

# BeoSystem 4

# 親愛的客戶

本指南包含日常使用 Bang & Olufsen 產品與所連接設備的詳細資訊，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、以及設定有線連接方式。正常情況下，會由門市人員運送、安裝及設定您的產品。

本指南將定期更新，以呈現軟體更新後所引進的新特色與功能。電視具備新特色與功能時，可以在「設定」下方的「實用資訊」功能表找到。

您可以在 [www.bang-olufsen.com/faq](http://www.bang-olufsen.com/faq) 的「常見問題集」(FAQ) 中，找到有關產品的詳細資訊。

如有任何維修問題，請先洽詢您的 Bang & Olufsen 門市。

如欲尋找離您最近的門市，請前往我們的網站……

[www.bang-olufsen.com](http://www.bang-olufsen.com)

## 目標 — 按一下標題即可移至該章節

### 如何使用遙控器，6

瞭解如何使用遙控器。您也可以使用 BeoRemote 應用程式操作電視。

### 瞭解本指南，9

瞭解如何使用圖例功能表與遙控器操作產品。

### 基本操作，10

瞭解如何在功能表之間導覽、如何設定您的電視，以便使用其他非 BeoRemote One 的遙控器來操作。

### 設定您的系統，12

如何以正確的方式放置與操作系統。

### 保養，13

瞭解如何清潔與維護產品。

### 連接，14

接上電視，然後接上其他設備(例如機上盒、個人電腦或攝影機)來擴充安裝以加寬訊源選擇範圍。您可以視需要重設為預設設定。

### 設定電視旋轉的位置，23

預先調整電動式落地型腳架的旋轉位置，在各個位置獲得最佳觀賞與聆聽體驗。

### 設定顯示器，24

如何在「顯示設定」功能表中登錄電視螢幕或投影機。

### 安裝其他設備，25

在「訊源清單」功能表中登錄連線設備並下載 PUC 表格，使用您的 Bang & Olufsen 遙控器操作非 Bang & Olufsen 設備。您可以移除不再使用的 PUC 表格。

### 觀看電視，27

觀看電視、顯示節目資訊。您可以將電視旋轉至不同的觀賞與聆聽位置，以及變更字幕與音頻選項，自訂偏好的觀賞體驗。

### 使用頻道、群組和清單，31

建立、編輯與使用群組和清單，例如為家族的各個成員自訂其喜好的頻道範圍。因此在搜尋特定頻道時，無需一一檢視所有可用的頻道。您可以編輯與新增頻道，並觀看「按次計費收看」(Pay Per View) 頻道(若有的話)。

### 重新調整頻道，34

頻道會自動更新，但您也可以視需要手動更新頻道，或重新安裝所有頻道，例如當您更換服務提供者時。

### 設定揚聲器 — 環繞音效，36

讓電視成為環繞音效系統的一部分，享受極致的聲音體驗。建議您建立不同的揚聲器群組，優化不同聆聽位置的聲音體驗，並依照不同類型節目或訊源設定適當的聲音模式。

### 日常使用的聲音模式與揚聲器群組，39

切換不同的聲音模式，例如「遊戲」模式，針對不同類型節目與訊源優化環繞音效系統的聲音。在揚聲器群組之間切換，優化不同聆聽位置的聲音體驗。您可以針對特定聆聽位置自訂每個揚聲器群組。

### 調整音效與畫面設定值，40

讓音效與畫面設定(例如調整低音音量或亮度)符合您的偏好設定，使用畫面模式與格式來適應不同類型的節目與訊源。

### 校正螢幕的色彩精確度，43

如何將螢幕的色彩表現調整至最佳狀態。

待續……

**個人化電視體驗, 44**

儲存與恢復目前訊源、聲音與畫面體驗的快照, 輕鬆在其他時間套用相同的組合。您也可儲存內部訊源的播放項目。

**家庭劇院, 45**

內含投影機的系統適用家庭劇院模式。

**設定 3D 電視, 46**

設定啟動 3D 電視的方式, 讓您享受適合您的 3D 電視觀看體驗。

**觀看 3D 電視, 47**

啟動 3D 電視, 享受身歷其境的非凡體驗。選擇模式以符合節目提供業者的訊號。

**同時檢視兩種訊源, 49**

同時檢視兩種訊源, 例如在電影廣告期間觀看另一個訊源, 同時追蹤電影何時開始播放。

**電視文字廣播, 50**

將喜愛的電視文字廣播頁面儲存成 MEMO 頁面, 讓您可以隨時快速取用這些頁面。

**操作其他設備, 52**

操作連接的設備, 例如機上盒、DVD 播放器或如 Bang & Olufsen 遙控器等設備, 讓您能夠使用一個遙控器來控制配置中的所有訊源。

**WebMedia, 53**

使用 WebMedia 導覽網頁與新增應用程式。WebMedia 可讓您在電視上使用網際網路功能, 讓您輕鬆分享網路相關內容, 例如在客廳與家人分享。

**Spotify、Deezer 與 YouTube, 55**

透過應用程式存取 Spotify、Deezer 與 YouTube, 隨意享受全球的音樂與電視節目。

**HomeMedia, 56**

在電視瀏覽相片及播放音樂與影片檔。在舒適的客廳環境中與朋友一起享受儲存裝置的內容。您也可以串流電腦或智慧型手機中的內容。

**休眠定時器, 59**

讓電視自動關閉, 例如當您要從您配置中訊源的音樂聲中入睡, 或者您想要電視在節目結束時關閉。

**電源設定, 60**

進行耗電量與自動待機設定, 並縮短電視啟動時間。

**存取控制, 61**

設定存取碼, 防止其他人編輯頻道設定或觀看頻道。例如, 限制兒童存取充斥暴力與犯罪的頻道。

**識別碼系統, 62**

使用識別碼系統讓不知道識別碼的人無法使用電視, 例如電視遭竊而因此與主電源斷開一段時間。

**軟體與服務更新, 63**

更新軟體並尋找電視的相關軟體資訊, 讓您的電視或整個 Bang & Olufsen 系統能持續配備最新的特色與功能。

待續……

**數位內文與 HbbTV，64**

啟用或停用 MHEG 操作的數位內文。此功能對於某些國家或 CA 模組很有用，並可為頻道啟動可用的應用程式。您也可以啟動 HbbTV，此一線上服務可提供額外的功能，例如電視廣播業者播放的競賽與社交網路。

**網路設定，65**

設定網路、顯示網路資訊。網路連線可讓您存取不同的訊源，例如 WebMedia，亦提供軟體更新、HbbTV 與其他功能。

**利用 Network Link 來傳送聲音，67**

產生連結連線並將您的電視與其他產品整合，讓聲音傳播到屋內的其他房間，擴展 Bang & Olufsen 系統的可能性。

**連接並操作音響系統，69**

將音響系統連接到您的電視上，操作整合的系統，讓您能在電視上播放音響系統，或是將電視的聲音傳送到音響系統。

**兩台電視 - 使用 Network Link 連接，71**

將另一台電視連接至您的電視，讓您能夠分享兩台電視之間的聲音，例如聆聽另一個房間內電視的音樂或電視訊源。

**使用一支遙控器操作兩台電視，73**

在兩台電視之間切換，並使用同一個 Bang & Olufsen 遙控器操作兩台電視。

**HDMI 矩陣，74**

如果您已連接 HDMI 矩陣，則可在「HDMI 矩陣」功能表中輸入設定，讓您將多種外部訊源連接至各種電視，在每台電視上個別操作這些訊源，或在數個房間內同時操作訊源。

# 如何使用遙控器

本指南說明 BeoRemote One 操作。如何使用另一支 Bang & Olufsen 遙控器，請參考[第8頁](#)與[第11頁](#)。



\* 配置過程中，某些顯示幕上的訊源可能會重新配置。如需更詳細的資訊，請參閱[第25頁](#)。

如需有關遙控器操作的一般資訊，請參閱遙控器的指南。

有些國家與 CA 模組需要啟動「數位內文/MHEG」。因此，BeoRemote One 的操作會有些差異。若螢幕上未顯示功能表，您可能必須按下 MENU 鍵，然後再按下彩色按鍵。如需更詳細的資訊，請參閱[第64頁](#)。

## BeoRemote 應用程式



使用 BeoRemote 應用程式時，您的電視與裝置必須連接相同網路。

BeoRemote 應用程式讓您在智慧型手機或 iOS 平板電腦上操作電視，特別是在使用 [WebMedia](#) 在網頁或應用程式中導覽時非常有用。<sup>1</sup>您的電視與裝置必須位於相同網路之中，且 WAKE ON LAN 功能必須設定為 ON，請參考電視的「省電」功能表。此功能讓您可從待機模式開啟電視。請注意，待機時的耗電量會略微增加。

BeoRemote 應用程式會與您的電視整合。然而，它不支援所有 BeoRemote One 功能。

請注意，第一次設定必須使用 BeoRemote One 操作。欲使用 BeoRemote 應用程式，電視必須連接網路。

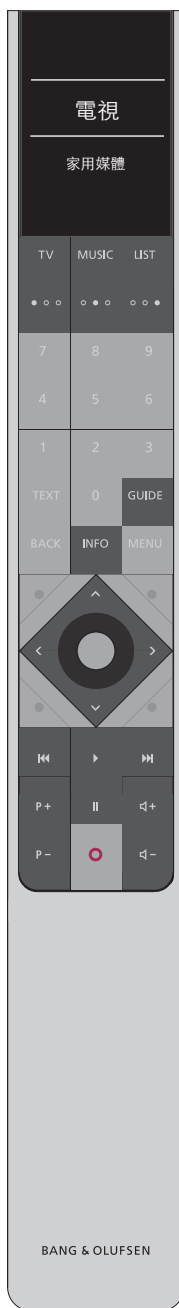
<sup>1</sup>BeoRemote 應用程式支援配備最新 iOS 版本或安卓（4.0 版本或更高版本）的智慧型手機和最新 iOS 版本的平板電腦。

## BeoRemote One 與 Beo4 轉換

如果您習慣使用 Beo4 操作您的產品，下列轉換說明可幫助您瞭解可使用 Beo4 上的哪些按鍵。

BeoRemote One 的按鍵上標示藍色文字。Beo4 與 BeoRemote One 完全相同的功能或名稱按鍵，在圖示說明中標示為灰色。

請注意，Beo4 上沒有 MyButtons。



**TV:** 在 Beo4 上按下 TV、DTV、DVD 或 V.MEM. 鍵。按下 LIST 鍵以尋找其他電視訊源，例如 V.AUX. 與 HOMEMEDIA。

**MUSIC:** 在 Beo4 上按下 RADIO、CD 或 A.MEM. 鍵。按下 LIST 鍵尋找其他音樂訊源，如 SPOTIFY 與 A.AUX。

**LIST:** 在 Beo4 上按下 LIST 尋找其他電視/音樂訊源，如 HOMEMEDIA。

**GUIDE:** 按下 Beo4 上的綠色鍵。

**INFO:** 按下 Beo4 上的藍色鍵。

**箭頭鍵 <、>、^ 與 v:** 使用 Beo4 上的導航鍵。

**◀◀ 與 ▶▶:** 在 Beo4 上按 ◀◀ 或 ▶▶，即可向後或向前搜尋。

**P+/P-:** 在 Beo4 上按 ▲ 與 ▼。

**▶:** 按下 Beo4 上的 PLAY

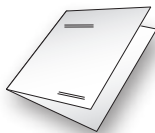
**◀+/◀-:** 按下 Beo4 的 ^ 或 v。





# 瞭解本操作指南

## 快速操作指南與線上指南



您收到的電視會隨附紙本的快速操作指南，此指南會向您介紹電視。



現有的線上指南提供有關電視及其功能與特色的更深入資訊。

## 功能表操作

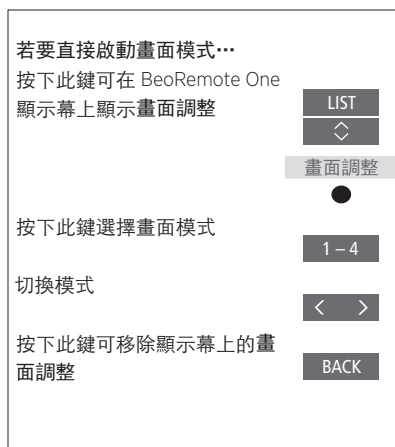


功能表操作範例。

此功能表層級會列出進入功能表的路徑，讓您執行不同的設定。按下遙控器上的 **MENU** 鍵，使用箭頭鍵  $\vee$  與中央鍵，可選擇與開啟功能表。

若有的話，您也可以按下遙控器上的 **INFO** 鍵來顯示使用說明內文。

## 遙控器操作



BeoRemote One 操作範例。

相關之處也會顯示遙控器操作。

- 深灰色按鈕表示您必須按下的實體按鈕。
- 淺灰色顯示文字表示 BeoRemote One 顯示文字。按下 BeoRemote One 上的 **LIST**、**TV** 或 **MUSIC** 鍵可顯示相關內容。文字會出現在 BeoRemote One 顯示幕。在 **LIST**、**TV** 與 **MUSIC** 鍵中的文字會重新命名，您可以隱藏不需要的文字，顯示需要的文字。如需詳細資訊，請參閱 BeoRemote One 操作指南。

- 中央鍵的符號為  $\bullet$ ，當您必須按下中央鍵時，會依操作順序使用。

# 基本操作

## 如何瀏覽功能表

使用遙控器即可瀏覽功能表並選擇設定值。按下 **MENU** 鍵可顯示主功能表，包括使用訊源的功能表重疊。

本指南說明 BeoRemote One 操作。

顯示幕與功能表 ...  
選擇訊源與設定值。

在 BeoRemote One 顯示幕中顯示電視訊源，並選擇要開啟的電視訊源



顯示主功能表

在功能表中導覽 ...

畫面顯示功能表時，您可以在功能表選項之間移動、顯示設定或輸入資料。

反白功能表或變更設定



輸入資料



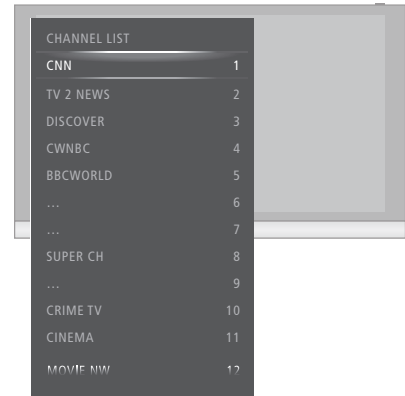
顯示子功能表或儲存設定



選擇選項



按下此鍵可返回之前的功能表，長按即可離開功能表



頻道清單範例。必須使用中央鍵選擇。

切換各個功能表頁面 ...

有些功能表需要的顯示空間，比電視螢幕更大。這表示有一半的功能表項目超出螢幕上方或下方。若要迅速從清單頂端移至底部，請按 **↕**。

逐頁瀏覽



捲動功能表項目



待續……

## >> 基本操作

### 選擇訊源 ...

您可以按下 TV 或 MUSIC 鍵顯示訊源，然後選擇遙控器顯示幕中的訊源，或者您可以透過電視功能表選擇訊源。

顯示主功能表

MENU

選擇「訊源清單」



選取訊源



### 顯示說明內文 ...

您可以顯示使用說明內文，其中會說明功能表與子功能表中的特色與功能。<sup>\*1</sup>一般特色與功能也會在「實用資訊」功能表中說明。<sup>\*2</sup>

顯示主功能表

MENU

顯示「設定」功能表



反白選項



顯示或隱藏說明內文

INFO

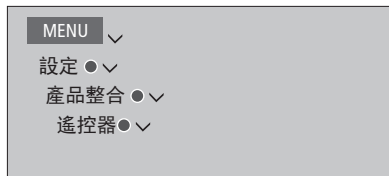
<sup>\*1</sup> 某些語言地區僅提供英文版的說明內文。

<sup>\*2</sup> 從「設定」功能表存取「實用資訊」功能表。您可讀取基本特色與功能。電視接收軟體更新時（需要網際網路連線），此處亦會說明新的特色與功能。

## 使用另一支遙控器

您可在遙控器功能表中設定使用 Beo4、Beo5 或 Beo6 來操控電視。但是，請注意，本指南提及的部份特色與功能，如 MyButtons，只能使用 BeoRemote One 來操作。

如果設定使用非 BeoRemote One 的遙控器來操控電視，操作方式可能與本指南所述不同。



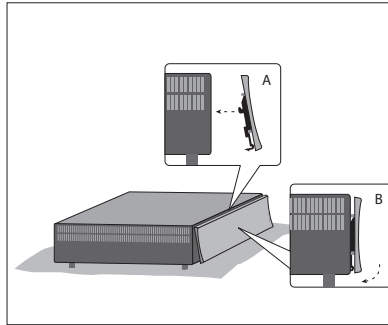
# 安裝系統

請依照本頁及下列頁面所說明的放置與連線準則執行。第一次啟動系統時，請依據螢幕上的指示來執行首次設定。

為確保通風良好，螢幕與系統周圍請保留足夠的空間。過熱時待機指示燈會閃爍，且螢幕會顯示警告，請將電視切換至待機（不要關機），讓電視冷卻。此時您無法操作電視。

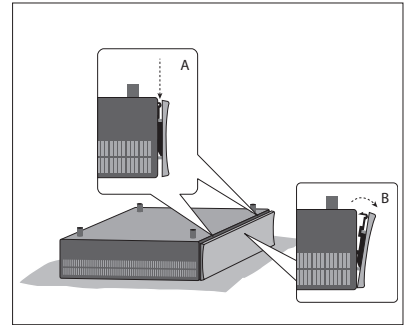
若您已連接投影機，您必須在首次設定後先關閉再開啟系統，先前的設定方能生效。

## 安裝個人蓋板



將隨附的個人蓋板安裝在系統前方。

- 如圖所示，將個人蓋板上的鉤子插入系統上的兩個洞口，並將蓋板底部向系統壓入直到聽到喀嚓的聲音。



- 若要再次打開蓋子，請將系統顛倒過來，按下圖中所示的兩根彈簧鎖，再拉開最靠近彈簧鎖的一側便能拆下蓋板。

---

## 壁掛架與支架

您的系統可以單獨站立，您也可以將它安裝在隨機附送的壁掛架上，詳情請參閱壁掛架隨附指南。

您還可使用隨附的19吋支架，將系統安裝在不同位置。請見隨附的支架指南。

# 維護

使用者需自行負責定期維護工作，如清潔。

## 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。

切勿使用酒精或其他溶劑清潔系統的任何零件。

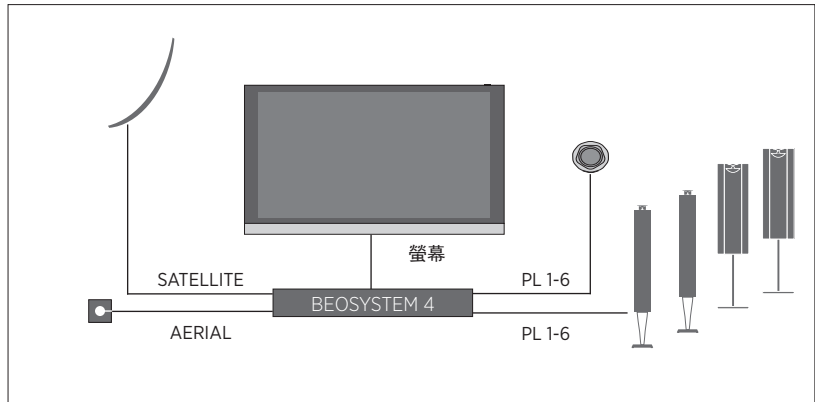
# 連接

系統上的連接面板可以讓您連接訊號輸入纜線及各種外接設備，如：電視螢幕、投影機、光碟播放機或 Bang & Olufsen 音響系統。

您按下**紅色**鍵時，可將連接至這些插槽的設備登錄於「訊源清單」功能表中。如果設備未在「訊源清單」中，您必須先按下**綠色**鍵將其新增至「訊源清單」。如需更詳細的資訊，[請參閱第25頁](#)。

連接任何設備至系統前，請記得先拔除系統的電源插頭。除非只是將訊源連接至 HDMI IN 或 USB 插槽。

根據連接至系統的設備類型，可能需要不同的纜線與轉接器。可向 Bang & Olufsen 門市購買纜線與轉接器。



## 揚聲器

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

## 含 HDMI™ 輸出的設備

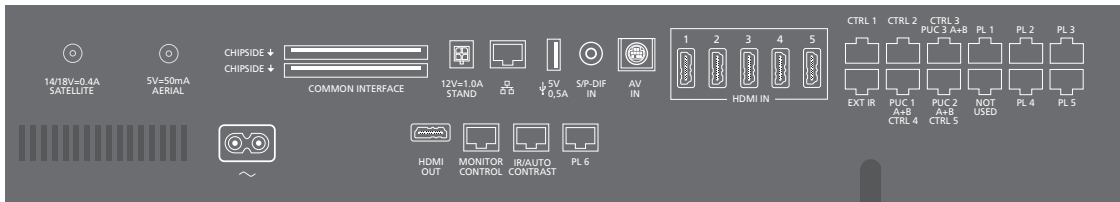
含 HDMI 輸出的設備(如機上盒)，可連接系統上任何 HDMI 插槽。如需關於連線設備安裝方式的詳細資訊，[請參閱第25頁](#)。

您可以在 BeoRemote One 或「訊源清單」中選擇配置的訊源。如果電視偵測到未配置的訊源，就會提示您進行下列選擇：略過、顯示訊源或進行配置。

連接的設備可用各自的遙控器操作，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，[請參閱第52頁](#)。

如需將電視重設為預設值，請顯示「地區選擇」功能表再選其他國家，再確認重設。所有設定值皆會刪除，您必須從第一次設定開始，遵照螢幕指示執行後續步驟。

## 連接面板



按下綠色鍵，便會將連接至連接面板的設備永久登錄於「訊源清單」功能表中，接著按紅色鍵來加入訊源。如果訊源已經配置好，您只要在「訊源清單」中反白該訊源，然後按下紅色鍵變更設定。如需更詳細的資訊，[請參閱第25頁](#)。

建議您將電視連接網路，以便接受軟體更新、下載周邊設備控制 (PUC) 目錄。有了周邊設備控制目錄，就能用 Bang & Olufsen 遙控器操作連線的非 Bang & Olufsen 產品。

請將電視主連接面板上的 ~ 插座插入牆面插座中。系統處於待機模式，隨時可以使用。

隨附的插頭和電源線，乃專為本產品而設計。請勿更換插頭；如果電源線損壞，必須向 Bang & Olufsen 門市購買新的電源線。

### ~ 主電源

連接至主電源。

### PL 1 - 6 (Power Link)

連接環繞音效的外接揚聲器。根據電視螢幕的不同，PL 插槽如 PL6 也可用來連接電視螢幕的內建中央揚聲器。

### MONITOR CONTROL

用來連接 Bang & Olufsen 電視螢幕。

### PUC 1 - 3 A+B

利用紅外線控制訊號傳送至連接 HDMI 輸入、HDMI 輸出或 AV 輸入插槽的外接設備。利用 Bang & Olufsen 遙控器控制非 Bang & Olufsen 設備。

### CTRL (1)

供日後使用。

### CTRL (2)

用來控制雙螢幕配置的外部 HDMI 切換器。

### EXT.IR

用來連接第二個外接紅外線接收器。

### HDMI IN (1 - 5)

高畫質多媒體介面讓您連接許多不同的視頻訊源，如機上盒、多媒體播放器、藍光播放器或電腦。

### AV IN

連接類比訊號視頻設備。

### S/P-DIF IN

數位音源輸入插座，如電腦。

### USB (→)

連接 USB 裝置，瀏覽數位相片、視頻或音樂檔案。

### 乙太網路

用於網際網路連線。軟體更新請存取 WebMedia 並下載 PUC。

勿使產品與路由器之間的纜線連接超出建築物之外，以免接觸高壓電。

待續……

## >> 連接

### 腳座

用於連接電動式底座。

### AERIAL (5V= 50mA)

天線輸入插座用於外接天線/有線電視網路，或接收類比訊號。

### SATELLITE

天線輸入插座用於接收數位衛星訊號。您選配的部份選台器可能有衛星插座。

### 2 x PCMCIA (CA 模組)

用來插接模組與卡片，存取鎖碼的數位頻道。更多有關相容卡片與模組的組合資訊，請洽當地 Bang & Olufsen 門市。

### HDMI OUT

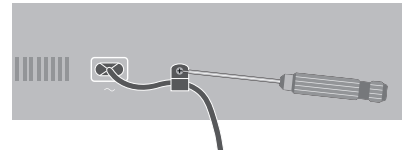
用來連接電視螢幕、投影機或 HDMI 切換器。

### IR / AUTO CONTRAST

用來連接負責遙控操作電視螢幕或投影機的主要外接紅外線接收器。只有 Bang & Olufsen 電視螢幕可執行自動對比功能。

### NOT USED

未使用。



請使用隨附的電線架與螺絲將電源線固定以策安全。



## 家庭劇院設定與居家自動化系統

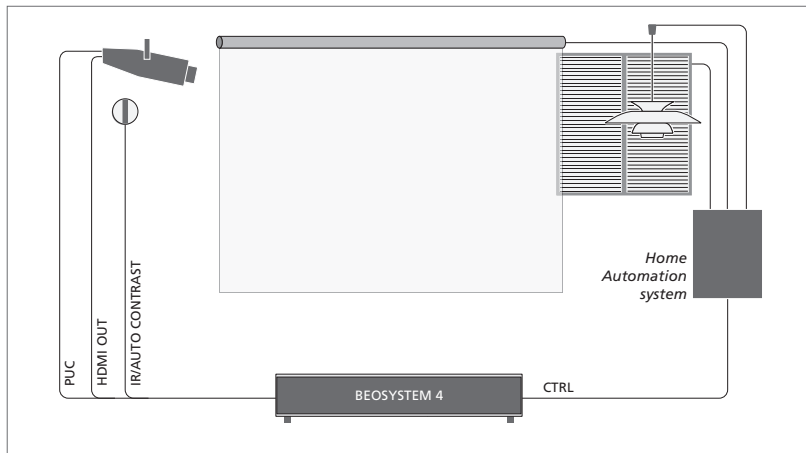
透過居家自動化系統，您可控制不同的外接設備，如房間光線、簾幕與投影機或電視螢幕的動作。如果您已下載可用的 PUC 目錄，則可透過 BeoRemote One 來控制配置。更多有關居家自動化系統與 PUC 目錄的資訊，請參閱第45頁與第25頁，或洽詢門市。

當您連接投影機或電視螢幕後，便能調整聲音延遲設定，以確保聲音與畫面同步播出。有關聲音調整功能表與聲音延遲的更多資訊，請參閱第40頁。

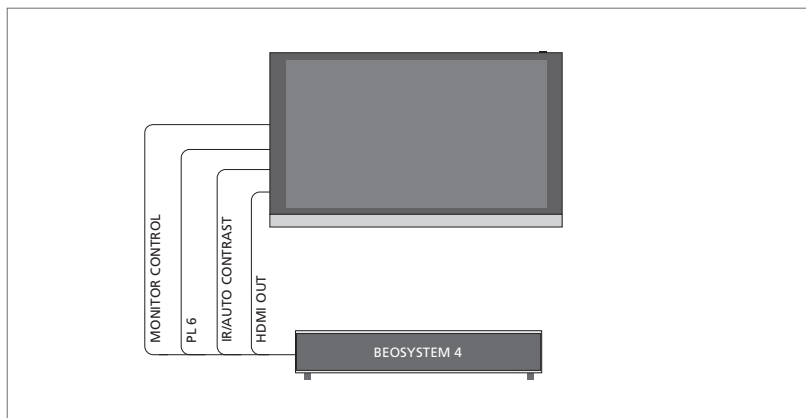
您可將系統整合至居家自動化系統中，如此便能透過 CTRL 4-5 插槽來執行室內光線與簾幕的基本設定。

若要進階設定或使用 BeoLink 應用程式，您必須使用 Bang & Olufsen Master Link Gateway。有關 Master Link Gateway 的更多資訊，請聯絡 Bang & Olufsen 門市。

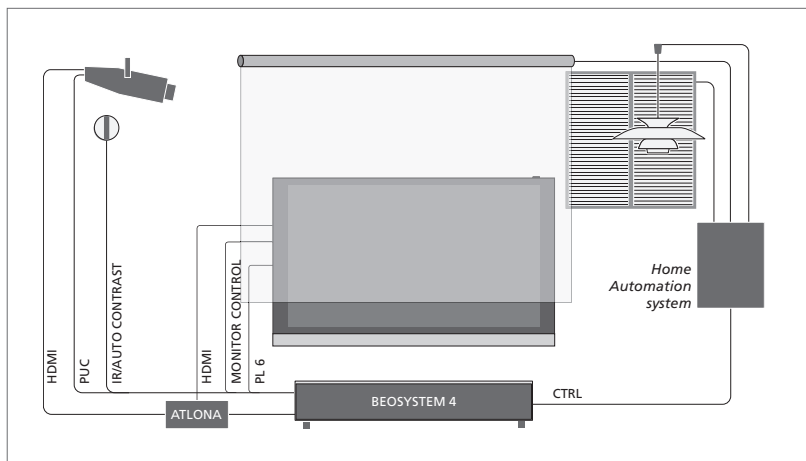
按下 BeoRemote One 上的開啟 CINEMA 與關閉 CINEMA，即可切換電視模式與劇院模式。您必須先將它們加入清單中。請參閱 BeoRemote One 操作指南中有關如何新增功能的資訊。



內含投影機的家庭劇院設定。



搭配 Bang & Olufsen 電視螢幕的家庭劇院設定。自動對比功能僅限於 Bang & Olufsen 電視螢幕使用。

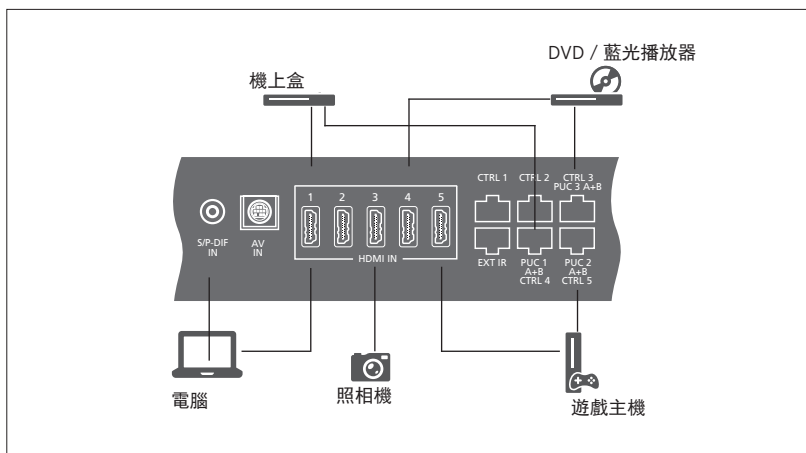


雙螢幕配置範例。必須使用 Atlona 切換器。

## 連接數位訊源

連接外接 HDMI 訊源，如機上盒、電腦或遊戲主機。可配置所有連接至電視的設備，請見第25頁。

根據連接至系統的設備，可能需要不同的纜線與轉接器。如有兩種以上的設備需要使用 PUC 插槽，可能必須再買一條 PUC 纜線。可向 Bang & Olufsen 門市購買纜線與轉接器。



連接數位訊源的範例。

### 連接機上盒

- > 將纜線連接機上盒的適用插槽。
- > 將纜線另一頭連接系統的 HDMI 輸入插槽。
- > 若要啟用透過 Bang & Olufsen 遙控器操作機上盒的功能，必須將紅外線傳輸器連接 PUC 插槽，再連接機上盒的紅外線接收器。[有關紅外線傳輸器的詳細資訊，請參閱第 20 頁。](#)
- > 遵照螢幕指示設定訊源。

### 連接 DVD/藍光播放器

- > 將纜線連接 DVD/藍光播放器的適用插槽。
- > 將纜線另一頭連接系統的 HDMI 輸入插槽。
- > 若要啟用透過 Bang & Olufsen 遙控器操作 DVD/藍光播放器的功能，必須將紅外線傳輸器連接 PUC 插槽，再連接 DVD/藍光播放器的紅外線接收器。[有關紅外線傳輸器的詳細資訊，請參閱第 20 頁。](#)
- > 遵照螢幕指示設定訊源。

### 連接遊戲主機

- > 將纜線連接遊戲主機的適用插槽。
- > 將纜線另一頭連接系統的 HDMI 輸入插槽。
- > 若要啟用透過 Bang & Olufsen 遙控器操作遊戲主機的功能，必須將紅外線傳輸器連接 PUC 插槽，再連接遊戲主機的紅外線接收器。[有關紅外線傳輸器的詳細資訊，請參閱第 20 頁。](#)
- > 遵照螢幕指示配置訊源。<sup>\*1</sup>

### 連接攝影機

- > 將纜線連接攝影機的適用插槽。
- > 將纜線另一頭連接系統的 HDMI 輸入插槽。
- > 遵照螢幕指示設定訊源。

<sup>1\*</sup> 選擇「遊戲主機」為訊源時，則會依照預設設定啟動「遊戲」畫面模式。您可以在「畫面」功能表中暫時變更此設定，[請參閱第 41 頁。](#)

## 連接電腦

連接電腦之前，必須先拔掉系統、電腦與所有已連接設備的電源插頭。

### 連接電腦

- > 使用適當類型的纜線，一端連接電腦的 DVI 或 HDMI 輸出插槽，另一端連接系統的 HDMI 輸入插槽。
- > 如果您使用電腦上的 DVI 輸出插槽，請使用適合的纜線，並將電腦的數位聲音輸出端連接至電視的 S/P-DIF IN 插座，便可透過連接至系統的揚聲器來收聽電腦上的音效。
- > 重新插上系統、電腦與所有已連接設備的電源插頭。記住，電腦必須依照設定指南的規定，連接至已接地的牆面插座。

[有關紅外線傳輸器的詳細資訊，請參閱第20頁。](#)

---

## 連接類比訊源

可連接一個類比訊源，如遊戲主機。若要配置所有連接至系統的設備，[請見第25頁](#)。

連接額外設備之前，請拔掉所有系統的電源插頭。

### 連接類比訊源

- > 將纜線插入設備的適當插槽。
- > 將纜線另一頭連接系統的 AV 輸入插槽。
- > 重新插上系統與連接設備的電源插頭。
- > 要啟用類比訊源遙控器的操作功能，必須將紅外線傳輸器連接 PUC 插槽，再連接類比訊源的紅外線接收器。[有關紅外線傳輸器的詳細資訊，請參閱第20頁。](#)
- > 遵照螢幕指示設定訊源。

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

## 紅外線傳輸器

若要用 BeoRemote One 或 BeoRemote 應用程式操作非 Bang & Olufsen 產品時，請將 Bang & Olufsen 紅外線傳輸器裝上非 Bang & Olufsen 產品，再將另一頭插入連接面板上的 PUC 插槽。在連接設備的紅外線接收器附近裝上傳輸器，確保遙控功能順利操作。永久連接傳輸器前，請確認您可以使用 BeoRemote One 或 BeoRemote 應用程式操作電視螢幕上的設備功能表。

當您將傳輸器設定為「訊源清單」功能表中所選的 PUC 插槽時，會自動進行紅外線傳輸器設定。然而如果需要其他設定，可以手動設定插槽。

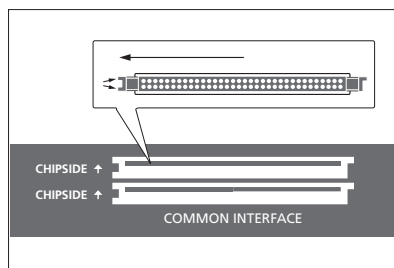
需要額外的 PUC 纜線，請洽當地 Bang & Olufsen 門市。

如需下載機上盒週邊設備控制器 (PUC) 目錄的相關資訊，[請參閱第 25 頁](#)。

## 數位頻道智慧卡

若要觀看鎖碼頻道，請洽服務提供者。服務提供者會將您登記為授權收視戶，此項服務通常需要額外付費，再提供您智慧卡和 CA 設備。請注意，這兩項只對一家服務提供者有效，因此只適用特定頻道。

CA 設備是智慧卡的「讀卡機」，能夠解碼服務提供者送出來的鎖碼訊號。沒有智慧卡與 CA 設備，只能觀看已解碼的數位頻道，也稱為「免費收視」頻道。



相容的 CA 設備，請洽當地 Bang & Olufsen 門市。

智慧卡必須插在 CA 設備裡，除非服務提供者要求您取出。假使服務提供者要傳送新資訊至智慧卡，此動作相當重要。

將智慧卡小心插入 CA 設備。CA 設備的一側有一個突出邊緣，另一側有兩個突出邊緣。如果系統未收到任何訊號，請檢查智慧卡和 CA 設備是否插接正確。

智慧卡和 CA 設備也可以存取此處未提及的特殊功能表，在此種情況下，請遵照服務提供者的指示操作。

待續……

## >> 連接

### 啟用 CA 設備

您可以在「CA 設備」功能表中，啟用 CA 設備以接收微波、有線或衛星訊號。在某些國家中，停用接收衛星訊號的 CA 設備，可能改善微波訊號 CA 設備的收訊能力。



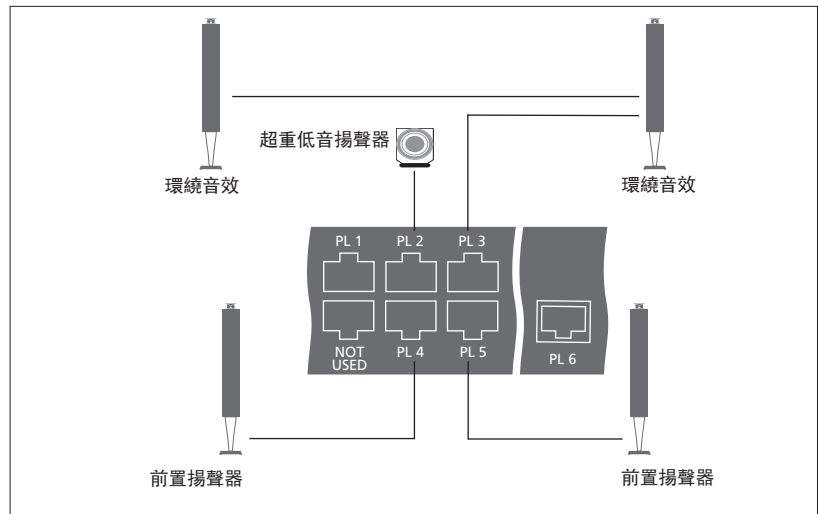
電視調諧器為目前訊源時，您也可以從主功能表存取 CA 設備。

## 將揚聲器連接至系統

使用 Power Link 纜線，電視可連接12部有線揚聲器與超重低音揚聲器。

連接額外設備之前，請拔掉所有系統的電源插頭。

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。可向 Bang & Olufsen 門市購買纜線與轉接器。



安裝揚聲器的範例。

### 連接揚聲器

- > 將 Power Link 纜線連接揚聲器的適當插槽。<sup>1</sup>
- > 將纜線連接系統上可用的 PL 1 - 6 插槽。
- > 將 Power Link 纜線連接超重低音揚聲器的適用插槽。
- > 將纜線連接系統可用的 PL 1 - 6 插槽。
- > 重新插上電視與連接揚聲器的電源插頭。

如果您想要將兩個揚聲器連接到電視的一個 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。

<sup>1</sup> 請記得根據揚聲器位在您聆聽位置的左側或右側來設定揚聲器左側與右側位置的開關。

# 設定電視旋轉的位置

若 Bang & Olufsen 電視配備選購的電動式落地型腳架，就能以遙控器旋轉電視。

此外，還可以設定電視開啟時，自動旋轉面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。

## 預設腳架位置

若電視配備電動式落地型腳架，請為視頻模式、音頻模式及待機模式各選擇一個位置。您也可以預設自選的腳架位置，如坐在座椅上閱讀或坐在餐桌時的位置。



顯示「腳架位置」功能表，以儲存、命名或刪除腳架位置。

若您想要在空白的腳架位置欄位中儲存目前腳架位置，則您在選擇該欄位時可按下中央鍵，再命名腳架位置。

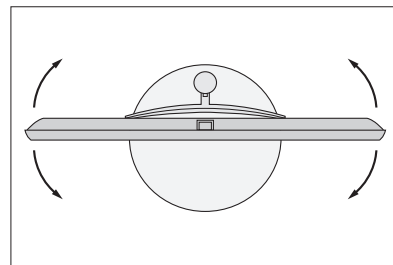
「待機」、「視頻」與「音頻」腳架位置，無法重新命名或刪除。沒有設定腳架位置的欄位也無法命名。空的欄位顯示為 <...>。在某些語言中，只能選擇預定的名稱。

## 校正馬達移動功能

如果設定項目包含電動式腳架，第一次設定時會出現提示，請您校正電動移動的外部位置。若為落地型腳架，做法是依照螢幕指示輸入腳架至牆壁的距離。完成校正程序後，電視的馬達移動功能才會發揮作用。如果日後電視放置不同位置，例如牆角，則必須再次校正馬達移動功能。



根據您的設定，顯示腳架位置的功能表。



您可利用校正程序設定電視向左、向右旋轉的最大角度。

# 設定顯示器

將電視螢幕或投影機連接至系統時，若未自動顯示，您可在「顯示設定」功能表內設定螢幕或投影機。

## 登錄您的電視螢幕或投影機

登錄連接至系統的電視螢幕或投影機，便可使用 BeoRemote One 遙控器來操作設備。



若已自動偵測到電視螢幕，「顯示設定」功能表會顯示出螢幕的名稱。若未自動偵測到螢幕或投影機，則您必須選擇須配置的顯示器。請使用左右箭頭鍵來瀏覽電視螢幕和投影機的名稱清單。依據螢幕上指示來配置顯示器。

## 下載 PUC 目錄

若電視螢幕或投影機的名稱未出現在名單上，請選擇更多下載。請遵照螢幕指示下載「週邊設備控制器」(PUC)目錄(如有的話)。電視必須連線至網際網路。

若您連接的電視螢幕或投影機未出現在下載清單中，則目前尚無適用該設備的控制選項，您必須選擇未支援的螢幕或未支援的投影機。您將無法用 BeoRemote One 遙控器來操作您的電視螢幕或投影機，畫面參數也將設定成中間值。您可以洽詢 Bang & Olufsen 門市，瞭解是否可提供不支援訊源的 PUC 目錄。

以拉丁字母與數字搜尋。非拉丁字母的設備名稱，可輸入名稱中含拉丁字母的部分來搜尋。您也可以使用瀏覽功能，找到正確的 PUC 目錄。



## 安裝其他設備

如果您將其他視頻設備連接到系統上，您可以在找到訊源時按下**紅色鍵**<sup>\*1</sup>，便可將設備設定至「訊源清單」功能表中。

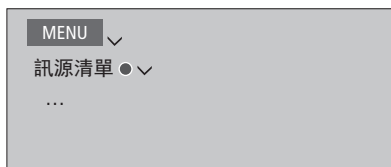
系統開機且HDMI IN插槽已連接額外設備時，系統會偵測到未配置的訊源。此時螢幕會出現一則訊息，請您遵照螢幕指示設定該訊源。

訊源有預設的設定值，如聲音與畫面，這些設定適合大部分情況，如您需要，也可更改這些設定值。選擇訊源，按下**紅色鍵**，然後選擇「進階設定」功能表。<sup>\*1</sup>在此，您也可以設定揚聲器群組以在您選擇該訊源時啟動。

<sup>1\*</sup> 如果「訊源清單」中沒有該訊源，則表示訊源為非使用中，您必須先按下綠色鍵以顯示完整的訊源清單。

### 連接什麼？

登錄連接到系統的設備可讓您以BeoRemote One 進行操作。



反白某個訊源，然後按下**紅色鍵**設定訊源。<sup>\*1</sup>您也可以在此命名訊源。<sup>\*2</sup>您也可以使用BeoRemote One 上的TV或MUSIC鍵設定訊源直接從待機模式啟動。現在您可操作訊源。

<sup>2\*</sup> 更多有關在BeoRemote One 遙控器顯示幕上命名訊源的資訊，請參閱BeoRemote One 的操作指南。

### 下載或移除 PUC 目錄

連上網際網路後，您可下載週邊設備控制器(PUC)目錄，以便使用BeoRemote One 來操作連接的設備，如機上盒。

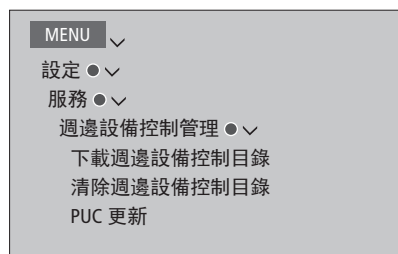
PUC 目錄也包含其他許多品牌產品，如投影機、DVD 播放器、機上盒與遊戲主機。網際網路上的PUC 目錄清單會定期更新與擴充。

#### 下載 PUC 目錄

在設定程序中，您必須確定是否要用BeoRemote One 來操作連線設備。請遵照螢幕指示下載「週邊設備控制器」(PUC)目錄(如有的話)。電視必須連線至網際網路。

如果連接設備不在下載清單，目前也沒有解決方法，請選擇「不支援的訊源」。如此則無法以BeoRemote One 操作此項設備。您可以洽詢Bang & Olufsen門市，瞭解是否可提供不支援訊源的PUC 目錄。

待續……



以拉丁字母與數字搜尋。非拉丁字母的設備名稱，可輸入名稱中含拉丁字母的部分來搜尋。您也可以使用瀏覽功能，找到正確的 PUC 目錄。

您可以隨時下載 PUC 目錄。

如果您需要 PUC 目錄的一般詳細資訊，請洽詢 Bang & Olufsen 門市。

#### 更新 PUC 目錄軟體

如果有新的軟體可供更新，您可以在「PUC 更新」功能表中選擇 PUC 目錄，並按下中央鍵。按下綠色鍵可檢查是否有更新，紅色鍵可檢視目錄的詳細資料，黃色鍵可檢視目錄記錄。

#### 解除訊源的設定

如果曾將訊源連接及設定至系統的特定插槽，但後來永久拔掉該訊源，就必須重設訊源設定值。反白「訊源清單」功能表中的訊源，按下紅色鍵，並選擇「重設為預設值」。選擇「是」，該訊源即不再設定於此插槽。下次連接另一訊源至此插槽時，就必須設定新訊源。

您也可以選擇「進階設定」功能表的「重設為預設值」，只將此功能表重設為預設值。

#### 移除 PUC 目錄

若要移除已下載但未使用的 PUC 目錄，請顯示「清除週邊設備控制目錄」功能表。請注意，您必須先將屬於 PUC 目錄的連接產品取消設定，才能移除此目錄。

# 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。編輯電視頻道群組，旋轉電視角度。

若要存取「電台」模式，必須先調選收音機電台。[請參閱第34頁。](#)

如需節目表相關資訊，[請參閱第29頁。](#)

若要快速顯示最愛的訊源，您可以使用 BeoRemote One 上的其中一個 MyButtons 來儲存訊源。如需更詳細的資訊，[請參閱第44頁。](#)

## 選擇訊源 ...

在 BeoRemote One 顯示幕中顯示並選擇電視訊源



電視



或



顯示主功能表

選擇「訊源清單」



選擇電視訊源\*1



## 選擇頻道 ...

按下此鍵可選擇頻道



或



選擇上一個頻道\*2



## 顯示並使用功能表重疊 ...

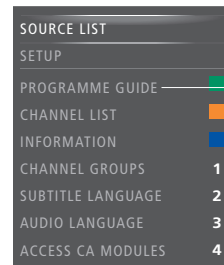
顯示主功能表



啟動功能\*3



或



電視功能

遙控鍵

功能表重疊的範例。

\*1 您可設定電視調諧器，透過 BeoRemote One TV 鍵便可直接從待機模式啟動。反白「訊源清單」中的「電視調諧器」，按下紅色鍵，反白「從待機狀態啟動」然後按下 < 或 > 來顯示電視，然後按下中央鍵。如果「訊源清單」中沒有該訊源，請先按下綠色鍵尋找該訊源。

\*2 停用 Text/HbbTV 調諧器和電視調諧器後才能使用。

\*3 如果已停用數位文字/HbbTV 功能，也可以不按 MENU 鍵而直接啟動標色功能。

## >> 觀看電視

### 旋轉安裝在落地型腳架的電視 ...

按下此鍵可在 BeoRemote One 顯示幕上顯示腳座



用落地型腳架的管子旋轉電視



選擇電視旋轉位置



您必須先校準電動式底座，才能使用腳架功能。僅適用 Bang & Olufsen 螢幕與腳架。若要預設電視旋轉位置，[請參閱第23頁](#)。

### 使用文字播送...

只要節目供應業者提供，就可以顯示選取頻道的文字播送。

重覆按鍵即可變更螢幕模式



向上或向下逐頁瀏覽



或

移至 PAGE 並逐頁瀏覽



或

輸入頁碼



短按可移至上一頁，長按可離開文字播送

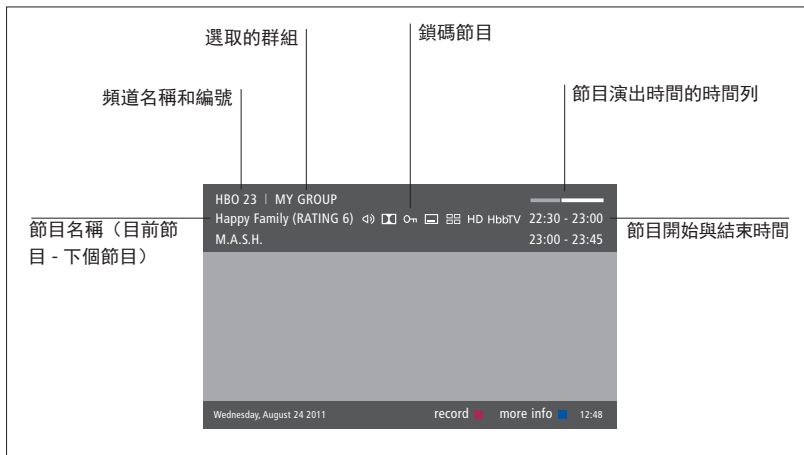


## 節目資訊

您可以顯示此節目的資訊，也可以顯示節目表。您也可以更改語音語言和字幕語言，或經由 HbbTV 顯示互動資訊。

每次更換頻道或電台時，螢幕會短暫顯示節目資訊。您也可以按下 **INFO** 鍵手動叫出顯示幕，以檢視節目資訊。

HbbTV 可能未通行於所有市場。



若要檢視更多的節目資訊，請在電視顯示幕出現時按下 **INFO** 鍵。使用 **<**、**>**、**^** 與 **v** 可讓時間與頻道前進與後退，使用中央鍵可選擇目前頻道。按下 **BACK** 鍵可離開節目資訊。



螢幕顯示的資訊向下延伸，使節目資訊超過一頁時，可按下 **v** 向下捲動頁面。

字幕語言和語音選項，會出現在上方圖示。注意：並非所有頻道皆提供此項服務。

\*1 僅會顯示您的服務提供者提供的節目等級。

## 節目表

您可以顯示「節目表」，其中包含頻寬與電視台的目前節目與未來兩週節目的資訊。也可以經由節目表切換至不同頻道或電台。類比頻道與電台無法顯示節目表。

按下 GUIDE 鍵可顯示節目表。

請注意，節目表更新時可能關閉聲音。

節目表語言為您所選取的功能表語言(如有的話)，或是透過電視訊號可提供的語言。

從「頻道節目表」...

按下此鍵可顯示特定節目的資訊



按鍵兩次選擇反白的節目



長按此鍵即可消除螢幕上的節目資訊

BACK

按下此鍵可回到「節目表 一總覽」



從特定節目的資訊...

按下此鍵可選擇頻道



按鍵可返回上一層

BACK



長按此鍵即可消除螢幕上的節目資訊

BACK

當節目表反白時按下黃色鍵即可選擇其他群組。

---

## 字幕語言和語音選項

圖示  和  表示提供其他的語音語言或字幕語言。

「左側語音」和「右側語音」，能讓您指定前置揚聲器左側或右側的語音。

電視螢幕沒有顯示功能表時的操作方式.....

按下此鍵可顯示「字幕語言」功能表，或.....



... 按下此鍵可顯示「語音語言」功能表



而且，語音選項可能有 extension AC3 或 AAC (如 English AC3)，此為不同的聲音系統。

# 使用頻道、群組和清單

製作、編輯與使用群組，能夠更容易找到喜愛的電視頻道和廣播電台。

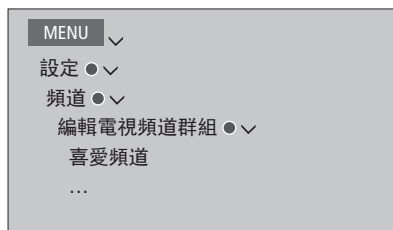
如果所有頻道和電台的自動選台，尚未以您偏好的順序儲存頻道和電台，您可以重新安排它們顯示在頻道或電台清單上的順序。您也可以移除或刪除不喜歡的頻道和電台，或重新儲存您喜愛的頻道和電台。

如果您的服務提供者支援「按次計費收看」頻道，您也可以訂閱喜歡的節目。

在「電台」模式下，功能表中的「頻道」字樣會取代為「電台」。如果想要編輯電台群組，就必須切換至電台訊源，再選擇「編輯電台頻道群組」。

## 使用與編輯頻道群組

在「喜愛頻道」功能表中，最多可以編輯22個頻道群組，不需要再瀏覽已選台的全部頻道，就能快速找到喜愛的頻道。例如，您可以為家中每位成員設定一個頻道群組，也能為建立的頻道群組或電台群組命名，或刪除不想要的任何群組，還能清除一整個群組的頻道或電台。



在喜愛頻道群組中，您可以調整頻道在清單中的排列位置。請見電視螢幕上的功能表所提供的指示。

如何建立與命名喜愛頻道群組……  
開啟「喜愛頻道」功能表

反白已命名或未命名的群組

按下此鍵可將群組命名/重新命名，例如「體育」，並可依照螢幕指示進行

按下此鍵可儲存命名

按下此鍵選擇現在命名的群組

按下此鍵可增加頻道

按下此鍵可選擇要複製的來源群組，如「新聞」

按下此鍵可選擇頻道

按下此鍵可進入清單

新增頻道完成後，請按下此鍵

按下此鍵可儲存設定值

## 電視頻道與電台頻道群組

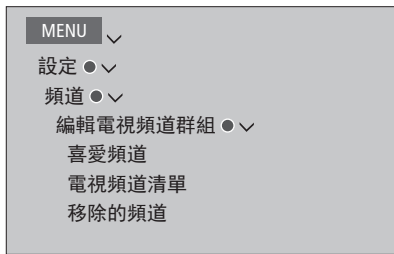
選擇一個電視頻道群組。電視頻道群組可以自訂分組，也可以使用頻道清單。部分服務提供者會傳送頻道清單給收視戶，節目清單的顯示方式、功用與呈現的畫面，皆與群組相似。

顯示頻道群組概觀 …

按下此鍵可顯示頻道群組的概觀

MENU

1



## 電視頻道和電台頻道清單

顯示頻道清單並選擇頻道。

按下此鍵可選擇頻道群組



按下此鍵可切換同一個群組的頻道，或……



…… 按下此鍵可顯示群組中列於此編號的頻道



---

## 編輯頻道

您可以刪除頻道清單中，已選台的電視頻道或不想要的電台，或是將已經刪除的頻道復原。只有類比頻道可以重新命名。並非所有市場皆可使用此功能。

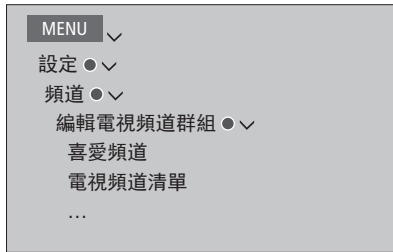
您可透過「電視頻道清單」功能表，將電視頻道從頻道清單移除。移除的頻道可以透過「移除的頻道」功能表再次復原。

如果想要編輯電台群組，就必須切換至電台訊源，再選擇「編輯電台頻道群組」。

編輯「電視頻道清單」或將頻道新增至喜愛頻道群組時，您可以按下綠色鍵切換以字母或數字排序頻道。

搜尋新頻道時，頻道清單中已移除的頻道不會再出現，但會儲存在「移除的頻道」清單。





### 查看頻道詳細資料

在「電視頻道清單」功能表中，您可以反白某個頻道並按下紅色鍵，即可檢視頻道詳細資料。在「設定」功能表中啟用「存取控制」，才能夠使用「親子保護功能」，[請參閱第61頁](#)。切換頻道時，會跳過設定「親子保護功能」的頻道。

如果反白的頻道是類比頻道，您可以透過按下綠色鍵及 <、>、^ 和 v 的方式將頻道重新命名。有些語言無法重新命名頻道。

在「電視頻道清單」功能表中，您可以按下綠色鍵切換以字母或數字排序的頻道。

想要查看電台頻道的細節，或編製電台群組，就必須切換至電台訊源，再選擇「編輯電台頻道群組」。

---

### 觀賞「按次計費收看」頻道

只要您的服務提供者支援「按次計費收看」頻道，即可付費觀賞此類頻道。「節目表」提供頻道與節目的相關資訊。您可使用此資訊來訂購節目。請洽服務提供者，取得您的「客戶編號」。

訂購節目 ...  
按下此鍵可選擇頻道



遵照螢幕上的資訊，存取節目內容。如需更多資訊，請洽服務提供者

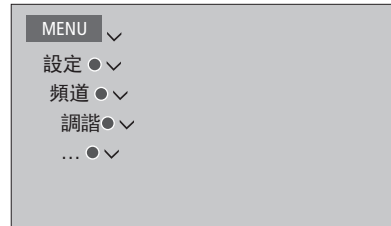
# 頻道重新選台

電視可以幫您尋找電視頻道與電台。頻道與電台會自動更新，但也可以手動更新。

有的服務提供者會自動設定某些設定值。

## 更新頻道

您可以更新已選台的頻道，例如：已被電視廣播業者移除的頻道。



如果您已選擇微波頻道，且可使用的網路不只一個，就必須選擇一個常用的網路。

您必須在「頻道」功能表下的「輸入訊源」功能表，先啟用「有線」、「微波」、「衛星」和「類比」等功能表項目，才可使用這些訊源。如果只啟用一個輸入，則會跳過「調諧」功能表，而直接開啟輸入訊源的設定功能表。

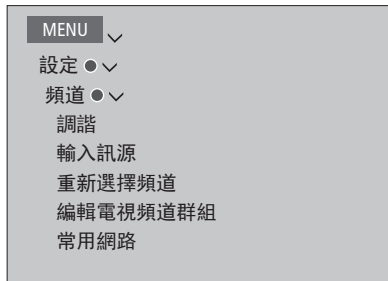
請注意，更換服務提供者或不同的輸入訊號搜尋模式，所有清單皆會刪除。

## 改變頻道輸入設定值

要改變頻道輸入訊源，可啟用或停用有線、微波、衛星和類比輸入訊源，以及使用中的天線和纜線長度補償。

讓電視自動選台所有頻道，就可以重新選擇所有電視頻道。

如果切換至不同網路，清單中的頻道也可能跟著改變。微波頻道選台時，必須有數個可用的網路才行。



請注意！如果重新選擇所有電視頻道，已經設定過的頻道全都會消失！

如需存取碼的相關資訊，[請見第61頁](#)。

如果停用一項輸入訊源，與此輸入訊源有關的頻道與設定都會被刪除。

微波頻道選台時，也可能顯示「常用網路」功能表。

要改變頻道輸入訊源，先顯示「輸入訊源」功能表。

要重新選擇所有頻道，先顯示「重新選擇頻道」功能表。

要選擇網路，先顯示「常用網路」功能表。

# 設定揚聲器 — 環繞音效

電視加裝 BeoLab 揚聲器與 BeoLab 超重低音揚聲器，就可組成全套環繞音響，輕鬆融入客廳裝潢。揚聲器音場區可提供最棒的聆賞體驗。

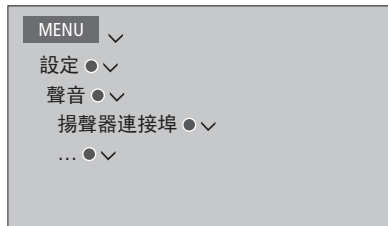
您也可以建立揚聲器群組，自訂揚聲器的位置以享受音樂，除了電視正前方，還可設定在餐桌或座椅等。

本操作指南說明揚聲器基本的設定方式。如需進階聲音設定與調整的詳細資訊，請見《聲音相關技術指南》(Technical Sound Guide)，網址：[www.bang-olufsen.com/guides](http://www.bang-olufsen.com/guides)。

如需日常使用揚聲器群組的相關資訊，[請見第39頁](#)。

## 設定揚聲器

設定有線揚聲器時，必須在「揚聲器連接埠」功能表中，選擇您已連接至各 Power Link 插槽的揚聲器。



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

待續……

### 重設聲音設定

如果您基於某些原因必須將聲音設定重設回預設值，例如您變更了聲音設定，您可以在「聲音」功能表中重設。重設回預設值後，會刪除揚聲器類型與揚聲器群組設定。



當您選擇「重設為預設值」時，會要求您進行確認，之後會啟動第一次的聲音設定。

### 建立揚聲器群組

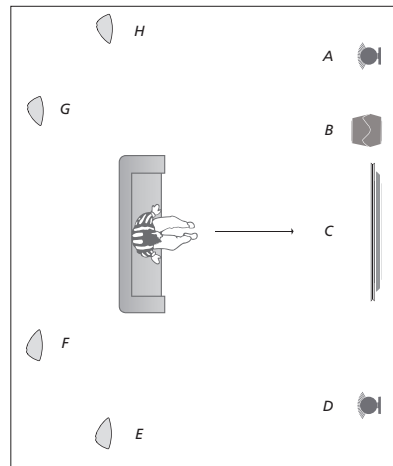


您可以針對不同的聆聽位置或揚聲器組合，建立不同的揚聲器群組。每個群組都必須指定揚聲器的角色、設定揚聲器與聆聽位置之間的距離，並校正揚聲器強度。您可以透過「揚聲器群組」功能表手動設定，或透過設定精靈自動設定每個揚聲器群組的距離與揚聲器強度。<sup>\*1</sup>

您也可以為揚聲器群組命名，或刪除不想要的群組。電視揚聲器群組有預先定義的名稱，當您坐在電視前，您可以設定群組名稱。

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。

<sup>\*1</sup> 如果您將揚聲器群組輸入「揚聲器群組」功能表中，並選擇設定精靈，則可透過設定精靈設定距離與強度。請依照畫面指示操作。



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: | 中置      |
| 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    |

如果您已反白電視或現有群組，按下紅色鍵可啟動揚聲器。

電視揚聲器群組無法重新命名或刪除。[有關日常使用揚聲器群組的資訊，請參閱第39頁。](#)

若要進行更進階的揚聲器群組設定，請見《聲音相關技術指南》(Technical Sound Guide)，網址是：[www.bang-olufsen.com/guides](http://www.bang-olufsen.com/guides)。

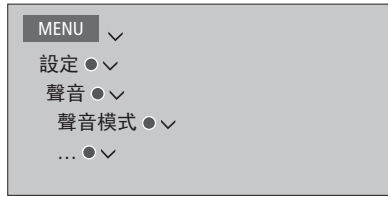
您必須先選取環繞喇叭才能選取背面的喇叭。

待續……

## 設定聲音模式

電視有數種聲音模式，適合不同類型的節目與訊源。您也可以依照喜好，調整聲音模式的數值。聲音模式都有預設的名稱。例如，「影片」適用於觀賞 DVD 或藍光影片，「遊戲」則可提升遊戲主機的音效。想要設定新的使用類型與設定值，可以使用「自訂」聲音模式，「自訂」是唯一可以重新命名的模式。「適應性調整」本身並不是一種聲音模式，而是會根據其他聲音模式的選擇，適應所選的訊源或內容來加以調整。

有關聲音模式的詳細資訊與進階設定，請見《聲音相關技術指南》(Technical Sound Guide)，網址是：[www.bang-olufsen.com/guides](http://www.bang-olufsen.com/guides)。



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功能表中，選擇「重設為預設值」再按確認。

您可以找到 BeoRemote One LIST 中的音效，然後按下中央鍵，即可在電視螢幕上顯示聲音模式清單。再按數字鍵選擇聲音模式。[有關日常使用聲音模式的資訊，請參閱第39頁。](#)

# 日常使用的聲音模式與揚聲器群組

開啟某一訊源時，電視會自動選擇最適合的聲音模式。不過，您還是可以隨時選擇其他聲音模式。

電視開啟時會自動選定「電視揚聲器群組」。不過，如果您想坐在其他地方(如餐桌或座椅)聆聽音樂，而不想坐在電視機前，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。如需設定聲音模式與建立揚聲器群組的相關資訊，請見[第36 - 38頁](#)。

## 選擇聲音模式

您可以依照使用的訊源，選擇適合的聲音模式。

選擇聲音模式 ...  
按下此鍵可在 BeoRemote One 顯示幕上顯示音效



按下選擇想要的聲音模式



切換模式




按下此鍵可移除顯示幕上的音效




## 選擇一組揚聲器群組

選擇適合聆賞位置的揚聲器群組。


選擇揚聲器群組 ...  
按下此鍵可在 BeoRemote One 顯示幕上顯示揚聲器




按下此鍵可選擇揚聲器群組，選取的揚聲器會自動切入



切換揚聲器群組



按下此鍵可移除顯示幕上的揚聲器



在配置訊源時，可以設定每次只要切換至此訊源，就會自動選擇的聲音模式與揚聲器群組。此設定是在「進階設定」功能表中進行的，當您反白某個訊源，並按下「訊源清單」功能表中的紅色鍵，便可看見此功能表。如果「訊源清單」中沒有該訊源，請先按下綠色鍵尋找該訊源。

# 調整音效與畫面設定值

原廠的畫面與聲音設定值，已預設為中間值，適合大部分類型的節目。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，並啟動回音模式。畫面設定包括對比度、亮度、色彩與觀賞距離。

您可以暫時改變畫面與聲音設定值，直到電視關機，也可以永久儲存設定值。

啟動不同的畫面模式，例如，將遊戲主機連接電視時，啟動遊戲模式。

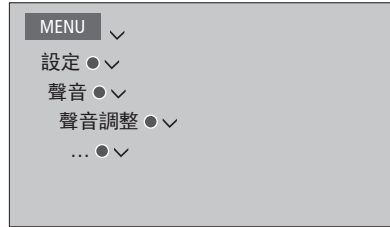
關於如何變更畫面格式的資訊，[請參閱第 42 頁](#)。

有些畫面功能不支援非 Bang & Olufsen 螢幕與投影機。

## 調整聲音設定

利用「聲音」功能表來調整聲音設定值。電視關機時，即會取消暫時的設定值。

如果啟動節能模式，揚聲器群組中未收到訊號的揚聲器，都會關閉以節省電力。

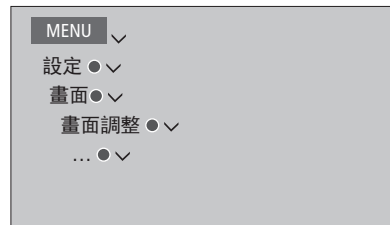


在「語音說明」功能表中進行設定，即可讓電視藉由聲音說明電視螢幕的狀況。記得進入「地區選擇」的「語言」功能表，啟動「視障人士」功能表欄位。

在「聲音延遲」功能表中，您可為系統尚未自動辨識出的電視螢幕或投影機設定聲音延遲功能，以確保聲音與畫面能同步播放。

## 調整畫面設定值

透過「畫面」功能表，調整畫面設定值。電視關機時，即會取消暫時的設定值。



在「畫面調整」功能表中，顯示「進階設定」功能表，再針對所選擇的訊源進行不同的設定。例如，您可以重設畫面設定值。按下 INFO 鍵可顯示功能表的說明內文。

若要暫時移除螢幕的畫面，請按下 LIST 鍵，再按下 ^ 或 v 使關閉畫面出現在 BeoRemote One 顯示幕中，並按下中央鍵。若要恢復畫面，請按下 TV 鍵。



## 畫面模式

您可以針對不同類型的節目，啟用不同的畫面模式。若您以電視作為顯示器，連接遊戲主機或玩電腦遊戲，就可啟用「遊戲」模式。在「遊戲」模式下，處理訊號造成的畫面延遲會降至最低。其他還有「影片」、「螢幕」和「適應性調整」的畫面模式。透過「畫面」功能表選擇某訊源使用的畫面模式時，只要關閉電視或切換至不同訊源，此畫面模式即失效。

在設定訊源時，可以先設定一種畫面模式，之後只要切換至此訊源，就會自動啟用此畫面模式。此設定在「進階設定」功能表中進行；反白所需的訊源，再按下「訊源清單」功能表中的紅色鍵，即可顯示該功能表。[如需設定其他設備的相關資訊，請參閱第25頁。](#)

若要直接啟動畫面模式...

按下此鍵可在BeoRemote One顯示幕上顯示畫面調整



按下此鍵選擇畫面模式

切換模式

按下此鍵可移除顯示幕上的畫面調整

若要經由電視功能表選擇畫面模式 ...



在「畫面模式」功能表中，選擇適合您觀賞情境的畫面模式。

## 畫面格式

在「訊源清單」功能表中，您可以針對各個訊源按下紅色鍵，並設定每次您啟用此訊源時就會使用的畫面格式。也可以暫時選擇一種不同的畫面格式。

[如需設定其他設備的相關資訊，請參閱第25頁。](#)

若要直接啟動畫面格式 ...

按下此鍵可在 BeoRemote One 顯示幕上顯示切換畫面格式



按下此鍵可選取畫面格式



切換格式



移動相片(可能的話)



按下此鍵可移除顯示幕上的切換畫面格式字樣



# 校正螢幕的色彩精確度

若您的電視螢幕配備 Automatic Colour Management 功能，則每使用150小時，電視會自動補償螢幕的色彩變化，確保能持續顯示最完美的畫面。您也可以手動啟動校正功能，不過我們建議您採用自動校正方式。

校正過程中，請勿關閉電視或拔掉電源。

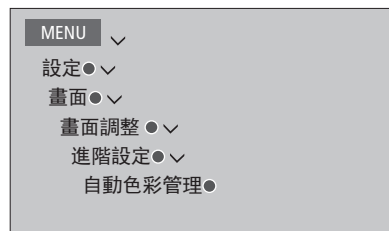
## 自動校正

自上次校正使用100個小時後，按下待機鍵來關閉電視，電視會啟動自動校正功能，感知器臂會從電視邊框彈出。校正完畢後，感知器臂會縮回原位，電視會關閉。

---

## 手動校正

電視處於電視模式下，且啟動兩分鐘後，您可在功能表中執行自動色彩管理功能。



功能表中的所有文字將會移除，感知器臂會自電視邊框彈出，此時開始執行校正。螢幕上的欄位會不停變換顏色。校正完畢後，長條圖案會消失，感知器臂縮回原位，電視回到上一次選擇的訊源，「校正完畢」的字樣會顯示幾秒鐘。

若感知器臂向下擺動不完全，代表未執行校正，請視需要縮回感知器臂。若是已自動進行校正，則下一次關閉電視時，電視機會試著執行校正程序。如果問題持續存在，請聯絡 Bang & Olufsen 門市。

# 個人化電視體驗

您可以將目前的觀看模式或播放體驗儲存成「快照」，藉此個人化電視體驗，只要觸控單鍵就能快速恢復該體驗。快照包含腳架位置、所選的訊源、所選的揚聲器群組設定、聲音與畫面調整，以及聲音與畫面模式。

您也可以儲存內部訊源，例如內建調諧器、播放項目(如頻道)。

請注意 MyButton 功能只能使用 BeoRemote One 來操作。

## 儲存快照

您最多可儲存三個快照，並可透過三個專用遙控鍵啟動這些快照。電視必須開啟，且必須選擇一個訊源。

若要儲存快照 .....

長按其中一個 MyButton 來儲存  目前的觀賞經驗。

如果您使用已儲存快照的按鍵來儲存快照，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。

若要使用快照 ...

按下所需快照專用的按鍵 

當您恢復儲存的快照時，設定是暫時的，會生效直到您調整設定、選擇另一個訊源，或將電視切換為待機為止。

如果以儲存在快照形式播放的項目再也無法使用時，仍將恢復該快照，但播放的項目將依照所選訊源的一般訊源行為。例如，如果儲存在所恢復快照中的頻道再也不存在，則當選擇電視訊源時，會改播上次播放的頻道。

如果您嘗試使用的快照其按鈕尚未儲存快照，則會在「實用資訊」功能表中開啟「個人化」功能。

# 家庭劇院

若您透過選配的 Atlona 切換器連接投影機和揚聲器至您的系統中，您使用的是家庭劇院雙顯示幕配置。

將居家自動化系統連接至電視機，便能控制不同的外部元件，如室內燈光與簾幕。有關居家自動化系統的更多資訊，[請參閱第17頁](#)。

您的電視將永遠設定為主要顯示幕，投影機則為次要顯示幕。

## 切換成家庭劇院

若連接電視與投影機至 BeoSystem 4 雙螢幕系統，便可使用您的遙控器將影像從電視螢幕移至投影機的銀幕。

操作家庭劇院...

按下此鍵可在 BeoRemote One 顯示幕上顯示開啟 CINEMA，並切換至家庭劇院模式



開啟 CINEMA

再按一次即可切換回普通電視 關閉 CINEMA 模式

若要使開啟 CINEMA 與關閉 CINEMA 字樣出現在 BeoRemote One 顯示幕上，您必須先將它們加入清單。請參閱 BeoRemote One 操作指南中有關如何新增功能的資訊。

\* 若您已連接投影機，您必須在首次設定後先關閉再開啟系統，先前的設定方能生效。

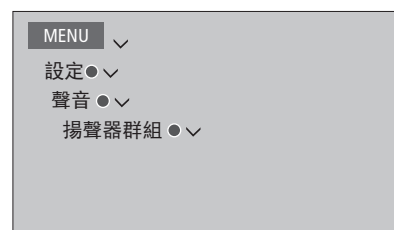
在 Beo4 上，按下 FORMAT + 0 即可切換電視模式與家庭劇院模式。

## 設定揚聲器

您可以選擇在電視模式與家庭劇院模式下使用哪些揚聲器。

首次選擇家庭劇院模式時，電視揚聲器群組的設定值將自動複製到劇場揚聲器群組上。但是，您可設定專屬的家庭劇院揚聲器群組。

若要設定揚聲器群組，[請參閱第37頁](#)。



## 非 Bang & Olufsen 產品專用設定

如果 Bang & Olufsen 支援連接的非 Bang & Olufsen 電視螢幕與投影機，您便可使用您的 Bang & Olufsen 遙控器來調整各種設定。

顯示 SETUP 功能表來調整「螢幕」功能表與「投影機」功能表中的設定值。功能表的內容會依據連接的設備而不同。

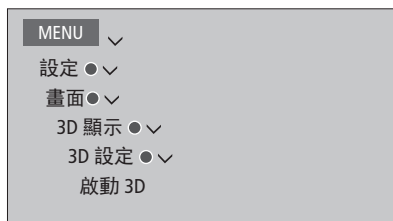
# 設定 3D 電視

選擇觀賞 3D 電視時的偏好設定。  
在 3D 訊號自動傳送至電視時(如有的話)，您可以選擇是否要自動切換至 3D 模式。

並非所有連接的電視螢幕與投影機都支援 3D 影像科技。

## 啟動 3D 功能並調整設定值

您也可以選擇在更改訊源或頻道後，電視第一次偵測到 3D 訊號時，要自動、手動或依提示啟動 3D 模式。預設設定是「提示」。



要啟動 3D 功能，請先顯示「啟動 3D」功能表，再遵照螢幕指示操作。

有 3D 訊號且「啟動 3D」設為「自動」時，電視會自動切換至 3D 模式；如果設定為「提示」，必須選擇「以 3D 觀看」或「以 2D 觀看」。如果設定為「手動」，就必須進入功能表，手動切換至 3D 模式。

# 觀看 3D 電視

利用 3D 科技提升觀看電視的體驗，如看電影、運動頻道或大自然影片。

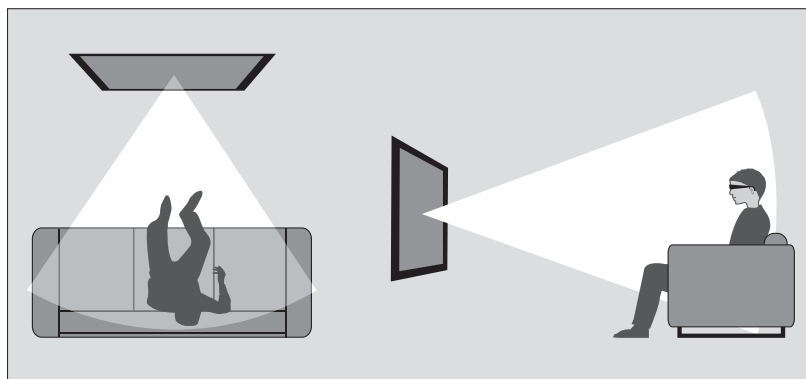
## 3D 畫面相關的健康與安全重要資訊

有些人在看 3D 電視時，可能會出現頭暈、噁心及頭痛等不舒服的症狀。如果出現這些症狀，請立即停止觀賞 3D 電視，取下 3D 眼鏡並稍作休息。看 3D 電視過久，可能會造成眼睛疲勞。如果眼睛疲勞，請立即停止觀賞 3D 電視，取下 3D 眼鏡並稍作休息。若您戴眼鏡或隱形眼鏡，請直接把 3D 眼鏡套在眼鏡或眼睛上。3D 眼鏡切勿作他途使用。應由大人陪同小孩觀看 3D 電視，以防孩童出現上述不舒服症狀。建議您不要讓 3 歲以下的小孩觀看 3D 電視節目。

如果畫面同時顯示兩個訊源，或一側顯示文字播送、另一側為訊源，電視就只能顯示 2D 模式。

字幕語言表單不一定能夠支援。

並非所有連接的電視螢幕與投影機都支援 3D 影像科技。若系統連接的電視螢幕或投影機不支援 3D，則「3D 顯示」功能表上的 3D 字樣會變成灰色。



## 觀賞狀況

請坐在螢幕前方，距離比觀看 2D 電視時稍近一些，並配戴 3D 眼鏡。觀賞位置與螢幕之間的適當距離，需視螢幕尺寸與畫面解析度而定。如果偏離螢幕中心，上下左右偏離太多，會減損 3D 電視畫質。

將房間調暗可獲得最棒的 3D 體驗，例如關燈或拉下窗簾。螢幕背後與周圍有燈光時，最容易刺激視覺，造成不良效果。建議您不要在陽光直射或明亮的環境下觀看 3D 電視。

## 啟動 3D 或 2D 電視

要觀賞電影或其他適合 3D 的節目時，必須啟動 3D 功能並戴上 3D 眼鏡(可向門市選購)。切換至 2D 模式，可觀看沒有 3D 效果的電視節目，如新聞。



在「3D 顯示」功能表中，您可以選擇 3D 或 2D，然後按下中央鍵啟動 3D 或 2D 電視，或選擇某個模式。

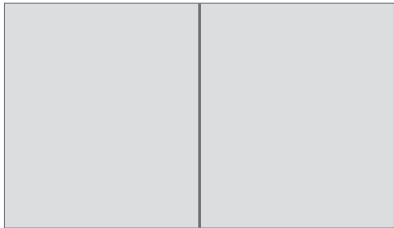
如果有 3D 訊號，電視會在您選擇 3D 時自動切換至 3D 模式，選擇 2D 時則自動切換至 2D 模式。如果沒有 3D 訊號，螢幕會顯示 3D 或 2D 模式的功能表供您選擇。[請參閱第 48 頁中模式的相關資訊。](#)

如果您將 2D 和 3D 新增至 BeoRemote One 顯示幕中，也可以透過 LIST 鍵啟動 2D 和 3D 電視。請參閱 BeoRemote One 操作指南中有關如何新增功能的資訊。

### 3D 模式

請依據節目供應業者發送的訊號，選擇適合的 3D 模式。

#### 並列 3D 畫面



水平放大兩個畫面，將並列 3D 訊號轉換為全螢幕 3D 顯示。

#### 上/下 3D 畫面

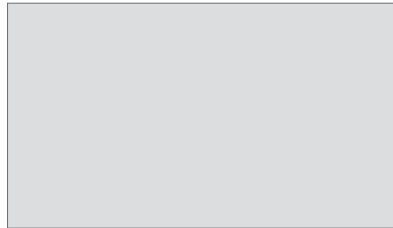


垂直放大兩個畫面，將上/下 3D 訊號轉換為全螢幕 3D 顯示。

### 2D 模式

請依據節目供應業者發送的訊號，選擇適合的 2D 模式。

#### 標準 2D 畫面



不做任何轉換，顯示一般 2D 電視畫面。

#### 並列 2D 畫面



水平放大一個畫面，將並列 3D 訊號轉換為全螢幕 2D 顯示。

#### 上/下 2D 畫面



垂直放大一個畫面，將上/下 3D 訊號轉換為全螢幕 2D 顯示。

如果不再提供 3D 訊號，電視會自動切換至目前訊源最近使用的模式。變更頻道與訊源時，電視會切換至標準 2D 畫面。

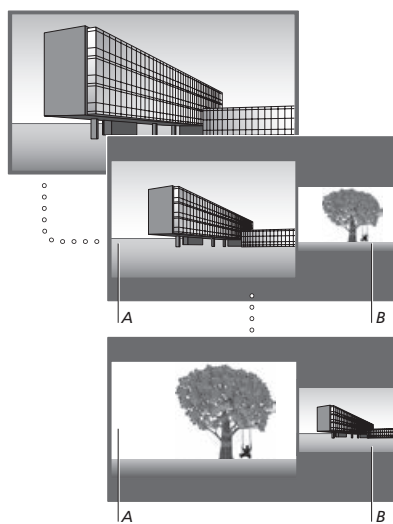


# 同時檢視兩種訊號源

BeoRemote One 可讓您存取「雙畫面」功能，以同時檢視兩個電視頻道，或是檢視一個電視訊源與 WebMedia 或「家用媒體」訊源。您也可同時顯示 HDMI 訊源(如機上盒或藍光播放器)和 WebMedia 或 HomeMedia 訊源。

使用「雙畫面」功能有些限制，因為某些訊源無法組合。例如，您無法同時觀看兩個 HDMI 訊源或兩個鎖碼電視頻道。選擇無效的訊源組合時，電視螢幕會出現訊息。

如果觀看 3D 電視卻啟動「雙畫面」功能，電視就會切換至 2D。



例如，觀看電視頻道時 ...  
按下此鍵可顯示雙畫面



顯示訊源清單，並選取要在螢幕右側 (B) 顯示的訊源，例如家用媒體

按下此鍵可切換左、右畫面

若要離開「雙畫面」功能 ...

若要離開此功能，在螢幕左側 (A) 返回訊源的一般觀看模式，只要按下 TV 鍵即可。

音量調整只會影響到畫面 A，其他操作（如選擇頻道）則會影響到畫面 B。選擇新訊源可取消「雙畫面」觀看模式。

# 文字播送

您可以透過文字播送頁面上方的功能表列，或利用遙控器上的 P+、P- 及數字鍵，來操作文字播送功能。您也可以儲存喜愛的文字播送頁面，以便快速參考。

如果「數位內文」已啟用，且目前頻道有可用的 MHEG 應用程式，則按下 TEXT 鍵將啟動此應用程式，而非啟動一般文字播送功能。

文字播送已啟動時，按下 TEXT 鍵可切換雙螢幕與全螢幕模式。

## 日常操作

若要開始文字播送 ……

按下此鍵可存取文字播送起始頁



按下此鍵可返回前一頁



若要退出文字播送 ……

長按可退出文字播送



移至頁面……

存取您要觀看的文字播送頁面



按下此鍵可在頁面上下移動



按下此鍵可移至 PAGE 並上下移動，或 ……



…… 按下此鍵可選擇頁面



按下此鍵可進入索引頁面



停止子頁面旋轉……

按下此鍵可停止旋轉，或 ……



…… 移至 HALT 再按鍵



按下此鍵可選擇子頁面



重新開始旋轉



放大文字播送頁面……

按下此鍵可移至 LARGE



按下此鍵可切換頁面的上半部與下半部，或切換為正常畫面



若要在文字播送頁面上顯示隱藏的內文，請移至「REVEAL」，並按下中央鍵。

待續……

## 儲存喜愛的文字播送頁面

每個電視頻道的文字播送服務，都提供9頁 MEMO 頁面。

要建立 MEMO 頁面……

顯示經常觀看的頁面



按下此鍵使游標沿著功能表列移動至「設定」，再按下中央鍵。螢幕會依數字順序顯示9個可用的 MEMO 槽



按下此鍵可儲存目前頁面。將游標移至下一個可用的 MEMO 槽



按下此鍵可選擇下一個想儲存的文字播送頁面



每個想儲存的頁面都重覆上述程序

按下此鍵離開 MEMO 設定，將游標移至文字播送功能表列的 BACK，再按下中央鍵



## 日常使用的 MEMO 頁面

有時您可能想要快速參看文字播送 MEMO 頁面，例如，您現在正要出門上班，所以想查看文字播送服務提供的交通狀況資訊。

檢視 MEMO 頁面……

按下此鍵可顯示文字播送



按下此鍵可在 MEMO 頁面之間移動



要刪除 MEMO 頁面……

按下此鍵將游標移至「設定」，再按下中央鍵



按下此鍵將游標移至想刪除的 MEMO 頁面，再按下黃色鍵



要檢視某個節目的文字播送字幕……

要在觀看特定節目時，自動顯示文字播送字幕（如有提供的話），可將文字播送的字幕頁面儲存為 MEMO 頁面9。

# 操作其他設備

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 DVD 播放器等週邊設備與 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，使用 Bang & Olufsen 遙控器存取非 Bang & Olufsen 設備提供的功能。[有關如何下載 PUC 目錄的資訊，請見第25頁。](#)

開啟設備時，會透過電視螢幕的功能表重疊顯示可用的功能。

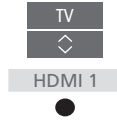
關於您的設備所提供的各種功能指示，請參閱各產品的使用指南。

若連接非 Bang & Olufsen 的設備時，電視的一些功能可能無法使用。Bang & Olufsen 並不支援所有連接的視頻設備。支援設備的相關詳細資訊，請洽 Bang & Olufsen 門市。

## 使用 BeoRemote One 操作其他設備

開啟設備時，某些功能可直接透過 BeoRemote One 提供。額外的功能可透過螢幕顯示的功能表重疊進行操控。此功能表顯示 BeoRemote One 按鍵可啟用的特定服務或功能。

在 BeoRemote One 顯示幕中顯示訊源，並選擇為連接產品配置的訊源名稱以開啟訊源，例如 HDMI 1



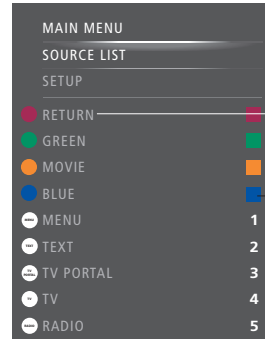
按下此鍵可顯示主功能表，其中包含訊源相關功能



按下此鍵可啟動想要的功能



若要快速顯示最愛的訊源，您可以使用 BeoRemote One 上的其中一個 MyButtons 來儲存訊源。如需更詳細的資訊，[請參閱第44頁。](#)



電視功能

遙控鍵

功能表重疊的範例。BeoRemote One 按鍵顯示在功能表的右邊，左邊則顯示按鍵控制的功能，包括可用的圖示。功能表也可能列出連接設備所含的遙控器按鍵。

### 直接 BeoRemote One 作業

若已知 BeoRemote One 彩色鍵可啟用想要的功能，就不用顯示功能表重疊，而直接按彩色鍵啟用此功能。

在設備啟動時...

按下此鍵可啟動功能



若您使用支援這些功能的設備，按下此鍵可在螢幕上顯示「節目表」或「現在/下一個」(Now/Next) 橫幅



按下此鍵可啟動想要的功能



# WebMedia

有了智慧型電視內建的 WebMedia 功能，您就能搜尋並找到電影、YouTube 影片、相片和其他網路相關內容。WebMedia 能將網路功能整合於電視上。您也可以加裝不同的 app 程式。電視必須連接網路才能使用 WebMedia 功能，[請參閱第65頁](#)。

第一次開啟 WebMedia 時，必須接受螢幕顯示的「使用條款」。如果將電視重設為預設值，就必須再次接受使用條款。如要鎖住選取的應用程式，可以在此時點設定自己的識別碼。

您也可以使用 BeoRemote 應用程式操作 WebMedia，[請見第7頁](#)。

WebMedia 可能未通行於所有市場。

若要快速顯示 WebMedia，您可以使用 BeoRemote One 上的其中一個 MyButtons 來儲存訊源。如需更詳細的資訊，[請參閱第44頁](#)。

## 啟動 WebMedia...

在 BeoRemote One 顯示幕中顯示訊源，並選擇 WebMedia 專用的訊源，例如 WebMedia\*<sup>1</sup>

<sup>1</sup>您也可以顯示主功能表、選擇「訊源清單」、反白 WebMedia，再按下中央鍵啟動訊源。

## 基本導航功能 ...

按下此鍵以便在網路瀏覽器裡搜尋可用的應用程式，或使用可用的鍵盤

按下此鍵可接受或選擇

按下此鍵可返回上一層，長按可顯示 WebMedia 主畫面

## 瀏覽網路 ...

按下此鍵可進入網頁瀏覽歷程

按鍵可上下移動網頁以便瀏覽



## 新增 app 程式 ...

開啟 App Gallery 程式庫

選擇國家\*<sup>2</sup>

遵照螢幕指示新增 app 程式。進入 WebMedia 主畫面尋找新增的 app 程式

## 鎖住/打開 app 程式 ...

您可使用識別碼鎖住某些 app 程式以限制存取。反白應用程式時，按下此鍵即可鎖住/打開

輸入 WebMedia 識別碼(非電視識別碼)\*<sup>3</sup>

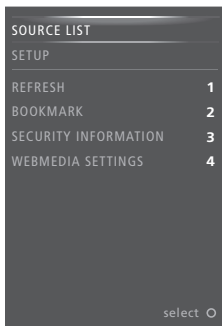
接受識別碼

<sup>2</sup>\* 您可以新增不同國家的 app 程式。但電視廣播業者可能會封鎖某些 app 程式。

<sup>3</sup>\* 若您未選擇識別碼，則當您第一次啟動 WebMedia 時，系統會要求您設定一個識別碼，之後才能鎖住應用程式。



待續……



選擇 WebMedia 作為訊源時，按下 MENU 鍵可顯示 WebMedia 功能表重疊。遙控器按鍵顯示在功能表右邊，對應的控制功能顯示在左邊。

#### 重新整理頁面 ……

經常更新的頁面（如天氣預報或電子報），可以按重新整理以檢視最新內容。

#### 新增書籤 ……

在網頁上時，按下 MENU 鍵可顯示功能表重疊。按下 2 鍵可新增該特定網站的書籤。

新增的書籤會儲存在網路應用程式。進入 WebMedia 主畫面，選擇網路應用程式，就能看到新增的書籤。

#### 檢查網頁安全性資訊 ……

使用安全性資訊功能表，就能檢查網站的 URL 並檢索安全性資訊。

#### 更改「播放的節目」訊源 ……

「播放的節目」可預覽選取訊源目前的內容。例如，選擇 HDMI 1 為訊源且電視已連接機上盒，就能夠預覽目前播放的節目。

選取的訊源顯示在「WEBMEDIA 設定」功能表中。

# Spotify、Deezer 與 YouTube

如果您有必要訂閱，則可存取 Spotify 或 Deezer，並可針對每個場合搜尋與串流音樂。

您也可以存取 YouTube 來觀看各種不同的視頻內容，例如電影與電視剪輯、音樂影片、短片及其他使用者上傳的內容。電視必須連上到網際網路，才能使用 Spotify、Deezer 與 YouTube，[請參閱第65頁](#)。

透過 Spotify 與 Deezer 播放音樂時，電視螢幕在一段時間後會變暗。按下 BeoRemote One 上的 INFO 鍵便可重新啟動螢幕。

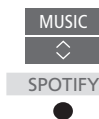
並非所有市場皆可使用 Spotify、Deezer 與 YouTube。

## 啟動 Spotify

顯示並啟動 Spotify App，以尋找並聆聽您選擇的音樂。

若要啟動 Spotify ...

在 BeoRemote One 顯示幕中顯示訊源，並選擇 Spotify 專用的訊源，例如 SPOTIFY<sup>\*1</sup>



輸入您 Spotify 帳戶的使用者名稱與密碼。

<sup>\*1</sup>您也可以顯示主功能表、選擇「訊源清單」、反白 SPOTIFY，再按下中央鍵啟動 Spotify。

## 啟動 YouTube

顯示並啟動 YouTube App，以觀看大量的視頻內容。

若要啟動 YouTube ...

在 BeoRemote One 顯示幕中顯示訊源，並選擇 YouTube 專用的訊源，例如 YOUTUBE<sup>\*2</sup>



<sup>\*2</sup>您也可以顯示主功能表、選擇「訊源清單」、反白 YOUTUBE，再按下中央鍵啟動 YouTube。

---

## 啟動 Deezer

顯示並啟動 Deezer App，以尋找並聆聽您選擇的音樂。

若要啟動 Deezer ...

在 BeoRemote One 顯示幕中顯示訊源，並選擇 Deezer 專用的訊源，例如 DEEZER<sup>\*3</sup>



輸入您 Deezer 帳戶的使用者名稱與密碼

<sup>\*3</sup>您也可以顯示主功能表、選擇「訊源清單」、反白 DEEZER，再按下中央鍵啟動 Deezer。

您可以播放音樂、視頻檔案並瀏覽相片，這些檔案與相片可能儲存在儲存裝置中，或儲存在其他透過 DLNA/UPnP 媒體伺服器連接的裝置中。將儲存裝置連接電視時，就能存取「家用媒體」功能表。

如已儲存音樂和相片檔，就能先開啟音樂，再返回主功能表開始播放相片。如此就能同時聆聽音樂並觀看相片。

您也可以透過電腦或智慧型手機播放檔案。如需「數位媒體播放器」功能的相關資訊，請見第66頁。

儲存裝置如：USB 裝置，以及經由 USB 或乙太網路連接的一般硬碟。

有關支援格式的資訊，請參閱 [www.bang-olufsen.com/guides](http://www.bang-olufsen.com/guides)。

## 使用 HomeMedia 家用媒體功能

播放音樂時，您可以看到「現正播放」功能表，顯示專輯封面，以及演唱者、曲名和曲目等資訊(如有的話)。當您瀏覽或播放音樂、相片與視頻檔案時，可以按下 INFO 鍵顯示額外資訊。

聆聽音樂 .....  
連接音樂儲存裝置

在 BeoRemote One 顯示幕中顯示訊源，並選擇媒體瀏覽器專用的訊源，例如家用媒體\*1

按下此鍵可選擇音樂儲存裝置，再按下中央鍵

如果儲存裝置為媒體伺服器，請按下此鍵反白音樂或資料夾功能表，再按下中央鍵

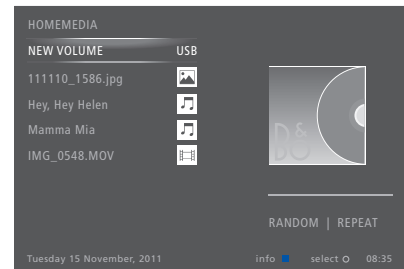
按下此鍵可瀏覽檔案與資料夾，再按下中央鍵，可選擇開啟資料夾或開始播放檔案\*2

按下此鍵可在播放時切換曲目。長按可在播放時快轉。再按一次可改變快轉速度\*3

按下此鍵可暫停

按鍵可恢復播放

按下此鍵可返回之前的功能表，長按即可離開功能表



您也可以按下 MENU 鍵，再按下紅色鍵，以顯示「目前所播放的音樂」。

\*1 您也可以顯示主功能表、選擇「訊源清單」、反白「家用媒體」，再按下中央鍵啟動家用媒體。

\*2 播放音樂時，電視螢幕在一段時間後會變暗。按下 BeoRemote One 上的 INFO 鍵便可重新啟動螢幕。

\*3 播放相片時，您無法播放歌曲或暫停音樂檔案。

待續.....



### 瀏覽相片 ……

連接相片儲存裝置

在 BeoRemote One 顯示幕中顯示訊源，並選擇媒體瀏覽器專用的訊源，例如家用媒體\*1



家用媒體

按下此鍵可選擇相片儲存裝置，再按下中央鍵



如果儲存裝置為媒體伺服器，請按下此鍵反白相片或資料夾功能表，再按下中央鍵



按下此鍵可瀏覽檔案與資料夾，再按下中央鍵開啟資料夾



按下此鍵可開啟全螢幕模式觀看相片，並自動開始幻燈片播放



按下此鍵可暫停幻燈片播放



按鍵繼續幻燈片播放



按鍵切換至前一張或下一張相片，同時維持暫停模式



按下此鍵可顯示目前相片的資訊



按下此鍵可退出幻燈片播放並返回瀏覽器畫面，或返回之前的功能表，或長按離開功能表



若要向左或向右旋轉相片，請按下 MENU 鍵，接著按下2或3或按下<或>。

您也可以按下 MENU 鍵，再按下綠色鍵，以顯示「目前所播放的相片」。

\*1 您也可以顯示主功能表、選擇「訊源清單」、反白「家用媒體」，再按下中央鍵啟動家用媒體。

### 播放視頻檔案 ……

連接視頻檔案的儲存裝置

在 BeoRemote One 顯示幕中顯示訊源，並選擇媒體瀏覽器專用的訊源，例如家用媒體\*1



家用媒體

按下此鍵可選擇視頻檔案儲存裝置，再按下中央鍵



如果儲存裝置為媒體伺服器，請按下此鍵反白視頻或資料夾功能表，再按下中央鍵



按下此鍵可瀏覽檔案與資料夾，再按下中央鍵以開啟資料夾或開始播放檔案



按下此鍵可暫停



按下此鍵可恢復播放



按下此鍵可依照分鐘逐一播放。長按此鍵可快轉。再按一次可改變快轉速度



按下此鍵可在播放時切換檔案



按下此鍵進入檔案特定的時間點



按下此鍵可退出視頻播放並返回瀏覽器畫面，或返回之前的功能表，或長按離開功能表



您也可以按下 MENU 鍵，再按下黃色鍵，以顯示「目前所播放的影帶」。

### 查看最近選取的檔案清單

您可查看目前連接的儲存裝置中，最近選取過的檔案清單。

在 BeoRemote One 顯示幕中顯示訊源，並選擇媒體瀏覽器專用的訊源以啟動訊源，例如家用媒體。<sup>\*1</sup> 最近選取過的檔案會列在偵測到的儲存裝置清單下方



按下此鍵可反白想要播放的檔案，再按下中央鍵



若要清除最近選擇項目清單，請按下 MENU 鍵，再按1。

<sup>\*1</sup> 您也可以顯示主功能表、選擇「訊源清單」、反白家用媒體，再按下中央鍵啟動 HomeMedia。

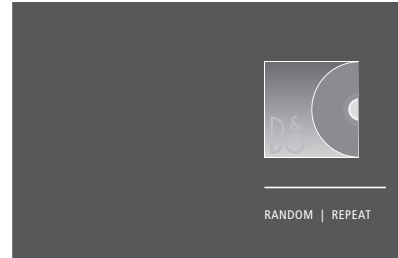
### 媒體設定

您可選擇播放音樂或影片資料夾，或隨機瀏覽或重播您的相片，或瀏覽所有相片、音樂或影片資料夾。也可以設定幻燈片播放延遲，以決定每張相片顯示的時間長度。

若要顯示「設定」功能表，請按下 MENU 鍵，再按4。

旋轉相片時，幻燈片播放延遲的計時器會重設。

顯示主功能表再選擇「設定」功能表，也可以找到「家用媒體設定」。



播放模式範例。

未操作 HomeMedia 約30秒，就會進入播放模式，而且只會顯示「現正播放」資訊。按下 BACK 鍵可在畫面上返回瀏覽器清單。「家用媒體」主功能表顯示時，您也可以按下 BACK 鍵手動啟動播放器模式。

### 透過電腦或智慧型手機播放檔案

若要透過電腦或智慧型手機上的 app 程式播放相片、音樂或視頻檔案，必須啟用「數位媒體播放器」功能，您可以將電視命名為可在電腦或智慧型手機上容易辨識電視的名稱。如需有關如何啟用或停用「數位媒體播放器」功能及命名電視的資訊，[請參閱第66頁](#)。

說明「家用媒體」的檔案操作與畫面資訊可能會部分不同，且某些 app 程式無法回應所有的訊源控制命令。

# 休眠定時器

您的電視已內建「休眠定時器」，  
在預定的時間到達時即會關閉電視。

## 設定休眠定時器

您可設定電視在一定分鐘數之後自動關閉。

若要啟動休眠定時器 ...

按下此鍵可在 BeoRemote One  
顯示幕上顯示睡眠



重覆按鍵直到電視顯示預定的  
分鐘數或關閉。



您必須先將睡眠新增至LIST中，BeoRemote One  
顯示幕上才會顯示此選項。請參閱  
BeoRemote One 操作指南中有關如何新增功  
能的資訊。

# 電源設定

如想讓電視快速開機，可以在「快速啟動定時器」設定一或兩組指定時段。指定時段的待機耗電量，會比一般待機時的耗電量多。

另一方面，電視有些功能可以選擇省電模式，如：聲音、畫面和網路。在畫面功能設定省電模式時，可以先預覽各個選項的畫質，以便衡量耗電量和畫質，再做出適當的組合。

您可以在「自動待機」功能表中，指定電視在一段時間未操作後自動關閉。

## 設定耗電量

設定待機、聲音、畫面與網路的耗電量。電視在一段時間未操作後，會自動切換至待機模式。出廠預設為4小時。此功能只適用視頻模式，不適用音頻模式。



若要縮短開機時間或設定自動待機，請顯示「待機」功能表。<sup>\*1</sup>

要設定聲音省電模式，請顯示「聲音」功能表。

要設定畫面省電模式，請顯示「畫面」功能表。

要設定網路省電模式，請顯示「網路」功能表。

啟動「自動待機」功能時，若電視在功能表設定的時間未操作，電視螢幕上會出現提示訊息。若您不進行操作，電視就會切換至待機模式。

15分鐘未偵測到訊源訊號，電視也會切換至待機模式。

若快速啟動計時器未啟動，可能無法透過居家自動化系統來控制電視、光線與簾幕。

<sup>\*1</sup> 如果「快速啟動定時器」已啟動，則電視會在數秒內開啟。如果電視訊號來自連接的機上盒，電視的開機時間會受到機上盒啟動的時間影響。設定「快速啟動定時器」功能，會增加指定時段的耗電量。

# 存取控制

您可以從「存取控制」功能表啟動親子保護功能，鎖住特定的頻道。也可以設定分級標準，決定需要輸入存取碼才能觀看的節目。

顯示頻道清單時，可以鎖住與解鎖特定頻道，防止他人觀看這些頻道。如果鎖住主清單中的某個頻道，其所屬的頻道群組會全部鎖住。要存取鎖住的頻道時，必須輸入存取碼。

存取控制系統與電視的識別碼系統不同，但您可以選擇相同的識別碼以方便記憶。

而且，此處所述的存取碼，與智慧卡的識別碼也不相同。智慧卡識別碼的詳細資訊，請洽服務提供者。

## 設定存取控制系統

啟用存取碼就能夠鎖住頻道，並防止他人編輯頻道清單。您也可以設定分級標準，限制他人存取越級的節目（若服務提供者有提供分級資訊）。

您隨時都能變更存取碼。第一次顯示「存取控制」功能表時，必須選擇新的存取碼。



18 歲以上才能觀看的限制級節目，有些市場規定要啟用存取控制功能，因此您每次觀看此類節目都要輸入存取碼。

有些市場不能將存取碼設定為「0000」。

忘記存取碼怎麼辦？...

萬一忘了存取碼，請顯示「存取控制」功能表，再按「9999」三次。此時會停用存取控制系統，您必須再次啟用它，並輸入新的存取碼。請注意，有些節目供應業者會禁止收視戶停用存取控制系統。

# 識別碼系統

啟動識別碼系統的目的，在使不知道識別碼的人，無法正常使用您的電視。您可以選擇是否要啟動識別碼系統。

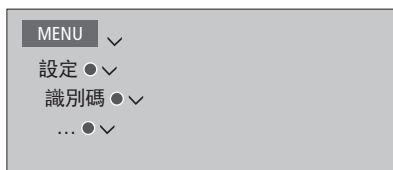
啟動識別碼系統且切斷電視電源一段時間後，識別碼系統就會生效。

重新連接電源並開機後，如果您在三分鐘內未輸入識別碼，電視就會自動關閉。

**重要事項！**第一次開啟電視時，如果出現輸入識別碼的提示，請輸入 Bang & Olufsen 門市提供的識別碼。

## 啟動識別碼系統

如果識別碼系統已啟動，當您顯示「識別碼」功能表，就會出現輸入識別碼的提示。您可以隨時啟用或停用識別碼，也可以更換識別碼。



如果您在輸入識別碼時不小心按錯鍵，請按下黃色鍵來刪除字元，或按下紅色鍵來清除輸入的欄位。

若識別碼輸入錯誤達五次，電視就會關閉三小時，這段期間內無法進行任何操作。此時待機指示燈會快速閃紅燈。

如果在三小時內變更密碼超過五次，只要沒有切斷電視的電源，則在接下來的三小時都無法存取「識別碼」功能表。將電視斷線即重置此3小時的期限。

若您遺失或忘記識別碼，請洽 Bang & Olufsen 門市，門市可提供主碼，以停用您的識別碼。

# 軟體與服務更新

我們建議您啟動電視上的自動軟體更新功能，以確保您的電視隨時擁有最新性能與功能。

若您的電視安裝在使用 BeoLink Converter NL/ML 的系統中，請您務必啟動自動更新系統，確保系統中所有產品都處於最新狀態且可以溝通。

您可隨時搜尋軟體資訊並手動更新電視軟體。

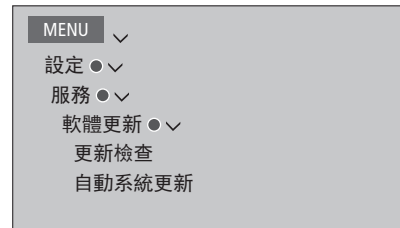
## 更新軟體

電視必須連接網路，才能下載可用的軟體更新。建議您設定電視的自動更新軟體功能。您可以設定一天當中您要進行自動軟體更新的時間，以確保不會干擾到電視的使用。

您也可以從 [www.bang-olufsen.com](http://www.bang-olufsen.com) 將可用軟體更新下載至 USB 裝置。將 USB 裝置插入連接面板的 USB 埠。

某些市場也可以透過天線訊號 (OAD) 更新軟體。透過天線訊號更新軟體時，有些更新是必要的，無法取消。

請向零售門市取得更多軟體更新資訊。



電視更新軟體時，待機指示燈會閃紅燈，且電視必須連接電源。

### 系統更新 ...

若系統組合內包含 BeoLink Converter NL/ML 與多項 Bang & Olufsen 產品，整套系統會在您進行軟體更新時同步更新。建議您啟用電視功能表中的自動軟體更新功能。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。\*1

\*1 您只能對整個系統啟用或停用自動軟體更新，無法對單一產品。

## 查看軟體資訊

您可查看的軟體資訊有：現行軟體版本、發佈日期與更新軟體說明。



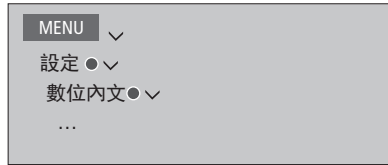
# 數位內文與 HbbTV

有些國家與 CA 模組會要求電視支援數位內文/MHEG，也可啟動頻道提供的不同 MHEG 程式。啟用數位內文時，利用 BeoRemote One 操作電視的方式，會與本指南所述略微不同。

您的電視也支援 HbbTV(複合式廣播寬頻電視)。HbbTV 是一種線上服務，能讓您存取多種服務，如：隨看電視、互動式廣告和社交網路。電視必須連接網路，才能查看此類節目資訊。

## 啟用數位內文進行 MHEG 操作

如果您的國家或 CA 模組要求啟動數位內文，您就必須親自啟用數位內文功能。



數位內文功能在外觀上會有所不同，按下 TEXT 鍵或彩色鍵可啟動該功能。

數位內文已啟用且螢幕上未顯示任何功能表時，您可能必須先按下 MENU 鍵，再按下彩色鍵，以啟動功能。

---

## HbbTV

啟動 HbbTV 或鎖住每個頻道的這項功能，如果您不想使用它。

並非所有電視廣播業者皆支援 HbbTV，供應的內容也視電視廣播業者而定。有些電視廣播業者也可能封鎖某些內容。

啟動 HbbTV ...

啟動 HbbTV 功能時，請按下螢幕指示的彩色鍵



封鎖 HbbTV ...

停留在頻道時，按下此鍵可顯示「HBB TV」功能表



使用箭頭鍵左、右移動以選擇「開啟」或「關閉」來封鎖 HbbTV

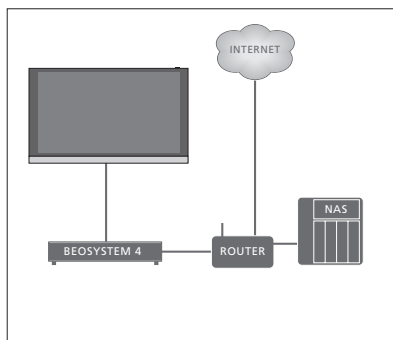




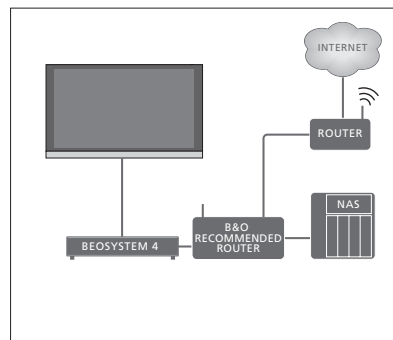
# 網路設定

您可將電視連接上網。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播放。

有關 Bang & Olufsen 網路設定的詳細資訊，請洽 Bang & Olufsen 門市。



簡單設定範例。

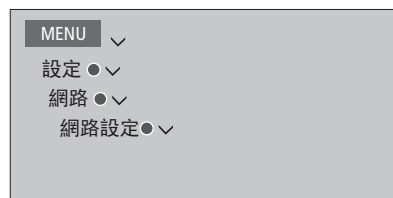


網路設定推薦範例。

## 建立網路連線

將乙太網路纜線的一端連接路由器，另一端插入電視的乙太網路插槽 (E)。前提是您已在網路上啟用 DHCP 服務。如果 LAN 設定已設定為自動配置，IP 位址、子網路遮罩、閘道器和 DNS 伺服器也會自動指定。

如果設定設為手動配置，或 IP 位址、子網路遮罩、閘道器和 DNS 伺服器因某些原因而不會自動指定，就必須手動輸入資訊。



- > 反白「LAN 設定」並按下中央鍵。
- > 按下綠色鍵可命名 LAN 連線。<sup>\*1</sup>
- > 按下中央鍵可儲存名稱並返回「LAN 設定」功能表。
- > 按下 ∨ 可反白「配置方式」。
- > 按下 < 或 > 可選擇「手動」或「自動」配置方式。
- > 按下中央鍵可儲存設定。

如果選擇「手動」配置，就必須個別輸入 IP 位址、子網路遮罩、閘道器和 DNS 伺服器的值。按下中央鍵可儲存設定。

<sup>\*1</sup> 您只能使用拉丁字元來命名 LAN 連線。

## 參閱網路資訊

「網路資訊」功能表提供網路連線相關資訊。



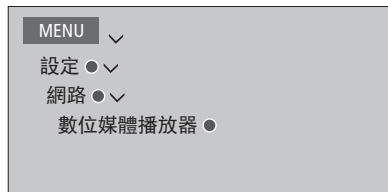
注意：隨著週遭環境的改變，原本功能作用正常的設定，可能會因時間一久而出現問題。請檢查乙太網路連接埠或路由器。如問題持續出現，請聯絡 Bang & Olufsen 門市。

---

## 啟用或停用數位媒體播放器

「數位媒體播放器」功能可讓您透過電腦或智慧型手機播放相片、音樂及視頻檔案。此功能預設為啟用。如果您不想要將電視作為電腦、智慧型手機或其他裝置的螢幕，可停用此功能。

如需更詳細的資訊，請參閱第58頁。



如果您想要在電腦或智慧型手機中輕鬆辨識您的電視，您可以依序選擇「網路資訊」、「ALIAS」，或是依序選擇「網路設定」、「LAN 設定」、「ALIAS」，來透過「網路」功能表命名電視。

在「數位媒體播放器」功能表中按下 < 或 > 可啟用或停用播放器功能。

# 利用 Network Link 網路連線來傳送聲音

有了 Network Link，您可以傳送聲音(但非視頻訊號)至整個屋內的其他房間。如果您將電視接到 Master Link 產品，則必須也使用 BeoLink Converter NL/ML (BLC)。

例如，客廳的電視可連接另一個房間的音響或影片系統，如此就能聽到其他房間的聲音。

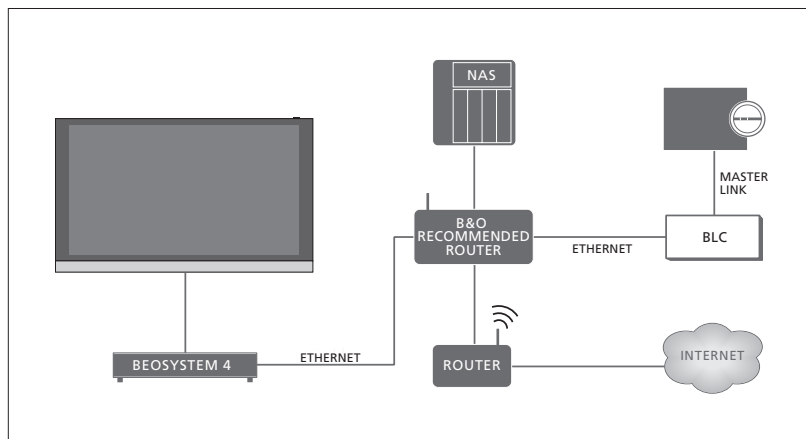
您可聆聽來自其他 Bang & Olufsen 音頻產品的訊源，並輕鬆透過電視功能表來分享揚聲器。

某些資訊內容提供者可能會鎖住音頻傳播功能。

如需有關整合音樂配置的資訊，[請參閱第 69 頁](#)。


如需傳送視頻訊號的相關資訊，[請參閱第 74 頁](#)。

## 連結連接



配備 Master Link 之音樂系統的 link room 設定範例。

若 link room 系統為配備 Master Link 的音訊系統，則主要房間的電視必須透過 BeoLink Converter NL/ML 連接至 link room 系統：

- > 將乙太網路線連接電視上標示記號  的插槽。再將纜線連接路由器，透過路由器連接網路。
- > 將乙太網路線一端連接路由器，另一端連接 BeoLink Converter NL/ML。
- > 將 Master Link 纜線一端連接 BeoLink Converter NL/ML，另一端連接音樂或電視上的 Master Link 插槽。

配備 Network Link 的 Bang & Olufsen 產品直接連接到與電視機相同的網路（路由器）。

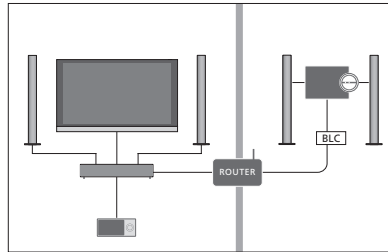
如需網路設定的相關資訊，[請參閱第 65 頁](#)。

## 整合其他設備

您可將外接設備整合至電視，來聆聽音樂系統或另一台電視傳送的音樂。

您可聆聽其他 Bang & Olufsen 產品傳送的音樂與電視訊源，只要該產品連接至與電視相同的網路（路由器）。使用 Master Link 連接音響系統時，必須透過 BeoLink Converter NL/ML 「銜接」 Network Link 與 Master Link。請參閱第67頁。

不同房間中的揚聲器可同時播放訊源。



與電視（帶額外的揚聲器）位於同一房間內和位於另一房間內音效系統的設定：

- 連接其他產品：同一房間內的音效系統和 BLC
- 使用同一房間內的音效系統電視揚聲器：是
- 另一房間內的音效系統：選項 2

進入「產品整合」功能表，您最多可選擇與之連接的兩個產品。此功能表會顯示家用網路確認的產品清單。

若要連結來自收音機或 CD 光碟等產品的訊源時，必須透過按紅色按鈕，在「連接其他產品」功能表中設定產品。請先開啟該產品，方能於產品清單當中顯示並選擇。如果您選擇了兩個產品，您需將一個產品設定為首要產品，從而讓其訊源即刻顯示在訊源清單中的電視機訊源之後。如果您有一個和電視機位於同一房間的音響產品，可透過設定使其使用電視機揚聲器。

若您曾在「連接其他產品」功能表中選擇該產品，可連結的訊源便會在「訊源清單」中顯示，旁邊會顯示「link」符號 (🔗) 和產品標示。



如需連接音樂系統或電視以與您電視整合的相關資訊，請見第69頁與第71頁。

電視與全套系統整合時，會自動將「WAKE ON LAN」功能設定為「開啟」，以開啟連接的設備。請注意，此設定會使耗電量略增。

若系統中包含 BeoLink Converter NL/ML，無論設備是否連接這些訊源，均會列出六個音頻訊源作為您可連結的訊源。未使用的訊源不會出現在「訊源清單」功能表的「訊源清單」中。

您還可透過按黃色按鈕，從訊源清單中顯示「連接其他產品」功能表。

若要在遙控器顯示幕中顯示連結的訊源，請參閱 BeoRemote One 操作指南。

# 連接並操作音樂系統

如果將相容的 Bang & Olufsen 音響系統連接到電視上，就能享受整合式影音系統的優點。

使用連接至電視的揚聲器來播放音樂系統傳送的音樂，或利用音樂系統來開啟電視節目，傳送音效至您的音樂系統揚聲器中播放。另請參閱第68頁中使用電視機揚聲器的資訊。

您可以將影音系統放在同一個房間內，也可以將電視放在一個房間內，而將音響和喇叭組放在另一個房間內。

並非所有 Bang & Olufsen 音響系統皆支援電視整合。

某些資訊內容提供者可能會鎖住音頻傳播功能。

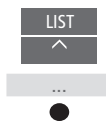
## 將您的音響系統與電視連接

### 音響系統的選項設定

連接完 Master Link 音樂系統後，您必須將音響系統設定成正確的「選項」。將遙控器指向音樂系統的紅外線接收器。遙控器與紅外線接收器之間的距離最長必須為0.5公尺。

BeoRemote One 操作...

按下此鍵可在 BeoRemote One 顯示幕上顯示目前的產品，如 BeoVision



選擇音樂系統，預設值為 Beo4 AUDIO



按下此鍵可顯示設定選單



按下此鍵可顯示進階



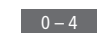
按下此鍵可顯示產品選項



按下此鍵可顯示 A.OPT.



輸入適當的數字 (0、1、2 或 4)



您必須先將 Beo4 AUDIO 新增至 BeoRemote One 清單中，BeoRemote One 顯示幕上才會顯示此選項。請參閱 BeoRemote One 操作指南中有關如何新增產品的資訊。

請參閱第70頁中有關正確「選項」的範例。

### 返回電視

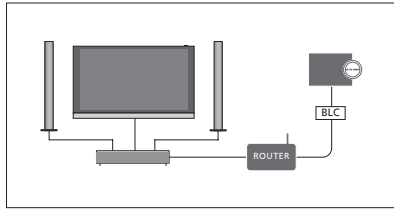
在操作其他產品之後，返回您的電視便可透過 BeoRemote One 操作電視。

若要返回電視，請按下此鍵在 BeoRemote One 清單中顯示目前產品，例如 Beo4 AUDIO

選擇電視，例如 BeoVision



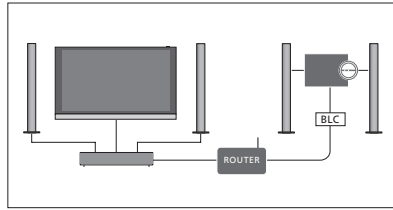
## >> 連接並操作音樂系統



電視與音樂系統安裝在同一個房間，且所有揚聲器皆連接到電視上：

- 連結其他產品：BLC
- 使用電視機揚聲器：是
- 音響系統：選項0

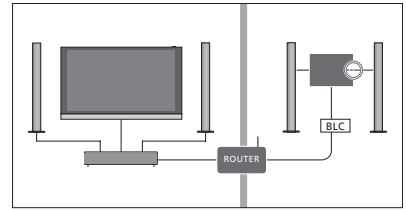
「連接其他產品」功能表的相關資訊，請參閱第68頁。



電視（外加或不外加揚聲器）與音響系統（已連接一組揚聲器）安裝於相同房間時：

- 連結其他產品：BLC
- 使用電視機揚聲器：否
- 音響系統：選項1

如需「選項4」相關資訊，請參閱第72頁。如需詳細資訊，請與 Bang & Olufsen 門市人員聯絡。



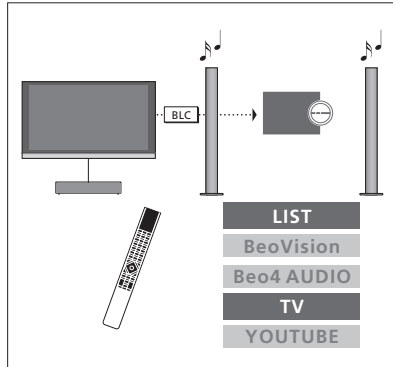
音響系統和電視（外加或不外加揚聲器）安裝於不同房間內時：

- 連結其他產品：BLC
- 音響系統：選項2

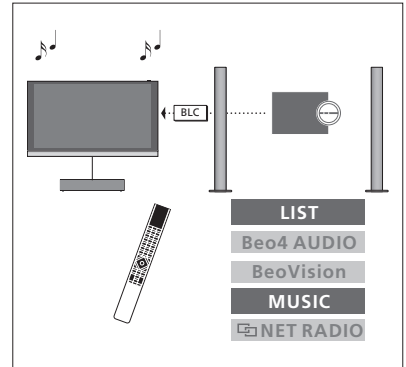
您可以加入在另一個產品上播放的訊源，只要按下 BeoRemote One 上的 LIST 鍵，反白分享音訊然後重複按下中央鍵直到聽到想聽的訊源。


## 使用電視/音響系統

如果您整合音響系統與電視，則可選擇目前視頻或音頻節目適合的揚聲器組合。請參閱圖解範例。



若要使用您音響系統的揚聲器聆聽電視訊源發出的聲音，但不要開啟螢幕，則必須選擇您的音響系統。如果尚未選擇，請按下 LIST 鍵，再按下  $\wedge$ ，讓目前產品在 BeoRemote One 顯示幕中顯示。按下中央鍵，再按下  $\wedge$  或  $\vee$  來反白您音響系統的名稱，如 Beo4 AUDIO，然後按下中央鍵。選擇音響系統後，請按 TV 鍵，再按下  $\wedge$  或  $\vee$  來反白想要的訊源，例如 YOUTUBE，再按中央鍵。



若要使用連接到電視的揚聲器聆聽音頻聲音，則必須選擇您的電視。如果尚未選擇，請按下 LIST 鍵，再按下  $\wedge$ ，讓目前產品在 BeoRemote One 顯示幕中顯示。按下中央鍵，再按下  $\wedge$  或  $\vee$  來反白您電視的名稱，如 BeoVision，然後按下中央鍵。選擇電視後，請按 MUSIC 鍵，再按下  $\wedge$  或  $\vee$  來反白旁邊顯示 'link' 符號的訊源，例如  網路電台，再按中央鍵。

# 兩台電視 - 使用 Network Link 連接

使用 Network Link 的產品可彼此分享訊源音效。若將相容的 Bang & Olufsen 電視連接至您的電視，您便可享受整合式視頻系統的好處，聆聽其他電視傳送的音樂和電視訊源。

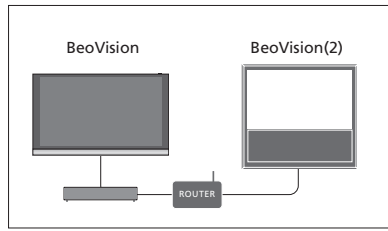
如果您將配備 Master Link 的電視連接至您的電視，則需要 BeoLink Converter NL/ML (BLC)，才能享受 Network Link 的優點。

出廠時，BeoRemote One 即被設定只能搭配電視 (BeoVision) 使用。請確認您配置中的其他 Bang & Olufsen 產品也已經設定好使用這支遙控器。請參閱您遙控器的操作指南。

並非所有 Bang & Olufsen 電視均支援電視整合功能。

某些資訊內容提供者可能會鎖住音頻傳播功能。

## 兩台配備 Network Link 的電視



親自來到電視前：

- 連結其他產品：另一台電視，例如分別為『BeoVision』與『BeoVision(2)』

若要使用 BeoRemote One 將特定的 Option 給予您的產品……

將遙控器指向您要 Option 編程之產品的紅外線接收器。遙控器與紅外線接收器之間的距離最長必須為 0.5 公尺。

按下此鍵可在 BeoRemote 一個顯示幕上顯示設定選單



按下此鍵可顯示進階



按下此鍵可顯示產品選項



選擇您想要產品感應或關閉紅外線功能<sup>\*1</sup>



選擇產品，例如 BeoVision



選擇一個設定為選項<sup>\*2</sup>的產品，如 BeoVision (2)



選擇送出並按下中央鍵來儲存選擇的選項



請注意，必須曾在「連結其他產品」功能表中選擇該電視，請見第68頁。

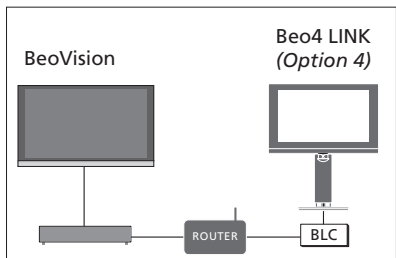
<sup>1</sup>如果您想要回應來自 BeoRemote One 的指令，請選擇感應紅外線功能。如果不想要產品反應遙控器的指令，請選擇關閉紅外線功能。

<sup>2</sup>\* 若要在您按下 LIST 鍵時，BeoRemote One 顯示幕上顯示產品「選項」，如 BeoVision (2)，您必須先將它加入 BeoRemote One LIST 中。更多資訊請見 BeoRemote One 操作指南。

[返回 Network Link 電視，請見第69頁。](#)

待續……

一台配備 Network Link 的電視與一台配備 Master Link 的電視



- Network Link 電視:
- 連結其他產品 : BLC
- Master Link 電視:
- 選項 4

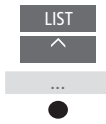
若要在電視上聆聽音樂與電視訊源，請顯示「訊源清單」，並從其他電視標有「link」符號 (l) 的訊源中選擇想要的訊源。若要要在遙控器顯示幕中顯示連結的訊源，請參閱 BeoRemote One 操作指南。

您可以加入在另一個產品上播放的訊源，只要按下 BeoRemote One 上的 LIST 鍵，反白分享音訊然後重複按下中央鍵直到聽到想聽的訊源。

Master Link 電視的選項設定 ...

將遙控器指向 Master Link 電視的紅外線接收器。遙控器與紅外線接收器之間的距離最長必須為 0.5 公尺。

按下此鍵可在 BeoRemote One 顯示幕上顯示目前的產品，如 BeoVision



選擇 Master Link 電視，預設值為 Beo4 LINK\*1



按下此鍵可顯示設定



按下此鍵可顯示進階



按下此鍵可顯示產品選項



按下此鍵可顯示 L.OPT.



按下4



\*1 若要在您按下 LIST 鍵時，BeoRemote One 顯示幕上顯示產品選項，如 Beo4 LINK，您必須先將它加入 BeoRemote One 清單中。更多資訊請見 BeoRemote One 操作指南。

[返回 Network Link 電視，請見第69頁。](#)



# 使用一個遙控器操作兩台電視

如果您有兩台 Bang & Olufsen 電視，且兩台電視都能收到您遙控器的命令，則您必須透過 LIST 鍵切換這兩台電視。

如果其中一台電視配備 Master Link，則必須透過 BeoLink Converter NL/ML 連接，請參閱第67頁。

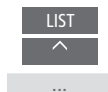
## 兩台電視共用遙控器

電視要能正常運作，最基本的就是選項設定必須正確。亦請參閱您遙控器的操作指南。

### BeoRemote One - 切換兩台電視...

一般而言，您可以按下 TV 或 MUSIC 鍵便可啟動訊源，並在您遙控器上找到相關訊源。但是當您有兩台電視時，您必須先選擇一台電視，才能操作其訊源：

按下此鍵可在 BeoRemote One 顯示幕上顯示目前的產品，如 BeoVision



選擇想要的產品，如

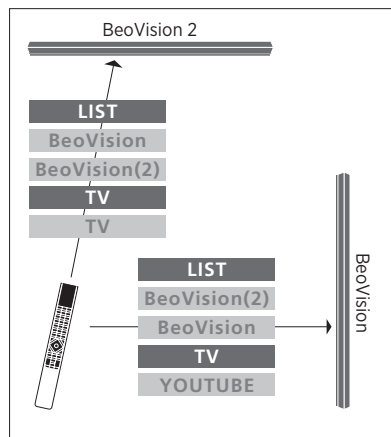


BeoVision (2) 作為 Network Link 電視，或 Beo4 LINK 作為 Master Link 電視

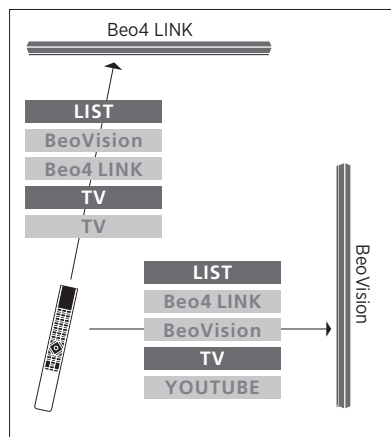
按下並選擇訊源，例如 YOUTUBE



您可以在 BeoRemote One 顯示幕中重新命名產品，請參閱您遙控器的操作指南。如需產品選擇的相關資訊，請洽門市。



當您從配備 Network Link 的電視切換至另一台電視時的遙控器作業範例。



當您在配備 Network Link 的電視與配備 Master Link 的電視之間切換時的遙控器作業範例。

# HDMI 矩陣

HDMI 矩陣是一項實體產品，可將32個外接訊源連接到不同房間內的32台電視，還可以利用 BeoRemote One 從一台電視存取訊源，或同時從不同房間的電視存取訊源。

HDMI 矩陣必須由 Bang & Olufsen 門市人員為您連接及設定。

您無法在單一設定裡連接一個以上的 HDMI 矩陣。

## 「HDMI 矩陣」功能表裡的設定

可從「HDMI 矩陣」功能表選擇 HDMI 矩陣設定。



### 連接 HDMI 矩陣...

- > 開啟「HDMI 矩陣」功能表。
- > 反白「已連接的矩陣」，然後按下 < 或 > 開啟選項。
- > 選擇 HDMI 3 插槽，然後按中央鍵兩次。
- > 下載所連接 HDMI 訊源的 PUC 目錄。請依照畫面指示操作。
- > 反白下載的 PUC 目錄，然後按下中央鍵。
- > 選擇 PUC 插槽並按下中央鍵，以儲存 HDMI 矩陣設定。<sup>\*1</sup>
- > 按下中央鍵以繼續。

<sup>\*1</sup> 按下中央鍵時會自動進行 PUC 插槽設定。然而，如果您必須手動設定控制類型及調變模式，則必須按下紅色鍵並依照螢幕指示進行。

HDMI 矩陣現在已配置完成。接著您必須針對每個訊源按下紅色鍵，在「訊源清單」中配置連接至「HDMI 矩陣」的訊源。配置方式與其他連接設備相同。[如需設定其他設備的相關資訊，請參閱第25頁。](#)

如果日後將「HDMI 矩陣」欄位設定為「否」，因而停用已儲存的設定，則「輸入訊源」的設定值仍會儲存下來。這表示若您啟動「HDMI 矩陣」，設定值會再次出現。

若要取消配置訊源，[請參閱第26頁。](#)