

无线扬声器
SRS-XB22



以下介绍如何使用本扬声器。请从导航窗格中选择一个主题。

入门指南

部件和控制器

电源/充电

[为扬声器充电](#)

[打开电源](#)

[关闭电源](#)

[使用BLUETOOTH待机功能](#)

[自动关机 \(Auto Standby \) 功能](#)

照明功能

[打开/关闭扬声器的照明 \(照明功能 \)](#)

建立连接

BLUETOOTH

[与BLUETOOTH®设备进行配对和连接](#)

[通过一触功能 \(NFC \) 与NFC兼容设备连接](#)

[通过BLUETOOTH连接与计算机相连\(Windows\)](#)

[通过BLUETOOTH连接与计算机相连\(Mac\)](#)

聆听音乐

BLUETOOTH设备

[通过BLUETOOTH连接聆听设备的音乐](#)

[选择BLUETOOTH音频流播放质量 \(编解码器 \)](#)

[终止BLUETOOTH连接 \(使用后 \)](#)

[切换同时连接的多台BLUETOOTH设备 \(多设备连接 \)](#)

Speaker Add功能

[使用2个扬声器，以无线方式聆听音乐 \(Speaker Add功能 \)](#)

[在双音箱模式和立体声模式之间切换 \(Speaker Add功能 \)](#)

[终止Speaker Add功能](#)

无线派对链功能 (Wireless Party Chain功能)

[使用多个扬声器进行无线播放 \(Wireless Party Chain功能 \)](#)

[终止Wireless Party Chain功能](#)

聆听便携式音频设备等的音乐

切换音效

使用派对炫音功能 (Party Booster功能)

通话

接听电话

拨打电话

使用“Sony | Music Center”

“Sony | Music Center”的用途

安装“Sony | Music Center”

使用语音辅助功能

使用语音辅助功能 (Siri)

信息

[关于指示灯](#)

[更新预装的软件](#)

[关于使用的说明](#)

[注意事项](#)

[有关充电的注意事项](#)

[关于防水和防尘功能的注意事项](#)

[如何维护本扬声器](#)

[关于BLUETOOTH无线技术](#)

[商标](#)

[故障排除](#)

[如何解决出现的问题？](#)

[电源](#)

[无法为扬声器充电](#)

[无法打开扬声器或扬声器突然关闭](#)

[声音](#)

[无声音/只有一台扬声器有声音/音量较小/声音失真/扬声器输出中有嗡嗡声或噪音/听不到呼叫方的声音或声音较小](#)

[使用过程中声音变小](#)

[BLUETOOTH](#)

[无法将扬声器与BLUETOOTH设备配对](#)

[无法通过一触功能 \(NFC \) 将扬声器连接至BLUETOOTH设备](#)

[无法通过Speaker Add功能将BLUETOOTH设备与扬声器相连](#)

[无法通过Wireless Party Chain功能与扬声器相连](#)

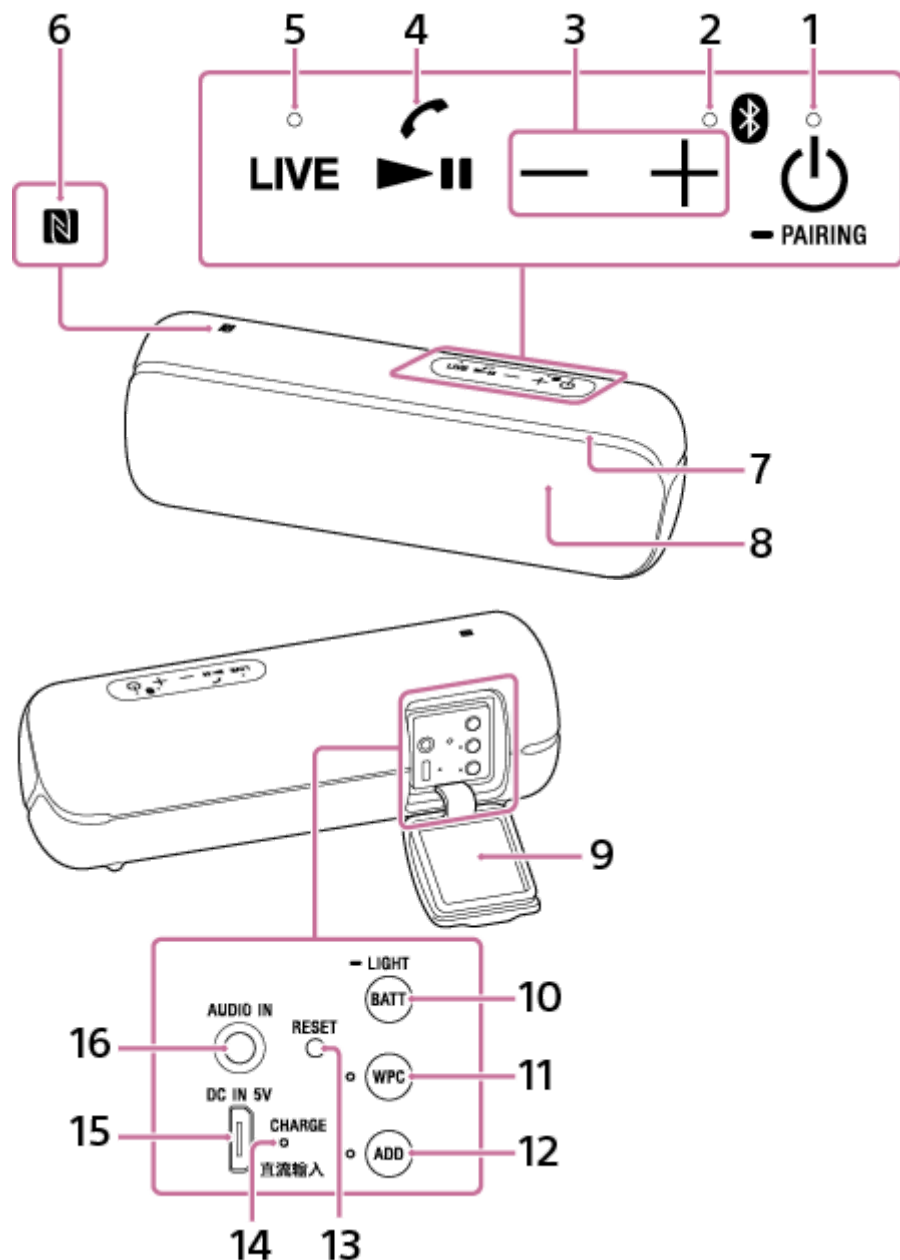
[重设](#)

[使用RESET按钮](#)

[初始化扬声器](#)

无线扬声器
SRS-XB22

部件和控制器



1. ⏻ (电源) 按钮及指示灯/ ━ PAIRING按钮
2. ⓧ (BLUETOOTH) 指示灯
3. -/+ (音量) 按钮
4. ►|| (播放) / ↗ (呼叫) 按钮
5. LIVE按钮及指示灯
6. N标记
7. 照明

8. 麦克风

9. 保护盖

10. BATT (电池) /  LIGHT按钮

按住此按钮约3秒钟，将打开/关闭扬声器内置的照明。

11. WPC (Wireless Party Chain) 按钮及指示灯

12. ADD (Speaker Add) 按钮及指示灯

13. RESET按钮

14. CHARGE指示灯

15. 直流输入 (DC IN) 5V插孔*

16. AUDIO IN插孔

* 若要对本机充电，请将USB交流电源适配器连接到此插孔。

相关主题

- [关于指示灯](#)

5-001-239-51(1) Copyright 2019 Sony Corporation

无线扬声器
SRS-XB22

为扬声器充电

操作扬声器时，可以通过USB交流电源适配器（市售）将其连接到交流电源插座上，也可使用内置电池。

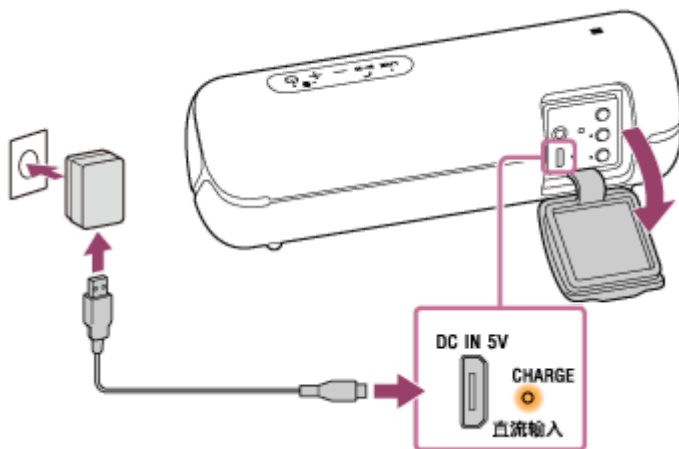
第一次使用扬声器时，请务必在打开电源之前为内置电池充电1小时以上。

通过在使用之前为扬声器充电，可以利用内置电池来操作扬声器。

1 请将扬声器连接到交流电源插座上，以便为其充电。

将微型USB电缆（随附）连接至扬声器的直流输入（DC IN）5V插孔，然后将另一端连接到USB交流电源适配器（市售）上。之后，将USB交流电源适配器插入交流电源插座。

本扬声器支持输出电流为500 mA（或以上）的USB交流电源适配器（市售）。但是，建议使用输出电流为1.5 A或以上的USB交流电源适配器，以及随附的微型USB电缆或符合USB标准的微型USB电缆。对于能否通过其他设备进行充电，我们无法做出保证。



充电时，CHARGE指示灯将以橙色点亮。

估计的充电时间因所连接的USB交流电源适配器（市售）的电源输出容量而异。视USB交流电源适配器和微型USB电缆的类型和规格而定，实际充电时间可能比如下所述的时间要长。如下所述的时间可能会因环境温度或使用条件而异。

以下时间仅供参考。

- 当连接至能以1.5 A输出的USB交流电源适配器（市售）时：
充电约在4小时内完成，CHARGE指示灯随即熄灭。
- 如果连接至能以500 mA输出的USB交流电源适配器（市售，如iPhone配件），这种情况不在保修范围内，此时将需要10小时以上*甚至更长的时间才能完成充电。

* 这是在扬声器关闭的情况下为内置电池充满电所需的时间。

完成充电后，请牢牢盖紧保护盖。

保护盖对保持防水和防尘性能起着至关重要的作用。

检查充电完成情况

在将扬声器连接至交流电源插座的情况下，如果内置电池已充满电，CHARGE指示灯就会以橙色点亮，并在约1分钟后熄灭。

检查可充电内置电池的内置电池电量

按下扬声器背面保护盖内的BATT（电池）/ LIGHT按钮后，当扬声器打开时，视内置电池的剩余电量而定，扬声器会输出如下所列的语音提示。

70%或以上：“电池 已充满”
50%或以上：“电池 约70%”
20%或以上：“电池 约50%”
10%或以上：“电池 约20%”
少于10%：“请充电”

锂离子电池使用时间 (使用BLUETOOTH连接进行播放)

- 约12小时
扬声器音量设为25。
照明功能设为关闭。
声音模式设为STANDARD。
- 约10小时
扬声器音量设为25。
照明功能设为打开。 (出厂默认设置)
声音模式设为EXTRA BASS。 (出厂默认设置)
- 约3小时
扬声器音量设为最大音量。
照明功能设为打开。
声音模式设为EXTRA BASS。
如果内置锂离子电池电量不足，为了保护电路，最大音量大约会降低一半。这是一个规范。
此处提到的使用时间也包括以大约一半的音量播放音乐时的电池使用时间。

上述内置电池使用时间是用我们指定的音乐源测量的。

由于受音量、所播放的歌曲、周围温度及使用条件等因素的影响，实际使用时间可能与所列的时间有所不同。

当内置电池电量不足时

当语音提示为“请充电”且CHARGE指示灯和 \downarrow (电源) 指示灯缓慢闪烁时，说明内置电池电量不足，需要充电。

提示

- 您也可以通过微型USB电缆将扬声器连接到已启动的计算机上，以此为扬声器充电。但是，我们无法保证该操作适用于所有计算机。使用家用计算机进行操作也不在保修范围之内。
- 如果正在使用的扬声器通过USB交流电源适配器 (市售) 连接到交流电源插座上，或者连接到已启动的计算机上，则可以对其进行充电。在这种情况下，相比扬声器关闭时，为内置电池充电可能需要更长的时间，具体取决于使用条件。因此，建议在充电时关闭扬声器。

注意

- 当以较大音量使用扬声器时，尽管扬声器连接到交流电源插座上，内置电池仍可能会出现电量不足的情况。如果想在充电时使用扬声器，请降低扬声器的音量。否则，请关闭扬声器并为内置电池充足电。
- 当以较大音量使用扬声器时，尽管扬声器通过USB交流电源适配器 (市售) 连接到交流电源插座上，或者连接到已启动的计算机上，内置电池仍可能会出现电量不足的情况。最终，声音会变小。这不属于故障。请关闭扬声器并为内置电池充足电。
- 当内置电池电量不足时，最大功率输出会相应减小。
- 出于安全考虑，在极冷或极热的环境中会停止充电。如果充电需要较长的时间，也会令扬声器停止充电。为了解决这些问题，请断开微型USB电缆，然后在5 °C – 35 °C的工作温度范围内重新连接。
- 请勿在扬声器可能会溅上水的地方充电。
- 即使您有很长时间不会使用本扬声器，也应每6个月为内置电池充足一次电，以保持其性能。

相关主题

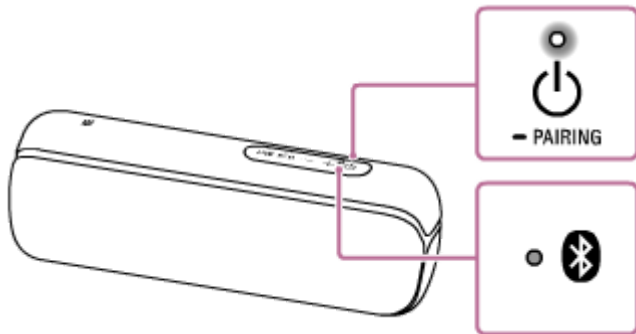
- [打开电源](#)
- [有关充电的注意事项](#)

无线扬声器
SRS-XB22

打开电源

1 按下 (电源) / PAIRING按钮。

 (电源) 指示灯将会以白色点亮*，而  (BLUETOOTH) 指示灯则以蓝色缓慢闪烁。



在购买后第一次打开扬声器或扬声器中没有存储配对信息时， (BLUETOOTH) 指示灯将以蓝色快速闪烁。

* 视声音模式而定， (电源) 指示灯的颜色会有所不同。有关详细信息，请参阅以下主题。

[关于指示灯](#)



提示

- 购买后第一次打开扬声器时，照明功能处于打开状态。此时扬声器将会照亮。

注意

- 打开扬声器时，如果CHARGE指示灯和 (电源) 指示灯闪烁3次并熄灭，则说明内置电池电量已耗尽。在这种情况下，扬声器将自动关闭。请为内置电池充电。
- 当CHARGE指示灯和 (电源) 指示灯缓慢闪烁时，说明内置电池电量不足，需要充电。

相关主题

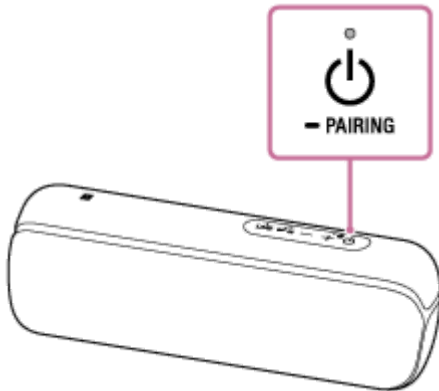
- [关闭电源](#)
- [为扬声器充电](#)
- [打开/关闭扬声器的照明 \(照明功能\)](#)

无线扬声器
SRS-XB22

关闭电源

1 按下 (电源) / PAIRING按钮。

 (电源) 指示灯和  (BLUETOOTH) 指示灯熄灭。



提示

- 在通过USB交流电源适配器（市售）将扬声器连接到交流电源插座或是连接到已启动的计算机上，并且BLUETOOTH待机功能处于开启状态的情况下，如果关闭扬声器， (电源) 指示灯就会以橙色点亮，此时扬声器将进入BLUETOOTH待机模式*。

* 购买时，BLUETOOTH待机功能被设定为关闭。

相关主题

- [自动关机 \(Auto Standby\) 功能](#)
- [使用BLUETOOTH待机功能](#)

无线扬声器
SRS-XB22

使用BLUETOOTH待机功能

当BLUETOOTH待机功能打开时，通过操作BLUETOOTH设备并启动BLUETOOTH连接，即可自动打开扬声器。在操作扬声器之前，请注意以下几点：

- 只有当扬声器通过USB交流电源适配器（市售）连接到交流电源插座上，或者连接到已启动的计算机上时，才能使用BLUETOOTH功能。在扬声器仅由内置电池供电的情况下，BLUETOOTH待机功能将不可用。
- 请提前将扬声器与BLUETOOTH设备配对。如果扬声器中未存储配对信息（例如在购买后第一次使用扬声器时），扬声器将不会进入BLUETOOTH待机模式。

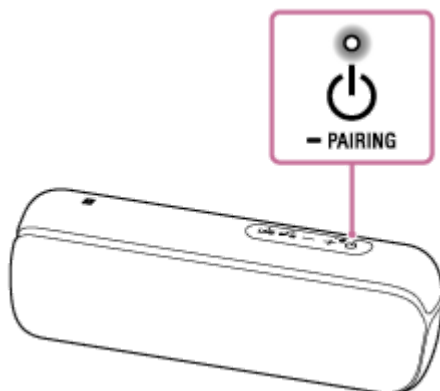
1 通过USB交流电源适配器（市售）将扬声器连接到交流电源插座上，或将其连接到已启动的计算机上。

2 打开扬声器。

（电源）指示灯将以白色点亮*。

* 视声音模式而定，（电源）指示灯的颜色会有所不同。有关详细信息，请参阅以下主题。

[关于指示灯](#)



3 点击智能手机、iPhone等上的[Music Center]，从而启动该应用程序。



Music Center

4 点击[SRS-XB22]。



5 点击[Settings]。



6 点击[Power Option]。

7 点击[Bluetooth Standby]。

8 点击[ON]，将BLUETOOTH待机模式设为打开。

关闭BLUETOOTH待机功能

再次执行步骤 3 - 7，即可关闭BLUETOOTH待机功能。

提示

- 在激活BLUETOOTH待机功能的情况下，如果关闭扬声器， (电源) 指示灯将会以橙色点亮。

相关主题

- [为扬声器充电](#)
- [打开电源](#)
- [关于指示灯](#)

无线扬声器
SRS-XB22

自动关机 (Auto Standby) 功能

如果扬声器满足以下条件并持续约15分钟，它就会自动关闭。

购买时，自动关机 (Auto Standby) 功能被设定为打开。

扬声器处于BLUETOOTH模式。

- 未对扬声器进行任何操作。
- 所连接手机 (智能手机) 的免提功能设为关闭，且手机 (智能手机) 未播放音乐 (音频)，也未进行任何操作。有关详细信息，请参阅手机随附的使用说明书。
- 所连接的BLUETOOTH设备 (如WALKMAN®) 未播放音乐 (音频)，也未进行任何操作。

扬声器处于AUDIO IN模式。

- 未对扬声器进行任何操作。
- 连接至AUDIO IN插孔的音频设备未播放任何音乐 (声音)，或者连接至AUDIO IN插孔的音频设备所播放的音乐 (声音) 音量过小。
- 没有任何BLUETOOTH设备通过HFP/HSP与扬声器相连。

提示

- 您可以使用“Sony | Music Center”来打开或关闭自动关机 (Auto Standby) 功能。

注意

- 当扬声器通过BLUETOOTH连接到iPhone/iPod touch时，将禁用自动关机功能。

相关主题

- [“Sony | Music Center”的用途](#)

无线扬声器
SRS-XB22

打开/关闭扬声器的照明 (照明功能)

为了营造氛围，扬声器的照明可随着音乐一起点亮。在购买时，扬声器的照明功能设为打开。

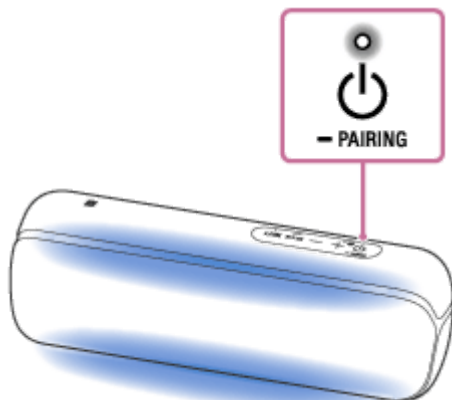
1 打开扬声器。

（电源）指示灯将以白色点亮*。

此时扬声器将会照亮。

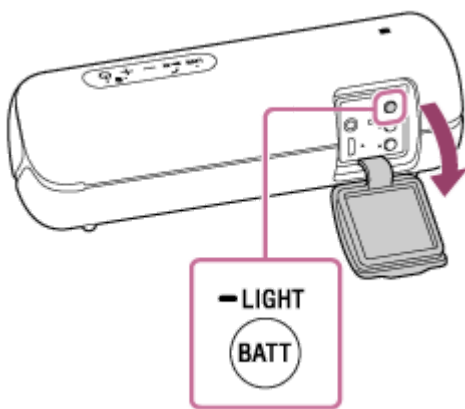
* 视声音模式而定，（电源）指示灯的颜色会有所不同。有关详细信息，请参阅以下主题。

[关于指示灯](#)



关闭 (熄灭) / 打开 (点亮) 照明功能

按住扬声器背面保护盖内的BATT (电池) / - LIGHT按钮约3秒钟，直到照明功能关闭/打开。



再次按住此按钮约3秒钟，可重新打开/关闭照明功能。

提示

- 利用“Sony | Music Center”上的“照明”功能，可以打开/关闭照明功能或选择各种照明模式。
 - RAVE：适用于大量使用闪光效果的舞曲
在购买时，扬声器设为RAVE模式。
 - CHILL：适用于休闲音乐
 - STROBE：使用闪光效果

注意

- 当光线较强时，请增加房间亮度或关闭照明。
- 使用完BATT (电池) /  LIGHT按钮后，务必完全关闭保护盖。

相关主题

- [“Sony | Music Center”的用途](#)

5-001-239-51(1) Copyright 2019 Sony Corporation

无线扬声器
SRS-XB22

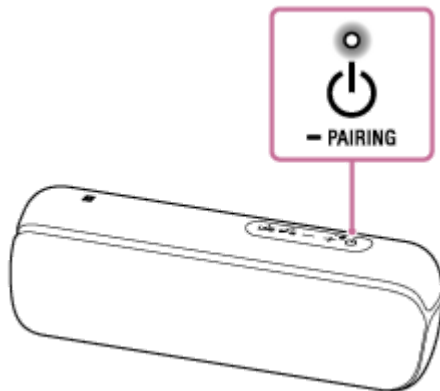
与BLUETOOTH®设备进行配对和连接

要与另一台或后续的BLUETOOTH设备进行配对，请对每台设备执行以下配对过程。

在操作扬声器之前，请务必执行以下操作：

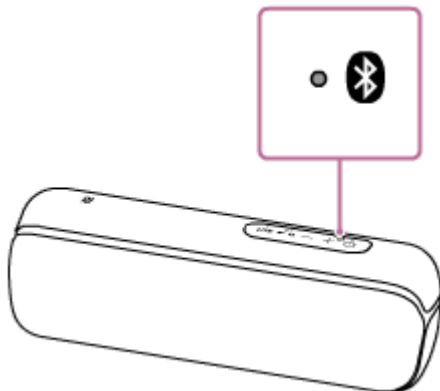
- 将BLUETOOTH设备放在距扬声器1 m的范围内。
- 通过USB交流电源适配器（市售）将扬声器连接到交流电源插座上，或将其连接到已启动的计算机上。或者，为内置电池充足电。
- 在BLUETOOTH设备上停止播放。
- 调低BLUETOOTH设备和扬声器的音量，以免扬声器突然发出较大的声音。取决于BLUETOOTH设备，设备的音量可能与扬声器保持同步。
- 准备好BLUETOOTH设备随附的使用说明书以供参考。

1 打开扬声器。



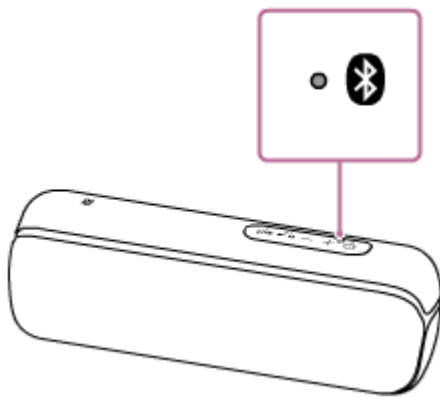
2 检查 (BLUETOOTH) 指示灯的状态。

当指示灯快速闪烁时



扬声器处于配对模式。继续执行步骤 4。

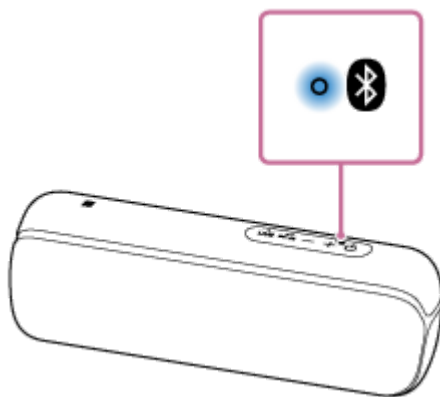
当指示灯缓慢闪烁时



扬声器正在搜索BLUETOOTH设备。

- 要与您之前未注册（配对）过的BLUETOOTH设备进行配对，请继续执行步骤③。
- 要重新连接已注册（配对）的BLUETOOTH设备，请继续执行步骤④。只需打开智能手机/iPhone上的BLUETOOTH功能，即可自动连接扬声器。视BLUETOOTH设备而定，有时只需打开扬声器电源即可重新连接。有关详细信息，请参阅BLUETOOTH设备随附的使用说明书。

当指示灯保持点亮状态时



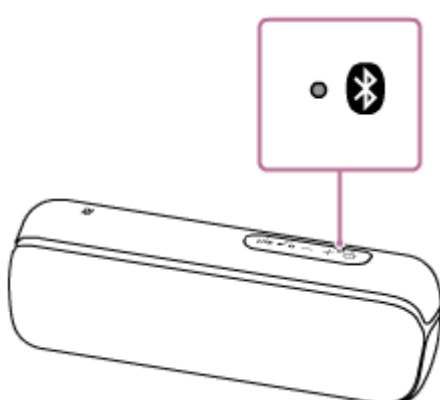
扬声器已连接至BLUETOOTH设备。

要连接至其他BLUETOOTH设备，请执行以下步骤之一。

- 要与您之前未注册（配对）过的BLUETOOTH设备进行配对，请继续执行步骤③。
- 要重新连接已注册（配对）的BLUETOOTH设备，请继续执行步骤④。只需打开智能手机/iPhone上的BLUETOOTH功能，即可自动连接扬声器。

③ 按住 $\text{电源} / \text{PAIRING}$ 按钮，直至听到语音提示； Bluetooth 指示灯开始以蓝色快速闪烁。

扬声器随即进入配对模式。



在BLUETOOTH设备上执行配对过程，以便检测扬声器。

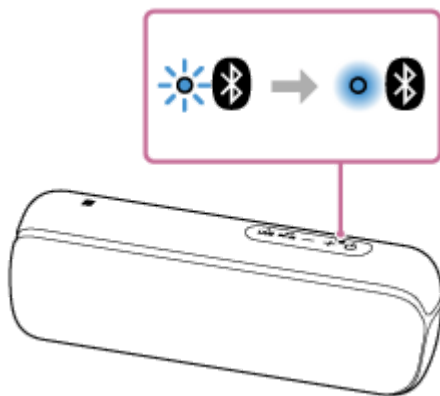
当BLUETOOTH设备的显示屏上出现检测到的设备列表时，请选择“SRS-XB22”。

如果BLUETOOTH设备的显示屏上要求输入密钥^{*}，请输入“0000”。

^{*} 密钥也可称为“口令”、“PIN码”或“PIN号”或“密码”。

5 从BLUETOOTH设备进行BLUETOOTH连接。

建立BLUETOOTH连接后， (BLUETOOTH) 指示灯将会停止闪烁并保持点亮状态。



如果未建立BLUETOOTH连接，请从步骤 3 开始重复上述操作。

提示

- 一旦在通过BLUETOOTH连接至扬声器的BLUETOOTH设备上激活了BLUETOOTH功能，只需按下  (电源) /  PAIRING按钮，BLUETOOTH设备即可再次连接到扬声器上。
- 有关操作BLUETOOTH设备的详细信息，请参阅BLUETOOTH设备随附的使用说明书。

注意

- 对于Apple iOS设备而言，本设备与iOS 10.0或更高版本兼容。在iOS 9.x或更早版本的设备上，将无法使用BLUETOOTH连接。
- 大约5分钟后将解除扬声器的配对模式， (BLUETOOTH) 指示灯开始缓慢闪烁。但如果配对信息未存储在扬声器中（例如在出厂设置下），则不会解除配对模式。如果在完成相关过程之前解除了配对模式，请从步骤 3 开始重复上述操作。
- 本扬声器的密钥为“0000”。如果除了“0000”之外还在BLUETOOTH设备上设置了其他密钥，则无法与本扬声器进行配对。
- 完成BLUETOOTH设备的配对后，除以下情况外，无需再次对其进行配对：
 - 在进行维修等作业后删除了配对信息。
 - 扬声器已与8台设备配对，现在要与另一台设备进行配对。
扬声器最多可与8台设备配对。与8台设备配对后，如果再次配对新设备，则最早配对的设备将被新设备取代。
 - 已从BLUETOOTH设备中删除了扬声器的配对信息。
 - 扬声器被初始化。
所有配对信息都将予以删除。如果初始化扬声器，则可能无法连接iPhone/iPod touch或计算机。在这种情况下，请删除iPhone/iPod touch或计算机上的扬声器配对信息，然后重新执行配对过程。
- 扬声器可以与多台设备配对，但一次只能播放一台配对设备上的音乐。
- 在扬声器和BLUETOOTH设备通过BLUETOOTH进行连接的情况下，当音频电缆连接到扬声器的AUDIO IN插孔时，BLUETOOTH设备的声音将不会从扬声器中输出（免提功能可用）。要通过BLUETOOTH设备聆听音乐，请将音频电缆从扬声器的AUDIO IN插孔上断开。

相关主题

- 通过BLUETOOTH连接聆听设备的音乐
- 终止BLUETOOTH连接 (使用后)

5-001-239-51(1) Copyright 2019 Sony Corporation

无线扬声器
SRS-XB22

通过一触功能 (NFC) 与NFC兼容设备连接

通过用NFC兼容设备 (如智能手机) 轻触扬声器 , 可自动打开扬声器 , 然后开始配对并建立BLUETOOTH连接。

兼容的智能手机

安装有Android™ 4.1或更高版本且兼容NFC的智能手机

兼容的WALKMAN® 机型

兼容NFC的WALKMAN® 机型*

* 即使您的WALKMAN® 与NFC功能兼容 , 有时可能仍无法通过一触功能与扬声器建立BLUETOOTH连接。有关兼容机型的详细信息 , 请参阅 WALKMAN® 随附的使用说明书。

NFC

NFC (近场通信) 是一种能够在各种设备 (如智能手机和IC标签) 之间进行短距离无线通信的技术。

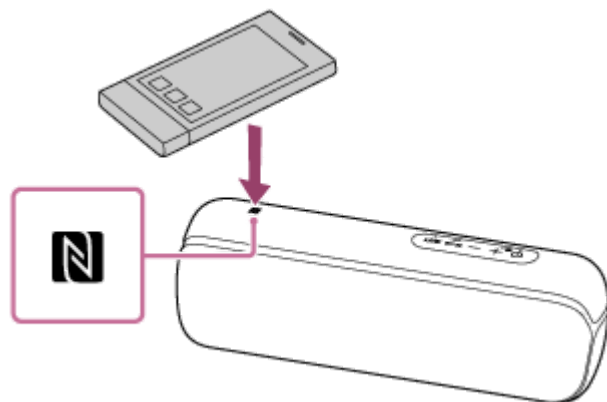
借助NFC功能 , 只需轻触NFC兼容设备 (即轻触各设备上的N标记或指定位置) , 即可轻松实现数据通信 (例如进行 BLUETOOTH配对) 。

开始之前 , 请执行以下操作。

- 在设备上停止播放。
- 调低设备和扬声器的音量 , 以免扬声器突然发出较大的声音。视设备而定 , 设备的音量可与扬声器保持同步。
- 取消设备上的屏幕锁定。

1 将设备的NFC功能设为打开。

2 用设备的N标记部分轻触扬声器的N标记部分并保持不动 , 直到设备做出响应。 (可能需要几秒钟。)



3 遵循屏幕指示建立BLUETOOTH连接。

建立BLUETOOTH连接后 ,  (BLUETOOTH) 指示灯将从闪烁切换到稳定点亮状态。

提示

- 要断开BLUETOOTH连接 , 请再次用设备的N标记部分轻触扬声器的N标记部分。

- 如果无法连接扬声器，请尝试以下操作。
 - 将设备在扬声器的N标记部分缓慢移动。
 - 如果设备位于机壳内，请将机壳取下。
- 如果用设备轻触扬声器，该设备将终止与当前设备（兼容NFC的耳机等）的BLUETOOTH连接，继而与扬声器进行连接。

注意

- 在扬声器和BLUETOOTH设备通过BLUETOOTH进行连接的情况下，当音频电缆连接到扬声器的AUDIO IN插孔时，BLUETOOTH设备的声音将不会从扬声器中输出（免提功能可用）。要通过BLUETOOTH设备聆听音乐，请将音频电缆从扬声器的AUDIO IN插孔上断开。
- 如果您的设备属于会响应磁力而进入待机模式的设备，则可能无法通过NFC进行连接。
- 当使用Speaker Add或Wireless Party Chain功能时，请轻触  (BLUETOOTH) 指示灯正在闪烁的扬声器。设备无法与  (BLUETOOTH) 指示灯处于熄灭状态的扬声器建立BLUETOOTH连接。

相关主题

- [通过BLUETOOTH连接聆听设备的音乐](#)

5-001-239-51(1) Copyright 2019 Sony Corporation

无线扬声器
SRS-XB22

通过BLUETOOTH连接与计算机相连(Windows)

配对就是在要进行无线连接的BLUETOOTH设备上相互注册信息的过程。

第一次进行BLUETOOTH连接时，需要将设备与扬声器配对。其他设备的配对过程与此相同。

支持的操作系统

Windows 10、Windows 8.1、Windows 7 SP1

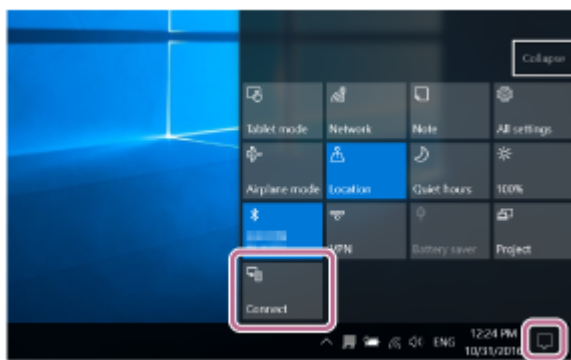
开始之前，请执行以下操作。

- 将计算机放在距扬声器1 m的范围内。
- 通过USB交流电源适配器（市售）将扬声器连接到交流电源插座上，或将其连接到已启动的计算机上。或者，为内置电池充足电。
- 准备好计算机随附的使用说明书以供参考。
- 在计算机上停止播放。
- 调低计算机和扬声器的音量，以免扬声器突然发出较大的声音。

1 准备在计算机上搜索扬声器。

对于Windows 10

在屏幕右下角的任务栏中选择[(Action Center)] – [Connect]。



对于Windows 8.1

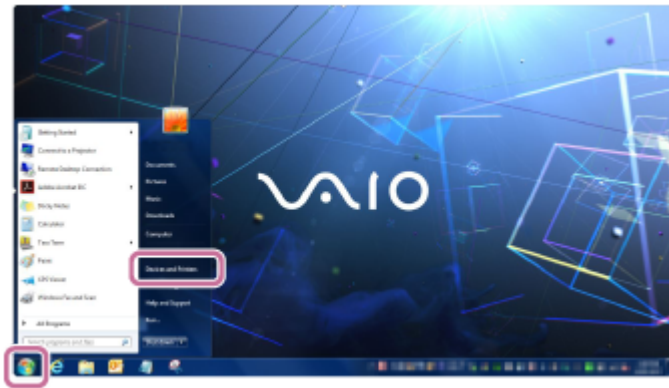
右键单击[Start]，然后单击[Control Panel]。

当显示[All Control Panel Items]时，选择[Devices and Printers]。

如果显示[Control Panel]屏幕，而非[All Control Panel Items]，则从屏幕右上角的[View by]菜单中选择[Large icons]或[Small icons]。

对于Windows 7

单击[Start]按钮，然后单击[Devices and Printers]。



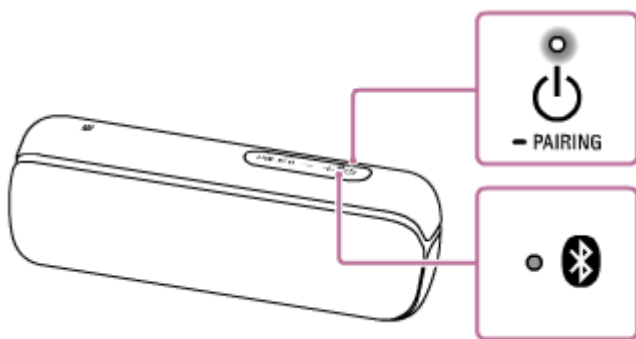
2 打开扬声器。

（电源）指示灯将以白色点亮^{*1}。

（BLUETOOTH）指示灯将以蓝色闪烁。

*1 视声音模式而定，（电源）指示灯的颜色会有所不同。有关详细信息，请参阅以下主题。

[关于指示灯](#)

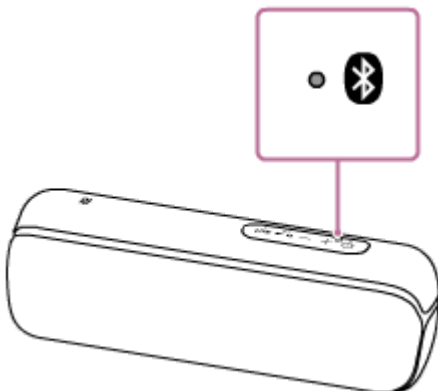


● 在购买后第一次打开扬声器时，（BLUETOOTH）指示灯将快速闪烁；只需按下（电源）/ — PAIRING按钮，扬声器就会自动进入配对模式。继续执行步骤④。

● 按下（电源）/ — PAIRING按钮时，扬声器会尝试与上次连接的BLUETOOTH设备进行BLUETOOTH连接。如果设备就在近旁，且其BLUETOOTH功能处于打开状态，则自动建立BLUETOOTH连接，而（BLUETOOTH）指示灯将保持点亮状态。在这种情况下，请关闭BLUETOOTH功能或关闭当前所连BLUETOOTH设备的电源。

3 按住（电源）/ — PAIRING按钮，直至听到语音提示；（BLUETOOTH）指示灯开始以蓝色快速闪烁。

扬声器随即进入配对模式。

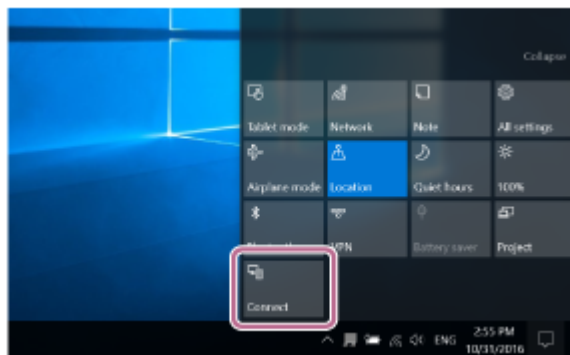


4 在计算机上搜索扬声器。

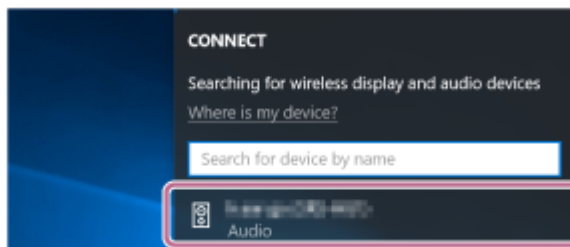
通过BLUETOOTH连接将扬声器连接至计算机

对于Windows 10/Windows 8.1

1. 在屏幕右下角，从Action Center中选择[Connect]。

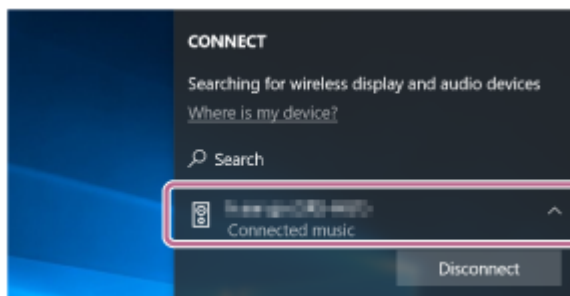


2. 选择[SRS-XB22]。



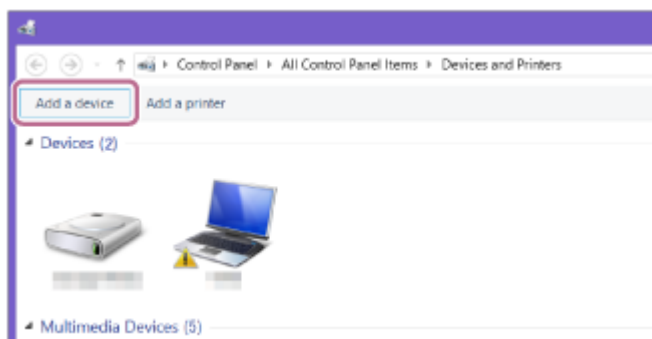
如果屏幕上未显示[SRS-XB22]，请从步骤 3 开始重复上述过程。

配对后将会自动建立BLUETOOTH连接，而屏幕上将显示[Connected music]。继续执行步骤 6。

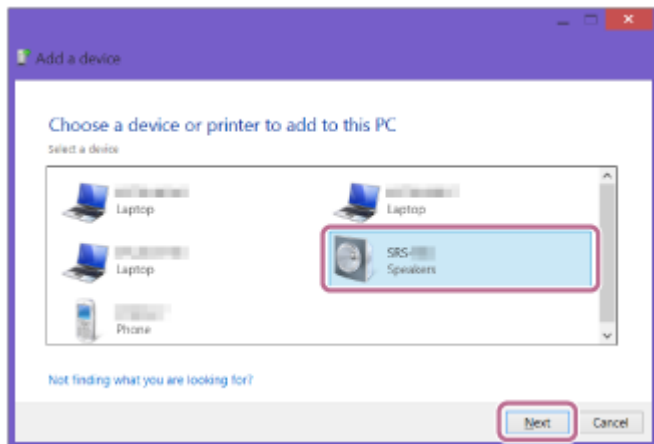


对于Windows 7

1. 单击[Add a device]。



2. 选择[SRS-XB22]并单击[Next]。



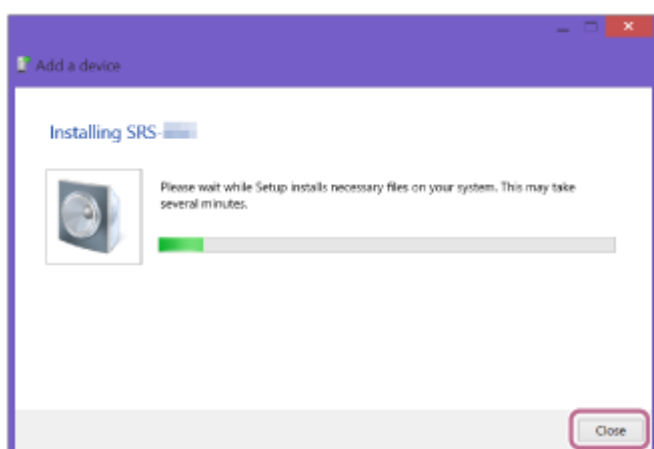
如果需要输入密钥^{*2}，请输入“0000”。

如果未显示[SRS-XB22]，请从步骤③开始重新执行操作。

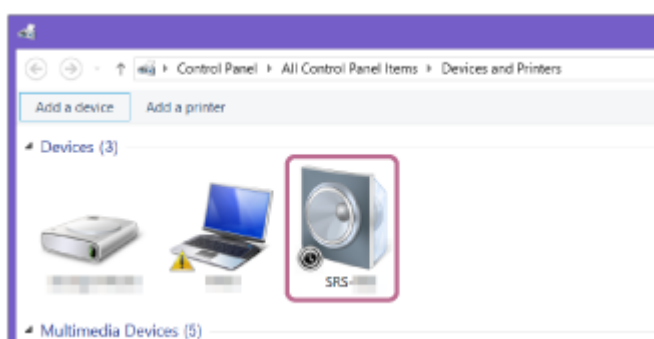
^{*2} 密钥也可称为“口令”、“PIN码”或“PIN号”或“密码”。

3. 当显示以下屏幕时，请单击[Close]。

计算机开始安装驱动程序。



安装过程中，“④”标记会显示在[SRS-XB22]图标的左下角。当“④”标记消失时，表示驱动程序的安装已完成。继续执行步骤⑤。



取决于计算机，安装过程可能需要一些时间。如果驱动程序的安装花费过多时间，扬声器的自动关机（Auto Standby）功能会将其自动关闭。在这种情况下，请重新打开扬声器。

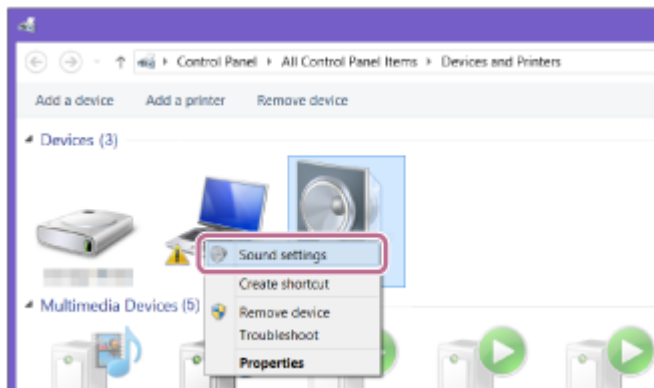
5 向计算机注册扬声器。

对于Windows 10

配对后将会自动建立BLUETOOTH连接，而屏幕上将显示[Connected music]。继续执行步骤⑥。

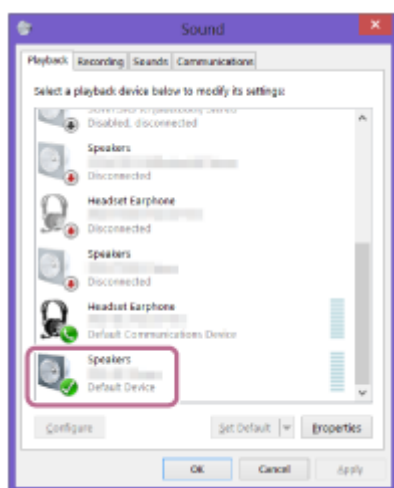
对于Windows 8.1

1. 在[Devices]中右键单击[SRS-XB22]，然后从显示的菜单中选择[Sound settings]。

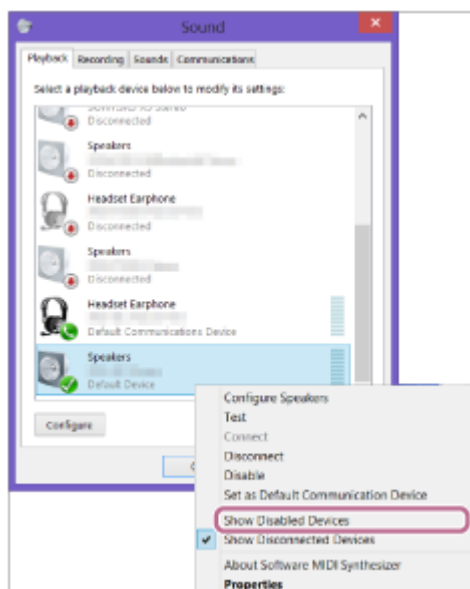


2. 在[Sound]屏幕上确认[SRS-XB22 Stereo]。

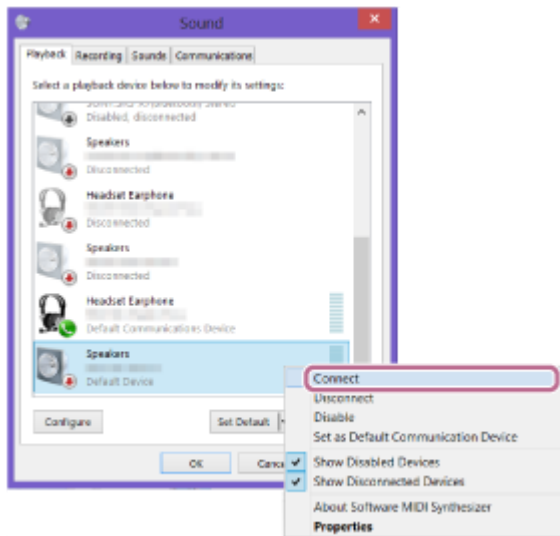
- 如果[SRS-XB22 Stereo]上有选中标记（绿色），请继续执行步骤 6。



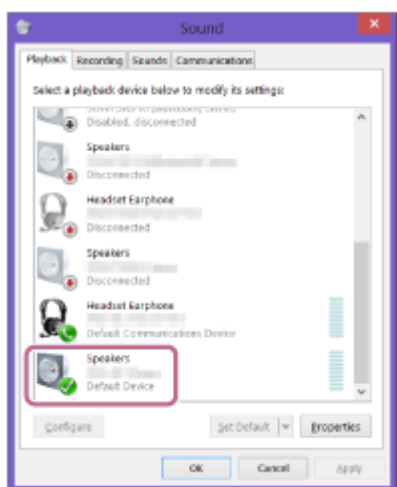
- 如果[SRS-XB22 Stereo]上没有选中标记（绿色），请继续执行下一步（子步骤3）。
- 如果未显示[SRS-XB22 Stereo]，请右键单击[Sound]屏幕，然后从显示的菜单中选择[Show Disabled Devices]。之后，继续执行下一步（子步骤3）。



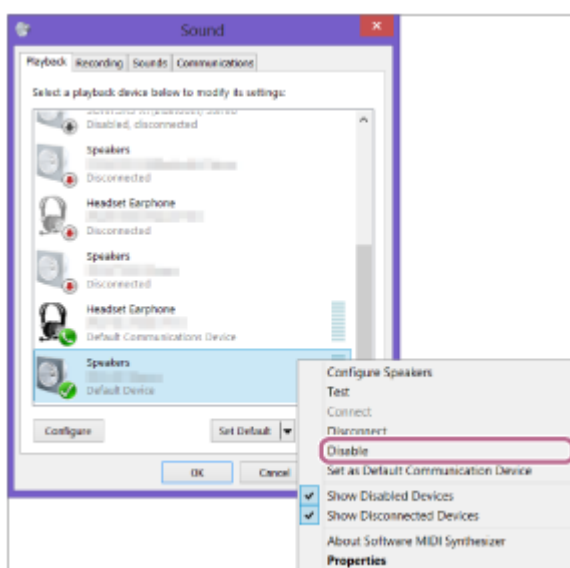
3. 右键单击[SRS-XB22 Stereo]，然后从显示的菜单中选择[Connect]。



连接扬声器时，[Sound]屏幕的[SRS-XB22 Stereo]上会显示一个选中标记。继续执行步骤 ⑥。



对于[SRS-XB22 Stereo]而言，如果无法单击[Connect]，请为当前带有选中标记（绿色）的[Default Device]选择[Disable]。

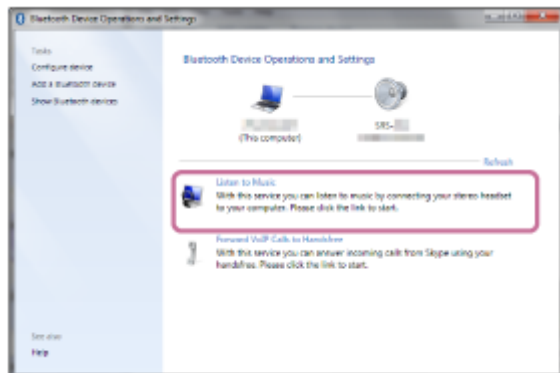


对于Windows 7

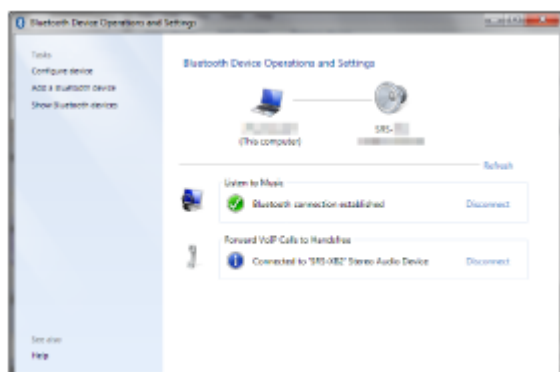
1. 在[Devices]中双击[SRS-XB22]。



2. 单击[Listen to Music]。

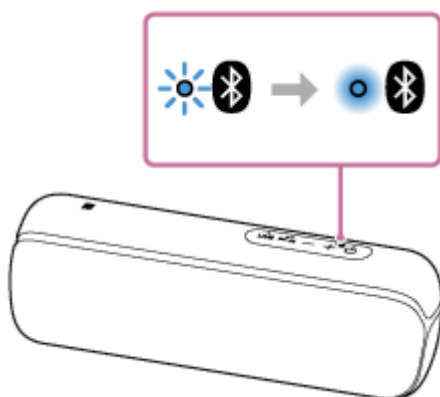


连接扬声器后，将显示一个选中标记。



6 检查  (BLUETOOTH) 指示灯是否已从闪烁切换到稳定点亮状态。

当扬声器连接至计算机时， (BLUETOOTH) 指示灯将保持点亮状态。现在，您可以通过计算机来播放音乐等内容了。



提示

- 上述过程仅供参考。有关详细信息，请参阅计算机随附的使用说明书。
- 最多可以将3台BLUETOOTH设备同时连接到扬声器上。当在其中一台设备上播放音乐时，如果另一台设备也开始播放，扬声器就会切换输出并开始从新设备上输出声音（多设备连接）。

注意

- 大约5分钟后将解除扬声器的配对模式， (BLUETOOTH) 指示灯开始缓慢闪烁。但如果配对信息未存储在扬声器中（例如在出厂设置下），则不会解除配对模式。如果在完成相关过程之前解除了配对模式，请从步骤③开始重复上述操作。
- 完成BLUETOOTH设备的配对后，除以下情况外，无需再次对其进行配对：
 - 在进行维修等作业后删除了配对信息。
 - 扬声器已与8台设备配对，现在要与另一台设备进行配对。
扬声器最多可与8台设备配对。与8台设备配对后，如果再次配对新设备，则最早配对的设备将被新设备取代。
 - 已从BLUETOOTH设备中删除了扬声器的配对信息。
 - 扬声器被初始化。
所有配对信息都将予以删除。如果初始化扬声器，则可能无法连接iPhone/iPod touch或计算机。在这种情况下，请删除iPhone/iPod touch或计算机上的扬声器配对信息，然后重新执行配对过程。
- 扬声器可以与多台设备配对，但一次只能播放一台配对设备上的音乐。
- 本扬声器的密钥为“0000”。如果除了“0000”之外还在BLUETOOTH设备上设置了其他密钥，则无法与本扬声器进行配对。
- 在扬声器和BLUETOOTH设备通过BLUETOOTH进行连接的情况下，当音频电缆连接到扬声器的AUDIO IN插孔时，BLUETOOTH设备的声音将不会从扬声器中输出（免提功能可用）。要通过BLUETOOTH设备聆听音乐，请将音频电缆从扬声器的AUDIO IN插孔上断开。

相关主题

- [通过BLUETOOTH连接聆听设备的音乐](#)
- [终止BLUETOOTH连接（使用后）](#)
- [切换同时连接的多台BLUETOOTH设备（多设备连接）](#)

无线扬声器
SRS-XB22

通过BLUETOOTH连接与计算机相连(Mac)

配对就是在要进行无线连接的BLUETOOTH设备上相互注册信息的过程。

第一次进行BLUETOOTH连接时，需要将设备与扬声器配对。其他设备的配对过程与此相同。

支持的操作系统

macOS High Sierra (版本 10.13)

开始之前，请执行以下操作。

- 确认您的计算机上是否已安装BLUETOOTH无线技术。
- 将计算机放在距扬声器1 m的范围内。
- 通过USB交流电源适配器（市售）将扬声器连接到交流电源插座上，或将其连接到已启动的计算机上。或者，为内置电池充足电。
- 准备好计算机随附的使用说明书以供参考。
- 在计算机上停止播放。
- 调低计算机和扬声器的音量，以免扬声器突然发出较大的声音。
- 取决于您的计算机，打开内置BLUETOOTH适配器。
如果不知道如何打开BLUETOOTH适配器，或者不知道自己的计算机是否有内置BLUETOOTH适配器，请参阅计算机的使用说明书。
- 将计算机的扬声器设为开启。
如果计算机的扬声器设为 (静音)，则BLUETOOTH扬声器不会输出声音。
 - 当计算机的扬声器设为开启时：



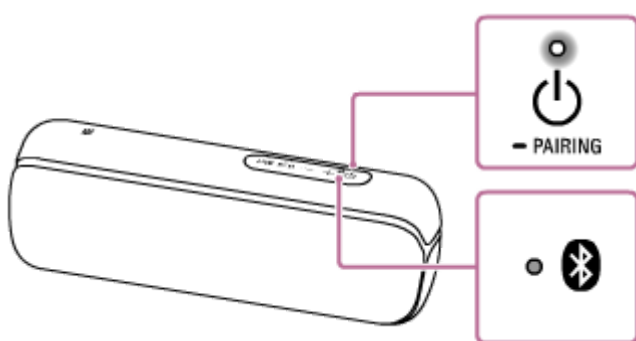
1 打开扬声器。

（电源）指示灯将以白色点亮^{*1}。

（BLUETOOTH）指示灯将以蓝色闪烁。

*1 视声音模式而定，（电源）指示灯的颜色会有所不同。有关详细信息，请参阅以下主题。

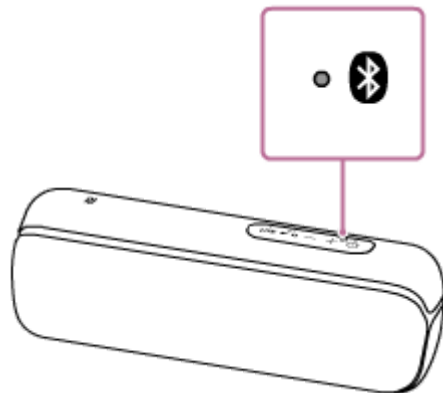
[关于指示灯](#)



- 在购买后第一次打开扬声器时， (BLUETOOTH) 指示灯将快速闪烁；只需按下 (电源) /  PAIRING按钮，扬声器就会自动进入配对模式。继续执行步骤③。
- 按下 (电源) /  PAIRING按钮时，扬声器会尝试与上次连接的BLUETOOTH设备进行BLUETOOTH连接。如果设备就在近旁，且其BLUETOOTH功能处于打开状态，则自动建立BLUETOOTH连接，而 (BLUETOOTH) 指示灯将保持点亮状态。在这种情况下，请关闭BLUETOOTH功能或关闭当前所连BLUETOOTH设备的电源。

2 按住 (电源) / PAIRING按钮，直至听到语音提示； (BLUETOOTH) 指示灯开始以蓝色快速闪烁。

扬声器随即进入配对模式。

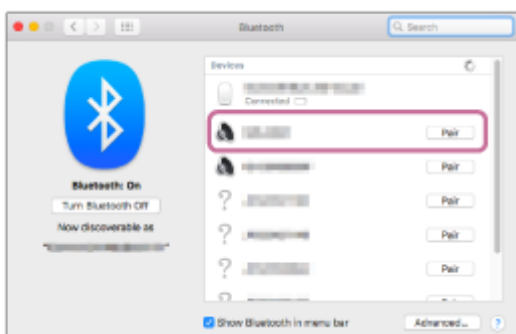


3 在计算机上搜索扬声器。

1. 在屏幕右下角的任务栏中选择 (System Preferences) - [Bluetooth]。

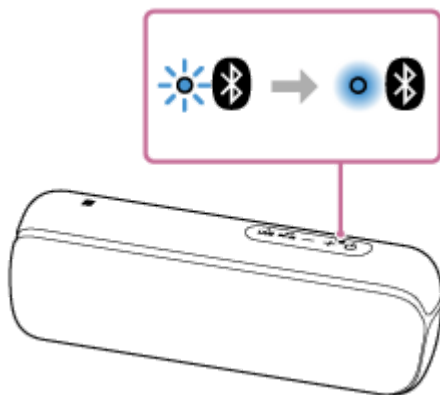


2. 从Bluetooth屏幕中选择[SRS-XB22]，然后单击[Pair]。



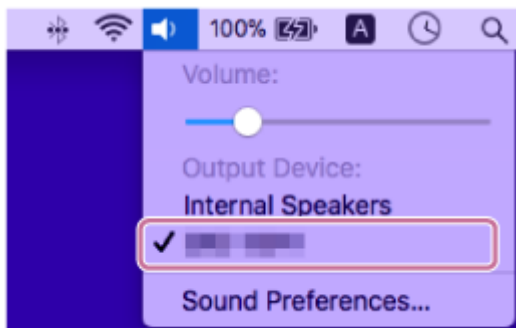
● 检查 (BLUETOOTH) 指示灯是否已从闪烁切换到稳定点亮状态。

当扬声器连接至计算机时， (BLUETOOTH) 指示灯将保持点亮状态。



5 单击屏幕右上角的扬声器图标，然后从[Output Device]中选择[SRS-XB22]。

现在，您可以通过计算机来播放音乐等内容了。



提示

- 上述过程仅供参考。有关详细信息，请参阅计算机随附的使用说明书。
- 最多可以将3台BLUETOOTH设备同时连接到扬声器上。当在其中一台设备上播放音乐时，如果另一台设备也开始播放，扬声器就会切换输出并开始从新设备上输出声音（多设备连接）。

注意

- 大约5分钟后将解除扬声器的配对模式， (BLUETOOTH) 指示灯开始缓慢闪烁。但如果配对信息未存储在扬声器中（例如在出厂设置下），则不会解除配对模式。如果在完成相关过程之前解除了配对模式，请从步骤 ② 开始重复上述操作。
- 完成BLUETOOTH设备的配对后，除以下情况外，无需再次对其进行配对：
 - 在进行维修等作业后删除了配对信息。
 - 扬声器已与8台设备配对，现在要与另一台设备进行配对。
扬声器最多可与8台设备配对。与8台设备配对后，如果再次配对新设备，则最早配对的设备将被新设备取代。
 - 已从BLUETOOTH设备中删除了扬声器的配对信息。
 - 扬声器被初始化。
所有配对信息都将予以删除。如果初始化扬声器，则可能无法连接iPhone/iPod touch或计算机。在这种情况下，请删除iPhone/iPod touch或计算机上的扬声器配对信息，然后重新执行配对过程。
- 扬声器可以与多台设备配对，但一次只能播放一台配对设备上的音乐。
- 本扬声器的密钥为“0000”。如果除了“0000”之外还在BLUETOOTH设备上设置了其他密钥，则无法与本扬声器进行配对。
- 在扬声器和BLUETOOTH设备通过BLUETOOTH进行连接的情况下，当音频电缆连接到扬声器的AUDIO IN插孔时，BLUETOOTH设备的声音将不会从扬声器中输出（免提功能可用）。要通过BLUETOOTH设备聆听音乐，请将音频电缆从扬声器的AUDIO IN插孔上断开。

相关主题

- [通过BLUETOOTH连接聆听设备的音乐](#)
- [终止BLUETOOTH连接（使用后）](#)
- [切换同时连接的多台BLUETOOTH设备（多设备连接）](#)

5-001-239-51(1) Copyright 2019 Sony Corporation

无线扬声器
SRS-XB22

通过BLUETOOTH连接聆听设备的音乐

如果BLUETOOTH设备支持以下BLUETOOTH配置协议，则可以通过BLUETOOTH连接聆听其音乐，并通过扬声器对设备进行操作。

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

允许您以无线方式欣赏高品质的音频内容。

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

允许您调整音量，并可播放、暂停或跳至下一曲目/当前曲目的开头部分。

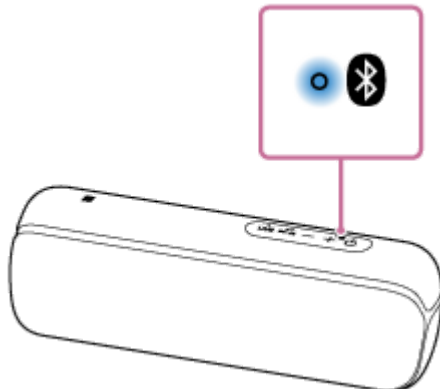
具体操作可能会因BLUETOOTH设备而异。另请参阅BLUETOOTH设备随附的使用说明书。

注意

- 事先确保BLUETOOTH设备和扬声器的音量均设为适中水平，以免扬声器突然发出较大的声音。
取决于BLUETOOTH设备，当停止/暂停设备的播放时，在BLUETOOTH设备上可能无法调整扬声器的音量。

1 将扬声器连接至BLUETOOTH设备。

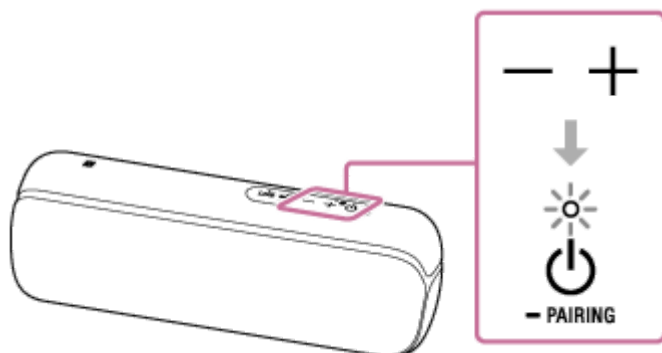
建立BLUETOOTH连接时， (BLUETOOTH)指示灯将以蓝色点亮。



2 在BLUETOOTH设备上开始播放。

3 按压扬声器上的-/+ (音量) 按钮或操作BLUETOOTH设备，对音量进行调整。

按下扬声器上的-/+ (音量) 按钮或调整BLUETOOTH设备的音量时， (电源) 指示灯将闪烁1次或3次。



在播放过程中，可以使用扬声器上的按钮执行以下操作。

暂停

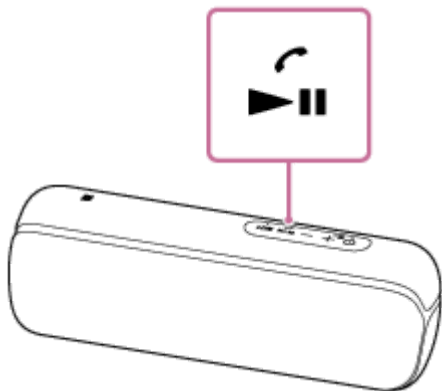
在播放过程中按下  (播放) /  (呼叫) 按钮可暂停。再按一次则取消暂停。

跳至下一曲目的开头

在播放过程中快按两下  (播放) /  (呼叫) 按钮。

跳至当前曲目的开头

在播放过程中快按3下  (播放) /  (呼叫) 按钮。



提示

- 如果将扬声器通过USB交流电源适配器（市售）连接到交流电源插座上，或者连接到已启动的计算机上，即使正在使用扬声器，也可以为内置电池充电。
- 将音量设为扬声器的最大音量或最小音量时， (电源) 指示灯将闪烁3次。

注意

- 对于Apple iOS设备而言，本设备与iOS 10.0或更高版本兼容。在iOS 9.x或更早版本的设备上，将无法使用BLUETOOTH连接。
- 如果通信条件较差，BLUETOOTH设备可能会对扬声器上的操作做出不正确的反应。
- 通过BLUETOOTH连接聆听音乐时，如果将便携式音频设备等连接到扬声器的AUDIO IN插孔上，扬声器就会自动切换到AUDIO IN模式。在这种情况下，将不会输出BLUETOOTH设备的音乐（如果BLUETOOTH连接处于活动状态，则可以使用免提功能）。要想再次通过BLUETOOTH设备聆听音乐，请将音频电缆从扬声器的AUDIO IN插孔上断开。
- 在高温场所中使用时，音量可能会降低，以保护内置电池。
- 如果内置电池电量不足，扬声器的最大输出也会相应减少。
- 取决于BLUETOOTH设备，有时可能需要调整音量或设定所连设备上的音频输出设置。
- 取决于扬声器所连的BLUETOOTH设备、通信环境或使用环境，有时可能会出现噪音或发生声音中断。

相关主题

- [终止BLUETOOTH连接（使用后）](#)

无线扬声器
SRS-XB22

选择BLUETOOTH音频流播放质量 (编解码器)

对于BLUETOOTH音频流的播放质量而言，有“音质优先”和“稳定连接优先”两种模式可供选择。“音质优先”不仅允许进行SBC的播放设置，而且还允许进行AAC和LDAC的播放设置，以便能通过BLUETOOTH连接来欣赏高品质的声音，而“稳定连接优先”则可为您提供更稳定的BLUETOOTH音频流。“音质优先”为默认设置。

支持的编解码器

- 音质优先（默认设置）：选择AUTO。从AAC、LDAC和SBC中自动选择最佳编解码器。
- 稳定连接优先：选择SBC。

1 通过USB交流电源适配器（市售）将扬声器连接到交流电源插座上，或将其连接到已启动的计算机上。

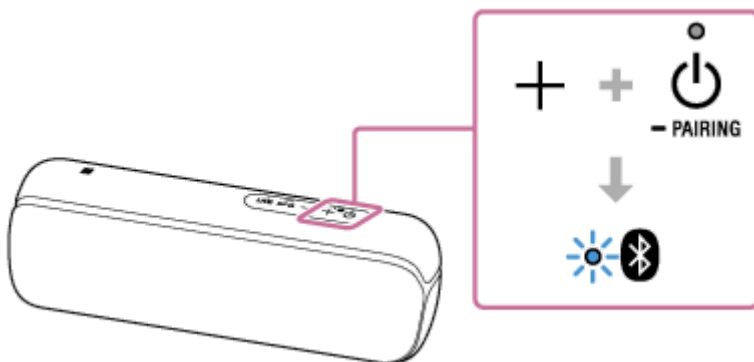
注意

- 请勿打开扬声器。

2 更改音质。

使用扬声器的按钮时

1. 在按住+（音量）按钮的同时，按下↓（电源）/- PAIRING按钮，直到 Bluetooth （BLUETOOTH）指示灯以蓝色闪烁。当设置更改为“稳定连接优先”模式时， Bluetooth （BLUETOOTH）指示灯将以蓝色闪烁3次。当设置更改为“音质优先”模式时， Bluetooth （BLUETOOTH）指示灯将以蓝色闪烁2次。



使用“Sony | Music Center”时

1. 点击智能手机、iPhone等上的[Music Center]，从而启动该应用程序。



Music Center

2. 点击[SRS-XB22]。
3. 点击[Settings] - [Other Settings] - [Bluetooth Codec]，然后选择一种编解码器。
 - [AUTO]：音质优先
 - [SBC]：稳定连接优先

注意

- 视BLUETOOTH设备的设置和环境条件而定，在[AUTO]（音质优先）模式下可能会出现噪音或声音中断。在这种情况下，请将扬声器更改为[SBC]（稳定连接优先）模式。

相关主题

- [使用BLUETOOTH待机功能](#)
- [“Sony | Music Center”的用途](#)

5-001-239-51(1) Copyright 2019 Sony Corporation

无线扬声器
SRS-XB22

终止BLUETOOTH连接 (使用后)

完成BLUETOOTH设备的音乐播放后，请执行以下任一操作以终止BLUETOOTH连接。

- 关闭BLUETOOTH设备上的BLUETOOTH功能。有关详细信息，请参阅设备随附的使用说明书。
- 关闭BLUETOOTH设备。
- 关闭扬声器。
- 再次用NFC兼容设备轻触扬声器的N标记部分 (如果您的设备具有NFC功能)。
 - 使用Speaker Add或Wireless Party Chain功能时，用NFC兼容设备轻触  (BLUETOOTH) 指示灯处于点亮状态的扬声器。 (BLUETOOTH) 指示灯处于熄灭状态的扬声器是无法终止BLUETOOTH连接的。

提示

- 使用Speaker Add功能时，如果关闭了其中一个扬声器，另一个扬声器也将自动关闭。二者之间的BLUETOOTH连接将予以断开。
- 完成音乐播放后，BLUETOOTH连接可能会自动终止，具体取决于BLUETOOTH设备。

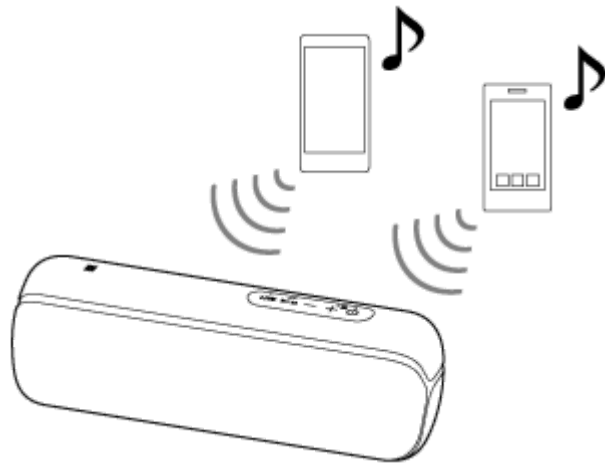
相关主题

- [“Sony | Music Center”的用途](#)
- [自动关机 \(Auto Standby \) 功能](#)

无线扬声器
SRS-XB22

切换同时连接的多台BLUETOOTH设备（多设备连接）

最多可以将3台BLUETOOTH设备同时连接到扬声器上。当在其中一台设备上播放音乐时，如果另一台设备也开始播放，扬声器就会切换输出并开始播放新连接的设备的声音。



- 具体操作可能会因BLUETOOTH设备而异。此外，视设备组合情况而定，有时可能无法连接新的设备。有关详细信息，请参阅设备随附的使用说明书。

- 按扬声器上的 \odot （电源）/ \blacksquare PAIRING按钮，打开扬声器。
- 将扬声器与BLUETOOTH设备（如智能手机或iPhone）配对。

通过A2DP/AVRCP，最多可同时连接3台BLUETOOTH设备。

注意

- 使用Speaker Add或Wireless Party Chain功能时，将无法使用多设备连接功能。
- 视BLUETOOTH设备而定，有时无法同时建立3个BLUETOOTH连接。
- 多设备连接功能与HFP（免提配置协议）和HSP（耳机配置协议）不兼容。因此，在使用多设备连接功能时，将无法使用免提功能。
- 您无法关闭多设备连接功能。

断开多设备连接

按扬声器上的 \odot （电源）/ \blacksquare PAIRING按钮，关闭扬声器。

相关主题

- [与BLUETOOTH[®]设备进行配对和连接](#)

无线扬声器
SRS-XB22

使用2个扬声器，以无线方式聆听音乐 (Speaker Add功能)

要使用Speaker Add功能，需要有2个SRS-XB22扬声器。通过将2个扬声器用BLUETOOTH进行连接，可以欣赏到更加震撼的声音。

从以下2种播放方式中选择。

对于Apple iOS设备而言，本设备与iOS 10.0或更高版本兼容。在iOS 9.x或更早版本的设备上，将无法使用BLUETOOTH连接。

Double mode (双音箱模式)

两个扬声器播放相同声音。初始设置为Double mode (双音箱模式)。

立体声模式

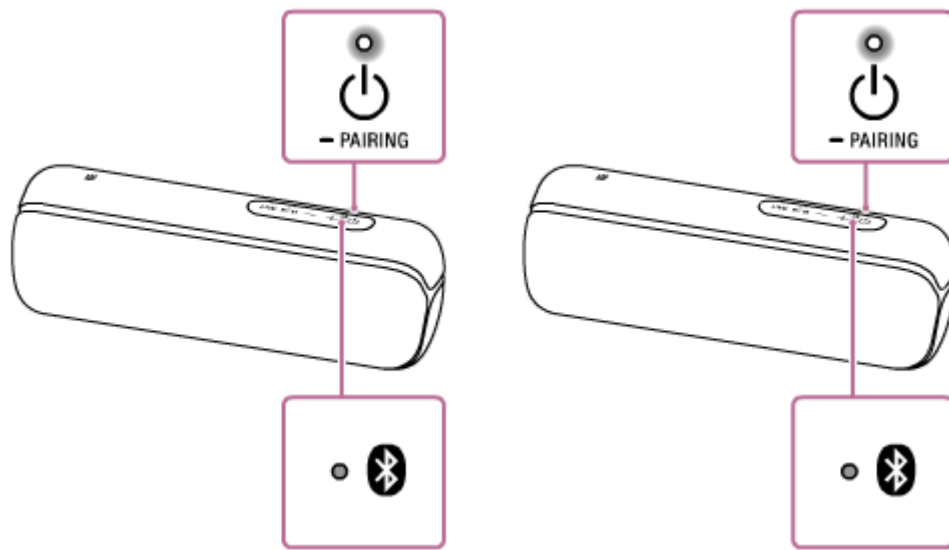
一个扬声器播放右声道（右侧）的声音，而另一个扬声器播放左声道（左侧）的声音，以实现两个扬声器之间的立体声播放。

1 让2个扬声器相互距离1 m以内，然后打开两个扬声器。

（电源）指示灯点亮。

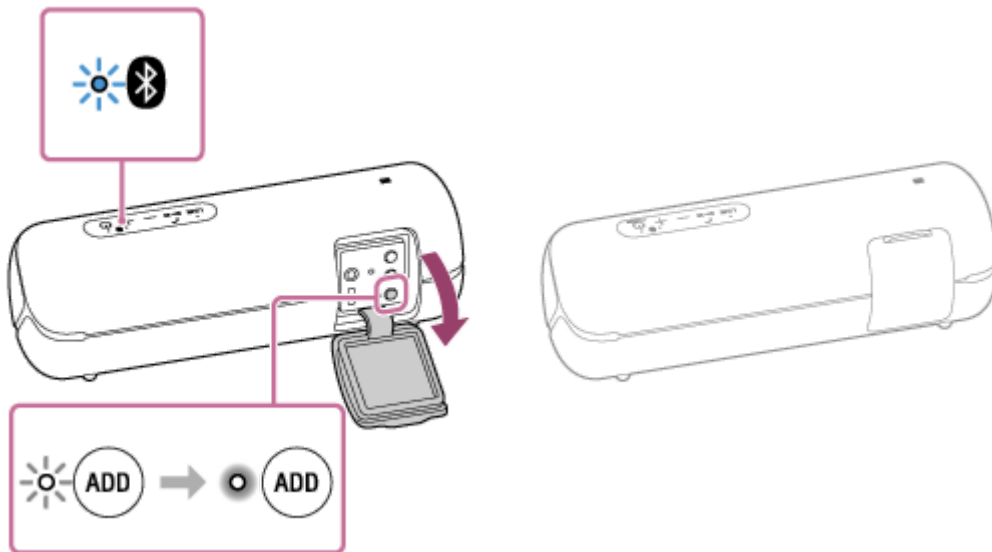
（BLUETOOTH）指示灯闪烁。

如果附近有之前曾连接过的BLUETOOTH设备，扬声器可能会自动连接至该设备，（BLUETOOTH）指示灯随后可能也会点亮。这种情况下，请关闭BLUETOOTH设备上的BLUETOOTH功能，或关闭BLUETOOTH设备。



2 按压2个扬声器之一背面保护盖内的ADD (Speaker Add) 按钮。

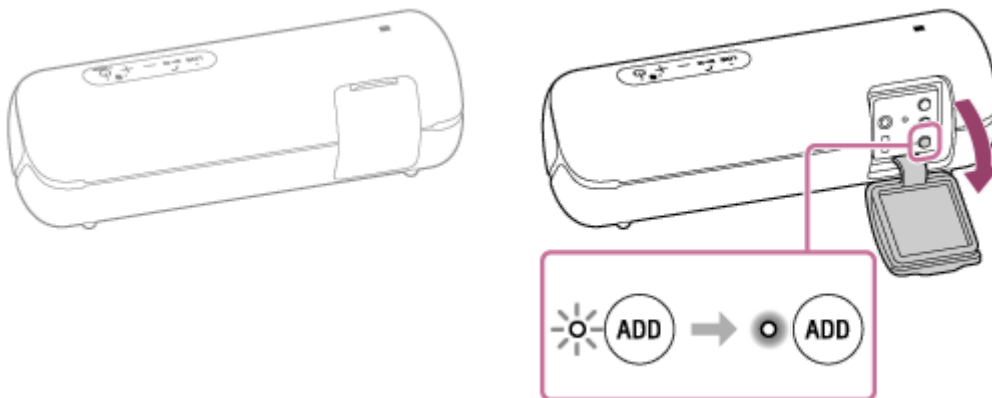
此时会听到提示音，同时（BLUETOOTH）指示灯和ADD (Speaker Add) 指示灯将会闪烁。大约3 - 5秒钟后，会再次响起提示音，而ADD (Speaker Add) 指示灯将保持点亮状态。



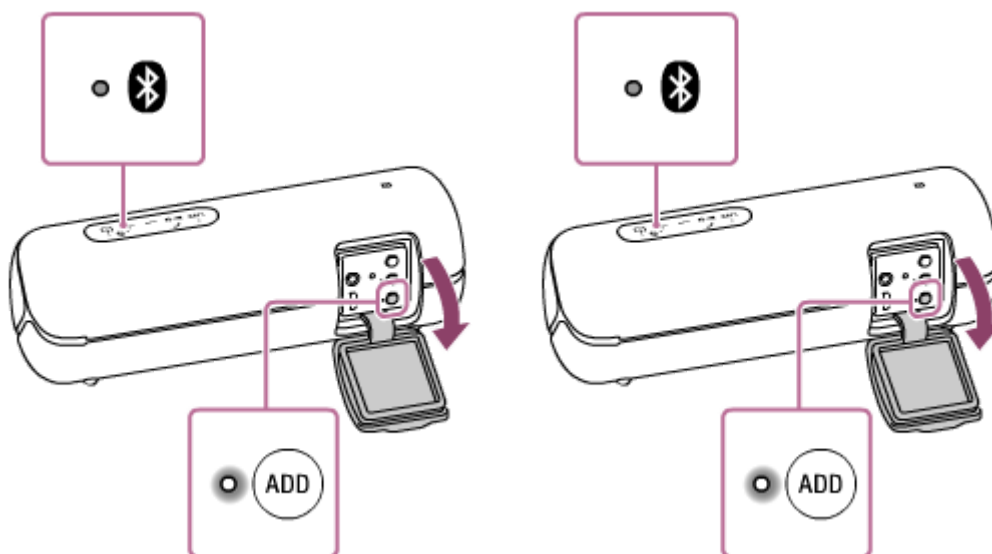
③ 按压另一个扬声器背面保护盖内的ADD (Speaker Add) 按钮。

ADD (Speaker Add) 指示灯将点亮。

两个扬声器都会发出语音提示“Double mode”(双音箱模式)，随即通过Speaker Add功能连接在一起。



当通过Speaker Add功能建立连接时，两个扬声器上的ADD (Speaker Add) 指示灯都会保持点亮状态，而其中一个扬声器的  (BLUETOOTH) 指示灯将熄灭。

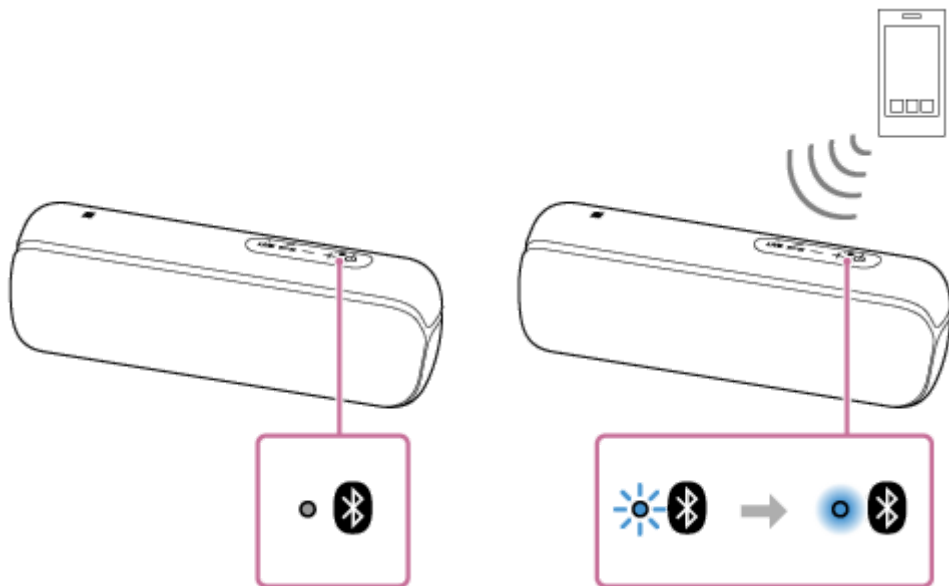


提示

- 如果2个扬声器快速建立BLUETOOTH连接， (BLUETOOTH) 指示灯和ADD (Speaker Add) 指示灯可能会保持点亮状态而不闪烁。
- 请在1分钟内设置第二个扬声器。如果未在1分钟内进行设置，则第一个扬声器的设置将被取消。

4 操作  (BLUETOOTH) 指示灯正在闪烁的扬声器，以便与BLUETOOTH设备建立BLUETOOTH连接。

当扬声器的  (BLUETOOTH) 指示灯停止闪烁并点亮时，即表示已建立BLUETOOTH连接。



5 在BLUETOOTH设备上开始播放，并调节音量至适中水平。

6 按其中一个扬声器的-/+ (音量) 按钮可调节音量。

一个扬声器的音量调节也会反映在另一个扬声器上。

提示

- 拨打或接听电话时，只能操作  (BLUETOOTH) 指示灯处于点亮状态的扬声器。
- 如果有BLUETOOTH鼠标或BLUETOOTH键盘等任何其他BLUETOOTH设备连接到与扬声器相连的BLUETOOTH设备，扬声器输出中可能会有失真的声音或噪声。这种情况下，请终止BLUETOOTH设备和其他BLUETOOTH设备之间的BLUETOOTH连接。
- 使用Speaker Add功能时，编解码器会自动切换至SBC。
- 您也可以在“Sony | Music Center”上操作Speaker Add功能。

注意

- 如果在使用Speaker Add功能时重置或初始化其中一个扬声器，请务必关闭另一个扬声器。如果在重新启动Speaker Add功能之前未关闭另一个扬声器，则可能会出现BLUETOOTH连接和声音输出方面的问题。
- 通过一触功能 (NFC) 建立BLUETOOTH连接时，请轻触  (BLUETOOTH) 指示灯正在闪烁的扬声器。当  (BLUETOOTH) 指示灯熄灭时，设备将无法与扬声器建立BLUETOOTH连接。
- 如果有便携式音频设备等连接在扬声器的AUDIO IN插孔上，扬声器就会自动切换到AUDIO IN模式并终止Speaker Add功能。
- 使用完ADD (Speaker Add) 按钮后，务必完全关闭保护盖。

相关主题

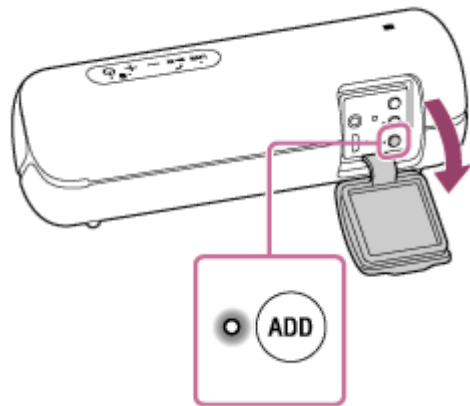
- [在双音箱模式和立体声模式之间切换 \(Speaker Add功能 \)](#)
- [“Sony | Music Center”的用途](#)

无线扬声器
SRS-XB22

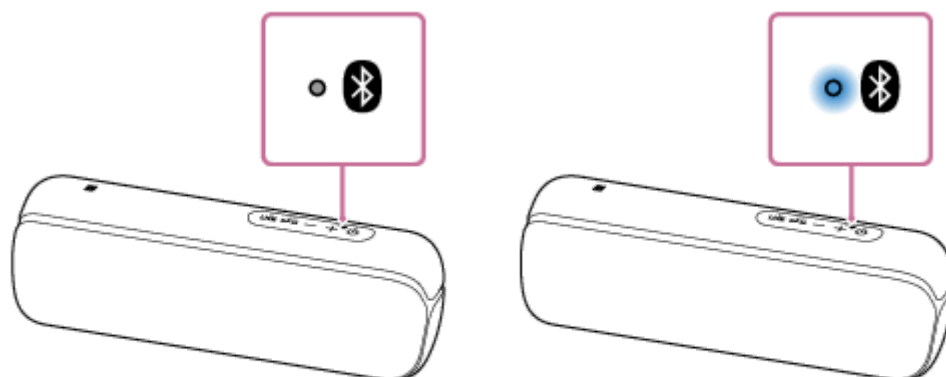
在双音箱模式和立体声模式之间切换 (Speaker Add功能)

利用2个扬声器，可以在双音箱模式（即在两个扬声器上播放同一声音）和立体声模式（即其中一个扬声器输出左声道声音，另一个扬声器输出右声道声音，以实现立体声播放）之间切换。

- 按任一扬声器背面保护盖内的ADD (Speaker Add) 按钮，调整声音重现。



当按住ADD (Speaker Add) 按钮时，扬声器会发出语音提示，随即模式发生更改。



① Double mode Double mode



② 左 右



③ 右 左



① Double mode (双音箱模式)

两个扬声器将播放同一声音。

② 立体声模式 (左/右)

左声道声音在一个扬声器上播放，右声道声音在另一个扬声器上播放。

③ 立体声模式 (右/左)

切换2个扬声器的声音 (左声道/右声道) 并播放。

注意

- 使用完ADD (Speaker Add) 按钮后，务必完全关闭保护盖。

相关主题

- [使用2个扬声器，以无线方式聆听音乐 \(Speaker Add功能 \)](#)

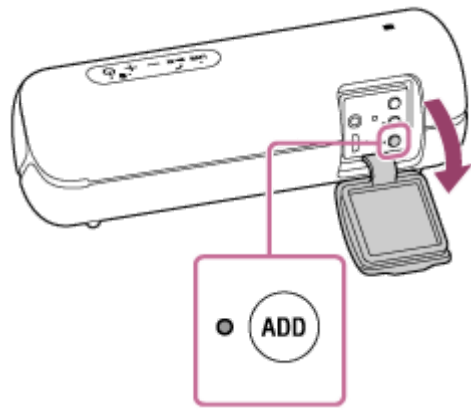
5-001-239-51(1) Copyright 2019 Sony Corporation

无线扬声器
SRS-XB22

终止Speaker Add功能

要终止Speaker Add功能，请按照以下步骤操作。

- 按压扬声器背面保护盖内的ADD (Speaker Add) 按钮。



提示

- 如果有便携式音频设备等连接在AUDIO IN插孔上，扬声器就会自动切换到AUDIO IN模式并终止Speaker Add功能。
- 即使关闭扬声器电源，也不会终止Speaker Add功能。当扬声器打开时，扬声器会尝试与已连接的另一个扬声器建立Speaker Add功能。如果想再次使用Speaker Add功能，请在1分钟内打开另一个扬声器。
- 如果您想使用已用作Speaker Add功能的扬声器之一的扬声器，请按 (电源) / PAIRING按钮打开扬声器，然后按 ADD (Speaker Add) 按钮以终止Speaker Add功能。
- 要在使用2个扬声器的情况下终止Speaker Add功能，请按ADD (Speaker Add) 按钮。此时会听到提示音，Speaker Add功能随即终止。

注意

- 使用完ADD (Speaker Add) 按钮后，务必完全关闭保护盖。

相关主题

- 使用2个扬声器，以无线方式聆听音乐 (Speaker Add功能)
- 在双音箱模式和立体声模式之间切换 (Speaker Add功能)

无线扬声器
SRS-XB22

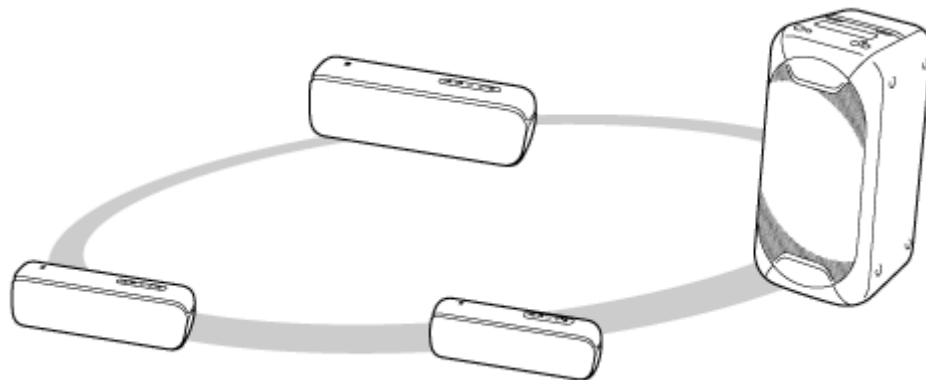
使用多个扬声器进行无线播放 (Wireless Party Chain功能)

通过连接兼容Wireless Party Chain功能的多个设备（最多100个设备），可以用富有震撼力的音量来活跃聚会气氛。

兼容设备：

SRS-XB22、SRS-XB32、SRS-XB21、SRS-XB31、SRS-XB41、SRS-XB20、SRS-XB30、SRS-XB40、GTK-XB60

操作扬声器之前，请确保所有要连接的扬声器与设备之间的距离在1 m以内。



1 设置第一个扬声器。

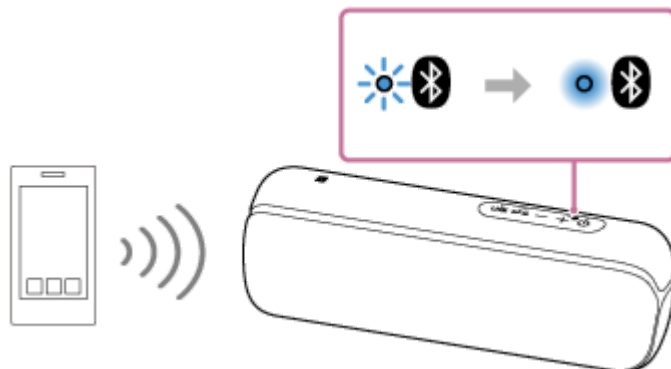
以下是将SRS-XB22设为第一个扬声器的操作示例。请参阅所用设备随附的使用说明书，以设置与Wireless Party Chain功能兼容的其他设备。

1. 按扬声器上的 (电源) / PAIRING按钮。
 (BLUETOOTH) 指示灯将以蓝色闪烁。
2. 通过BLUETOOTH连接将BLUETOOTH设备连接至扬声器。
根据所要连接的BLUETOOTH设备的类型，请参阅以下主题。

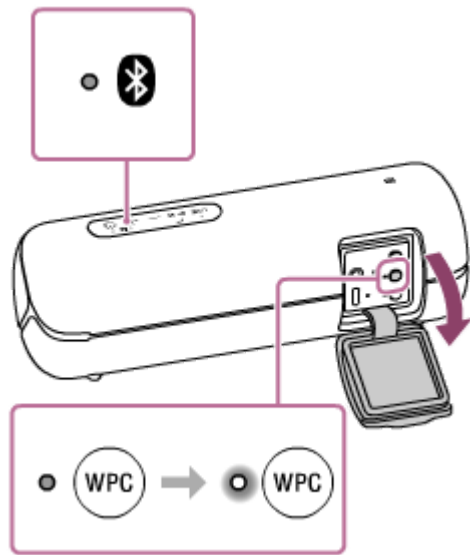
[与BLUETOOTH®设备进行配对和连接](#)

[通过BLUETOOTH连接与计算机相连\(Windows\)](#)

当扬声器的 (BLUETOOTH) 指示灯停止闪烁并点亮时，即表示已建立BLUETOOTH连接。



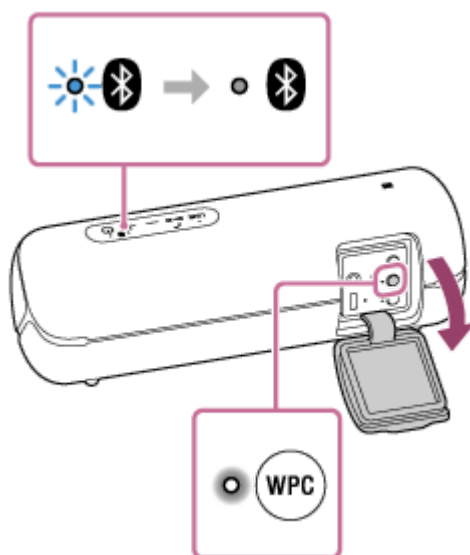
3. 按压扬声器背面保护盖内的WPC (Wireless Party Chain) 按钮。
 (BLUETOOTH) 和WPC (Wireless Party Chain) 指示灯闪烁。大约6秒钟后会听到提示音，WPC (Wireless Party Chain) 指示灯随即点亮。 (BLUETOOTH) 指示灯不停闪烁。



2 连接第二个扬声器或更多扬声器。

以下是连接SRS-XB22作为第二个扬声器的操作示例。请参阅所用设备随附的使用说明书，以连接与Wireless Party Chain功能兼容的其他设备。

1. 按所要连接的扬声器上的 \odot (电源) / \blacksquare PAIRING按钮。
所打开的扬声器的 BT (BLUETOOTH) 指示灯将以蓝色闪烁。
2. 按WPC (Wireless Party Chain) 按钮。
此时会听到提示音，同时 BT (BLUETOOTH) 指示灯闪烁，而WPC (Wireless Party Chain) 指示灯点亮，随后 BT (BLUETOOTH) 指示灯熄灭。WPC (Wireless Party Chain) 指示灯将保持点亮状态。



提示

- 请在1分钟内连接第二个扬声器。1分钟（或更长时间）后，扬声器设置将被取消。

3. 要连接更多的扬声器，请重复步骤② – 1 - 2。

提示

- 当连接第三个或更多扬声器时，请在连接前一个扬声器后30秒内连接下一个扬声器。30秒（或更长时间）后，将无法再连接扬声器。
- 如果想在连接之后（30秒或更长时间）添加另一个扬声器，请执行步骤① – 3，然后执行步骤② – 1 - 2。

3 开始播放。

1. 在所连接的BLUETOOTH设备上开始播放并调节音量。

所有的扬声器都将播放同一首音乐。

当调节与设备相连的BLUETOOTH设备或扬声器（设为主机的第一个扬声器）的音量时，所有扬声器的音量也将自动予以调节。对于其他扬声器（第二个扬声器或后续的扬声器组），还可以分别调节各自的音量。

提示

- 您也可以在“Sony | Music Center”上操作Wireless Party Chain功能。
- Wireless Party Chain功能的用途与所连接的扬声器有关。
- 使用Wireless Party Chain功能时，编解码器会自动切换至SBC。

注意

- 使用Wireless Party Chain功能观看影片时，视频与音频之间可能会存在滞后。
- 当扬声器处于AUDIO IN模式时，将无法使用Wireless Party Chain功能。
- 使用完WPC（Wireless Party Chain）按钮后，务必完全关闭保护盖。

相关主题

- “Sony | Music Center”的用途

无线扬声器
SRS-XB22

终止Wireless Party Chain功能

终止所有连接并退出Wireless Party Chain功能

关闭  (BLUETOOTH) 指示灯处于点亮状态的扬声器 (设置为主机的扬声器) 。

- 如果将便携式音频设备等连接到  (BLUETOOTH) 指示灯处于点亮状态的扬声器 (设置为主机的扬声器) 的AUDIO IN插孔上 , 扬声器就会自动切换到AUDIO IN模式并终止Wireless Party Chain功能。

仅终止一个扬声器

关闭要释放的扬声器 (第二个扬声器或后续的扬声器组) 。

- 如果将便携式音频设备等连接到要释放的扬声器 (第二个扬声器或后续的扬声器组) 的AUDIO IN插孔上 , 扬声器就会自动切换到AUDIO IN模式并终止该扬声器的Wireless Party Chain功能。

相关主题

- [使用多个扬声器进行无线播放 \(Wireless Party Chain功能 \)](#)

5-001-239-51(1) Copyright 2019 Sony Corporation

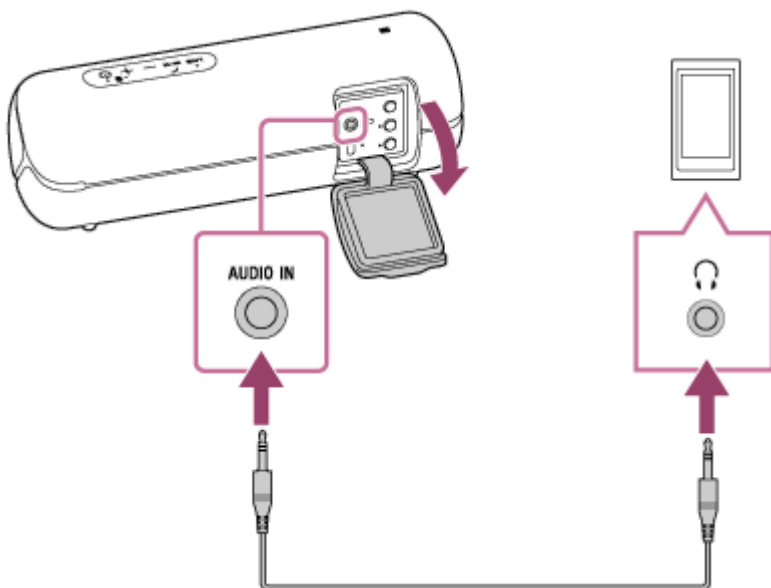
无线扬声器
SRS-XB22

聆听便携式音频设备等的音乐

使用本扬声器时，可以通过音频电缆（市售）将便携式音频设备等连接到它上面。

1 利用音频电缆（市售）将设备连接到AUDIO IN插孔上。

连接时，请在两端使用带有立体声迷你插头（无电阻）^{*1}的音频电缆。



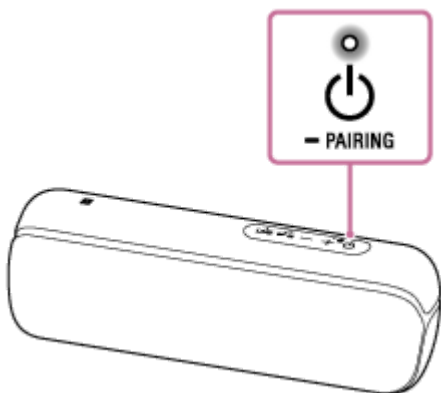
^{*1} 如果使用有明显电阻力的音频电缆（带有立体声迷你插头），声音可能会变小。因此，请务必使用没有电阻的电缆（带立体声迷你插头）。

2 打开扬声器。

（电源）指示灯将以白色点亮^{*2}。

^{*2} 视声音模式而定，（电源）指示灯的颜色会有所不同。有关详细信息，请参阅以下主题。

[关于指示灯](#)

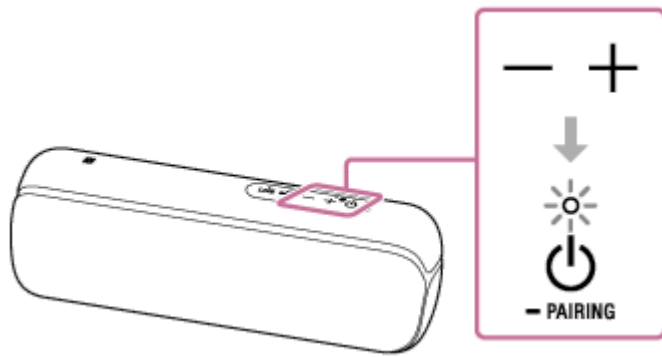


3 打开所连的设备并开始播放。

4 在所连的设备上，将音量调整至适中水平。

5 按下-/+（音量）按钮调整音量。

按下-/+ (音量) 按钮时， (电源) 指示灯将闪烁1次。将音量设为扬声器的最大音量或最小音量时， (电源) 指示灯将闪烁3次。



提示

- 如果听不到声音，请提高所连设备的音量。
- 如果通过HFP/HSP在扬声器与手机（智能手机/iPhone）之间建立的BLUETOOTH连接处于活动状态，就可以在聆听连接至扬声器AUDIO IN插孔的便携式音频设备等的音乐时使用免提功能。

注意

- 如果有音频电缆连接在AUDIO IN插孔上，则连接至AUDIO IN插孔的设备具有输出优先权，此时您将听不到BLUETOOTH设备的声音。 (BLUETOOTH) 指示灯将以蓝色点亮或闪烁，用于指示BLUETOOTH状态。BLUETOOTH设备没有声音并不表示扬声器出现故障。
- 即便在连接音频电缆的情况下，您仍然可以在“Sony | Music Center”上切换至BLUETOOTH模式，并通过BLUETOOTH连接的BLUETOOTH设备聆听音乐。
- 将便携式音频设备连接至AUDIO IN插孔并播放音乐时，您将无法使用扬声器上的按钮执行诸如暂停、跳至下一曲目的开头及跳至当前曲目的开头等操作。
- 请勿在可能会溅到水的地方使用AUDIO IN插孔。本扬声器的附件和连接器(USB/AUDIO IN)既不防水，也不防尘。
- 将音频电缆从扬声器上断开后，务必完全关闭保护盖。

相关主题

- [自动关机 \(Auto Standby \) 功能](#)

无线扬声器
SRS-XB22

切换音效

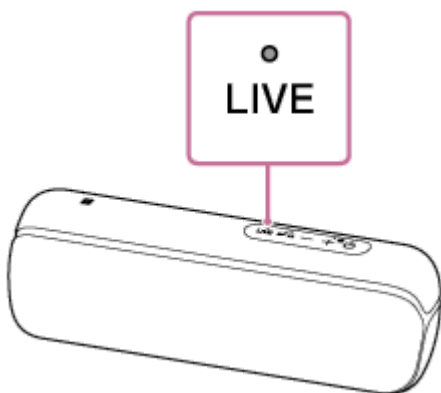
您可以使用3种不同的声音模式。在购买时，扬声器设为EXTRA BASS模式。

声音模式	LIVE指示灯的颜色	（电源）指示灯的颜色	功能
STANDARD	熄灭 (LIVE OFF)	绿色 (EXTRA BASS OFF)	省电
EXTRA BASS	熄灭 (LIVE OFF) (出厂默认设置)	白色 (EXTRA BASS ON) (出厂默认设置)	重低音
LIVE SOUND	白色 (LIVE ON)	白色 (EXTRA BASS ON)	真实感声音

1 享受LIVE SOUND和EXTRA BASS带来的美妙体验。

利用扬声器的按钮切换LIVE SOUND设置

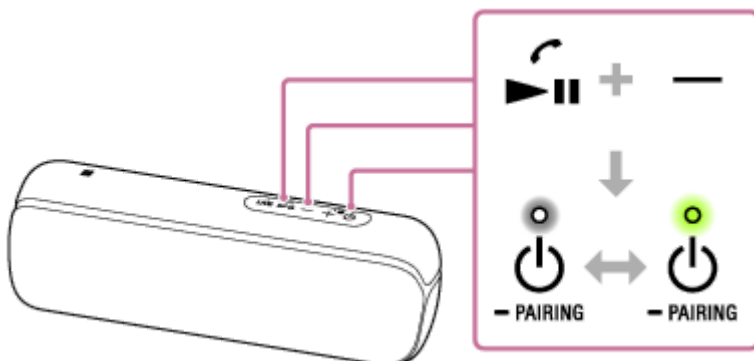
1. 按下LIVE按钮。
每按一下此按钮，就会切换LIVE SOUND模式和EXTRA BASS模式。



利用扬声器的按钮切换EXTRA BASS设置

要切换EXTRA BASS模式和STANDARD模式，请按照以下步骤进行操作。

1. 按下- (音量) 按钮和▶|| (播放) / ⓧ (呼叫) 按钮约3秒钟。
（电源）指示灯的颜色将从白色变为绿色，而声音模式则切换至STANDARD模式。



如果再次按住- (音量) 按钮和▶|| (播放) / ⓧ (呼叫) 按钮约3秒钟，（电源）指示灯的颜色就会从绿色变为白色，而声音模式则切换至EXTRA BASS模式。

使用“Sony | Music Center”设置声音模式时

1. 点击智能手机、iPhone等上的[Music Center]，从而启动该应用程序。



Music Center

2. 点击[SRS-XB22]。
3. 点击[Settings] - [Sound] - [Sound Mode] - [Preset Mode]以选择声音模式。

- STANDARD
- EXTRA BASS
- LIVE SOUND

注意

- 视音乐而定，LIVE SOUND或EXTRA BASS的作用有时并不明显。

相关主题

- [通过BLUETOOTH连接聆听设备的音乐](#)
- [聆听便携式音频设备等的音乐](#)
- [“Sony | Music Center”的用途](#)

无线扬声器
SRS-XB22

使用派对炫音功能 (Party Booster 功能)

如果开启了派对炫音功能 (Party Booster) , 当点击扬声器进行音乐播放时 , 扬声器会输出相应的音效。扬声器的照明也会闪耀不止¹ , 从而让派对气氛变得更加刺激。

该功能有多种音效可供选择 , 您可以借助“Sony | Music Center”应用程序轻松地进行设置或更改。

¹ 即使关闭了照明功能 , 当点击扬声器时 , 照明仍会闪耀不止。

有3种方法可以打开或关闭派对炫音功能 (Party Booster) 。

- A** 操作扬声器的按钮。
- B** 利用应用程序进行设置。
- C** 点击扬声器的机身。

1 打开扬声器。

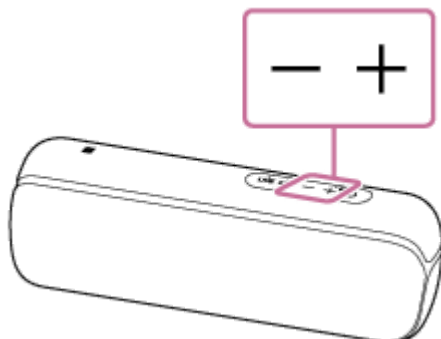
2 执行以下操作之一 , 打开派对炫音功能 (Party Booster) 。

A 操作扬声器的按钮。

同时按住- (音量) 按钮和+ (音量) 按钮达3秒钟以上。

当派对炫音功能 (Party Booster) 打开时 , ⚡ (电源) 指示灯将闪烁3次。

当内置电池电量较低且 ⚡ (电源) 指示灯闪烁时 , 闪烁次数可能会有所不同。



B 利用应用程序进行设置。

使用“Sony | Music Center”设置派对炫音功能 (Party Booster) 。

1. 点击智能手机、iPhone等上的[Music Center] , 从而启动该应用程序。



Music Center

2. 点击[SRS-XB22]。

3. 点击[Settings] - [Party Booster] - [Tap Settings] - [OFF] , 然后选择一种派对炫音功能 (Party Booster) 的模式。

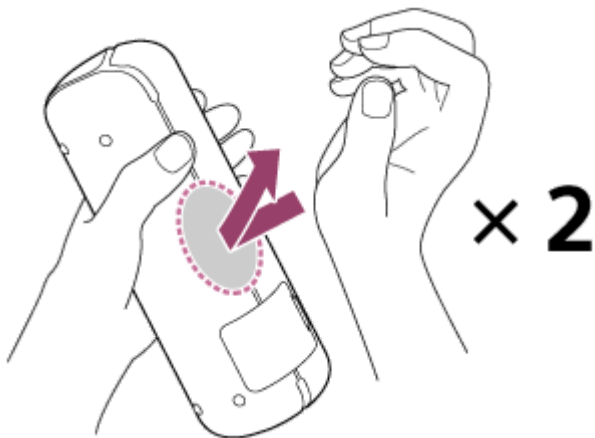
- Drum Kit
- Percussion

C 点击扬声器的机身。

连续快速地点击两下扬声器背面保护盖的左侧。

当派对炫音功能 (Party Booster) 打开时， (电源) 指示灯将闪烁3次。

当内置电池电量较低且 (电源) 指示灯闪烁时，闪烁次数可能会有所不同。



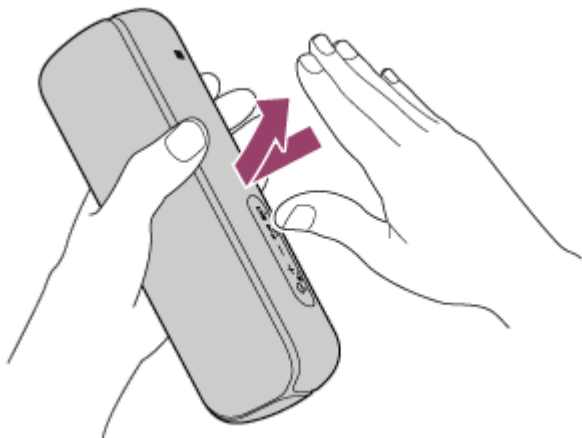
注意

- 点击扬声器时，请用手掌快速、有力地点击两下扬声器。

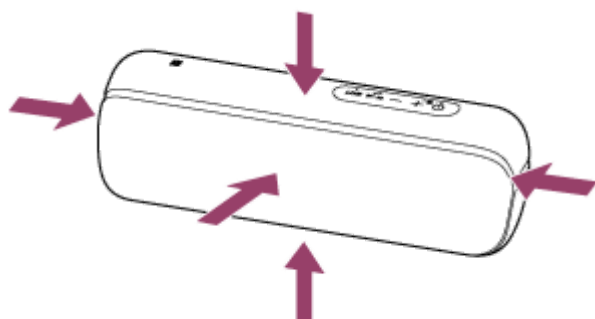
3 点击扬声器的顶部、前部、两侧或底部。

扬声器会输出相应的音效，同时扬声器的指示灯将点亮^{*2}。

^{*2} 即使关闭了照明功能，当点击扬声器时，照明仍会闪耀不止。



在点击时能输出音效的表面包括：扬声器的顶部、前部、两侧和底部。



音效的类型和音量会根据您点击的表面位置以及点击的强度而变化。

注意

- 视点击方式而异，扬声器可能无法响应，而且可能无法输出音效。

关闭派对炫音功能 (Party Booster)

再次执行步骤 ② 或关闭扬声器。

如果通过操作扬声器的- (音量) 按钮和+ (音量) 按钮或通过连续快速地点击两下扬声器保护盖的左侧 (如步骤 ② 中所示) 来关闭派对炫音功能 (Party Booster)， (电源) 指示灯就会闪烁4次。

当内置电池电量较低且  (电源) 指示灯闪烁时，闪烁次数可能会有所不同。

提示

- 您可以使用“Sony | Music Center”来选择音效类型。
在购买时，扬声器设为“Drum Kit”模式。

注意

- 携带扬声器时，请关闭电源。

如果电源处于开启状态，由于振动等原因，可能会无意中打开派对炫音功能 (Party Booster) 并输出音效。当派对炫音功能 (Party Booster) 打开时，请关闭扬声器电源。

- 如果扬声器撞到人或物，可能会造成意外、受伤或故障。使用派对炫音功能 (Party Booster) 时，请注意下列事项。

- 务必从扬声器上断开微型USB电缆等的连接。
- 使用扬声器时，务必关闭保护盖。
- 使用此功能时，请牢牢握住且不要剧烈晃动扬声器，以免扬声器从手中摔落。



- 使用此功能前，请确保已在扬声器周围留有足够的安全空间。
- 请勿用器具撞击扬声器。
- 请勿在驾车或步行过程中使用此功能。
- 使用时，应让扬声器与脸部和眼睛保持20 cm或以上的距离。
- 避免长时间使用此功能。请定期休息一下。
- 使用此功能时，如果感觉疲倦、不适或身体某处感到疼痛，应立即停止使用。

相关主题

- [“Sony | Music Center”的用途](#)

无线扬声器
SRS-XB22

接听电话

通过BLUETOOTH连接，即可利用支持BLUETOOTH配置协议HFP (Hands-free Profile) 或HSP (Headset Profile) 的BLUETOOTH手机进行免提通话。

- 如果您的BLUETOOTH手机同时支持HFP和HSP，请将其设为HFP。
- 具体操作可能会因BLUETOOTH手机而异。请参阅手机随附的使用说明书。

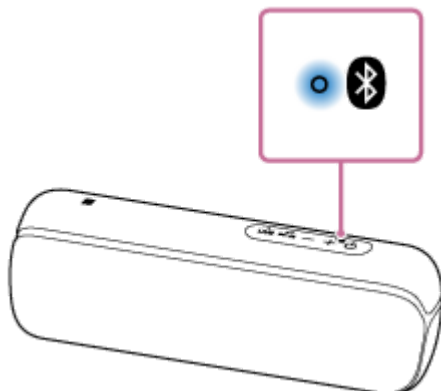
关于铃声

有来电时，将会暂停播放并通过扬声器听到铃声。
取决于您的BLUETOOTH手机，铃声将变化如下。

- 扬声器上设置的铃声
- BLUETOOTH手机上设置的铃声
- BLUETOOTH手机上专为BLUETOOTH连接设置的铃声

1 将扬声器与BLUETOOTH手机进行连接。

建立BLUETOOTH连接时， (BLUETOOTH)指示灯将以蓝色点亮。

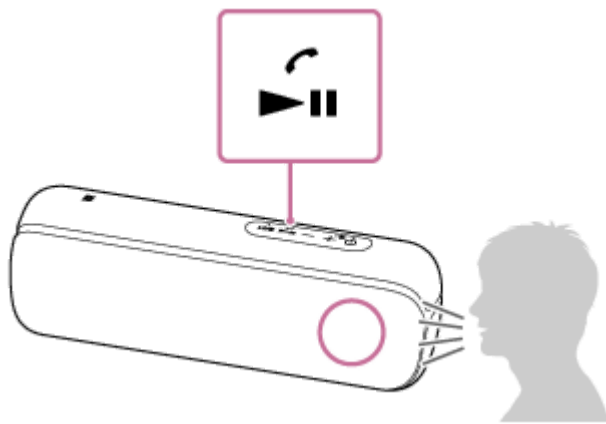


使用Speaker Add或Wireless Party Chain功能时

连接至 (BLUETOOTH)指示灯正在以蓝色点亮的扬声器。在免提通话期间的以下步骤和操作中，操作连接在BLUETOOTH手机上的扬声器。

2 收到来电时，按下▶/II (播放) / ⏪ (呼叫) 按钮。

对着扬声器的麦克风说话。
有来电时，将会暂停播放并从扬声器中听到铃声。

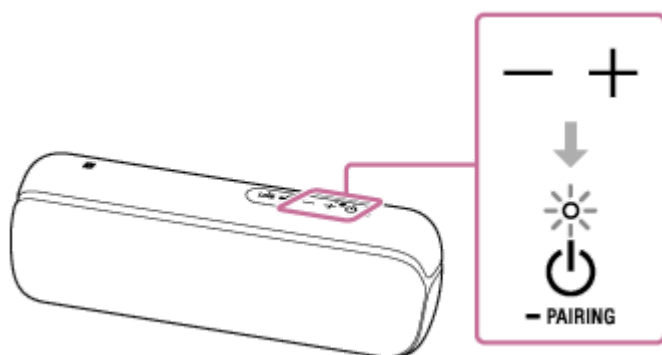


如果通过扬声器没有听到铃声

- 扬声器可能未与带有HFP或HSP的BLUETOOTH手机建立连接。请检查BLUETOOTH手机的连接状态。
- 如果扬声器上连接了多个BLUETOOTH设备（多设备连接），则无法接听电话。请取消多设备连接。终止BLUETOOTH连接，或关闭除正在使用的BLUETOOTH手机之外的所有BLUETOOTH设备的BLUETOOTH功能。

3 按压扬声器上的-/+（音量）按钮或操作BLUETOOTH手机，对音量进行调整。

按下扬声器上的-/+（音量）按钮或调整BLUETOOTH手机的音量时，（电源）指示灯将闪烁1次。将音量设为扬声器的最大音量或最小音量时，（电源）指示灯将闪烁3次。



4 要结束呼叫，请按▶||（播放）/📞（呼叫）按钮。

如果在呼叫前正在聆听音乐，则在呼叫结束时会继续播放。如果是通过操作BLUETOOTH手机来结束呼叫，而且在呼叫前正在聆听音乐，则在呼叫结束时也会继续播放。

提示

- 接听电话时，有些BLUETOOTH手机具有手机使用优先权。对于HFP或HSP连接，请通过操作BLUETOOTH手机将呼叫设备切换至扬声器。
- 如果呼叫方听不到或听不清您的声音，请进一步对准扬声器的麦克风讲话。
- 音乐播放和呼叫的音量是在扬声器中分别设置的。

注意

- 对于Apple iOS设备而言，本设备与iOS 10.0或更高版本兼容。在iOS 9.x或更早版本的设备上，将无法使用BLUETOOTH连接。
- 使用Speaker Add或Wireless Party Chain功能时，只有（BLUETOOTH）指示灯以蓝色点亮的扬声器输出通话声音。
- 在通话期间，声音将仅从右侧扬声器装置输出。
- 取决于BLUETOOTH手机，有来电时可能不会暂停播放。

- 使用BLUETOOTH手机时，至少应与扬声器保持50 cm的距离。如果扬声器与BLUETOOTH手机距离太近，可能会产生噪音。
- 当音频电缆连接到扬声器的AUDIO IN插孔时，将无法聆听BLUETOOTH设备的音乐。但当BLUETOOTH连接处于活动状态时，可以使用免提功能。
- 您无法关闭多设备连接功能。
- 取决于智能手机的型号、所安装的操作系统或应用程序，有些免提通话功能可能无法正确使用。

相关主题

- [与BLUETOOTH®设备进行配对和连接](#)
- [通过一触功能 \(NFC \) 与NFC兼容设备连接](#)
- [终止BLUETOOTH连接 \(使用后 \)](#)
- [拨打电话](#)
- [切换同时连接的多台BLUETOOTH设备 \(多设备连接 \)](#)

5-001-239-51(1) Copyright 2019 Sony Corporation

无线扬声器
SRS-XB22

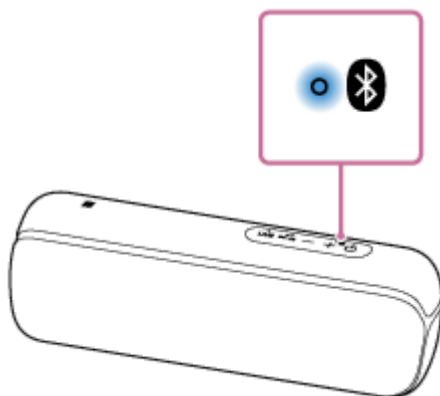
拨打电话

通过BLUETOOTH连接，即可利用支持BLUETOOTH配置协议HFP (Hands-free Profile) 或HSP (Headset Profile) 的BLUETOOTH手机进行免提通话。

- 如果您的BLUETOOTH手机同时支持HFP和HSP，请将其设为HFP。
- 具体操作可能会因BLUETOOTH手机而异。请参阅手机随附的使用说明书。

1 将扬声器与BLUETOOTH手机进行连接。

建立BLUETOOTH连接时， (BLUETOOTH)指示灯将以蓝色点亮。

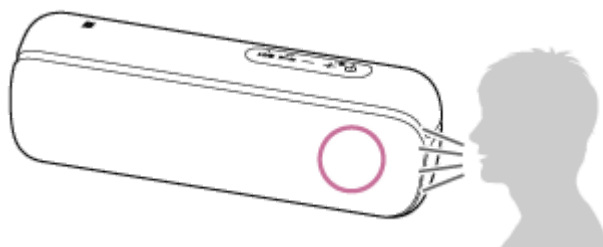


使用Speaker Add或Wireless Party Chain功能时

连接至 (BLUETOOTH) 指示灯正在以蓝色点亮的扬声器。在免提通话期间的以下步骤和操作中，操作连接在BLUETOOTH手机上的扬声器。

2 操作BLUETOOTH手机拨打电话。

拨打电话时，将会暂停播放并从扬声器中听到拨号音。当接收方接听电话时，应对着扬声器的麦克风讲话。



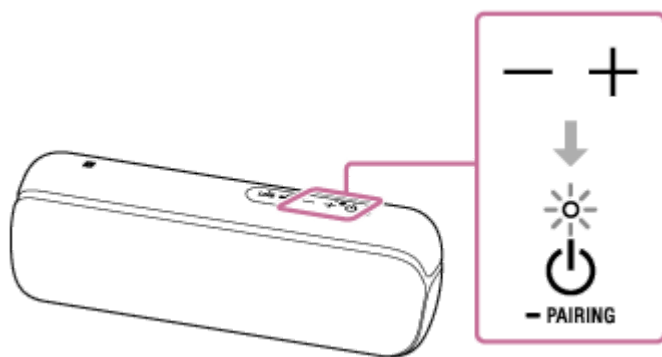
如果通过扬声器没有听到拨号音

- 扬声器可能未与带有HFP或HSP的BLUETOOTH手机建立连接。请检查BLUETOOTH手机的连接状态。
- 按住 (播放) /  (呼叫) 按钮约2秒钟，将呼叫设备切换至扬声器。
- 如果扬声器上连接了多个BLUETOOTH设备（多设备连接），则无法拨打电话。终止BLUETOOTH连接，或关闭除正在使用的BLUETOOTH手机之外的所有BLUETOOTH设备的BLUETOOTH功能。

3 按压扬声器上的-/+ (音量) 按钮或操作BLUETOOTH手机，对音量进行调整。

按下扬声器上的-/+ (音量) 按钮或调整BLUETOOTH手机的音量时， (电源) 指示灯将闪烁1次。

将音量设为扬声器的最大音量或最小音量时，（电源）指示灯将闪烁3次。



4 要结束呼叫，请按  (播放) /  (呼叫) 按钮。

如果在呼叫前正在聆听音乐，则在呼叫结束时会继续播放。如果是通过操作BLUETOOTH手机来结束呼叫，而且在呼叫前正在聆听音乐，则在呼叫结束时也会继续播放。

提示

- 如果呼叫方听不到或听不清您的声音，请进一步对准扬声器的麦克风讲话。
- 音乐播放和呼叫的音量是在扬声器中分别设置的。

注意

- 对于Apple iOS设备而言，本设备与iOS 10.0或更高版本兼容。在iOS 9.x或更早版本的设备上，将无法使用BLUETOOTH连接。
- 使用Speaker Add或Wireless Party Chain功能时，只有 (BLUETOOTH) 指示灯以蓝色点亮的扬声器输出通话声音。
- 在通话期间，声音将仅从右侧扬声器装置输出。
- 取决于BLUETOOTH手机，拨打电话时可能不会暂停播放。
- 使用BLUETOOTH手机时，至少应与扬声器保持50 cm的距离。如果扬声器与BLUETOOTH手机距离太近，可能会产生噪音。
- 当音频电缆连接到扬声器的AUDIO IN插孔时，将无法聆听BLUETOOTH设备的音乐。但当BLUETOOTH连接处于活动状态时，可以使用免提功能。

相关主题

- [与BLUETOOTH®设备进行配对和连接](#)
- [通过一触功能 \(NFC\) 与NFC兼容设备连接](#)
- [终止BLUETOOTH连接 \(使用后\)](#)
- [接听电话](#)
- [切换同时连接的多台BLUETOOTH设备 \(多设备连接\)](#)

无线扬声器
SRS-XB22

“Sony | Music Center”的用途

“Sony | Music Center”是一个用于通过智能手机、iPhone等来控制与“Sony | Music Center”兼容的Sony音频设备的应用程序。

有关“Sony | Music Center”的详细信息，请参阅以下URL：

<http://www.sony.net/smca/>

可通过“Sony | Music Center”对扬声器进行的操作

- 播放包含在高解析 (Hi-Res) 音频内容中的音乐文件，这些内容位于智能手机或iPhone等设备上。
- 音质设置和均衡器调节
- 内置电池电量指示
- 电源选项，如自动关机 (Auto Standby) 功能和BLUETOOTH待机模式
- 照明设置 (切换照明模式)
- 切换BLUETOOTH模式与AUDIO IN模式
- 切换BLUETOOTH编解码器 (BLUETOOTH音频流播放质量)
- 与其他扬声器编组 (Speaker Add功能/Wireless Party Chain功能)
- 设置派对炫音功能 (Party Booster功能)
- 更新扬声器的软件

提示

- “Sony | Music Center”可以控制的内容会因所连接的设备而异。该应用程序的规格和设计如有变动，恕不另行通知。

注意

- 对于Apple iOS设备而言，本设备与iOS 10.0或更高版本兼容。在iOS 9.x或更早版本的设备上，将无法使用BLUETOOTH连接。

相关主题

- [安装“Sony | Music Center”](#)
- [为扬声器充电](#)
- [打开/关闭扬声器的照明 \(照明功能 \)](#)
- [选择BLUETOOTH音频流播放质量 \(编解码器 \)](#)
- [使用2个扬声器，以无线方式聆听音乐 \(Speaker Add功能 \)](#)
- [使用多个扬声器进行无线播放 \(Wireless Party Chain功能 \)](#)
- [切换音效](#)
- [使用派对炫音功能 \(Party Booster功能 \)](#)
- [更新预装的软件](#)

无线扬声器
SRS-XB22

安装“Sony | Music Center”

通过Sony Style或App Store，在您的智能手机、iPhone等设备上安装“Sony | Music Center”。

- 1 从Sony Style或App Store中下载“Sony | Music Center”并进行安装。



- 2 安装完成后，启动“Sony | Music Center”。

注意

- 请务必使用最新版本的“Sony | Music Center”。如果无法通过BLUETOOTH将扬声器与BLUETOOTH设备连接在一起，或者出现了故障（例如没有声音），请卸载“Sony | Music Center”，然后尝试重新通过BLUETOOTH进行连接。有关“Sony | Music Center”的详细信息，请参阅Sony Style或App Store。

相关主题

- “Sony | Music Center”的用途

5-001-239-51(1) Copyright 2019 Sony Corporation

无线扬声器
SRS-XB22

使用语音辅助功能 (Siri)

利用iPhone/iPod touch随附的Siri功能，您可以对着扬声器的麦克风讲话，以此来操作iPhone/iPod touch。以下介绍如何使用Siri。

1 打开Siri。

在iPhone/iPod touch上，选择[Settings] - [Siri]以打开Siri。

上述操作仅作为示例。有关详细信息，请参阅iPhone/iPod touch随附的使用说明书。

有关Siri的详细信息，请参阅iPhone/iPod touch的使用说明书或支持网站。

2 通过BLUETOOTH连接将扬声器连接至 iPhone/iPod touch。

3 当扬声器通过BLUETOOTH连接与iPhone/iPod touch相连，且iPhone/iPod touch处于待机状态或播放音乐时，按住 (播放) / (呼叫) 按钮约3秒钟。

此时将激活Siri并听到启动提示音。

4 通过扬声器的麦克风向Siri发出请求。

有关Siri的详细信息（例如可与Siri配合使用的应用程序），请参阅iPhone/iPod touch随附的使用说明书。

注意

- 对于Apple iOS设备而言，本设备与iOS 10.0或更高版本兼容。在iOS 9.x或更早版本的设备上，将无法使用BLUETOOTH连接。
- 对着扬声器的麦克风说“Hey Siri”并不能激活Siri，即便在开启iPhone/iPod touch的[Allow “Hey Siri”]设置时也是如此。

无线扬声器
SRS-XB22

关于指示灯

CHARGE指示灯 (橙色)

熄灭	扬声器已完成充电。
点亮	扬声器正在充电。
缓慢闪烁	内置电池的电量低于10%，需要充电。
闪烁3次并熄灭	打开扬声器时，如果CHARGE指示灯闪烁3次并熄灭，则说明内置电池电量已耗尽，需要充电。

注意

- 如果正在使用的扬声器通过USB交流电源适配器（市售）连接到交流电源插座上，或者连接到已启动的计算机上，则可以对其进行充电。在这种情况下，为内置电池充电可能需要较长的时间，具体取决于使用条件。因此，建议在充电时关闭扬声器。
- 当长时间以较大音量使用扬声器时，尽管扬声器通过USB交流电源适配器（市售）连接到交流电源插座上，或者连接到已启动的计算机上，内置电池仍可能会出现电量不足的情况。最终，声音会变小。这不属于故障。请关闭扬声器并为内置电池充足电。
- 出于安全考虑，在极冷或极热的环境中会停止充电。如果充电需要较长的时间，也会令扬声器停止充电。为了解决这些问题，请断开扬声器的微型USB电缆，然后在5 °C – 35 °C的工作温度范围内重新连接。

（电源）指示灯

熄灭	扬声器关闭。
点亮 (绿色)	扬声器打开。声音模式设为STANDARD。
点亮 (白色)	扬声器打开。扬声器被设置为EXTRA BASS模式或LIVE SOUND模式。在购买时，扬声器设为EXTRA BASS模式。
点亮 (橙色)	扬声器关闭。扬声器被设置为BLUETOOTH待机模式。
	每按一次-/+ (音量) 按钮，指示灯就会闪烁1次。
	操作-/+ (音量) 按钮时，如果音量设在最低档 (0) 或最高档 (50) 上，指示灯就会闪烁3次。
	根据软件更新的进度，指示灯以绿色闪烁的状态会有所不同。在每次更新时，指示灯先是以绿色闪烁5次，继而闪烁4次、3次、2次、1次，然后熄灭*。
闪烁 (绿色、白色、红色或橙色)	在进行软件更新后第一次打开扬声器时，指示灯会以绿色或白色闪烁3次，用于通知您更新已完成。
	如果软件更新发生错误，指示灯将以红色或橙色闪烁。
	当内置电池的电量不足 10% 时，指示灯会以绿色或白色缓慢闪烁。
	打开扬声器时，如果该指示灯以绿色或白色闪烁3次并熄灭，则说明内置电池电量已耗尽。请为扬声器充电。

* 视具体情况而定，并不是所有闪烁模式都能看到。

（BLUETOOTH）指示灯

点亮	扬声器已连接至BLUETOOTH设备。
快速闪烁 (每秒3次)	扬声器进入配对模式。
缓慢闪烁	扬声器正在等待连接BLUETOOTH设备。
闪烁3次	软件完成更新。

LIVE指示灯

点亮	扬声器被设置为LIVE SOUND模式。
熄灭	扬声器被设置为STANDARD模式或EXTRA BASS模式。

ADD指示灯

闪烁	扬声器在执行Speaker Add功能。 当与Speaker Add功能连接失败时，ADD (Speaker Add) 指示灯闪烁。
点亮	扬声器正在使用Speaker Add功能。

WPC (Wireless Party Chain) 指示灯

闪烁	扬声器在执行Wireless Party Chain功能。
点亮	扬声器正在使用Wireless Party Chain功能。所有通过Wireless Party Chain功能连接的扬声器的指示灯都将点亮。

相关主题

- [部件和控制器](#)

无线扬声器
SRS-XB22

更新预装的软件

当有新版本的软件发布时，您可以使用以下方法更新扬声器的预装软件。

借助软件更新可以添加新的功能，以提高使用的便利性和稳定性。

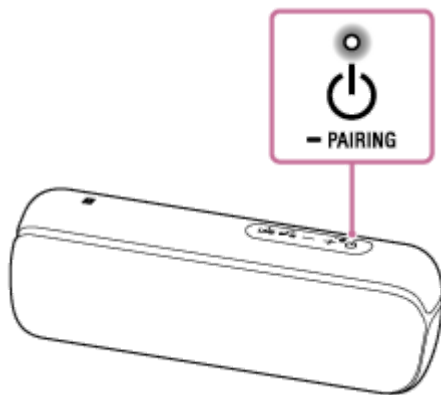
1 通过USB交流电源适配器（市售）将扬声器连接到交流电源插座上，或将其连接到已启动的计算机上。

使用内置电池时，无法执行软件更新。

2 打开扬声器。

（电源）指示灯将以白色点亮*。

* 视声音模式而定，（电源）指示灯的颜色会有所不同。有关详细信息，请参阅以下主题。
[关于指示灯](#)



3 点击智能手机、iPhone等上的[Music Center]，从而启动该应用程序。



Music Center

4 点击[SRS-XB22]。

当有新版本的软件发布时，“Sony | Music Center”屏幕上会显示更新通知。

5 请按照屏幕指示进行更新。

在每次更新时，（电源）指示灯先是以绿色闪烁5次，继而闪烁4次、3次、2次、1次，然后熄灭。视具体情况而定，并不是所有闪烁模式都能看到。

在进行软件更新后第一次打开扬声器时，（电源）和（BLUETOOTH）指示灯会闪烁3次，用于通知您更新已完成。

注意

- 如果无法更新，请为可充电内置电池充电，直至其剩余电池电量超过50%。

相关主题

- [为扬声器充电](#)

5-001-239-51(1) Copyright 2019 Sony Corporation

无线扬声器
SRS-XB22

注意事项

关于安全

- 请参阅扬声器随附的参考指南。
- 诸如型号名称等重要信息位于本设备背面的保护盖内。

关于放置

- 请勿将扬声器放置于倾斜位置。
- 请勿将扬声器置于高温场所中，如直射的阳光下、热源附近或照明设备下面。
- 请勿在车内使用或放置扬声器。
- 请勿将任何磁性物体（带磁性编码的现金卡、信用卡等）放在扬声器附近。

关于操作

- 请勿将任何小物品插入扬声器背面的插孔或通风孔中。否则，扬声器可能发生短路或故障。
- 当光线较强时，请增加房间亮度或关闭照明。

其他

- 如果您对扬声器有任何问题或疑问，而其未在本帮助指南中涉及，请咨询就近的Sony经销商。

5-001-239-51(1) Copyright 2019 Sony Corporation

有关充电的注意事项

内置锂离子电池的使用寿命

- 即使您有很长时间不会使用本扬声器，也应每6个月为内置电池充足一次电，以保持其性能。
- 如果长时间未使用扬声器，为内置电池充电时可能会需要较长的时间。
- 可充电内置电池具有一定的使用寿命。随着时间的推移和内置电池使用次数的增加，可充电内置电池的容量会逐渐减少。当内置电池的使用时间明显缩短时（尽管已充满电），请联系就近的Sony经销商。
- 当内置电池的使用时间明显缩短时，可能表示可充电内置电池已失效。
- 可充电内置电池的使用寿命会因使用条件、环境及存放方式而异。

注意

为内置电池充电时，如果扬声器检测到以下原因所引起的问题，即使未完成充电，CHARGE指示灯（橙色）也会熄灭。

- 环境温度超出5 °C - 35 °C的范围。
- 内置电池出现故障。
- 为内置电池充电的时间持续过长。

注意

- 充电时间因内置电池的使用条件而异。
- 请在5 °C - 35 °C的环境温度下为扬声器充电。
- 充电过程中扬声器变热。这不属于故障。
- 应避免暴露于温度快速变化、阳光直射、雾气缭绕、有沙尘或受到机械震动的环境中。此外，切勿将扬声器放在驻停于阳光下的车内。
- 如果正在使用的扬声器通过USB交流电源适配器（市售）连接到交流电源插座上，或者连接到已启动的计算机上，则可以对其进行充电。在这种情况下，为内置电池充电可能需要较长的时间，具体取决于使用条件。因此，建议在充电时关闭扬声器。
- 出于安全考虑，在极冷或极热的环境中会停止充电。如果充电需要较长的时间，也会令扬声器停止充电。为了解决这些问题，请断开扬声器的微型USB电缆，然后在5 °C - 35 °C的工作温度范围内重新连接。
- 高温环境下，充电可能停止或音量可能降低以保护电池。
- 即使您有很长时间不会使用本设备，也应每6个月为电池充满一次电，以保持其性能。
- 利用USB集线器充电时，只有使用带有授权标志的自供电USB集线器，才能保证正常工作。
- 当计算机未连接交流电源时，请勿长时间将扬声器连接到计算机上。否则，计算机的电池电量可能会耗尽。

关于防水和防尘功能的注意事项

扬声器的防水和防尘性能

保护盖牢牢关紧时，扬声器具有IEC60529“进入防护等级（IP代码）”³的“浸水保护等级”中指定的IPX7¹防水规格，以及“固体异物防护等级”³中指定的IP6X²防尘规格。

防水性能规格适用的液体

适用	淡水、自来水、池水、盐水
不适用	上述以外的液体（肥皂水、含有洗涤剂或沐浴露的水、洗发水、温泉水等）

¹ IPX7相当规格：扬声器已经过测试，在缓缓浸入水下深度1 m处并放置30分钟的情况下，可保持正常操作。

² IP6X相当规格：扬声器已经过测试，在含有直径最高达75 μm的灰尘颗粒的测试装置中搅拌8小时后，仍可有效阻挡灰尘。

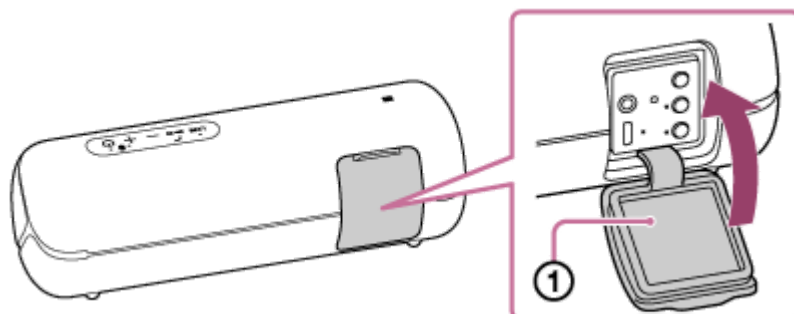
³ 本设备的附件和连接器(USB/AUDIO IN)既不防水，也不防尘。

扬声器的防水和防尘性能基于我们在此处所述条件下的测量。请注意，因客户使用不当造成浸水或进尘而导致的故障，不在保修范围内。

若要避免防水和防尘性能下降

检查以下事项并正确使用扬声器。

- 扬声器经过符合MIL-STD 810 F Method 516.5-Shock的坠落试验，即从1.22 m处坠落至5 cm厚的胶合板上。但是，这并不保证在所有情况下都不会损坏、破损，或保持防水和防尘性能。扬声器坠落或受到机械振动而导致的变形或损坏可能会造成防水和防尘性能下降。
- 扬声器不具有抗水压设计。在淋浴器下方等高水压处使用扬声器可能会造成故障。
- 请勿将热水直接倒在扬声器上，或从吹风机或其他装置对扬声器直接吹热风。此外，切勿在桑拿室或靠近火炉等的高温场所使用扬声器。
- 请小心处理保护盖①。保护盖对保持防水和防尘性能起着至关重要的作用。使用扬声器时，请确保完全关闭保护盖。关闭保护盖时，请小心不要让异物进入内部。如果保护盖未完全关闭，防水和防尘性能可能会下降，并可能因水或灰尘颗粒进入扬声器而造成扬声器故障。



无线扬声器
SRS-XB22

如何维护本扬声器

虽然扬声器的织物部件经过防水处理，但按照以下保养步骤，可以更舒适、更长久地使用本扬声器。

- 如果出现以下情况导致扬声器表面变脏，立即使用淡水（自来水等）冲洗扬声器清除污垢。将脏污留在其表面上可能会造成织物部件褪色或质量下降，或造成扬声器故障。
例如：
 - 在沙滩、游泳池边等地使用后，有盐粒、沙子等物体卡在扬声器上
 - 当扬声器沾染了外来物质（防晒霜、防晒油等）
- 如果扬声器被弄湿，请立即用干的软布擦除水分。并且请在通风处将扬声器晾干，直到没有任何水分。
- 如果水进入本系统的扬声器部分，音质可能会改变。这不属于故障。请擦除其表面的水分，然后使织物部件朝下，将扬声器放置在干的软布上，以便排尽扬声器内部积聚的水。接着，在通风处将扬声器晾干，直到没有任何水分。

注意

- 如果扬声器表面脏污，请勿使用清洁剂、稀释剂、苯、酒精等清洁扬声器，因为会影响扬声器织物部件的防水功能。
- 在寒冷地区等条件下，扬声器表面受潮可能会造成冻结和故障。当有水滴附着在扬声器上时，请务必使用干的软布等擦干扬声器。
- 如果沙粒等进入扬声器的织物部件，请仔细地将其去除。请勿对扬声器使用吸尘器等。否则可能会造成扬声器装置损坏。

5-001-239-51(1) Copyright 2019 Sony Corporation

无线扬声器
SRS-XB22

关于BLUETOOTH无线技术

BLUETOOTH无线技术的工作范围约为10 m。

最大通信范围

在以下情况下，最大通信范围可能会缩短。

- 扬声器与BLUETOOTH设备之间存在障碍物，例如人体、金属或墙壁。
- 扬声器附近正在使用无线LAN设备。
- 扬声器附近正在使用微波炉。
- 扬声器附近正在使用能产生电磁辐射的设备。

来自其他设备的干扰

由于BLUETOOTH设备和无线LAN (IEEE802.11b/g)使用相同的频率，因此如果在无线LAN设备附近使用扬声器，则可能发生微波干扰并导致通信速度降低、产生噪声或无效连接。在这种情况下，请执行以下操作。

- 在距无线LAN设备至少10 m远的地方使用扬声器。
- 如果在距无线LAN设备10 m以内使用扬声器，请关闭无线LAN设备。

对其他设备的干扰

从BLUETOOTH设备发出的微波可能会影响电子医疗设备的操作。在以下场所中，请关闭扬声器及其他BLUETOOTH设备，以免引发事故。

- 存在易燃气体的地方、医院内、火车上、飞机上或加油站中
- 靠近自动门或火灾报警器的地方

注意

- 为了使用BLUETOOTH功能，所要连接的BLUETOOTH设备需要具有与扬声器相同的配置协议。同时还要注意，即使有相同的配置协议，设备的功能也会因规格而异。
- 鉴于BLUETOOTH无线技术的特点，在通话或聆听音乐时，扬声器上播放的声音会相对于BLUETOOTH设备的声音略有延迟。
- 本扬声器支持符合BLUETOOTH标准的安全功能，以便在使用BLUETOOTH无线技术时提供安全连接，但取决于设置，安全性可能会不足。使用BLUETOOTH无线技术进行通信时要多加小心。
- 对于BLUETOOTH通信期间的信息泄漏，我们恕不承担任何责任。
- 采用BLUETOOTH功能的设备必须符合Bluetooth SIG, Inc.规定的BLUETOOTH标准并进行认证。即使所连的设备符合上述BLUETOOTH标准，但视设备的功能或规格而定，有些设备仍可能无法连接或正常工作。
- 取决于扬声器所连的BLUETOOTH设备、通信环境或使用环境，有时可能会出现噪音或发生声音中断。
- 带有内置收音机或调谐器的设备不能通过BLUETOOTH与扬声器相连，原因在于广播中可能会出现噪音。
- 请将扬声器放在远离电视机、收音机或调谐器等装置的地方，这是因为广播中可能会出现噪音。
- 当打开/关闭电源时，也会同时打开/关闭BLUETOOTH功能。

无线扬声器
SRS-XB22

商标

- Android是Google LLC的商标。
- LDAC™和LDAC徽标是Sony Corporation的商标。
- BLUETOOTH®文字商标和徽标是归Bluetooth SIG, Inc.所有的注册商标，Sony Corporation对任何此类商标的使用都获得了许可。
- N-Mark是NFC Forum, Inc.在美国和其他国家的商标或注册商标。
- Apple、Apple徽标、iPhone、iPod、iPod touch、Mac、macOS和Siri为Apple Inc.在美国及其他国家注册的商标。App Store是Apple Inc.的服务标志。
- “Made for Apple”徽章的使用，是指某配件可以与特定的标有该徽章的Apple产品连接，并且经开发者证明符合Apple性能标准。Apple并不对该装置的操作或其安全和规章标准的遵行提供保证。
- Microsoft和Windows是Microsoft Corporation在美国和/或其他国家的注册商标或商标。
- WALKMAN和WALKMAN标识是Sony Corporation的注册商标。
- Wi-Fi®是Wi-Fi Alliance®的注册商标。
- 其他商标和品牌名称均属于其各自所有者。
- 文档中省略™和®标记。

5-001-239-51(1) Copyright 2019 Sony Corporation

无线扬声器
SRS-XB22

如何解决出现的问题？

如果扬声器未按预期进行工作，请尝试以下步骤来解决问题。

- 在本帮助指南中查找问题的症状，然后尝试采取如下所列的纠正措施。
- 为扬声器充电。
通过为内置电池充电，可以解决部分问题。
- 按压扬声器的RESET按钮。
- 初始化扬声器。
该操作可将音量等设置恢复为出厂默认设置，同时删除所有配对信息。
- 在客户支持网站上查找有关问题的信息。
- 请访问以下支持主页，获取有关本扬声器的支持信息：
 - 对于美洲客户：
<https://www.sony.com/am/support>
 - 对于欧洲客户：
<https://www.sony.eu/support>
 - 对于中国客户：
<https://service.sony.com.cn>
 - 对于其他国家/地区的客户：
<https://www.sony-asia.com/support>

如果上述操作不起作用，请咨询就近的Sony经销商。

相关主题

- [使用RESET按钮](#)
- [初始化扬声器](#)

5-001-239-51(1) Copyright 2019 Sony Corporation

无线扬声器
SRS-XB22

无法为扬声器充电

- 使用USB交流电源适配器（市售）时，应确保微型USB电缆牢固地连接在扬声器和USB交流电源适配器上。此外，请确保USB交流电源适配器牢固地连接在交流电源插座上。
- 使用USB交流电源适配器（市售）时，应确保USB交流电源适配器的输出电流能达到1.5 A或以上。用输出电流介于500 mA与1.5 A之间的USB交流电源适配器进行充电时，大约需要10小时。如果是用输出电流低于500 mA的USB交流电源适配器进行充电，其结果将无法保证。
- 估计的充电时间因所连接的USB交流电源适配器（市售）的电源输出容量而异。本扬声器支持输出电流为500 mA（或以上）的USB交流电源适配器。但是，视USB交流电源适配器和微型USB电缆的类型和规格而定，实际充电时间可能会较长。建议使用输出电流为1.5 A或以上的USB交流电源适配器，以及随附的微型USB电缆或符合USB标准的微型USB电缆。对于能否通过其他设备进行充电，我们无法做出保证。实际充电时间可能会因环境温度或使用条件而异。
- 您也可以通过微型USB电缆将内置电池连接到已启动的计算机上，以此为内置电池充电。但是，我们无法保证该操作适用于所有计算机。使用家用计算机进行操作也不在保修范围之内。

相关主题

- [为扬声器充电](#)
- [关于指示灯](#)

5-001-239-51(1) Copyright 2019 Sony Corporation

无线扬声器
SRS-XB22

无法打开扬声器或扬声器突然关闭

- 内置电池电量可能不足或已耗尽。请通过USB交流电源适配器（市售）将扬声器连接到交流电源插座上，或将其连接到已启动的计算机上，以便为扬声器充电。
- 自动关机（Auto Standby）功能可能已激活。当出现诸如音频输入音量较小等情况时，大约15分钟后，电源会自动关闭。请提高所连设备的音量，或将自动关机功能设为关闭。

相关主题

- [为扬声器充电](#)
- [自动关机（Auto Standby）功能](#)

5-001-239-51(1) Copyright 2019 Sony Corporation

无线扬声器
SRS-XB22

无声音/只有一台扬声器有声音/音量较小/声音失真/扬声器输出中有嗡嗡声或噪音/听不到呼叫方的声音或声音较小

- 检查扬声器和所连设备的电源是否均已打开。
- 调高扬声器和所连设备的音量。
- 检查所连的设备是否正在播放。
- 在BLUETOOTH模式下播放时，应确保音频电缆已从AUDIO IN插孔上断开。
- 在AUDIO IN模式下播放时，应确保音频电缆已牢牢连接到AUDIO IN插孔上。
- 将计算机连接至扬声器时，应确保为计算机设定针对BLUETOOTH设备的音频输出设置。
- 检查扬声器是否与BLUETOOTH设备建立了BLUETOOTH连接。
- 再次对扬声器和BLUETOOTH设备执行配对。
- 如果连接到AUDIO IN插孔的设备为单声道设备，则声音仅从左扬声器（L声道）输出。
- 如果所连的设备具有均衡器功能，请将其设为关闭。
- 让扬声器远离微波炉、Wi-Fi®等。
- 让扬声器和BLUETOOTH设备彼此靠近。清除扬声器与BLUETOOTH设备之间的所有障碍物。
- 如果CHARGE指示灯和（电源）指示灯缓慢闪烁，请关闭扬声器并为内置电池充足电。
- 带有内置收音机或调谐器的设备不能通过BLUETOOTH与扬声器相连，原因在于广播中可能会出现噪音。
- 请将扬声器放在远离电视机、收音机或调谐器等装置的地方，这是因为广播中可能会出现噪音。
- 使用Speaker Add或Wireless Party Chain功能时，如果有其他任何BLUETOOTH设备（如BLUETOOTH鼠标或BLUETOOTH键盘）连接在BLUETOOTH设备上，应终止它们之间的连接。
- 有些BLUETOOTH设备可以更改无线播放质量。如果您的设备兼容该功能，请为音质选择“稳定连接优先（SBC）”。有关详细信息，请参阅设备随附的使用说明书。
- 为扬声器的无线播放质量选择“稳定连接优先（SBC）”。
- 在所连接的设备上安装最新版本的“Sony | Music Center”。如果无法使用最新版本的“Sony | Music Center”，或者无法通过BLUETOOTH连接将扬声器与BLUETOOTH设备相连，请卸载“Sony | Music Center”。
- 聆听音乐时，请通过操作BLUETOOTH设备选择A2DP BLUETOOTH连接。
- 接听/拨打电话时，请通过操作BLUETOOTH设备选择HFP或HSP BLUETOOTH连接。
- 接听/拨打电话时，请检查是否已针对扬声器设置了BLUETOOTH设备的输出。

相关主题

- [与BLUETOOTH®设备进行配对和连接](#)
- [通过BLUETOOTH连接聆听设备的音乐](#)
- [选择BLUETOOTH音频流播放质量（编解码器）](#)
- [关于指示灯](#)
- [接听电话](#)
- [拨打电话](#)

无线扬声器
SRS-XB22

使用过程中声音变小

- 在下列情况下，声音可能会变小。这不属于故障。
 - 在扬声器仅由内置电池供电的情况下，内置电池电量不足且CHARGE指示灯和（电源）指示灯缓慢闪烁。
 - 尽管扬声器通过USB交流电源适配器（市售）连接到交流电源插座上，或者连接到已启动的计算机上，但由于长时间以较大音量使用扬声器，从而导致内置电池电量不足。
- 如果在使用过程中声音变小，请按照以下步骤进行操作。
 1. 关闭扬声器。
 2. 为内置电池充足电。

注意

- 以较大的音量使用扬声器可引发极端电压或电流波动；为了保护电路，当剩余内置电池电量不足 10% 时，本扬声器会将最大音量降至大约一半。在这种情况下，您仍然可以为内置电池充电，但音量不会恢复正常水平。要让音量恢复正常水平，请为内置电池充电，直至剩余内置电池电量达到 20% 或以上，继而关闭扬声器并再次打开，然后再调节音量。

无线扬声器
SRS-XB22

无法将扬声器与BLUETOOTH设备配对

- 将扬声器放在距BLUETOOTH设备1 m的范围内。
- 对于Apple iOS设备而言，本设备与iOS 10.0或更高版本兼容。在iOS 9.x或更早版本的设备上，将无法使用BLUETOOTH连接。
- 要使用Speaker Add或Wireless Party Chain功能，请与  (BLUETOOTH) 指示灯以蓝色闪烁的扬声器进行配对。
- 如果  (BLUETOOTH) 指示灯未以蓝色快速闪烁，请按住  (电源) /  PAIRING按钮，直至听到语音提示； (BLUETOOTH) 指示灯开始以蓝色快速闪烁。
- 初始化扬声器后，iPhone/iPod touch可能无法连接至扬声器。在这种情况下，请删除iPhone/iPod touch上的配对信息，然后重新进行配对。
- 检查BLUETOOTH设备是否已打开，设备上的BLUETOOTH功能是否已激活。
- 如果BLUETOOTH设备上未显示扬声器，请关闭设备，然后重新打开。这样可能有助于改善症状。

相关主题

- [与BLUETOOTH®设备进行配对和连接](#)
- [关于指示灯](#)

5-001-239-51(1) Copyright 2019 Sony Corporation

无线扬声器
SRS-XB22

无法通过一触功能 (NFC) 将扬声器连接至BLUETOOTH设备

- 如果智能手机上激活了屏幕锁定功能，则无法进行连接。请取消智能手机上的屏幕锁定并再次轻触。
- 让NFC兼容设备靠近扬声器，直到设备做出反应。如果无法建立连接，请将设备在扬声器的N标记部分缓慢移动。
- 检查NFC兼容设备上的BLUETOOTH功能是否已激活。
- 检查设备的NFC功能是否设为打开。
- 如果设备位于机壳内，请将机壳取下。
- NFC接收灵敏度会因设备而异。如果反复使用一触功能仍无法将设备与扬声器连接起来，请通过屏幕操作将其连接至扬声器/从扬声器上断开。
- 检查您的设备是否与NFC兼容。在客户支持网站上查找有关问题的信息。
- 要使用Speaker Add或Wireless Party Chain功能，请与  (BLUETOOTH) 指示灯以蓝色闪烁的扬声器进行配对。

相关主题

- [通过一触功能 \(NFC \) 与NFC兼容设备连接](#)

5-001-239-51(1) Copyright 2019 Sony Corporation

无线扬声器
SRS-XB22

无法通过Speaker Add功能将BLUETOOTH设备与扬声器相连

- 连接好2个SRS-XB22扬声器之后，请在BLUETOOTH设备和  (BLUETOOTH) 指示灯正在以蓝色闪烁的扬声器之间执行配对过程。

相关主题

- [使用2个扬声器，以无线方式聆听音乐 \(Speaker Add功能 \)](#)

5-001-239-51(1) Copyright 2019 Sony Corporation

无线扬声器
SRS-XB22

无法通过Wireless Party Chain功能与扬声器相连

- 连接好多个扬声器之后，请在BLUETOOTH设备和  (BLUETOOTH) 指示灯正在以蓝色闪烁的扬声器之间执行配对过程。

相关主题

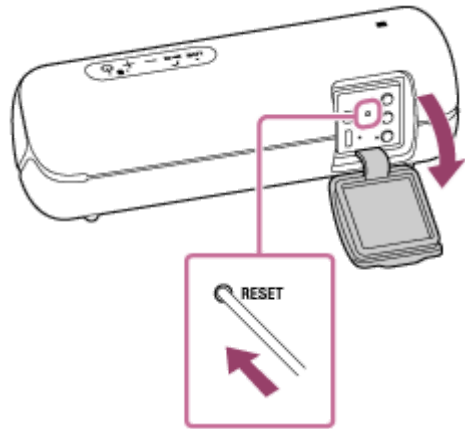
- [使用多个扬声器进行无线播放 \(Wireless Party Chain功能 \)](#)

5-001-239-51(1) Copyright 2019 Sony Corporation

无线扬声器
SRS-XB22

使用RESET按钮

如果扬声器在打开后无法执行操作，请打开背面的保护盖，然后用别针或其他尖头物体按压RESET按钮。此时扬声器将重置并关闭。



如果无法打开，请咨询就近的Sony经销商。

注意

- 在电源关闭的情况下，扬声器无法重置。
- 按压RESET按钮不会删除配对信息。这与扬声器初始化不同。
- 重置扬声器后，音量、功能和/或声音设置可能会发生变化。
- 重置扬声器后，务必完全关闭保护盖。

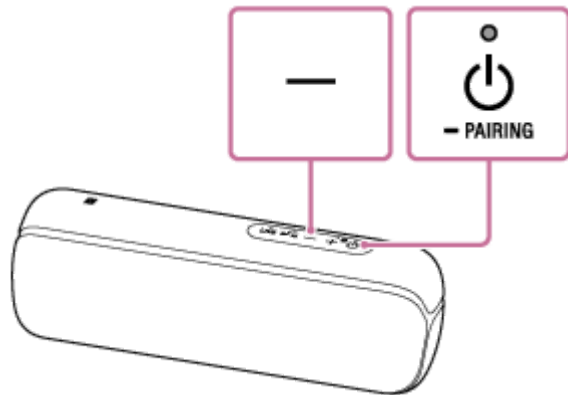
5-001-239-51(1) Copyright 2019 Sony Corporation

无线扬声器
SRS-XB22

初始化扬声器

如果即便在重置之后扬声器仍无法正常工作，请通过初始化将扬声器恢复为出厂默认设置。

在打开扬声器的情况下，同时按住-（音量）按钮和（电源）/-PAIRING按钮达5秒钟以上，直至扬声器关闭。



扬声器被初始化。诸如卷等设置信息将恢复为出厂默认设置，同时删除所有配对信息。

注意

- 在电源关闭的情况下，无法初始化扬声器。

相关主题

- [使用RESET按钮](#)

5-001-239-51(1) Copyright 2019 Sony Corporation