本设备确实对无线电或电视接收造成有害干扰（可通过关闭和打开本设备来确定），用户可尝试采取以下一种或多种措施来纠正干扰：

- 调整接收天线的方向或位置。
- 增大本设备和接收器的间距。
- 将本设备和接收器电源线插入不同线路上的插座中。
- 请咨询经销商或有经验的无线电/电视技术人员以获得帮助。

未经 Bose Corporation 明确批准，擅自更改或修改本设备会使用户获得的运行本设备的许可失效。

附加安全信息：

请参阅装运纸箱中随附的重要安全性指示表（仅限北美）。

监管信息



此标志表示本产品不得作为生活垃圾丢弃，必须送至相关回收部门循环利用。适当的处理和回收有助于保护自然资源、人类健康以及自然环境。想了解更多有关本产品和回收的信息，请与当地民政部门、处理服务部或购买本产品的商店联系。

有毒或有害物质或元素的名称及成分						
	有毒或有害物质和元素					
零件名称	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (CR(VI))	多溴化联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印刷电路板	X	0	0	0	0	0
金属零件	X	0	0	0	0	0
塑料零件	0	0	0	0	0	0
扬声器	X	0	0	0	0	0
线缆	X	0	0	0	0	0

此表格符合 SJ/T 11364 标准。
0：表示此零件中所有同类物质包含的有害物质低于 GB/T 26572 中的限定要求。
X：表示此零件使用的同类物质中至少有一种包含的有害物质高于 GB/T 26572 中的限定要求。

生产日期：序列号中第八位数字表示生产年份；“5”表示 2005 年或 2015 年。

中国进口商：Bose 电子（上海）有限公司，中国（上海）自由贸易试验区，日樱北路 353 号，9 号厂房 C 部

欧洲进口商：Bose Products B.V., Gorslaan 60, 1441 RG Purmerend, The Netherlands

台湾进口商：Bose 台湾分公司，台湾 104 台北市民生东路三段 10 号，9F-A1

©2017 Bose Corporation。未经事先书面许可，不得复制、修改、发行或以其他方式使用本资料的任何部分。

目录

连接您的 Wave® 蓝牙® 音乐适配器	6
与启用蓝牙® 的设备配对	7
使用多个蓝牙设备	9
收听蓝牙® 设备	10
故障诊断	11
技术信息	13

请填写以下内容，留作记录：

可以在质保卡上找到序列号和型号。

序列号 _____

购买日期 _____

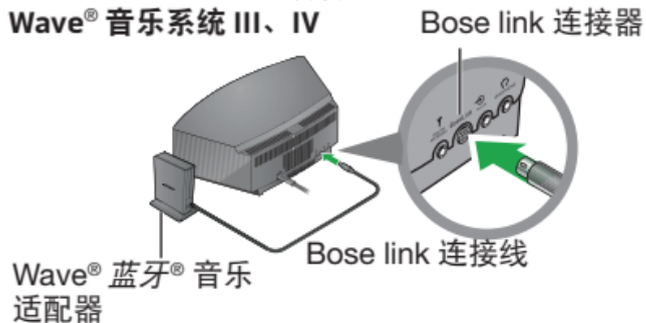
建议您保留该用户指南及收据。

连接您的 Wave® 蓝牙® 音乐适配器

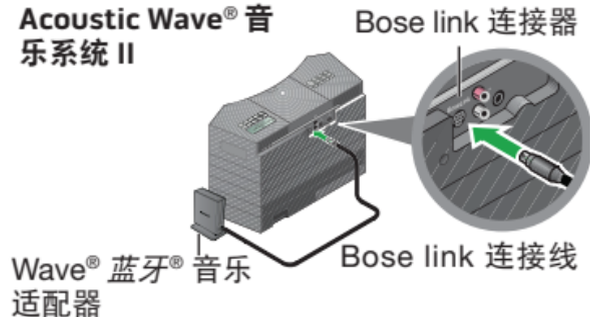
将音乐适配器与 Wave® 系统直接相连。

1. 将适配器线缆插入系统后部的 Bose link 连接器中（使 Bose link 字样朝上）。

Wave® Radio III、IV 以及
Wave® 音乐系统 III、IV



Acoustic Wave® 音
乐系统 II



2. 将适配器置于一个合适的位置。不必要在视野范围之内。
如果适配器位于系统的左侧（如您面向它），确保适配器和系统之间至少间隔 5 cm，以排除对 AM 接收的干扰。

与启用蓝牙® 的设备配对

Wave® 蓝牙® 音乐适配器可以把 Wave® 系统以无线方式连接到您的移动电话、平板电脑、计算机或其他蓝牙设备上。

1. 将 Wave® 系统设为“可发现”模式

- 对于 Wave® Radio III、IV 以及 Wave® 音乐系统 III、IV：使用 Wave® 系统遥控器，按住 **AUX** 直到蓝牙显示在 Wave® 系统显示屏上。按住预设 **5** 按钮 5 秒钟。
- 对于 Acoustic Wave® 音乐系统 II：使用 Wave® 系统遥控器，按住 **CD** 直到蓝牙显示在 Wave® 系统显示屏上。按住预设 **5** 按钮 5 秒钟。

音乐适配器上的指示灯稳定闪烁并且 Wave® 系统显示面板上闪烁**可发现**字样。

2. 从设备列表中选择 Bose 适配器

打开电话、平板电脑、计算机或其他设备，并浏览其蓝牙设备列表。滚动设备列表并选择“**Bose 适配器**”。

与启用蓝牙® 的设备配对

3. 完成配对

当连接完成可以使用时，Wave® 系统会发出蜂鸣声，且在显示面板上出现**蓝牙**字样。

注意：需要匹配附加设备（最多 6 台设备）时，需重复以上 1-3 步。一次只能使用一台设备。

如您在 Wave® 系统中听不到声音：

重新运行音乐程序

成功配对启用蓝牙的设备后，但在 Wave® 系统中听不到音乐，可能需要先退出，然后重新运行音乐程序。

检查音量控件

要想达到最佳效果，就必须确保：

- Wave® 系统的音量已调大且未处于静音状态。
- 启用蓝牙的设备音量已调大且未处于静音状态。
- 您的音乐应用程序正在运行且音量已调大且没有静音。

使用多个蓝牙设备

如果您已配对多个启用蓝牙的设备，请记住 Wave® 系统一次只能播放一个设备中的音乐。

连接其他设备之前，需断开当前连接

- 要断开蓝牙设备，可关闭该设备的蓝牙功能。该设备会保留在 Wave® 系统的内存中，当打开该设备的蓝牙功能时，该设备会自动重新连接。
- 等待 Wave® 系统发现您的设备。
通电后，Wave® 系统会滚动内存中的每个启用蓝牙的设备。如有多个配对的设备，系统会逐个查找，可能会有少许的延误。

清空内存

按住遥控器上的预设 **6** 按钮 10 秒钟，直至听到一个特定的声音。Wave® 系统会清空内存中的所有设备并返回“可发现”模式。

收听蓝牙® 设备

AUX

Wave® 音乐系统 III、IV 和 Wave® 无线系统 III、IV

按下 **AUX** 收听蓝牙设备或 AUX 输入的声音。按需按下 **AUX** 选择蓝牙设备或 AUX 输入。

CD

Acoustic Wave® 音乐系统 II

按下 **CD** 收听蓝牙设备或 CD 音源的声音。按需按下 **CD** 选择蓝牙设备或 CD 音源。

故障诊断

问题	措施
蓝牙® 设备播放音乐时没有声音。	<ul style="list-style-type: none">• 在蓝牙设备列表中，选择 Bose 适配器（见第 7 页）。• 增大音量且取消系统静音。• 增大音量且取消您的蓝牙设备静音。• 确保音乐应用程序正在运行，并且音量已调大，没有处于静音状态。• 停止其他音频或视频流应用程序。• 重新启动蓝牙设备。
从蓝牙设备中接收的声音质量差，或声音中断。	<ul style="list-style-type: none">• 延长音乐适配器与 Wave® 系统间的距离。• 缩短 Wave® 系统与蓝牙设备间的距离。• 让系统远离可能的干扰（微波炉、无绳电话等）。

故障诊断

问题	措施
不能使用 Play/Pause (播放/暂停) 和 Seek (搜索) 按钮控制蓝牙设备上的音乐。	<ul style="list-style-type: none">• 确保已将媒体播放器或 Internet 无线应用程序选作活动窗口。 注意: 并非所有播放器和 Internet 无线服务都支持此形式的播放控制。

客户服务

如需其他帮助, 联系 Bose 客户服务。请参阅包装箱内的联系方式列表。

有限质保

系统受有限担保保护。包装箱中随附的快速入门指南上提供了有限质保的详细内容。有关如何登记的说明, 请参见产品保修卡。未进行注册并不影响您的有限质保权利。

此产品的质保信息不适用于澳大利亚和新西兰。有关澳大利亚和新西兰的保修信息, 请浏览 www.bose.com.au/warranty 或 www.bose.co.nz/warranty。

尺寸

音乐适配器：9.1 cm 高 x 7.6 cm 深 x 2.3 cm 宽

重量

音乐适配器：150 克 +/-10 克

Bose® 系统要求

只能使用 Bose link 连接器（位于 Wave® 系统的后部）。

多碟自动转换装置

对于 Wave® Radio III、IV 以及 Wave® 音乐系统 III、IV：音乐适配器不能和多碟自动转换装置一起使用，因为 Wave® 系统仅有一个 Bose link 输入。

对于 Acoustic Wave® 音乐系统 II：音乐适配器可以与多碟自动转换装置一起使用。

蓝牙® QD ID

Wave® 蓝牙® 音乐适配器：B015665

蓝牙® 文字标记和徽标是由 Bluetooth SIG, Inc. 所拥有的注册商标，Bose Corporation 根据许可协定使用上述标记。



801032-0010

BOSE[®]
Better sound through research[®]

©2017 Bose Corporation, The Mountain,
Framingham, MA 01701-9168 USA
AM801032 Rev. 00