



# BEOVISION ECLIPSE

第二代

## 從此處開始

### 簡介

本指南包含日常使用 Bang & Olufsen 產品與所連接產品的詳細資訊，並詳細說明產品的特色與功能。其中可以找到設定值的相關資訊、Bang & Olufsen 遙控器的操作方法、以及設定網路連接方式。正常情況下，會由門市人員運送、安裝及設定您的產品。

如有任何維修問題，請先洽詢您的 Bang & Olufsen 門市。若要找出您最近的門市，請參閱 [www.bang-olufsen.com](http://www.bang-olufsen.com)

Beovision Eclipse 第二代是 Bang & Olufsen 與 LG 之間的合作。本指南包含 Bang & Olufsen Soundcenter 與 Bang & Olufsen 遙控器的相關指示。

如需螢幕相關指示和設定，請前往 LG 網站：  
<https://www.lg.com/common/index.jsp>

1. 選擇國家/地區
2. 選擇「首頁」>「售後服務與維修」>「售後服務與維修」>「使用手冊 & 文件」
3. 輸入型號
4. 然後您就有 LG 螢幕的指南。

請注意，部分市場可能未提供某些功能。

在此 Bang & Olufsen 指南中，您也可以找到其他功能的相關資訊，例如連接、聲音設定和軟體更新。

您可以透過電腦或智慧裝置顯示當前的使用者指南。

我們建議您熟悉 Bang & Olufsen 遙控器與 LG 指南所述的遙控器之間的一些差異。如需詳細資訊，請參閱「遙控器」一章。

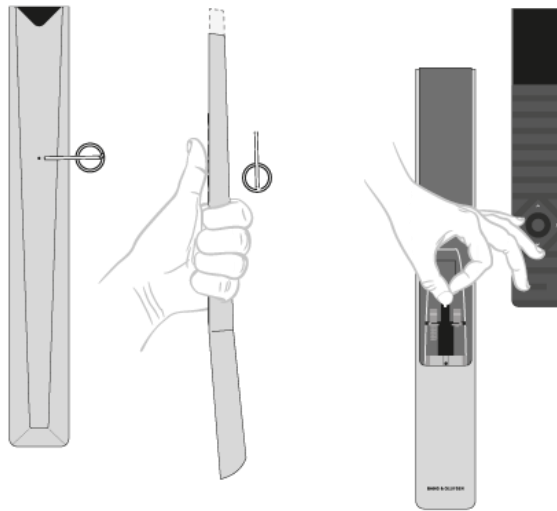
**重要資訊！** Bang & Olufsen 不對網際網路服務（包括下載的應用程式）的可用性和效能承擔責任。Bang & Olufsen 會提供接收網際網路服務的技術基礎。Bang & Olufsen 無法提供任何與服務相關的保證，因為提供者可能會變更內容和條件，包括移除應用程式。可用的網際網路服務和應用程式可能因市場而異。

## 遙控器

Beovision Eclipse 第二代的操作是透過 BeoreMOTE One 來說明。

### 遙控器配對

請注意，若要操作 Beovision Eclipse 第二代，需先將其與 BeoreMOTE One 完成配對。長按右側揚聲器箱體背面的 PAIRING 鍵，或透過在主選單中選取「Bang & Olufsen TV 應用程式」並選取「Sound & BeoLink...」時找到的「服務」選單進行配對。在配對前，請記得在配對模式下設定遙控器。



1. 將電視連接至主電源。
2. 在遙控器中放入全新的電池，然後讓自己位在產品的前方。
3. 在顯示幕的歡迎畫面逾時後，使用  $\wedge$  或  $\vee$  和中央鍵來設定偏好的語言。
4. 如果產品可供配對，就會進行配對。

### 透過選單配對...

1. 按下  $\square$  可顯示主選單。
2. 使用箭頭鍵選取「Bang & Olufsen TV 應用程式」，然後按下中央鍵。
3. 按下  $\wedge$  或  $\vee$  以選取「Sound & BeoLink...」，然後按下中央鍵。
4. 按下  $\wedge$  或  $\vee$  以選取「服務」，然後按下  $\blacktriangleright$  鍵。
5. 按下  $\wedge$  或  $\vee$  以選取「遙控器配對」，然後按下中央鍵。

依照螢幕指示進行遙控器配對。

請注意，Beovision Eclipse 第二代和遙控器都必須在配對模式下，才能配對這兩項產品。



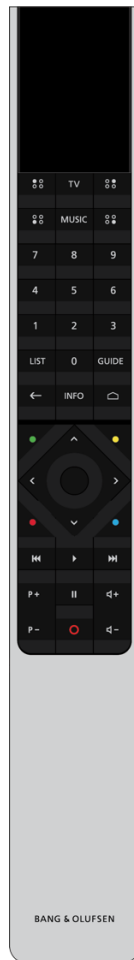
當您同時收到 Beoremote One 和 Beovision Eclipse 第二代時，可在首次設定遙控器期間在配對模式下進行設定。如果 Beoremote One 因為某種原因不再與 Beovision Eclipse 第二代配對，您必須再配對一次，或如果您找不到遙控器而需要配對另一個 Beoremote One，您必須將 Beovision Eclipse 第二代和遙控器都設定為配對模式才能將其與電視配對。

如需關於如何啟動 BeoRemote One 配對模式的資訊，請參閱[此處](#)的遙控器指南。

如需配對詳細資訊，請參閱「配對與網路」一章。

## 使用遙控器

瞭解如何使用遙控器。Beovision Eclipse 第二代的一些指示可能是 LG 指南的說明。您也可找到有關使用哪些 Bang & Olufsen 按鍵代替選定 LG 按鍵的說明。您也可找到有關使用哪些 Bang & Olufsen 按鍵代替選定 LG 按鍵的說明。





### 顯示幕

顯示幕開啟電源時，會出現來源或功能清單。

### TV

顯示幕會顯示可讓您開啟電源的電視來源。使用 **▲** 或 **▼** 進入清單\*。

## MUSIC

顯示幕將出現可用的音樂訊源供您開啟。使用  或  進入清單\*。



### (MyButtons)\*\*

長按以儲存目前的設定，例如聲音設定與腳架位置，短按以啟用設定。

## 0-9

選取頻道，並在畫面顯示選單中輸入資訊。

## LIST

顯示幕中將出現額外功能。使用  或  進入清單。

## GUIDE

顯示電視節目表。

### (後退鍵)





在電視選單和 Beoremote One 清單向後退或退出。

## INFO

顯示關於選單或功能上的資訊。

### (首頁鍵)

顯示主選單，您可以在這裡使用各種應用程式和功能，包括其他 *Bang & Olufsen TV* 應用程式。

、、 和  上、下、左、右箭頭鍵。在選單與 Beoremote One 顯示幕中移動。

### (中央鍵)



用於選取和啟動設定之類的項目。



### 、、 和 (彩色按鍵)


選取與色彩相關功能。

### 

開始播放曲目、檔案、錄製內容或開始重播。

 和  逐步向後或向前搜尋。

 和  依序瀏覽頻道與電台。





 暫停播放節目或錄製內容。

 和  調節音量。若要設定靜音，請對著按鍵的中心按下。

### (待機鍵)

切換成待機狀態。

\*在設定過程中，可能會重新設定顯示幕上的某些來源。如需詳細資訊，請參閱「設定所連接的產品」一章。

\*\*依您的遙控器而定，、、、 (MyButtons) 可能是一個或四個按鍵。

如需有關遙控器操作的一般資訊，請參閱[此處](#)的遙控器指南。




## LG 遙控功能與 Beoremote One

有些 LG 遙控器功能可使用 Bang & Olufsen 遙控器來存取，並可在 LIST 下找到。

您應該使用箭頭鍵和中央鍵在電視螢幕上進行導覽。

首頁鍵

按下 

上、下、左、右鍵

按下 、、 和 。

(確定) 鍵

按下中央鍵。

上一頁和下一頁按鍵

按下 **P+** 和 **P-**。


LIST 鍵

按下 LIST，然後按下  或  以在 Beoremote One 顯示幕中找到「頻道」，然後按下中央鍵。



快速設定按鍵

按下 LIST，然後按下  或  以在 Beoremote One 顯示幕中找到「選項」，然後按下中央鍵。

TEXT

按下 LIST，然後按下  或  以在 Beoremote One 顯示幕中找到「文字」，然後按下中央鍵。

T.OPT (文字選項)

按下 LIST，然後按下  或  以在 Beoremote One 顯示幕中找到 *T.Opt*，然後按下中央鍵。


MULTIVIEW

按下 LIST，然後按下  或  以在 Beoremote One 顯示幕中找到 *Multiview*，然後按下中央鍵。

SEARCH

按下 LIST，然後按下  或  以在 Beoremote One 顯示幕中找到「搜尋」，然後按下中央鍵。

OR

按下  並使用箭頭鍵，然後使用中央鍵來尋找「搜尋」欄位。

RECENT

按下 LIST，然後按下  或  以在 Beoremote One 顯示幕中找到「最近」，然後按下中央鍵。

AD

按下 LIST，然後按下  或  以在 Beoremote One 顯示幕中找到「音訊描述」，然後按下中央鍵。

SUBTITLE

按下 LIST，然後按下  或  以在 Beoremote One 顯示幕中找到「字幕」，然後按下中央鍵。

REC

按下 LIST，然後按下  或  以在 Beoremote One 顯示幕中找到「錄影」，然後按下中央鍵。

基本操作



您的電視指示會說明 Bang & Olufsen 遙控器，透過您的電視或其他連到網際網路的裝置即可存取相關指示。

如需這些指示，我們建議您熟悉 Bang & Olufsen 遙控器和所述 LG 遙控器之間的差異，請參閱「遙控器」一章。

## 遙控器操作

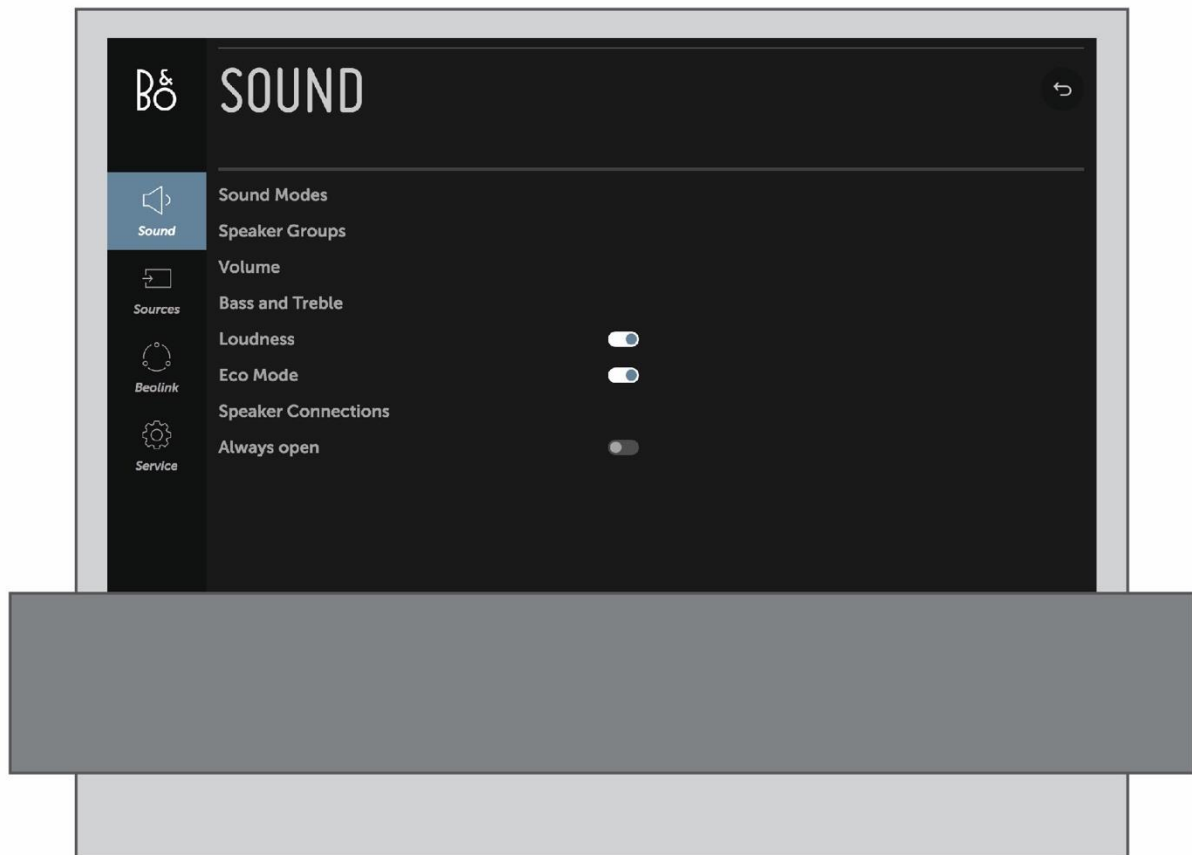
下列說明遙控器操作的範例。

若要直接啟用聲音模式...

1. 按下 LIST，然後按下  $\wedge$  或  $\vee$  以在 Beoremote One 顯示幕中顯示「聲音」，然後按下中央鍵。
2. 使用  $\wedge$  和  $\vee$  來切換模式，然後按下中央鍵來選取模式。
3. 按下  $\leftarrow$  以返回。

遙控器按鍵（例如 LIST 或 Speaker）指明是必須按下的實體按鍵或在 Beoremote One 上顯示為顯示幕文字的數位按鍵。按下 Beoremote One 上的 LIST、TV 或 MUSIC 會在 Beoremote One 顯示幕上顯示文字。如需詳細資訊，請參閱 Beoremote One 指南。

## 如何瀏覽選單



使用遙控器來瀏覽選單並尋找不同的功能。按下 會顯示主選單，在這裡可以瀏覽各種可用的應用程式和不同的功能。

若要存取 Bang & Olufsen 設定，請前往 Bang & Olufsen LG TV 應用程式。按下 會顯示可存取應用程式的主選單，以便尋找。

畫面顯示選單時，您可以在選單選項之間移動、顯示設定或輸入資料。

- 使用 、、 和 以醒目提示選單、顯示子選單、回到上一個選單層級或變更設定。
- 使用數字鍵可輸入資料。
- 設定會在變更後自動儲存。
- 使用彩色按鍵可選擇選項。
- 按下 以退出選單。

切換各個功能表單頁面

有些選單需要的顯示空間較大，超出了電視螢幕上提供的空間。您可以捲動畫面來檢視這些選單。

- 按下  $\wedge$  或  $\vee$  以捲動選單項目。

## 選取訊源

您可以按下 TV 或 MUSIC 鍵來顯示來源，然後在遙控器顯示幕中選取來源。有些來源也可以從主選單選取。

1. 按下  $\square$  可顯示主選單。
2. 使用箭頭鍵以醒目提示來源，然後按下中央鍵。

## 安裝電視

建議由合格的服務人員進行 Beovision Eclipse 第二代安裝。電視有幾種擺放選項。必須遵守擺放與連接的指南。

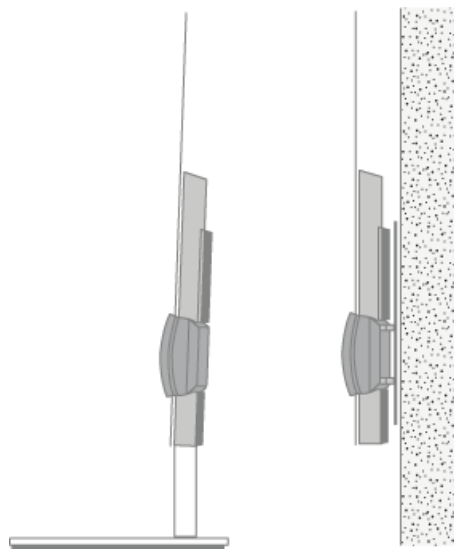
為確保通風良好，螢幕周圍請保留足夠的空間。

警告！當安裝在落地腳架上時，請勿抬起或移動電視。這可能會造成電視螢幕損壞。請洽詢門市人員。

切勿任由 Soundcenter 自行站立，為避免造成人身傷害，請僅使用獲 Bang & Olufsen 核可的掛架或腳架。

## 安裝擺放

電視有不同的擺放選項。



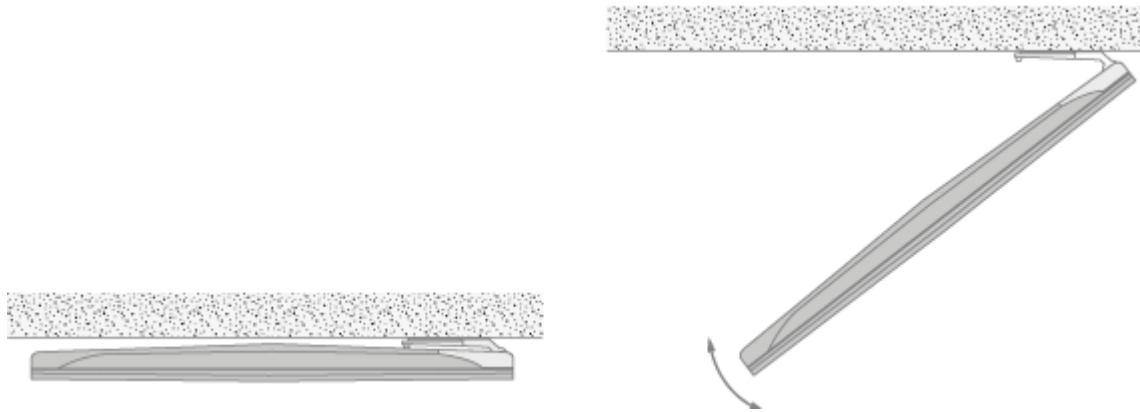
請參閱 [www.bang-olufsen.com](http://www.bang-olufsen.com) 中有關可用腳架或壁掛架的資訊，或洽詢 Bang & Olufsen 門市人員。



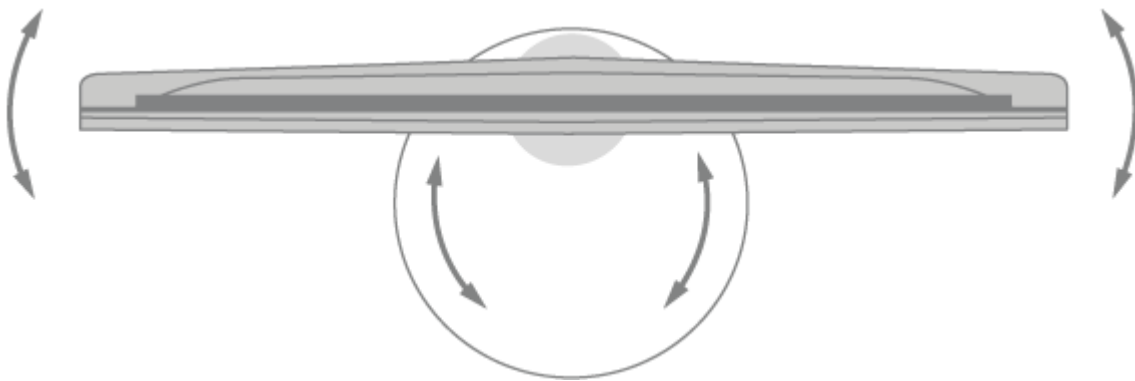
## 搬運

電視機不是設計為可不靠腳架自行直立。為避免造成人身傷害，請僅使用獲 Bang & Olufsen 核可的掛架或腳架！

## 腳架和壁掛架



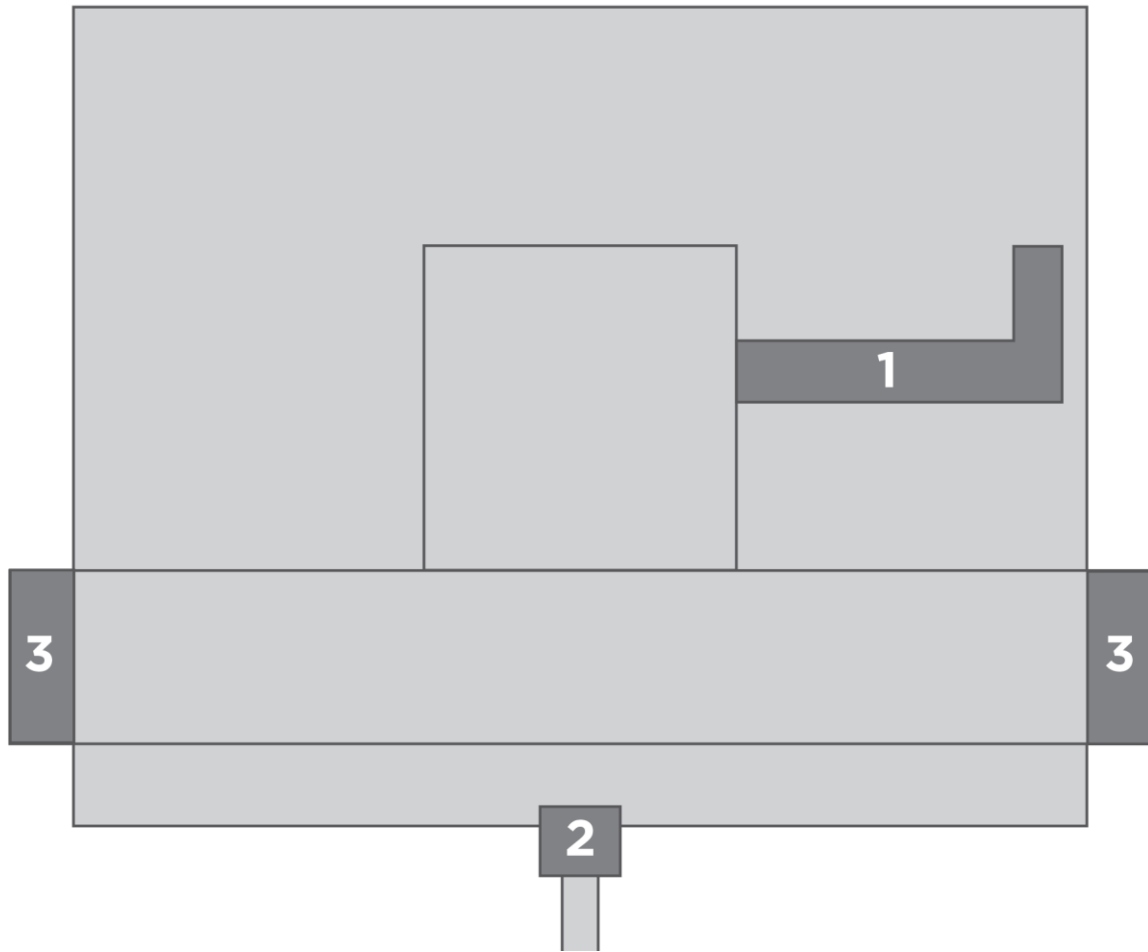
設定電視在電動落地腳架或壁掛架上可旋轉的最大角度。務必在電視周圍保留足夠空間，以便能自由轉動。如需更詳細的資訊，請參閱「腳架設定」一章。



安裝在落地腳架之後如需移動電視，必須由合格的人員來進行移動。此外，腳架必須設為「搬動」模式。放置到新位置後，腳架必須再次進行校正。請從主選單顯示「設定」，然後顯示 Sound & BeoLink... 和「腳架」，再次對其進行設定。

## 總覽

找到連接面板及其他重要項目的位置：

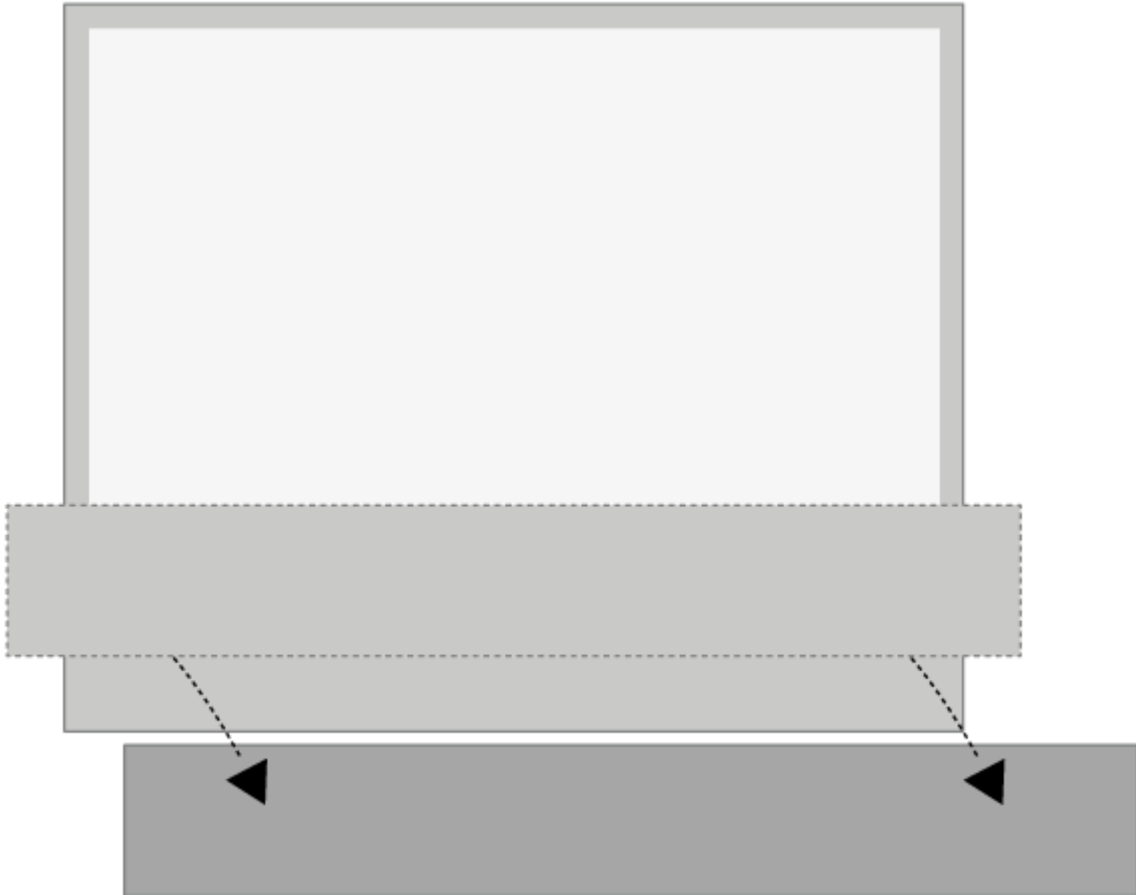


1. 連接面板的護蓋。
2. 用於安裝在落地腳架的介面
3. 用於安裝在壁掛架的介面。

根據安裝方式，可使用不同的腳架或壁掛架蓋板。

### 固定揚聲器面網

電視安裝於壁掛架或腳架後，可以安裝揚聲器面網。用兩手握住揚聲器面網並將針腳推入孔中，然後小心地將面網推到定位。



在進行清潔時，建議先拆下揚聲器面網。避免直接噴灑液體在螢幕上，以免損壞揚聲器，請使用軟布擦拭即可。扶著揚聲器面網的側面與底部，小心將其拆下。




也請注意，亮色的布質面網可能會隨時間經過而褪色。



## BANG & OLUFSEN TV 應用程式

Bang & Olufsen TV 應用程式是 LG Content Store 中的應用程式，讓您能夠對 Bang & Olufsen 做出特定設定，例如聲音設定和揚聲器群組，以及使用 Beoremove One 操作您的 Beovision Eclipse 第二代。

該應用程式將由安裝人員在您的 Beovision Eclipse 第二代上進行安裝和設定。

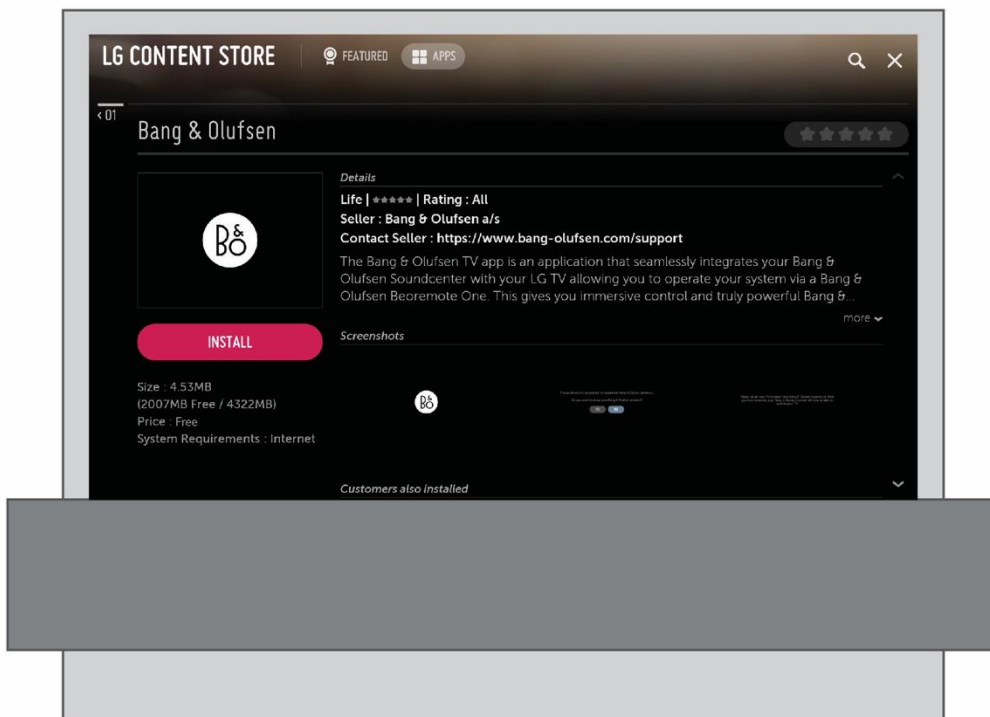
您可以按下  顯示主選單來尋找，或使用  和  進行尋找。

如果電視恢復出廠設定，則需要重新安裝 Bang & Olufsen TV 應用程式。若沒有 Bang & Olufsen TV 應用程式，Beoremove One 就無法搭配電視運作。

在 LG Content Store 中尋找該應用程式。

### 如何安裝 Bang & Olufsen TV 應用程式

您需要使用 LG 遙控器。



前往 LG Content Store 並下載 Bang & Olufsen 應用程式。在 TV 上安裝並啟動此應用程式後，您需要重新啟動 Beovision Eclipse 第二代才能啟用 Bang & Olufsen 初次設定。

重新啟動後，您將受邀將 Beoremove One 與 Beovision Eclipse 第二代配對並繼續進行 B&O 初次設定，其中包括揚聲器和聲音配置選項，用以充分利用您的電視揚聲器，並且讓 HDMI 設定能夠使用 Beovision Eclipse 第二代控制任何第三方裝置。

## 連接埠

電視上的連接面板可讓您連接訊號輸入纜線及各種外接產品，例如機上盒或數位媒體播放器。

連接到這些插槽的產品可以在「來源」選單中登錄。如需詳細資訊，請參閱「設定所連接的產品」一章。

視連接到 Beovision Eclipse 第二代的產品類型而定，可能需要不同的纜線與轉接器。這些纜線與轉接器可在 Bang & Olufsen 門市購買。這些纜線與轉接器可在 Bang & Olufsen 門市購買。

## 揚聲器

使用 Bang & Olufsen 揚聲器。纜線可向 Bang & Olufsen 門市購買。

您最多可以無線連接到八個揚聲器。如需詳細資訊，請參閱「聲音設定」一文。

為取得最佳無線連接，建議您將所有無線揚聲器擺放於距離電視約 9 公尺 (29.5 呎) 的範圍內。

請勿在 Beovision Eclipse 第二代或無線揚聲器前方放置任何物體，否則可能會干擾無線連接。無線揚聲器必須擺放於同一個房間內，並且位於電視附近。欲知更多詳情，請見揚聲器指南，瞭解您的揚聲器無線連接方式是否正確。

## 含有 HDMI™ 輸出的產品

含有 HDMI 輸出的產品 (例如機上盒)，可連接到電視上的任何可用的 HDMI IN 插槽。如需設定所連接產品的詳細資訊，請參閱「設定所連接的產品」一章。

您可以在 BeoRemote One 上選擇已配置好的來源。

連接的產品可用各自的遙控器操作，或者您也可以下載週邊設備控制器 (PUC) 目錄 (若有的話)，以使用 Bang & Olufsen 遙控器。如需詳細資訊，請參閱「服務與軟體更新」一章。

## 連接面板

對每個來源按中央鍵，可以在「來源」選單中登錄永久連接到連接面板的產品。如需詳細資訊，請參閱「設定所連接的產品」一章。

建議您將電視連接到網際網路，以便可以使用智慧電視功能、接收軟體更新和下載週邊設備控制器 (PUC) 目錄。周邊設備控制目錄讓您可使用 Bang & Olufsen 遙控器操作連接的非 Bang & Olufsen 產品。

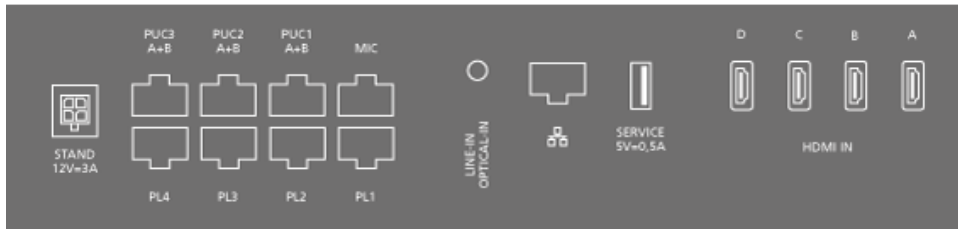
請將電視連接面板上的主插槽 ( ) 插入牆面插座中。

隨附的插頭和主電源線，是專為本產品而設計。請勿更換插頭，如果主電源線損壞，必須向 Bang & Olufsen 門市購買一條新電源線。

(↷) 主電源 (Soundcenter)  
 連接到主電源。



## 連接面板



## 腳座

用於連接電動腳架或壁掛架。如需校正落地腳架或壁掛架的資訊，請參閱「腳架設定」一文。

## PUC 1-3 (A+B)

用於將紅外線控制訊號傳輸至連接於 HDMI IN 插槽的外接產品。這讓您可使用 Bang & Olufsen 遙控器控制非 Bang & Olufsen 產品。

## MIC

僅用於連接調校麥克風，以便可自動調校連接的揚聲器。

## PL 1-4 (Power Link)

用於連接環繞音效的外接揚聲器。如需詳細資訊，請參閱「連接產品」一章。

## LINE-IN、OPTICAL-IN

左右線路輸入/光學輸入。

## 🌐 (乙太網路)

用於網際網路連接。用於存取網際網路、智慧電視功能、軟體更新與 PUC 下載。



產品與路由器之間的纜線連接切勿超出建築物之外，以避免接觸高壓電。

強烈建議您將電視設定為自動更新系統軟體，請參閱「服務與軟體更新」一章。

## SERVICE

供服務人員使用。

## HDMI IN A-D

高畫質多媒體介面讓您可連接多個不同的來源，例如機上盒、多媒體播放機、藍光播放機或電腦。若要使用 Bang & Olufsen 遙控器操作非 Bang & Olufsen 產品，以及為了獲得最佳音質，建議將產品連接到 Soundcenter 的 HDMI 插槽。

## 音訊模式

您的 Beovision Eclipse 第二代也是您專屬的音樂系統，其音訊模式具有嚴謹的聲效及令人印象深刻的音樂串流功能。

您的電視螢幕在「音訊」模式下會變黑，定位靠近地面，且揚聲器會遮住部分螢幕。

前方白色 LED 亮起時，即表示電視已開啟。

「音訊」模式可由 AirPlay 2、Chromecast、藍牙、TuneIn、Deezer、DLNA (音樂)、Line-In、音樂、光纖，Multiroom 多室訊源和 QPlay 觸發。

在此模式下，廣播電台和演唱者資訊 (元資料) 等說明內容將顯示在螢幕的上方。

會在螢幕上提供資訊的串流服務：

	Spotify	TuneIn	Deezer	iTunes Apple Music
Chromecast	✓	✓	✓	X
Airplay2	X	X	X	X
藍牙*	✓	✓	✓	✓

\*透過藍牙進行串流時，不會顯示專輯封面。

請注意：

內建的 TuneIn 音源會顯示元資料資訊。

內建的 Deezer 音源不會顯示元資料資訊。



如果未在 2 分鐘內與畫面上顯示的元資料互動，則會啟動黑色的螢幕保護程式。手動操作（例如變更曲目/電台、音量調整、播放/停止等功能）則會取消螢幕保護。

當電視處於音訊模式時，請使用 Bang & Olufsen TV 應用程式來啟動 Souncenter 選單。

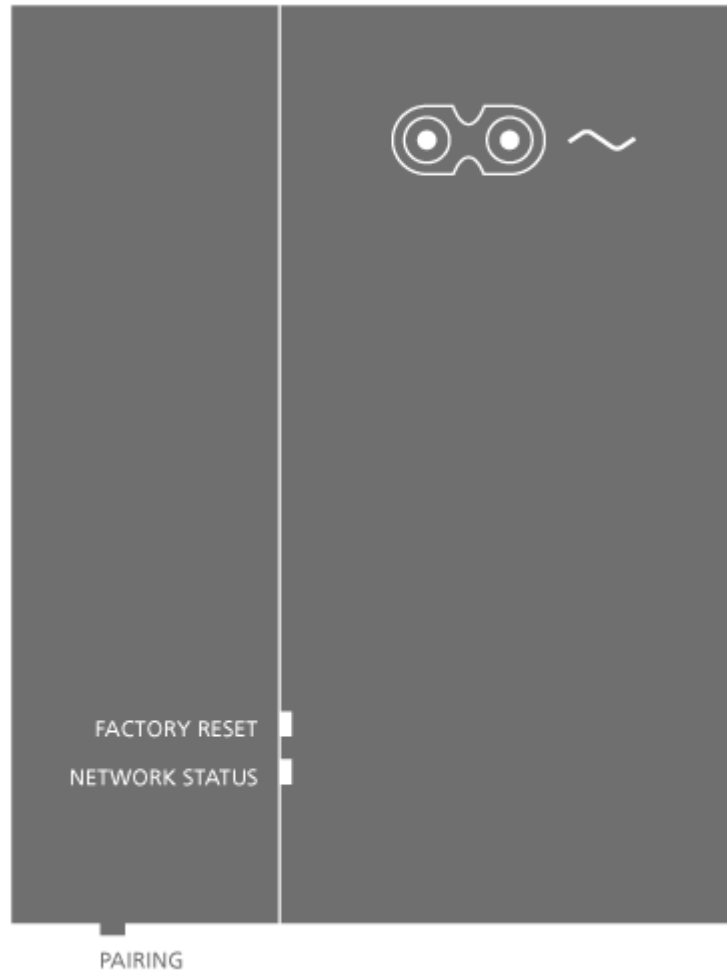
按下 LIST，然後按下 ^ 或 v 以在 Beoremote One 顯示幕中找到「*B&O TV 應用程式*」，然後按下中央鍵。





## 配對、網路狀態和重設為出廠設定

在電視的背面，您可以找到用於配對和恢復出廠設定的按鍵。



當您按住 PAIRING 鍵 (位於右側揚聲器箱體背面的底部) 1.5 秒時，請打開電視以便與遙控器配對。若要取消配對模式，請再按一次按鍵。

FACTORY RESET 鍵供服務人員使用。只有 Soundcenter 會重設為出廠設定值。這將移除您所做的所有設定，並恢復出廠設定。這包括任何無線連線，例如無線網路和遙控配對。

您的 Beovision Eclipse 第二代將自動切換為待機狀態，當出廠設定程序完成時會開啟電源。



FACTORY RESET 鍵下方的 NETWORK STATUS 指示燈為您提供配對和網路連接的狀態：

白燈 (恆亮)	已連接到網路。
白燈 (呼吸燈)	啟動中
白燈 (閃爍)	恢復出廠預設值。
橘燈 (恆亮)	連接到無線網路，訊號強度微弱。
橘燈 (閃爍)	網路中斷、找不到或發生錯誤。
橘燈 (呼吸燈)	正在連接無線網路。
紅燈 (恆亮，短暫)	配對不成功。請再試一次，若問題持續發生，請聯絡 Bang& Olufsen 經銷商。
紅燈 (慢閃)	正在更新軟體。
藍燈 (恆亮)	尚未設定無線網路，而且沒有有線網路。
藍燈 (恆亮，短暫)	配對成功。
藍燈 (閃爍)	Beovision Eclipse 第二代可供配對。

## 更多

### 觀看電視

根據選台器的選項，觀看類比與數位地面、有線與衛星頻道。查看節目資訊並打開電視指南。如果您有連接到已正確格式化的 USB HDD 或 SSD，可以進行錄影。若要快速顯示喜愛的來源，可以使用 Beoremove One 上的 MyButton 儲存來源。如需詳細資訊，請參閱「個人化電視體驗」一章。

### 選取訊源

1. 按下 TV，然後按下 **▲** 或 **▼** 以在 Beoremove One 顯示幕中顯示想要使用的來源，再按下中央鍵。\*

\*您可以設定要從待機狀態使用 Beoremove One TV 鍵直接啟用的視訊來源。如需詳細資訊，請參閱「服務與軟體更新」一章。

### 選擇頻道

1. 按下 **P+** 和 **P-**，或使用數字鍵選取頻道，或 ...
2. ... 按下 **←** 以選取前一個頻道。

### 顯示與使用來源特定功能

1. 按下 LIST，然後按下 **▲** 或 **▼** 可在 Beoremove One 顯示幕中切換來源特定功能。
2. 醒目提示想要使用的功能，然後按下中央鍵。

### 立刻錄製

如果您按下中央鍵並選取左邊角落的紅色圖示，或者按下 LIST，再按下 **▲** or **▼** 以在 Beoremove One 顯示幕中找到「錄製」，然後按下中央鍵，即可立即錄製您正在觀看的節目。

### 使用文字播送

如果節目供應業者有提供此功能的話，就可以顯示選取頻道的圖文電視。

1. 按下 LIST，然後按下 **▲** 或 **▼** 以在 Beoremove One 顯示幕中顯示「文字」，然後按下中央鍵。
2. 按下 **P+** 或 **P-** 以向上或向下逐頁瀏覽。
3. 使用數字鍵可輸入頁碼。
4. 可以使用箭頭鍵來移動瀏覽。
5. 按下 **←** 以退出文字播送。

## 節目資訊

您可以顯示目前播放節目的資訊。您也可以變更語音和字幕語言，或透過 HbbTV 顯示互動資訊。 \*\*  
 每次切換頻道或電台時，螢幕會短暫顯示節目資訊。您也可以按下 INFO 鍵將其手動叫出顯示，以檢視節目資訊。

\*\*HbbTV 可能並非所有市場都可使用。

## 待機指示燈

待機指示燈位於 Beovision Eclipse 第二代底部中央的兩個聲音面板之間，可提供電視狀態資訊。

○ (持續亮起的白燈)	電視已開啟電源，但螢幕上沒有畫面。
○ (閃爍白燈)	電視已中斷與主電源的連接並重新連接。
● (慢速閃爍紅燈)	切勿中斷電視與主電源的連接。可能是由於正在啟動新軟體。

## 遙控裝置

您不僅可使用 Bang & Olufsen 遙控器來操作 Beovision Eclipse 第二代，還可使用 Bang & Olufsen 應用程式來操作。

### Bang & Olufsen 應用程式

Bang & Olufsen 應用程式目前的軟體版本，可能尚無法用來操作 Beovision Eclipse 第二代。您可以透過如圖所示的 QR 碼下載 Bang & Olufsen 應用程式。



Bang & Olufsen 應用程式可讓您利用智慧型手機或 iOS 平板電腦操作 Beovision Eclipse 第二代，

這對於串流音樂尤其有用。\*您的 Beovision Eclipse 第二代與裝置必須位於同一個網路內。

\*Bang & Olufsen 應用程式支援配備最新 iOS 版本或 Android (4.0 版本或更高版本) 的智慧型手機和最新 iOS 版本的平板電腦。

Bang & Olufsen 應用程式可以控制您的 Beovision Eclipse 第二代。但是，並不支援所有 Beoremove One 功能。

請注意，初次設定必須使用 Beoremove One 執行。

## 個人化電視體驗

您可以使用 Mybutton 個人化 Beoremove One。您可以將目前的觀看和聆聽體驗儲存成「快照」，藉此將該體驗個人化，只要觸控單鍵就能快速恢復該體驗。快照會包括為選取來源所進行的設定，例如腳架位置、聲音模式與揚聲器群組。您也可以透過 Mybutton，將其簡單用來啟動特定來源。

如需關於如何使用 TV 或 MUSIC 鍵從待機狀態直接啟動來源的資訊，請參閱「服務與軟體更新」一章。

## 儲存快照

您可以儲存快照並可透過 Mybutton 鍵加以啟動。電視必須開啟電源，且必須已選擇來源。

1. 按住一個 Mybutton 按鈕以顯示快照可包含的項目清單。
2. 醒目提示不同的項目，然後按下中央鍵以啟用或停用該項目。
3. 醒目提示「儲存」，然後按下中央鍵以儲存設定。

如果要從按鍵移除快照，您可以選取「清除」或取消選取所有項目。

如果使用已儲存有快照的按鈕來儲存快照，新的快照會取代現有的快照。

## 使用快照

使用您在觀看電視時所需的快照。

1. 按下想要使用之快照的專屬按鈕。

當啟用儲存的快照時，其設定會暫時生效，除非您調整設定、選擇另一個來源，或將電視切換為待機。

如果儲存為快照形式的項目已無法使用，仍會啟動該快照，但項目會依照選取之來源的一般來源行為進行播放。

## 使用揚聲器群組和聲音模式

為電視加裝 Beolab 揚聲器和超重低音揚聲器，就可以將 Beovision Eclipse 第二代擴充為環繞音效系統。

開啟某一來源時，Beovision Eclipse 第二代會針對目前使用的來源自動選取最適合的聲音模式。不過，您還是可以隨時選取其他聲音模式。此外，Beovision Eclipse 第二代開啟時會自動選取啟動揚聲器群組。不過，如果您想坐在其他地方（如餐桌或座椅）聆聽音樂，而不想坐在 Beovision Eclipse 第二代前，也可以啟用其他揚聲器群組。您可以調整聲音模式的設定值，並設定揚聲器群組。如需聲音模式和揚聲器群組的詳細資訊，請參閱「聲音設定」一章。

在設定來源時，可以設定每次切換至此來源時，就會自動選用的聲音模式。如需預設選項的相關資訊，您可以閱讀「聲音設定」一章中的揚聲器群組。

## 選擇聲音模式

您可以根據目前使用的來源，選擇適合的聲音模式。

1. 按下 LIST，然後按下  $\wedge$  或  $\vee$  以在 Beoremove One 顯示幕中顯示「聲音」，然後按下中央鍵。
2. 按下  $\wedge$  或  $\vee$  醒目提示想要使用的聲音模式，然後按下中央鍵。
3. 按下  $\leftarrow$  以從顯示幕移除「聲音」。

### 選擇一組揚聲器群組

選擇適合聆賞位置的揚聲器群組。

1. 按下 LIST，然後按下  $\wedge$  或  $\vee$  以在 Beoremove One 顯示幕中顯示「揚聲器」，然後按下中央鍵。
2. 按下  $\wedge$  或  $\vee$  醒目提示想要使用的揚聲器群組，然後按下中央鍵。選取的揚聲器就會自動切入。
3. 按下  $\leftarrow$  以從顯示幕移除「揚聲器」。

### 連接產品

連接其他產品，例如 HDMI 來源、揚聲器或電腦。在主選單中選取「裝置連接器」，您可以看到已連接的產品清單。

### HDMI 來源

連接外接 HDMI 來源，如機上盒、電腦或遊戲機。與電視連接的所有產品都可以進行設定。如需詳細資訊，請參閱「設定所連接的產品」一章。

視連接至電視的產品而定，可能需要不同的纜線與轉接器。如有超過一種類型的產品需要使用週邊設備控制插槽，則必須再買一條 PUC 纜線。這些纜線與轉接器可在 Bang & Olufsen 門市購買。

### 連接 HDMI 來源...

1. 將纜線連接到數位產品上的適當插槽。
2. 將纜線另一頭連接 Soundcenter 的 HDMI IN 插槽。建議使用其中一個 HDMI A-D 插槽，才能使用 Bang & Olufsen 遙控器來操作此來源。
3. 若要使用 Bang & Olufsen 遙控器來操作數位產品，必須將紅外線傳輸器連接到一個 PUC 插槽，再將其連接到數位產品的紅外線接收器。在本章節的「紅外線傳輸器」下可找到有關紅外線傳輸器的詳細資訊。
4. 開啟數位產品以啟用裝置設定精靈。
5. 遵照螢幕指示設定來源。

### 連接攝影機...

1. 將纜線連接到攝影機上的適當插槽。
2. 將纜線另一頭連接電視螢幕的 HDMI IN 插槽。
3. 遵照螢幕指示設定來源。

### 電腦

1. 使用適當類型的纜線，一端連接電腦的 HDMI 輸出插槽，另一端連接 Soundcenter 的 HDMI IN (HDMI A-D) 插槽。
2. 遵照螢幕指示設定來源。

### 藍牙來源

您可使用藍牙串流任何音樂來源或直接串流手持裝置上的訊源。透過藍牙將裝置連接至電視，請參閱 LG 指示。

### 類比音源

您可以連接一個類比音源。若要設定連接到 Beovision Eclipse 第二代的產品，請參閱「設定所連接的產品」一章。

連接其他產品之前，請先中斷所有系統與主電源的連接。

1. 將纜線連接到您要連接之產品上的適當插槽。
2. 將纜線另一頭連接電視的 LINE-IN 插槽。
3. 重新將電視與連接的產品連接到主電源。

可能需要使用不同的轉接器與纜線，這些纜線與轉接器可在 Bang & Olufsen 門市購買。

### 紅外線傳輸器

若要使用 Beoremove One 操作非 Bang & Olufsen 產品，請將 Bang & Olufsen 紅外線傳輸器裝在非 Bang & Olufsen 產品上，再將另一頭插入連接面板上的 PUC 插槽。傳輸器請裝設在連接之產品上的紅外線接收器附近，以確保遙控操作能順利執行。永久連接傳輸器前，請確認您可以使用 BeoRemote One 操作 TV 螢幕上的產品選單。

將傳輸器設定為「來源」選單（位於「Bang & Olufsen TV 應用程式」中的「Sound & BeoLink...」）中選取的 PUC 插槽時，可以進行紅外線傳輸器的設定。然而如果需要其他設定，可以手動設定插槽。



如需要額外的 PUC 纜線，請洽詢 Bang & Olufsen 門市人員。

如欲下載機上盒的「周邊設備控制」(PUC) 目錄，更多相關資訊請參閱「設定連接的產品」一章。

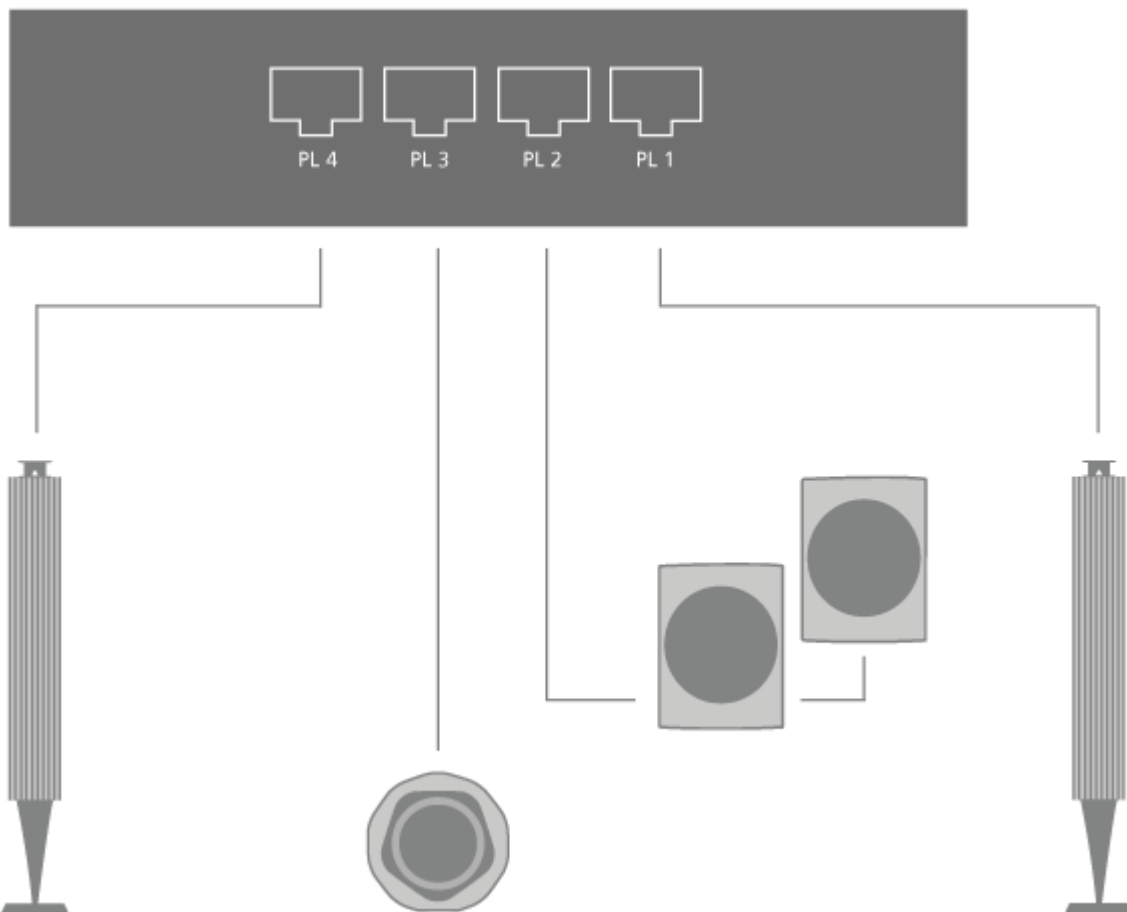
## 揚聲器

使用 Power Link 纜線時，最多可將 8 台有線揚聲器與超重低音揚聲器連接到電視上。

此外，還可以透過無線方式最多連接 8 台揚聲器，包括超重低音揚聲器。如需設定無線揚聲器的詳細資訊，請參閱「聲音設定」一章。

連接其他產品之前，請先中斷所有系統與主電源的連接。

根據連接至電視的揚聲器類型，可能需要不同的纜線與轉接器。這些纜線與轉接器可在 Bang & Olufsen 門市購買。



插圖說明具有兩個前置揚聲器、兩個菊鏈後置揚聲器和一個超重低音揚聲器的揚聲器配置情況。

連接揚聲器...

1. 將 Power Link 纜線連接到您要連到 Soundcenter 的揚聲器上的適當插槽。\*
2. 將纜線另一頭連接電視上標示為 PL 1-4 的可用插槽。
3. 將 Power Link 纜線連接到超重低音揚聲器上的適當插槽。



4. 將纜線另一頭連接電視上標示為 PL 1-4 的可用插槽。
5. 重新將電視與連接的揚聲器連接到主電源。

\*請記得根據揚聲器位於您聆聽位置的左側或右側，在揚聲器左側與右側位置設定揚聲器開關。

如果您想要將兩個揚聲器連接到 Soundcenter 的一個 PL 插槽，且揚聲器之間的纜線無法捲繞，則需要額外的分離器，詳細資訊請洽 Bang & Olufsen 門市。

## 操作連接的產品

內建的週邊設備控制器 (PUC) 可作為轉譯器，在機上盒、錄影機或藍光播放機等連接的影視產品與 Bang & Olufsen 遙控器之間執行轉譯功能。

下載週邊設備控制器 (PUC) 目錄，然後使用 Bang & Olufsen 遙控器即可使用非 Bang & Olufsen 產品所提供的功能。如需下載 PUC 目錄的相關資訊，請參閱「服務與軟體更新」一章。

如需您產品所提供之各種功能的指示，請參閱產品的使用指南。

連接非 Bang & Olufsen 產品時，可能會無法使用 Beovision Eclipse 第二代的某些功能。Bang & Olufsen 並不支援所有連接的視訊產品。如需關於支援產品的詳細資訊，請洽詢 Bang & Olufsen 門市人員。

## 使用 Beoremove One 操作其他產品

啟動產品後，某些功能可透過 Beoremove One 直接使用。其他功能則可透過遙控器顯示幕上的 LIST 鍵來使用。

1. 按下 TV 以在 Beoremove One 顯示幕上顯示來源，然後使用  $\wedge$  或  $\vee$  以醒目提示設定所連接產品的來源名稱，例如 HDMI A。
2. 按下中央鍵以開啟該產品。
3. 按下 LIST 以顯示來源相關功能的清單。
4. 按下  $\wedge$  或  $\vee$ ，然後按下中央鍵以啟動您要使用的功能。

若要快速顯示喜愛的來源，可以使用 Beoremove One 上的其中一個 MyButton 來儲存來源。如需詳細資訊，請參閱「個人化 TV 體驗」一章。

## 音樂與影片服務

如果您有所需的訂閱，請存取 Deezer 和 TuneIn (Soundcenter 內建音源)，並享受各種場合的音樂。






若要使用音樂或影片服務，Beovision Eclipse 第二代必須連接到網際網路。如需網路詳細資訊，請參閱「網路設定」一章。

請注意，所有 LG 來源都會自動顯示在 TV 清單之下。

並非所有市場都能獲得所有的服務。




### 顯示音樂服務

顯示並啟用服務來聆聽您所選擇的音樂。可透過遙控器或主選單上的應用程式使用這些服務。

1. 按下 ，使用箭頭鍵以醒目提示透過應用程式所提供的服務，然後按下中央鍵，或...
2. ...按下 MUSIC 以在 Beoremove One 顯示幕上顯示來源，使用  或  醒目提示您要啟用之服務專用的來源名稱，然後按下中央鍵。
3. 如有必要，輸入相關帳戶的用戶名稱與密碼。

### 顯示影片服務

顯示並啟用服務來觀看您所選擇的影片。可透過遙控器或主選單上的應用程式使用這些服務。

1. 按下 ，使用箭頭鍵以醒目提示透過應用程式所提供的服務，然後按下中央鍵，或...
2. ...按下 TV 以在 Beoremove One 顯示幕上顯示來源，使用  或  醒目提示您要啟用之服務專用的來源名稱，然後按下中央鍵。
3. 如有必要，輸入相關帳戶的用戶名稱與密碼。

## 維護

使用者需自行負責定期維護工作，如清潔。

### 螢幕

用柔軟/乾燥的布輕拭螢幕。務必使用足夠的清水或清潔液擦拭螢幕，不要留下條紋或痕跡。請勿將清水或清潔劑直接噴灑在電視螢幕上。

如需螢幕保養的相關完整指示，請前往 LG 網站：<https://www.lg.com/common/index.jsp>

1. 選擇國家/地區
2. 選擇「首頁」>「售後服務與維修」>「售後服務與維修」>「使用手冊 & 文件」
3. 輸入型號
4. 然後您就有 LG 螢幕的指南。

### 機箱與控制項

使用乾的軟布擦拭表面灰塵。若要去除污漬或灰塵，請使用沾濕的軟布，以及清水加溫和清潔劑（例如洗潔精）製成的溶液。

### 揚聲器面網

在進行清潔時，建議先拆下揚聲器面網。扶著揚聲器面網的側面與底部，小心將其拆下。

### 木質揚聲器面網

使用軟毛刷清除凹槽中的灰塵。請勿使用布料。請注意，實木很容易受到震盪、撞擊和高濕度的影響。

## 進行設定









### 設定連接的產品

如果將其他視訊產品連接到 Soundcenter，則可以在「來源」選單中設定產品。

Beovision Eclipse 第二代開機並將其他產品連接到 HDMI IN 插槽時，電視會偵測到未設定的來源。此時螢幕會出現一則訊息，請遵照螢幕指示設定該來源。

登錄連接到電視的產品，可讓您使用 Beoremove One 操作該產品。但是為此，您必須使用位於 Soundcenter 背面的其中一個 HDMI A-D 插槽搭配 PUC 插槽和紅外發射器。

來源有預設設定值，如聲音模式與揚聲器群組，這些設定適合大部分情況，但您也可以視需要變更這些設定值。

1. 按下  可顯示主選單。
2. 使用箭頭鍵選取「Bang & Olufsen TV 應用程式」，然後按下中央鍵。
3. 按下  或  以選取「Sound & BeoLink...」，然後按下中央鍵。
4. 按下  或  以選取「來源」，然後按下  鍵。
5. 按下  或  以選取來源，然後按下中央鍵。
6. 請依照螢幕指示操作。

如果您選取「名稱」，您可以來源清單中的名稱，然後按下中央鍵並依照螢幕上的指示操作。指定出現在來源清單中之來源的顯示名稱。

\*此變更也會反映在 Beoremove One 顯示幕中。

在「裝置設定」選單中，將連接的產品設定至週邊設備控制器 (PUC\*) 目錄和 PUC 插槽，然後選取是否要產品自動切換到待機狀態。

\*週邊設備控制器可讓您使用 Bang & Olufsen 遙控器操作連接的非 Bang & Olufsen 產品。週邊設備控制器內建於 Beovision Eclipse 第二代中，可將遙控器的訊號「翻譯」為連接產品瞭解的訊號。為能正確進行「翻譯」，必須將適當的 PUC 目錄下載到 Beovision Eclipse 第二代中。

您可以在選取來源時設定要啟動的揚聲器群組。如需有關聲音模式和揚聲器群組的資訊，請參閱「聲音設定」一章。

使用 TV 與 MUSIC 鍵可在 Beoremove One 顯示幕上顯示來源。



在 Beoremove One Lists 選單中，您可以選取希望此來源出現在 Beoremove One 上的哪份清單中 (TV、MUSIC、兩者或無)。


注意：如果您在 webOS 中安裝了應用程式，該程式就會自動顯示在 TV 清單中。

您也可以啟用或停用裝置的「HDMI 控件」。不同的供應商會透過 HDMI 施行自己的控制。如果要透過 PUC 控件控制此設備，建議禁用它。

## 聲音設定

以有線或無線方式為 Beovision Eclipse 第二代加裝 Beolab 揚聲器與重低音揚聲器，就能組成與您的客廳輕鬆配合的環繞音效系統。揚聲器音場區可提供最棒的聆聽體驗。

將其他揚聲器連接到 Soundcenter 時，會自動偵測到有線揚聲器。無線揚聲器則需先由 Soundcenter 進行掃描，才能偵測到。

若要掃描無線揚聲器，請按下 ，選取「Bang & Olufsen TV 應用程式」，然後選取「掃描無線揚聲器」並按照螢幕上的指示操作。

此時螢幕會出現一則訊息，請遵照螢幕指示設定該揚聲器。您也可以建立揚聲器群組，自訂揚聲器的位置以享受音樂，除了 Beovision Eclipse 第二代正前方，還可設定在餐桌或座椅等位置。

1. 按下  可顯示主選單。
2. 使用箭頭鍵選取「Bang & Olufsen TV 應用程式」，然後按下中央鍵。
3. 按下  或  以選取「Sound & BeoLink...」，然後按下中央鍵。

4. 按下  $\wedge$  或  $\vee$  以選取「聲音」，然後按下  $\blacktriangleright$  鍵。
5. 按下  $\wedge$  或  $\vee$  以選取「揚聲器群組」，然後按下中央鍵。
6. 請依照螢幕指示操作。

出廠時的聲音設定值，已預設為適合大部分節目類型的中間值。但您還是可以依喜好調整這些設定值。調整音量、低音與高音等音效設定，並啟動有線揚聲器的節能模式。您也可以查詢關於已選擇之聲音設定的資訊，並將聲音設定重設為預設值。在「揚聲器連接埠」選單下的「聲音」選單中，可以設定有線和無線揚聲器。

有關揚聲器群組日常使用的詳細資訊，請參閱「使用揚聲器群組和聲音模式」一章。

您的內容提供者可能會禁止將數位無線聲音傳送到您的揚聲器。在此狀況時，您必須使用有線連接的 Power Link 揚聲器。

如需關於聲音設定的進階資訊，請參閱 Bang & Olufsen 網站 [www.bang-olufsen.com/guides](http://www.bang-olufsen.com/guides) 上的聲音相關技術指南。

## 聲音模式

Beovision Eclipse 第二代有數種針對不同類型節目和來源的最佳化聲音模式。

音效工程師設計的聲音模式可適合於所有情況。但是您也可以依照喜好，在「聲音模式」選單中調整聲音模式的數值。聲音模式都有預定義的名稱。例如，「電影」適用於觀賞藍光影片，「遊戲」則可在使用遊戲機時增強音效。若要定義新的使用類型與設定值，可以設定「自訂」聲音模式，

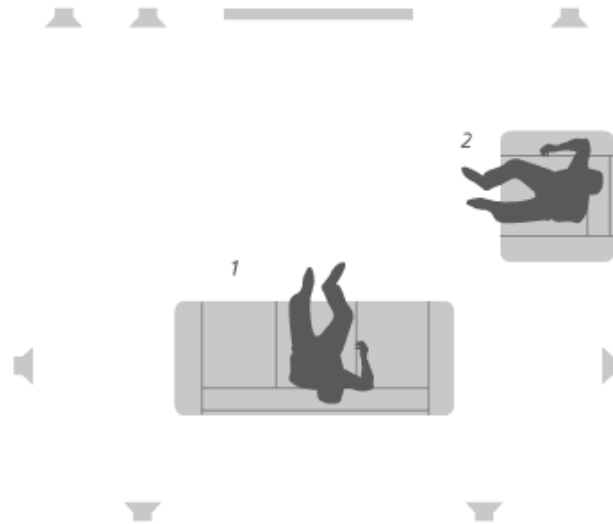
如要將聲音模式重設為預設值，必須在特定聲音模式的設定選單中選取「重設」，然後確認您要重設值。

在 Beoremove One 的 LIST 選單中找到「聲音」，然後按下中央鍵，即可在 Beoremove One 顯示幕上顯示聲音模式清單。您可以在這裡選取想要使用的聲音模式。

如需為來源選取特定聲音模式的相關資訊，請參閱「設定所連接的產品」一章。

## 揚聲器群組

在「揚聲器群組」選單中，您可以針對不同的聆聽位置或中央聲道揚聲器組合，建立不同的揚聲器群組。這表示您可以在不同的場景使用不同的揚聲器。



在插圖的場景 1 中，您在長沙發上觀賞電視時右上方的揚聲器可能是右前揚聲器，而在場景 2 中，您坐在扶手椅聆聽音樂時，同一個揚聲器可能是做為右側環繞揚聲器使用。在不同的揚聲器群組中，相同的揚聲器可以扮演不同的功能角色，而在某些群組中可能不包含此揚聲器。

每個群組都必須指定揚聲器的功能角色、設定揚聲器與聆聽位置之間的距離、並校正揚聲器音量。您可以透過「揚聲器群組」選單，手動為每個揚聲器群組設定距離與揚聲器音量。

如果按下 並選取「Bang & Olufsen TV 應用程式」，然後選取「揚聲器群組配置」，即可從主選單存取「揚聲器群組配置」選單。依照螢幕上的指示，建立或編輯揚聲器群組。若要進行更高階的揚聲器群組設定，請按下 並選取「Bang & Olufsen TV 應用程式」，接著選取「Sound & BeoLink...」，然後選取「聲音」並設定揚聲器群組。

您可以為揚聲器群組命名，或刪除不想保留的群組。「啟動」揚聲器群組有預先定義的名稱，您可以設定此群組以用於您坐在 Beovision Eclipse 第二代前的場合。

- 若要顯示揚聲器群組的設定，請醒目提示群組，然後按下中央鍵。
- 若要建立新的揚聲器群組，請醒目提示「新增」，然後按下中央鍵。新群組會依據目前播放的揚聲器群組而設定。您可以將這些設定變更為您偏好的設定。
- 若要重新命名揚聲器群組，請顯示群組、醒目提示「名稱」、按下中央鍵，然後依照螢幕上的指示操作。
- 若要刪除揚聲器群組，請顯示群組、醒目提示「刪除」、按下中央鍵，然後依照螢幕上的指示操作。
- 若要啟用揚聲器群組，請按下遙控器上的 LIST，選取「揚聲器」，然後選取想要使用的群組。

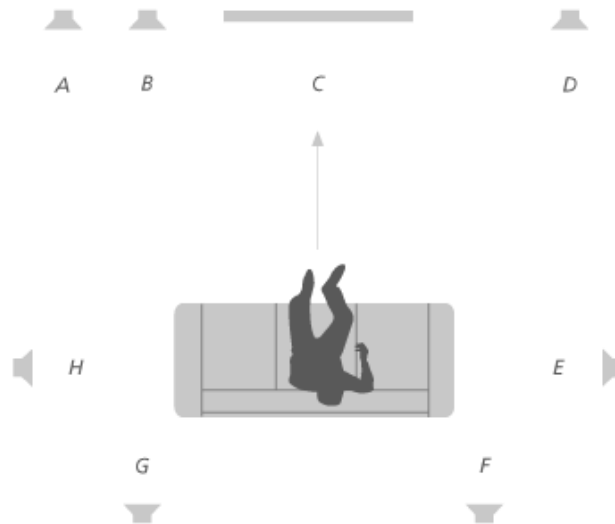
「啟動」揚聲器群組無法重新命名或刪除。



一些高階 Bang & Olufsen 的揚聲器支援預設選項。在揚聲器的應用程式中可找到預設編號。您選擇選取揚聲器群組時要啟用的預設編號。

### 揚聲器功能角色

指定揚聲器的角色，就可以指定環繞音效系統的揚聲器功能，及使用的揚聲器數量。使用箭頭鍵選取每一個連接的揚聲器並醒目提示揚聲器功能角色，然後按下中央鍵。在揚聲器之間移動時，揚聲器會發出提示音效，指明要設定的揚聲器。



觀看電視的揚聲器配置圖例：

揚聲器 A	左前方
揚聲器 B	超重低音揚聲器
揚聲器 C	中前方
揚聲器 D	右前方
揚聲器 E	右側環繞
揚聲器 F	右後方
揚聲器 G	左後方
揚聲器 H	左側環繞

### 音量

調整 Beovision Eclipse 第二代的音量。

您在此所設定的音量，是每次打開 Beovision Eclipse 第二代時的音量，不論您上一次關閉 Beovision Eclipse 第二代時的音量大小如何。

您也可以在這裡設定正常使用下的最大音量。這可用來限制 Beovision Eclipse 第二代的最大輸出音量。

### 低音與高音

在「*低音與高音*」選單中，可增減低音和高音強度。

### 啟用響度

人類的耳朵對於以低音量播放的低頻較不敏感。換言之，當您調低音量時，您聽到的低頻聲音會減少。「*響度*」功能可以改善這種效果。

當您調低音量時，低音與高音會自動增加以彌補您聽覺上減少感知的外部頻段。

### 節能模式

在「*節能模式*」選單中進行關於聲音的省電設定。

若您啟用節能模式，則當 Beovision Eclipse 第二代開啟時，未收到訊號的揚聲器會自動關閉。無線揚聲器在沒有從 Beovision Eclipse 第二代收到訊號時不會關閉。

### 揚聲器連接埠

以有線或無線方式設定揚聲器。


### 有線揚聲器


設定有線揚聲器時，必須在「*揚聲器連接埠*」選單中，選取您已連接至各 Power Link (PL) 插槽的揚聲器。\*

\*如果「*揚聲器連接埠*」選單中未顯示所有已連接揚聲器的 Power Link 插槽，您可選取「*顯示全部*」，然後按下中央鍵以顯示所有的 Power Link 插槽。

**重要事項！**如果您在「*揚聲器連接埠*」清單中選取「*線路*」作為揚聲器類型，則音量會非常大聲，而且無法使用 Beoremove One 調整音量。您必須使用產品的專屬遙控器。「*線路*」通常用來連接非 Bang & Olufsen 廠牌的擴大機。

### 無線揚聲器





若配置中有無線揚聲器，Beovision Eclipse 第二代會自動掃描無線揚聲器，並在首次設定時，將偵測到的揚聲器無線 Power Link 頻道產生關聯。不過，如果您按下 ，選取「*設定*」，然後選取「*掃描無線揚聲器*」並遵循螢幕上的指示操作，也可手動掃描無線揚聲器，並將偵測到的揚聲器與 Soundcentre 的無線 Power Link 頻道產生關聯。

如果按下 ，選取「Bang & Olufsen TV 應用程式」，然後選取「Sound & BeoLink...」、「聲音」和「揚聲器連接埠」，您也可以存取此功能。

搜尋無線揚聲器並產生關聯 ...



1. 在「揚聲器連接埠」選單中，選取「重新掃描」，然後按下中央鍵可重新掃描。
2. 掃描完成後，按下中央鍵以將偵測到的揚聲器與 Beovision Eclipse 第二代產生關聯。

解除揚聲器與 Beovision Eclipse 第二代之間的連線 ...

1. 按下  或  以在「揚聲器連接埠」選單中選取無線揚聲器，然後按下中央鍵。
2. 按下  或  以選取「中斷連接」，然後按下中央鍵。

如果在「揚聲器連接埠」選單中，揚聲器的狀態遺失，則揚聲器已與無線頻道產生關聯，若有可能會再次自動偵測該揚聲器。

設定有線和無線揚聲器...









1. 在「揚聲器連接埠」選單中，按下  或  以選取 PL 插槽或無線 PL 頻道，然後按下中央鍵並依照畫面上的指示操作。

如果將其他揚聲器連接到電視，請記得將該揚聲器加入到您的揚聲器群組。

腳架設定

若電視配備選購的電動式落地型腳座或壁掛架，就能以遙控器旋轉電視。

此外，還可以將電視設定為在開啟電源時，自動旋轉到朝向您喜愛的觀賞位置。例如在收聽連線的電台時，旋轉至不同位置，而在關機時則旋轉至待機位置。您也可以安裝其他腳架位置，方便旋轉至其他聆聽或觀賞位置。

1. 按下  可顯示主選單。
2. 使用箭頭鍵選取「Bang & Olufsen TV 應用程式」，然後按下中央鍵。
3. 按下  或  以選取「Sound & BeoLink...」，然後按下中央鍵。
4. 按下  或  以選取「腳架」，然後按下  按鈕。
5. 按下  或  以選取選單項目，然後按下中央鍵。
6. 請依照螢幕指示操作。

## 建立腳架位置

如果電視配備電動落地腳架或壁掛架，請為啟動和待機模式各選擇一個位置。您也可以預設自選的腳架位置，例如坐在扶手椅上閱讀或坐在餐桌旁時的位置。顯示「腳架位置」選單，以儲存、命名或刪除腳架位置。顯示特定腳架位置以將其重新命名。

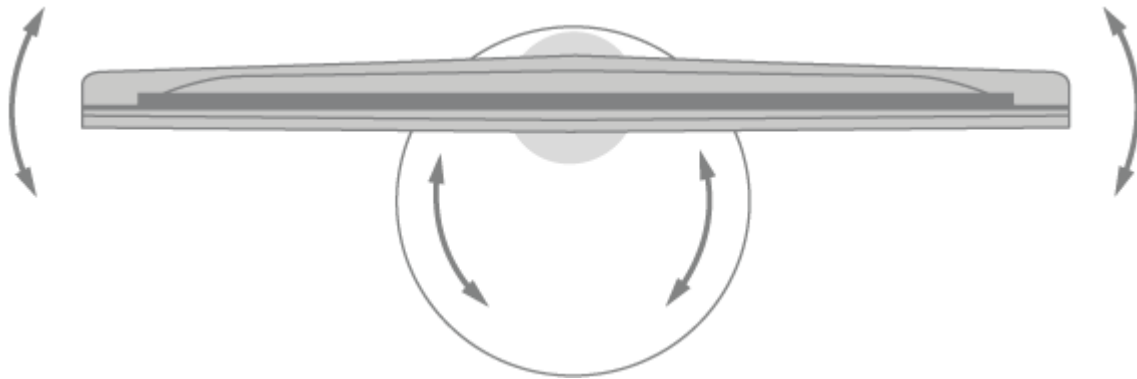
您無法重新命名或刪除「啟動」和「待機」腳架位置。

## 調整腳架

如果設定項目包含電動落地腳架，第一次設定時會出現提示，請您校正電動移動。若為落地型腳架，請依照螢幕上的指示，輸入腳架至牆壁的距離。完成調校程序後，電視的電動移動功能才會運作。如果日後電視放置到不同位置，例如牆角，則必須再次校正電動移動。有關移動電視的資訊，請參閱「[安裝電視](#)」一文。

根據您的設定，會顯示腳架位置或壁掛架位置的「[調整腳架](#)」選單。

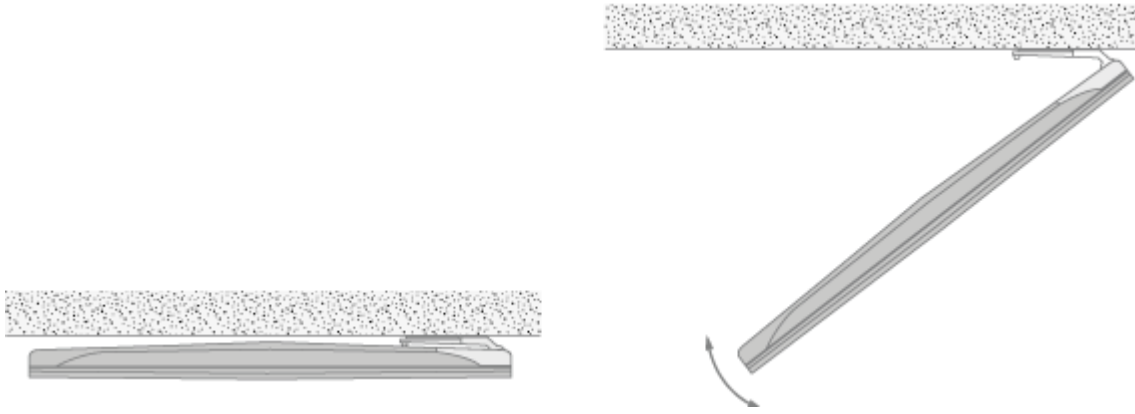
## 設定配備有電動落地腳架的電視



1. 在「[調整腳架](#)」選單中，使用 **<** 和 **>** 可透過落地腳架的管材旋轉電視，使用 **^** 和 **v** 可透過落地腳架的底座旋轉電視。電視必須與後方的牆壁平行。
2. 按下中央鍵可繼續進行下一個步驟。
3. 使用數字鍵或按下中央鍵來啟動腳架與牆壁滑桿間的距離，使用 **<**、**>**，然後按下中央鍵。
4. 選取「下一步」並按一下中央鍵以儲存您的設定。

如果電視剛移動到新的位置，會要求您設定新的腳架位置。

## 設定配備有電動壁掛架的電視



在「調整腳架」選單中，按下  $\wedge$  或  $\vee$ ，然後按下中央鍵以選取您的壁掛架是安裝在電視的左側或右側。

### 搬動腳架

只有合格的操作人員，才能將電視和落地腳架移動到不同位置。您必須啟用搬動模式，這能確保當您再次將電視開機時會啟動調校選單，讓您可再次設定與牆壁間的距離。啟用搬動模式時，會刪除所有儲存的腳架位置。

警告！當安裝在落地腳架上時，請勿抬起或移動電視。這可能會造成電視螢幕損壞。請洽詢門市人員。

1. 反白「搬動腳架」時，按下中央鍵以啟用搬動模式。反白「確定」，然後按下中央鍵以確認。如果您不希望啟用搬動模式，請改為選取「取消」。

腳架移動後，必須再次校正腳架並設定腳架位置。

### 網路設定

您可利用有線或無線連接，將 Beovision Eclipse 第二代設定於網路。Bang & Olufsen 建議您採取有線連接，這可提供最可靠的網路連線。Bang & Olufsen 也建議您使用一個分開的路由器及存取點（即 Network Link 路由器），以確保最可靠的數位檔案播放。

某些國家無法設定無線連接，因此必須使用有線連接。

### 有線連接

1. 將 LAN 纜線連接到 Soundcenter。Beovision Eclipse 第二代現已連接到網路。當您進行有線連接時，無法使用「無線網路設定」選單。

## 無線連接

1. 按下 可顯示主選單。
2. 使用箭頭鍵選取「Bang & Olufsen TV 應用程式」，然後按下中央鍵。
3. 按下 或 以選取「Sound & BeoLink」，然後按下中央鍵。
4. 按下 或 以選取「服務」，然後按下中央鍵。
5. 按下 或 以選取「無線網路設定」，然後按下中央鍵。
6. 請依照螢幕指示操作。

## 服務與軟體更新

在「服務」選單中，您可以更新軟體，連接到無線網路以及配對另一個遙控器。也可以進行更進階的服務設定，即將 Soundcenter 重設為預設出廠設定值，但請注意「進階」選單主要供安裝人員和服務人員使用。

如果 Beovision Eclipse 第二代已在系統中設定，您必須啟用「自動系統更新」以確保系統中的所有產品都處於最新狀態並可通訊。

您可隨時搜尋軟體資訊並手動更新電視軟體。

1. 按下 可顯示主選單。
2. 使用箭頭鍵選取「Bang & Olufsen TV 應用程式」，然後按下中央鍵。
3. 按下 或 以選取「Sound & BeoLink...」，然後按下中央鍵。
4. 按下 或 以選取「服務」，然後按下 鍵。
5. 按下 或 以選取選單項目，然後按下中央鍵。
6. 請依照螢幕指示操作。

## 更新軟體

若要下載「軟體更新」選單中可用的軟體更新，Beovision Eclipse 第二代必須連接至網際網路。建議您將 Beovision Eclipse 第二代設定為自動更新軟體。

如需關於軟體更新的詳細資訊，請洽詢門市人員。









## 更新檢查

選取「更新檢查」並按下中央鍵，Beovision Eclipse 第二代應會檢查是否有新軟體。如有任何可用的更新，請按下中央鍵，依照螢幕上的指示開始進行更新。



Beovision Eclipse 第二代更新軟體時，待機指示燈會閃爍紅燈，且 Beovision Eclipse 第二代必須保持連接主電源。  
更新完成後，螢幕右上角會顯示一則簡短通知。

### 若要檢視發行備註...

1. 按下  可顯示主選單。
2. 使用箭頭鍵選取「Bang & Olufsen TV 應用程式」，然後按下中央鍵。
3. 按下  或  以選取「Sound & BeoLink...」，然後按下中央鍵。
4. 按下  或  以選取「服務」，然後按下  鍵。
5. 按下  或  以選取「軟體更新」並選取「發行備註」，然後按下中央鍵。

### 自動系統更新

若系統配置內包含多項 Bang & Olufsen 產品，整個系統會在您檢查更新時同步更新。您應在 TV 選單中啟用軟體自動更新功能。所有您配置中的 Bang & Olufsen 產品都可定期自動下載可用的軟體更新。\*

\*您只能在整個系統上啟用或停用「自動軟體更新」，而無法在單一產品上啟用或停用。

### 遙控器配對

在「遙控器配對」選單中，您可以將另一個 BeoreMOTE One 與 Beovision Eclipse 第二代配對。

1. 在「遙控器配對」選單中，按下「配對」。
2. 如果遙控器開啟可供配對，就會進行配對。

### 解除遙控器配對...

1. 在「遙控器配對」選單中，醒目提示要解除配對的裝置，然後按下中央鍵。
2. 醒目提示「刪除」，然後按下中央鍵。

### 從待機狀態啟動特定來源

當您分別按下 TV 或 MUSIC 鍵從待機狀態啟動電視時，請選取要啟動的特定來源。

### 設定無線網路

在「無線網路設定」選單中，您可以搜尋 Beovision Eclipse 第二代並將其連接到無線網路



## 使用情況資料 - 隱私權與條款

為協助 Bang & Olufsen 改善我們所提供的產品與服務系列，我們可能會從您的產品取得效能和使用模式的特定資訊。無論任何時候，資訊僅會匿名提供。您可以隨時在「使用情況資料 - 隱私權與條款」中啟用或停用此功能。