

无线扬声器
ULT FIELD 3



型号：YY7866E

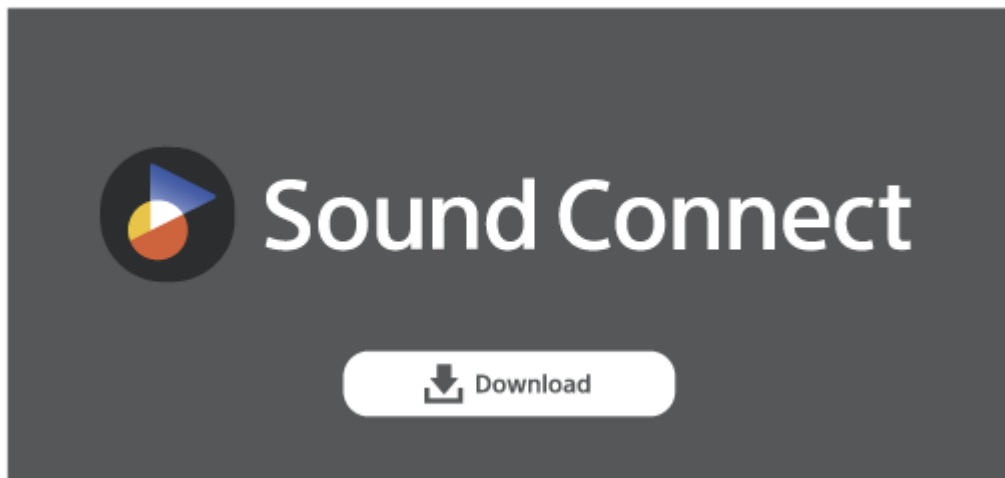
规格和设计如有变动，恕不另行通知。

快速入门指南

与应用程序连接，享受更多乐趣和便利

设备中有许多有用的功能。

下载“Sound Connect”应用程序，最大程度地使用各功能。

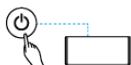


让我们开始使用吧

购买扬声器后，按照以下程序播放音乐。

1

打开电源



按下扬声器上的电源按钮。购买后首次使用扬声器时，扬声器会自动进入配对模式，扬声器上的BLUETOOTH指示灯开始双闪。

2

连接至 BLUETOOTH®设备



按照下载的“Sound Connect”应用程序上的说明，在音箱和智能手机或iPhone之间建立蓝牙连接。建立BLUETOOTH连接后，您会听到扬声器发出的通知声，扬声器上的BLUETOOTH指示灯也会从闪烁变为点亮。

3

聆听音乐



开始在BLUETOOTH设备上播放。

SRS-ULT30

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

入门指南

部件和控制器

放置扬声器

包装内物品

使用肩带

电源/充电

为扬声器充电

打开电源

关闭电源

使用BLUETOOTH待机（自动开机）功能

为智能手机或iPhone等USB设备充电

自动断电（节能）功能

使用扬声器时减少对可充电电池的电量消耗（STAMINA）

建立连接

BLUETOOTH设备

如何无线连接至BLUETOOTH设备

[通过蓝牙连接，使用“Sound Connect”应用程序轻松连接蓝牙设备](#)

[与BLUETOOTH设备进行配对和连接](#)

[通过BLUETOOTH连接与电脑连接（Windows[®]）](#)

[通过BLUETOOTH连接与计算机相连（Mac）](#)

多点连接

[将扬声器与2台BLUETOOTH设备同时相连（多点连接）](#)

聆听音乐

BLUETOOTH设备

[通过BLUETOOTH连接聆听设备的音乐](#)

[通过BLUETOOTH连接选择音乐播放质量（编解码器）](#)

[支持的编解码器](#)

[终止BLUETOOTH连接（使用后）](#)

切换音效

立体声配对功能

[使用2个扬声器，以无线方式聆听音乐（立体声配对功能）](#)

派对互联功能

[使用多个扬声器进行无线播放（派对互联功能）](#)

通话

[在计算机上进行视频通话](#)

[接听电话](#)

[拨打电话](#)

使用应用程序

[“Sound Connect”应用程序的用途](#)

[安装“Sound Connect”应用程序](#)

[从“Sound Connect”应用程序访问支持信息](#)

[如何保持软件最新（以便舒适地使用扬声器）](#)

使用语音辅助功能

[使用语音辅助功能（Google™ app）](#)

[使用语音辅助功能 \(Siri\)](#)

信息

[关于指示灯](#)

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](#)

[许可证](#)

[商标](#)

故障排除

[故障排除](#)

重设

[重新启动扬声器](#)

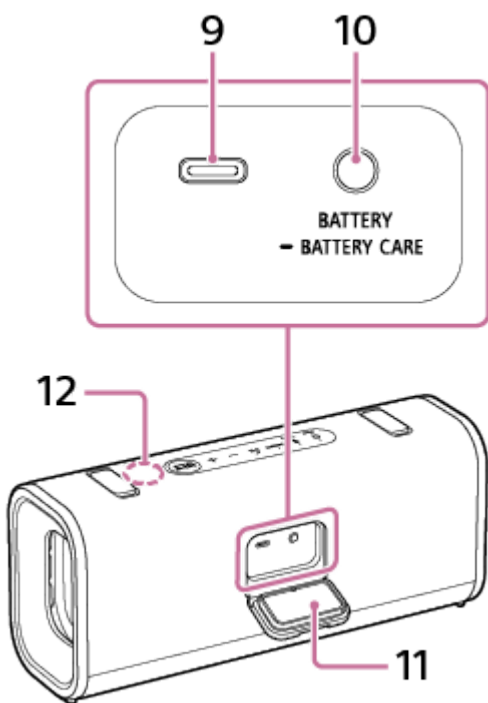
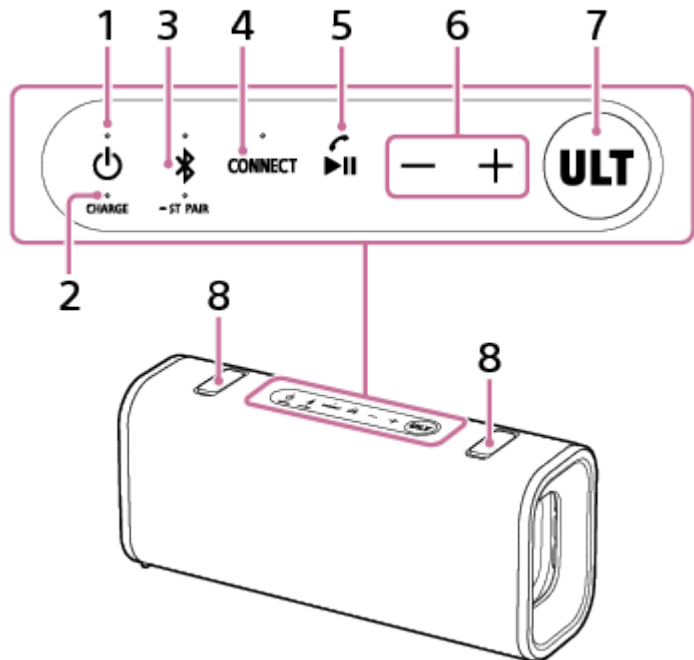
[初始化扬声器](#)

规格

[规格](#)

无线扬声器
ULT FIELD 3

部件和控制器



1. ⏹带指示灯的电源按钮
2. CHARGE指示灯
3. *BLUETOOTH 按钮（带指示灯）/ST PAIR（立体声配对）按钮（带指示灯）
4. CONNECT按钮及指示灯
5. ▶II⏯ 播放按钮/呼叫按钮 (*1)

6. -/+ 音量按钮

7. ULT按钮

8. 储存保护盖

9. 直流输入/输出 端口 (USB Type-C[®]) (*2)

10. BATTERY按钮/BATTERY CARE按钮

11. 保护盖

12. 麦克风

(*1) 按住扬声器上的播放按钮约 5 秒钟，扬声器会播放为演示目的而存储的音乐曲目。要禁用此功能，请再次按下扬声器上的播放按钮。当扬声器与带有 HFP 或 HSP 功能的智能手机或移动电话连接时，此功能将被禁用。

(*2) 此端口不兼容音乐播放。

注意

- 扬声器上的端口不是为防水和防尘设计的。请勿在可能会溅上水的地方使用扬声器。使用完扬声器后，请确保盖上保护盖。

相关主题

- [关于指示灯](#)

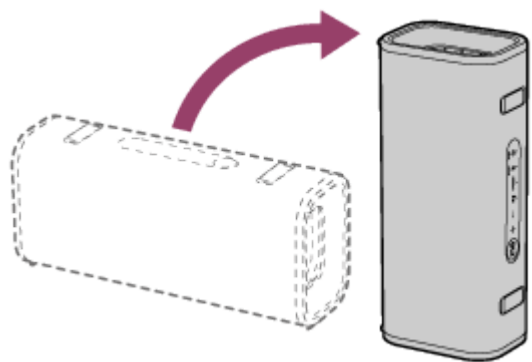
请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

5-064-347-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation

无线扬声器
ULT FIELD 3

放置扬声器

扬声器也可以垂直放置。



请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

5-064-347-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation

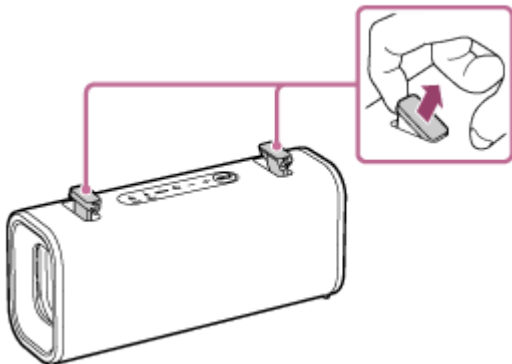
无线扬声器
ULT FIELD 3

使用肩带

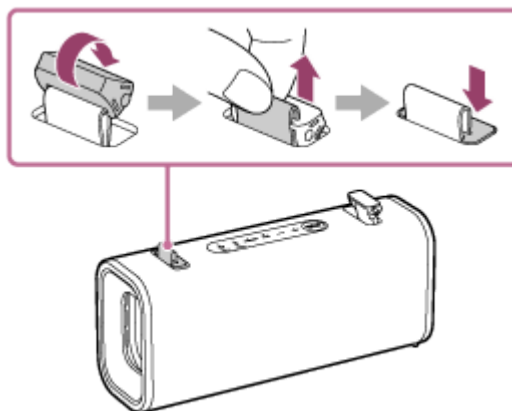
建议您事先将附带的肩带系在扬声器上，并用肩带携带扬声器。

安装肩带

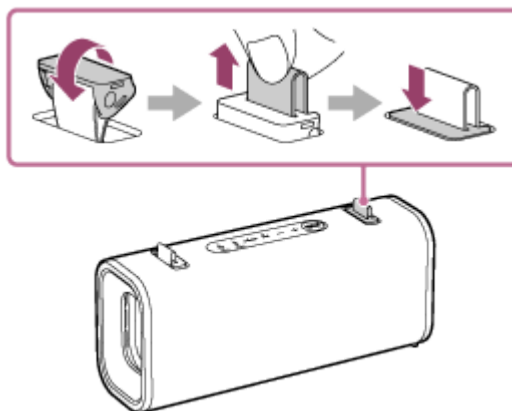
1. 用手指勾住扬声器上存储盖的卡舌，然后将其提起。



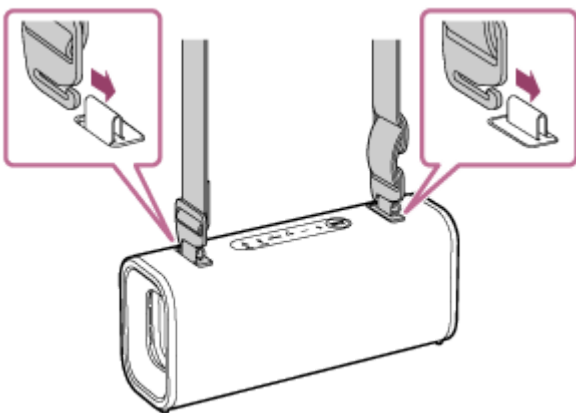
2. 如图所示，顺时针旋转左侧的存储盖。用手指捏住并提起连接环的同时，将储存盖向下按。



3. 如图所示，逆时针旋转右侧的存储盖。用手指捏住并提起连接环的同时，将储存盖向下按。

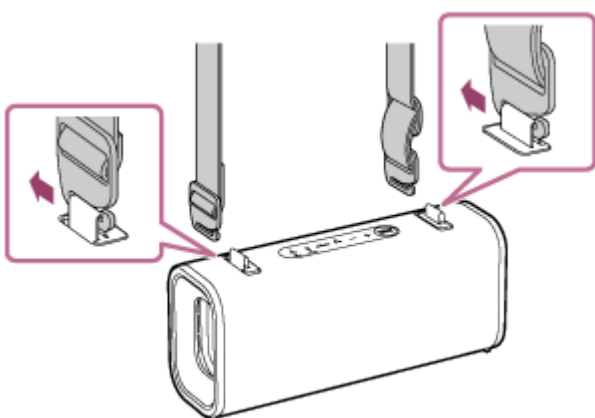


4. 将肩带钩穿过左右连接环。

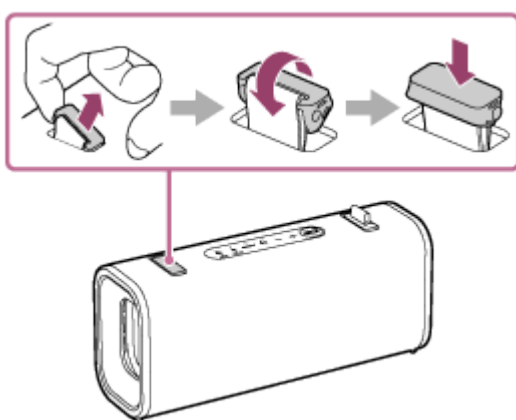


卸下肩带

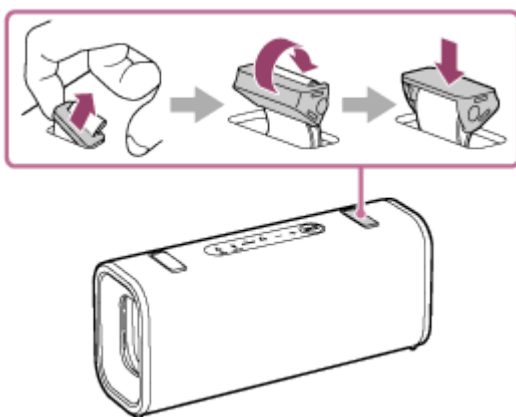
1. 将肩带的钩子从扬声器的连接环上取下。
为方便取下挂钩，用手指捏住并提起连接环，然后倾斜挂钩。



2. 用手指勾住左侧存储盖的卡扣，然后向上提起。如图所示，逆时针旋转储存盖并将其向下按。



3. 用手指勾住右侧存储盖的卡扣，然后向上提起。如图所示，顺时针旋转存储盖并将其向下按。



注意

- 请勿使用附带肩带以外的任何其他带子。
- 使用肩带时请注意以下几点：
 - 注意肩带可能会卡在周围的物体上。这可能会导致它勒紧你的脖子。
 - 不要进行剧烈运动。
 - 携带扬声器时，将肩带斜跨过身体。否则，您可能会不小心掉落扬声器。
 - 如果肩带钩没有完全穿过连接环，扬声器可能会掉落。

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

5-064-347-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation

无线扬声器
ULT FIELD 3

为扬声器充电

扬声器可通过以下供电方式运行。

- 使用市售 USB 交流适配器和随附的 USB Type-C 电缆连接交流电源插座供电
- 内置可充电电池供电

您可以使用兼容 USB PD 和不兼容 USB 的交流适配器。

USB PD：USB 供电

第一次使用扬声器时，请务必在打开扬声器电源之前为内置电池充电1小时以上。

在预先为内置电池充电的情况下，可以以电池供电的方式使用扬声器。

使用USB为电池充电的系统要求

- 使用市售的 USB PD 兼容交流适配器，该适配器可提供直流 5 V / 3.0 A 或直流 9 V / 3.0 A 电流 (*1)。
- 使用市售的 USB 交流适配器，其输出电流为 1.5 A 或以上。(*2)

(*1) 我们不保证所有兼容 USB PD 的设备都能运行。

(*2) 您也可以使用输出电流大于等于 500 mA 且小于 1.5 A 的 USB 交流适配器，但充电时间会延长数倍。如果使用这种 USB 交流适配器，建议在电池充电前关闭扬声器。

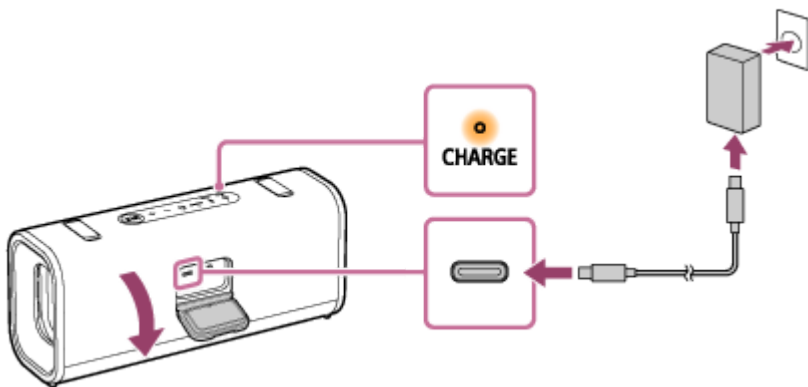
使用任何其他 USB 交流适配器都不能保证为电池充电。

提示

- 为扬声器内置电池充电时，除正常充电方法外，还可使用 电池保养 模式选项。电池保养 模式将最大充电容量限制在约 90%，使电池寿命更长。在 电池保养 模式下的播放时间短于用普通充电方法给内置电池充电的时间。购买时，扬声器不在 电池保养 模式下。
- 您可以使用 BATTERY CARE 按钮启用或禁用 电池保养 模式。BATTERY CARE 按钮位于扬声器后侧的盖子后面。
打开扬声器时，按住该按钮约 2 秒钟。
启用 电池保养 模式后，您将听到扬声器发出以下语音提示。
 - 电池保养模式已打开禁用 电池保养 模式时，您将听到扬声器发出以下语音提示。
 - 电池保养模式已关闭
- 您也可以通过“Sound Connect”应用程序启用或禁用 电池保养 模式。

1 将扬声器连接到交流电源插座上，以便为其充电。

将提供的 USB Type-C 电缆的一端连接到扬声器的 直流输入/输出 端口。将另一端连接至 USB 交流适配器。然后，将 USB 交流适配器连接到交流电源插座上。



充电时扬声器上的CHARGE指示灯呈橙色亮起，充电完成后熄灭。

如果连接的是市售的USB PD兼容交流适配器，可提供直流9V 3.0A电流，充电时间约为3.5小时(*)。

(*)当扬声器电源关闭时，空电池充满电(100%)所需的时间。

从扬声器拔下USB电缆后，请务必牢固地盖上盖子。

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

当内置电池充满电并尝试再次充电时，扬声器上的CHARGE指示灯将亮起橙色。然后，大约1分钟后就会关闭。

- 使用安装了Android 8.1或更高版本的Android™智能手机时

当扬声器通过HFP（免提配置协议）BLUETOOTH连接与Android智能手机相连时，请点击智能手机上的[Settings] - [Device connection] - [Bluetooth]。此时将显示扬声器的剩余电池电量以及所连接的BLUETOOTH设备的名称。有关详细信息，请参阅Android智能手机随附的使用说明书。

请注意，智能手机上显示的电池剩余电量可能会与扬声器的实际电池剩余电量有所不同。这些信息仅作为参考。

- 使用iPhone时

当扬声器通过HFP（免提配置协议）BLUETOOTH连接与iPhone相连时，扬声器的剩余电池电量将显示在iPhone的小组件屏幕上。有关详细信息，请参阅iPhone随附的使用说明书。

请注意，iPhone上显示的电池剩余电量可能会与扬声器的实际电池剩余电量有所不同。这些信息仅作为参考。

检查内置充电电池的剩余电量

打开扬声器时，按下扬声器后侧盖子后面的BATTERY按钮。内置电池的剩余电量会通过以下语音提示显示出来。

81% - 100%：“电池已充满”

81% - 90%（电池保养模式）：“电池保养模式已充满，电量约90%”

61% - 80%：“电池约80%”

41% - 60%：“电池约60%”

21% - 40%：“电池约40%”

1% - 20%：“电池电量低”

提示

- 使用“Sound Connect”应用程序，您可以启用或禁用语音导航。

内置可充电电池的电池使用时间

以下是在相应条件下测得的电池使用时间。

- 约24小时

- 禁用电池保养模式。
- 蓝牙连接已建立。
- 音量设置为22。

- 声音模式设为ULT POWER SOUND。
- 约5小时

- 禁用 电池保养 模式。
- 蓝牙连接已建立。
- 音量设置为 50 (最大值)。
- 声音模式设为ULT POWER SOUND。

为内置充电电池充电所需的时间

以下是在相应条件下测量的充电时间。

- 约 3.5 小时 (*1) (*2)
充电 10 分钟可播放约 120 分钟的音乐。

- 禁用 电池保养 模式。
- 音量设置为 22。
- 声音模式设为ULT POWER SOUND。

(*1) 扬声器电源关闭时，空电池充满电 (100%) 所需的时间。

(*2) 使用可提供直流 9 V 3.0 A 电流的 USB PD 兼容交流适配器时。

注意

- 预计充电时间取决于所连接的市售 USB 交流适配器的功率输出容量。此外，根据 USB 交流适配器和 USB 电缆的类型和规格，充电时间可能比上述时间更长。实际充电时间可能会因环境温度或扬声器的使用情况而异。您可以使用兼容 USB PD 和不兼容 USB 的交流适配器。

上述内置电池时长是使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

根据电池剩余电量，语音提示或扬声器会有如下表现。

- “电池电量低”
内置电池电量不足。扬声器上的 CHARGE 指示灯开始缓慢闪烁。一段时间后，扬声器将自动关闭。请为扬声器充电。
扬声器可能无法为其他设备供电。
- “请对音箱重新充电”
内置电池已用完。即使尝试打开扬声器，也无法打开。请为扬声器充电。
- 当您尝试打开扬声器时，扬声器上的 CHARGE 指示灯会闪烁 3 次橙色。
内置电池几乎耗尽。扬声器无法打开。请为扬声器充电。

提示

- 您可以一边播放音乐，一边使用市售的 USB 交流适配器为内置电池充电。不过，根据扬声器的使用情况，充电可能需要很长时
间。如果充电是您的首要任务，请在充电前停止播放或关闭扬声器。要给内置电池充电，可以使用兼容 USB PD 和不兼容 USB 的
交流适配器。
- 在“Sound Connect”应用程序上启用 STAMINA 电源选项，以便在使用内置电池时降低功耗。这让您可以享受更长时间的音乐播
放。

注意

- 当您以高音量使用扬声器时，扬声器会消耗更多的电池电量。

因此，可能会出现以下情况。

— 内置电池的剩余电量比平时下降得更快。

— 扬声器可能会比预期更早关闭。

不过，这并不是故障。使用前请给扬声器充满电。

● 当内置电池电量不足时，扬声器的最大功率输出会相应减小。

● 出于安全考虑，扬声器在以下情况下会自动停止充电。

— 当扬声器在极冷或极热的环境中充电时

— 充电时间过长时

要解决此问题，请断开 USB 电缆，并在电池充电温度介于 5 °C 和 35 °C (41 °F 和 95 °F) 之间时重新连接。

● 如果内置电池在充电过程中处于高负载状态，为安全起见，请停止充电。在这种情况下，请调低音量或停止播放。

● 请勿在扬声器可能会溅上水的地方为其内置电池充电。附带的附件和 USB 端口既不防水也不防尘。

● 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。

● 将Android智能手机配置为仅使用A2DP (高级音频发送配置协议) 建立BLUETOOTH连接时，扬声器的剩余电池电量不会显示在智能手机上。

相关主题

● [部件和控制器](#)

● [打开电源](#)

● [“Sound Connect”应用程序的用途](#)

● [有关充电的注意事项](#)

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

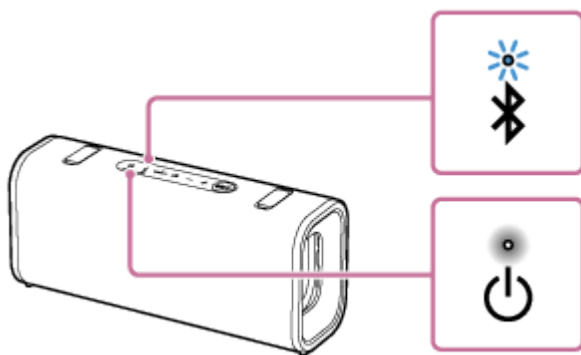
5-064-347-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation

无线扬声器 ULT FIELD 3

打开电源

1 按下扬声器上的电源按钮。

您将听到扬声器发出的通知音。然后，扬声器上的电源指示灯亮起白光，扬声器上的 BLUETOOTH 指示灯开始缓慢闪烁蓝光。



当扬声器没有配对信息时，扬声器上的 BLUETOOTH 指示灯会持续双闪蓝光。这适用于购买后首次使用蓝牙功能等情况。

注意

- 当内置电池电量开始耗尽时，您会听到语音提示（电池电量低）。然后，扬声器上的 CHARGE 指示灯开始缓慢闪烁。一段时间后，扬声器将自动关闭。您需要给扬声器充电。扬声器可能无法为其他设备供电。
- 当剩余电池电量减少到不足以打开扬声器的程度时，您会听到语音提示（请对音箱重新充电。），而扬声器将自动关闭。在这种情况下，请为扬声器充电。
- 当内置电池接近耗尽并尝试打开扬声器时，扬声器上的 CHARGE 指示灯会闪烁 3 次橙色。但是，扬声器无法打开。您需要给扬声器充电。

相关主题

- [部件和控制器](#)
- [为扬声器充电](#)
- [关闭电源](#)

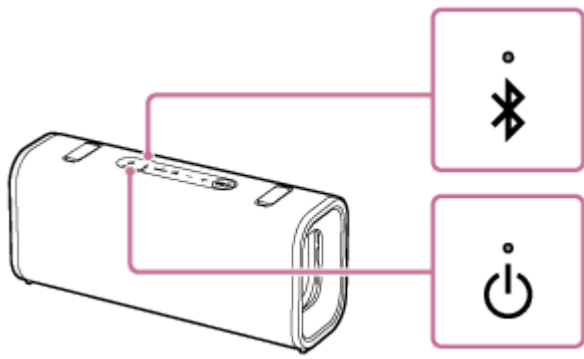
请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

无线扬声器
ULT FIELD 3

关闭电源

1 按下扬声器上的电源按钮。

您将听到扬声器发出的通知音。然后，扬声器上的电源指示灯和 BLUETOOTH 指示灯熄灭。



提示

- 即使在关闭扬声器后，扬声器上的电源指示灯也可能亮橙色。这表示蓝牙待机功能已激活 (*)。

(*) 在购买时，BLUETOOTH 待机功能已停用。

相关主题

- [部件和控制器](#)
- [使用BLUETOOTH待机（自动开机）功能](#)
- [自动断电（节能）功能](#)

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

无线扬声器

ULT FIELD 3

使用BLUETOOTH待机（自动开机）功能

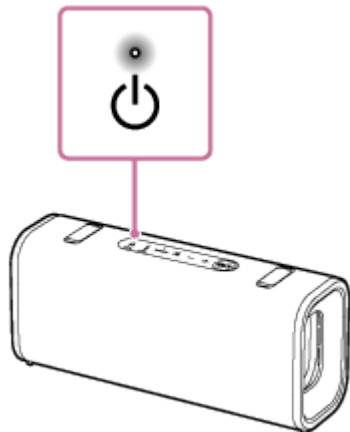
BLUETOOTH 待机功能允许您通过操作 BLUETOOTH 设备自动建立 BLUETOOTH 连接。购买时，BLUETOOTH 待机功能已停用。使用前需要激活该功能。

在操作扬声器之前，请注意以下几点：

- 只有当扬声器通过 USB PD 兼容交流适配器连接到交流电源插座时，BLUETOOTH 待机功能才会激活。当扬声器仅靠内置可充电电池供电时，BLUETOOTH 待机功能将被关闭。
- 启动 BLUETOOTH 待机功能时，扬声器上的电源指示灯会亮起橙色，同时扬声器关闭。
- 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 打开扬声器。

您会听到扬声器发出的通知声音，扬声器上的电源指示灯也会亮起白光。



2 在智能手机上开启“Sound Connect”应用程序。

3 激活 [Bluetooth Standby]。

关闭蓝牙待机功能

在上述步骤 3 中，停用 [Bluetooth Standby]。

相关主题

- [部件和控制器](#)
- [为扬声器充电](#)
- [打开电源](#)
- [关于指示灯](#)

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

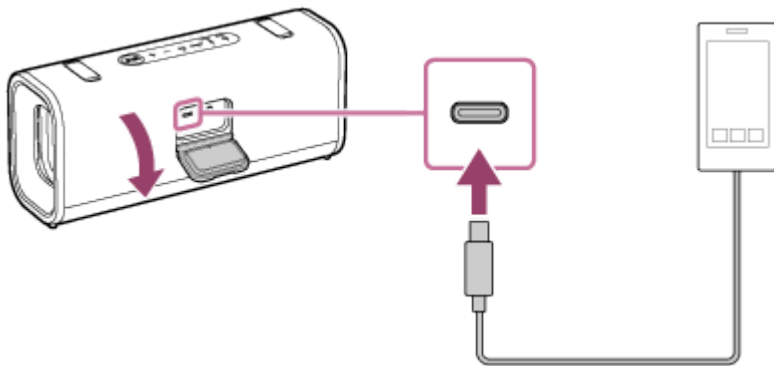
无线扬声器

ULT FIELD 3

为智能手机或iPhone等USB设备充电

您可以通过USB将USB设备（如智能手机或iPhone）连接至扬声器，从而为该设备充电。

- 1 使用市售 USB 电缆将 USB 设备（如智能手机或 iPhone）连接到 直流输入/输出 端口。 直流输入/输出 端口位于扬声器后侧的盖子后面。



- 2 打开扬声器。

您将听到扬声器发出的通知音。然后，扬声器上的电源指示灯亮起白光，扬声器开始向连接的 USB 设备供电，为电池充电。

注意

- 当扬声器向其他设备供电时，自动断电功能将被停用。
- 根据 USB 设备的不同，扬声器可以通过 USB 设备供电来充电。在这种情况下，扬声器不会向 USB 设备供电。断开 USB 电缆。
- 关闭扬声器将停止向所连接的 USB 设备供电。
- 当内置电池电量不足时，扬声器可能无法为其他设备供电。
- 请勿在扬声器可能被水溅到的地方为其内置电池充电。该扬声器的随机附件和 USB 端口既不防水也不防尘。
- 从扬声器拔下 USB 电缆后，请务必牢固地盖上盖子。保护盖对保持防水和防尘性能起着至关重要的作用。

相关主题

- [部件和控制器](#)
- [为扬声器充电](#)
- [打开电源](#)
- [自动断电（节能）功能](#)

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

无线扬声器

ULT FIELD 3

自动断电（节能）功能

如果以下任何一种情况持续约 15 分钟，扬声器将自动关闭。这是为了节省内置充电电池的电量。

购买时，自动断电功能已激活。

有关如何操作智能手机或移动电话的详细信息，请参阅智能手机或移动电话随附的操作说明。

- 扬声器未被操作。
- 通过 BLUETOOTH 连接的智能手机或移动电话的免提功能被关闭。
- 通过 BLUETOOTH 连接的智能手机或移动电话无法播放音乐（音频）。
- 未操作通过蓝牙连接的智能手机或移动电话。
- 连接的蓝牙设备未播放音乐（音频），也未进行操作。

提示

- 您可以使用“Sound Connect”应用程序激活或禁用自动断电功能。

注意

- 在自动断电功能停用时，如果一段时间不使用扬声器或不播放音乐或音频，扬声器不会自动关闭，因此会消耗更多电量。
- 当扬声器通过 HFP（免提配置协议）BLUETOOTH 连接与 Android 智能手机或 iPhone 连接时，自动断电功能将被停用。
- 当扬声器向其他设备供电时，自动断电功能将被停用。

激活或禁用自动断电功能

1 打开扬声器。

2 同时按住扬声器上的音量减小按钮和音量增大按钮约 5 秒钟。

- 停用自动断电功能时，扬声器上的电源指示灯会闪烁 3 次橙色光。
- 激活自动断电功能时，扬声器上的电源指示灯会闪烁两次橙色光。

相关主题

- [部件和控制器](#)
- [“Sound Connect”应用程序的用途](#)

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

无线扬声器
ULT FIELD 3

使用扬声器时减少对可充电电池的电量消耗 (STAMINA)

当扬声器由可充电内置电池进行供电及运行时，可以通过降低功耗来延长扬声器的使用时间。

要使用STAMINA

购买时，STAMINA电源选项处于停用状态。

在“Sound Connect”应用程序上，启用 STAMINA 电源选项。

当启用 STAMINA 电源选项时，音效将被禁用。这也适用于 ULT POWER SOUND 效果。

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

5-064-347-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation

无线扬声器

ULT FIELD 3

如何无线连接至BLUETOOTH设备

可使用BLUETOOTH设备的BLUETOOTH功能无线连接至扬声器聆听音乐及进行免提通话。

配对

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。

要将多个 BLUETOOTH 设备与扬声器结合使用，需要对要连接的每个设备进行配对。

在扬声器和设备上执行配对操作。

连接至配对设备

设备完成配对后，无需再次对其执行配对。使用每个设备所需的方法连接到已与扬声器配对的设备。

有关配对和连接操作的详细信息，请参阅下面的相关主题。

相关主题

- [通过蓝牙连接，使用“Sound Connect”应用程序轻松连接蓝牙设备](#)
- [与BLUETOOTH设备进行配对和连接](#)
- [通过BLUETOOTH连接与电脑连接（Windows[®]）](#)
- [通过BLUETOOTH连接与计算机相连（Mac）](#)

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

5-064-347-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation

无线扬声器

ULT FIELD 3

通过蓝牙连接，使用“Sound Connect”应用程序轻松连接蓝牙设备

在 Android 智能手机或 iPhone 上启动“Sound Connect”应用程序，将扬声器连接到智能手机或 iPhone。



Sony Sound Connect

提示

- 在配对第二个或后续设备时，您可以使用“Sound Connect”应用程序将扬声器置于配对模式。

注意

- 使用“Sound Connect”应用程序连接某些智能手机和 iPhone 设备时，连接可能会变得不稳定。在此情况下，按照[“与BLUETOOTH设备进行配对和连接”](#)中的步骤连接至扬声器。

相关主题

- [如何无线连接至BLUETOOTH设备](#)
- [与BLUETOOTH设备进行配对和连接](#)
- [通过BLUETOOTH连接与电脑连接 \(Windows®\)](#)
- [通过BLUETOOTH连接与计算机相连 \(Mac\)](#)
- [“Sound Connect”应用程序的用途](#)
- [安装“Sound Connect”应用程序](#)

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

无线扬声器
ULT FIELD 3

与BLUETOOTH设备进行配对和连接

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。

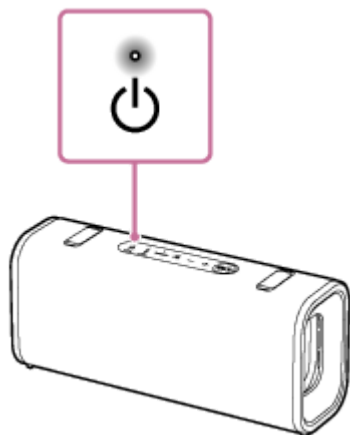
要将多个BLUETOOTH设备与扬声器组合在一起使用，请对每个设备执行以下配对过程。

当扬声器关闭时，BLUETOOTH设备的配对信息会存储在扬声器上。

在操作扬声器之前，请务必执行以下操作：

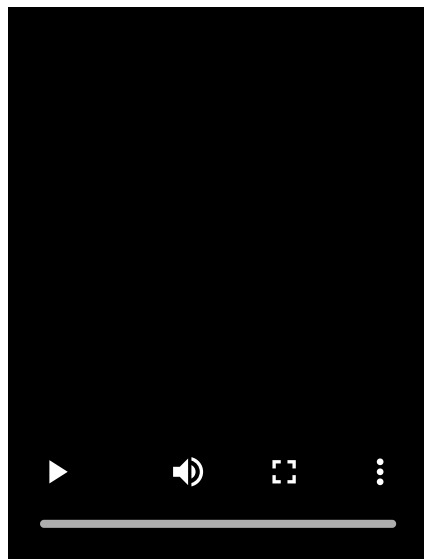
- 将BLUETOOTH设备放在距扬声器1 m (3.2 ft) 的范围内。
- 通过 USB PD 兼容交流适配器将扬声器连接到交流电源插座。或者，为内置电池充足电。
- 为避免扬声器在配对后立即突然发出巨响，请调低 BLUETOOTH 设备和扬声器的音量或停止音乐播放。
视BLUETOOTH设备而定，在BLUETOOTH设备与扬声器之间建立BLUETOOTH连接后开始播放音乐时，设备的音量可能会与扬声器音量保持同步。
- 准备好BLUETOOTH设备随附的使用说明书以供参考。

1 打开扬声器。



2 检查扬声器上 BLUETOOTH 指示灯的状态。

当指示灯双闪时

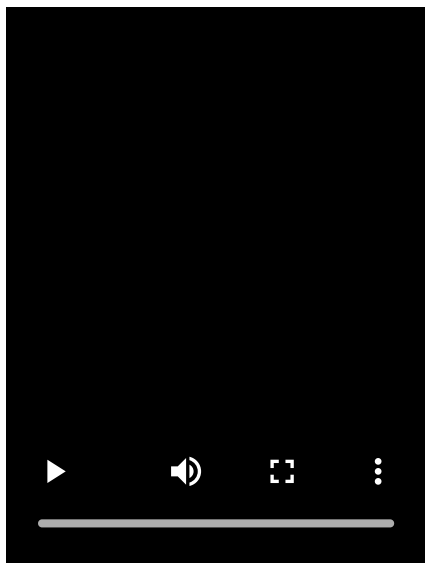


当扬声器没有配对信息时，它将在打开时自动进入配对模式。进入第 4 步。

提示

- 在下列情况下，扬声器没有配对信息。
 - 当扬声器在购买后首次与蓝牙设备配对时
 - 扬声器初始化后

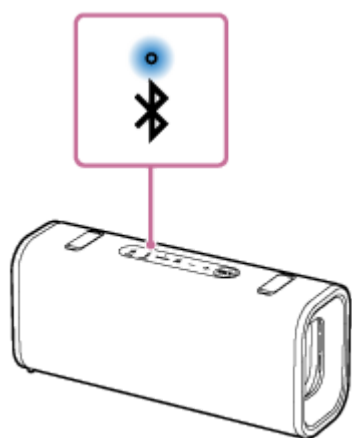
当指示灯缓慢闪烁时



扬声器正在搜索BLUETOOTH设备。

- 要将扬声器与第二个或更多 BLUETOOTH 设备配对，请执行步骤 3。
- 要将扬声器与之前已与该扬声器配对的BLUETOOTH设备之一重新连接，请继续执行步骤4。只需打开BLUETOOTH设备上的BLUETOOTH功能，即可自动连接扬声器。视BLUETOOTH设备而定，扬声器可能会在打开电源后立即与该设备重新连接。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



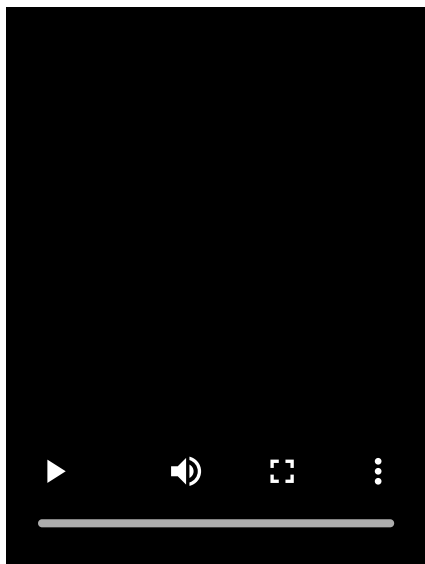
扬声器已连接至BLUETOOTH设备。

要连接至其他BLUETOOTH设备，请执行以下步骤之一。

- 要将扬声器与第二个或更多 BLUETOOTH 设备配对，请执行步骤 3。
- 要将扬声器与之前已与该扬声器配对的BLUETOOTH设备之一重新连接，请继续执行步骤4。只需打开BLUETOOTH设备上的BLUETOOTH功能，即可自动连接扬声器。

3 按下扬声器上的 BLUETOOTH 按钮。

您将听到扬声器（配对中）发出的语音提示。然后，扬声器上的 BLUETOOTH 指示灯开始双闪。扬声器随即进入配对模式。



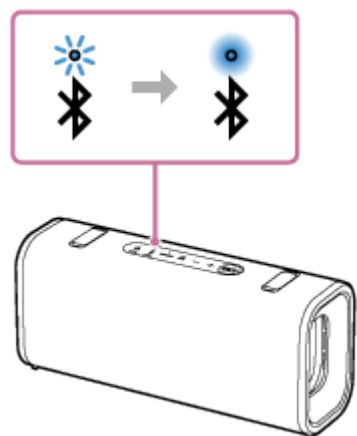
4 在BLUETOOTH设备上执行配对过程，以便检测扬声器。

当BLUETOOTH设备的显示屏上出现检测到的设备列表时，请选择“ULT FIELD 3”。
如果需要在蓝牙设备的显示屏上输入密码（*），请输入“0000”。

（*）密钥可称为“密码”、“PIN 码”、“PIN 号码”或“口令”。

5 从BLUETOOTH设备进行BLUETOOTH连接。

当 BLUETOOTH 连接建立后，您会听到扬声器发出的通知音。然后，扬声器上的 BLUETOOTH 指示灯会从闪烁变为点亮。



如果未建立BLUETOOTH连接，请从步骤3开始重复上述操作。

提示

- 只要在先前已连接扬声器的BLUETOOTH设备上激活了BLUETOOTH功能，扬声器就会在打开后立即与该设备重新进行连接。
- 上述有关BLUETOOTH设备的指示仅作为示例。有关详细信息，请参阅BLUETOOTH设备随附的使用说明书。
- 通过“Sound Connect”应用程序，您可以调整以下各种设置。
 - 建立或断开蓝牙连接

- 解除蓝牙设备配对
- 您可以将扬声器与最多2台BLUETOOTH设备同时相连。（多点连接）

注意

- 大约5分钟后，扬声器的配对模式就会解除。然后，扬声器上的BLUETOOTH指示灯缓慢闪烁。但如果扬声器中没有配对信息（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，无需再次对其执行配对：
 - 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。在已与8台设备配对的情况下，如果还想再次配对新设备，则最早通过BLUETOOTH连接相连的设备的配对信息将被新设备的信息所取代。
 - 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BLUETOOTH设备。在这种情况下，请删除BLUETOOTH设备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。
- 使用立体声配对功能或派对互联功能时，将无法使用多点连接功能。

相关主题

- [部件和控制器](#)
- [将扬声器与2台BLUETOOTH设备同时相连（多点连接）](#)
- [通过BLUETOOTH连接聆听设备的音乐](#)
- [终止BLUETOOTH连接（使用后）](#)

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

5-064-347-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation

无线扬声器
ULT FIELD 3

通过BLUETOOTH连接与电脑连接 (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。

要将多个BLUETOOTH设备与扬声器组合在一起使用，请对每个设备执行以下配对过程。

当扬声器关闭时，BLUETOOTH设备的配对信息会存储在扬声器上。

支持的操作系统

Windows 11、Windows 10

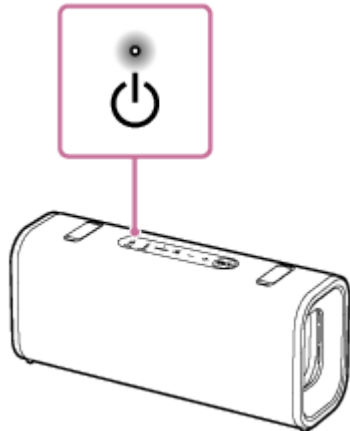
开始之前，请执行以下操作。

- 将计算机放在距扬声器1 m (3.2 ft) 的范围内。
- 通过 USB PD 兼容交流适配器将扬声器连接到交流电源插座。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。
- 为避免扬声器在配对后立即突然发出巨响，请调低电脑和扬声器的音量或停止音乐播放。
- 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：

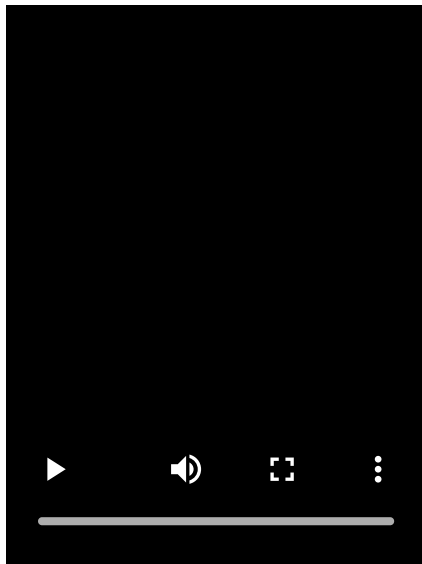


1 打开扬声器。



2 检查扬声器上的 BLUETOOTH 指示灯是否活动。

当指示灯双闪时

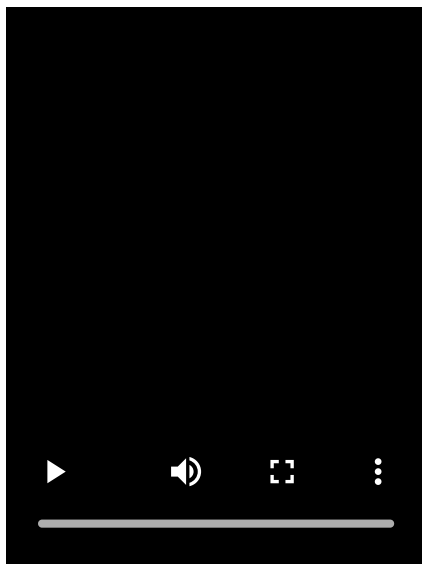


当扬声器没有配对信息时，它将在打开时自动进入配对模式。进入第 4 步。

提示

- 在下列情况下，扬声器没有配对信息。
 - 当扬声器在购买后首次与蓝牙设备配对时
 - 扬声器初始化后

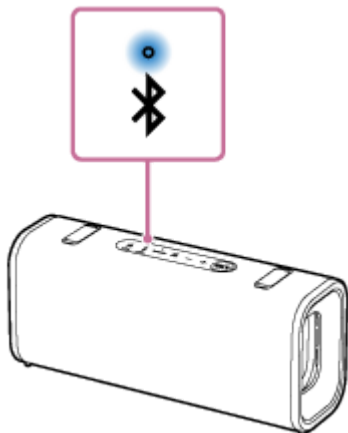
当指示灯缓慢闪烁时



扬声器正在搜索BLUETOOTH连接。

- 要将扬声器与第二个或更多 BLUETOOTH 设备配对，请执行步骤 3。
- 要将扬声器与之前已与扬声器配对的蓝牙设备重新连接，请执行步骤 6。
只需打开电脑上的BLUETOOTH功能，即可自动将扬声器连接至电脑。
视BLUETOOTH设备而定，扬声器可能会在打开电源后立即与该设备重新连接。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



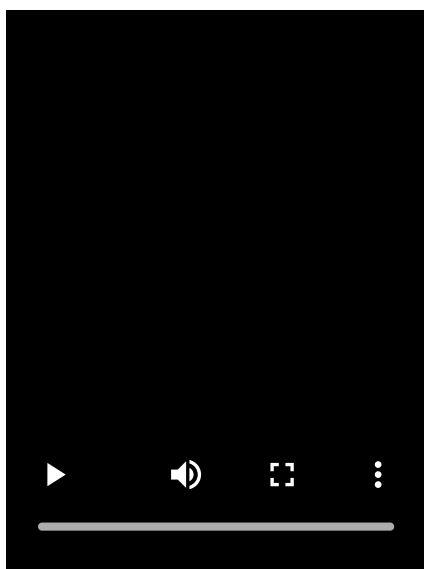
扬声器已与某个BLUETOOTH设备连接。

要将扬声器与另一个BLUETOOTH设备进行连接，请执行以下任一操作：

- 要将扬声器与第二个或更多 BLUETOOTH 设备配对，请执行步骤 3。
- 要将扬声器与之前已与扬声器配对的蓝牙设备重新连接，请执行步骤 6。
只需打开电脑上的BLUETOOTH功能，即可自动将扬声器连接至电脑。

3 按下扬声器上的 BLUETOOTH 按钮。

您将听到扬声器（配对中）发出的语音提示。然后，扬声器上的 BLUETOOTH 指示灯开始双闪。扬声器随即进入配对模式。

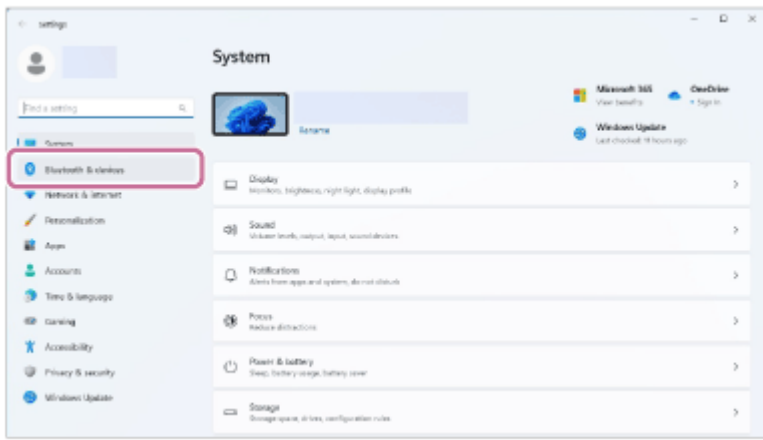


4 如果计算机处于待机（睡眠）或休眠模式，请唤醒计算机。

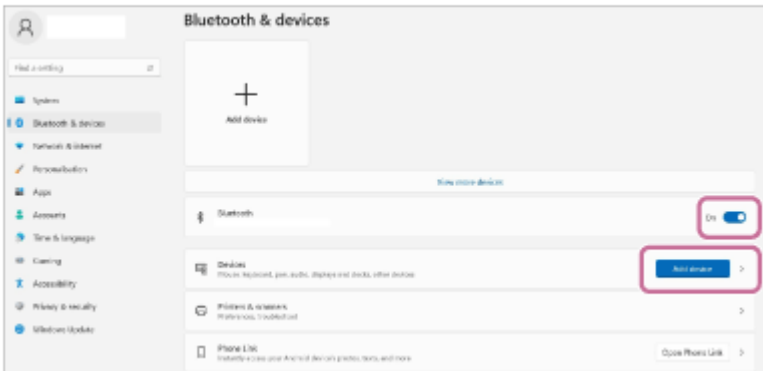
5 向计算机注册扬声器。

关于Windows 11

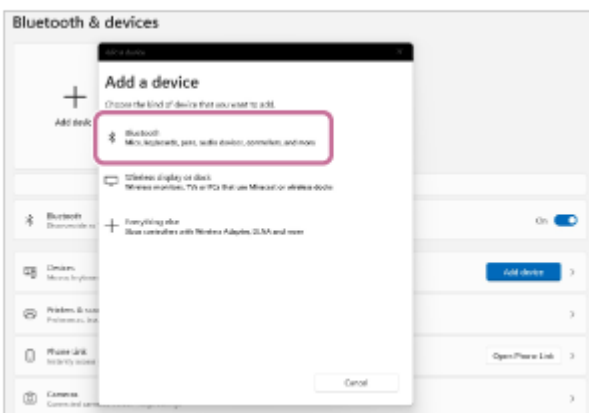
- 单击[Start]按钮，然后单击[Settings]。
- 单击[Bluetooth & devices]。



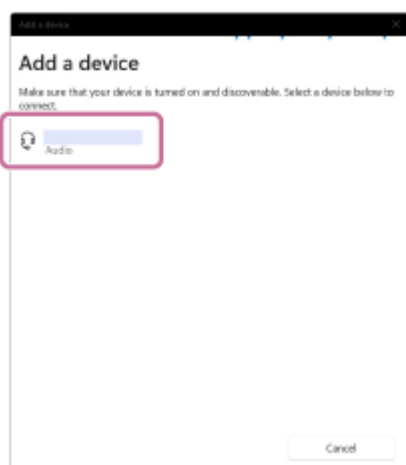
- 点击[Bluetooth]开关以打开BLUETOOTH功能，然后点击[Add device]。



- 单击[Bluetooth]。



- 选择[ULT FIELD 3]。



如果需要密码匙 (*), 请输入"0000"。

如果未显示[ULT FIELD 3], 请从步骤3开始重新执行操作。

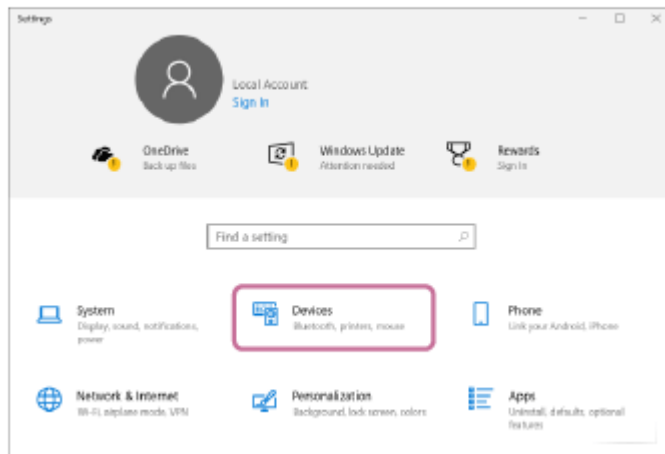
(*) 密钥可称为 "密码"、"PIN 码"、"PIN 号码" 或 "口令"。

- 配对后将会自动建立BLUETOOTH连接，而屏幕上将显示[Connected music]或[Connected voice, music]。进入第7步。

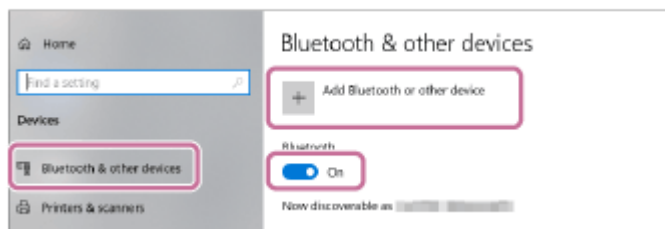


关于Windows 10

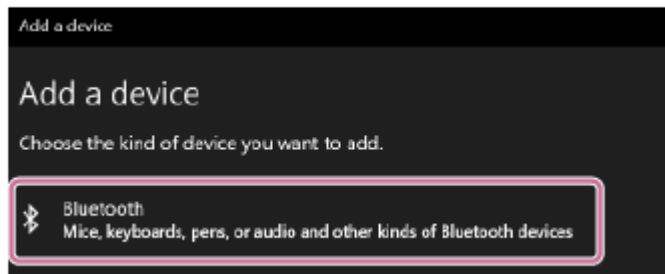
- 单击[Start]按钮，然后单击[Settings]。
- 单击[Devices]。



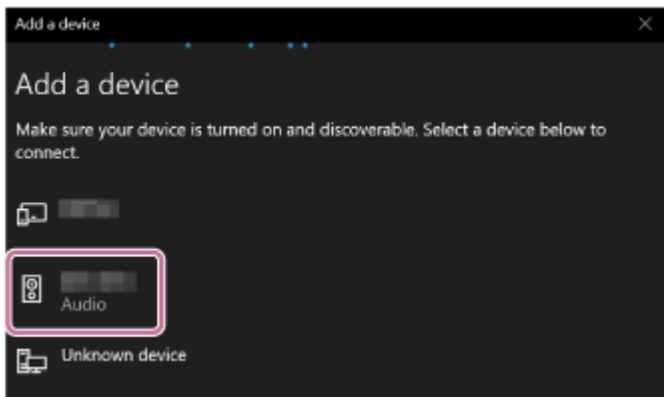
- 单击[Bluetooth & other devices]选项卡，单击[Bluetooth]开关以打开BLUETOOTH功能，然后单击[Add Bluetooth or other device]。



- 单击[Bluetooth]。



- 选择[ULT FIELD 3]。

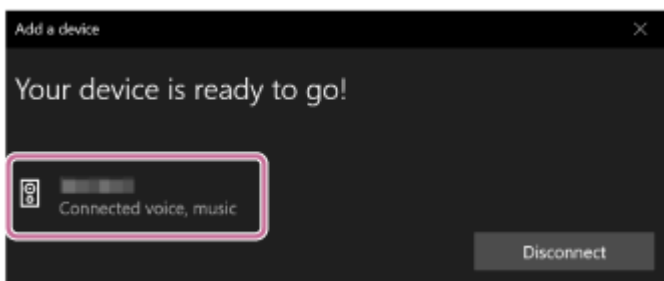


如果需要密码匙 (*), 请输入"0000"。

如果未显示[ULT FIELD 3], 请从步骤3开始重新执行操作。

(*) 密钥可称为 "密码"、"PIN 码"、"PIN 号码" 或 "口令"。

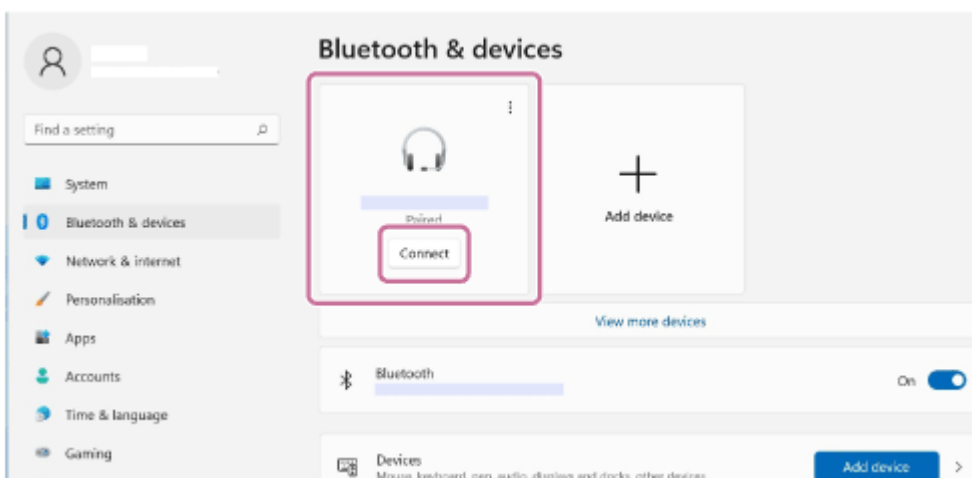
- 配对后将会自动建立BLUETOOTH连接, 而屏幕上将显示[Connected music]或[Connected voice, music]。进入第7步。



6 在电脑上选择扬声器。

关于Windows 11

- 单击[Start]按钮, 然后单击[Settings]。
- 单击[Bluetooth & devices]。
- 选择[ULT FIELD 3]并单击[Connect]。



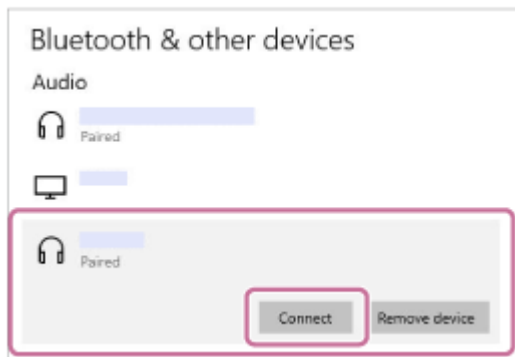
屏幕上的图标可能与您实际看到的有所不同。

建立BLUETOOTH连接时, 屏幕上将显示[Connected music]或[Connected voice, music]。进入第7步。

关于Windows 10

- 单击[Start]按钮, 然后单击[Settings]。
- 单击[Devices]。

- 在[Bluetooth & other devices]选项卡的[Audio]下选择[ULT FIELD 3]，然后点击[Connect]。

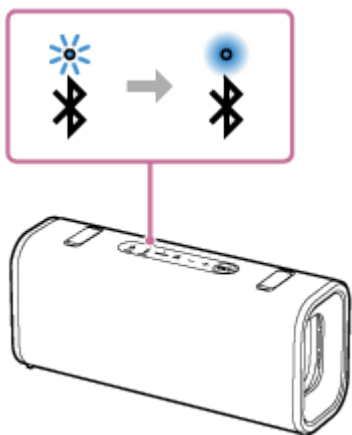


屏幕上的图标可能与您实际看到的有所不同。

建立BLUETOOTH连接时，屏幕上将显示[Connected music]或[Connected voice, music]。进入第7步。

7 遵循屏幕指示建立BLUETOOTH连接。

当 BLUETOOTH 连接建立后，您会听到扬声器发出的通知音。然后，扬声器上的 BLUETOOTH 指示灯会从闪烁变为点亮。



如果尝试连接时失败，请从步骤3开始重复上述过程。

提示

- 上述有关计算机的指示仅作为示例。有关详细信息，请参阅计算机随附的使用说明书。此外，并非所有计算机都已经过测试且与上述过程兼容；同时，该过程也不适用于自己组装的计算机。
- 通过“Sound Connect”应用程序，您可以调整以下各种设置。
 - 建立或断开蓝牙连接
 - 解除蓝牙设备配对
- 您可以将扬声器与最多2台BLUETOOTH设备同时相连。（多点连接）

注意

- 大约 5 分钟后，扬声器的配对模式就会解除。然后，扬声器上的 BLUETOOTH 指示灯缓慢闪烁。但如果扬声器中没有配对信息（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，无需再次对其执行配对：
 - 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。在已与8台设备配对的情况下，如果还想再次配对新设备，则最早通过BLUETOOTH连接相连的设备的配对信息将被新设备的信息所取代。

- 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，则可能无法连接计算机。在这种情况下，请删除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。
- 使用立体声配对功能或派对互联功能时，将无法使用多点连接功能。

相关主题

- [部件和控制器](#)
- [将扬声器与2台BLUETOOTH设备同时相连（多点连接）](#)
- [通过BLUETOOTH连接聆听设备的音乐](#)
- [终止BLUETOOTH连接（使用后）](#)

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

5-064-347-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation

无线扬声器
ULT FIELD 3

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。

要将多个BLUETOOTH设备与扬声器组合在一起使用，请对每个设备执行以下配对过程。

当扬声器关闭时，BLUETOOTH设备的配对信息会存储在扬声器上。

支持的操作系统

MacOS (12.7 或更高版本)

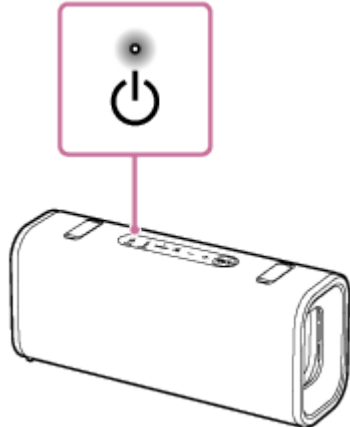
开始之前，请执行以下操作。

- 将计算机放在距扬声器1 m (3.2 ft) 的范围内。
- 通过 USB PD 兼容交流适配器将扬声器连接到交流电源插座。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。
- 为避免扬声器在配对后立即突然发出巨响，请调低电脑和扬声器的音量或停止音乐播放。
- 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：

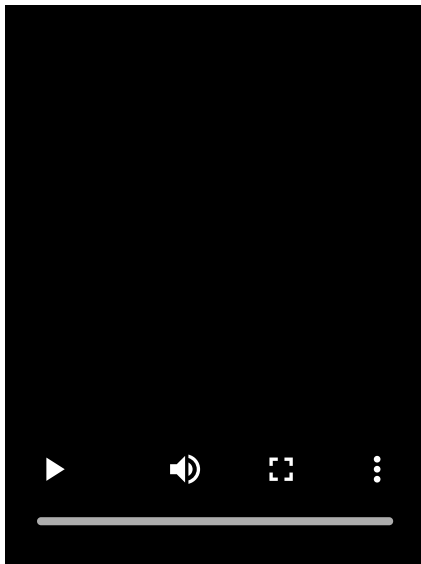


1 打开扬声器。



2 检查扬声器上的 BLUETOOTH 指示灯是否活动。

当指示灯双闪时

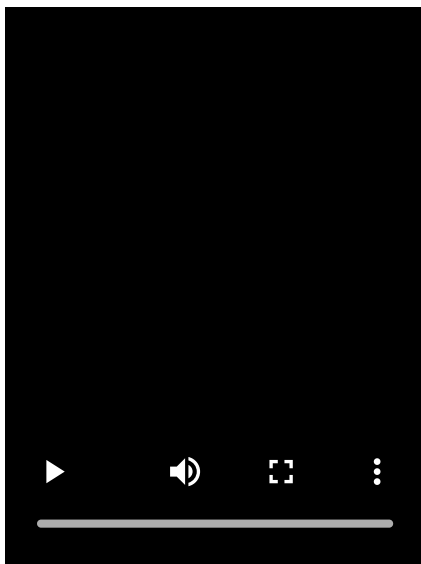


当扬声器没有配对信息时，它将在打开时自动进入配对模式。进入第 4 步。

提示

- 在下列情况下，扬声器没有配对信息。
 - 当扬声器在购买后首次与蓝牙设备配对时
 - 扬声器初始化后

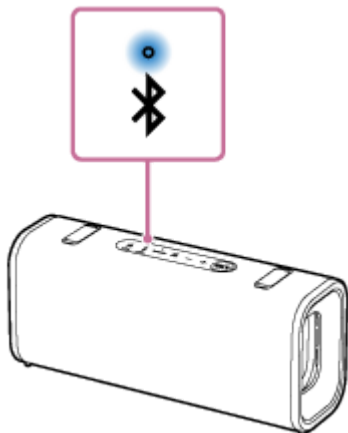
当指示灯缓慢闪烁时



扬声器正在搜索BLUETOOTH连接。

- 要将扬声器与第二个或更多 BLUETOOTH 设备配对，请执行步骤 3。
- 要将扬声器与之前已与该扬声器配对的BLUETOOTH设备之一重新连接，请继续执行步骤4。
只需打开电脑上的BLUETOOTH功能，即可自动将扬声器连接至电脑。
视BLUETOOTH设备而定，扬声器可能会在打开电源后立即与该设备重新连接。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



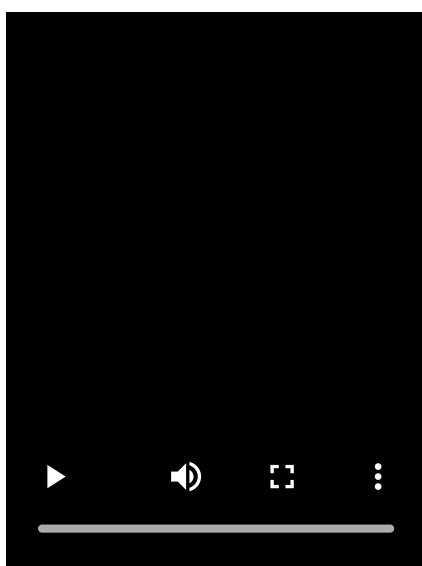
扬声器已与某个BLUETOOTH设备连接。

要将扬声器与另一个BLUETOOTH设备进行连接，请执行以下任一操作：

- 要将扬声器与第二个或更多 BLUETOOTH 设备配对，请执行步骤 3。
- 要将扬声器与之前已与该扬声器配对的BLUETOOTH设备之一重新连接，请继续执行步骤4。只需打开电脑上的BLUETOOTH功能，即可自动将扬声器连接至电脑。

3 按下扬声器上的 BLUETOOTH 按钮。

您将听到扬声器（配对中）发出的语音提示。然后，扬声器上的 BLUETOOTH 指示灯开始双闪。扬声器随即进入配对模式。

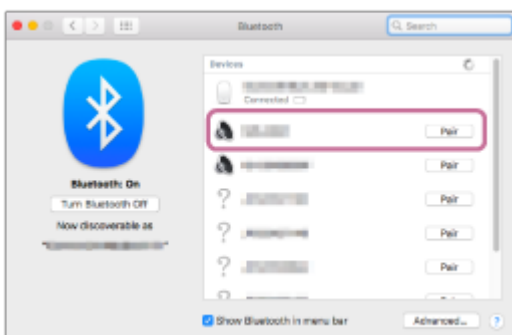


4 在计算机上搜索扬声器。

- 在屏幕右下角的任务栏中单击[ (System Preferences)] - [Bluetooth]。

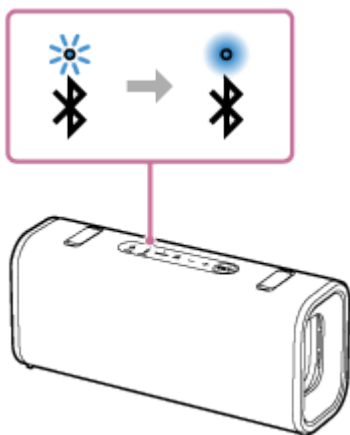


- 从Bluetooth屏幕中选择[ULT FIELD 3]，然后单击[Pair]。



5 遵循屏幕指示建立BLUETOOTH连接。

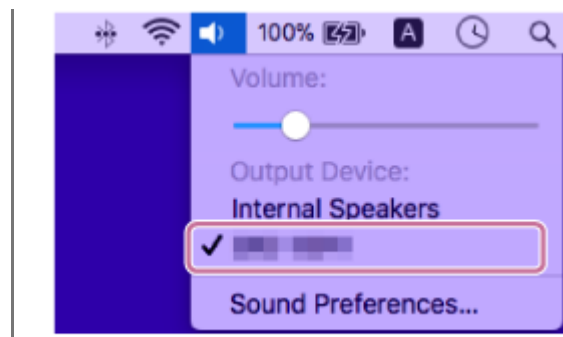
当 BLUETOOTH 连接建立后，您会听到扬声器发出的通知音。然后，扬声器上的 BLUETOOTH 指示灯会从闪烁变为点亮。



如果尝试连接时失败，请从步骤3开始重复上述过程。

6 单击屏幕右上角的扬声器图标，然后从[Output Device]中选择[ULT FIELD 3]。

现在，您可以通过计算机来播放音乐等内容了。



提示

- 上述有关计算机的指示仅作为示例。有关详细信息，请参阅计算机随附的使用说明书。此外，并非所有计算机都已经过测试且与上述过程兼容；同时，该过程也不适用于自己组装的计算机。
- 通过“Sound Connect”应用程序，您可以调整以下各种设置。
 - 建立或断开蓝牙连接
 - 解除蓝牙设备配对
- 您可以将扬声器与最多2台BLUETOOTH设备同时相连。（多点连接）

注意

- 大约5分钟后，扬声器的配对模式就会解除。然后，扬声器上的BLUETOOTH指示灯缓慢闪烁。但如果扬声器中没有配对信息（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，无需再次对其执行配对：
 - 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。在已与8台设备配对的情况下，如果还想再次配对新设备，则最早通过BLUETOOTH连接相连的设备的配对信息将被新设备的信息所取代。
 - 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，则可能无法连接计算机。在这种情况下，请删除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。
- 使用立体声配对功能或派对互联功能时，将无法使用多点连接功能。

相关主题

- [部件和控制器](#)
- [将扬声器与2台BLUETOOTH设备同时相连（多点连接）](#)
- [通过BLUETOOTH连接聆听设备的音乐](#)
- [终止BLUETOOTH连接（使用后）](#)

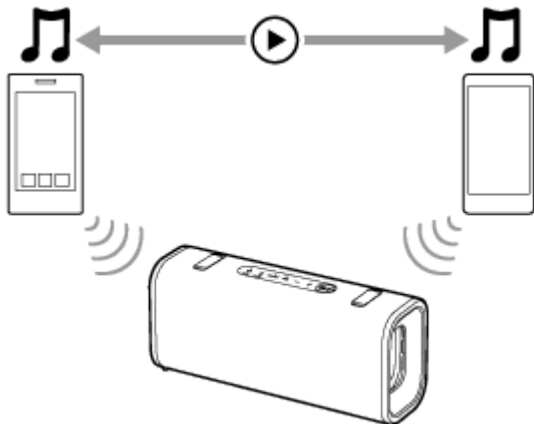
请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从[\[语言选择页面\]](#)中选择English。

无线扬声器
ULT FIELD 3

将扬声器与2台BLUETOOTH设备同时相连（多点连接）

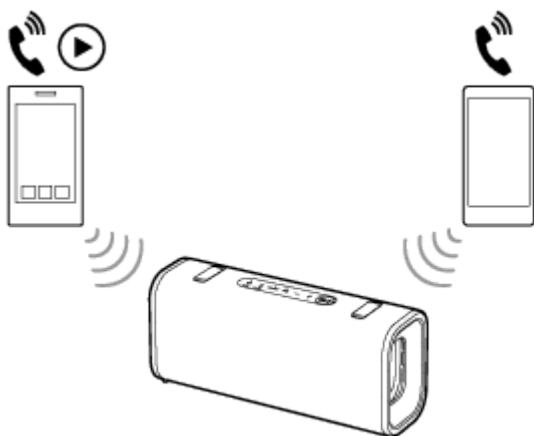
当扬声器通过BLUETOOTH连接同时与2BLUETOOTH设备连接时，您可以执行以下操作：

- 在2台设备之间切换音乐播放源
无需重新建立BLUETOOTH连接，即可将音乐播放源从一台设备切换到另一台设备。



- 进入来电待机状态，等待2台智能手机/iPhone设备中的任何一个来电

您可以在聆听其中一台智能手机/iPhone设备上播放的音乐时，让2台智能手机/iPhone设备都保持来电待机状态，并在其中一台智能手机/iPhone设备有来电时进行接听。



通过BLUETOOTH连接将扬声器与2台设备同时连接

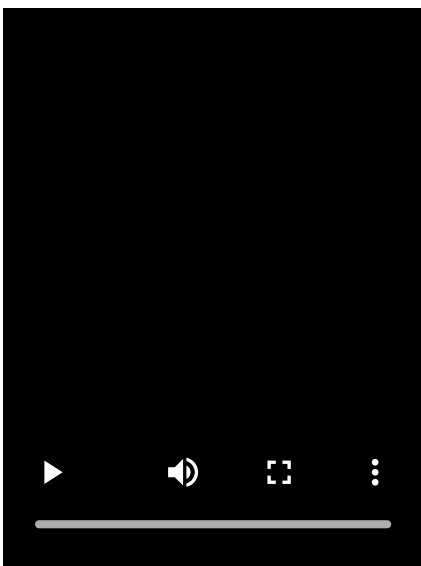
1 将扬声器连接至第一台BLUETOOTH设备。

有关BLUETOOTH连接过程的详细信息，请参阅适用于您设备的以下内容之一。

- 通过蓝牙连接，使用“Sound Connect”应用程序轻松连接蓝牙设备
- 与BLUETOOTH设备进行配对和连接
- 通过BLUETOOTH连接与电脑连接（Windows®）
- 通过BLUETOOTH连接与计算机相连（Mac）

2 当扬声器与第一个蓝牙设备保持连接时，按下扬声器上的蓝牙按钮。

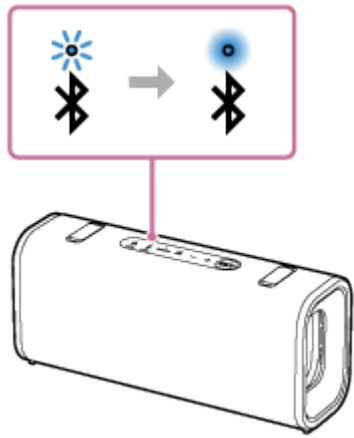
您将听到扬声器（配对中）发出的语音提示。然后，扬声器上的 BLUETOOTH 指示灯开始双闪。扬声器随即进入配对模式。



③ 操作第二台BLUETOOTH设备以搜索扬声器。

④ 遵循屏幕指示建立BLUETOOTH连接。

当 BLUETOOTH 连接建立后，您会听到扬声器发出的通知音。然后，扬声器上的 BLUETOOTH 指示灯会从闪烁变为点亮。



更改多点连接中的BLUETOOTH设备

在扬声器与多点连接中的2台设备保持连接的同时，您可以尝试通过BLUETOOTH连接来连接另一台设备。

当您操作扬声器和第三台设备以尝试建立BLUETOOTH连接时，先前用于音乐播放或通话的2台设备之一的BLUETOOTH连接会保持不动，而另一台设备的BLUETOOTH连接则被断开。随后，扬声器与第三台设备之间将建立BLUETOOTH连接。

在扬声器与多点连接中的2台设备相连时播放音乐

- 当操作扬声器以播放音乐时，音乐会在先前用于播放的多点连接设备之一上开始播放。
- 要在多点连接中的另一台（第二台）设备上播放音乐，请操作第二台设备以开始播放音乐。
视具体情况而定，在操作第二台设备开始播放后，您仍可能会从扬声器中听到同一台（第一台）设备上播放的音乐。在这种情况下，请停止第一台设备上的播放。然后，您便可以聆听第二台设备上播放的音乐。

在扬声器与多点连接中的2台智能手机/iPhone设备相连时接听电话

- 将扬声器与多点连接中的2台智能手机/iPhone设备相连会让这两台设备都进入来电待机状态。

- 当多点连接中的第一台设备有来电时，将会从扬声器中听到铃声。
- 当通过扬声器接听第一个呼叫时，如果又有一个来电到达另一台（第二台）设备，就会从第二台设备中听到铃声。通过结束第一台设备上的通话，可以通过扬声器在第二台设备上听到铃声。

提示

- 只要在先前已连接扬声器的BLUETOOTH设备上激活了BLUETOOTH功能，扬声器就会在打开后立即与该设备重新进行连接。
- 通过“Sound Connect”应用程序，您可以调整以下各种设置。
 - 建立或断开蓝牙连接
 - 解除蓝牙设备配对

注意

- 使用立体声配对功能或派对互联功能时，将无法使用多点连接功能。
- 视BLUETOOTH设备而定，您可能无法使用多点连接功能。
- 无法禁用多点连接。

相关主题

- [部件和控制器](#)
- [通过蓝牙连接，使用“Sound Connect”应用程序轻松连接蓝牙设备](#)
- [与BLUETOOTH设备进行配对和连接](#)
- [通过BLUETOOTH连接与电脑连接（Windows[®]）](#)
- [通过BLUETOOTH连接与计算机相连（Mac）](#)

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

5-064-347-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation

无线扬声器

ULT FIELD 3

通过BLUETOOTH连接聆听设备的音乐

如果BLUETOOTH设备支持以下BLUETOOTH配置文件，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 (高级音频发送配置协议)

允许您以无线方式欣赏高品质的音频内容。

AVRCP (音频视频遥控配置协议)

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。

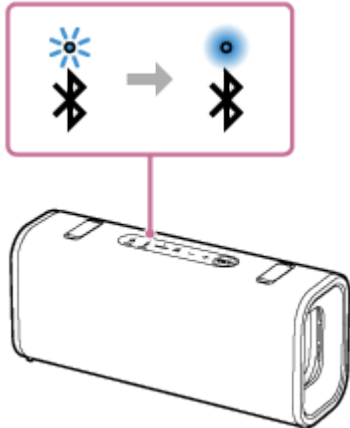
具体操作可能会因BLUETOOTH设备而异。另请参阅BLUETOOTH设备随附的使用说明书。

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。

当BLUETOOTH连接建立后，您会听到扬声器发出的通知音。然后，扬声器上的BLUETOOTH指示灯会从闪烁变为点亮。

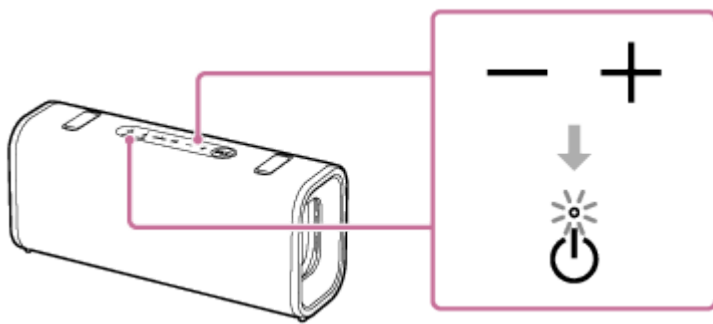


2 在BLUETOOTH设备上开始播放。

3 按扬声器上的音量按钮或操作蓝牙设备调节音量。

当您按下扬声器上的音量按钮或调节BLUETOOTH设备上的音量时，扬声器上的电源指示灯会闪烁1或3次。视您使用的BLUETOOTH设备而定，即使您调节BLUETOOTH设备的音量，扬声器上的电源指示灯可能也不会闪烁。

按住扬声器上的音量按钮可快速调节音量。



在播放过程中，您可以使用扬声器上的播放按钮执行以下操作步骤。

暂停

在播放过程中按下扬声器上的播放按钮可暂停播放。再按一次则取消暂停。

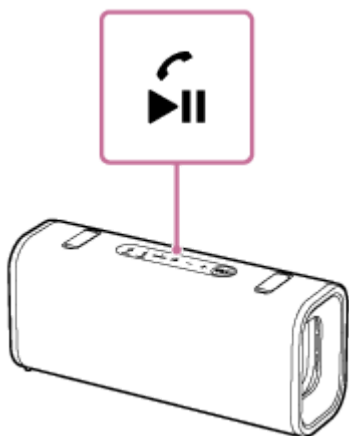
跳至下一曲目的开头

在播放过程中快速按下扬声器上的播放按钮两次。

跳至当前或上一曲目的开头 (*)

在播放过程中快速按下扬声器上的播放按钮 3 次。

(*) 上述操作步骤因使用的蓝牙设备而异。



提示

- 您可以使用兼容 USB PD 的交流适配器，一边播放音乐，一边为内置电池充电。不过，根据扬声器的使用情况，充电可能需要很长时间。如果充电是您的首要任务，请在充电前停止播放或关闭扬声器。
- 扬声器支持通过SCMS-T方式的内容保护。可通过扬声器，从支持SCMS-T方式的智能手机或手机聆听音乐（或音频）。
- 当您将音量设置到扬声器上的最大或最小级别时，扬声器上的电源指示灯会闪烁 3 次。
- 按住扬声器上的播放按钮约 5 秒钟，扬声器就会播放为演示目的而存储的音乐曲目。要禁用此功能，请再次按下扬声器上的播放按钮。

注意

- 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。
- 在高温场所中使用时，音量可能会降低，以保护内置电池。
- 当内置电池电量不足时，扬声器的最大音量可能会降低。
- 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

- [部件和控制器](#)
- [为扬声器充电](#)
- [终止BLUETOOTH连接（使用后）](#)

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

5-064-347-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation

无线扬声器

ULT FIELD 3

通过BLUETOOTH连接选择音乐播放质量（编解码器）

扬声器上的“声音质量优先”和“稳定连接优先”首选项可用于选择BLUETOOTH连接质量。“声音质量优先”首选项不仅兼容SBC，还兼容AAC，从而实现高音质的音乐播放，而“稳定连接优先”首选项则可通过更稳定的BLUETOOTH连接来播放音乐。购买时，“声音质量优先”首选项处于选定状态。

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

1 打开扬声器。

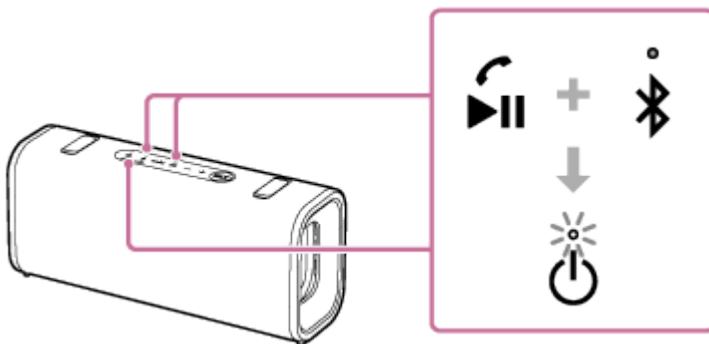
您会听到扬声器发出的通知声，扬声器上的BLUETOOTH指示灯会闪烁（*）蓝光。

（*）如果先前与扬声器连接的BLUETOOTH设备就在附近，扬声器可能会自动与该设备连接。在这种情况下，扬声器上的BLUETOOTH指示灯会亮起蓝光。

2 更改 BLUETOOTH 连接质量。

使用扬声器的按钮时

- 同时按住播放按钮和扬声器上的BLUETOOTH按钮约2秒钟。
当设置更改为“稳定连接优先”首选项时，扬声器上的电源指示灯会闪烁3次白光。
当设置更改为“声音质量优先”首选项时，扬声器上的电源指示灯会闪烁两次白光。
当扬声器与BLUETOOTH设备进行连接时，所有连接都会自动断开，然后重新建立连接，并且首选项生效。



使用“Sound Connect”应用程序时

- 开始“Sound Connect”应用程序。
- 通过[Bluetooth Connection Quality]选择任一编解码器首选项。
 - [Prioritize Sound Quality]
 - [Prioritize Stable Connection]

提示

- 只要扬声器通过USB PD兼容交流适配器连接到交流电源插座，您就可以在扬声器关闭时改变BLUETOOTH连接质量。
- 使用立体声配对功能或派对连接功能时，编解码器会自动切换到SBC。

注意

- 选择“声音质量优先”首选项时，取决于BLUETOOTH设备的设置和环境条件，有时可能会出现噪音或发生声音中断。在这种情况下，请将BLUETOOTH连接质量更改为“稳定连接优先”首选项。

相关主题

- [部件和控制器](#)
- [使用BLUETOOTH待机（自动开机）功能](#)
- [支持的编解码器](#)
- [“Sound Connect”应用程序的用途](#)

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

5-064-347-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation

无线扬声器
ULT FIELD 3

支持的编解码器

编解码器是一种音频编码算法，用于通过BLUETOOTH连接无线传输音频。扬声器支持以下2个编解码器，可通过A2DP连接进行音乐播放。SBC和AAC。

- SBC

此为Subband Codec的缩写。

SBC为BLUETOOTH设备使用的标准音频编码技术。

- AAC

此为Advanced Audio Coding的缩写。

AAC主要由Apple产品使用，如可提供音质高于SBC的iPhone。

当连接的设备传输上述编解码器之一的音乐时，扬声器会自动切换到该编解码器并播放音乐。

如果连接的设备支持音质高于SBC的编解码器，您可能需要预先设置设备，以便使用支持的编解码器中所需的编解码器欣赏音乐。

有关设置编解码器的信息，请参阅设备随附的操作说明。

相关主题

- [通过BLUETOOTH连接选择音乐播放质量（编解码器）](#)

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

无线扬声器

ULT FIELD 3

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。

断开BLUETOOTH连接时，您会听到扬声器的通知音。

- 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。

提示

- 使用立体声配对功能时，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

- [关闭电源](#)
- [自动断电（节能）功能](#)
- [“Sound Connect”应用程序的用途](#)

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

无线扬声器
ULT FIELD 3

切换音效

您可享受在扬声器上切换音效的乐趣。

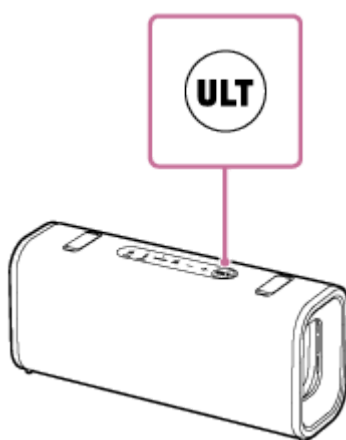
享受增强的低音音效 (ULT 按钮)

您可以采用以下任一步骤进行设置。购买时，ULT POWER SOUND 设置已激活。

- 按扬声器上的ULT按钮。

每次按下扬声器上的ULT按钮时，ULT POWER SOUND 设置会在激活和停用状态之间切换。

每次更改设置时，您都会听到扬声器发出的通知声。与此同时，扬声器上的ULT按钮会亮起或熄灭。



ULT POWER SOUND 是一种强调低音的设置。

- 使用“Sound Connect”应用程序。

点击“Sound Connect”应用程序上的[Sound Effect]，然后选择以下其中一项。

- [Off]
- [ULT POWER SOUND]

提示

- 使用“Sound Connect”应用程序，您可以在按下ULT按钮时启用或禁用声音。

根据您的喜好调整均衡器设置 (CUSTOM)

在“Sound Connect”应用程序上，按以下顺序点击菜单项来调整均衡器设置。

- [Sound Effect] - [CUSTOM]
- 轻按[CUSTOM EQ]并调整均衡器设置。

根据环境自动调整成理想声音 (声场优化)

这种专有的麦克风感应技术可在播放音乐时检测扬声器周围的环境噪音。根据检测到的结果，扬声器的声音会自动进行调整和优化。购买时，声场优化功能已激活。

若要更改声场优化设置

在“Sound Connect”应用程序上，更改 [Sound Field Optimization] 设置。

注意

- 有时，周围噪音可能会有碍声音优化。
- 使用以下功能时，声场优化设置将被禁用。
 - 立体声配对功能
 - 派对连接功能
 - 免提功能
- 启用音效时，STAMINA 电源选项将被禁用。ULT POWER SOUND 包含在音效中。

相关主题

- [部件和控制器](#)

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [\[语言选择页面\]](#) 中选择English。

5-064-347-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation

无线扬声器

ULT FIELD 3

使用2个扬声器，以无线方式聆听音乐（立体声配对功能）

要使用立体声配对功能，需要ULT FIELD 3的2装置。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。

为了提供立体声播放，通过蓝牙连接的一个扬声器在左声道（左侧）播放声音。通过另一个 BLUETOOTH 连接的另一个扬声器在右声道（右侧）播放声音。

在操作扬声器之前，请确保以下几点：

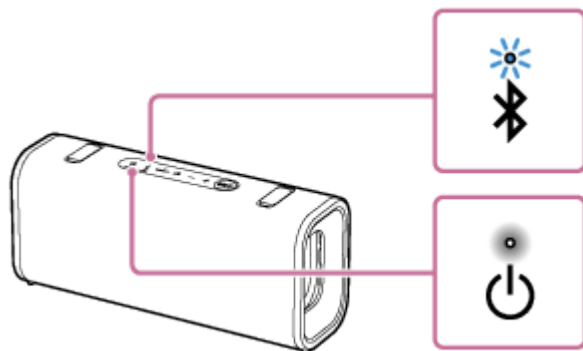
- 对于要为此功能而连接的扬声器，请将每台扬声器上的预装软件都更新到最新版本。
- 为立体声配对功能设置扬声器时，请确保为该功能连接的两个扬声器之间的距离不超过 1 米（3.2 英尺）。如果正在播放音乐，请停止播放。
- 播放音乐时，请确保所有要连接的设备都位于视线范围内 30 米（98.4 英尺）的地方。
在以下情况下，最大通信范围可能会缩短。
 - 扬声器与BLUETOOTH设备之间存在障碍物，例如人体、金属或墙壁。
 - 扬声器附近正在使用无线LAN设备。
 - 扬声器附近正在使用微波炉。
 - 扬声器附近正在使用能产生电磁辐射的设备。

1 打开两个扬声器。

扬声器上的电源指示灯亮起。

扬声器上的 BLUETOOTH 指示灯缓慢闪烁。

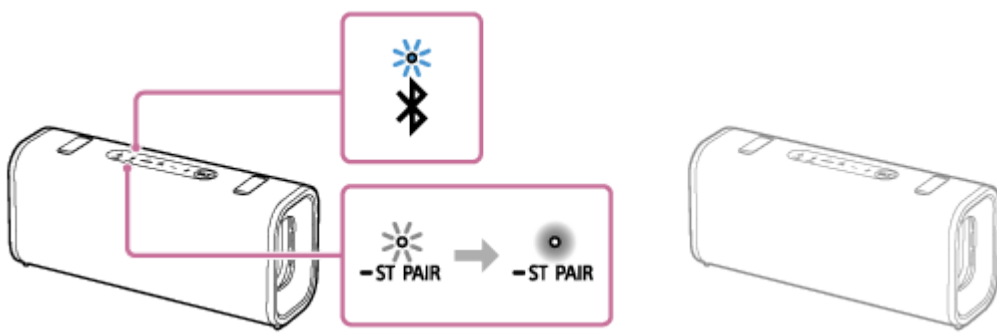
如果附近有先前连接过的 BLUETOOTH 设备，扬声器可能会自动与其连接。在这种情况下，要么关闭 BLUETOOTH 设备上的 BLUETOOTH 功能，要么关闭 BLUETOOTH 设备本身。



当扬声器没有配对信息时，扬声器上的 BLUETOOTH 指示灯会持续双闪蓝光。这适用于购买后首次使用蓝牙功能等情况。

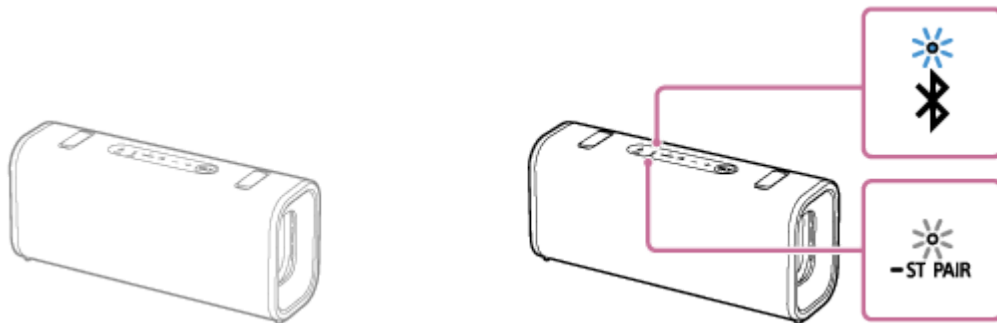
2 在任意一个扬声器上，按住 ST PAIR（立体声配对）按钮约 2 秒钟。

您将听到通知声，扬声器上的 BLUETOOTH 指示灯和 ST PAIR（立体声配对）指示灯将缓慢闪烁。大约 5 秒钟后，您将再次听到扬声器发出的通知声音，扬声器上的 ST PAIR（立体声配对）指示灯将停止闪烁并保持点亮。



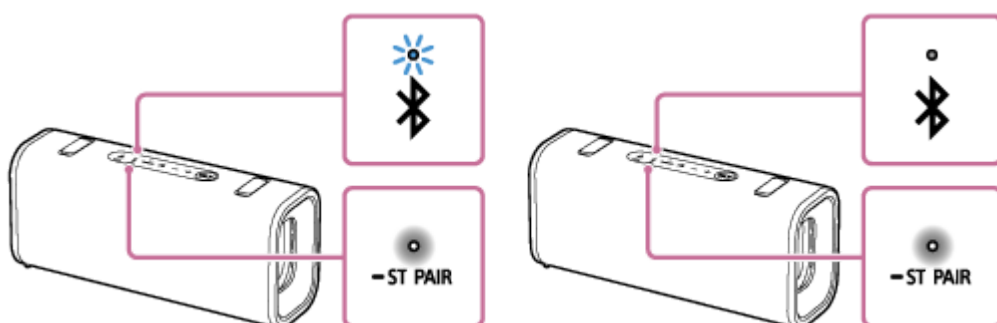
3 在另一个扬声器上，按住 ST PAIR（立体声配对）按钮约 2 秒钟。

您将听到通知声，扬声器上的 BLUETOOTH 指示灯和 ST PAIR（立体声配对）指示灯将缓慢闪烁。



4 分别检查2个扬声器的指示灯状态。

通过立体声配对功能连接扬声器时，您将听到扬声器发出的语音提示（左/右）。然后，两个扬声器上的 ST PAIR（立体声配对）指示灯保持亮起，第二个扬声器上的 BLUETOOTH 指示灯熄灭。

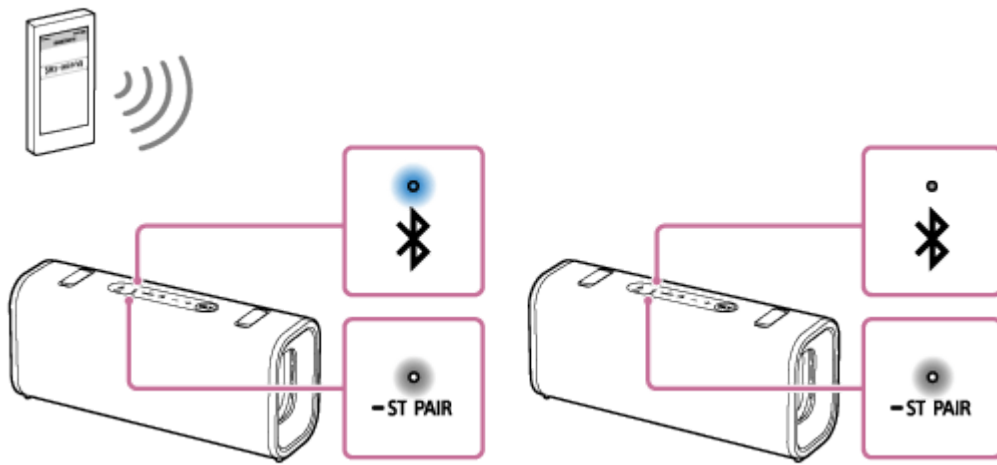


提示

- 当 2 个扬声器通过立体声配对功能立即连接时，扬声器上的 BLUETOOTH 指示灯和 ST PAIR（立体声配对）指示灯可能不会闪烁，而 ST PAIR（立体声配对）指示灯可能会亮起。
- 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。

5 操作 BLUETOOTH 指示灯闪烁的扬声器，与 BLUETOOTH 设备建立 BLUETOOTH 连接。

当 BLUETOOTH 连接建立后，您会听到扬声器发出的通知音。然后，扬声器上的 BLUETOOTH 指示灯会从闪烁变为点亮。



6 在BLUETOOTH设备上开始播放，并调节音量至适中水平。

7 按下其中一个扬声器上的音量按钮调节音量。

一个扬声器的音量调节也会反映在另一个扬声器上。

对于立体声播放，BLUETOOTH指示灯亮起的扬声器被设置为左声道（左侧）。

要终止立体声配对功能

按住其中一个扬声器上的 ST PAIR（立体声配对）按钮约 2 秒钟，直到听到通知音。

扬声器上的 ST PAIR（立体声配对）指示灯熄灭。

提示

- 拨打或接听电话时，只能在 BLUETOOTH 指示灯亮起时操作扬声器。
- 如果任何其他 BLUETOOTH 设备（如 BLUETOOTH 鼠标或 BLUETOOTH 键盘）与连接到扬声器的 BLUETOOTH 设备相连，扬声器输出的声音可能会失真或出现噪音。在这种情况下，请终止 BLUETOOTH 设备与其他 BLUETOOTH 设备之间的 BLUETOOTH 连接。
- 使用立体声配对功能时，编解码器会自动切换至SBC。
- 关闭扬声器不会关闭立体声配对功能。当扬声器之一重新打开时，其会尝试通过立体声配对功能建立连接。要使用立体声配对功能，请在1分钟内打开另一个扬声器。但是，当 BLUETOOTH 待机功能在两个扬声器上都保持激活状态 (*) 时，打开任何一个扬声器都会自动打开另一个扬声器，并为扬声器之间的立体声配对功能建立连接。

(*) 只有当扬声器通过 USB PD 兼容交流适配器连接到交流电源插座时，BLUETOOTH 待机功能才会激活。

注意

- 当立体声配对功能激活时，重新启动或初始化其中一个扬声器后，请务必按下另一个扬声器上的 ST PAIR（立体声配对）按钮以终止立体声配对功能。如果继续使用扬声器而没有终止立体声配对功能，就会出现问题，例如无法建立BLUETOOTH连接或声音被中断。
- 在立体声配对功能处于激活状态时，从所连接的BLUETOOTH设备进行的对于开启第二个扬声器的任何尝试均失败。

相关主题

- [部件和控制器](#)
- [使用BLUETOOTH待机（自动开机）功能](#)
- [如何保持软件最新（以便舒适地使用扬声器）](#)

5-064-347-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation

无线扬声器

ULT FIELD 3

使用多个扬声器进行无线播放（派对互联功能）

您可以通过蓝牙连接功能连接多个兼容“派对连接”功能的扬声器，享受音乐播放。最多可连接 100 个扬声器。

兼容 Wireless Party Chain 功能的产品不适合进行连接。

有关兼容 Party Connect 功能的设备信息，请参阅以下 URL：

<https://www.sony.net/partyconnect-dvc/>

在操作扬声器之前，请确保以下几点：

- 为派对连接功能设置扬声器时，请确保为该功能连接的所有扬声器都位于 1 米（3.2 英尺）范围内。如果正在播放音乐，请停止播放。
- 播放音乐时，请确保所有要连接的设备都位于视线范围内 30 米（98.4 英尺）的地方。
在以下情况下，最大通信范围可能会缩短。

- 扬声器和蓝牙设备之间有障碍物，如人、金属或墙。
- 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。

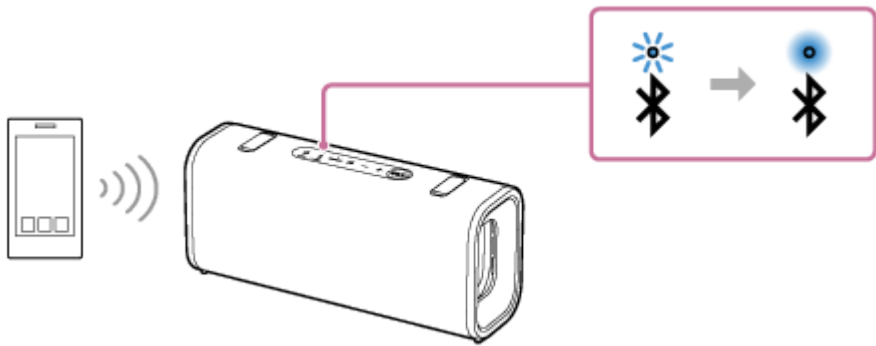
提示

- 将通过“派对连接”功能连接的每个扬声器上的预装软件更新为最新版本。
- 需要“Music Center”应用程序才能使用派对连接功能的扬声器无法使用“Music Center”应用程序连接到 ULT FIELD 3。要进行连接，请将扬声器的软件更新到最新版本，然后就可以使用扬声器按钮连接到 ULT FIELD 3。有关详情，请参阅扬声器的《帮助指南》。

1 设置第一个扬声器。

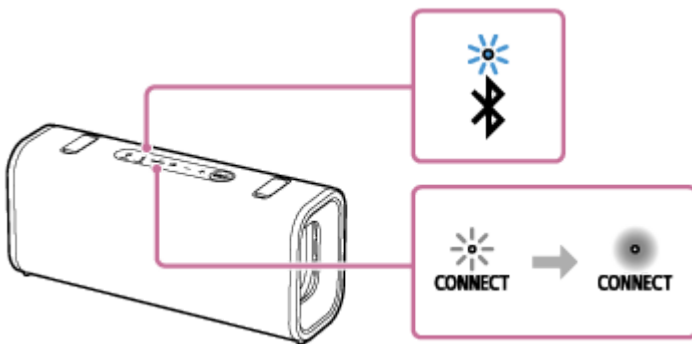
下面的操作步骤是将 ULT FIELD 3 设置为第一个扬声器的示例。请参阅所用设备随附的使用说明书，以设置与派对互联功能兼容的其他设备。

- 按下扬声器上的电源按钮。
扬声器上的 BLUETOOTH 指示灯缓慢闪烁。
如果附近有之前连接过的 BLUETOOTH 设备，扬声器可能会自动连接到该设备，然后扬声器上的 BLUETOOTH 指示灯可能会亮起。
当扬声器没有配对信息时，扬声器上的 BLUETOOTH 指示灯会持续双闪蓝光。这适用于购买后首次使用蓝牙功能等情况。
- 通过 BLUETOOTH 连接将 BLUETOOTH 设备连接到扬声器。
当 BLUETOOTH 连接建立后，您会听到扬声器发出的通知音。然后，扬声器上的 BLUETOOTH 指示灯会从闪烁变为点亮。



- 按下扬声器上的 CONNECT 按钮。

您将听到扬声器发出的通知音。然后，扬声器上的 BLUETOOTH 指示灯和 CONNECT 指示灯缓慢闪烁。大约 5 秒钟后，您将再次听到扬声器发出的通知声音，扬声器上的 CONNECT 指示灯将停止闪烁并保持点亮。当正在建立派对连接功能的连接时，扬声器上的 BLUETOOTH 指示灯会从点亮变为闪烁。



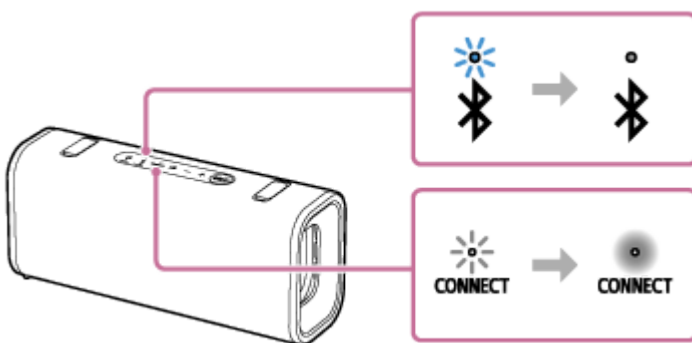
2 设置第二个扬声器

以下是连接ULT FIELD 3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，以连接与派对互联功能兼容的其他设备。

- 按下扬声器上的电源按钮。

- 按下扬声器上的 CONNECT 按钮。

您将听到扬声器发出的通知音。然后，扬声器上的 BLUETOOTH 指示灯和 CONNECT 指示灯缓慢闪烁。当扬声器连接到第一个扬声器时，扬声器上的 BLUETOOTH 指示灯会熄灭。然后，扬声器上的 CONNECT 指示灯停止闪烁并保持点亮。



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。

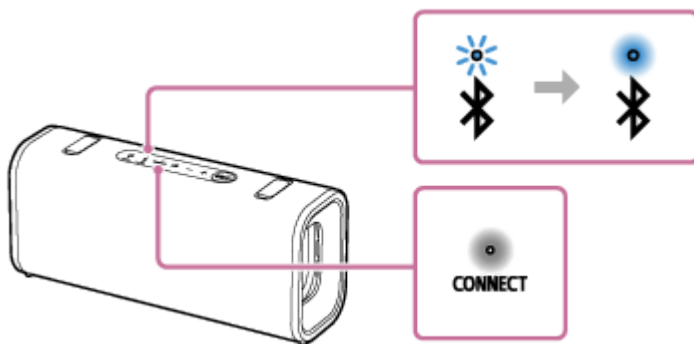
3 设置第三个及以后的扬声器。

要连接其他扬声器，请重复步骤 2。

提示

- 连接第三个或更多扬声器时，请在设置上一个扬声器后 30 秒内设置每个扬声器。30秒（或更长时间）后，将无法再连接扬声器。
- 如果您想在 30 秒或更长时间后添加另一个扬声器，请按下第一个扬声器上的 CONNECT 按钮。

建立派对连接功能的连接后，所有扬声器上的 CONNECT 指示灯都会亮起。然后，第一个扬声器上的 BLUETOOTH 指示灯会从闪烁变为点亮。



4 在连接的蓝牙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。

要同时调节所有扬声器的音量，请调节以下设备的音量。

- 连接的蓝牙设备
- 首先设置扬声器

对于连接的其他扬声器、第二个或更后的扬声器，您也可以调节彼此的音量。

终止派对连接功能

● 终止所有连接并退出派对互联功能

按住设置为第一个扬声器的扬声器上的 CONNECT 按钮。继续按下时，扬声器会发出通知声，CONNECT 指示灯熄灭。

● 仅终止 1 个扬声器

从 "通话方连接" 功能中选择要终止的第二个或任何后续扬声器。按住所选扬声器上的 CONNECT 按钮，直到听到扬声器发出通知声。然后，CONNECT 指示灯熄灭。

提示

- 使用派对互联功能时，编解码器会自动切换至SBC。

注意

- 使用派对互联功能观看影片时，视频与音频之间可能会存在滞后。

相关主题

- [部件和控制器](#)
- [如何保持软件最新（以便舒适地使用扬声器）](#)

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

无线扬声器

ULT FIELD 3

在计算机上进行视频通话

在计算机上进行视频通话期间，您可以使用本扬声器进行无线通话。

1 通过BLUETOOTH连接将扬声器与计算机相连。

2 在计算机上启动视频通话应用程序。

3 查看视频通话应用程序的设置^{*1}。

- 对于电脑上的视频通话，请选择不是用于音乐播放（A2DP），而是用于通话（HFP/HSP连接）的BLUETOOTH配置文件。如果选择了用于音乐播放（A2DP连接）的BLUETOOTH配置协议，则可能无法进行通话。
- 对于扬声器设置，请选择[Headset earphone (ULT FIELD 3 Hands-Free)]^{*2}，这是一个用于通话（HFP/HSP连接）的BLUETOOTH配置文件。([Speakers (ULT FIELD 3 Stereo)]^{*2}是用于音乐播放的BLUETOOTH配置协议。)
- 对于麦克风设置，请选择[Headset microphone (ULT FIELD 3 Hands-Free)]^{*2}，这是一个用于通话（HFP/HSP连接）的BLUETOOTH配置文件。
- 视您的视频通话应用程序而定，对于扬声器或麦克风设置，可能无法选择用于通话（HFP/HSP连接）的BLUETOOTH配置文件 [Headset earphone (ULT FIELD 3 Hands-Free)]^{*2} 或 [Headset microphone (ULT FIELD 3 Hands-Free)]^{*2}，或是用于音乐播放（A2DP连接）的BLUETOOTH配置文件 [Speakers (ULT FIELD 3 Stereo)]^{*2}，而可能仅显示[ULT FIELD 3]。在这种情况下，请选择[ULT FIELD 3]。
- 有关常见问题及其解答，请访问客户支持网站。

^{*1} 视您的视频通话应用程序而定，此功能可能无法使用。

^{*2} 标签可能会因您的计算机或视频通话应用程序而异。

提示

- 当您无法查看视频通话应用程序的设置或无法选择用于通话（HFP/HSP连接）的BLUETOOTH配置文件[Headset earphone (ULT FIELD 3 Hands-Free)]或[Headset microphone (ULT FIELD 3 Hands-Free)]时，请在电脑上为设置选择[Headset earphone (ULT FIELD 3 Hands-Free)]或[Headset microphone (ULT FIELD 3 Hands-Free)]，然后建立连接。有关详细信息，请参阅以下主题。
 - [通过BLUETOOTH连接与电脑连接（Windows®）](#)
 - [通过BLUETOOTH连接与计算机相连（Mac）](#)
- 在Mac电脑上，用于音乐播放（A2DP）和通话（HFP/HSP连接）的BLUETOOTH配置文件均可用于视频通话，无需进行配置文件的选择。

注意

- 当以多点连接的方式将扬声器与Mac计算机和智能手机相连时，视频通话应用程序可能无法正常工作。在这种情况下，请终止扬声器与智能手机之间的BLUETOOTH连接。

相关主题

- [将扬声器与2台BLUETOOTH设备同时相连（多点连接）](#)
- [终止BLUETOOTH连接（使用后）](#)
- [故障排除](#)

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

5-064-347-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation

无线扬声器

ULT FIELD 3

接听电话

通过BLUETOOTH连接，即可利用支持BLUETOOTH配置协议HFP（免提配置协议）或HSP（耳机配置协议）的智能手机或手机进行免提通话。

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

关于铃声

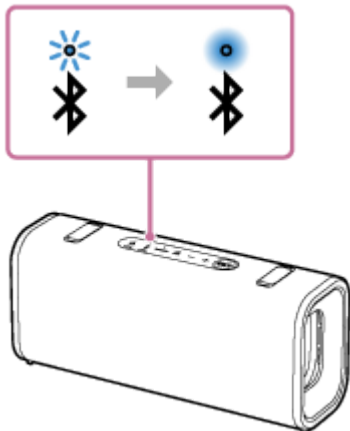
有来电时，将会暂停播放并通过扬声器听到铃声。

取决于您的智能手机或手机，铃声将变化如下：

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

1 将扬声器与智能手机或手机进行连接。

当BLUETOOTH连接建立后，您会听到扬声器发出的通知音。然后，扬声器上的BLUETOOTH指示灯会从闪烁变为点亮。



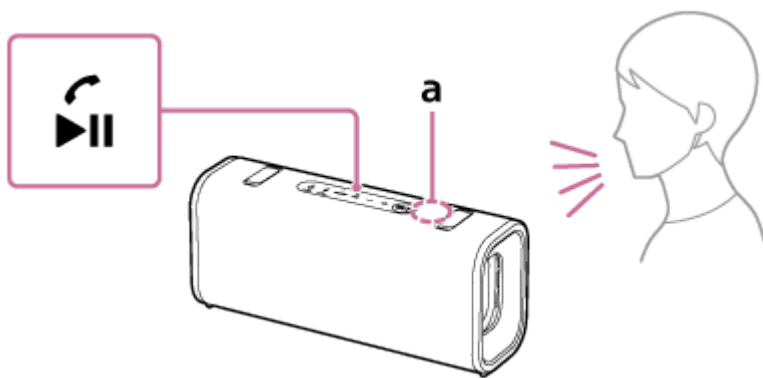
使用立体声配对功能时

连接至BLUETOOTH指示灯闪烁蓝光的扬声器。如果要使用扬声器控制免提通话，请务必使用已连接的扬声器。

2 当有来电时，按下扬声器上的呼叫按钮。

对着扬声器顶部的麦克风说话。

有来电时，将会暂停播放并从扬声器中听到铃声。



图中的“a”表示扬声器麦克风的位置。

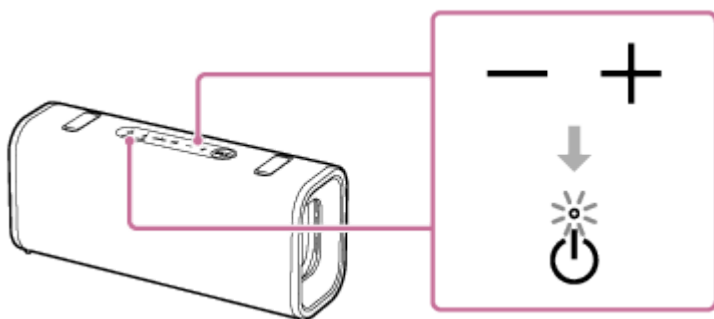
如果通过扬声器没有听到铃声

扬声器可能未与带有HFP或HSP的智能手机或手机建立连接。请检查智能手机或手机的连接状态。

3 在电话铃声响起或通话进行时调节音量。

按扬声器上的音量按钮或操作智能手机或移动电话。

扬声器上的电源指示灯闪烁 1 或 3 次。



4 要结束通话，请按扬声器上的呼叫按钮。

如果在呼叫前正在聆听音乐，则在呼叫结束时会继续播放。如果是通过操作智能手机或手机来结束呼叫，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，有些智能手机或手机具有听筒使用优先权。对于HFP/HSP连接，请通过操作智能手机或手机将呼叫设备切换至扬声器。
- 在呼叫方听不到或听不清您的声音时，请靠近扬声器，然后对着麦克风讲话。
- 音乐播放和呼叫的音量是在扬声器中分别设置的。

注意

- 使用“立体声配对”功能或“派对连接”功能时，通话声音只从 BLUETOOTH 指示灯亮蓝灯的扬声器输出。
- 取决于智能手机或手机，有来电时可能不会暂停播放。
- 使用智能手机或移动电话时，应距离扬声器至少 50 厘米（1.6 英尺）。如果扬声器与智能手机或手机距离太近，可能会产生噪音。
- 取决于智能手机或手机的型号、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

- [部件和控制器](#)
- [与BLUETOOTH设备进行配对和连接](#)
- [终止BLUETOOTH连接（使用后）](#)
- [拨打电话](#)

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

5-064-347-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation

无线扬声器 ULT FIELD 3

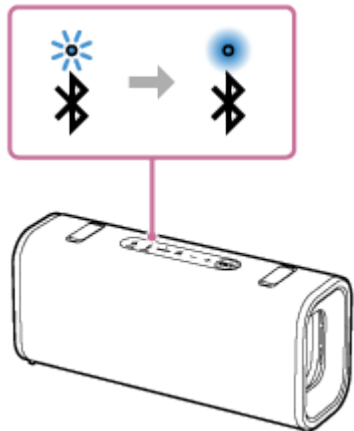
拨打电话

通过BLUETOOTH连接，即可利用支持BLUETOOTH配置协议HFP（免提配置协议）或HSP（耳机配置协议）的智能手机或手机进行免提通话。

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

1 将扬声器与智能手机或手机进行连接。

当 BLUETOOTH 连接建立后，您会听到扬声器发出的通知音。然后，扬声器上的 BLUETOOTH 指示灯会从闪烁变为点亮。

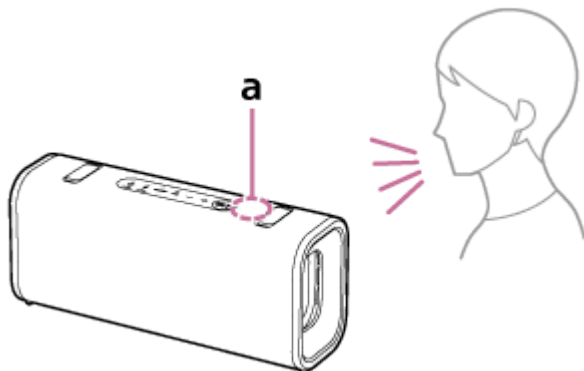


使用立体声配对功能时

连接至 BLUETOOTH 指示灯闪烁蓝光的扬声器。如果要使用扬声器控制免提通话，请务必使用已连接的扬声器。

2 操作智能手机或手机拨打电话。

拨打电话时，将会暂停播放并从扬声器中听到拨号音。
当接听者接听电话时，请对着扬声器顶部的麦克风讲话。



插图中的“a”表示扬声器麦克风的位置。

如果通过扬声器没有听到拨号音

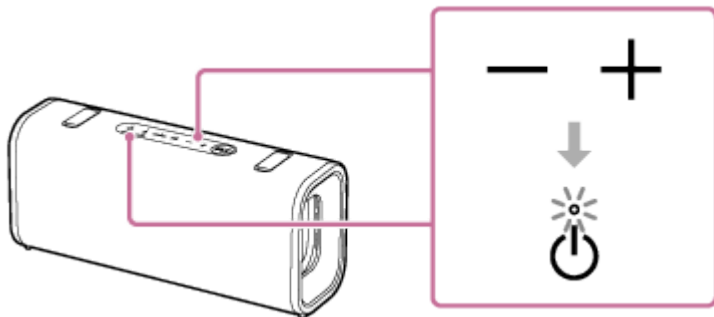
- 扬声器可能未与带有HFP或HSP的智能手机或手机建立连接。请检查智能手机或手机的连接状态。

- 按住扬声器上的呼叫按钮约 2 秒钟，将通话设备切换到扬声器。

3 在电话铃声响起或通话进行时调节音量。

按扬声器上的音量按钮或操作智能手机或移动电话。

扬声器上的电源指示灯闪烁 1 或 3 次。



4 要结束通话，请按扬声器上的呼叫按钮。

如果在呼叫前正在聆听音乐，则在呼叫结束时会继续播放。如果是通过操作智能手机或手机来结束呼叫，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

- 接收方听不到或听不清您的声音时，请靠近扬声器，然后对着麦克风讲话。
- 音乐播放和呼叫的音量是在扬声器中分别设置的。

注意

- 使用立体声配对功能或派对连接功能时，通话声音只从 BLUETOOTH 指示灯亮蓝灯的扬声器输出。
- 取决于智能手机或手机，拨打电话时可能不会暂停播放。
- 使用智能手机或移动电话时，应距离扬声器至少 50 厘米（1.6 英尺）。如果扬声器与智能手机或手机距离太近，可能会产生噪音。

相关主题

- [部件和控制器](#)
- [与BLUETOOTH设备进行配对和连接](#)
- [终止BLUETOOTH连接（使用后）](#)
- [接听电话](#)

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

无线扬声器
ULT FIELD 3

“Sound Connect”应用程序的用途

“Sound Connect” 应用程序允许您执行以下操作。

可通过“Sound Connect”应用程序对扬声器进行的操作

- 更新扬声器软件。
- 指定 通知和语音向导 设置。
- 选择 Bluetooth连接质量。声音质量优先 或 稳定连接优先。
- 关闭扬声器。
- 启用或禁用 电池保养 模式。
- 激活或禁用 蓝牙待机 功能。
- 指定 自动断电 功能设置。
- 启用或禁用 STAMINA 电源选项。
- 更改多点连接中的设备。
- 查看扬声器软件的版本。
- 查看扬声器与智能手机之间的 BLUETOOTH 连接状态。
- 查看 BLUETOOTH 连接编解码器。
- 查看扬声器充电电池的剩余电量。
- 查看立体声配对功能或派对连接功能的状态。
- 设置音质并调整 均衡器 设置。
- 开始或暂停音乐播放跳到上一首、当前一首或下一首音乐的开头。
- 调节音乐播放或通话音量。
- 使用简单配对。
- 使用派对功能 (DJ Control)。

提示

- 您可以使用 “Sound Connect” 应用程序控制的内容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。

相关主题

- [将扬声器与2台BLUETOOTH设备同时相连（多点连接）](#)

- 通过BLUETOOTH连接聆听设备的音乐
- 通过BLUETOOTH连接选择音乐播放质量（编解码器）
- 切换音效
- 使用2个扬声器，以无线方式聆听音乐（立体声配对功能）
- 使用多个扬声器进行无线播放（派对互联功能）
- 安装“Sound Connect”应用程序
- 如何保持软件最新（以便舒适地使用扬声器）

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

5-064-347-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation

无线扬声器
ULT FIELD 3

安装“Sound Connect”应用程序

1 下载“Sound Connect”应用程序，并将其安装到智能手机上。

适用于除中国大陆以外的国家和地区的机型：

“Sound Connect”应用程序可从 Google Play 商店或 App Store 下载。

适用于中国大陆机型：

可从 Sony Style 或 App Store 下载“Sound Connect”应用程序。



Sony Sound Connect

2 安装完成后，启动“Sound Connect”应用程序。

相关主题

● “Sound Connect”应用程序的用途

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择 English。

5-064-347-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation

无线扬声器
ULT FIELD 3

从“Sound Connect”应用程序访问支持信息

可从“Sound Connect”应用程序访问最新的支持信息。

- 1 在“Sound Connect”应用程序屏幕上选择 [Help] 打开支持页面。**
- 2 选择所需的项目。**

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

5-064-347-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation

无线扬声器

ULT FIELD 3

如何保持软件最新（以便舒适地使用扬声器）

使用“Sound Connect”应用程序将最新更新应用到扬声器软件。这可以让您享受新功能并解决某些问题。

请确保扬声器软件保持最新，以便使用扬声器。

有关扬声器软件最新更新的详细信息以及如何应用更新，请访问支持网站查看通知和相关信息。

当 [Download software automatically] 在“Sound Connect”应用程序上激活时，更新会自动下载并传输到扬声器。还可以按照以下步骤对扬声器软件进行更新。

- 1 将更新从服务器下载到已安装“Sound Connect”应用程序的智能手机上。**
- 2 将更新从智能手机传输至扬声器上。**
- 3 按照屏幕指示更新扬声器软件。**

注意

- 当用于下载和传输更新至扬声器的智能手机连接有其他BLUETOOTH设备时，请关闭所有的BLUETOOTH设备，直到扬声器完成更新过程。如果与智能手机连接的设备是与Bluetooth Low Energy标准兼容的设备（包括可穿戴设备和智能手表），则扬声器软件的更新过程可能会失败。
- 如果扬声器上的更新过程未能完成，请执行以下操作并重试。
 - 在智能手机上，关闭除“Sound Connect”应用程序外的全部应用程序。
 - 为扬声器和智能手机的电池充足电，以便进行更新。
 - 将扬声器和用于下载和传输更新到扬声器的智能手机尽可能靠近。
 - 更新时，请将智能手机远离其他无线LAN和/或BLUETOOTH设备。
 - 将智能手机调出省电模式（*）。在省电模式下，某些智能手机不会让更新过程结束，这取决于操作系统的版本。

（*）模式名称因使用的智能手机而异。

相关主题

- [“Sound Connect”应用程序的用途](#)

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

无线扬声器

ULT FIELD 3

使用语音辅助功能 (Google™ app)

适用于除中国大陆以外的国家和地区的机型。

利用Android智能手机随附的Google app功能，您可以对着扬声器的麦克风讲话，以此来操作Android智能手机。

以下介绍如何使用Google app。

1 在[Assist & Voice input]中，为[Assist App]选择Google app。

在Android智能手机上，选择[Settings] - [Apps & notifications] - [Advanced] - [Default apps] - [Assist & Voice input]，然后为[Assist App]选择Google app。

上述操作仅作为示例。有关详细信息，请参阅Android智能手机随附的使用说明书。

有关Google应用程序的详细信息，请参阅Android智能手机的使用说明书或支持网站，或参阅Google Play商店网站。

注意

- 这里可能需要最新版本的 app。
- 视Android智能手机的规格而定，有时可能无法从扬声器激活Google app。

2 通过BLUETOOTH连接将扬声器连接至Android智能手机。

3 当与扬声器连接的 Android 智能手机处于待机或播放音乐时，按住扬声器上的播放按钮约 2 秒钟。

此时将激活Google app并听到启动通知音。

4 通过扬声器的麦克风向Google app发出请求。

有关Google app的详细信息（例如可与Google app配合使用的应用程序），请参阅Android智能手机随附的使用说明书。

注意

- 通过扬声器麦克风说出"Hey Google"时，即使Android智能手机的[Hey Google]设置已打开，也无法激活Google应用程序。

相关主题

- [部件和控制器](#)

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

无线扬声器

ULT FIELD 3

使用语音辅助功能 (Siri)

利用iPhone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。

以下介绍如何使用Siri。

1 打开Siri。

在iPhone上，选择[Settings] - [Siri & Search]并启用[Listen for “Hey Siri”]。

上述操作仅作为示例。有关详细信息，请参阅iPhone随附的使用说明书。

有关Siri的详细信息，请参阅iPhone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。

3 当连接到扬声器的 iPhone 处于待机或播放音乐状态时，按住扬声器上的播放按钮约 2 秒钟。

此时将激活Siri并听到启动通知音。

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随附的使用说明书。

注意

- 对着扬声器的麦克风说“Hey Siri”并不能激活Siri，即便在开启iPhone的[Listen for “Hey Siri”]设置时也是如此。

相关主题

- [部件和控制器](#)

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

无线扬声器
ULT FIELD 3

关于指示灯

CHARGE指示灯 (橙色)

| | |
|---------|-----------------------|
| 熄灭 | 电池充电完成。 |
| 点亮 | 电池正在充电。 |
| 缓慢闪烁 | 内置电池电量为 20% 或更低，需要充电。 |
| 闪烁3次并熄灭 | 内置电池没电，需要充电。 |

注意

- 只要扬声器通过 USB PD 兼容交流适配器连接到交流电源插座，即使扬声器处于打开状态，扬声器的内置电池也能自动充电。不过，根据扬声器的使用情况，可能需要很长时间才能完成充电。建议您在为电池充电之前先关闭扬声器。
- 当您以高音量使用扬声器时，扬声器会消耗更多的电池电量。
因此，可能会出现以下情况。
 - 内置电池的剩余电量比平时下降得更快。
 - 扬声器可能会比预期更早关闭。

不过，这并不是故障。使用前请给扬声器充满电。

- 出于安全考虑，扬声器在以下情况下会自动停止充电。
 - 当扬声器在极冷或极热的环境中充电时
 - 充电时间过长时

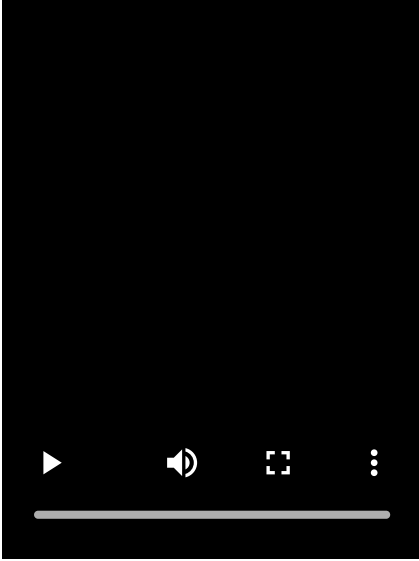
要解决此问题，请断开 USB 电缆，并在电池充电温度介于 5 °C 和 35 °C (41 °F 和 95 °F) 之间时重新连接。

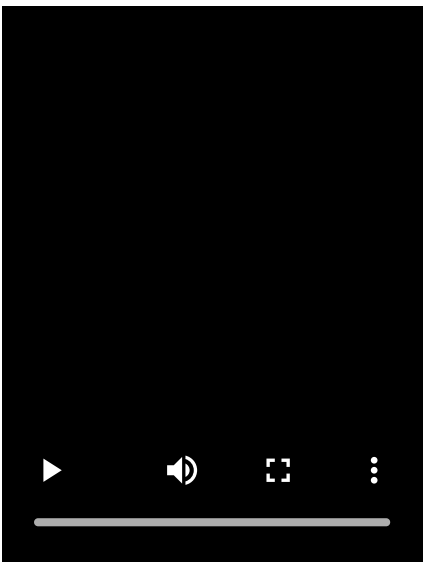
电源指示灯

| | |
|---------|-------------------------|
| 熄灭 | 扬声器关闭。 |
| 点亮 (白色) | 扬声器打开。 |
| 点亮 (橙色) | 扬声器关闭。BLUETOOTH待机功能已激活。 |

| | |
|-----------|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> ● 每次按扬声器上的音量按钮，指示灯都会闪烁一次白光。 ● 当使用扬声器上的音量按钮将音量设置到最小或最大时，指示灯会闪烁 3 次白色光。 <ul style="list-style-type: none"> — 最小音量为 0。 — 音乐播放时的最大音量为 50。 — 通话期间的最大音量为 15。 |
| 闪烁（白色或橙色） | <ul style="list-style-type: none"> ● 停用 自动断电 功能时，指示灯会闪烁 3 次橙色。要停用该功能，请同时按住扬声器上的音量减小按钮和音量增大按钮约 5 秒钟。 ● 激活 自动断电 功能时，指示灯会闪烁两次橙色。要激活该功能，请同时按住扬声器上的音量减小按钮和音量增大按钮约 5 秒钟。 ● 当为蓝牙连接质量选择了"稳定连接优先"首选项时，指示灯会以白色闪烁 3 次。要改变 BLUETOOTH 连接质量，请同时按住播放按钮和扬声器上的 BLUETOOTH 按钮约 2 秒钟。 ● 当为蓝牙连接质量选择了"声音质量优先"首选项时，指示灯会闪烁两次白光。要改变 BLUETOOTH 连接质量，请同时按住播放按钮和扬声器上的 BLUETOOTH 按钮约 2 秒钟。 |
| 缓慢闪烁（白色） | 正在对内置软件进行更新。 |
| 双闪（橙色） | 检测到内部温度或内置充电电池异常。关闭扬声器，断开 USB 电缆，等待一段时间，然后重新启动扬声器。有关详细信息，请参阅 有关充电的注意事项 。 |

✿BLUETOOTH 指示灯（蓝色）

| | |
|----|---|
| 熄灭 | 扬声器上的 BLUETOOTH 功能未激活。 |
| 点亮 | 扬声器已连接至BLUETOOTH设备。 |
| 双闪 | 扬声器处于配对模式。  |

| | |
|------|---|
| | 扬声器正在等待连接BLUETOOTH设备。 |
| 缓慢闪烁 |  |

ULT按钮 (粉红色) (*)

| | |
|----|-----------------------------|
| 点亮 | 声音模式设为ULT POWER SOUND。 |
| 熄灭 | 声音模式设为ULT POWER SOUND以外的模式。 |

(*) 扬声器上ULT按钮的灯光颜色因视角而异。

ST PAIR (立体声配对) 指示灯 (白色)

| | |
|------|---|
| 缓慢闪烁 | 扬声器正在等待与立体声配对功能建立连接。立体声配对功能连接失败时，指示灯闪烁。 |
| 点亮 | 扬声器正在使用立体声配对功能。 |

CONNECT指示灯 (白色)

| | |
|------|---|
| 缓慢闪烁 | 扬声器正在等待建立“派对连接”功能的连接。聚会连接功能连接失败时，指示灯闪烁。 |
| 点亮 | 扬声器正在使用派对互联功能。为派对连接功能连接的所有扬声器的CONNECT指示灯亮起。 |

相关主题

- [部件和控制器](#)
- [“Sound Connect”应用程序的用途](#)

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从[\[语言选择页面\]](#)中选择English。

注意事项

关于安全

- 请参阅扬声器随附的参考指南。
- 铭牌以及有关安全的重要信息均位于以下位置：
 - 扬声器背面的保护盖内表面

关于放置

- 为了消除故障风险，在放置或存放扬声器时，应避开以下位置。
 - 高温场所，例如直射的阳光下或照明设备的下面、热源附近或桑拿房中
 - 车窗关闭的车辆内（尤其是在夏季）
 - 接触热空气（例如吹风机吹出的热风）的地方
 - 灰尘过多的地方
 - 受到强烈振动的地方
- 请将本扬声器放置在平坦的水平面上。如果是放置在倾斜的表面上，扬声器可能会由于自身振动而导致侧翻或掉落，从而造成人身伤害、故障或性能下降。
- 取决于放置条件，本扬声器可能会发生侧翻或掉落到地上。请勿在本扬声器的近旁放置任何贵重物品。
- 本扬声器不防磁。请让易受磁场影响的物品（录音带、手表、现金卡以及带有磁性编码的信用卡等）远离扬声器。携带本扬声器时，也应牢记这一点。

其他注意事项

- 处于温度极高或者极低的环境中时，本扬声器会停止给电池充电以确保安全。当电池长时间保持自身充电时，本扬声器也会停止给电池充电。此时，请确保环境温度处于电池充电温度范围（5°C-35°C（41°F-95°F）），将USB连接线拔下后再插上，然后重新给电池充电。
- 如果长时间使用本扬声器，本扬声器的温度可能会升高，但这并不是故障。
- 如果在扬声器充电时或在环境温度较高的地方播放音乐，出于安全原因，音量可能会自动调整。
- 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。
- 即使您有很长时间不会使用扬声器，也应每6个月为电池充满一次电，以保持其性能。
- 如果您对本扬声器有任何问题或疑问，而其未在本手册中涉及，请咨询Sony支持联系人或最近的Sony经销商。

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

无线扬声器

ULT FIELD 3

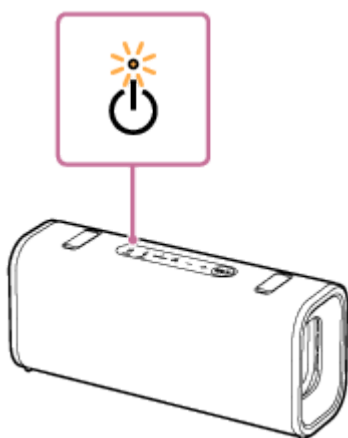
有关充电的注意事项

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。如果内置电池已充满电，但使用时间似乎明显缩短，请联系 Sony 支持联系人或最近的 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

当扬声器检测到内部温度或内置可充电电池异常时，扬声器上的电源指示灯开始双闪橙色。



如果检测到异常，请断开 USB 电缆并等待一段时间。然后，按住扬声器上的电源按钮约 10 秒钟，重新启动扬声器。如果问题仍然存在，请联系 Sony 支持联系人或最近的 Sony 经销商。

注意

- 充电时间因内置电池的使用条件而异。
- 请在5°C - 35°C (41 °F – 95 °F)的环境温度下为扬声器充电。请注意，根据季节不同，室温可能会降至 5 °C (41 °F) 或更低，例如在冬季尤其如此。
- 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。
- 只要扬声器通过 USB PD 兼容交流适配器连接到交流电源插座，即使扬声器处于打开状态，扬声器的内置电池也能自动充电。但是，视扬声器的使用情况而定，可能需要较长时间才能完成充电。建议您在为电池充电之前先关闭扬声器。
- 出于安全考虑，扬声器在以下情况下会自动停止充电。
 - 当扬声器在极冷或极热的环境中充电时
 - 充电时间过长时

要解决此问题，请断开 USB 电缆，并在电池充电温度介于 5 °C 和 35 °C（41 °F 和 95 °F）之间时重新连接。

- 如果内置电池在充电过程中处于高负荷状态，为了安全起见，充电会停止。在这种情况下，请调低音量或停止播放。
- 如果您在扬声器充电时或在环境温度较高的地方播放音乐，出于安全考虑，音量可能会自动调整。
- 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。

相关主题

- [部件和控制器](#)
- [为扬声器充电](#)
- [重新启动扬声器](#)

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

5-064-347-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation

关于防水和防尘功能的注意事项

关于本扬声器的防水和防尘性能

扬声器在紧固盖帽后的防水规格为 IPX7 (*1)，符合 IEC60529 "侵入防护等级 (IP 代码) "(*3) 中 "防止水浸泡的防护等级" 的规定，防尘规格为 IP6X (*2)，符合 "防止固体异物侵入的防护等级"(*3) 的规定。

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) 相当于 IPX7：扬声器已经过测试，在缓缓浸入水下深度1 m (3.2英尺) 处并放置30分钟的情况下，可保持正常操作。

(*2) IP6X 等效：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。

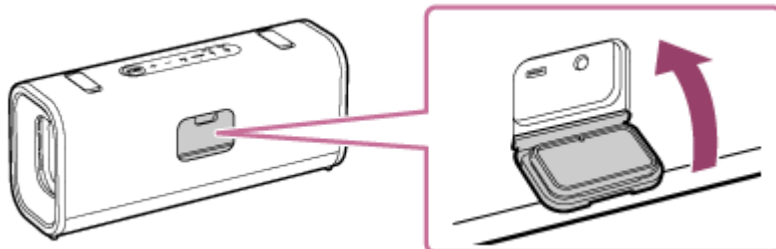
(*3) 随机提供的附件和本扬声器的连接器 (USB) 既不防水也不防尘。为降低火灾或电击风险，在使用任何连接器 (USB) 时，请勿将扬声器暴露在水或水滴中。

扬声器的防水性能基于上述条件下的测量情况。请注意，因客户使用不当造成浸水或灰尘侵入而导致的故障，不在保修范围内。

要维持防水和防尘性能

请多加注意以下事项，确保正确使用本扬声器。

- 扬声器通过了从 1.22 米 (4.0 英尺) 高处跌落到厚度为 5 厘米 (1.97 英寸) 、符合 MIL-STD810H Method 516.8-Shock 标准的胶合板上的测试。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。
- 请勿将热水直接倒在本扬声器上，或从吹风机或其他装置对本扬声器直接吹热风。也不要高温场所中使用本扬声器，例如桑拿房中或热源附近。
- 操作扬声器背面的保护盖时要小心。保护盖对保持防水和防尘性能起着至关重要的作用。使用本扬声器时，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本扬声器而造成本扬声器故障。



请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

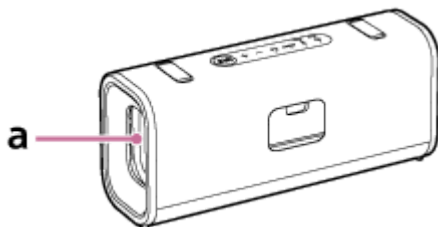
如何维护本扬声器

按照以下维护步骤，您可以更舒适、更长时间地使用扬声器和肩带。

- 在以下情况下，如果扬声器表面变脏，立即使用淡水（自来水等）冲洗扬声器清除污垢。脏污留在其表面上可能会造成织物部件或被动式辐射器褪色或性能劣化，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
- 当扬声器沾染了汗水或外来物质（防晒霜、防晒油等）时



图中的“a”表示扬声器无源辐射器部分的位置。

- 扬声器处于潮湿状态会产生水垢或霉菌，导致扬声器脏污。在潮湿环境中使用扬声器后，建议擦去扬声器表面的水滴，并在通风良好的地方晾干。
- 如果水进入扬声器或扬声器的被动式辐射器部分，音质可能会改变。这不属于故障。请擦除其表面的水分，然后将本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，在通风处将本扬声器晾干，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。
- 尤其在寒冷地区，使用本扬声器后，请务必擦除水分。将水分留在其表面可能会造成本扬声器结冰和故障。
- 如果沙粒或其他颗粒进入织物、存储盖内部或扬声器的其他部分，请小心清除。切勿在扬声器上使用吸尘器或类似工具。它可能会损坏扬声器部分或扬声器的其他部件。

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

无线扬声器

ULT FIELD 3

关于BLUETOOTH无线技术

BLUETOOTH无线技术是一种短距离无线技术，其可实现如智能手机和电脑等数字设备之间的通信。

支持的蓝牙标准版本和配置文件

BLUETOOTH配置协议是针对BLUETOOTH设备的每个特性而进行标准化的一组功能。本扬声器支持BLUETOOTH标准的以下版本和配置协议。

支持蓝牙版本：

蓝牙标准，版本 5.2

支持 BLUETOOTH 配置文件：

- A2DP（高级音频发送配置协议）：允许发送和接收高品质的音乐内容。
- AVRCP（音频视频遥控配置协议）：允许调整音量，并可播放/暂停音乐以及跳至下一曲目/当前曲目的开头部分。
- HFP（免提配置协议）(*)：允许发起免提呼叫和进行智能手机或手机操作。
- HSP（耳机配置协议）(*)：允许发起呼叫和进行智能手机或手机操作。

(*) 如果带有 BLUETOOTH 功能的智能手机或移动电话同时支持 HFP 和 HSP，请使用 HFP（免提配置协议）。

最大通信范围

如果扬声器与相应设备距离约30 m (98.4 ft)，可使用BLUETOOTH无线技术。

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。

频带

2.4 GHz频带 (2.400 0 GHz - 2.483 5 GHz)

相应的内容保护

SCMS-T

传输范围 (A2DP)

20 Hz - 20 000 Hz (采样频率44.1 kHz)

来自其他设备的干扰

由于BLUETOOTH设备和无线LAN (IEEE802.11ax/b/g/n) 使用相同的频率 (2.4 GHz)，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。

对其他设备的干扰

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：

- 在医院、火车优先座位附近、存在易燃气体的地方、自动门附近或火灾警报器附近。

注意

- 取决于网络环境，高比特率传输中可能会发生中断。
- 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连接与扬声器相连，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。

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

5-064-347-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation

无线扬声器

ULT FIELD 3

许可证

- 本产品包含Sony遵循与版权所有者签订的许可协议而使用的软件。本公司应软件版权所有者的要求，有义务告知客户协议内容。请访问以下URL，阅读许可证的内容。
<https://rd1.sony.net/help/speaker/sl/25/>
- “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。
请注意，在Apple产品上使用该配件，可能影响无线性能。
- 本产品的网络服务、内容以及（操作系统和）软件可能会适用单独的条款和条件，并可能会随时变更、中断或终止，且可能会要求支付相关的费用、进行注册以及提供信用卡的信息。

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

5-064-347-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation

无线扬声器
ULT FIELD 3

商标

- Google、Android和Google Play是Google LLC的商标。
- Apple、Apple徽标、iPhone、iPod、iPod touch、Mac、macOS和Siri是Apple Inc.在美国和其他国家/地区的注册商标。
- App Store是Apple Inc.在美国和其他国家/地区的注册的服务商标。
- IOS是Cisco在美国和其他国家的商标或注册商标，并经授权使用。
- Microsoft和Windows是Microsoft Corporation在美国和/或其他国家/地区的注册商标或商标。
- BLUETOOTH®、蓝牙™文字商标和徽标是属于Bluetooth SIG, Inc.的商标或注册商标，索尼集团公司及其子公司对该标志的任何使用都获有使用许可。
- USB Type-C®和USB-C®是USB开发者论坛（USB Implementers Forum）的注册商标。

所有其它商标和注册商标是其各自所有者的商标或注册商标。在本手册中，未标注™和®标记。

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

5-064-347-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation

无线扬声器
ULT FIELD 3

故障排除

如果扬声器未按预期进行工作，请尝试以下步骤解决问题。

1. 请为扬声器充电。



2. 重新启动正在连接的设备，如智能手机或电脑。



3. 从“Sound Connect”应用程序的菜单访问 Sony 支持网站，搜索问题的原因和解决方案，或查看下面的支持网站。
<https://www.sony.net/support/SRS-ULT30/>



4. 重新启动扬声器。



5. 初始化扬声器。



6. 如果仍然存在任何问题，请咨询以下 Sony 支持联系人或最近的 Sony 经销商。
<https://www.sony.net/support-contact>

相关主题

- [为扬声器充电](#)
- [重新启动扬声器](#)
- [初始化扬声器](#)

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

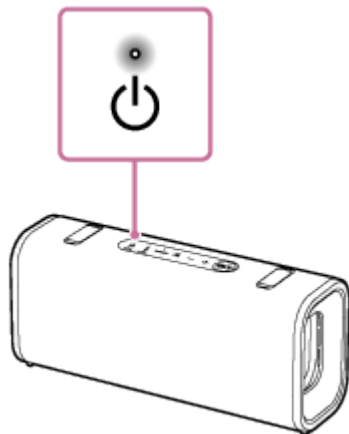
无线扬声器
ULT FIELD 3

重新启动扬声器

除其他外，在下列情况下，按住扬声器上的电源按钮约 10 秒钟可重新启动扬声器。

- 打开扬声器后，无法对其进行操作。
- 完成配对问题的故障排除后，无法对扬声器进行操作。

扬声器会在重新启动过程中被关闭，然后在该过程完成后重新打开。



注意

- 重新启动扬声器不会删除其配对信息。但是，当扬声器关闭时，配对信息会存储在扬声器上。将扬声器与新设备配对后，请关闭扬声器并重新打开，然后重新启动扬声器。
- 重新启动扬声器可能会改变其音量、功能或声音设置。

相关主题

- [部件和控制器](#)

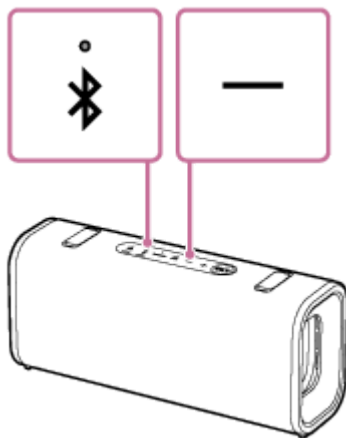
请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

无线扬声器
ULT FIELD 3

初始化扬声器

如果扬声器在重启后无法成功运行，请初始化扬声器以恢复其默认设置。

打开扬声器时，按住音量减按钮和扬声器上的 BLUETOOTH 按钮 5 秒钟或更长时间，直到扬声器关闭。



扬声器被初始化。诸如音量等设置信息将恢复为默认设置，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

- [部件和控制器](#)
- [与BLUETOOTH设备进行配对和连接](#)
- [重新启动扬声器](#)

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

无线扬声器 ULT FIELD 3

规格

扬声器部分

扬声器

低音扬声器单元：

约 86 毫米 × 46 毫米 (3.4 英寸 × 1.9 英寸) (1)

高音扬声器单元：

直径约 20 毫米 (0.8 英寸) (1)

音箱类型

被动式辐射器

麦克风部分

内置麦克风规格

类型：

微电子机械系统

方向特性：

全方向

有效频率范围：

100 赫兹 - 10 000 赫兹

一般

直流输出

USB Type-C® 端口（用于为连接设备的电池充电）(DC 5 V/MAX。1.5 A)

电源

直流5 V 3.0 A或直流9 V 3.0 A（使用能输入3.0 A电流、兼容USB PD的市售交流电源适配器），或使用内置锂离子电池

待机功耗 (*)

当 BLUETOOTH 待机模式设置为开启时：0.5 W 或更低

当 BLUETOOTH 待机模式设置为关闭时：0.3 W 或更低

(*) 使用可提供直流 9 V 3.0 A 电流的 USB PD 兼容交流适配器时。

工作温度

摄氏 -5 度 - 摄氏 +35 度 (华氏 23 度 - 华氏 95 度)

电池充电温度

5°C - 35°C (41°F - 95°F)

尺寸 (宽 × 高 × 深)

包括突出部分和控制件

约 256 毫米 × 113 毫米 × 79 毫米 (10.1 英寸 × 4.5 英寸 × 3.1 英寸)

质量 (包括电池)

约 1.2 千克 (2 磅 11 盎司)

提示

- 有关从BLUETOOTH设备进行音频播放时内置可充电电池充电所需的时间以及内置电池的使用寿命，请参阅“[为扬声器充电](#)”。

兼容的iPhone/iPod型号

iPhone 15 Pro Max、iPhone 15 Pro、iPhone 15 Plus、iPhone 15、iPhone 14 Pro Max、iPhone 14 Pro、iPhone 14 Plus、iPhone 14、iPhone SE (第3代)、iPhone 13 Pro Max、iPhone 13 Pro、iPhone 13、iPhone 13 mini、iPhone 12 Pro Max、iPhone 12 Pro、iPhone 12、iPhone 12 mini、iPhone SE (第2代)、iPhone 11 Pro Max、iPhone 11 Pro、iPhone 11、iPhone XS Max、iPhone XS、iPhone XR、iPod touch (第7代)

注意

- 规格和设计如有变动，恕不另行通知。
- 请参阅产品随附的参考指南，其中可能包含上述未列的规格信息。

请注意，本帮助指南是由机器翻译的。机器翻译不理解上下文，并可能与英文版本的内容不完全一致。要查看原始英文版本，请从 [语言选择页面] 中选择English。

5-064-347-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation