



# BEOVISION ECLIPSE

第 2 代

## 从此处开始

### 简介

本指南包含有关 Bang & Olufsen 产品和连接产品日常使用的其他信息，并更详细地介绍了产品的特性和功能。除此之外，您还可以找到有关设置、如何使用 Bang & Olufsen 遥控器操作产品，以及如何设置网络连接的信息。您的零售商应该负责将您所购的产品送上门，并且妥善为您安装并设置。

您的 Bang & Olufsen 零售商永远是满足您所有服务需求的第一站。如需查找最近的零售商，请参阅网站 [www.bang-olufsen.com](http://www.bang-olufsen.com)

第 2 代 Beovision Eclipse 是 Bang & Olufsen 和 LG 之间的合作产品。本指南包含与 Bang & Olufsen Soundcenter 和 Bang & Olufsen 遥控器相关的说明。

有关屏幕的说明和设置，请访问 LG 网站：

<https://www.lg.com/common/index.jsp>

1. 选择国家/地区
2. 选择“主页”>“支持”>“下载”>“手册”
3. 输入型号
4. 然后您会获得 LG 屏幕的指南。

请注意：部分市场有些功能不可用。

在 Bang & Olufsen 指南中，您还可以找到有关其他功能的信息，例如连接、声音设置和软件更新。

您可以通过电脑或智能设备调出现在的用户指南。

我们建议您熟悉一下 Bang & Olufsen 遥控器和 LG 指南说明的遥控器的众多差别。更多信息，请参阅“遥控器”章节。

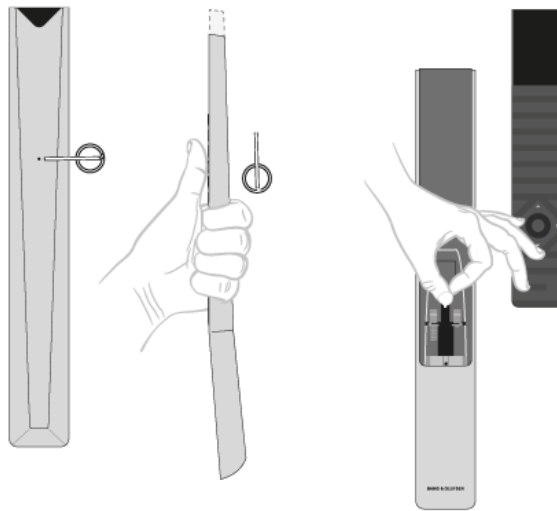
**重要信息！** Bang & Olufsen 对网络服务（包括已下载的应用）的可用性和性能不负责。Bang & Olufsen 为接收网络服务提供技术基础。Bang & Olufsen 无法为相关服务提供保证，因为供应商可能会更改内容和条件，包括删除应用。根据市场不同，可用的网络服务和应用可能不同。

## 遥控器

第 2 代 Beovision Eclipse 的操作与 Beoremove One 一并说明。

### 遥控器配对

请注意，要操作第 2 代 Beovision Eclipse，首先必须与 Beoremove One 配对。长按位于右边扬声器后面的 PAIRING 按钮或通过选择主页菜单中的 Bang & Olufsen 电视应用时显示的 *服务菜单* 进行配对，然后选择 *声音和 BeoLink...*。记得在配对之前将遥控器设为配对模式。



1. 将电视机连接到电源上。
2. 将新电池装入您的遥控器中，然后置身于产品面前。
3. 欢迎屏幕超时后，在显示屏中，使用  $\wedge$  或  $\vee$  和中心按钮以设置首选语言。
4. 如开启产品的配对选项，即开始进行配对。

通过菜单进行配对...

1. 按 显示 Home 菜单。



2. 使用箭头按钮选择 *Bang & Olufsen 电视应用* 并按中心按钮。
3. 按  $\wedge$  或  $\vee$  选择 *Sound & BeoLink...* 并按 centre 按钮。
4. 按  $\wedge$  或  $\vee$  以选择 *服务*，并按下  $\triangleright$  按钮。
5. 按  $\wedge$  或  $\vee$  以选择 *遥控器配对*，并按下中心按钮。

按照屏幕上的说明配对您的遥控器。

第 2 代 Beovision Eclipse 和遥控器都必须处于配对模式才能配对两种产品。

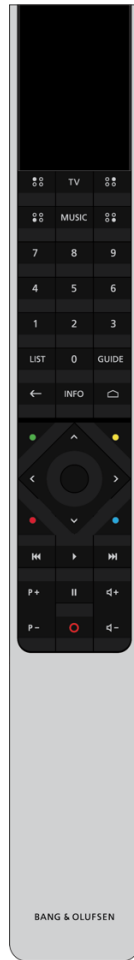
当您收到第 2 代 Beovision Eclipse 随附的 Beoremote One 时，您可以在首次设置遥控器时将其设置为配对模式。如果您的 Beoremote One 由于某种原因不再与第 2 代 Beovision Eclipse 配对并且您需要再次配对，或者如果您找不到它并且您需要配对另一个 Beoremote One，则必须在配对模式中同时设置第 2 代 Beovision Eclipse 和遥控器以将其与电视配对。

有关如何启用 Beoremote One 配对的更多信息，请参阅[此处](#)的遥控器指南。

对于更多关于配对的信息，请参阅“配对和网络”章节。

## 使用遥控器

了解如何使用遥控器。第 2 代 Beovision Eclipse 的一些说明可以说是 LG 指南的描述。您还可以找到使用 Bang & Olufsen 按钮而不是所选的 LG 按钮的说明。



## 显示屏

电视打开时，显示屏显示信号源或功能的列表。

## TV

在显示屏中显示可用电视信号源，以便打开电视机。使用 **^** 或 **v** 进入列表\*。

## MUSIC

在显示屏上显示可用的音乐源，以供您打开。使用 **^** 或 **v** 进入列表\*。

## (MyButtons)\*\*

长按以保存声音设置、脚架位置等当前设置，短按可激活。

## 0-9

在屏幕菜单中选择频道并输入信息。

## 列表

在显示屏中显示其他功能。使用 **^** 或 **v** 进入列表。

## 指南

调出电视节目指南。

← (返回按钮)

离开电视菜单和 Beoremove One 列表或执行返回操作。

信息

调出菜单或功能的信息。

🏠 (主页按钮)

调出主页菜单，您可以通过此菜单访问不同的应用和功能，以及其他 *Bang & Olufsen 电视应用*。

⬆、⬇、⬅ 和 ➡ 向上、向下、向左、向右箭头按钮。在菜单和 Beoremove One 显示屏中移动。

● (中心按钮)

用于选择和激活设置等。

●、●、● 和 ● (颜色按钮)

选择色彩特定功能。



开始播放曲目、文件或录像，或者开始重新播放。

⏮ 和 ⏭ 逐步向后或向前搜索。

P+ 和 P-P- 浏览频道和电台。

⏸ 暂停播放节目或录像。

🔇+ 和 🔇- 如需静音，请按此按钮中间。

○ (待机按钮)

切换至待机模式。

\*显示屏中的部分信号源可在设置过程中进行重新配置。更多信息，请参阅“设置已连接的产品”章节。

\*\*根据您的遥控器，🔘、🔘、🔘、🔘 (我的按钮) 可能是一个或四个。


有关遥控器操作的一般信息，请参阅[此处的遥控器指南](#)。

### 带有 Beoremove One 的 LG 远程功能

您可以使用 Bang & Olufsen 遥控器访问某些 LG 遥控功能，部分功能也会列出在 LIST 中。

您应该使用箭头按钮和中心按钮在电视屏幕上导航。

主页按钮

按下 

向左、向右、向上和向下按键

按下 , ,  和 .



(确定) 按钮

按下中心按钮。

按向上和按向下按钮

按下 **P+** 和 **P-**。



LIST 按钮

按 LIST 然后  或  以在 Beoremote One 显示屏中查找 *频道*，并按下中心按钮。

快速设置按钮

按 LIST 然后  或  以在 Beoremote One 显示屏中查找 *选项*，并按中心按钮。

TEXT

按 LIST 然后  或  以在 Beoremote One 显示屏中查找 *Text*，并按中心按钮。

T.OPT (文本选项)

按 LIST 然后  或  以在 Beoremote One 显示屏中查找 *T.Opt*，并按中心按钮。


MULTIVIEW

按 LIST 然后  或  以在 Beoremote One 显示屏中查找 *Multiview*，并按中心按钮。

搜索

按 LIST 然后  或  以在 Beoremote One 显示屏中查找 *搜索*，并按中心按钮。

或

按 ，然后依次使用箭头按钮和中心按钮查找 *搜索* 字段。

最近

按 LIST 然后  或  以在 Beoremote One 显示屏中查找 *最近*，并按中心按钮。

AD

按 LIST 然后  或  以在 Beoremote One 显示屏中查找 *音频描述*，并按中心按钮。

字幕

按 LIST 然后  或  以在 Beoremote One 显示屏中查找 *字幕*，并按中心按钮。

REC

按 LIST 然后  或  以在 Beoremote One 显示屏中查找 *录制*，并按中心按钮。

基本操作

Bang & Olufsen 遥控器有介绍电视的说明，可以通过您的电视或连接到网络的其他设备获得。如需获得这些说明，我们建议您熟悉 Bang & Olufsen 遥控器与上述 LG 遥控器之间的差异，请参阅“遥控器”章节。

## 遥控器操作

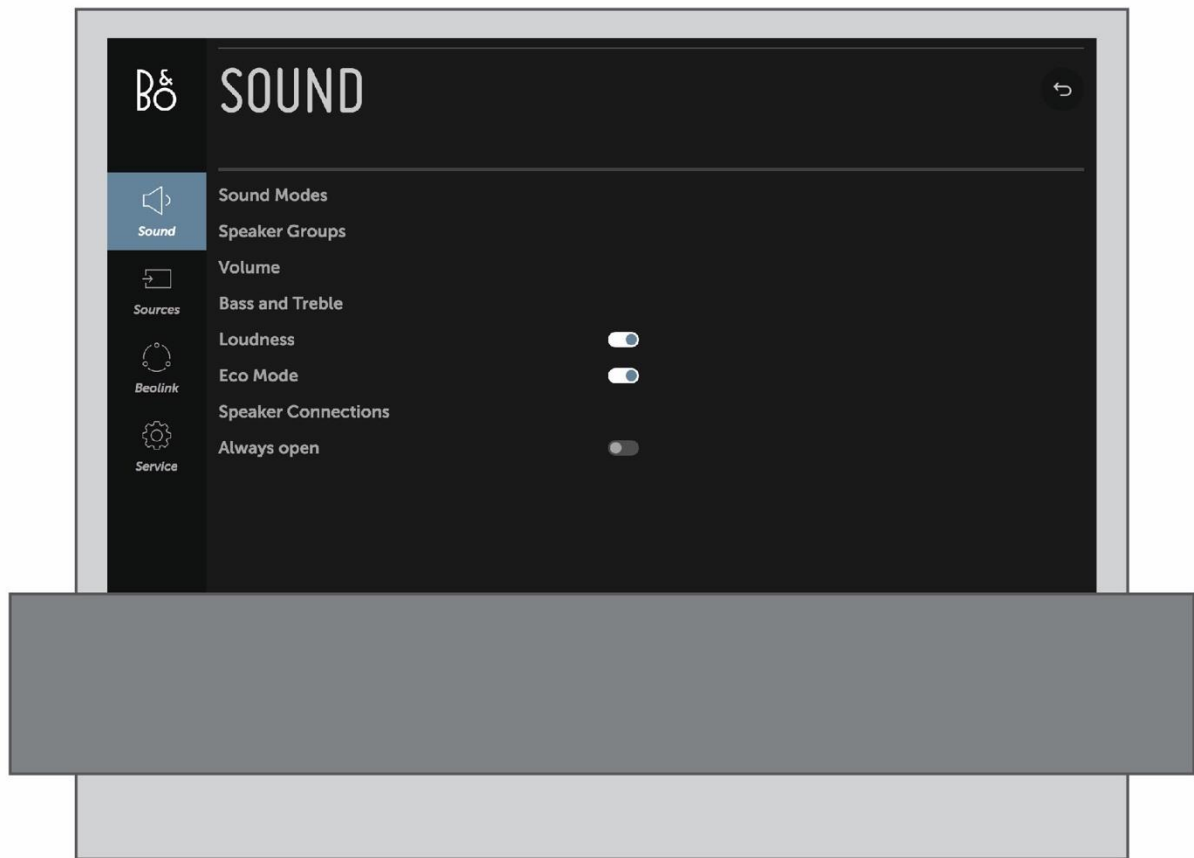
下图显示了遥控器操作示例。


要直接激活声音模式...


1. 按 LIST，然后  $\wedge$  或  $\vee$  以在 BeoRemote One 显示屏中调出“声音”，并按中心按钮。
2. 使用  $\wedge$  和  $\vee$  在两个模式间切换，并按下中心按钮选择一种模式。
3. 按  $\leftarrow$  返回。

遥控器按钮，如 LIST 或“扬声器”，指示您必须按下的实体按钮或 BeoreMOTE One 上显示为显示文本的数字按钮。在 BeoreMOTE One 中按 LIST、TV 或 MUSIC 以在 BeoreMOTE One 显示屏上弹出文本。更多信息，请参阅 BeoreMOTE One 指南。





## 如何进行菜单导航



使用遥控器在菜单中导航并查找不同的功能。按  弹出主页菜单，此菜单提供可用应用和不同功能的概览。

要访问 Bang & Olufsen 设置，转到 Bang & Olufsen LG 电视应用。通过按  进行查找，以弹出可以访问该应用的主页菜单。

屏幕中出现菜单时，您可以在菜单选项之间移动、显示设置或输入数据。

- 使用 、、 和  以高亮显示菜单、调出子菜单、返回菜单等级或更改设置。
- 使用数字按钮可输入数据。
- 设置会在更改后立即自动保存。
- 使用彩色按钮可选择选项。



- 按 ← 即可退出菜单。


### 在菜单页之间切换

一些菜单占用的空间超出了电视屏幕上所提供的空间。然后，您可以滚动浏览这些菜单。

- 按 ^ 或 v 滚动浏览菜单项目。

### 选择信号源

您可以通过按下电视或音乐按钮调出信号源，并在遥控器显示屏中选择一个信号源。一些信号源也可以从主菜单中选择。

1. 按  显示 Home 菜单。
2. 使用箭头按钮高亮显示信号源并按中心按钮。

### 设置您的电视机

我们建议由合格的维修人员安装第 2 代 Beovision Eclipse。电视有几种摆放选择。必须遵循摆放和连接准则。

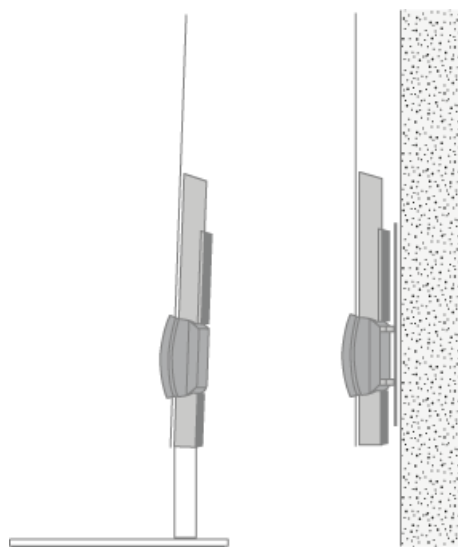
为了确保良好的通风，请在屏幕周围预留足够空间。

警告！只要电视机放置在落地脚架上，就不得升高或以其它物理方式移动电视机。这样可能会导致电视机屏幕破裂。详情请与您的零售商联系。

根据设计原理，Soundcenter 不能单独放置。为防止出现伤害事故，请使用 Bang & Olufsen 认可 的脚架或墙托架。

### 摆放方式

电视机有多种摆放选择。

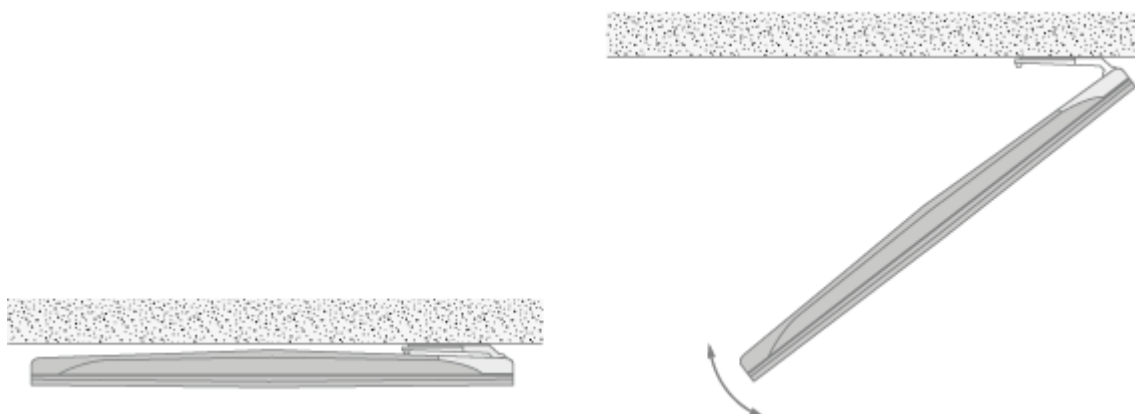


访问 [www.bang-olufsen.com](http://www.bang-olufsen.com) 获取合适的脚架和墙托架，或者联系您的 Bang & Olufsen 零销商进行咨询。

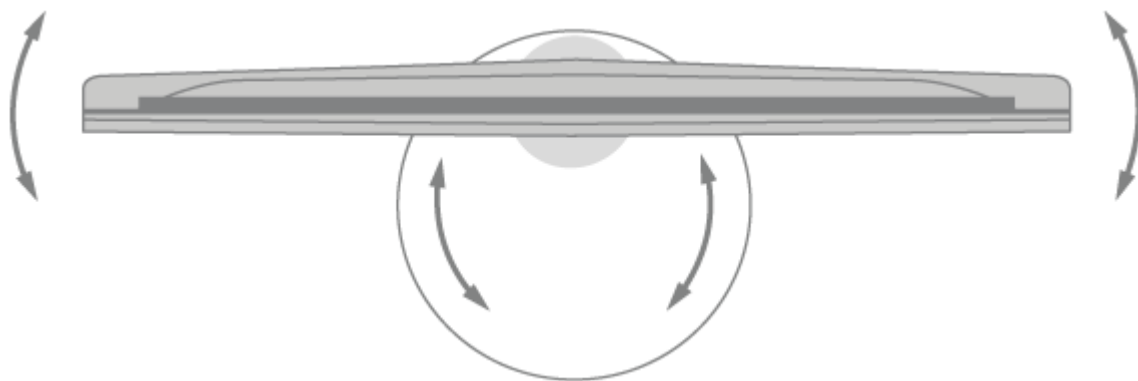
### 处理

电视机不能单独放置。为避免发生意外，只能使用 Bang & Olufsen 许可的脚架或墙托架！

### 脚架和墙托架



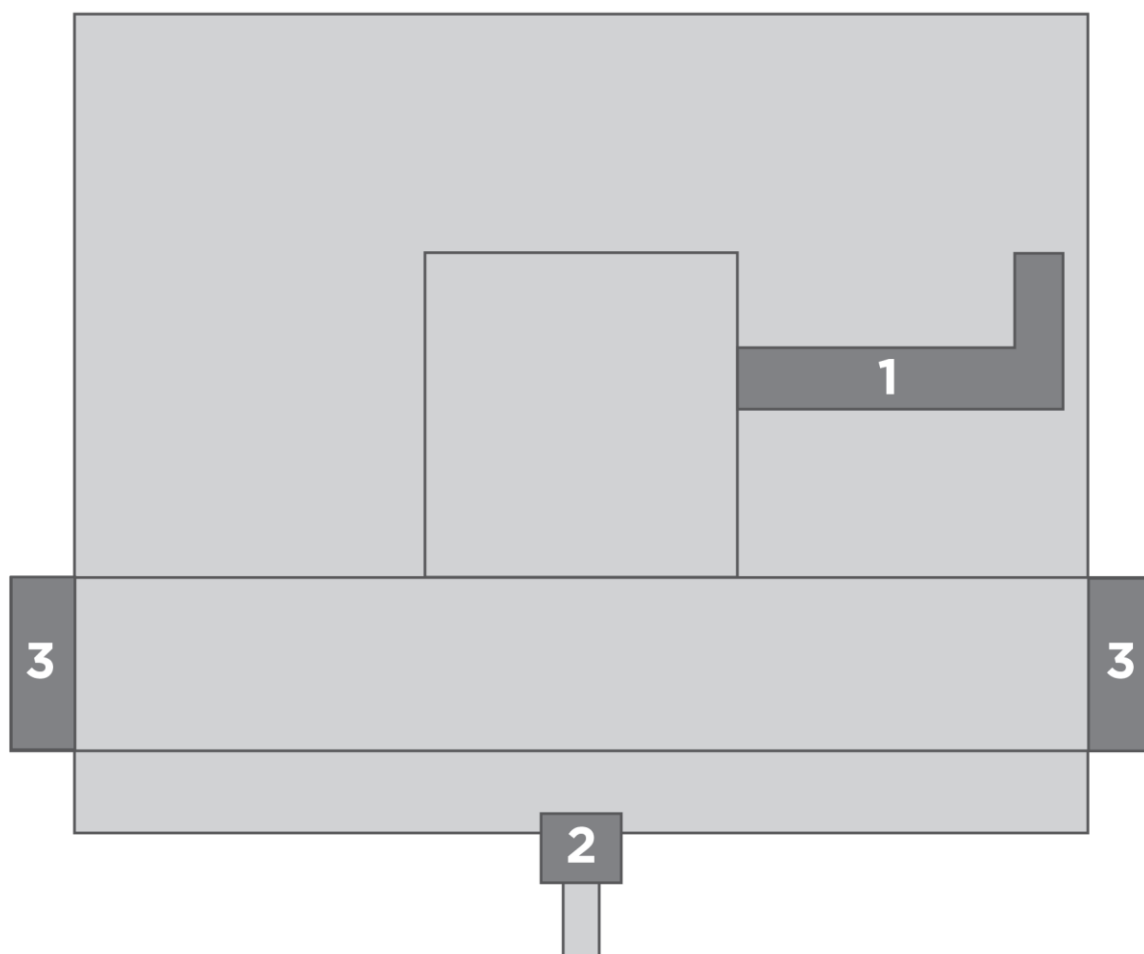
设置打开机动落地脚架或墙托架的最大角度。切记，请在电视机周围留下足够的空间，以便可以自由转动。更多信息，请参阅“脚架设置”章节。



若要移动安装在落地脚架上的电视机，必须请合格的人员移动。此外，必须将脚架设置为运输模式。放入新位置时，必须重新校准脚架。从主菜单中依次调出“设置”、“声音和 BeoLink...”和“脚架”，进行重新设置。

**概述**

找到连接面板和其他重要项目：

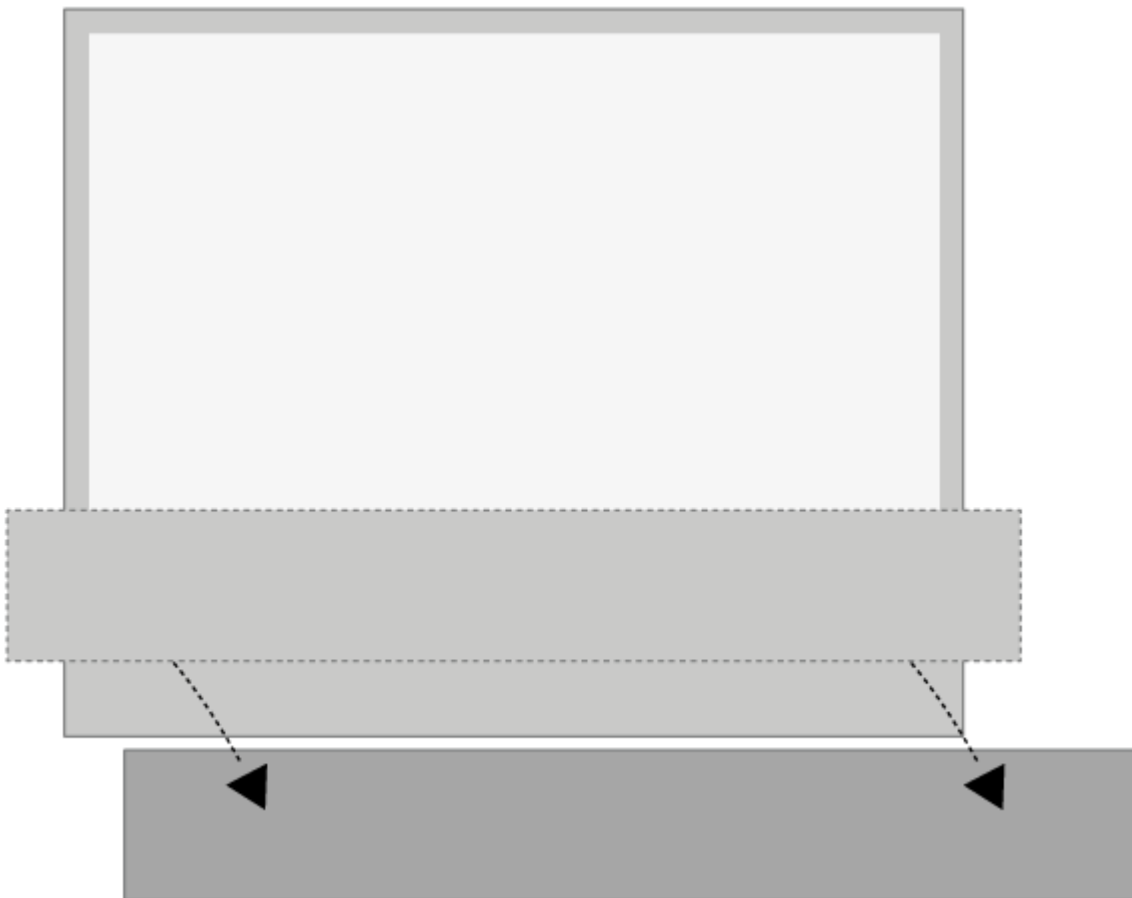


1. 连接面板的封盖。
2. 装于落地脚架的传感器。
3. 装于墙托架的传感器。

可根据设置使用不同的脚架或墙托架。

## 拧紧扬声器封盖

当电视机安放在墙托架或脚架上时，您可以装上扬声器封盖。双手握住扬声器，将针插入孔中。然后小心地盖上封盖。



进行清理时，建议取下扬声器封盖。不要直接对屏幕喷射液体，因为这可能会损坏扬声器，请改用软布。在侧面和底部撑住扬声器封盖，小心将其取下。

此外，还请注意，颜色鲜亮的布料封盖可能会随着时间而褪色。



## BANG & OLUFSEN 电视应用

Bang & Olufsen 电视应用是 LG Content Store 的应用，您可以通过该应用进行特定的 Bang & Olufsen 设置，例如声音设置和扬声器群组，以及使用 Beoremove One 操作第 2 代 Beovision Eclipse。

它将由安装程序在您的第 2 代 Beovision Eclipse 上安装和设置。

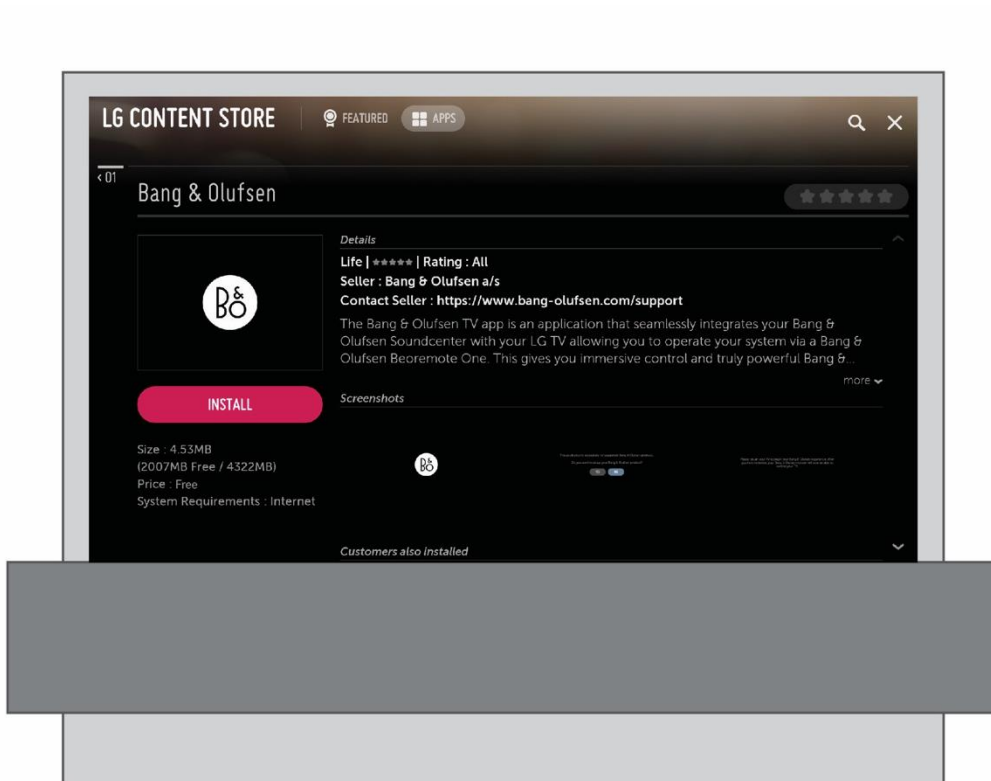
您可以通过以下方式搜寻：按  调出主菜单，并使用  和  查找。

如果电视已恢复出厂设置，则需要重新安装 Bang & Olufsen 电视应用。如果没有 Bang & Olufsen 电视应用，Beoremove One 则无法与电视配合使用。

请在 LG Content Store 中查找该应用。

### 如何安装 Bang & Olufsen 电视应用

您需要为此使用 LG 遥控器。



转到 LG Content Store 并下载 Bang & Olufsen 应用。在电视上安装并启动该应用后，您需要重新启动第 2 代 Beovision Eclipse 以激活 Bang & Olufsen 首次设置。



重新启动后，我们会诚邀您将 Beoremove One 与第 2 代 Beovision Eclipse 配对并进行 B&O 首次设置，其中包括扬声器和声音配置选项，充分利用您的电视扬声器和 HDMI 设置，以便能够使用您的第 2 代 Beovision Eclipse 控制任何第三方设备。

## 连接

您可在电视机的连接面板上连接信号输入线缆及各种附加产品，如机顶盒或数字媒体播放器。

连接到这些插孔的产品可以登记在“信号源”菜单中。更多信息，请参阅“设置已连接产品”章节。

根据您连接到第 2 代 Beovision Eclipse 的产品类型，需要使用不同的电缆，并可能会用到适配器。您可以从 Bang & Olufsen 零售商处购买电缆和适配器。

## 扬声器

使用 Bang & Olufsen 扬声器。线缆可从 Bang & Olufsen 零售商处购得。

您可以无线连接八个扬声器。有关详细信息，请参阅“声音设置”章节。

为获得最好的无线连接效果，我们建议您将所有无线扬声器摆放在距发射器约 9 米（29.5 英尺）的距离范围内。

请勿在第 2 代 Beovision Eclipse 或无线扬声器前放置任何障碍物，否则可能会干扰无线连接。无线扬声器应被放置在一个房间内，并且应处在电视的可见范围内。有关扬声器是否可以无线连接的信息，请参阅扬声器的指南。

## 带 HDMI™ 输出的产品

带有 HDMI 输出的产品（例如机顶盒）可以和电视机上任何可用的 HDMI IN 插孔连接。更多有关如何设置已连接产品的信息，请参阅“设置已连接的产品”章节。

可以在 Beoremove One 上选择已配置的信号源。

所连接产品可以用自带的遥控器进行操作，也可以下载外围设备控制器 (PUC) 表以便使用 Bang & Olufsen 遥控器。更多信息，请参阅“服务和软件更新”章节。

## 连接面板

对于永久连接到连接面板的产品，您可以针对每个信号源按下中心按钮并在“信号源”菜单中注册。有关详细信息，请参阅“设置所连接的产品”章节。

建议您将电视与互联网连接，以便使用智能电视功能，接受软件更新并下载外围设备控制器 (PUC) 表。有了 PUC 表，就可以使用 Bang & Olufsen 遥控器对所连接的非 Bang & Olufsen 产品进行操作。

将电视机连接面板上的主电源插孔 ( ) 连接到墙面插座。

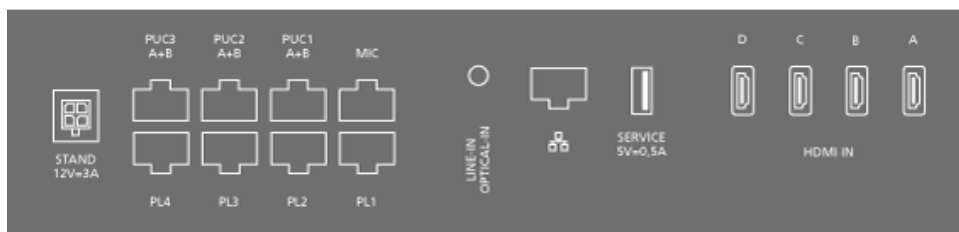
所提供的插头和电源线是专为本产品而设计。请勿更换插头，如果电源线受损，您必须从您的 Bang & Olufsen 零售商处购买新的电源线。

### ( ) 主电源 (Soundcenter)

连接到主电源。



## 连接面板



### STAND

用于连接电动脚架或墙托架。关于校准地面脚架或壁挂式托架的信息，请参阅文章《脚架设置》(STAND SETTINGS)。

### PUC 1-3 (A+B)

用于将 IR 控制信号发送到已连接至 HDMI IN 插孔的外部产品。让您可以使用 Bang & Olufsen 遥控器控制非 Bang & Olufsen 产品。

### MIC

只用于校准麦克风的连接，能够自动校准已连接的扬声器。

### PL 1-4 (Power Link)

用于在环绕声中的外置扬声器连接。更多信息，请参阅“连接产品”章节。



## LINE-IN, OPTICAL-IN

左右线路输入/光学输入。

## (以太网)

用于连接到网络。用于访问互联网、智能电视、软件更新和 PUC 下载。

确保产品和路由器之间的线缆没有露出建筑物外，以避免接触到高压线。

强烈建议您将电视机设为自动更新系统软件，请参阅“服务和软件更新”章节。

## 服务

用于服务。

## HDMI IN A-D

高清多媒体界面可以让您连接许多不同的信号源，如机顶盒、多媒体播放器、Blu-ray 播放器或 PC。要用 Bang & Olufsen 遥控器操作非 Bang & Olufsen 产品，并获得最佳的音质，建议将产品连接到 SoundCenter 上的 HDMI 插孔。

## 音频模式

您的第 2 代 Beovision Eclipse 也是您的音乐系统，在音频模式下可以提供出色的音质和出众的音乐流式传输功能。

在“音频”模式中，电视机屏幕变为黑色、停留在靠近地面的位置，并且被部分扬声器遮挡。

前面的白色 LED 已点亮，表明电视已打开。

音频模式通过 AirPlay 2、Chromecast、Bluetooth、TuneIn、Deezer、DLNA（音乐）、Line-In、Music、Optical、Multiroom 信号源和 QPlay 触发。

在此模式中，像电台和艺术家信息（元数据）等有用的内容都会显示在屏幕顶部。

在屏幕中提供信息的流式传输服务：

	Spotify	TuneIn	Deezer	iTunes
				Apple Music





Chromecast	✓	✓	✓	X
Airplay2	X	X	X	X
蓝牙*	✓	✓	✓	✓

\*当通过蓝牙进行流式传输时，不会显示封面图片。

注意：

内置 TuneIn 信号源将显示元数据信息。

内置 Deezer 信号源不会显示元数据信息。

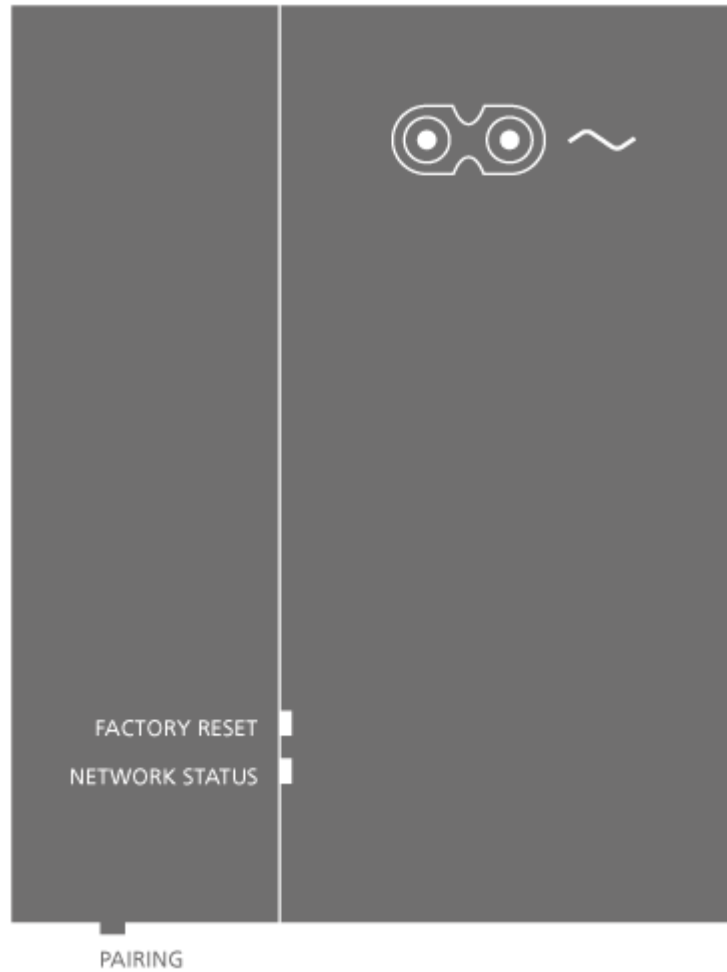
如果元数据在屏幕上显示 2 分钟内没有与使用者进行任何交互，则将启动黑屏保护程序。进行手动操作（如更改曲目/电台、调节音量、播放/停止等）可取消屏幕保护。

当电视处于音频模式时，请使用 Bang & Olufsen 电视应用激活 Souncenter 菜单。

按 LIST 然后  $\wedge$  或  $\vee$  以在 BeoreMOTE One 显示屏中查找 *B&O 电视应用*，并按下中心按钮。

## 配对、网络状态和恢复出厂设置

在电视机背后，您可以找到一个配对和恢复出厂设置的按钮。



当您按住位于右扬声器盒背面的底部的 PAIRING 按钮 1.5 秒时，可以打开电视机，以配对遥控器。要取消配对模式，请再次按下按钮。

FACTORY RESET 按钮供维修时使用。只有 Soundcenter 将重置为出厂设置。此操作将移除对此设备做出的所有设置，并返回至默认出厂设置。这包括任何无线连接，如无线网络和遥控器配对。

您的第 2 代 Beovision Eclipse 会自动切换到待机状态，然后在完成出厂重置之后打开电源。

FACTORY RESET 按钮下方的 NETWORK STATUS 指示灯显示配对状态和网络连接：

白色（长亮）	已连接到网络。
白色（脉冲）	引导
白色（闪烁）	出厂默认重置。
橙色（长亮）	已连接到无线网络，信号弱。
橙色（闪烁）	网络丢失、未找到或错误。
橙色（脉冲）	正在连接到无线网络。
红色（长亮，短暂）	配对不成功。再次尝试，如果问题依然存在，请联系您的零售商。
红色（缓慢闪烁）	软件正在更新。
蓝色（长亮）	已设置无线网络，没有有线网络连接。
蓝色（长亮，短暂）	成功配对。
蓝色（闪烁）	第 2 代 Beovision Eclipse 已打开，准备进行配对。

## 更多选项

### 看电视

根据您的调谐器选项，观看模拟和数字地面、有线和卫星频道。查看节目信息并打开电视指南。如果已连接格式正确的 USB HDD 或 SSD，请进行录制。要快速显示喜欢的信号源，您可以将其保存在 Beoremove One 的 Mybutton 上。如需更多信息，请参阅“个性化电视体验”章节。

### 选择信号源

1. 按 TV，然后  $\wedge$  或  $\vee$  以在 Beoremove One 显示屏中调出所需的信号源，并按中心按钮。\*

\*您可以在待机状态下使用 Beoremove One TV 按钮直接设置要激活的视频源。如需更多信息，请参阅“服务和软件更新”章节。

### 选择频道

1. 按 P+ 和 P- 或使用数字按钮选择频道或...
2. ...按  $\leftarrow$  以选择之前的频道。

### 调出并使用信号源的特定功能

1. 按 LIST，然后  $\wedge$  或  $\vee$  以在 Beoremove One 显示屏中切换信号源特定功能。
2. 突出显示所需的功能，按中心按钮。

### 即时录像

如果您按中心按钮并选择左上角的红色图标，或按 LIST 然后  $\wedge$  或  $\vee$  以在 Beoremove One 显示屏中查找 **录制** 并按中心按钮，则可以录制正在观看的节目。

### 使用图文电视

如果您的节目供应商提供图文电视，您还可以调出所选频道的图文电视。

1. 按 LIST，然后  $\wedge$  或  $\vee$  以在 Beoremove One 显示屏中调出文本，并按中心按钮。
2. 按 P+ 或 P- 在页面中上下移动。



3. 使用数字按钮输入页码。
4. 使用箭头按钮导航。
5. 按 ← 即可退出图文电视。

## 节目信息

您可以调出当前节目相关的信息。您也可以更改音频和字幕语言，或通过 HbbTV 调出互动信息。 \*\*

每当您更改频道或电台时，屏幕上将出现简单的信息显示。您也可以按 INFO 手动调出一个显示屏，以查看节目信息。

\*\*部分市场可能无法购买 HbbTV。

## 待机指示灯

位于第 2 代 Beovision Eclipse 底部中央的两个声音面板之间的待机指示灯将为您提供有关电视状态的信息。

○ (白色常亮)	电视机已打开，但屏幕上没有图像。
○ (闪烁白色)	电视机已从电源断开并重新连接。
● (缓慢闪烁红色)	请勿断开电视机电源。可能因为激活了新的软件。



## 遥控设备

您不仅可以**使用 Bang & Olufsen 遥控器**，还可以使用 Bang & Olufsen 应用操作第 2 代 Beovision Eclipse。

## Bang & Olufsen 应用

当前的软件版本可能无法使用 Bang & Olufsen 应用操作第 2 代 Beovision Eclipse。您可以通过图示的二维码下载 Bang&Olufsen 应用。



Bang & Olufsen 应用让您**可以使用智能手机或 iOS 平板电脑操作第 2 代 Beovision Eclipse**，尤其适用于流媒体音乐。**\*您的第 2 代 Beovision Eclipse 和设备必须位于同一网络上。**

**\* Bang & Olufsen 应用支持最新 iOS 版或 Android**

**(版本 4.0 或更高版本) 的智能手机和 iOS 版平板电脑 (最新的 iOS 版本)。**

Bang & Olufsen 应用可以控制您的第 2 代 Beovision Eclipse。但是，它不支持所有 Beoremove One 功能。

请注意，必须使用 Beoremove One 执行首次设置。

## 个性化电视体验

您可以使用 Mybutton 个性化定制您的 Beoremove One。您可以保存当前观看和聆听体验的“快照”，从而个性化该体验，只需按一下按钮即可快速恢复。快照可包含为所选信号源所进行的设置内容，例如，支架位置、声音模式和扬声器群组。您也可以简单地使用它通过 Mybutton 激活特定的信号源。

有关如何通过电视或音乐按钮直接从待机状态激活信号源的信息，请参阅“服务与软件更新”章节。

## 保存快照

您可以保存快照，这些快照可以由 Mybuttons 激活。必须打开电视并选择信号源。

1. 按住其中一个 Mybuttons，以显示可包含在快照中的项目列表。
2. 突出显示不同的项目，按中心按钮即可启用或禁用这些项目。
3. 突出显示“保存”，按中心按钮即可保存设置。

如果要从按钮中移除快照，可以选择“清除”或取消选中所有项。

如果保存某一快照所用的按钮已用于保存另一快照，则新快照将替换已有快照。

## 使用快照

在观看电视时使用所需的快照。

1. 按下目标快照的专用按钮。

在激活保存的快照时，所有设置均为临时设置，且在您调整设置、选择另一信号源或将电视机切换为待机模式之前一直保持有效。

如果保存为快照的项目不再可用，该快照仍将激活，但播放项将遵循所选信号源的正常信号源功能。

## 使用扬声器组和声音模式

您可以通过添加 Beolab 扩音器和低音炮将第 2 代 Beovision Eclipse 扩展为环绕声系统。

当您打开信号源时，第 2 代 Beovision Eclipse 会自动为您正在使用的信号源选择合适的声音模式。但是，您可以随时选择其他声音模式。此外，当您打开第 2 代 Beovision Eclipse 时，会自动选择启动扬声器群组。但是，如果您想要听音乐而不必坐在第 2 代 Beovision Eclipse 前面，例如，当您坐在餐桌旁或扶手椅上时，您可以随时选择另一个激活的扬声器群组。您可以调整声音模式的设置并设置扬声器群组。有关声音模式和扬声器群组的更多信息，请参阅“声音设置”章节。

当您配置信号源时，可以设置每次打开该信号源时将自动选择的聲音模式。有关预设选择的信息，您可以阅读“声音设置”章节中有关扬声器群组的内容。

## 选择声音模式

您可以根据所使用信号源来选择合适的声音模式。

1. 按 LIST，然后  $\wedge$  或  $\vee$  以在 BeoRemote One 显示屏中调出“声音”，并按中心按钮。
2. 按  $\wedge$  或  $\vee$  以突出显示您想要的声音模式，并按下中心按钮。
3. 按  $\leftarrow$  以从显示屏中移除“声音”。

## 选择扬声器群组

选择适合您的收听位置的扬声器群组。

1. 按 LIST，然后  $\wedge$  或  $\vee$  以在 BeoRemote One 显示屏中调出“扬声器”，并按中心按钮。
2. 按  $\wedge$  或  $\vee$  以突出显示您想要的扬声器组并按下中心按钮。所选择的扬声器会自动切换。
3. 按  $\leftarrow$  以从显示屏中移除“扬声器”。

## 连接产品

连接其他产品，如 HDMI 信号源、扬声器或计算机。在主页菜单中选择的“设备连接器”中，您可以查看已连接产品的列表。

## HDMI 信号源

连接外部 HDMI 信号源，例如机顶盒、电脑或游戏控制台。与电视机连接的所有产品都可以进行配置。更多信息，请参阅“设置已连接产品”章节。

根据与电视机连接的产品，可能需要使用不同的线缆或适配器。如果您有一种以需要 PUC 插孔的产品，则需要另外购买一根 PUC 线缆。可以从 Bang & Olufsen 零售商处获得线缆和适配器。

### 连接 HDMI 信号源...

1. 将线缆与数字产品上的相应插孔连接。
2. 将电缆连接到 Soundcenter 的 HDMI IN 插座。建议使用 HDMI A-D 插座之一，以便使用 Bang & Olufsen 遥控器操作信号源。
3. 如要用 Bang & Olufsen 遥控器操作数字产品，请将红外线发射器与一个 PUC 插孔连接，并将其安装在数字产品的红外线接收器上。有关更多信息，请参阅“红外线发射器”章节中有关红外线发射器的内容。





4. 打开数字产品以激活设备设置向导。
5. 按照屏幕说明配置信号源。

### 连接摄像头...

1. 将线缆与摄像头中的相应插孔连接。
2. 将电缆连接到电视屏幕上的 HDMI IN 插座。
3. 按照屏幕说明配置信号源。

### 电脑

1. 使用适当类型的电缆，将一端连接到计算机上的 HDMI 输出插座，另一端连接到 Soundcenter 上 HDMI IN (HDMI A-D) 的插座。
2. 按照屏幕说明配置信号源。

### 蓝牙源

您可以使用蓝牙从任何音乐源流式传输或直接从手持设备流式传输。通过蓝牙将设备连接到电视，请参阅 LG 说明。

### 模拟音频信号源

您可以连接一个模拟音频源。要配置连接到第 2 代 Beovision Eclipse 的产品，请参阅“设置已连接产品”章节。

连接其他产品之前应断开所有系统的电源。

1. 将线缆连接到您想要连接的产品中相应的插孔。
2. 将线缆与电视机上的 LINE-IN 插孔连接。
3. 重新连接电视机和所有连接产品的电源。

需要使用不同的适配器和线缆。可以从 Bang & Olufsen 零售商处获得线缆和适配器。

### 红外线发射器



要使用 Beoremove One 操作非 Bang & Olufsen 产品，请在非 Bang & Olufsen 产品上安装 Bang & Olufsen 红外线发射器，然后将其连接到连接面板上标有 PUC 的其中一个插座。将发射器安装在连接产品上的红外线接收器附近，以确保遥控操作。在永久连接发射器之前，请检查您是否可以使用 BeoRemote One 在电视屏幕上操作产品菜单。

当您为 Bang & Olufsen 电视应用中“声音和 Beolink...”下的“信号源”菜单中所选择的 PUC 插孔设置发射器，可以对红外线发射器进行设置。

但是，如果需要其他设置，则可以手动设置该插孔。

若需要更多 PUC 线缆，请联系 Bang & Olufsen 零售商。

如需了解机顶盒外围设备控制器 (PUC) 下载的相关信息，请参阅“设置连接的产品”章节。

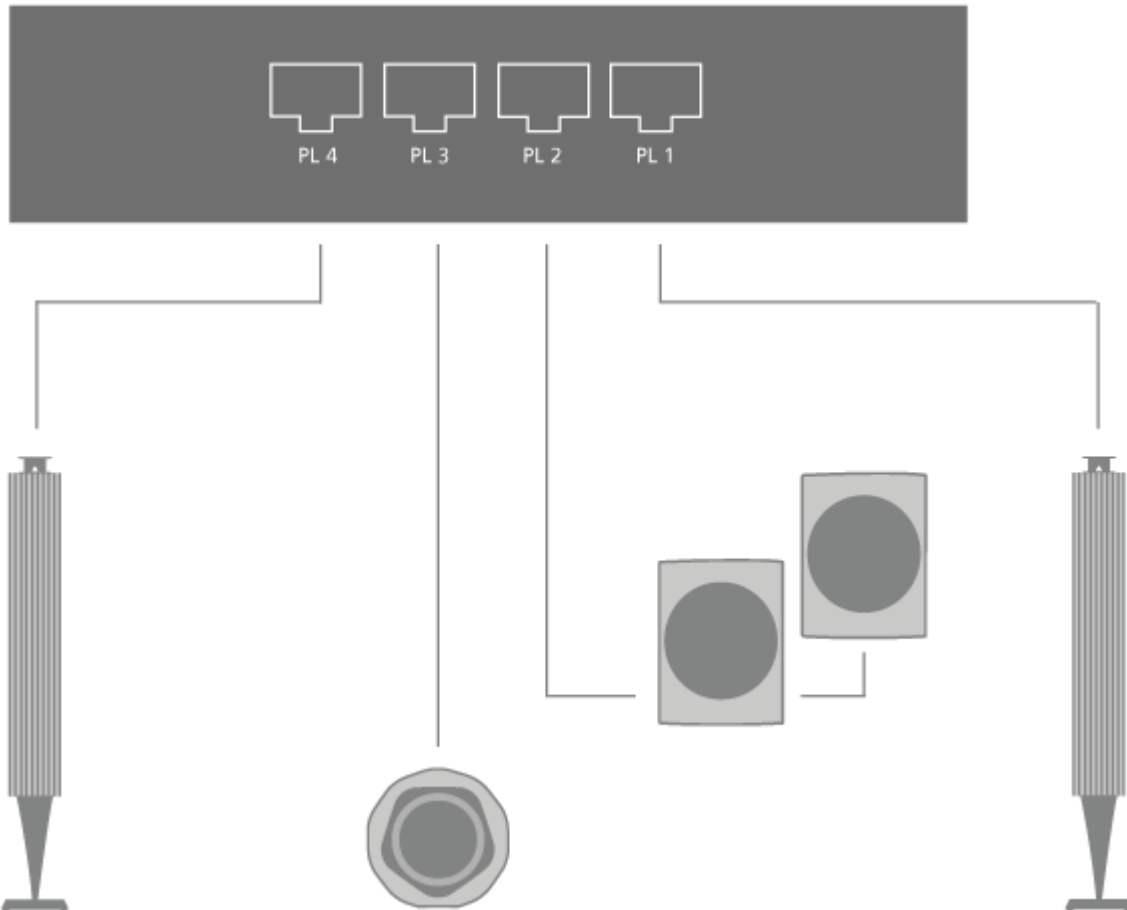
## 扬声器

您可以通过 Power Link 线缆，将最多八台有线扬声器和超重低音扬声器与电视机连接。

此外，可以无线方式连接最多八台扬声器，包括超重低音扬声器。关于无线扬声器设置的更多信息，请参阅“声音设置”章节。

连接其他产品之前应断开所有系统的电源。

根据与电视连接的扬声器类型，需要使用不同的线缆或适配器。可以从 Bang & Olufsen 零售商处获得线缆和适配器。



图例显示了一个带两个前置扬声器、两个菊花链后置扬声器和一个超重低音扬声器的扬声器设置示例。

连接扬声器...

1. 将 Power Link 电缆与您希望连接至 Soundcenter 的扬声器上的相应插座相连。\*
2. 将线缆插入电视机中标记为 PL 1-4 的可用插孔中。
3. 将 Power Link 线缆与超重低音扬声器上的相应插孔连接。
4. 将线缆插入电视机中标记为 PL 1-4 的可用插孔中。
5. 重新连接电视机和所有连接扬声器的电源。

\*请记住在扬声器的左右位置设置开关，具体取决于扬声器位于听音位的左侧还是右侧。

如果您想将两个扬声器连接到 Soundcenter 上的一个 PL 插孔，并且无法在扬声器之间布线，则需要额外的分离器，请联系 Bang & Olufsen 零售商以获取更多信息。

操作已连接的产品。



内置的外围装置控制器 (PUC) 是已连接视频产品 (例如机顶盒、录像机或蓝光播放器) 与 Bang & Olufsen 遥控器之间的翻译器。

下载外围设备控制器 (PUC) 表, 使用 Bang & Olufsen 遥控器来操控非 Bang & Olufsen 产品提供的功能。有关如何下载 PUC 表的信息, 请参阅“服务和软件更新”章节。

若需了解有关产品提供的各种功能的说明, 请参阅产品自带指南。

当连接非 Bang & Olufsen 产品时, 可能无法使用第 2 代 Beovision Eclipse 的某些功能。Bang & Olufsen 并不支持所有连接的 video 产品。有关支持的产品的更多信息, 请联系您的 Bang & Olufsen 零售商。

### 使用 Beoremove One 操作其他产品

当您打开产品时, 可通过 Beoremove One 直接获得某些功能。通过遥控器显示屏中的 LIST 按钮即可使用附加功能。

1. 按 TV 以在 Beoremove One 显示屏中显示信号源, 然后  $\wedge$  或  $\vee$  或突出显示为已连接产品配置的信号源名称, 例如 HDMI A。
2. 按中心按钮将其打开。
3. 按 LIST 调出与功能相关的信号源列表。
4. 按  $\wedge$  或  $\vee$ , 然后按中心按钮激活您需要的功能。

要快速显示喜欢的信号源, 您可以将信号源保存在 Beoremove One 上的一个 MyButton 中。有关详细信息, 请参阅“个性化电视体验”章节。

### 音乐和视频服务

如果您需要订阅, 并且想要欣赏每个场景的音乐, 请访问内置于 Soundcenter 的音频源: Deezer 和 Tuneln。

要使用音乐或视频服务, 必须将第 2 代 Beovision Eclipse 连接到互联网。有关网络的更多信息, 请参阅“网络设置”章节。




请注意, 所有 LG 信号源都会自动显示在电视列表下。

并非所有服务在每个市场上都有销售。

### 提供音乐服务






启动并激活服务以收听您选择的音乐。这些服务可通过遥控器或主页菜单中的应用获得。

1. 按 ，并使用箭头按钮突出显示现有的服务为应用，然后按中心按钮，或...
2. ...按 MUSIC 在 Beoremote One 显示屏中弹出信号源以及  或  突出显示您要激活的服务专用的信号源名称，然后按中心按钮。
3. 如果需要，请输入相关帐户的用户名和密码。

### 启动视频服务

启动并激活服务以观看您选择的视频。这些服务可通过遥控器或主页菜单中的应用获得。

1. 按 ，并使用箭头按钮突出显示现有的服务为应用，然后按中心按钮，或...
2. ...按 TV 在 Beoremote One 显示屏中显示信号源以及  或  突出显示您要激活的服务专用的信号源名称，然后按中心按钮。
3. 如果需要，请输入相关帐户的用户名和密码。



## MAINTENANCE

清洁等常规维护工作由用户负责。

### 屏幕

用柔软/干燥的布轻轻擦拭屏幕。确保使用足够的水或清洁液擦拭屏幕，不留下条纹或痕迹。请勿将水或清洁剂直接喷洒在电视屏幕上。

有关维护屏幕的完整说明，请访问 LG 网站：<https://www.lg.com/common/index.jsp>

1. 选择国家/地区
2. 选择“主页”>“支持”>“下载”>“手册”
3. 输入型号
4. 然后您会得到 LG 屏幕的指南。

### 机柜与遥控器

用一块干软布抹掉表面的尘埃。如需清除印迹或污渍，使用柔软的湿布和含温和清洁剂（如洗涤剂）的水溶液即可。

### 扬声器封盖

进行清理时，建议取下扬声器封盖。在侧面和底部撑住扬声器封盖，小心将其取下。

### 木制扬声器盖

使用带有柔软刷毛的刷子清除凹槽中的灰尘。不要用布。请注意，木材对震动、碰撞和高湿度比较敏感。

## 进行设置

### 设置已连接产品

如果将其他视频产品连接到声音中心，则可以在“信号源”菜单中设置产品。

当您打开第 2 代 Beovision Eclipse 并将其他产品连接到 HDMI IN 插孔时，电视将检测到未配置的信号源。屏幕上会显示一条消息，您可以按照屏幕上的说明配置信号源。

注册连接到电视的产品可让您使用 Beoremove One 进行操作。但是，为此，您必须使用“声音”中心背面的其中一个 HDMI AD 插孔与 PUC 插孔和红外线发射器组合使用。

信号源具有默认设置，例如适合大多数场景的声音模式和扬声器群组，但您可以根据需要更改这些设置。

1. 按  显示 Home 菜单。
2. 使用箭头按钮选择 Bang & Olufsen 电视应用，并按中心按钮。
3. 按  或  选择“声音和 BeoLink...”，并按中心按钮。
4. 按  或  选择信号源并按  按钮。
5. 按  或  选择信号源并按中心按钮。
6. 根据屏幕说明进行操作。

您可以为需要出现在信号源清单中的信号源命名，只需选择名称，按下中心按钮并遵照屏幕上的说明操作。

\*此更改也会反映在您的 Beoremove One 显示屏上。

在**设备设置**菜单中，将连接的产品设置为外围设备控制器 (PUC\*) 表和 PUC 插座，并选择是否要将产品自动切换到待机状态。

\*外围设备控制器使您可以使用 Bang & Olufsen 遥控器操作连接的非 Bang & Olufsen 产品。第 2 代 Beovision Eclipse 内置的外围设备控制器将来自遥控器的信号“转换”为连接产品能够识别的信



号。要使“转换”(translation) 正确进行，必须将相应的 PUC 表下载到您的第 2 代 Beovision Eclipse 中。

您可以在选择信号源时设置激活扬声器群组。有关声音模式和扬声器群组的信息，请参阅“声音设置”章节。

使用 TV 和 MUSIC 按钮在 Beoremove One 显示器上显示信号源。



在 Beoremove One 列表菜单中，您可以选择要在此 Beormote One 上显示哪个列表（TV、MUSIC、两者或都不要）。

注意：如果您在 webOS 中安装应用，它将自动显示在电视列表中。

您还可以启用或禁用设备的 HDMI Control。不同的供应商通过 HDMI 执行自身的控制活动。如果您通过 PUC 控制来控制此设备，我们建议您禁用。


## 声音设置

将 Beolab 扬声器和低音炮通过有线或无线的方式添加到第 2 代 Beovision Eclipse 中，您就可以拥有一个可轻松放入客厅的环绕声系统。您可以在扬声器范围内获得最佳的声音体验。









当其他扬声器连接到 Soundcenter 时，会自动检测有线扬声器。必须首先扫描无线扬声器，以便 Soundcenter 对其进行检测。





要扫描无线扬声器，请按 ，选择 Bang & Olufsen 电视应用，然后选择 *扫描无线扬声器* 并按照屏幕上的说明进行操作。

屏幕上会显示一条消息，您可以按照屏幕上的说明配置扬声器。您还可以创建扬声器群组，以自定义除第 2 代 Beovision Eclipse 前面的收听位置以外的扬声器设置，例如，在餐桌或扶手椅上。

1. 按  显示 Home 菜单。
2. 使用箭头按钮选择 *Bang & Olufsen 电视应用* 并按中心按钮。
3. 按  或  选择 *Sound & BeoLink...* 并按 centre 按钮。
4. 按  或  以选择 *声音*，并按  按钮。
5. 按  或  以选择一个 *扬声器群组*，然后按中心按钮。
6. 根据屏幕说明进行操作。

声音的出厂设置是中性值，适合大部分节目类型。但是，如果您愿意，可以按照个人喜好加以调节。调节诸如音量、低音和高音等声音设置，并对有线扬声器开启节电模式。您还可以查找关于所选声音设置的信息，将声音设置重置为默认值。在“声音”菜单中，您也可以找到“扬声器连接”菜单，用于设置有线和无线扬声器。

有关扬声器群组日常使用的更多信息，请参阅“使用扬声器群组和声音模式”章节。

您的内容提供商可能已禁止向扬声器传输数字无线声音。这时您就必须使用有线 Power Link 连接扬声器进行代替。

有关声道设置的高级信息，请查看 Bang & Olufsen 网站中的《技术声道指南》，网址为 [www.bang-olufsen.com/guides](http://www.bang-olufsen.com/guides)

## 声音模式

第 2 代 Beovision Eclipse 有几种声音模式，针对不同类型的节目和信号源进行了优化。

声音模式由声音工程师设计，适用于各种环境。但是，如果您喜欢，也可以在声音模式菜单中按照自己的个人喜好对声音模式中的值进行调整。声音模式有预设的名称。例如，在观看蓝光播放器播放的影片时使用电影模式，或者在使用游戏控制台时使用游戏模式来增强声音。如果您希望对新的使用和设置类型进行定义，可以设置为自定义声音模式。

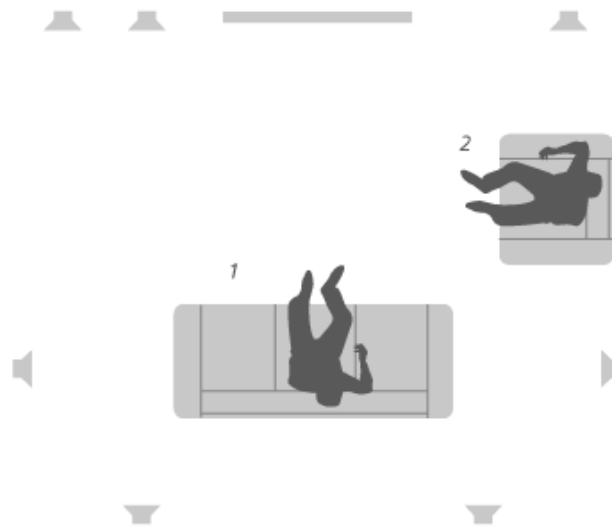
如果您希望重置声音模式为默认值，必须在特定声音模式的设置菜单中选择 RESET，并确认您想要重新设置该值。

在 Beoremove One 列表菜单中找到“声音”并按中心按钮之后，BeoRemote One 显示屏上即会显示声音模式列表。您可以从此处选择所需的聲音模式。

有关选择来源的特定声音模式的信息，请参阅文章“设置已连接的产品”章节。

## 扬声器群组

在 *扬声器群组* 菜单中，您可以为不同的收听位置或扩音器组合设置不同的扬声器群组。这意味着您可以在不同的场景以不同的方式使用扬声器。



在图例的场景 1 中，当您在沙发上看电视时，可以将顶部的右侧扬声器设为右侧前置扬声器，在场景 2 中，当您坐在扶手椅上听音乐时，该扬声器可用作右侧环绕扬声器。同一扬声器在不同的扬声器群组中有不同的作用，在某些扬声器群组中，可能不包含该扬声器。

对于每个群组，您必须为扬声器分配角色，设置扬声器与听音位之间的距离并校准扬声器级别。可以通过 *扬声器群组* 菜单手动设置每个扬声器群组的距离和扬声器级别。

您可以从主页访问 *扬声器群组配置* 菜单，方式如下：按 并选择 *Bang & Olufsen 电视应用*，然后选择 *扬声器群组配置*。按照屏幕上的说明创建或编辑扬声器群组。如需进行更高级的扬声器群组设置，按 并依次选择 *Bang & Olufsen 电视应用*、*声音* 和 *BeoLink...* 以及 *声音*，然后设置扬声器群组。

您可以命名扬声器群组或删除您不想保留的群组。启动扬声器群组具有预定义的名称，当您坐在第 2 代 Beovision Eclipse 前面时可以设置该群组。

- 要调出扬声器群组的设置，请突出显示该群组，并按中心按钮。

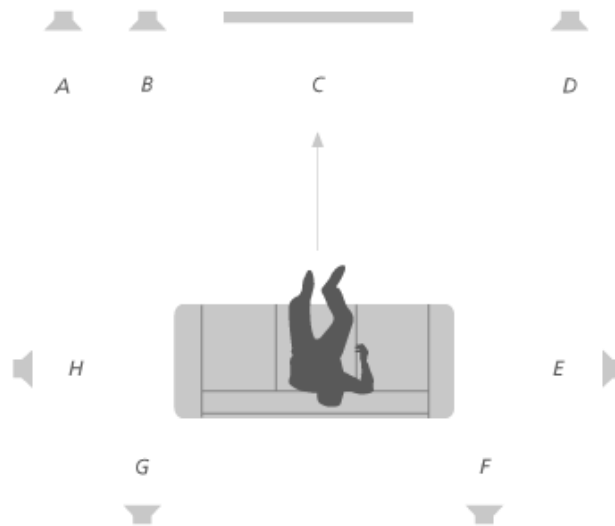
- 要创建一个新的扬声器群组，突出显示 *NEW* 并按下中心按钮。新群组的设置取决于当前正在播放的扬声器群组。您可以将这些设置更改为您喜欢的设置。
- 要重新命名扬声器群组，请调出群组，突出显示 *名称*，按中心按钮，并遵循屏幕上的说明操作。
- 要删除扬声器群组，请调出群组，突出显示 *删除*，按中心按钮，并遵循屏幕上的说明操作。
- 要激活扬声器群组，请按遥控器上的 LIST，选择 *扬声器*，然后选择所需的群组。

您不能重命名或删除 *启动* 扬声器群组。

某些高级 Bang & Olufsen 扬声器支持预设参数的选择。“预设参数编号”可以在扬声器应用程序中找到。您可以确定，选择扬声器群组时，应该激活哪些预设参数。

### 扬声器功能

为已连接的扬声器分配任务，从而可以指定环绕声系统内的扬声器功能和待使用扬声器的数量。使用箭头按钮选择每个已连接的扬声器，突出显示扬声器角色，然后按中心按钮。当您在扬声器之间切换时，会听到一个声音，该声音指示要设置的扬声器。



图解 TV 视图的示例：

扬声器 A	左前
扬声器 B	低音炮
扬声器 C	中前

扬声器 D	右前
扬声器 E	右环绕
扬声器 F	右后
扬声器 G	左后
扬声器 H	左环绕

## 音量

调整第 2 代 Beovision Eclipse 的音量。

您在此处设置的音量级别是每次打开时第 2 代 Beovision Eclipse 的开始音量级别，无论您关闭时的音量级别如何。

您还可以在这里设置正常使用中允许的最高音量级别。这可用于限制第 2 代 Beovision Eclipse 的最大输出。

## 低音和高音

在*低音和高音菜单*中，调低或调高低音量级和高音量级。

## 激活响度

在低音量下播放时，人耳对低频声音较不敏感。换句话说，当您降低音量时，可以听到的低音更少。*响度*功能消除了这种效应。

当您降低音量时，低音和高音音量会自动提高，以补偿在外部频率波段中降低的感知度。

## 节电模式

在*节电模式菜单*中对声音进行节能设置。

如果启用节电模式，第 2 代 Beovision Eclipse 开启时未接收信号的扬声器将自动关闭。当无线扬声器未接收到来自第 2 代 Beovision Eclipse 的信号时将会关闭。

## 扬声器连接

设置有线或无线扬声器。

## 有线扬声器


在设置有线扬声器时，必须在 *扬声器连接* 菜单中选择已连接到各 Power Link (PL) 插孔的扬声器。\*

\*如果带连接扬声器的所有电源链接插孔未显示在 *扬声器连接* 菜单中，您可以选择 *显示所有*，并按中心按钮以显示所有的电源链接插孔。

**注意！**如果您选择 *Line* 作为 *扬声器连接* 列表中的扬声器类型，音量会很大，且您无法使用 BeoRemote One 调整音量。您必须使用产品自带的遥控器。例如，'*Line*' 用于非 Bang & Olufsen 扩音器。

## 无线扬声器





如果您的设置中有无线扬声器，第 2 代 Beovision Eclipse 会自动扫描无线扬声器，并在首次设置时将检测到的扬声器与无线 Power Link 通道相关联。然而，您也可以扫描无线扬声器并将 Soundcentre 的无线 Power Link 通道与检测到的扬声器手动关联，方法是：按下 ，选择 *设置*，然后 *扫描无线扬声器* 并遵照屏幕上的说明操作。

如果您按 ，依次选择 *Bang & Olufsen 电视应用* 以及 *声音和 Beolink...*、*声音和扬声器连接*，则也可以访问这个功能。

扫描并连接无线扬声器...

1. 在 *扬声器连接* 菜单中，选择 *重新扫描* 并按下中心按钮以重新扫描。
2. 扫描完成后，按中心按钮将检测到的扬声器与第 2 代 Beovision Eclipse 关联。

断开扬声器与第 2 代 Beovision Eclipse 的连接.....

1. 按  或  以在 *扬声器连接* 菜单中选择无线扬声器并按中心按钮。
2. 按  或  以选择 *断开*，并按中心按钮。

如果 *扬声器连接* 菜单中缺少扬声器的状态，则该扬声器已与无线信道相关联，并可能再次自动检测到该扬声器。

## 设置有线和无线扬声器...

1. 在 *扬声器连接* 菜单中，按下  $\wedge$  或  $\vee$  以选择 PL 插孔或无线 PL 频道并按中心按钮，然后遵循屏幕上的说明操作。

如果您将其他扬声器连接到电视，记得添加扬声器到您的扬声器群组。

## 脚架设置

如果电视机配备有其他电动落地脚架或壁挂式托架，您可以使用遥控器旋转。

而且，您可以设置电视机以自动转向，打开时，电视将朝向您最喜欢的观看位置。它可在收听已连接的收音机等设备时转向另一个位置，并在关机之后转到待机位置。您也可以为其他收听或收看位置设置其他的脚架位置。

1. 按  $\square$  显示 Home 菜单。
2. 使用箭头按钮选择 Bang & Olufsen 电视应用并按中心按钮。
3. 按  $\wedge$  或  $\vee$  选择 *Sound & BeoLink...* 并按 centre 按钮。
4. 按  $\wedge$  或  $\vee$  选择 *脚架* 并按  $\triangleright$  按钮。
5. 按  $\wedge$  或  $\vee$  选择菜单项目，并按 centre 按钮。
6. 根据屏幕说明进行操作。

## 开辟脚架位置

如果您的电视机配置了电动落地脚架或壁挂式托架，请选择一个启动位置和一个待机位置。您也可以预设自己选择的脚架位置，例如当您坐在扶手椅中看书时或者坐在餐桌前时。调出 *脚架位置* 菜单以创建或删除脚架位置。调出脚架位置以重命名。

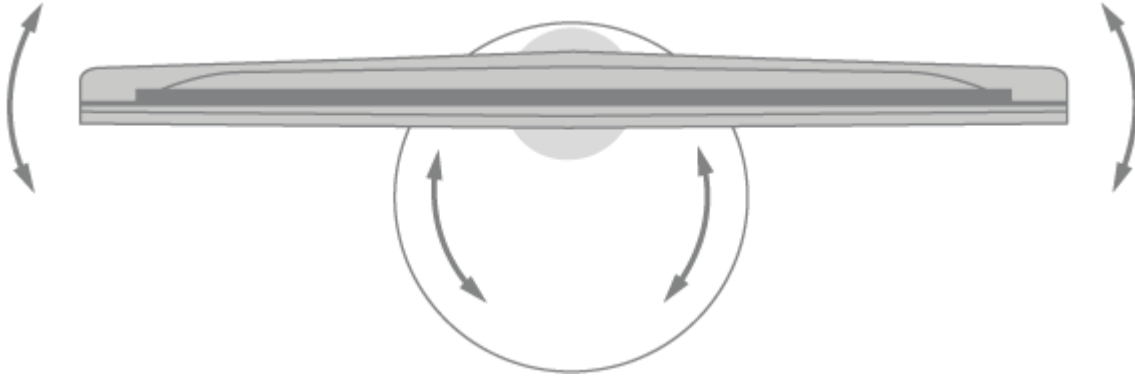
您不能重命名或删除 *启动* 和 *待机* 脚架位置。

## 调整脚架

在“首次设置”时，如果您的设置包含了电动落地脚架，屏幕会提醒您校准电动移动位置。对于落地脚架，需要输入脚架至墙壁的距离，并遵循屏幕指示进行操作。只有完成校准过程后，电视机的电动脚架移动才能正常运作。如果随后将电视摆放在其他位置，例如某个角落，则需要重新对电动脚架的移动进行校准。有关移动电视机的更多信息，请参阅文章“[设置您的电视机](#)”。

根据您的设置，可以调出*脚架调节*菜单，以调节脚架位置或墙托架位置。

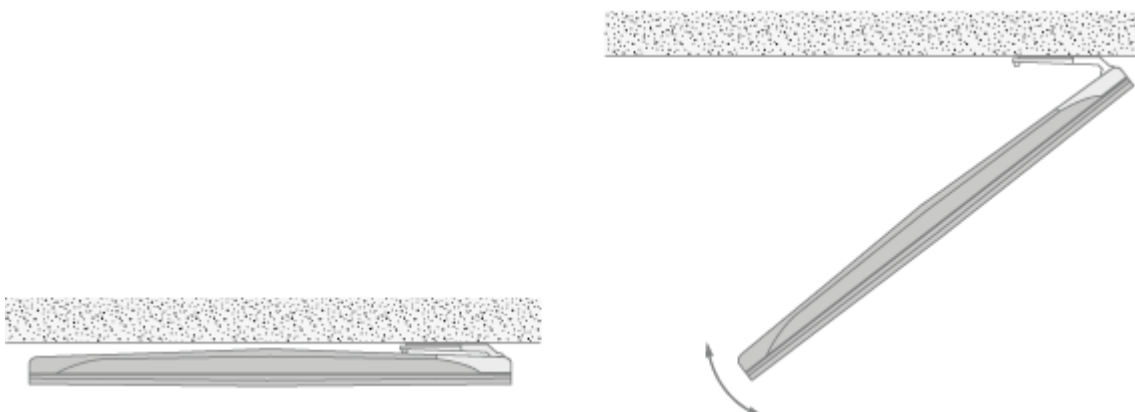
### 安装带自动落地脚架的电视机



1. 在*脚架调节*菜单中，使用 **<** 和 **>** 通过落地脚架的管子转动电视机，使用 **^** 和 **v** 通过落地脚架的基座转动电视机。电视机必须与背后的墙壁保持平行。
2. 按 **centre** 按钮进入下一步。
3. 使用数字按钮或按中心按钮以激活脚架和壁挂式托滑条之间的距离，使用 **<**、**>** 并按中心按钮。
4. 选择 **NEXT** 并按 **centre** 按钮以保存设置。

如果您刚刚移动了电视机，还会让您设置新的脚架位置。

### 使用自动壁挂式托架设置电视机



在*脚架调节*菜单中，按 **^** 或 **v**，然后按中心按钮选择壁挂式托架放在电视机左侧还是右侧。

## 搬运脚架

如要将您的电视机和落地脚架搬运到其他位置，必须请合格的人员来完成。您必须激活搬运模式。这可确保当您再次打开电视机时显示校准菜单，以便您能再次确定电视机与墙壁之间的距离。当您激活搬运模式时，将删除所有已保存的脚架位置。

警告！只要电视机放置在落地脚架上，就不得升高或以其它物理方式移动电视机。这样可能会导致电视机屏幕破裂。详情请与您的零售商联系。

1. 突出显示*脚架搬运*时，按 **centre** 按钮以激活搬运模式。突出显示 *OK* 并按 **centre** 按钮确认。如果您不想要激活搬运模式，请选择 *取消*。

移动脚架后，您必须再次校准脚架和设置脚架位置。

## 网络设置








您可以使用有线或无线连接将第 2 代 Beovision Eclipse 设置为连接网络。为了获得最可靠的网络连接，Bang & Olufsen 建议进行有线连接。Bang & Olufsen 还建议您使用单独的路由器和接入点 - Network Link 路由器 - 以确保最可靠的数字文件回放。

在某些国家或地区，不能设置无线连接，只能使用有线连接。

## 有线连接

1. 将 LAN 线缆连接到 Soundcenter。第 2 代 Beovision Eclipse 现已连接到网络。当您进行有线连接时，“无线网络设置”菜单无法使用。

## 无线连接

1. 按  显示 Home 菜单。
2. 使用箭头按钮选择 Bang & Olufsen 电视应用，并按中心按钮。
3. 按  或  选择“声音和 BeoLink...”，并按中心按钮。
4. 按  或  选择“服务”并按中心按钮。
5. 按  或  选择“无线网络设置”并按中心按钮。
6. 根据屏幕说明进行操作。





## 设备和软件更新

在“服务”菜单中，您可以更新软件、连接到无线网络并与另一个遥控器进行配对。也可以进行更高级的服务设置，即将 Soundcenter 重置为默认出厂设置，但请注意“高级”菜单主要用于安装程序和服务。

如果在系统中设置了第 2 代 Beovision Eclipse，则必须启用“自动系统更新”，以确保系统中的所有产品都保持为最新版并能够进行通信。

您随时可以查找软件信息并手动更新电视软件。

1. 按  显示 Home 菜单。
2. 使用箭头按钮选择 Bang & Olufsen 电视应用，并按中心按钮。
3. 按  或  选择“声音和 BeoLink...”，并按中心按钮。
4. 按  或  选择“服务”并按  按钮。
5. 按  或  选择菜单项目，并按 centre 按钮。
6. 根据屏幕说明进行操作。

## 更新软件

要“软件更新”菜单中下载可用的软件更新，必须将第 2 代 Beovision Eclipse 连接到互联网。建议您将第 2 代 Beovision Eclipse 设置为自动更新软件。

联系您的零售商了解关于软件更新的更多信息。

## 检查更新









选择“检查更新”并按中心按钮，第 2 代 Beovision Eclipse 应检查新的软件。如果有任何更新，按中心按钮开始更新并按照屏幕上的说明进行操作。

当第 2 代 Beovision Eclipse 使用新软件进行更新时，待机指示灯闪烁红色，第 2 代 Beovision Eclipse 应保持与主电源连接。

更新完成后，屏幕右上角会显示一条简短的通知。

**要查看发行说明...**



1. 按  显示 Home 菜单。
2. 使用箭头按钮选择 Bang & Olufsen 电视应用并按中心按钮。
3. 按  或  选择“声音和 BeoLink...”，并按中心按钮。
4. 按  或  选择“服务”并按  按钮。
5. 按  或  选择“软件更新”并选择“发行说明”，然后按中心按钮。

## 系统自动更新

如果您的系统设有多个 Bang & Olufsen 产品，则检查更新后会更新整个系统。您应在电视菜单中启用自动软件更新功能。系统将定期自动下载所有 Bang & Olufsen 产品的可用软件更新。\*

\*您只能对整个系统（而非单个产品）激活或禁用“自动系统更新”。

## 遥控器配对

在“遥控器配对”菜单中，您可以将另一个 BeoreMOTE One 与您的第 2 代 Beovision Eclipse 配对。

1. 在“遥控器配对”菜单中，按“配对”。
2. 如开启遥控器的配对选项，即开始进行配对。

## 取消对遥控配对...

1. 在“遥控器配对”菜单中，突出显示您想要取消配对的设备并按中心按钮。
2. 突出显示“删除”并按中心按钮。

## 从待机状态激活特定信号源

按下 TV 或 MUSIC 按钮时选择启动的特定信号源，分别可将电视从待机状态打开电视。

## 设置无线网络

在“无线网络设置”菜单中，您可以搜索第 2 代 Beovision Eclipse 并将其连接到无线网络



## 使用数据 - 隐私和条款

为帮助我们改进产品和服务及扩大范围，我们可能会请求从您的产品获取有关其性能和使用模式的信息。该信息将始终仅以匿名方式提供。您可以在任何时候启用或禁用《使用数据 - 隐私和条款》中的这项功能。