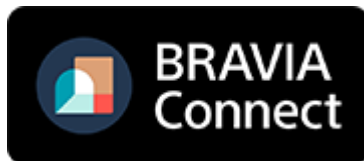


无线家庭音箱系统
BRAVIA Theatre Bar 6



型号: YY2088C/ YY2092C

| 在智能手机上安装应用程序，然后按照应用程序上的说明设置有源扬声器系统



若要使用具有所有可用功能和改进性能的有源扬声器系统，请将有源扬声器系统的软件和“Sony | BRAVIA Connect”应用程序更新到最新版本。

HT-B600/ HT-BD60

如何使用/部件与控制键

[关于使用扬声器系统所需的应用程序](#)

[关于帮助指南说明](#)

部件与控制键

[扬声器系统和连接设备的系统配置](#)

[有源扬声器](#)

[重低音音箱](#)

[有源扬声器上的指示灯](#)

[重低音音箱上的指示灯](#)

[提供的遥控器](#)

[应用程序上的遥控器画面](#)

初始设置

[检查包装内容](#)

安装扬声器系统

[安装有源扬声器和重低音音箱](#)

[将扬声器系统安装在电视机架和架子上](#)

[将有源扬声器安装至墙上](#)

[连接电视机](#)

[连接至交流电源插座](#)

[使用“Sony | BRAVIA Connect”应用程序执行初始设置](#)

[如果有源扬声器和重低音音箱未正确连接](#)

聆听音乐/声音

[聆听电视机声音](#)

[调节音质](#)

使用BLUETOOTH®功能聆听音乐/声音

[通过配对首次连接的BLUETOOTH设备聆听音乐](#)

[聆听来自已配对BLUETOOTH设备的音乐](#)

[将BLUETOOTH功能设定为打开或关闭](#)

通过与电视机联锁使用扬声器系统

[通过与电视机联锁操作扬声器系统 \(HDMI控制功能\)](#)

[通过与兼容“BRAVIA Sync”功能的电视机联锁来操作有源扬声器系统](#)

使用应用程序更改设置

[\[无线扬声器连接设置\]](#)

[\[声音设置\]](#)

[\[HDMI设置\]](#)

[\[Bluetooth设置\]](#)

[\[系统设置\]](#)

[\[轻松设置\]](#)

[待机模式中省电](#)

[更新软件](#)

[故障排除](#)

[故障排除](#)

[客户支持网站](#)

[重设扬声器系统](#)

[其他信息](#)

[规格](#)

[支持的音频格式](#)

[商标](#)

[许可证](#)

[使用注意事项](#)

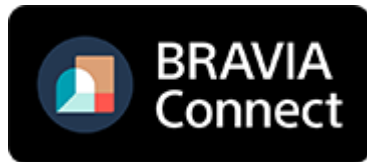
5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

无线家庭音箱系统

BRAVIA Theatre Bar 6

关于使用扬声器系统所需的应用程序

使用安装了“Sony | BRAVIA Connect”应用程序的智能手机执行初始设置和操作，以及配置有源扬声器系统的设置。在智能手机安装“Sony | BRAVIA Connect”应用程序。



应用程序允许您执行以下操作和设置。

- 扬声器系统的初始设置
- 音量调节、输入选择等操作
- 将有源扬声器系统的设置更改为所需设置
- 检查支持信息和最新更新信息

提供的遥控器只能用于执行观看内容时经常使用的操作和更改设置。

相关主题

- [提供的遥控器](#)
- [应用程序上的遥控器画面](#)

TP1001687366

5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

无线家庭音箱系统
BRAVIA Theatre Bar 6

关于帮助指南说明

关于操作的说明

本帮助指南基于以下条件说明操作。

- 有源扬声器系统和“Sony | BRAVIA Connect”应用程序都有最新版本的软件。
- 使用HDMI线缆将有源扬声器系统连接到与eARC或ARC兼容的电视机，并且启用有源扬声器系统和电视机的HDMI控制功能。
- 已按照“Sony | BRAVIA Connect”应用程序画面完成有源扬声器系统和电视机（*）的设置。

* 如果您使用与应用程序兼容的BRAVIA，有源扬声器系统和BRAVIA都可以通过应用程序上的遥控器画面进行控制。如果您使用其他电视机，则只能通过应用程序上的遥控器画面控制有源扬声器系统。

关于应用程序上显示的用词

- []（括号）中的字母表示“Sony | BRAVIA Connect”应用程序画面上显示的用词。

TP1001687717

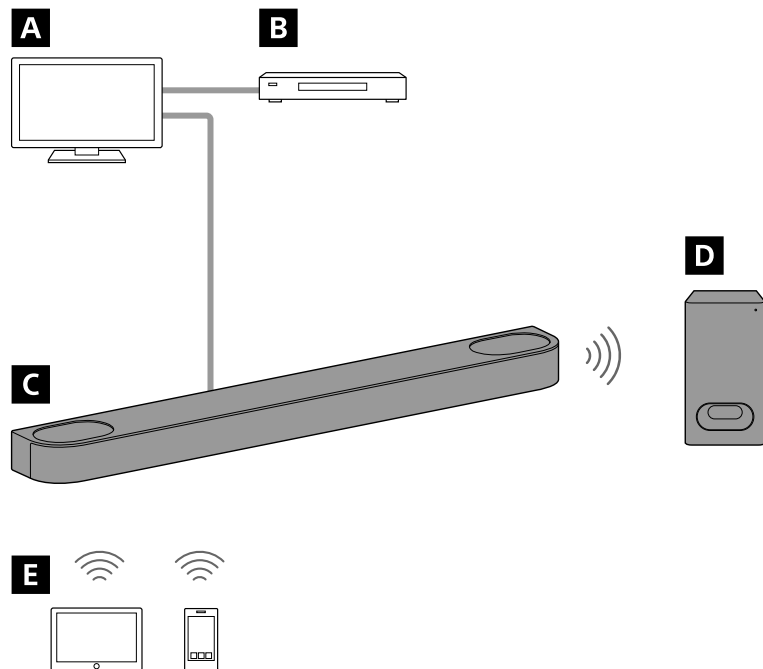
5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

无线家庭音箱系统

BRAVIA Theatre Bar 6

扬声器系统和连接设备的系统配置

扬声器系统支持基于对象的音频格式，如Dolby Atmos和DTS:X。



A 电视机

使用HDMI线缆连接有源扬声器系统和兼容eARC或ARC的电视机，有源扬声器系统可用于播放电视机声音。

[聆听电视机声音](#)

B AV设备（Blu-ray Disc™播放器、机顶盒、有线电视盒、卫星接收器、游戏机等）

使用HDMI线缆分别连接电视机和AV设备，以及电视机和扬声器系统，扬声器系统可用于播放AV设备声音。

C 有源扬声器

扬声器系统可用于播放连接到电视机的电视机和AV设备的声音。

D 提供重低音音箱

重低音音箱以无线方式与有源扬声器连接，可再现来自与有源扬声器连接的设备的低频音频。

E 移动设备

使用BLUETOOTH功能连接有源扬声器系统和移动设备，有源扬声器系统可用于播放移动设备声音。

[通过配对首次连接的BLUETOOTH设备聆听音乐](#)

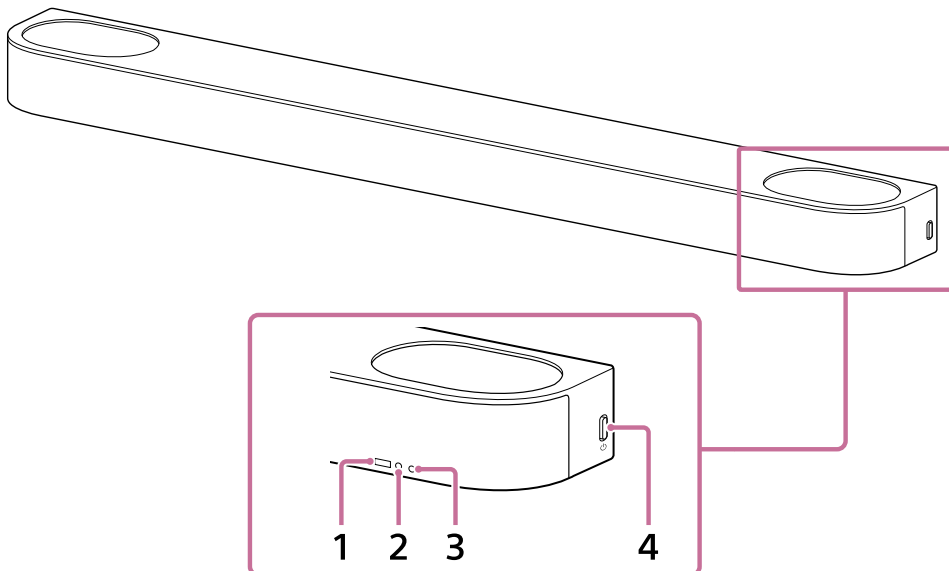
TP1001687343

5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

无线家庭音箱系统
BRAVIA Theatre Bar 6

有源扬声器

正面



1. 遥控器传感器

将遥控器对准有源扬声器的遥控器传感器以操作扬声器系统。

2. 子状态指示灯（白色）

通过以白色点亮或闪烁来指示有源扬声器状态。

3. 主状态指示灯（彩色）

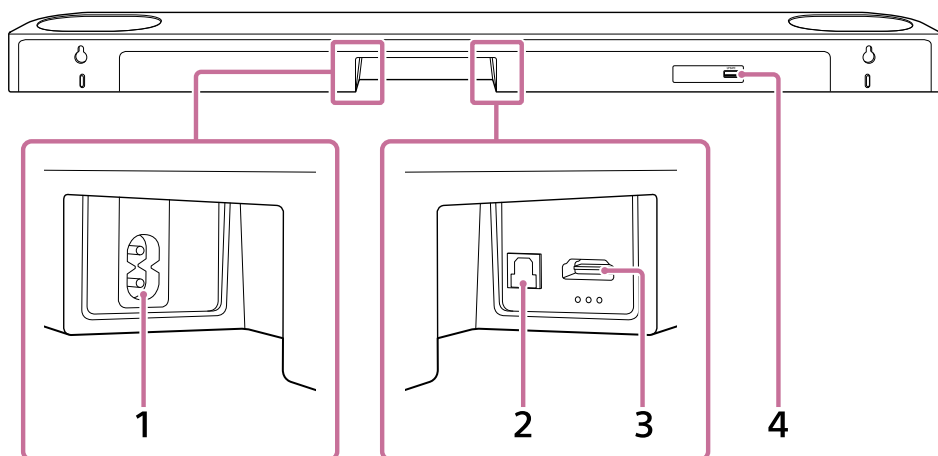
通过以3种颜色（白色/蓝色/红色）点亮或闪烁来指示有源扬声器状态。

4. (电源)

打开有源扬声器。如果在有源扬声器打开时按下此按钮，有源扬声器将被设置为待机模式。

按住此按钮超过10秒钟可重设有源扬声器和重低音音箱。

背面



1. 交流电源插口

2. TV IN (OPTICAL)插孔

这是专用于连接电视机的光纤插孔。

3. HDMI OUT (TV (eARC/ARC))插孔

这是专用于连接电视机的HDMI插孔。

使用HDMI线缆连接带有HDMI输入插孔的电视机。扬声器系统兼容eARC和ARC。ARC是将电视机声音通过HDMI线缆从电视机上的HDMI插孔发送到有源扬声器系统等AV设备的功能。eARC是ARC的高级版本，能够传输无法用ARC传输的基于对象的音频和多声道LPCM内容。

4. UPDATE端口

提示

- 在HDMI OUT (TV (eARC/ARC))插孔下方有三个尺寸约为1 mm (1/16 in) 的触觉点。在连接期间将其作为指南。

相关主题

- [有源扬声器上的指示灯](#)
- [连接电视机](#)
- [连接至交流电源插座](#)
- [重设扬声器系统](#)

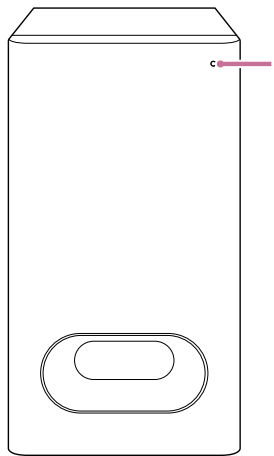
TP1001687341

5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

无线家庭音箱系统
BRAVIA Theatre Bar 6

重低音音箱

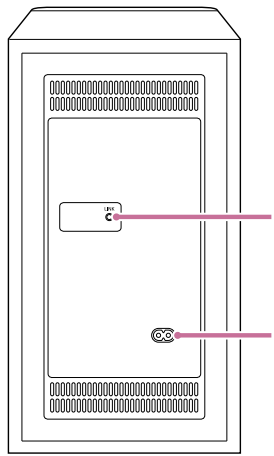
正面



1. 电源指示灯 (彩色)

通过以3种颜色（白色/蓝色/红色）点亮或闪烁来指示重低音音箱状态。

背面



1. LINK

- **按下：**当有源扬声器和重低音音箱无法通过“Sony | BRAVIA Connect”应用程序正确连接时，请按下此按钮。按照应用程序上的说明操作。
- **按下超过2秒钟后松开：**打开/关闭重低音音箱。
- **按住超过10秒钟：**重设重低音音箱。

2. 交流电源插口

相关主题

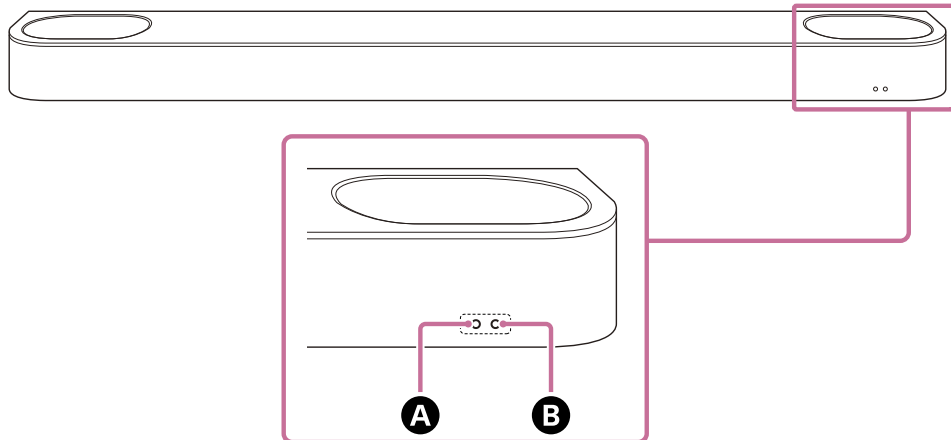
- [重低音音箱上的指示灯](#)
- [连接至交流电源插座](#)

5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

无线家庭音箱系统
BRAVIA Theatre Bar 6

有源扬声器上的指示灯

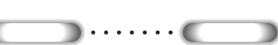
有两个指示灯指示有源扬声器的状态。
子状态指示灯（白色）在左侧，主状态指示灯（彩色）在右侧。



- A 子状态指示灯（白色）**
- B 主状态指示灯（彩色）**

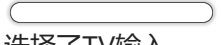
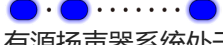
点亮/熄灭

B 主状态指示灯

- (熄灭)
有源扬声器关闭。
-  (以白色缓慢闪烁)
电源正在打开/关闭。

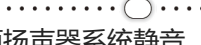
音频输入/静音

B 主状态指示灯

-  (以白色点亮)
选择了TV输入。
-  (以蓝色点亮)
选择了BLUETOOTH输入。
BLUETOOTH设备连接到有源扬声器系统。
-  (以蓝色反复闪烁两次)
有源扬声器系统处于BLUETOOTH配对待机状态。
-  (以蓝色闪烁)
正在进行与BLUETOOTH设备的连接。
-  (以白色闪烁两次)
正在切换到TV输入。
-  (以蓝色闪烁两次)
正在切换到BLUETOOTH输入。

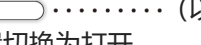
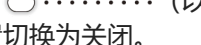
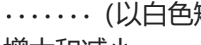
-  (以白色/蓝色交替缓慢闪烁)
正在设置有源扬声器系统。

A 子状态指示灯

-  (以白色每2秒闪烁一次)
有源扬声器系统静音。

设置/操作反馈

A 子状态指示灯

-  (以白色较长时间点亮一次)
设置切换为打开。
-  (以白色闪烁两次)
设置切换为关闭。
-  (以白色短暂点亮一次)
音量增大和减小。
-  (以白色闪烁三次)
操作无效。例如，设置无法更改、音量处于上限或下限等。

特殊情况

B 主状态指示灯

-  (以蓝色快速闪烁)
正在应用程序上注册有源扬声器系统。
-  (以白色/蓝色交替闪烁)
正在进行软件更新/重设等。
-  (以红色闪烁)
检测到异常或错误。请按照“[故障排除](#)”中的步骤操作。
-  (以白色每2秒闪烁一次)
更新完成。

相关主题

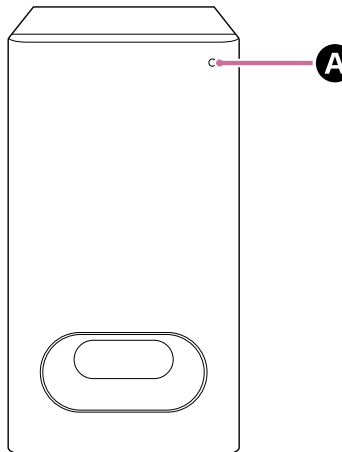
- [故障排除](#)

TP1001687715

无线家庭音箱系统
BRAVIA Theatre Bar 6

重低音音箱上的指示灯

指示灯指示重低音音箱状态。



A 电源指示灯（彩色）

打开/关闭，与有源扬声器的连接状态

- (以白色点亮)
重低音音箱连接到有源扬声器。
- (以白色缓慢闪烁)
重低音音箱正在等待从有源扬声器连接。
- (以白色反复闪烁两次)
重低音音箱正在等待从有源扬声器手动连接。
- (以红色点亮)
重低音音箱处于待机模式。
- (熄灭)
重低音音箱关闭。

特殊情况

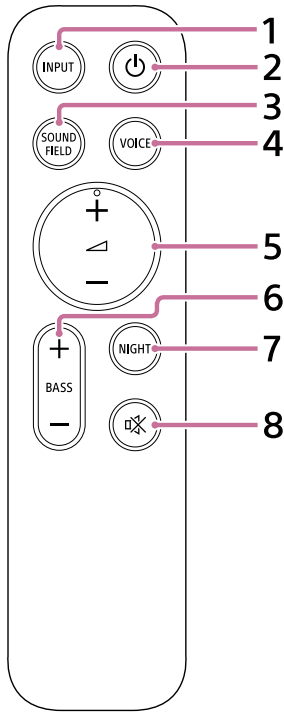
- (以白色/蓝色交替闪烁)
正在进行软件更新/重设等。
- (以红色闪烁)
检测到异常或错误。请按照“[故障排除](#)”中的步骤操作。

相关主题

- [故障排除](#)

无线家庭音箱系统
BRAVIA Theatre Bar 6

提供的遥控器



1. INPUT (输入)

切换到下一个输入。

输入源如下切换。

TV → BLUETOOTH → TV . . .

2. (电源)

在扬声器系统的开机和待机之间切换。

3. SOUND FIELD (声场)

打开/关闭有源扬声器系统上的环绕声效果。

4. VOICE (语音模式)

打开/关闭有源扬声器系统上的语音模式。

当连接了与有源扬声器系统的联动功能兼容的Sony电视机时，通过选择有源扬声器系统上的电视输入将打开/关闭语音缩放，而不是语音模式。

5. (音量) + (加) (*) /- (减)

用于调节有源扬声器系统的音量。

6. BASS (低音电平) + (加) /- (减)

调节低音音量。

7. NIGHT (夜间模式)

打开/关闭有源扬声器系统上的夜间模式。

8. (静音)

暂时关闭有源扬声器系统上的声音。

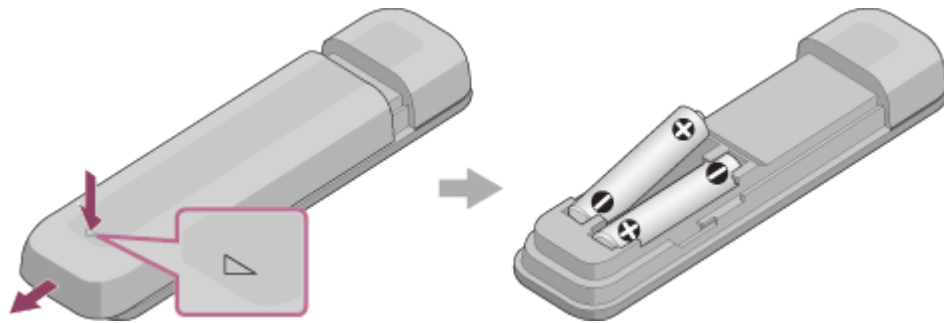
* (音量) + (加) 有触觉点。在操作期间将其作为指南。

关于更换所提供的遥控器的电池

如果使用所提供的遥控器操作时有源扬声器系统无响应，请更换两节新电池。

使用R03或LR03 (AAA尺寸) 电池进行更换。

若要拆下电池盖，请按住遥控器背面的三角形标记将其滑开。



如果遥控器无法正常使用

- 将遥控器对准有源扬声器上的遥控器传感器。
- 移除遥控器与有源扬声器之间的所有障碍物。
- 检查电池的+ (正极) 和- (负极) 方向是否正确。
- 如果遥控器中的两个电池都是旧电池，请全部更换为新电池。
- 检查是否按下了遥控器上的正确按钮。

相关主题

- [调节音质](#)

TP1001687320

5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

无线家庭音箱系统

BRAVIA Theatre Bar 6

应用程序上的遥控器画面

应用程序上有两种类型的遥控器画面。

只能操作有源扬声器系统的遥控器画面

当使用HDMI线缆连接与应用程序不兼容的电视机时，会显示此画面。

可以操作有源扬声器系统和BRAVIA的遥控器画面

当使用HDMI线缆连接与应用程序兼容的BRAVIA时，会显示此画面。

在[遥控]、[图像和声音]、[音频输出]和[设置]中显示以下可用于操作有源扬声器系统的项目。如果电视机没有打开，将显示只能操作有源扬声器系统的遥控器画面。

应用程序的遥控器画面上的项目

● 播放信息/输入切换区域

当前选择的输入等显示在画面上部。轻触此区域可显示以下信息和操作。

- 播放元信息：当前播放的歌曲名称、艺术家、专辑、长度等。
- 串流信息：输入信号频率等
- 音频格式：输入信号的音频格式（Dolby Atmos、DTS等）、声道数量等
- 连接到扬声器系统的BLUETOOTH设备的名称
- BLUETOOTH设备的播放控制
- 输入选择(*)

* 当使用HDMI线缆将与应用程序兼容的电视机连接到有源扬声器系统时，还可以选择TV输入。

● [(电源)]

在有源扬声器系统打开时轻触此项，将有源扬声器系统设置为待机模式。

● [夜间模式]

打开/关闭有源扬声器系统上的夜间模式。

● [声场]

打开/关闭有源扬声器系统上的环绕声效果。

● [语音模式]

打开/关闭有源扬声器系统上的语音模式。

● [语音清晰度]

当连接与有源扬声器系统的联动功能兼容的Sony电视机时，将启用此功能。当在有源扬声器系统上选择电视输入时，语音缩放将代替语音模式工作。

● [音量]

用于调节有源扬声器系统的音量。

● [低音电平]

调节低音音量。

● [声音切换]

当双音频（双单声道）信号输入到有源扬声器系统时，可以选择您想听的音频。

注意

- 扬声器系统无法切换多信号双语广播和多路广播的主/副频道。在电视机或Blu-ray Disc播放器等发送装置上切换音频信号。有关详细说明，请参阅随电视机或Blu-ray Disc播放器提供的使用说明书。

● [设置]

用于配置有源扬声器系统的设置。

注意

- 如果控制响应不佳，请检查智能手机和扬声器系统之间的BLUETOOTH连接。

相关主题

- [● 调节音质](#)

TP1001687718

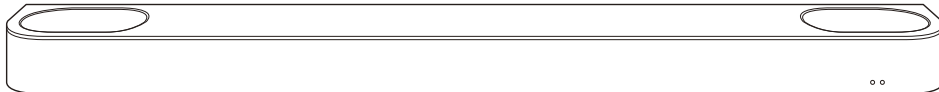
5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

无线家庭音箱系统
BRAVIA Theatre Bar 6

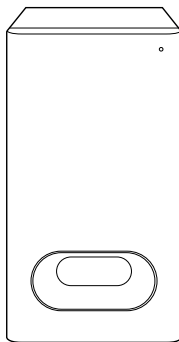
检查包装内容

如果所提供的任何物品丢失，请向最邻近的Sony经销商咨询。()中的数字表示提供的数量。
所提供物品的可用性和数量因购买国家/地区而异。请参阅产品附带的参考指南，以确认所提供物品的可用性和数量。

- 有源扬声器 (1)



- 重低音音箱 (1)



- 遥控器 (1)



- HDMI线缆 (1)



- 交流电源线 (2或4)



- 桌面支架 (2)



- 螺丝 (2)



- 挂壁式安装模板 (纸) (1)
- 文档 (1套)

仅在某些国家/地区附带的零件

- 电池 (2)



- 交流插头适配器 (2)

TP1001687716

5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

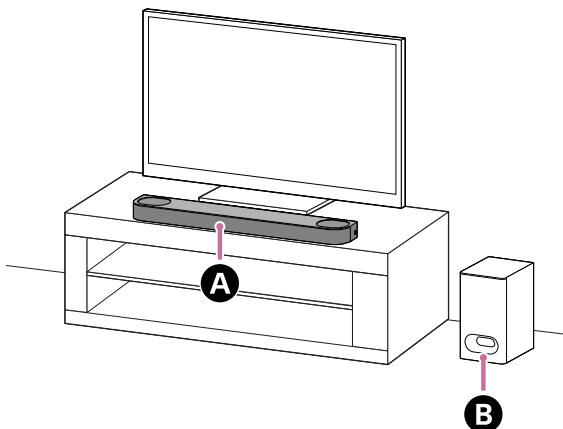
无线家庭音箱系统
BRAVIA Theatre Bar 6

安装有源扬声器和重低音音箱

扬声器系统可以安装在电视机架或架子等上，或安装在墙壁上。

将有源扬声器安装在电视机架和架子上的示例：

有关安装在电视机架或架子上，请查看“[将扬声器系统安装在电视机架和架子上](#)”。

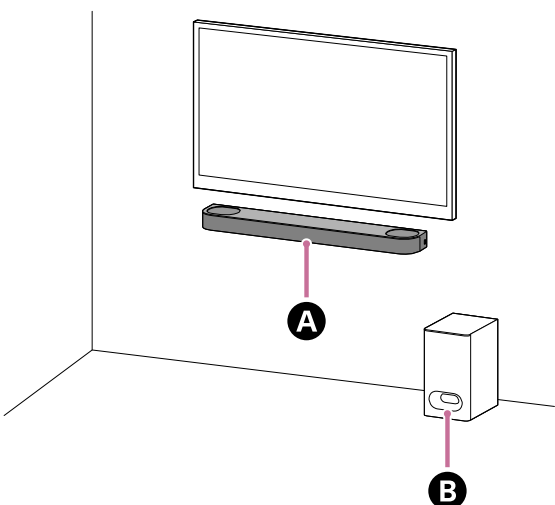


A 有源扬声器

B 重低音音箱

将有源扬声器安装在墙上的示例：

有关安装在墙壁上，请查看“[将有源扬声器安装至墙上](#)”。



A 有源扬声器

B 重低音音箱

TP1001873035

5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

无线家庭音箱系统

BRAVIA Theatre Bar 6

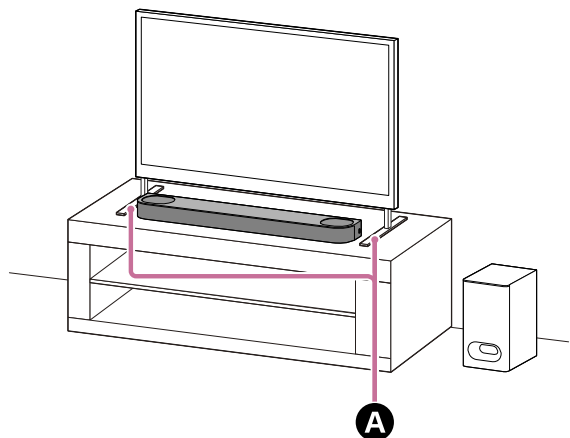
将扬声器系统安装在电视机架和架子上

1 将有源扬声器安装在电视机架和架子上。

将有源扬声器安装在电视机前方的开放空间，使有源扬声器的顶部不会与电视机重叠，也不会遮挡电视机屏幕或电视机上的遥控器传感器。

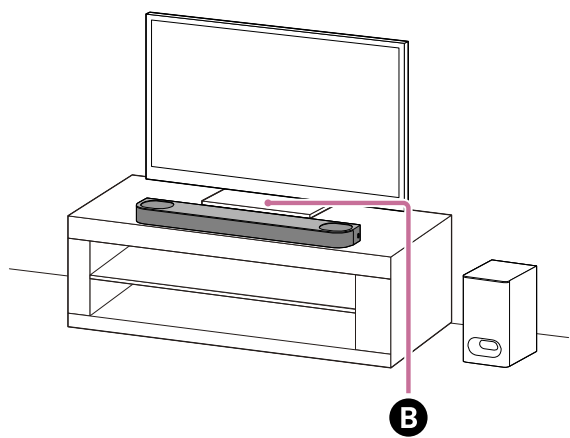
如果因妨碍电视机支腿而无法正常放置有源扬声器，请查看“[如何处理因妨碍电视机支腿而无法正常放置有源扬声器的情况](#)”。

两侧各有两个电视机支腿的电视机安装示例：



A 两侧各有两个电视机支腿

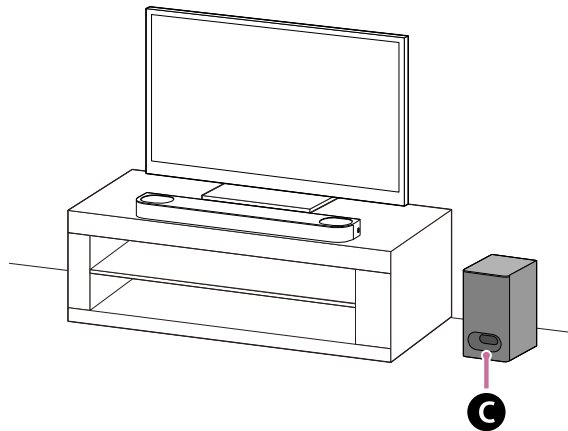
中间有宽电视机支腿的电视机安装示例：



B 中间有宽电视机支腿

2 安装重低音音箱。

重低音音箱具有全向性，因此可以按需摆放。



C 重低音音箱

3 在以下情况下，在应用程序上执行[扬声器定位和音量设置](*).

- 当改变有源扬声器和重低音音箱的位置和安装方法时
- 当改变观看环境时，例如改变家具的布局
- 当改变日常观看位置时

* 通过在应用程序的遥控器画面上轻触[设置] - [声音设置] - [扬声器定位和音量设置]时显示。

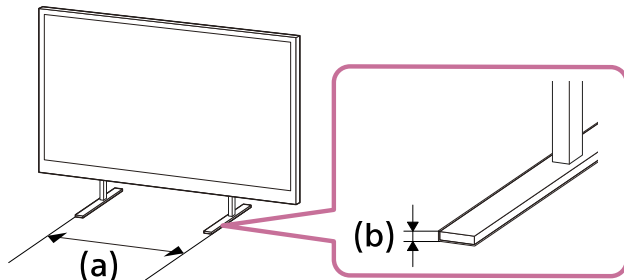
注意

- 请勿在有源扬声器附近放置金属物。无线功能可能变得不稳定。
- 请勿盖住有源扬声器的顶部。否则可能会中断有源扬声器顶部的声音输出。
- 有源扬声器背面有通风孔。将有源扬声器放在距离电视机或墙壁10 mm (25/64 in) 或以上的位置。
- 将重低音音箱放在距离电视机架或墙壁5 cm (2 in) 或以上的位置。
- 请勿将重低音音箱侧放安装。

如何处理因妨碍电视机支腿而无法正常放置有源扬声器的情况

通过将提供的桌面支架安装到有源扬声器，可以将有源扬声器升高到安装面上方，从而避免妨碍电视机支腿。
安装桌面支架并不会提高音质。

如果电视机支腿尺寸符合以下情况，则可以通过安装桌面支架来安装有源扬声器系统。



(a) 电视机支腿之间的的间距: 750 mm (29 5/8 in) 或以下

(b) 电视机支腿高度: 8.5 mm (11/32 in) 或以下

1. 准备所需物品。

- 桌面支架 (2) (提供)



- 螺丝 (2) (提供)

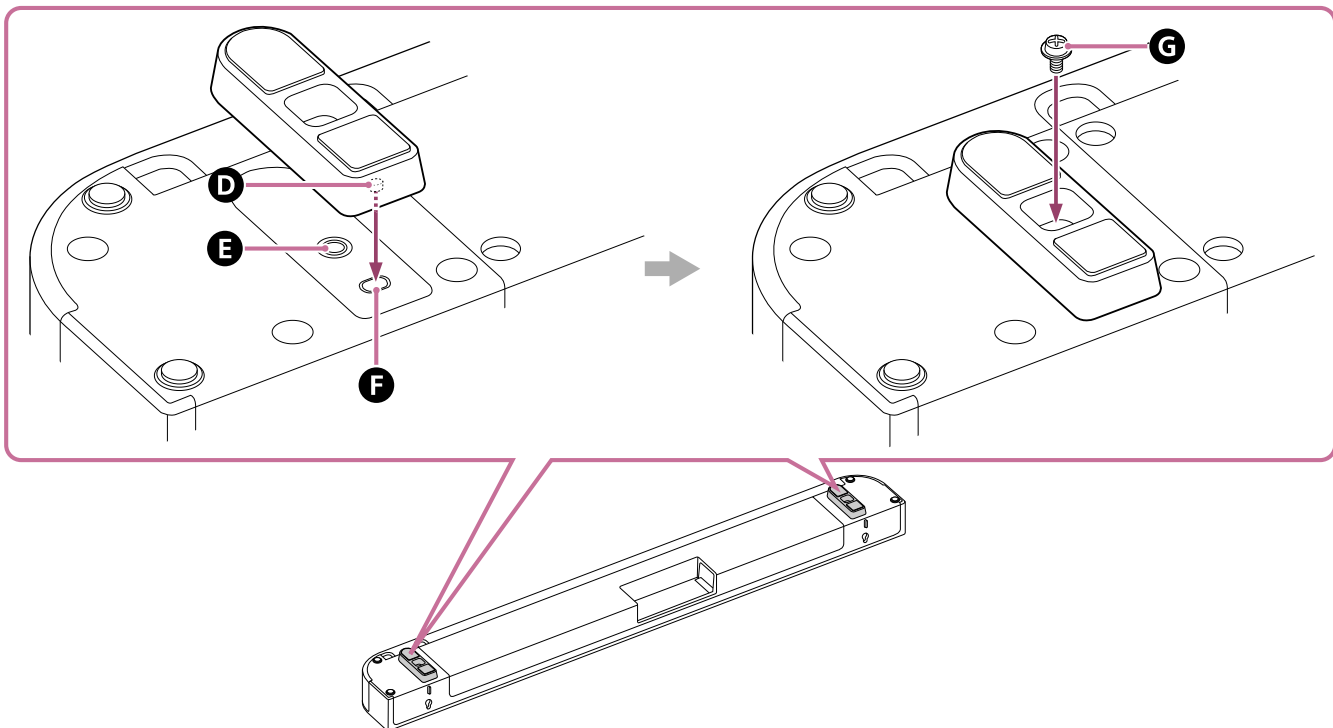


- 十字螺丝刀 (不提供)

2. 将桌面支架安装到有源扬声器。

按照以下步骤安装桌面支架。

- 将有源扬声器底部朝上放置有源扬声器。
- 将桌面支架内侧的突出部分安装到有源扬声器上螺丝孔旁边的桌面支架突出部分的孔中，以定位桌面支架。
- 用螺丝固定桌面支架。



D 突出部分

E 螺丝孔

F 桌面支架突出部分的孔

G 螺丝 (提供)

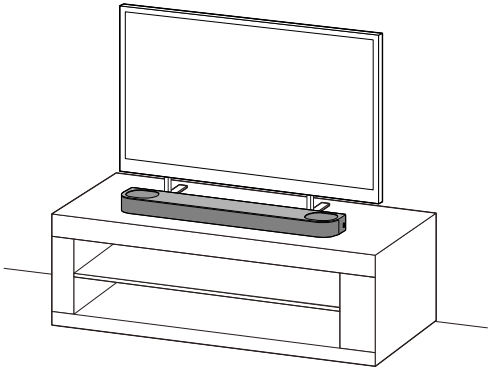
提示

- 安装/拆卸桌面支架时，请铺上软布或类似材料，以防损坏有源扬声器。
- 拆卸桌面支架时，在拧下螺丝后，握住桌面支架，边拧边拉，这样更容易拆卸。

3. 安装有源扬声器。

注意不要使有源扬声器盖住电视机上的遥控器传感器。

安装后，请检查是否可以使用电视机遥控器打开/关闭电视机。



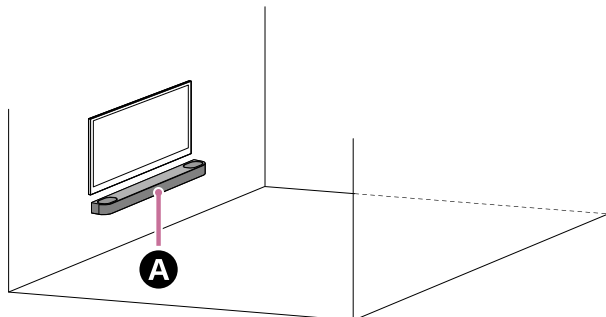
TP1001873041

5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

无线家庭音箱系统
BRAVIA Theatre Bar 6

将有源扬声器安装至墙上

将有源扬声器安装在墙壁上安装的电视机下方。

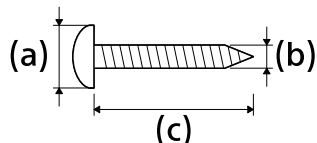


A 有源扬声器

注意

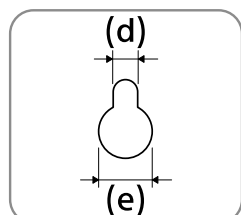
- 将有源扬声器水平悬挂在加筋墙上。
- 请Sony经销商或许可承包商在充分考虑安全的情况下牢固安装有源扬声器。
- Sony对因安装不当、安装强度不够、使用不当、自然灾害等引起的事故或损失不承担责任。
- 为了安全起见，至少需要两人来悬挂有源扬声器。

1 准备适合有源扬声器背面挂壁式安装孔的两个螺丝（未提供）。



- (a) 6 mm 至 9.5 mm (1/4 in 至 3/8 in)
 (b) 4 mm (3/16 in)
 (c) 30 mm (1 3/16 in) 或更长

参考：有源扬声器背面的孔



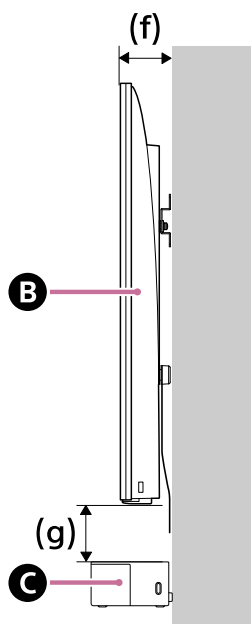
- (d) 5.1 mm (7/32 in)
 (e) 10 mm (13/32 in)

注意

- 准备适合墙体材质和稳定性的螺丝（未提供）。视墙体材质而定，螺丝可能会损坏墙壁。

2 测量已安装电视机的深度 (f) , 并找出电视机底部与有源扬声器顶部之间所需的空间 (g) 。

需要留出空间以确保电视机不会干扰从有源扬声器到天花板的输出环绕声。

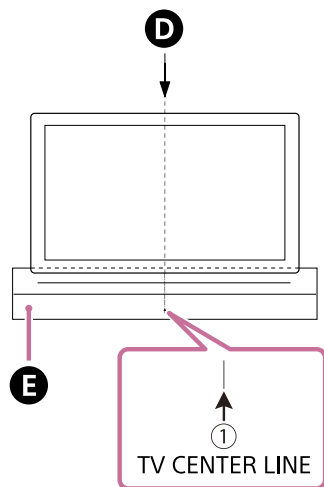


B 电视机

C 有源扬声器

已安装电视机的深度 (f)	电视机底部与有源扬声器顶部之间所需的空间 (g)
小于85 mm (3 3/8 in)	120 mm (4 3/4 in) 或更长
85 mm (3 3/8 in) 或更长	200 mm (7 7/8 in) 或更长

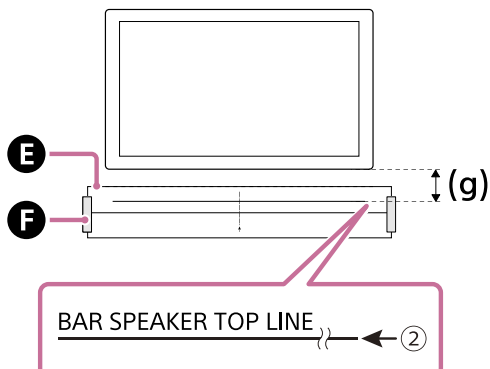
3 将挂壁式安装模板 (纸) (提供) 上印制的“↑① 电视机中心线”上方的垂直线与电视机宽度的中心对齐。



D 电视机中心

E 挂壁式安装模板

4 将挂壁式安装模板上印制的“←② 无线家庭音箱顶部线”对准在步骤2中测量的电视机底部与有源扬声器顶部之间所需的空间 (g) 底部, 然后用市售胶带等将挂壁式安装模板粘贴到墙壁上。

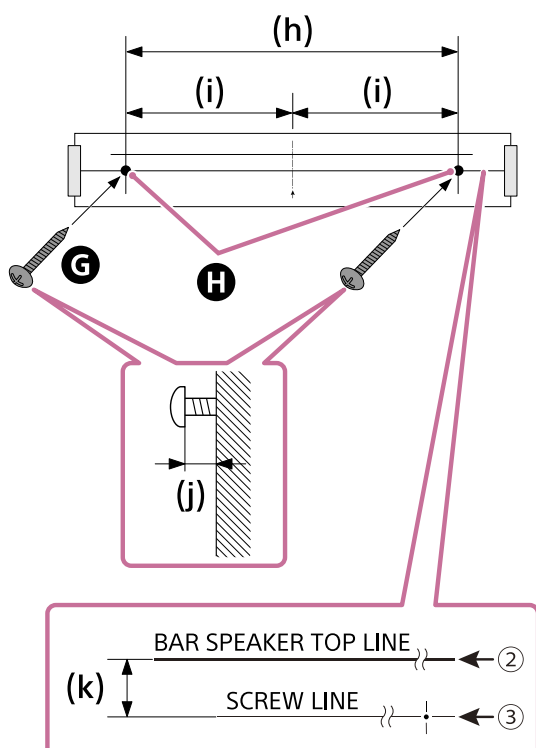


- E** 挂壁式安装模板
F 胶带等

注意

- 在墙壁上粘贴挂壁式安装模板时，将模板完全展平。

5 将在步骤1中准备的螺丝牢牢拧入挂壁式安装模板上印制的“ \leftarrow ③ 螺丝线”上的螺丝标记中。



- G** 螺丝
H 标记
(h) 801 mm (31 1/2 in)
(i) 400.5 mm (15 3/4 in)
(j) 8.5 mm至9.5 mm (约11/32 in)
(k) 20 mm (13/16 in)

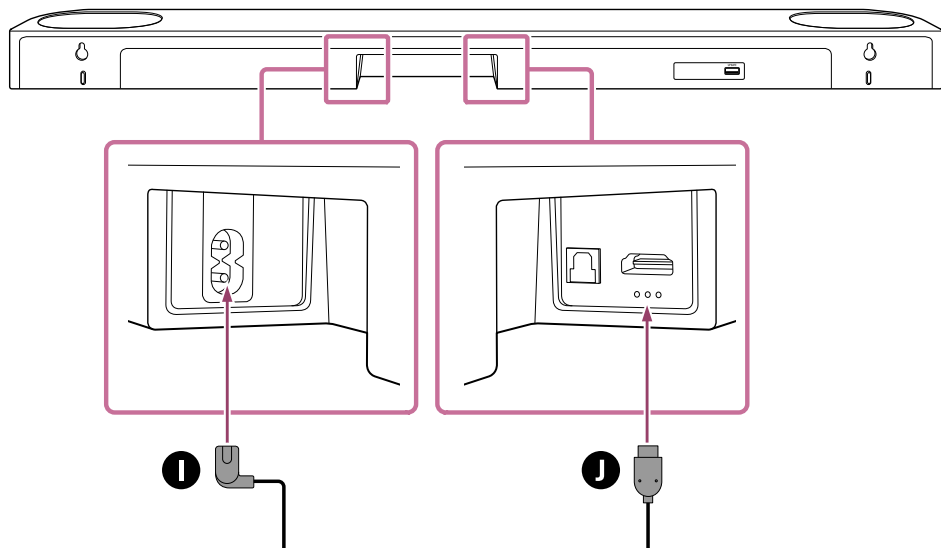
注意

- 将螺丝牢牢固定在墙梁中。

6 取下挂壁式安装模板。

7 将电缆连接到有源扬声器。

1. 将HDMI线缆（提供）连接到有源扬声器上的HDMI OUT (TV (eARC/ARC))插孔。
2. 将交流电源线（提供）连接到有源扬声器上的交流电源插口。

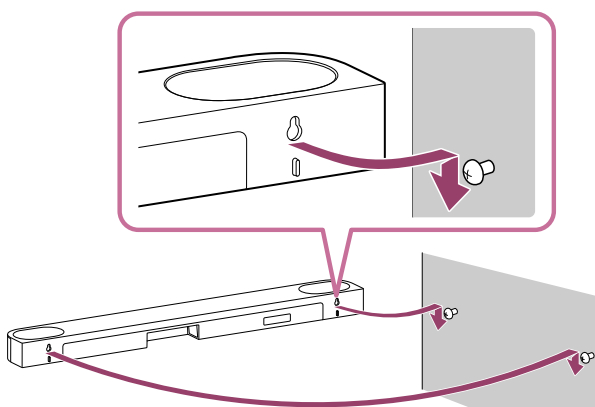


I 交流电源线

J HDMI线缆

8 将有源扬声器背面的孔挂在螺丝上。

将有源扬声器背面上的孔与螺丝对准，然后将有源扬声器挂在两个螺丝上。



9 将连接到有源扬声器的HDMI线缆（提供）连接到电视机上的eARC/ARC HDMI输入插孔。

10 将连接到有源扬声器的交流电源线连接到交流电源插座。

11 在以下情况下，在应用程序上执行[扬声器定位和音量设置](*).

- 当改变有源扬声器和重低音音箱的位置和安装方法时
- 当改变观看环境时，例如改变家具的布局
- 当改变日常观看位置时

* 通过在应用程序的遥控器画面上轻触[设置] - [声音设置] - [扬声器定位和音量设置]时显示。

- [连接电视机](#)
- [连接至交流电源插座](#)

TP1001687323

5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

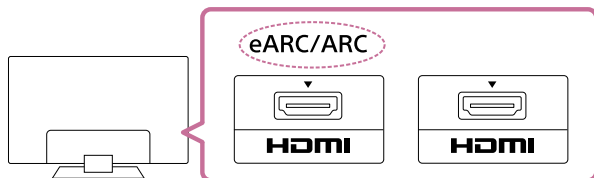
无线家庭音箱系统
BRAVIA Theatre Bar 6

连接电视机

确保电视机兼容eARC/ARC

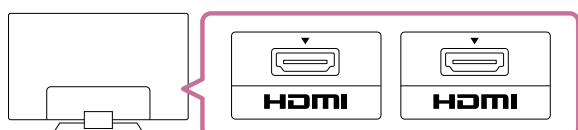
当您的电视机具有标有“eARC”或“ARC”的HDMI输入插孔时

请查看[“连接兼容eARC/ARC的电视机”](#)。

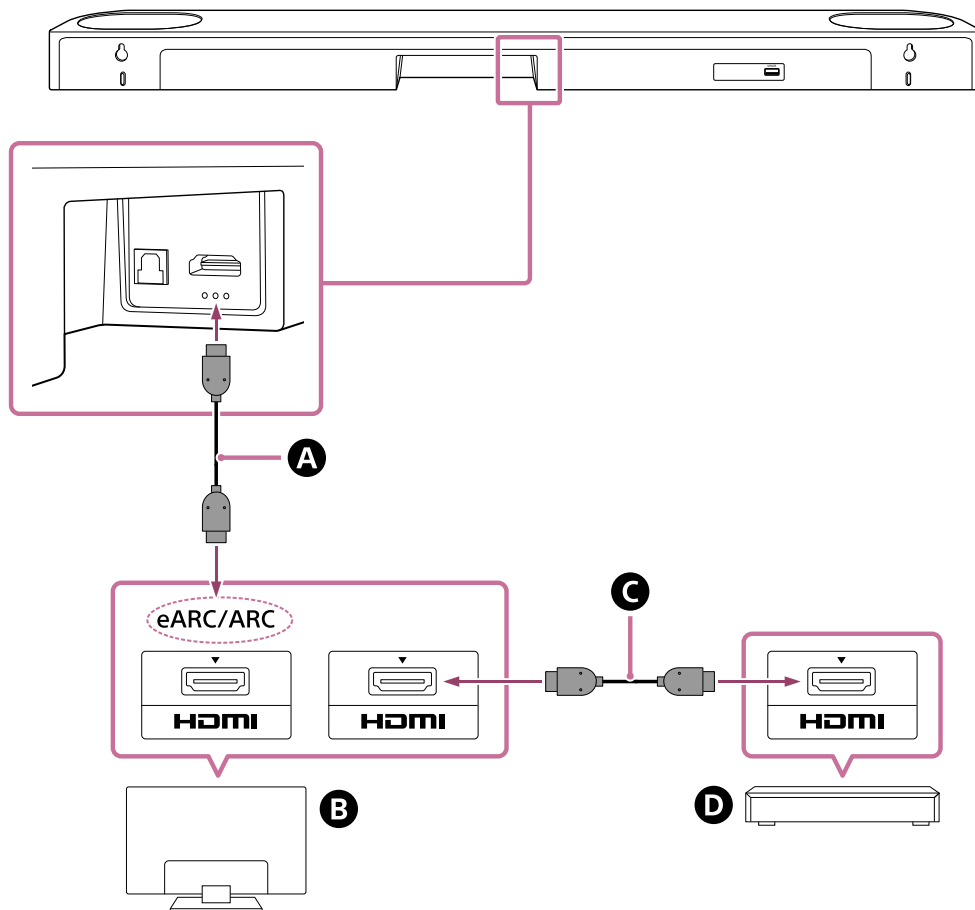


当您的电视机没有标有“eARC”或“ARC”的HDMI输入插孔时

请查看[“连接不兼容eARC/ARC的电视机”](#)。



连接兼容eARC/ARC的电视机



A HDMI线缆 (提供)

B 电视机

C HDMI线缆（未提供）

D Blu-ray Disc播放器、机顶盒、有线电视盒、卫星接收器、游戏机等

1. 连接电视机。

使用HDMI线缆（提供）连接电视机上兼容eARC/ARC的HDMI插孔和扬声器系统上的HDMI OUT (TV (eARC/ARC))插孔。

使用HDMI线缆（未提供）将外部设备（如Blu-ray Disc播放器、机顶盒、有线电视盒、卫星接收器、游戏机等）连接到电视机。

2. 更改电视机设置，以便可以从扬声器系统输出电视机声音。

根据您的电视机，这可能会在连接扬声器系统时自动设置。详情请参阅电视机的使用说明书。

3. 启用扬声器系统和电视机上的eARC。

如果连接到有源扬声器系统的电视机与eARC/ARC兼容，则eARC功能可用。

若要享受在连接到电视机的外部设备上播放的Dolby Atmos等更高质量的音频格式，请确认在有源扬声器系统和电视机上启用eARC设置。

- 电视机的eARC设置：请参阅电视机的使用说明书。
- 有源扬声器系统的eARC设置：默认启用此设置。

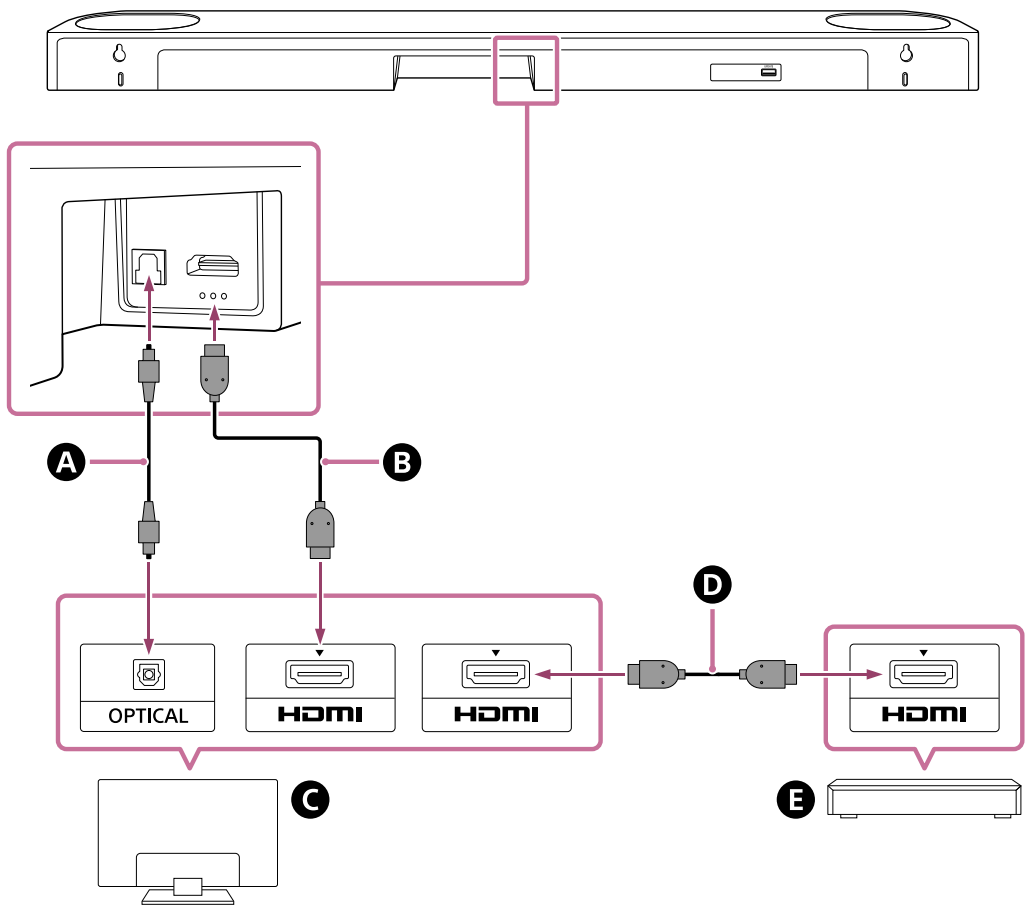
注意

- 确认连接器已牢固插入。
- 如果有源扬声器系统未连接到电视机的eARC/ARC兼容HDMI输入，则无法从有源扬声器系统输出电视机声音。
- 在电视机上启用HDMI控制功能。如果未在电视机上启用HDMI控制功能，有源扬声器系统将不会输出电视机声音。
- 通过启用电视机上的eARC功能，可能会限制电视机上的某些功能。例如，可能不会输出系统声音和语音响应。详情请参阅电视机的使用说明书。
- HDMI控制功能所能控制设备的类型和数量将受到HDMI CEC标准的如下限制。
 - 录制设备（Blu-ray Disc刻录机、DVD刻录机等）：最多3台设备
 - 播放设备（Blu-ray Disc播放器、DVD播放器等）：最多3台设备
 - 调谐器相关设备：最多4台设备
 - 音频系统（接收机/耳机）：最多1台设备（为本有源扬声器系统所用）

提示

- 在HDMI OUT (TV (eARC/ARC))插孔下方有三个尺寸约为1 mm (1/16 in) 的触觉点。在连接期间将其作为指南。
- 有关支持的音频格式，请查看“[支持的音频格式](#)”。

连接不兼容eARC/ARC的电视机



- A** 光纤数字电缆（未提供）
- B** HDMI线缆（提供）
- C** 电视机
- D** HDMI线缆（未提供）
- E** Blu-ray Disc播放器、机顶盒、有线电视盒、卫星接收器、游戏机等

1. 使用HDMI线缆（提供）连接电视机上的HDMI输入插孔和扬声器系统上的HDMI OUT (TV (eARC/ARC))插孔。
使用HDMI线缆（未提供）将外部设备（如Blu-ray Disc播放器、机顶盒、有线电视盒、卫星接收器、游戏机等）连接到电视机。
2. 使用光纤数字电缆（未提供）连接电视机上的光纤数字输出插孔和扬声器系统上的TV IN (OPTICAL)插孔。
3. 更改电视机设置，以便可以从扬声器系统输出电视机声音。
根据您的电视机，这可能会在连接扬声器系统时自动设置。详情请参阅电视机的使用说明书。

注意

- 确认连接器已牢固插入。
- 检查扬声器系统和电视机上的插头和连接器的形状，以正确方向插入光纤数字电缆的插头。如果以错误方向强行插入插头，连接器和插头可能会损坏。

提示

- 在HDMI OUT (TV (eARC/ARC))插孔下方有三个尺寸约为1 mm (1/16 in) 的触觉点。在连接期间将其作为指南。

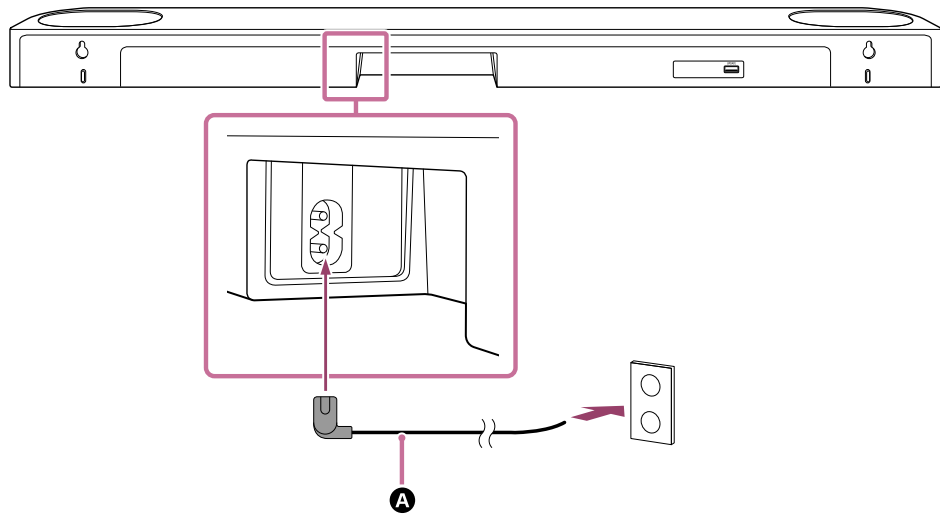
相关主题

- [支持的音频格式](#)

无线家庭音箱系统
BRAVIA Theatre Bar 6

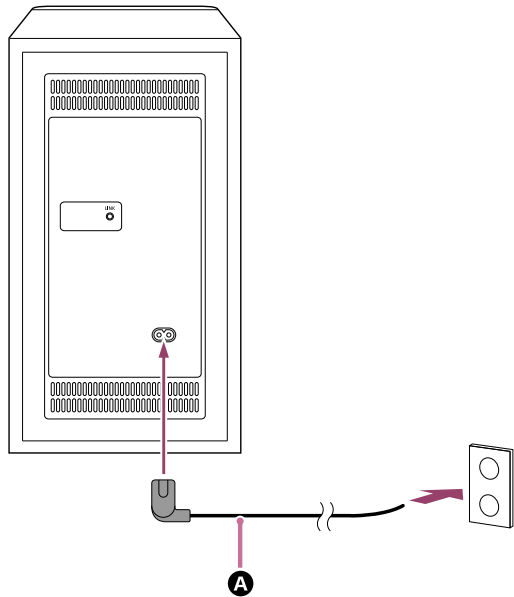
连接至交流电源插座

- 1 将交流电源线（提供）连接到有源扬声器上的交流电源插口，然后连接到交流电源插座。



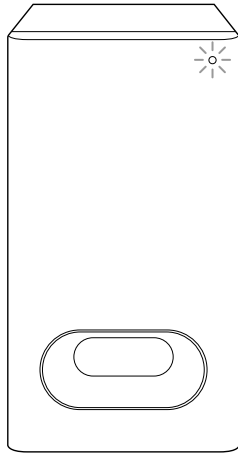
A 交流电源线（提供）

- 2 将交流电源线（提供）连接到重低音音箱上的交流电源插口，然后连接到交流电源插座。



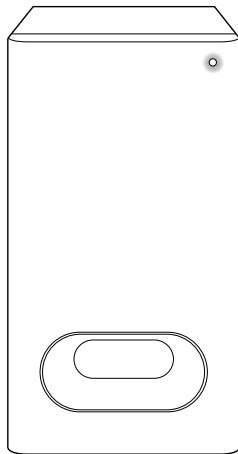
A 交流电源线（提供）

当重低音音箱用交流电源线连接到交流电源插座时，重低音音箱打开，并且重低音音箱上的电源指示灯以白色闪烁。



3 检查重低音音箱上的电源指示灯以白色点亮。

当有源扬声器和重低音音箱之间的连接完成时，重低音音箱上的电源指示灯以白色点亮。



如果无法建立连接，请查看“[如果有源扬声器和重低音音箱未正确连接](#)”。

TP1001687325

5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

无线家庭音箱系统

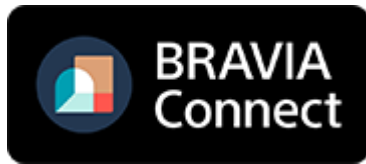
BRAVIA Theatre Bar 6

使用“Sony | BRAVIA Connect”应用程序执行初始设置

若要设置有源扬声器系统，请使用“Sony | BRAVIA Connect”应用程序。

1 检查有源扬声器已连接到电视机，并且有源扬声器和重低音音箱已连接到电源。

2 在智能手机上下载和安装“Sony | BRAVIA Connect”应用程序。



3 打开应用程序并按照画面说明完成设置。

有源扬声器打开后，会自动连接到重低音音箱，并且重低音音箱上的电源指示灯以白色点亮。

如果重低音音箱未连接到有源扬声器，重低音音箱上的电源指示灯将以红色点亮。将重低音音箱连接到有源扬声器，请查看“[如果有源扬声器和重低音音箱未正确连接](#)”。

相关主题

- [安装有源扬声器和重低音音箱](#)
- [将有源扬声器安装至墙上](#)
- [连接电视机](#)
- [连接至交流电源插座](#)

TP1001687326

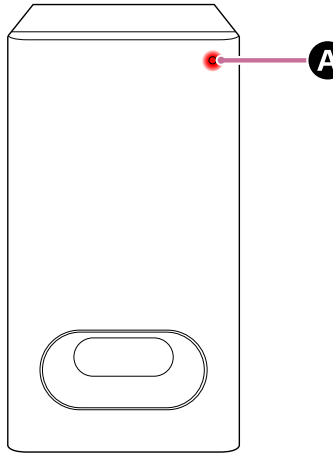
5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

无线家庭音箱系统

BRAVIA Theatre Bar 6

如果有源扬声器和重低音音箱未正确连接

如果重低音音箱未连接到有源扬声器，重低音音箱上的电源指示灯将以红色点亮，应用程序上的遥控器画面将显示重低音音箱连接指南。按照应用程序上的这些说明将重低音音箱连接到有源扬声器。



A 电源指示灯

提示

- 在应用程序遥控器画面上的[设置] - [无线扬声器连接设置]中检查有源扬声器连接状态。

使用提供的遥控器进行操作

- 在5秒钟内依次按下NIGHT、 (静音)、 (静音)、NIGHT。
有源扬声器上的主状态指示灯以蓝色/白色交替闪烁。
- 按下重低音音箱上的LINK。
重低音音箱上的电源指示灯以白色闪烁两次。
当连接完成时，重低音音箱上的电源指示灯以白色闪烁。

相关主题

- [重低音音箱上的指示灯](#)
- [使用“Sony | BRAVIA Connect”应用程序执行初始设置](#)
- [\[轻松设置\]](#)
- [\[无线扬声器连接设置\]](#)

TP1001873036

无线家庭音箱系统
BRAVIA Theatre Bar 6

聆听电视机声音

如下在应用程序的遥控器画面上操作。

1 轻触屏幕上方的播放信息/输入切换区域，将输入切换为[电视]。

如果显示可以操作有源扬声器系统和BRAVIA的应用程序上的遥控器画面，则无需操作有源扬声器系统的输入切换。有源扬声器系统上的音频输入会随着电视机上观看的内容而切换。

2 调节音量。

使用提供的遥控器进行操作

1. 按INPUT (输入) 以白色点亮有源扬声器上的主状态指示灯。
2. 调节音量。

注意

- 如果当选择TV (eARC/ARC)输入时没有图像，请使用电视机的遥控器选择所需电视频道。
- 当您将电视机同时连接到HDMI OUT (TV (eARC/ARC))和TV IN (OPTICAL)插孔时，HDMI OUT (TV (eARC/ARC))插孔的输入优先。
- 重低音音箱的作用是播放低音或低频声音。当输入源不含大量低音时，例如电视节目，可能难以从重低音音箱听到低音。
- 视先打开电视机还是先打开扬声器系统而定，扬声器系统可能会被静音，并且有源扬声器上的子状态指示灯可能以白色闪烁。在此情况下，先打开电视机，再打开有源扬声器系统。

TP1001687327

5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

无线家庭音箱系统
BRAVIA Theatre Bar 6

调节音质

可以在应用程序上的遥控器画面或提供的遥控器上执行以下音质调节。

使用应用程序上的遥控器画面操作

当使用HDMI线缆将与应用程序兼容的BRAVIA连接到有源扬声器系统时，选择[图像和声音]。

- **[声场]**

以环绕声效果输出声音。此设置可用于体验具有临场感的环绕声。

- **[语音模式]**

强调对话，使其更容易听到。

- **[语音清晰度]**

当连接与有源扬声器系统的联动功能兼容的Sony电视机时，将启用此功能。当在有源扬声器系统上选择电视输入时，语音缩放将代替语音模式工作。

语音缩放只能调整人声的音量，而不会改变整体音量。新闻播音员的音量可以调整得更大，以便更容易听到，而对于体育直播或其他解说或实况解说声音过大的情况，音量也可以调整得更小。

- **[夜间模式]**

即使在深夜使用低音量时，也能输出清晰的声音，并且对话清晰，失真最小。

使用提供的遥控器进行操作

每次按下提供的遥控器上的按钮，设置都会更改，并且可以在有源扬声器上的子状态指示灯上检查设置状态。

当设置为开时：子状态指示灯以白色较长时间点亮一次。

当设置为关时：子状态指示灯以白色闪烁两次。

- **SOUND FIELD (声场)**

以环绕声效果输出声音。此设置可用于体验具有临场感的环绕声。

- **VOICE (语音模式)**

强调对话，使其更容易听到。

当连接了与有源扬声器系统的联动功能兼容的电视机时，语音缩放可以调整人声的音量。打开语音缩放后，应用程序上的电视菜单或遥控器画面中最后一次调整的值将被应用。

- **NIGHT (夜间模式)**

即使在深夜使用低音量时，也能输出清晰的声音，并且对话清晰，失真最小。

注意

- 在测试音输出过程中，声场不可用。
- 如果[声场类型]设为[杜比扬声器虚拟器]且声场设为打开，则语音模式被禁用。(*)
- 环绕声处理所能达到的临场感可能会因播放内容而异。
- 当播放多声道音频时，请检查与有源扬声器系统连接的设备上的数字音频输出设定。有关详细说明，请参阅所连接设备附带的使用说明书。
- 视内容或声场设置(*)而定，某些扬声器可能不会输出声音。
- 当有源扬声器系统关闭时，夜间模式会自动关闭。

- 请查看以下URL，了解与有源扬声器系统的联动功能兼容的电视机。
https://www.sony.net/hav_faq
 - 视电视设置或内容而定，语音缩放可能不起作用。
- * 声场的打开/关闭设置和在应用程序上的遥控器画面上轻触[设置] - [声音设置] - [声场类型]之后显示的设置。

相关主题

- [\[声音设置\]](#)

TP1001687328

5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

无线家庭音箱系统

BRAVIA Theatre Bar 6

通过配对首次连接的BLUETOOTH设备聆听音乐

若要使用BLUETOOTH功能，有源扬声器系统和BLUETOOTH设备需要预先配对。

配对是预先将设备相互注册的过程。

1 打开BLUETOOTH设备。

2 在应用程序上的遥控器画面上将输入切换到[Bluetooth]。

如果其他BLUETOOTH设备已经连接到扬声器系统，请选择[连接到其他设备]。

在没有配对设备的情况下切换到[Bluetooth]输入，扬声器系统进入配对模式，有源扬声器上的主状态指示灯以蓝色反复闪烁两次。

3 通过执行配对操作，在BLUETOOTH设备上查找有源扬声器系统。

BLUETOOTH设备的屏幕上出现BLUETOOTH设备检测到的BLUETOOTH设备列表。

有关如何与BLUETOOTH设备执行配对，请参阅BLUETOOTH设备的使用说明书。

4 从BLUETOOTH设备的屏幕上显示的设备列表中选择有源扬声器系统(*），并相互注册有源扬声器系统和BLUETOOTH设备。

如果需要密码，请输入“0000”。

* BRAVIA Theatre Bar 6或在[装置名称]中设定的设备名称。

5 在应用程序上的遥控器画面上确认有源扬声器系统和BLUETOOTH设备已通过BLUETOOTH功能连接。

连接的BLUETOOTH设备名称显示在应用程序的遥控器画面上。

6 使用所连接BLUETOOTH设备上的音乐应用程序开始播放音频。

声音从扬声器系统输出。

7 调节音量。

使用应用程序上的遥控器画面、音乐播放应用程序或所提供遥控器上的  (音量) + (加) / - (减) 调节扬声器系统音量。

通过轻触应用程序上的遥控器画面上的播放操作图标，播放或暂停内容。

注意

- 如果配对失败，请在BLUETOOTH设备上尝试执行以下操作。
 - 接受配对请求。
 - 如果已达到BLUETOOTH设备上配对设备的最大数量，请移除所有不需要的设备。
 - 如果有源扬声器系统已重设，请从BLUETOOTH设备中删除有源扬声器系统的配对信息并重新执行配对。

提示

- 如果还没有已配对的BLUETOOTH设备（例如在购买有源扬声器系统后立即使用时），当输入切换为[Bluetooth]时，有源扬声器系统即进入配对模式。
- 为第二个或随后的BLUETOOTH设备执行配对。

相关主题

- [将BLUETOOTH功能设定为打开或关闭](#)
- [重设扬声器系统](#)

TP1001687332

5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

无线家庭音箱系统

BRAVIA Theatre Bar 6

聆听来自已配对BLUETOOTH设备的音乐

1 打开BLUETOOTH设备上的BLUETOOTH功能。

2 在应用程序上的遥控器画面上将输入切换到[Bluetooth]。

有源扬声器系统自动重新连接到最近连接到有源扬声器系统的BLUETOOTH设备。

如果其他BLUETOOTH设备已经连接到扬声器系统，请选择[连接到其他设备]。然后，使用您要连接到有源扬声器系统的BLUETOOTH设备，选择有源扬声器系统作为BLUETOOTH功能的连接设备。

3 使用所连接BLUETOOTH设备上的音乐应用程序开始播放音频。

声音从扬声器系统输出。

4 调节音量。

从应用程序上的遥控器画面或音乐播放应用程序调节有源扬声器系统音量。

通过轻触应用程序上的遥控器画面上的播放操作图标，播放或暂停内容。

使用提供的遥控器进行操作

1. 打开BLUETOOTH设备上的BLUETOOTH功能。
2. 按INPUT (输入) 以蓝色点亮有源扬声器上的主状态指示灯。

有源扬声器系统自动重新连接到最近连接到有源扬声器系统的BLUETOOTH设备。

如果您无法连接到您在步骤1中使用的BLUETOOTH设备，请在应用程序上的遥控器画面上选择[连接到其他设备]。然后，使用您在步骤1中使用的BLUETOOTH设备，选择有源扬声器系统作为BLUETOOTH功能的连接设备。

3. 使用所连接BLUETOOTH设备上的音乐应用程序开始播放音频。
4. 调节音量。

提示

- 如果有源扬声器系统和BLUETOOTH设备之间未建立BLUETOOTH连接，请在BLUETOOTH设备上选择有源扬声器系统。
- 如果发生声音延迟，可以通过在应用程序上的遥控器画面上访问[设置] - [Bluetooth设置] - [Bluetooth连接质量]，并将此项设定为[稳定连接优先级]来改善。

断开BLUETOOTH设备连接

使用以下方法之一断开连接。

- 关闭BLUETOOTH设备上的BLUETOOTH功能。
- 关闭有源扬声器系统或BLUETOOTH设备。

相关主题

● 将BLUETOOTH功能设定为打开或关闭

TP1001687333

5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

无线家庭音箱系统

BRAVIA Theatre Bar 6

将BLUETOOTH功能设定为打开或关闭

BLUETOOTH功能默认设定为打开。

- 在5秒钟内依次在所提供的遥控器上按下  (静音)、 (音量) - (减) 和  (音量) + (加)，可关闭 BLUETOOTH功能。有源扬声器上的子状态指示灯以白色闪烁两次。
- 在5秒钟内依次在所提供的遥控器上按下  (静音)、 (音量) - (减) 和  (音量) + (加)，可打开 BLUETOOTH功能。有源扬声器上的子状态指示灯以白色较长时间点亮一次。

注意

- 当BLUETOOTH功能设定为关闭时，无法执行以下操作：
 - 与BLUETOOTH设备配对和/或连接。
 - 使用“Sony | BRAVIA Connect”应用程序。

TP1001687335

5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

无线家庭音箱系统

BRAVIA Theatre Bar 6

通过与电视机联锁操作扬声器系统 (HDMI控制功能)

使用HDMI线缆连接兼容HDMI控制功能的电视机，有源扬声器系统的控制（如电源开关或音量调节）可与电视机的控制联锁。

关于HDMI控制功能

HDMI控制功能将使用HDMI (High-Definition Multimedia Interface) 线缆连接的设备联锁，以便一起操作这些设备。虽然此功能支持兼容HDMI控制功能的设备，但如果连接非Sony制造的设备，也可能无效。

通过与电视机联锁操作有源扬声器系统的准备

在与有源扬声器系统使用HDMI线缆连接的电视机上，启用HDMI控制功能设置。
默认启用有源扬声器系统上的HDMI控制功能。

注意

- 电视机需要兼容HDMI控制功能。详情请参阅电视机的使用说明书。
- 检查电视机上的有源扬声器设置。有源扬声器系统电源与电视机上的有源扬声器设置同步。详情请参阅电视机的使用说明书。
- 视电视机而定，如果上次声音是从电视机上的扬声器输出的，即使开启电视机，有源扬声器系统可能也不会通过与电视机电源控制联锁而开启。

提示

- 如果使用HDMI线缆将Blu-ray Disc播放器等设备连接至电视机，请在该设备上启用HDMI控制功能。
- 若要启用电视机或Blu-ray Disc播放器上的HDMI控制功能，请参阅其使用说明书。
- 如果在Sony制造的电视机上启用HDMI控制（“BRAVIA Sync”）功能，有源扬声器系统的HDMI控制功能也会自动启用。
- 通过在应用程序上的遥控器画面上访问[设置] - [HDMI设置] - [HDMI控制]，可以更改有源扬声器系统上的HDMI控制功能设置。

通过电视机遥控器执行电源操作或音量调节

当通过电视机遥控器打开/关闭电视机或调节音量时，有源扬声器系统的电源操作或音量调节被联锁。



A 电视机

B 电视机遥控器

电源联锁

当电视机打开时，有源扬声器系统将自动打开。当电视机关闭时，有源扬声器系统将自动关闭。

注意

- 如果在关闭电视机之前关闭有源扬声器系统，则即使下一次打开电视机，有源扬声器系统也可能不会自动打开。如果发生这种情况，请执行以下操作。
 - 在电视机菜单中，选择有源扬声器系统作为声音输出设备。
 - 如果使用Sony电视机，在电视机打开时打开有源扬声器系统。

音量调节

您正观看的电视机声音自动从有源扬声器系统输出。可以通过电视机遥控器调节有源扬声器系统音量。

一触播放功能

当在连接到电视机的Blu-ray Disc播放器上播放内容时，或者当执行按下PlayStation®5控制器上的PS按钮等操作时，扬声器系统和电视机会自动打开。

相关主题

- [[HDMI设置](#)]

TP1001687336

5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

无线家庭音箱系统

BRAVIA Theatre Bar 6

通过与兼容“BRAVIA Sync”功能的电视机联锁来操作有源扬声器系统

“BRAVIA Sync”是Sony基于HDMI控制功能开发的扩展功能。通过使用HDMI线缆连接电视机或Blu-ray Disc播放器等“BRAVIA Sync”兼容设备，可以互相联锁和控制设备。

使用“BRAVIA Sync”

在Sony设备上启用HDMI控制功能，以启用“BRAVIA Sync”。

“BRAVIA Sync”功能

HDMI控制功能

- 电源联锁
- 音量调节
- 一触播放功能

相关主题

- [通过与电视机联锁操作扬声器系统（HDMI控制功能）](#)
- [\[HDMI设置\]](#)

TP1001687337

5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

无线家庭音箱系统
BRAVIA Theatre Bar 6

[无线扬声器连接设置]

这些是用于连接所提供的重低音音箱的设置。
在应用程序上的遥控器画面上轻触[设置] - [无线扬声器连接设置]会出现以下设置项目。

无线有源扬声器状态检查

用于在应用程序屏幕上检查连接到有源扬声器系统的扬声器的连接状态。

[开始手动连接]

手动连接有源扬声器和重低音音箱。

TP1001687368

5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

无线家庭音箱系统
BRAVIA Theatre Bar 6

[声音设置]

这些是音频输出的设置。

在应用程序上的遥控器画面上轻触[设置] - [声音设置]会出现以下设置项目。

[扬声器定位和音量设置]

用于设置扬声器到您聆听位置的距离和其输出电平，以获得理想的环绕声。

[声场类型]

若要欣赏所选声场的效果，请在提供的遥控器或应用程序上的遥控器画面上打开声场功能。

[测试音]

用于检查当前设置的声音输出，并查看每个有源扬声器的声音输出是否一致。

[DSEE]

扬声器系统通过恢复压缩声源的高频声音来提高音质。

[音频DRC]

压缩音频信号的动态范围（最响亮和最安静部分之间的范围），使人更容易听到较柔和的声音。

[DTS对话控制]

在播放与DTS:X对话控制功能兼容的内容时，会调整对话的音量。

[A/V同步]

调节图像和声音之间的延迟时间。

[高级自动音量]

减少输入信号导致的音量改变。当电视广告的音量比电视节目的音量大时，此功能有效。

相关主题

- [提供的遥控器](#)
- [应用程序上的遥控器画面](#)
- [安装有源扬声器和重低音音箱](#)
- [将有源扬声器安装至墙上](#)
- [\[HDMI设置\]](#)

无线家庭音箱系统
BRAVIA Theatre Bar 6

[HDMI设置]

这些是HDMI的设置。
在应用程序上的遥控器画面上轻触[设置] - [HDMI设置]会出现以下设置项目。

[HDMI控制]

启用HDMI控制功能后，使用HDMI线缆连接的设备可相互操作，并从电视机接收ARC音频。

[eARC]

当连接了兼容eARC的电视机时，启用此设置可启用eARC功能。当连接了兼容ARC（但不兼容eARC）的电视机时，无论如何设置ARC功能，该功能都能正常工作。

启用eARC时，检查电视机上的eARC设置。详情请参阅电视机的使用说明书。

[TV音频输入模式]

您可以从电视机中选择音频输入。

TP1001687340

5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

无线家庭音箱系统
BRAVIA Theatre Bar 6

[Bluetooth设置]

这是BLUETOOTH功能的高级设置。
在应用程序上的遥控器画面上轻触[设置] - [Bluetooth设置]会出现以下设置项目。

[Bluetooth连接质量]

用于设置在扬声器系统上播放来自BLUETOOTH设备的音频时的BLUETOOTH连接质量。

相关主题

- [将BLUETOOTH功能设定为打开或关闭](#)

TP1001687342

5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

无线家庭音箱系统
BRAVIA Theatre Bar 6

[系统设置]

这些是扬声器系统的设置。

在应用程序上的遥控器画面上轻触[设置] - [系统设置]会出现以下设置项目。

[自动待机]

当在大约20分钟内没有操作有源扬声器系统且没有信号输入，有源扬声器系统自动进入网络待机模式或待机模式。

[Bluetooth待机]

当连接到具有连接历史记录的BLUETOOTH设备时，扬声器系统会自动打开。还可以从应用程序打开有源扬声器系统。

打开：激活[自动待机]功能或关闭扬声器系统后，扬声器系统进入网络待机模式。

关闭：激活[自动待机]功能或关闭扬声器系统后，扬声器系统进入待机模式。

注意

- 当[Bluetooth待机]设定为[关]时，如果有源扬声器系统打开，从有源扬声器系统输出音频可能需要更长的时间。

[亮度调节开关]

用于调节有源扬声器和重低音音箱上指示灯的亮度。

[装置名称]

用于更改在使用BLUETOOTH等功能时显示的有源扬声器系统的名称。

[系统信息]

显示软件版本等有源扬声器系统信息。

[软件许可证信息]

显示软件许可信息。

TP1001687367

5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

无线家庭音箱系统

BRAVIA Theatre Bar 6

[轻松设置]

可轻松对扬声器系统执行基本设置和扬声器设置。

在应用程序的遥控器画面上轻触[设置] - [轻松设置]。

TP1001687338

5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

无线家庭音箱系统
BRAVIA Theatre Bar 6

待机模式中省电

若要降低待机模式下的耗电量，请按以下方式配置设置。

- 在应用程序的遥控器画面上访问[设置] - [系统设置] - [Bluetooth待机]并将此设定为[关]。

注意

- 当[Bluetooth待机]设定为[关]时，如果有源扬声器系统打开，从有源扬声器系统输出音频可能需要更长的时间。

TP1001687711

5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

无线家庭音箱系统
BRAVIA Theatre Bar 6

更新软件

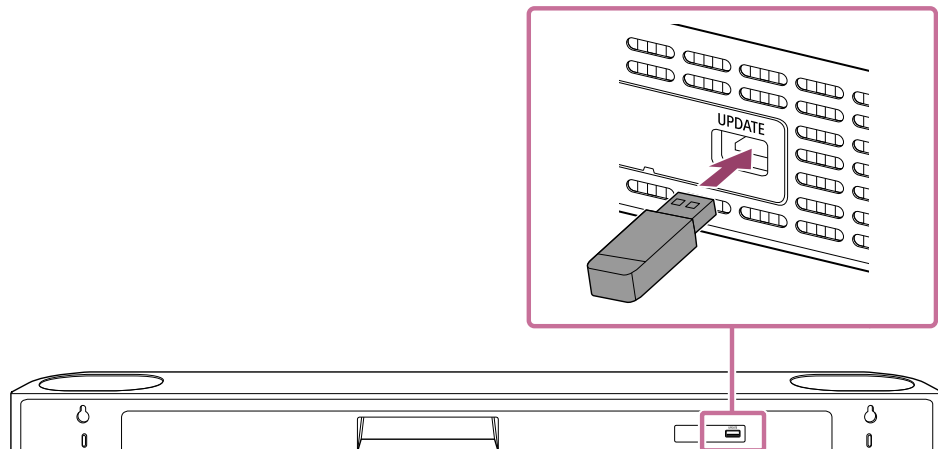
当新软件可用时，应用程序上的遥控器画面会出现通知。按照应用程序上的画面更新软件。

注意

- 在开始更新之前，请检查以下各项。
 - 重低音音箱打开，且连接到有源扬声器。
 - BLUETOOTH功能打开。

1 按照应用程序上的画面访问支持页面，并将软件更新文件保存到USB储存器中。

2 将步骤1中准备好的USB储存器连接到有源扬声器背面的UPDATE端口。



软件更新将自动开始。

更新期间，有源扬声器上的主状态指示灯和重低音音箱上的电源指示灯会以白色和蓝色交替缓慢闪烁。

当更新完成时，有源扬声器上的主状态指示灯将以白色每2秒钟闪烁一次。

3 移除USB存储器。

提示

- 当软件更新可用时，我们也会在支持页面上通知您。有关支持页面，请查看“[客户支持网站](#)”。

相关主题

- [有源扬声器上的指示灯](#)
- [重低音音箱上的指示灯](#)
- [将BLUETOOTH功能设定为打开或关闭](#)
- [客户支持网站](#)

无线家庭音箱系统
BRAVIA Theatre Bar 6

故障排除

如果您遇到任何问题，请按照以下流程操作。

1. 检查连接到有源扬声器系统和电视机的其他设备是否使用正确的电缆连接到正确的插孔，并牢固插入到底。

2. 确认有源扬声器系统背面的通风孔未被堵塞。

3. 从墙壁插座拔掉交流电源线插头以关闭，然后等待几分钟再重新连接。

4. 使用以下方法之一检查适用的问题和解决方案。

- 从“Sony | BRAVIA Connect”应用程序的菜单中选择帮助，获取支持信息。
- 在支持页面，选择扬声器系统的型号名称并检查支持信息。
有关支持页面的URL，请查看[“客户支持网站”](#)。

5. 重设扬声器系统。

有源扬声器系统的所有设置返回其初始状态。

6. 如果扬声器系统仍无法正常工作，请向Sony支持或最邻近的Sony经销商咨询。

- Sony支持：
<https://www.sony.net/support-contact>

相关主题

- [客户支持网站](#)
- [重设扬声器系统](#)

无线家庭音箱系统
BRAVIA Theatre Bar 6

客户支持网站

在支持页面，您可以找到以下信息。
请查看您所在国家/地区的支持页面。

- 问题及其解答
- 最新驱动程序和软件更新
- 联系支持
- 产品维修
- 注册产品

对于美国、加拿大和拉丁美洲客户：

<https://www.sony.com/am/support>

对于欧洲客户：

<https://www.sony.eu/support/>

对于中国大陆客户：

<https://service.sony.com.cn/>

对于亚太地区、大洋洲、中东和非洲客户：

<https://www.sony-asia.com/support>

对于日本客户：

<https://www.sony.jp/support/>

TP1001687402

5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

无线家庭音箱系统
BRAVIA Theatre Bar 6

重设扬声器系统

如果通过“[故障排除](#)”有源扬声器系统仍然无法正常操作，请重设有源扬声器系统。

重设有源扬声器

按住有源扬声器上的 ⏪ (电源) 超过10秒钟。

有源扬声器上的主状态指示灯以白色/蓝色交替闪烁并开始重设。当重设完成时，有源扬声器会自动打开，有源扬声器上的主状态指示灯以白色点亮。

重设重低音音箱

按住重低音音箱上的LINK超过10秒钟。

重低音音箱上的电源指示灯以白色/蓝色交替闪烁并开始重设。当重设完成时，重低音音箱上的电源指示灯将以红色点亮。如果有源扬声器打开，重低音音箱将自动连接到有源扬声器，重低音音箱上的电源指示灯将以白色点亮。

注意

- 如果在连接有源扬声器和重低音音箱时重设有源扬声器，重低音音箱将同时重设。若要仅重设有源扬声器，请关闭重低音音箱。
- 如果在连接有源扬声器和重低音音箱时重设重低音音箱，则不会同时重设有源扬声器，只会重设重低音音箱。
- 当有源扬声器系统被重设时，请从连接到有源扬声器系统的智能手机（*）等上的BLUETOOTH设置中删除有源扬声器系统（有源扬声器系统的名称（**）、LE_有源扬声器系统的名称）的配对信息。
 - * 安装了应用程序的智能手机、兼容BLUETOOTH功能的音频设备等。
 - ** BRAVIA Theatre Bar 6或在[装置名称]中设定的设备名称。
- 如果重设了有源扬声器系统，请在应用程序上执行初始设置。
- 重设后，与有源扬声器和重低音音箱的链接可能会丢失。在此情况下，按下重低音音箱背面上的LINK以重新连接。

相关主题

- [有源扬声器上的指示灯](#)
- [重低音音箱上的指示灯](#)
- [使用“Sony | BRAVIA Connect”应用程序执行初始设置](#)

TP1001687395

5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

无线家庭音箱系统
BRAVIA Theatre Bar 6

规格

有源扬声器 (YY2088C1/ YY2092C1)

前置扬声器部分

扬声器

46 mm × 54 mm (1 13/16 in × 2 1/4 in) 锥形

扬声器系统

声悬浮式

中置扬声器部分

扬声器

46 mm × 54 mm (1 13/16 in × 2 1/4 in) 锥形

扬声器系统

声悬浮式

顶部扬声器部分

扬声器

46 mm × 54 mm (1 13/16 in × 2 1/4 in) 锥形

扬声器系统

声悬浮式

BLUETOOTH部分

输出

BLUETOOTH规格功率等级1

最大通讯范围

视线距离约25 m (82.0 ft) *

* 实际范围视设备之间的障碍物、微波炉周围的磁场、静电、无绳电话的使用、接收敏感度、操作系统、软件应用等各种因素而异。

可注册的设备的最大数目

9个设备：BLUETOOTH低能耗（连接Sony | BRAVIA Connect）

9个设备：BLUETOOTH经典（A2DP）

频率范围

2.4 GHz波段 (2.400 0 GHz - 2.483 5 GHz)

调制方式

FHSS

兼容BLUETOOTH的配置文件*

* BLUETOOTH配置文件根据BLUETOOTH设备的特性对功能进行标准化。

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

支持的编解码器*

* 编解码器是音频信号压缩和转换格式

SBC (次频带编解码器)

AAC (高级音频编码)

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、48 kHz)

USB部分

USB (USB) 端口
A型 (仅用于软件更新)

HDMI部分

连接器
A型 (19针)

通用

输入
TV IN (OPTICAL)

输出
HDMI OUT (TV (eARC/ARC))

耗电量

开启: 35 W
网络待机模式 ([Bluetooth待机]设置为打开) : 2.0 W或以下
待机模式 ([Bluetooth待机]设置为关闭) : 0.5 W或以下

启用[自动待机]功能后, 如果在大约20分钟内没有操作产品且没有信号输入, 有源扬声器自动进入网络待机模式或待机模式。
禁用[自动待机]功能将增加此产品的耗电量。

尺寸* (宽/高/深)

* 不含突出部分

有源扬声器:

约950 mm × 64 mm × 110 mm (37 1/2 in × 2 5/8 in × 4 3/8 in)

带桌面支架的有源扬声器:

约950 mm × 77 mm × 110 mm (37 1/2 in × 3 1/8 in × 4 3/8 in)

质量

有源扬声器:

约3.1 kg (6 lb 14 oz)

带桌面支架的有源扬声器:

约3.1 kg (6 lb 14 oz)

重低音音箱 (YY2088C2/ YY2092C2)

扬声器部分

扬声器

160 mm (6 3/8 in) 锥形

扬声器系统

重低音音箱扬声器系统, 低音反射型

通用

耗电量

开启: 20 W
网络待机模式 (电源指示灯以红色点亮) : 2.0 W或以下

关闭 (电源指示灯熄灭) : 0.3 W或以下*

* 按住LINK 2秒钟或以上后松开手指, 扬声器转为电源关闭模式, 且电源指示灯熄灭。按下LINK以再次使用扬声器。

启用[自动待机]功能后, 如果在大约20分钟内没有操作产品且没有信号输入, 重低音音箱自动进入网络待机模式。
禁用[自动待机]功能将增加此产品的耗电量。

尺寸* (宽/高/深)

* 不含突出部分

约210 mm × 388 mm × 388 mm (8 3/8 in × 15 3/8 in × 15 3/8 in)

质量

约7.7 kg (16 lb 16 oz)

无线发射器/接收器部分

频率范围

2.4 GHz波段 (2.400 0 GHz - 2.483 5 GHz)

调制方式

GSFK

注意

- 设计及规格如有变更，恕不另行通知。
- 请参阅产品随附的参考指南，其中可能包含以上未列出的规格信息。

TP1001687396

5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

无线家庭音箱系统
BRAVIA Theatre Bar 6

支持的音频格式

支持的音频格式因端口而异。在下表中，“○”表示支持的音频格式，“-”表示不支持的音频格式。

格式	HDMI输出 (eARC)	HDMI输出 (ARC)	光纤
LPCM 2ch	○	○	○
LPCM 5.1ch	○	-	-
LPCM 7.1ch	○	-	-
Dolby Digital	○	○	○
Dolby TrueHD	○	-	-
Dolby Digital Plus	○	○	-
Dolby Atmos	○	-	-
Dolby Atmos - Dolby TrueHD	○	-	-
Dolby Atmos - Dolby Digital Plus	○	○	-
DTS	○	○	○
DTS-ES Discrete 6.1, DTS-ES Matrix 6.1	○	○	○
DTS 96/24	○	○	○
DTS-HD High Resolution Audio	○	-	-
DTS-HD Master Audio	○	-	-
DTS:X	○	-	-
MPEG-2 AAC*	○	○	○
MPEG-4 AAC*	○	○	○

* 在某些国家/地区不可用。

TP1001687398

5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

无线家庭音箱系统

BRAVIA Theatre Bar 6

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。

词语HDMI™、HDMI High-Definition Multimedia Interface（高清晰度多媒体接口）、HDMI商业外观和HDMI徽标均为HDMI Licensing Administrator, Inc.的商标或注册商标。

“BRAVIA”和“BRAVIA Sync”是Sony Group Corporation或其附属公司的注册商标或商标。

“PlayStation”是Sony Interactive Entertainment Inc.的注册商标或商标。

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。



TP1001687399

5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

无线家庭音箱系统
BRAVIA Theatre Bar 6

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/ht/sl/25/>

本产品中所含软件包含根据GPL/LGPL和其他许可证（可能需要访问源代码）许可的受版权保护的软件。您可以通过以下网址找到GPL/LGPL（和其他许可证）所要求的相关源代码的副本。您可以在我们最后一次发货后的三年内，通过以下网址的表格申请，从我们这里获得GPL/LGPL要求的物理介质的源代码。此服务对收到此信息的任何人均有效。

<https://oss.sony.net/Products/Linux/>

请注意，Sony不会回答或回应关于此源代码内容的任何询问。

Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012–2024 Dolby Laboratories. All rights reserved.

For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.

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。

TP1001687400

5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation

无线家庭音箱系统
BRAVIA Theatre Bar 6

使用注意事项

预先注意事项

- 提供的交流电源线专为本有源扬声器系统设计。不可与任何其他设备组合使用。
- 当长时间不使用有源扬声器系统时，请从交流电源插座上拔下交流电源线插头。从交流电源插座上拔下交流电源线插头时，务必握住插头拔下。切勿拉扯电线。
- 如果交流电源线损坏，请联系Sony支持或您购买产品的商店进行更换。

关于放置

- 切勿将有源扬声器系统放置于热源附近，或受到阳光直射、过多尘埃、机械振动或冲击的地方。否则可能会导致故障。
- 将本扬声器系统放置在平坦、水平的表面上。当扬声器系统放置在倾斜表面上时，由于其自身的振动，扬声器系统可能会从表面翻倒或掉落，从而导致人员受伤、故障或性能下降。
- 将有源扬声器系统放置在涂有特殊油漆、蜡、油脂或溶剂等的地板上可能会导致地板变色或留下污渍。
- 有源扬声器系统的扬声器不是磁屏蔽型。切勿将磁卡放在扬声器系统上面或附近。
- 请勿在扬声器系统周围放置电视机以外的金属物。无线功能可能变得不稳定。
- 当有源扬声器系统与调谐器、电视机或录像机一起使用时，可能会产生噪音或图像失真。此时，请将扬声器系统安装在远离这些设备的地方。
- 请勿将有源扬声器系统放置在会发出强磁场的物体附近，例如微波炉或大型扬声器。

如何保养扬声器系统

- 按照以下维护步骤，您可以更舒适、更长久地使用扬声器系统。
 - 使用蘸有中性洗涤剂的软布清洁扬声器系统。切勿使用任何类型的磨蚀性衬垫、擦洗粉或溶剂，例如酒精或汽油。

关于BLUETOOTH通讯

- BLUETOOTH无线技术是一种短程无线技术，可实现智能手机和电脑等数字设备之间的通信。最大通信范围可能会因障碍物（人、金属物体、墙壁等）或电磁环境的存在而有所不同。
- BLUETOOTH设备产生的微波可能会影响电子医疗设备的运行。在以下位置关闭扬声器系统和其他BLUETOOTH设备，因为这可能会导致事故：
 - 在医院、火车的优先座位附近、存在易燃气体的地方、自动门附近或火灾警报器附近。
- 有源扬声器系统支持在使用BLUETOOTH无线技术进行通讯时符合BLUETOOTH安全标准的安全功能。然而，此安全视配置设置和其他因素而可能不足。使用BLUETOOTH通讯时要小心。
- 对于在使用BLUETOOTH通讯时可能发生的数据泄露造成的任何损害或损失，Sony不承担任何责任。
- 不保证BLUETOOTH连接适用于所有BLUETOOTH设备。
 - 与有源扬声器系统连接的BLUETOOTH设备必须符合Bluetooth SIG, Inc.规定的BLUETOOTH标准，而且必须经过认证符合规格。
 - 即使连接的设备符合以上BLUETOOTH标准，视设备的特性和规格而定，也可能无法连接，或操作方法、显示或操作可能不同。
- 视连接至有源扬声器系统的BLUETOOTH设备、通讯环境或周围情形而定，可能会产生噪音，或音频可能被切断。
- 根据要连接的设备，可能需要一些时间才能开始通讯。

其他注意事项

- 使用期间，有源扬声器系统的温度可能会上升。这不是故障。

- 如果有源扬声器系统的通风孔被堵塞，有源扬声器系统内部温度会大幅上升。这可能会导致故障。确保通风孔不被堵塞。
- 请勿从扬声器主机开口处插入异物。
- 请小心不要将水溅到本产品和提供的配件上。这些不防水。
- 如果有异物或水进入扬声器系统，请立即关闭扬声器系统，从交流电源插座上拔下扬声器系统插头，并向Sony支持或您购买产品的商店咨询。
- 如果您有任何关于此扬声器系统的疑问或问题，请向Sony支持或您购买产品的商店咨询。

相关主题

- [故障排除](#)
- [客户支持网站](#)

TP1001687401

5-064-250-41(2) Copyright 2025 Sony Corporation