

BeoSystem 3



目錄

功能表總覽, 3

檢視螢幕上顯示的功能表單概要。

數位調諧器功能表單一覽, 4

檢視數位調諧器功能表單概要。

在功能表中瀏覽, 5

檢視如何使用不同的遙控器來操作功能表單。

初次設定, 6

您首次啟動電視時, 螢幕上出現的功能表單。

設定調諧器, 8

如何關閉電視機的調諧器或 ATSC 調諧器。

連接, 9

關於在何處連接額外設備及如何連接個人電腦或照像機的例子。

登錄額外視訊設備, 13

如何在 CONNECTIONS 功能表單登錄連接的設備。

掃描電視頻道, 16

如何登錄您的電視訊號種類來源並掃描電視頻道。

編輯已掃描的電視頻道, 18

如何移除、命名和進行頻道微調, 以及搜尋新的頻道。

設定揚聲器 – 環繞音效, 22

如何將電視加入環繞音效系統。

Adaptive Sound Technology, 27

如何設定揚聲器並使 Adaptive Sound Technology 發揮頂極的音效體驗。

調整影像與聲音設定, 32

如何設定影像並調整低音、高音等設定。如何使用遊戲模式。

設定 3D 電視, 35

如何於觀賞 3D 電視時進行設定。

校正螢幕色彩正確性, 36

如何改善螢幕的色彩性能。

常用揚聲器的組合模式, 37

如何在不同的揚聲器組合模式之間切換。

同時觀看兩種來源, 38

如何同時觀看兩種來源。

家庭劇院, 39

如何設定電視的家庭劇院功能。

設定電視來自動開啟或關閉, 40

如何使電視自動關閉, 或者將電視納入 PLAY TIMER 之內。如何進行自動待機設定。

Wake-up Timer, 43

如何設定電視於早晨將您喚醒。

設定時間與日期, 45

如何設定時間與日期。

啟動分級控制, 46

如何啟動分級控制以限制特定頻道的觀看。

套用 Closed Captioning, 49

如何為訊號源及頻道套用 Closed Captioning。

數位調諧器的設定與偏好, 50

如何自行建立頻道設定、搜尋頻道, 以及套用 Closed Captioning。

密碼系統, 54

如何使用密碼系統。

設定您的遙控器, 56

告知電視, 遙控器上的導航鍵處於啟用或停用的狀態。

啟動功能, 57

如何輸入啟動鍵以操作額外功能。

HDMI MATRIX, 58

如何於 HDMI MATRIX 功能表單輸入設定。

使用 Beo6 或 Beo4 操作其他設備, 60

如何操作外接設備, 如機上盒、DVD 播放器或其他類似設備。

連接並操作音響系統, 62

如何將音響系統與您的電視相連, 並操作內建的音響/視訊系統。

使用 BeoLink 傳送聲音與影像, 65

如何建立連結連接, 操作一個連結系統。

連結房的電視, 67

如何設定並操作連結房的電視。

同一個房間內有兩台電視, 69

同一個房間內有兩台電視時的 Option 設定和操作。

功能表總覽

1.	2.	3.
CHANNEL SETUP	EDIT CHANNELS FINE TUNE	
3D DISPLAY	3D 2D 3D SETTINGS	ACTIVATE 3D
SLEEP TIMER PLAY TIMER	TIMER ON/OFF PLAY TIMER INDEX PLAY TIMER PROGRAMMING WAKE-UP TIMER	
OPTIONS	CONNECTIONS TUNER SETUP SOUND (當 Adaptive Sound Technology 處於 OFF 狀態時)	AV1-AV6 DISPLAY 1-2 HDMI EXPANDER LINK TV TUNER ATSC ADJUSTMENT SPEAKER TYPE SPEAKER ROLES SPEAKER DISTANCE SPEAKER LEVEL SOUND SYSTEM AST ON/OFF
	SOUND (當 Adaptive Sound Technology 處於 ON 狀態時)	ADJUSTMENT SPEAKER SETUP LISTENING PRESETS SOUND SYSTEM AST ON/OFF
	PICTURE CLOSED CAPTIONING PARENTAL CONTROL	TV PARENTAL GUIDELINES MPAA RATING ACCESS CODE
	CLOCK AUTO STANDBY REMOTE CONTROL	NAVIGATION BUTTON NO NAVIGATION BUTTON
	FEATURE ACTIVATION AUTO COLOUR MANAGEMENT	

數位調諧器功能表單一覽

數位調諧器設定

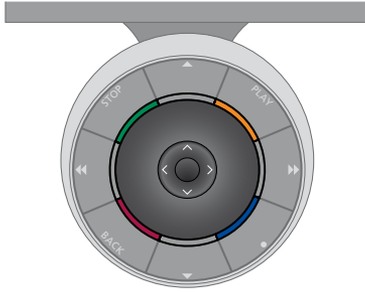
1.	2.	3.
CHANNEL	AUTO SCAN	AIR CABLE AUTO CABLE STD CABLE HRC CABLE IRC
	FAVOURITE CHANNEL CHANNEL ADD/DELETE SIGNAL STRENGTH	
CAPTION	ON/OFF ANALOGUE MODE DIGITAL MODE DIGITAL FONT OPTIONS	
V-CHIP	CHANGING PIN US RATING SETTING CANADIAN RATING SETTING DOWNLOADABLE RATING SETTING	
SETUP	TIME	DAYLIGHT SAVING TIMEZONE
	SOUND	MULTI-TRACK SOUND DIGITAL OUTPUT
	MENU LANGUAGE	ENGLISH SPANISH FRENCH
	VERSION INFORMATION	

數位調諧器設定(韓國)

1.	2.	3.
CHANNEL	AUTO SCAN	AIR CABLE
	FAVOURITE CHANNEL CHANNEL ADD/DELETE SIGNAL STRENGTH	
SETUP	MULTI-TRACK SOUND DIGITAL OUTPUT VERSION INFORMATION	

在功能表中瀏覽

Beo6



如果您使用 Beo6 操作電視，必須利用中央鍵在功能表單內進行上、下、左、右動作。按中央鍵正中心以確認功能表單內的選項和設定。

如果您的 Beo6 設定不使用導航鍵，請按 **STOP** 以退回功能表單的動作畫面，並按 **BACK** 以完全退出功能表單。

當電視處於啟動狀態時，按 **Menu** 來顯示 TV SETUP 功能表單。

請注意，當您於設定中增添新產品時，必須重新配置 Beo6。

如欲於功能表單內退至上一動作畫面，請按 **BACK**。

您亦可使用 Beo5 來操控電視，方法類似 Beo6。

完全退出功能表單，請長按 **BACK**。

具備導航鍵的 Beo4



如果您的 Beo4 遙控器具備導航鍵，同時您的電視設定使用導航鍵，請見56頁，您可使用中央鍵在功能表單內進行上、下、左、右動作。按中央鍵正中心以確認功能表單內的選項和設定。

如果您的電視設定不使用導航鍵，您必須使用星號鍵在功能表單內進行上、下、左、右動作，並且按中央鍵以確認功能表單內的選項和設定。如欲於功能表單內退至上一動作畫面，請按 **STOP**。完全退出功能表單，請按 **BACK**。

當電視處於啟動狀態時，按 **MENU** 來顯示 TV SETUP 功能表單。如果您已先選擇訊號源且其功能表單已經出現，則必須按 **MENU** 兩次才會顯示 TV SETUP 功能表單。

如欲於功能表單內退至上一動作畫面，請按 **BACK**。

完全退出功能表單，請長按 **BACK**。

不具備導航鍵的 Beo4



如果您的 Beo4 遙控器並無導航鍵，您必須使用星號在功能表單內進行上、下、左、右動作，並且按中央鍵以確認功能表單內的選項和設定。

完全退出功能表單，請按 **EXIT**。

當電視處於啟動狀態時，按 **MENU** 來顯示 TV SETUP 功能表單。如果您已先選擇訊號源且其功能表單已經出現，則必須按 **MENU** 兩次才會顯示 TV SETUP 功能表單。

如欲於功能表單內退至上一動作畫面，請按 **STOP**。

初次設定

首次將電視接上電源並開啟時，就會啟動初次設定程序。螢幕上將自動出現一連串的功能表單，您必須利用該表單登錄與電視相連的外加設備，如投影機或揚聲器等。

如果您日後欲變更設定，可以進入同樣的功能表單並更新設定。請記得您必須在 SOUND SETUP 功能表單內設定揚聲器的種類和相關距離。

初次設定的順序內容將根據您於 AST ON/OFF 功能表單內所作的設定而有所不同。

初次設定的表單順序

REMOTE CONTROL ... 啟用或停用遙控器的導航鍵。請見第56頁以獲得有關設定遙控器的資訊。請見第5頁以獲得有關遙控器的資訊。*

TUNER SETUP ... 如果您要停用電視調諧器或 ATSC調諧器，或者收錄頻道並識別纜線盒，請見第8頁。

CONNECTIONS ... 選取連接於各插座組的設備類型、所使用的插座、產品名稱，以及訊號來源名稱。有關 CONNECTIONS 功能表單的進一步資訊，請見第13頁。

CHECK AERIAL CONNECTION ... 只有啟用電視調諧器後，才會出現此提示。

AST ON/OFF ... 在本功能表單內，您可選定揚聲器設定表單是否具備 Adaptive Sound Technology 功能。預設設定是 OFF。有關 Adaptive Sound Technology 功能表單的進一步資訊，請見第27頁。

*如果您的 Beo4 並無導航鍵，或您的 Beo4 並未設定為正確的模式，您就無法啟用導航鍵。詳見 Beo4 使用指南或連絡您的 Bang & Olufsen 門市以獲得進一步的資訊。不過請勿於初次設定時改變模式，因為這將中斷設定程序。

停用 Adaptive Sound Technology:

SPEAKER TYPE ... 在本功能表單內，您可選擇哪些揚聲器與電視連接，如果有的話。請見第22頁以獲得進一步資訊。

TV SPEAKER ROLES ... 在本功能表，您可選擇設定中每個連接的揚聲器功能，例如前置、後置或環繞音效。當您選定某揚聲器，該揚聲器就會傳出一個聲音。請檢查表單上選擇的揚聲器款式與發出聲音的揚聲器款式是否相符。請見第23頁以獲得進一步資訊。

SPEAKER DISTANCE ... 在本功能表，您可選擇音響組合中每一個揚聲器的距離，以公尺計。請見第24頁以獲得進一步資訊。

SPEAKER LEVEL ... 在本功能表，您可調整音響組合中每一個揚聲器的音量。請見第25頁以獲得進一步資訊。

SOUND ADJUSTMENT ... 在本功能表，您可調整低音、音量、高音和響度。除此之外，您可預設兩個揚聲器組；一組供視訊來源使用，而一組則是供連接至電視的音訊來源使用。請見第34頁以獲得進一步資訊。

>> 初次設定

啟用 Adaptive Sound Technology:

SPEAKER SETUP ... 您可以此功能表登錄揚聲器類型。輸入兩點的直線距離，點 A 與 點 B 到每個揚聲器，到電視螢幕及投影機銀幕的左側與右側，到觀看位置以及兩點之間的距離。請見第29頁以獲得進一步資訊。

TV ... 選擇看電視時要啟用的揚聲器，並決定從您聆聽位置到三個啟用揚聲器之間的距離。您可啟用 Adaptive Sound Technology 或設定揚聲器角色及音量。請見第30頁以獲得進一步資訊。

CINEMA ... 選擇連接投影機要啟用的揚聲器，並決定從您聆聽位置到三個啟用揚聲器之間的距離。您可啟用 Adaptive Sound Technology 或設定揚聲器角色及音量。此功能表只在您連接投影機時才能使用。請見第30頁以獲得進一步資訊。

SOUND ADJUSTMENT ... 您以此功能表調整低音、音量、高音和響度。除此之外，您可選擇兩組預設揚聲器組；一組供視訊來源使用，而一組則是供連接至電視的音訊來源使用。您也可選擇當您開啟音訊來源時，應啟用哪個 LISTENING PRESET。若您選擇 MANUAL 選項，那麼開啟音訊來源時使用的預設設定將持續使用，若所有來源都關閉，開啟音訊來源前使用的預設值都自動啟用。若選擇其中一個 LISTENING PRESETS，此預設設定會在您每次開啟音訊來源時啟用。請見第34頁以獲得進一步資訊。

SOUND SETUP ... 輸入 LISTENING PRESETS 功能表並選擇 PRESET 欄位。然後選擇不同聆聽位置要啟用的揚聲器，例如在餐桌或喜愛的搖椅處，並決定您聆聽位置到三個啟用揚聲器之間的距離。您可啟用或停用 Adaptive Sound Technology 以及是否輪用選取的揚聲器設定或設定揚聲器角色與等級。請見第30頁以獲得進一步資訊。

繼續初次設定:

AUTO STANDBY ... 一段時間不操作後，電視會自行切換至待機模式。請見第42頁以獲得進一步資訊。

如需何處及如何連接額外設備的資訊，請參閱序言裡有關連接面板的章節。

調諧器設定

如果您停用電視調諧器或 ATSC 調諧器，可以使用 TV 或 DTV 鍵啟動已連接的週邊裝置。

在此功能表中，您還可以掃描頻道或識別可能已連接至電視的纜線盒。

停用內建調諧器……

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 OPTIONS。
- > 按中央鍵以顯示 OPTIONS 功能表，反白 TUNER SETUP。
- > 按中央鍵以顯示 TUNER SETUP 功能表，反白 TV TUNER。
- > 使用導航鍵向左或向右在 OFF、ANTENNA、CABLE 或 CABLE BOX 設定之間切換。
- > 反白 ATSC。
- > 使用導航鍵向左或向右在 ON 或 OFF 設定之間切換。
- > 按中央鍵以儲存設定，或……
- > ……按著 BACK 不放，退出功能表不儲存。

如果您選取 CABLE BOX，請依照畫面顯示的資訊指定已連接至電視的纜線盒。如果您選取 ANTENNA 或 CABLE，當您儲存設定時，就會開始進行掃描。



您可隨時在 TV TUNER 欄位裡登錄電視訊號的來源，首次設定程序並不要求此資訊。

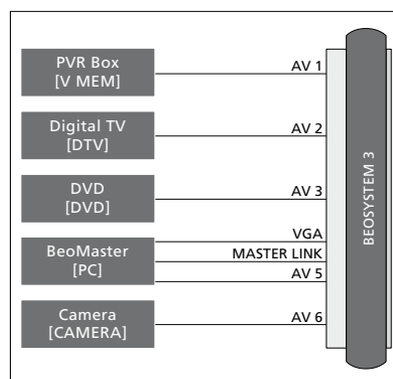
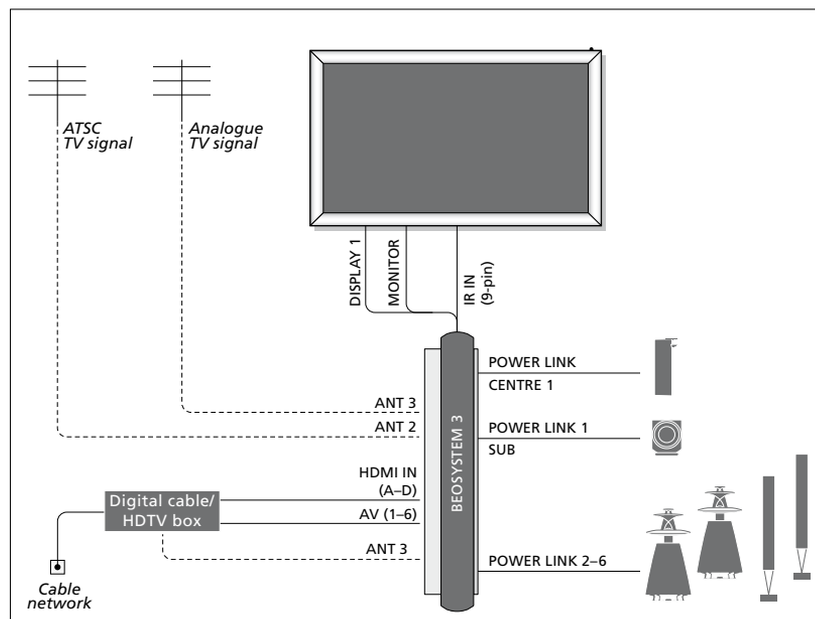
關於 TUNER SETUP 功能表以及掃描電視頻道的更詳細資訊，[請參閱16頁](#)。

連線方式

電視上的連接面板可讓您連接訊號輸入纜線，以及各種其他設備，例如錄影機或連接的 Bang & Olufsen 音響系統。

您必須在 CONNECTIONS 功能表中登錄連接至這些插座的所有設備。更詳細的資訊，[請參閱13頁。](#)

連接任何設備至電視前，請記得先拔除電視的電源。



揚聲器

使用 Bang & Olufsen Power Link 揚聲器。請使用揚聲器隨附的纜線。您可向 Bang & Olufsen 門市購買纜線。

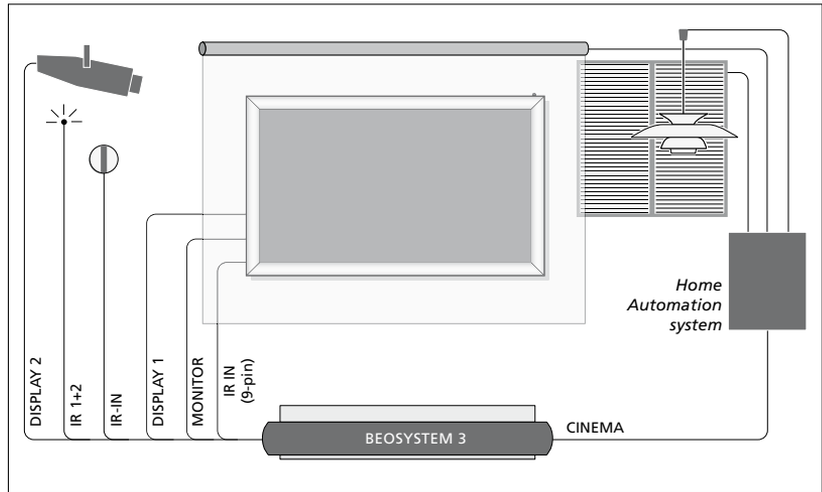
採用 HDMI™ 輸出的設備

採用 HDMI 輸出的設備 (例如機上盒) 可連接至電視上任何可用的 HDMI 插座，無論您將該設備連接到哪一個特定的 AV 插座組。您亦必須將來自外接設備的 CVBS 視訊信號連接至連線面板上的 AV 插座，以將該來源傳送至另一個房間。如需關於連線設備安裝使用方式的詳細資訊，[請參閱第13頁。](#)

可連接到插座的設備類型，受到某些限制。

採用 VGA 輸出的設備只能連接及登錄 AV5 與 AV6 插座。

>> 連線方式



配備投影機及家庭自動化系統的家庭劇院組合

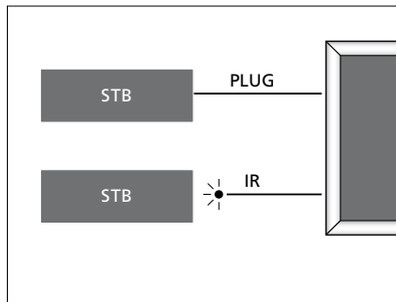
使用電漿螢幕及/或投影機，或將家用自動化系統連接至電視以控制室內燈光和窗簾。如果您只連接一台螢幕或投影機，將它連接到 DISPLAY 1 插座，不然將螢幕連接到 DISPLAY 1 插座，將投影機連接到 DISPLAY 2 插座。您無法同時連接兩台螢幕或兩台投影機。

如果遙控器訊號的內建紅外線接收器隱藏在較低的投影機螢幕後方，您必須另外安裝外接紅外線接收器。您可向 Bang & Olufsen 門市選購該紅外線接收器。

有關家庭劇院的詳細資訊，[請參閱39頁](#)。

控制

在 AV 功能表中，您可選擇如何連接 PUC 控制的產品。可在「PLUG」（纜線）與「IR」（紅外線發射器）之間選擇。若您選擇「PLUG」，就必須選「MODULATION ON」或「MODULATION OFF」。關於纜線類型和調變設定的資訊，請洽門市。



紅外線傳輸器：若要使用 Bang & Olufsen 遙控器操作非 Bang & Olufsen 產品，請將 Bang & Olufsen 紅外線傳輸器連接至各項產品。將每個傳輸器連接至主連接面板上標示 CTRL 的對應插座。

>> 連線方式

連接及使用個人電腦

重要事項! 連接個人電腦到電視之前，將電視、電腦及所有連接到電腦的設備切斷電源。

將電腦連接到電視……

- > 以適用的纜線類型一端，連接電腦上的 DVI, VGA 或 HDMI 輸出插座，另一端則接到電視上的 VGA 或 HDMI 插座。
- > 想從連接電視的揚聲器聆聽電腦的聲音，若合適的話，以適用的纜線連接電腦聲音輸入至電視的 L-R 或 SPDIF 插座。
- > 重新接上電視、電腦及所有電腦連線設備的電源。記住，電腦必須連接到設定指南裡指定的已接地牆面插座。

若您已將電腦連接到電視的 VGA 插座，那必須在 CONNECTIONS 功能表裡，將 PC 登錄至 AV5 或 AV6 插座。連接至 HDMI 插座的 PC 可以登錄至任何 AV 插座組。

讓電腦影像顯示在螢幕上

要在螢幕上看電腦圖片，必須以遙控器顯示。

要顯示電腦圖片……

- > 按 PC 來顯示圖片。然後就可如平常般操作電腦。(Beo4: 按 LIST 並使用瀏覽鍵向上或向下，以於 Beo4 顯示幕顯示 PC，並按中央鍵來顯示圖片)。

在螢幕上觀看數位照片

要觀看相機的照片，請將照相機連接至 AV6 插座並打開電視。電視將自動登錄訊號，您可在看螢幕上看到照片。

若來自照相機的訊號被關掉……

- > 按 Beo6 上的 CAMERA。(Beo4: 按 LIST 並使用瀏覽鍵向上或向下，以於 Beo4 顯示幕顯示 CAMERA 並按中央鍵來顯示圖片)。

登錄其他視訊設備

若您將其他的視訊設備連接至電視，必須在 CONNECTIONS 功能表登錄設備。

電視首次設定時，連接的設備有些會在那時被電視偵測到。CONNECTIONS 功能表在首次設定時自動出現在螢幕上，讓您登錄電視未能自動偵測到的連接設備。若您在日後連接設備，必須以 CONNECTIONS 登錄該設備。

連接了什麼？

登錄連接到電視的設備可讓您以遙控器進行操作。

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 OPTIONS。
- > 按中央鍵來顯示 OPTIONS 功能表。
CONNECTIONS 已反白。
- > 按中央鍵來顯示 CONNECTIONS 功能表。
- > 使用導航鍵向上或向下來切換不同的插座組：AV1、AV2、AV3、AV4、AV5、AV6、DISPLAY 1、DISPLAY 2、HDMI EXPANDER 與 LINK。
- > 按中央鍵以登錄外接產品類型至反白的插座組。
- > 使用導航鍵向上和向下在組裡插座間移動。
- > 使用導航鍵向左或向右，登錄您已連接至反白插座的設備。
- > 在 SOURCE 反白時按中央鍵，可從螢幕上顯示的清單選擇產品。
- > 使用導航鍵向左或向右查看其他類型的產品。
- > 使用導航鍵向上或向下或數字鍵來反白產品的名稱，按中央鍵來登錄。
- > 按綠色鍵來為來源命名。現在命名功能表已被啟用。
- > 以導航鍵向上和向下找名字的個別字元。
- > 按中央鍵來接受名稱。

CONNECTIONS

AV1	NONE
AV2	NONE
AV3	NONE
AV4	NONE
AV5	NONE
AV6	NONE
DISPLAY 1	...
DISPLAY 2	NONE
HDMI EXPANDER	NO
LINK	

可用的插座可能依您的設定而有所不同。

- > 選取來源時，名稱會顯示於電視的螢幕上。
- > 按中央鍵來顯示 STANDBY OPTIONS 功能表。
- > 使用導航鍵向上或向下反白待機選項，指定連接的設備在何時應切換成待機狀態。
[請參閱15頁。](#)
- > 按中央鍵來選取反白的待機選項。
- > 完成單一插座組的設定後，按中央鍵回到 CONNECTIONS 功能表。
- > 重複上述程序處理每個插座組。

只有在首次設定，在您登錄所有外接設備後，按綠色鍵儲存設定。

V1 – AV6 功能表上是什麼……

SOURCE ... 選擇您連接的來源。您選取的選項會顯示哪一個遙控器按鍵可開啟來源。例如，當您按 V.MEM 鍵時，登錄為 V.MEM 的來源即會開啟。您按 DTV2 鍵時，即開啟登錄為 DTV2 的來源。(Beo4: 按 LIST, 然後按導航向上或向下來顯示 DTV2, 然後按中央鍵)。選項為:

NONE ... 若完全沒有連接。

V.MEM ... 連接錄影機或硬碟錄影機。

DVD/DVD2 ... 用於連接的 DVD 播放機或錄影機。

DTV ... 除非您以 TUNER SETUP 功能表停用 ATSC 數位調諧器，否則此項由 ATSC 數位調諧器佔用。

DTV2 ... 用於其他設備，例如機上盒。

V.AUX2 ... 用於其他設備，例如遊戲主機。

TV ... 除非您以 TUNER SETUP 功能表停用調諧器，否則此項由電視調諧器佔用。

PC ... 用於連接的個人電腦。

CENTRE ... 用於來源中心的連接，可包含高達六組內建來源，例如 DVD 播放機及機上盒。此選項只在 AV1 與 AV2 功能表提供。

NAME ... 可讓您對登錄的來源命名，輸入的名稱在您啟用來源時出現在螢幕上。

AUTO SELECTION ... 只要電視處於打開狀態，此選項能讓電視一偵測到訊號，就自動選取連接的來源。選項有 YES 與 NO。

(TIMER RECORDER) ... 啟動連線錄影機的定時錄製訊號。選項為 YES 和 NO。只會出現在「AV1」和「AV2」功能表中，而且只能隨時在其中一個功能表中啟動。

HDMI ... 指出設備是否透過其中一個 HDMI 插座連接電視。選擇合適的插座。

(SOUND INPUT) ... 指出使用的聲音訊號。此選項只有在設備登錄 HDMI 插座才有用。選項為 HDMI 與 S/P-DIF。

(YPbPr) ... 指出設備是否透過其中 YPbPr 插孔連接電視。選項為 YES 和 NO。任何時間只能在 AV 功能表其中一個 (AV2 或 AV3) 登錄。

(AV3 -> AV1) ... 選擇是否即使電視關閉時，仍能將訊號從 AV3 傳到 AV1。將外部電視調諧器連到 AV3, 錄影機連到 AV1 後，可使用此功能。選項為: NO 與 AUTO。此選項只在 AV3 功能表裡提供。

(VGA) ... 指出設備是否透過 VGA 插座連接電視。選項為 YES 和 NO。任何時間只能在 AV 功能表其中一個 (AV5 或 AV6) 登錄。

儘管可以任何可用的來源類型登錄設備，您所選擇的類型會影響您能如何使用來源。

DISPLAY 1 與 DISPLAY 2 功能表上有什麼……

選取連接的螢幕與一個投影機類型。

HDMI EXPANDER 功能表上有什麼……

若存在的話，HDMI Expander 必須一直連接至 HDMI C。連接 HDMI Expander 後，額外的 HDMI 插座即可使用; C1、C2、C3 與 C4。

LINK 功能表上有什麼……

設定連結頻道，並且啟用系統調變器。

AV2	
SOURCE NAME	NONE
AUTO SELECTION	NO
TIMER RECORDER	NO
HDMI	NO
SOUND INPUT Y/Pb/Pr	NO

有關 High Definition (HD) 來源……

Standard Definition (SD) 訊號可錄製，以及傳送至連結房電視，但 HD 訊號則不能。

將 HD 與 SD 訊號都連接到電視上。總是使用最佳的訊號。若無 HD 訊號，就播放 SD 訊號。

>> 登錄其他視訊設備

待機選項……

您在 CONNECTIONS 功能表登錄非 Bang & Olufsen 產品後, 也可為產品選擇不同的 STANDBY OPTIONS。意思是您可選擇, 連接的產品是否應自動切換為待機模式。

選項為:

OFF AT SOURCE CHANGE ... 當您選擇另一來源時, 產品立刻切換成待機模式。

OFF AT TV STANDBY ... 當您將電視切換為待機模式後, 產品會切換為待機。

ALWAYS ON ... 電視不會將產品切換為待機, 但產品可因為其自身的設定而切換為待機。

MANUAL CONTROL ... 只能經由遙控器將產品開啟及關閉。更詳細的資訊, [請參閱62頁](#)。

掃描電視頻道

登錄電視訊號來源並掃描電視頻道。

若有連接電視的纜線盒，必須識別纜線盒並選擇輸出頻道。

選取視訊訊號類型

如果您已經選取 TUNER SETUP 功能表中的「TV TUNER」，可輸入電視視訊訊號的來源。

掃描電視頻道……

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 OPTIONS。
- > 按中央鍵來顯示 OPTIONS 功能表，反白 TUNER SETUP。
- > 按中央鍵來顯示 TUNER SETUP 功能表。TV TUNER 已反白。
- > 使用導航鍵向左和向右來選擇 CABLE、CABLE BOX、ANTENNA 或 OFF。
- > 按中央鍵來儲存設定。如果已選取 CABLE 或 ANTENNA，會立即開始掃描。若您選擇 CABLE BOX，可在功能表登錄纜線盒，如[17 頁](#)所述。

請注意，若您選擇 OFF，必須在 CONNECTIONS 功能表中登錄 TV 來源，才能使用遙控器上的 TV 按鈕開啟電視。有關 CONNECTIONS 功能表單的進一步資訊，請見[第13頁](#)。



TUNER SETUP 功能表。

識別纜線盒

如果您已將纜線盒連接至電視，必須在 CABLE BOX SETUP 功能表中登錄連線。

- > 以導航鍵向上或向下反白纜線盒的名稱。
- > 按中央鍵來儲存設定。然後可輸入纜線盒的輸出頻道。

連接 RF 纜線盒時，記得讓它全天候開啟。

用於RF輸入的來源

登錄特定的纜線盒後，請輸入纜線盒類型的輸出頻道，並且測試您能否變更盒上頻道。

- 當纜線盒功能表出現時……
- > 使用導航鍵向左或向右，選擇對應纜線盒設定輸出頻道的頻道號碼。選擇 CH2、CH3、CH4、CH5 或 CH6。
- > 反白 CH TEST 並使用導航鍵向左或向右，測試您是否能變更盒上的頻道。
- > 若您無法變更纜線盒上的頻道，重覆前兩個步驟。否則……
- > ……按中央鍵來儲存設定。

CABLE BOX SETUP	
GE CABLE BUDDY	1
NOKIA 98005	2
NOKIA D.BOX II	3
PACE DTR739-IM	4
PHILIPS DTX627x	5
PACE DSR600	6
SKY DIGITAL	7
CANALdig DK/S/N	8
CANALdigital I	9
...	

從 CABLE BOX SETUP 清單選擇纜線盒。以上您會看到CABLE BOX SETUP清單的一個例子。如要安裝外接設備，請連接您的門市。

GE CABLE BUDDY	
OUTPUT CH	4
CH TEST	..

選擇您特定纜線盒的輸出頻道

編輯已掃描的電視頻道

您可從頻道清單上「移除」不使用的頻道

您所「移除」的頻道，在您以遙控器上箭頭鍵選頻道時會跳過。您仍可按頻道號碼在頻道清單中選擇它們。

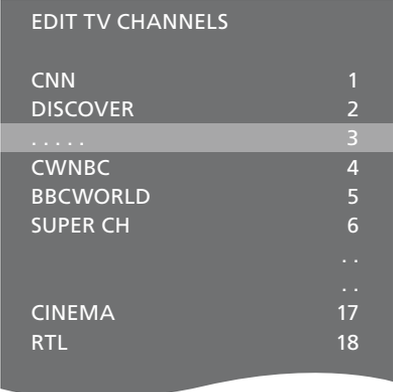
除此之外，您可自行命名頻道，重新掃描尋找新頻道或微調現有頻道。

移除電視頻道

您可隨時移除不使用的頻道。您也可以視需要還原先前移除的頻道。

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 CHANNEL SETUP。
- > 按中央鍵 來顯示 CHANNEL SETUP 功能表。EDIT CHANNELS 已反白。
- > 按中央鍵來顯示 EDIT CHANNELS 功能表。
- > 以導航鍵向上和向下選擇想要移除的頻道。
- > 按黃色鍵來移除該頻道。
- > 按黃色鍵來再度增加該頻道。
- > 移除相關頻道後，按著 **BACK** 不放來退出所有功能表。

如果您在 TUNER SETUP 功能表中為 TV TUNER 選取 CABLE BOX 或 OFF，就無法使用 EDIT CHANNELS 和 FINE TUNE 功能表。



EDIT TV CHANNELS	
CNN	1
DISCOVER	2
.....	3
CWNBC	4
BBCWORLD	5
SUPER CH	6
	..
	..
CINEMA	17
RTL	18

命名頻道

讓掃描的電視頻道擁有自己的名稱，使它們在電視頻道清單裡容易找到。

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 CHANNEL SETUP。
- > 按中央鍵來顯示 CHANNEL SETUP 功能表。EDIT CHANNELS 已反白。
- > 按中央鍵來顯示 EDIT CHANNELS 功能表。
- > 以導航鍵向上或向下選擇想命名的頻道。
- > 按綠色鍵可為頻道命名。現在命名功能表已被啟用。
- > 以導航鍵向上和向下找名字的個別字元。
- > 使用導航鍵向左或向右在字元位置間移動。
- > 按中央鍵來儲存名稱。
- > 若有必要，重覆程序並命名其他頻道號碼。
- > 命名相關頻道之後，按中央鍵來接受您編輯過的清單，或按著 BACK 不放來退出所有功能表。



EDIT TV CHANNELS	
CNN	1
DISCOVER	2
A . . .	3
CWNBC	4
BBCWORLD	5
SUPER CH	6
	..
	..
CINEMA	17
RTL	18

微調頻道

例如，若您想要調整頻率，可微調電視頻道。

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 CHANNEL SETUP。
- > 按中央鍵來顯示 CHANNEL SETUP 功能表，反白 FINE TUNE。
- > 按中央鍵來顯示 FINE TUNE 功能表。CHANNEL 反白。
- > 使用導航鍵向左和向右選擇要微調的頻道。
- > 反白 FINE 並使用導航鍵向左或向右微調頻道。
- > 反白 SOUND 並使用導航鍵向左或向右選擇頻道聲音類型—STEREO、MONO 或 SAP。
- > 按中央鍵來儲存設定。

如果您在 TUNER SETUP 功能表中為 TV TUNER 選取 CABLE BOX 或 OFF，就無法使用 EDIT CHANNELS 和 FINE TUNE 功能表。

FINE TUNE	
CHANNEL	69
FINE	+3
SOUND	STEREO

FINE TUNE 功能表上是什麼……

CHANNEL ... 選擇要微調的頻道。

FINE ... 微調頻道的頻率。您可在 -8 - +8 的範圍裡微調。

SOUND (單聲道、立體聲或語言) ... 不同節目可使用的幾種聲音類型，單聲道、立體聲或不同語言。在相關頻道或頻率上選擇 MONO、STEREO 或 SAP 選項。

儘管您儲存一類型的聲音 / 語言，在觀看電視節目時，可在各種類型間切換。更詳細資訊，請參閱序言。

重新掃描電視頻道

您可新增新頻道或更新先前掃描過的頻道(例如在放送單位遷移頻道後)。備註: 如果您重新掃描所有電視頻道, 您所做的所有頻道設定都會消失!

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 OPTIONS。
- > 按中央鍵來顯示 OPTIONS 功能表, 反白 TUNER SETUP。
- > 按中央鍵來顯示 TUNER SETUP 功能表。TV TUNER 已反白。
- > 使用導航鍵向右選擇電視視訊的來源 - CABLE、CABLE BOX、ANTENNA 或 OFF - 並按中央鍵來儲存。
- > 如果選取 CABLE 或 ANTENNA, 會立即開始掃描。找到就會自動加入新頻道。



如果您只想在先前掃描過但現在已呈空白狀態的頻道掃描新訊號, 請勿重新掃描所有電視頻道; 反之, 請使用遙控器的數字按鈕在頻道清單中選取該頻道。關於頻道清單更詳細的資訊, 請參閱序言。

如果您在 TUNER SETUP 功能表中為 TV TUNER 選取 CABLE BOX 或 OFF, 就無法使用 EDIT CHANNELS 和 FINE TUNE 功能表。

設定揚聲器 – 環繞音效

只要為電視增加 Power Link 揚聲器和 BeoLab 超重低音揚聲器，就可以擁有環繞音效系統。

您的客廳能輕易配置環繞音響組。讓圖片決定您最佳觀賞及聆聽位置。您在此區域能獲得揚聲器創造出的最佳音響體驗。

若您擁有一些揚聲器及 Beo6 遙控器，就可享受到 Adaptive Sound Technology 帶來的好處，而非本章描述的設定。請參閱27頁。

選擇您的揚聲器類型

調整揚聲器設定之前，請先開啟電視的電視模式或家庭劇院模式。

登錄揚聲器類型……

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 OPTIONS。
- > 按中央鍵來顯示 OPTIONS 功能表並反白 SOUND。
- > 按中央鍵來顯示 SOUND SETUP 功能表並反白 SPEAKER TYPE。
- > 按中央鍵來顯示 SPEAKER TYPE 功能表，並使用導航鍵向左或向右來顯示中央揚聲器類型。
- > 反白 CONFIG。讓您選擇 CENTRE 配置為單一或一對揚聲器。根據您選擇的是哪個中央揚聲器或揚聲器組，CONFIG 可能變成灰色而無法使用。
- > 按導航鍵向下移至下一揚聲器，然後按下去，使用導航鍵向左或向右顯示您的揚聲器類型。
- > 按中央鍵來儲存或按 BACK 來離開功能表不儲存。

SPEAKER TYPE

CENTRE 1 CONFIG SPEAKERS:	BEOLAB 7-4
	BEOLAB 4000
	BEOLAB 4000
	BEOLAB 4000
	BEOLAB 5
	BEOLAB 5
	BEOLAB 4000
	NONE
	BEOLAB 5
	NONE
	NONE

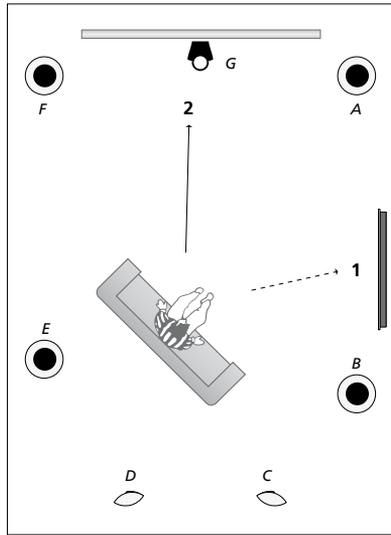
指派揚聲器角色

您連接到電視的揚聲器可擁有一個以上的角色。例如，您用電視螢幕看電視時，只會使用一組前置揚聲器。您可將座椅轉九十度面向投影機銀幕，以相同的揚聲器作為家庭劇院環繞音效系統的右前置與右後置揚聲器。

指派揚聲器角色……

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 OPTIONS。
- > 按中央鍵來顯示 OPTIONS 功能表並反白 SOUND。
- > 按中央鍵來顯示 SOUND SETUP 功能表並反白 SPEAKER TYPE。
- > 按中央鍵來顯示 SPEAKER ROLES 功能表。
- > 反白揚聲器角色。在您反白揚聲器角色後，揚聲器就會傳出一個聲音。
- > 使用導航鍵向左或向右選擇發出聲音揚聲器的角色。
- > 重複上述程序處理每個揚聲器。
- > 按中央鍵來儲存或按 BACK 來離開功能表不儲存。

在電視模式時，CENTRE1無法調整。



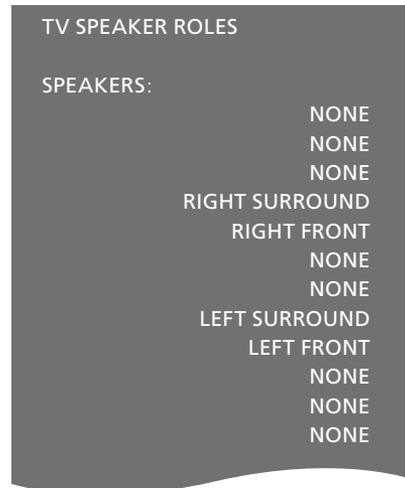
指派連接揚聲器的角色，讓您指定環繞音效系統的揚聲器功能，及使用的揚聲器數量。指派觀看電視 (1) 及家庭劇院 (2) 不同的角色，如圖所示：

觀看電視 (1) ……

- 揚聲器 A: 左前方 (Left front)
- 揚聲器 B: 右前方 (Right front)
- 揚聲器 C: 關閉 (Off)
- 揚聲器 D: 關閉 (Off)
- 揚聲器 E: 右側環繞 (Right surround)
- 揚聲器 F: 左側環繞 (Left surround)
- 揚聲器 G: 關閉 (Off)

欣賞家庭劇院 (2) ……

- 揚聲器 A: 右前方 (Right front)
- 揚聲器 B: 右側環繞 (Right surround)
- 揚聲器 C: 右後方 (Right back)
- 揚聲器 D: 左後方 (Left back)
- 揚聲器 E: 左側環繞 (Left surround)
- 揚聲器 F: 左前方 (Left front)
- 揚聲器 G: 中央 (Centre)



TV SPEAKER ROLES 功能表上是什麼……

選項為 NONE、LEFT FRONT、RIGHT FRONT、LEFT SURROUND、RIGHT SURROUND、LEFT BACK、RIGHT BACK、CENTRE BACK。

CINEMA SPEAKER ROLES 功能表上是什麼……

選項為 NONE、LEFT FRONT、RIGHT FRONT、LEFT SURROUND、RIGHT SURROUND、LEFT BACK、RIGHT BACK、CENTRE BACK、CENTRE、LEFT CENTRE、RIGHT CENTRE。

您必須先選取環繞揚聲器才能選取背面的揚聲器。

設定揚聲器的距離

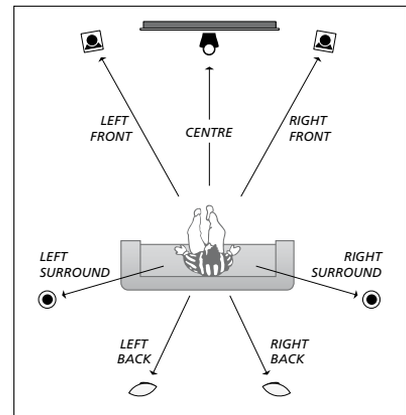
從您喜愛的觀看位置開啟電視。輸入從您的位置到各個揚聲音之間的直線距離(以公尺為單位)。

設定揚聲器距離……

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 OPTIONS。
- > 按中央鍵來顯示 OPTIONS 功能表並反白 SOUND。
- > 按中央鍵來顯示 SOUND SETUP 功能表並反白 SPEAKER DISTANCE。
- > 按中央鍵顯示 SPEAKER DISTANCE 功能表。
- > 在揚聲器之間移動游標, 使用導航鍵向左或向右, 選擇觀看位置到每個揚聲器之間概略的直線距離 (以公尺為單位)。
- > 輸入適當的揚聲器距離後, 按中央鍵來儲存, 或按 BACK 退出功能表不儲存。

SPEAKER DISTANCE

CENTRE	1.0 M
LEFT FRONT	1.0 M
RIGHT FRONT	1.0 M
LEFT SURROUND	1.0 M
RIGHT SURROUND	1.0 M
LEFT BACK	1.0 M
RIGHT BACK	1.0 M



校正聲音強度

連接電視的環繞音效揚聲器後，必須進行揚聲器校正。

連接到環繞音效的每個揚聲器會一一產生校正音。您需將所有連接的揚聲器音量調整到相當於中央揚聲器的音量。可選擇是要自動或手動產生聲音序列。

完成揚聲器校正後，只有在變更設定後才需重新校正揚聲器，例如移動一個以上的揚聲器時。

校正聲音強度……

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 OPTIONS。
- > 按中央鍵來顯示 OPTIONS 功能表並反白 SOUND。
- > 按中央鍵來顯示 SOUND SETUP 功能表並反白 SPEAKER LEVEL。
- > 按中央鍵來顯示 SPEAKER LEVEL 功能表。SEQUENCE 反白。
- > 使用導航鍵向左或向右，選擇 AUTOMATIC 或 MANUAL。
- > 以導航鍵向左或向右調整揚聲器聲音，並以導航鍵向上或向下移動到其他的揚聲器。
- > 調整環繞音效使用的所有揚聲器聲音後，按中央鍵來儲存或按 BACK 退出功能表不儲存。

SPEAKER LEVEL

SEQUENCE	AUTOMATIC
LEFT FRONT
RIGHT FRONT
LEFT SURROUND
RIGHT SURROUND
LEFT BACK
RIGHT BACK

查看使用中音響系統的名稱

您可查看螢幕上的來源或節目的使用中音響系統名稱。然而，無法調整或預設音響系統。

要查看使用中音響系統……

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 OPTIONS。
- > 按中央鍵來顯示 OPTIONS 功能表並反白 SOUND。
- > 按中央鍵來顯示 SOUND SETUP 功能表並反白 SOUND SYSTEM。
- > 按中央鍵來顯示 SOUND SYSTEM 功能表。此時將顯示使用中音響系統。
- > 久按 BACK 來退出所有功能表。

SOUND SYSTEM

INPUT FORMAT:
MONO/STEREO

OUTPUT FORMAT:
STEREO
SPEAKER 1

ADAPTIVE SOUND
TECHNOLOGY:
DISABLED

LISTENING PRESET:

可出現在功能表的音響系統範例。

您的揚聲器組合並不需與音響系統的可用頻道相符才能使用。

Adaptive Sound Technology

您的電視配備 Adaptive Sound Technology, 即使揚聲器並未依據您的聆聽位置正確放置, 還是能讓您享受到多揚聲器組合的最佳聲音體驗。電視的 Adaptive Sound Technology 功能, 使用所有連接的揚聲器產生如完美安置揚聲器的終極聲音體驗。

為享受此一優異性能, 必須具備數台揚聲器和 Beo6 遙控器。若您只有一些揚聲器或 Beo4 遙控器, 不建議您採用此設置, 您應選擇在 [第6頁與22頁](#) 首次設定及揚聲器設定章節裡所描述的無 Adaptive Sound Technology 設置。

在這部分設定中, 您為電視及可選擇的投影機設定揚聲器。

關於 Adaptive Sound Technology 日常使用的資訊, 請參閱序言。

啟用 Adaptive Sound Technology

若您選擇開啟 Adaptive Sound Technology 功能, 仍可在您設定的一個或更多聆聽預設值中停用它。

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 OPTIONS。
- > 按中央鍵來顯示 OPTIONS 功能表並反白 SOUND。
- > 按中央鍵來顯示 SOUND SETUP 功能表, 並反白 AST ON/OFF。
- > 按中央鍵來顯示 AST ON/OFF 功能表。
- > 使用導航鍵向左或導航鍵向右來啟用調整此技術。
- > 按中央鍵來儲存或按 BACK 來離開功能表不儲存。

您可在 SOUND SYSTEM 功能表中查看是否已啟用 Adaptive Sound Technology, 以及目前使用哪個聆聽預設設定。請參閱 [26頁](#)。

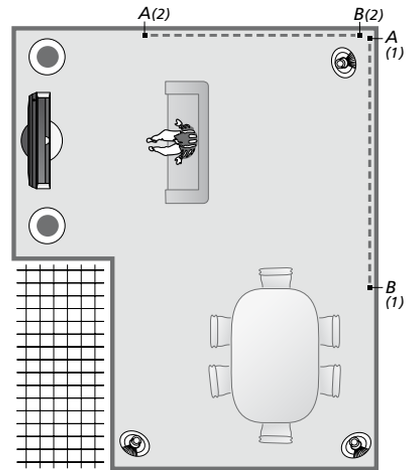


點 A 與 B

為了要讓 Adaptive Sound Technology 想出每個揚聲器的精確位置，在揚聲器設定功能表輸入設定值前，您需先決定兩個固定點，Point A 與 Point B。這些點可以是在牆上。

確定 Point A 與 Point B 的指南：

- 1 確定房間邊緣的點，讓所有揚聲器都位於 Point A 與 Point B 之間虛擬線條的同一側。
- 2 確定各點彼此遠離，至少兩公尺。
- 3 您應該能從 Point A 與 Point B 看到配置裡的所有揚聲器。然而，之間若有家具還是可接受。



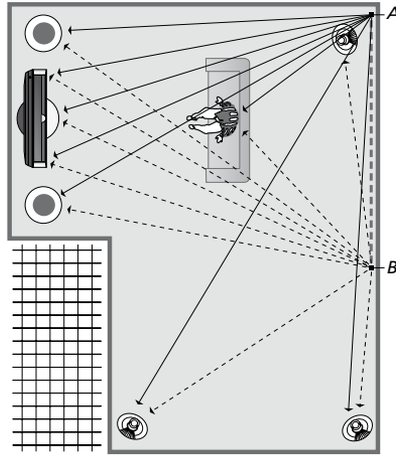
點 A 與點 B 兩種可能的範例，還有一點到另一點的虛擬線。您可針對一些聆聽位置預設揚聲器組合，例如看電視的沙發、餐桌或是讀書坐的搖椅。

設定揚聲器

設定揚聲器類型以及從點 A 與 B 到每個揚聲器、到電視螢幕與投影機銀幕的左側和右側、到觀看位置的距離，以及兩點之間的距離。

設定揚聲器類型與距離……

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 OPTIONS。
- > 按中央鍵來顯示 OPTIONS 功能表並反白 SOUND。
- > 按中央鍵來顯示 SOUND SETUP 功能表並反白 SPEAKER SETUP。
- > 按中央鍵來顯示 SPEAKER SETUP 功能表。
- > 使用導航鍵向左或向右來選擇揚聲器類型。
- > 按中央鍵來儲存設定並顯示 DISTANCE TO POINT A 功能表。
- > 輸入需要的水平距離，以公尺為單位。到立體聲揚聲器的距離應量至揚聲器的左側與右側。
- > 按中央鍵來儲存設定並顯示 DISTANCE TO POINT B 功能表。
- > 輸入水平距離。
- > 按中央鍵來儲存設定。現在電視就可計算出揚聲器的設定。



選擇您看電視的觀賞位置。

在您設定揚聲器類型時，功能表上反白的揚聲器名稱應該和發出聲音的揚聲器吻合。在接下來的功能表中，要求您輸入以公尺為單位，點 A 至每個揚聲器、電視螢幕以及連接的投影機銀幕左右側和觀看位置與到點 B 的水平距離。

SPEAKER TYPE

CENTRE 1	BEOLAB 7-2
CONFIG	
SPEAKERS:	
	BEOLAB 5
	BEOLAB 5
	BEOLAB 9
	BEOLAB 9
	BEOLAB 4000
	NONE
	NONE
	NONE
	NONE

DISTANCE TO POINT A

BEOLAB 7-2 LEFT	1.0 M
BEOLAB 7-2	1.0 M
BEOLAB 5	1.0 M
BEOLAB 5	1.0 M
BEOLAB 9	1.0 M
BEOLAB 9	1.0 M
BEOLAB 4000	1.0 M
TV LEFT	1.0 M
TV RIGHT	1.0 M
VIEW POSITION	1.0 M
CINEMA LEFT	1.0 M
CINEMA RIGHT	1.0 M
POINT B	1.0 M

聽預設設定

選擇在 TV 模式啟用的揚聲器。若已連接投影機，選擇 Cinema 模式啟用的揚聲器。您也可以設定最多五組自訂聆聽預設設定，例如在餐桌或喜愛的搖椅。選擇3到7*個揚聲器以及最多兩個超重低音揚聲器，準備在預設設定裡啟用，並決定您聆聽位置到啟用的揚聲器其中3個的距離。

對每個自訂聆聽預設設定而言，也可將聲音繞著聆聽的位置旋轉360度。預設旋轉為0度，即聆聽位置到電視的方向。

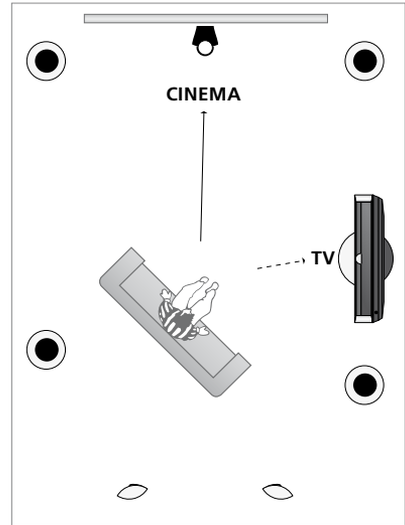
若揚聲器針對您的聆聽位置正確放置，建議您停用 Adaptive Sound Technology，設定揚聲器的角色、距離和音量。如果您開啟3台以下的揚聲器，便無法啟用 Adaptive Sound Technology，您必須設定揚聲器角色，距離與音量。關於揚聲器角色、距離和等級更詳細的資訊，請參閱23-25頁。

*如 BeoLab 7-1 或 7-2 這類立體聲揚聲器要算成兩個揚聲器，如果啟用不到6個揚聲器的話。

聆聽預設設定裡，從您的聆聽位置到任一揚聲器的距離，不應超過10公尺。

設定揚聲器的預設設定……

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 OPTIONS。
- > 按中央鍵來顯示 OPTIONS 功能表並反白 SOUND。
- > 按中央鍵來顯示 SOUND SETUP 功能表並反白 LISTENING PRESETS。
- > 按中央鍵顯示 LISTENING PRESET 功能表並反白 TV、CINEMA 或自訂預設設定欄位。
- > 按中央鍵來顯示反白功能表。
- > 使用導航鍵向左或導航鍵向右來啟用或停用 Adaptive Sound Technology。
- > 使用導航鍵向左或向右來啟用偏好的揚聲器。可啟用3到7個揚聲器，以及最多2個超重低音揚聲器。
- > 檢查 Adaptive Sound Technology 是否如您所欲啟用或停用。
- > 按中央鍵來儲存並顯示下一功能表。若您選擇 OFF 停用 Adaptive Sound Technology，關於如何指派揚聲器角色、設定揚聲器距離及校正聲音強度的資訊，請參閱23-25頁。
- > 輸入聆聽位置到每個發出聲音的揚聲器之間的水平距離，以公尺為單位。
- > 若您設定自訂預設設定並啟用 ADAPTIVE SOUND TECHNOLOGY，反白 ROTATION 及選擇音場應旋轉多少角度。若正在播放來源，設定會產生出聲音，您可旋轉直到感覺聲音是來自想要的方向。
- > 按中央鍵來儲存並回到 LISTENING PRESETS 功能表。首次設定時，按綠色鍵在您建立想要的預設設定後，持續首次設定程序。



觀看電視及家庭劇院的聆聽位置範例。您選擇每個位置應啟用的揚聲器。

LISTENING PRESETS

TV
CINEMA
DINING
READING
CLEANING
PARTY
...

若您在日常使用時變更預設設定的旋轉，您可用這些設定輕易建立新的預設設定。輸入 LISTENING PRESETS 功能表，選擇空白的 PRESET 欄位，按中央鍵來顯示每個功能表，因為目前設定會一一自動套用到這些功能表上。

選取音訊來源時，您可讓電視自動切換為自訂聆聽預設設定。[參閱34頁](#)來了解聲音調整。

命名自訂預設設定

您可在電視功能表自行命名自訂聆聽預設設定。門市可幫您命名 Beo6 顯示幕中自訂的聆聽預設設定。

命名自訂預設設定……

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 OPTIONS。
- > 按中央鍵來顯示 OPTIONS 功能表並反白 SOUND。
- > 按中央鍵來顯示 SOUND SETUP 功能表並反白 LISTENING PRESETS。
- > 按中央鍵來顯示 LISTENING PRESET 功能表。
- > 反白想要的自訂聆聽預設設定，按下綠色鍵來命名預設設定。
- > 輸入想要的名稱，按遙控器上的中央鍵來儲存。

刪除自訂預設設定

您可刪除任何不想要的自訂聆聽預設設定。

刪除自訂預設設定……

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 OPTIONS。
- > 按中央鍵來顯示 OPTIONS 功能表並反白 SOUND。
- > 按中央鍵來顯示 SOUND SETUP 功能表並反白 LISTENING PRESETS。
- > 按中央鍵來顯示 LISTENING PRESET 功能表。
- > 反白想要的自訂聆聽預設設定，按黃色鍵以刪除預設設定 – 該設定就會變暗。
- > 再按黃色鍵來確定刪除預設設定。

調整影像與聲音設定

原廠的影像與聲音設定已預設為適合大多數觀賞與聆聽情境的中間值。不過，您可以視需要自行調整這些設定。

調整照片亮度、對比或色彩。聲音設定包括音量、低音與高音。

暫時儲存您的照片與音聲設定 – 直到您的電視關閉 – 或永久儲存。

若您將遊戲主機連到電視時，啟用 GAME MODE。

關於如何變更照片格式的資訊，請參閱序言。

調整亮度、色彩或對比

透過 PICTURE 功能表調整照片設定。當您關閉電視時，暫時設定將被取消。

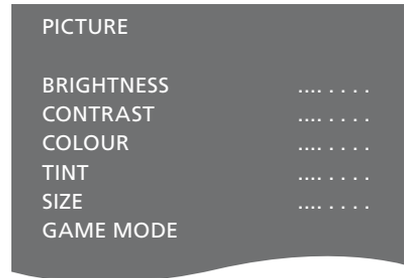
- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 OPTIONS。
- > 按中央鍵來顯示 OPTIONS 功能表並反白 PICTURE。
- > 按中央鍵來顯示 PICTURE 功能表。
- > 使用向上導航鍵或向下導航鍵在功能表項目間移動。
- > 使用導航鍵向左或導航鍵向右來調整數值。
- > 按 BACK 在您關閉電視前儲存設定，或
- > ……按中央鍵來永久儲存設定。

對於使用 VGA 訊號的視訊來源，也會出現下列選項：

- HOR. SIZE ... 調整沿水平軸的照片尺寸。
- VERT. SIZE ... 調整沿垂直軸的照片尺寸。
- HOR. POSITION ... 調整沿水平軸的照片位置。
- VERT. POSITION ... 調整沿垂直軸的照片位置。

注意，這四個設定值只套用於調整設定時的螢幕解析度。

要暫時從螢幕除去照片，按 \triangle 來顯示 Beo6 上的 Scene 畫面，按 **Picture**，然後按 **P.Mute**。要回復照片，再按一次 **P.Mute**。(Beo4:按 **LIST** 並使用導航鍵向上或向下，在 Beo4 顯示幕顯示 **P.MUTE**，並且按中央鍵。要回復照片，按一下來源鍵。)



當訊號以 1080p,1080i 或 720p 格式傳送時，PICTURE 功能表裡可使用功能表項目 SIZE。

對於使用 NTSC 訊號的視訊來源，可使用功能表項目 TINT。

當使用連接到電視的投影機，或以家庭劇院模式使用電視時，您無法調整亮度或對比。

不要讓如商標、電玩、電腦影像等靜止圖像，以及以 4:3 格式顯示的影像，長時間顯示於螢幕上。這可能在螢幕上造成永久餘像。

遊戲模式

若您以電視作為顯示器連接遊戲主機或玩電腦遊戲，可啟用「遊戲模式」。遊戲模式將處理訊號造成的延遲降至最低。電視能記得上一次每一來源被選取時，遊戲模式是否被啟動。

直接以 Beo6 啟動 GAME MODE……

- > 按 **Game** 來啟動遊戲模式，再按一次停用遊戲模式。

直接以 Beo4 啟動 GAME MODE……

- > 按 **LIST** 並以導航鍵向上或向下，在 Beo4 顯示幕上顯示 **GAME**。
- > 重覆按中央鍵來切換 ON 與 OFF。

如果您的 Beo4 並無導航鍵 **GAME** 可能不存在。

使用 GAME MODE……

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 **OPTIONS**。
- > 按中央鍵來顯示 **OPTIONS** 功能表並反白 **PICTURE**。
- > 按中央鍵來顯示 **PICTURE** 功能表。
- > 使用向上導航鍵或向下導航鍵移動至 **GAME MODE**。
- > 重覆按中央鍵來切換 ON 與 OFF。

調整音量、低音或高音

出廠時預設聲音設定為中值，適合大部分收聽的情況。不過，您可以視需要自行調整這些設定。

您可預設聲音的音量大小、低音、高音以及最多連接兩組 BeoLab 的超重低音揚聲器。

您可開啟或關閉響度功能。響度功能可補償人耳所欠缺的高低頻音敏感度。這些頻率會在低音量時增強，低音的音樂因此變得更有力度。

除此之外，您也可選取兩種不同的揚聲器組合：其中一組在您每次開啟電視的視訊來源時使用，另一組則在您每次開啟電視的音訊來源時使用。不過您仍可以隨意選擇使用不同的揚聲器組合。

啟用 Adaptive Sound Technology 並且建立自訂聆聽預設設定後，可選擇一個音訊預設設定在您開啟音訊來源時自動啟動。預設的音訊設定會決定在選取的音訊預設設定中，哪些揚聲器應被啟動。

關於揚聲器組合更詳細的資訊，[請參閱37頁](#)。

調整聲音……

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 OPTIONS。
- > 按中央鍵來顯示 OPTIONS 功能表並反白 SOUND。
- > 按中央鍵來顯示 SOUND SETUP 功能表並反白 ADJUSTMENT。
- > 按中央鍵來顯示 SOUND ADJUSTMENT 功能表。
- > 使用向上瀏覽或向下瀏覽按鈕選擇要調整的項目。
- > 使用向左瀏覽或向右瀏覽按鈕調整數值或選取設定值。
- > 按 BACK 來在關閉電視前儲存設定值，或是……
- > ……按中央鍵來永久儲存設定。



「SOUND」功能表的內容會因您連接至電視的設備而異。

只有在 SOUND SETUP 功能表中啟用 Adaptive Sound Technology，並且已建立一個以上的自訂聆聽預設設定後，SOUND SETUP 才能使用。[請參閱27及30頁](#)。

設定 3D 電視

您可選擇當 3D 訊號存在時, 電視是否自動切換到 3D 模式。

啟動 3D 與調整設定

您可選擇當電視在來源或頻道變動後首度發現 3D 訊號時, 是否應自動、手動或經由提示來啟動 3D 模式。預設設定是 AUTO。

啟動 3D……

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 DISPLAY。
- > 按中央鍵來顯示 3D DISPLAY 功能表並反白 3D SETTINGS。
- > 按中央鍵來顯示 3D SETTINGS 功能表並反白 ACTIVATE 3D。
- > 使用導航鍵向左或向右, 選擇 AUTO, PROMPT 或 MANUAL。
- > 按中央鍵來儲存或按 BACK 來離開功能表不儲存。



有自動 3D 訊號可用時, 如果 ACTIVATE 3D 設定為 AUTO, 電視會自動切換成 3D。如果設定為 PROMPT, 您必須在 VIEW IN 3D 與 VIEW IN 2D 之間選擇。如果設定為 MANUAL, 您必須進入功能表, 以手動切換到 3D。

校正螢幕色彩正確性

大約每100小時之後，Automatic Colour Management 會自動彌補螢幕上色彩的變化。因此確保螢幕持續具有完美的色彩。也可能經由 TV SETUP 功能表來手動開啟該功能，然而我們建議您讓電視執行自動校正。

校正時，不要關閉電視或拔掉電源。

自動校正順序

在您自上一次校正以來使用大約100小時後按待機鍵來關閉電視時，螢幕會變空白，出現一條灰階條，探測臂會從電視框盪下來。當探測臂校正時，灰階條會在各種顏色之間變化。當校正結束時，探測臂會收回，電視會關閉。

手動校正順序

當電視在電視模式並被開啟2分鐘以上時，Automatic Colour Management 會出現於螢幕功能表。

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 OPTIONS。
- > 按中央鍵來顯示 OPTIONS 功能表並反白 AUTO COLOUR MANAGEMENT。
- > 按中央鍵來啟動 AUTO COLOUR MANAGEMENT。所有文字自功能表移除，探測臂從電視框盪下來，校正程序展開。螢幕上的灰階條會在各種顏色之間變化。當校正完成時，灰階條移除，探測臂收回，電視返回上一個選取的來源。‘CALIBRATION COMPLETE’訊息會顯示數秒鐘。

OPTIONS

CONNECTIONS
TUNER SETUP
SOUND
PICTURE
CLOSED CAPTIONING
PARENTAL CONTROL
CLOCK
AUTO STANDBY
REMOTE CONTROL
FEATURE ACTIVATION
AUTO COLOUR MANAGEMENT

如果探測臂未能充分盪下，校正不會執行，探測臂收回。如果校正是自動開啟，電視會在下次被關閉時試圖執行校正。如果問題持續，請連絡 Bang & Olufsen 門市。

揚聲器組合的日常使用

您可增加 Bang & Olufsen 揚聲器及最多兩組 BeoLab 超重低音揚聲器，將您的電視擴充為環繞音效系統。

當您開啟其中的來源時，電視會自動根據來源適用的音效而選擇合適的揚聲器。

若您按下 Beo6 上的 **Optimise** 按鈕，揚聲器組合便會最佳化。請注意！如果您只為電視增加兩個前揚聲器，則只能選擇模式1至3。

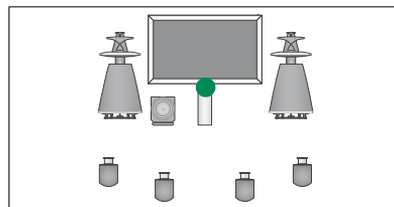
選取電影音效適用的揚聲器

只要您的電視可使用不同的揚聲器模式，就可選擇適合來源的揚聲器組合。

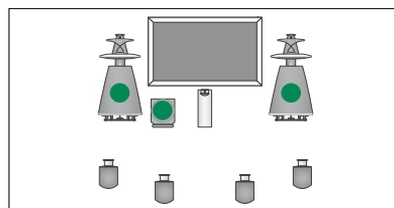
> 按 **△** 來顯示 Beo6 上的 Scene，然後按 **Speaker** 來顯示 Speaker。(Beo4: 按 **LIST** 並以導航鍵向上或向下來在 Beo4 顯示幕上顯示 **SPEAKER**)。

> 如果您想要最佳化音效，按 **Optimise**，或按 **Mode 1 – 5** 來選擇您要的揚聲器組合。(Beo4: 按中央鍵或 1 – 5)。選取的揚聲器即自動切入。

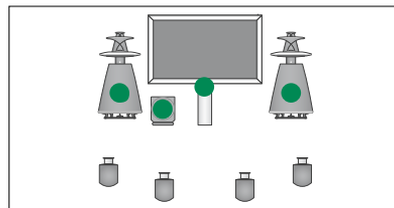
> 按 **△** 來移除 Speaker 顯示，返回到您所使用的來源。(Beo4: 久按 **BACK** 來從 Beo4 顯示幕移除 **SPEAKER**)。



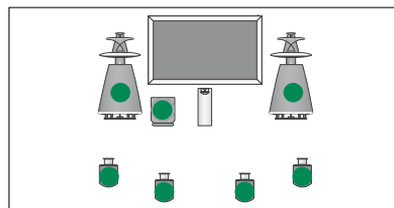
模式 1



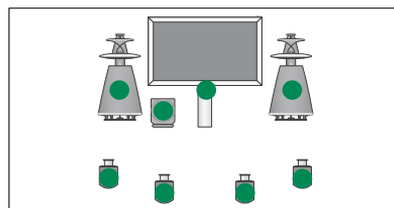
模式 2



模式 3



模式 4



模式 5

同時觀看兩種來源

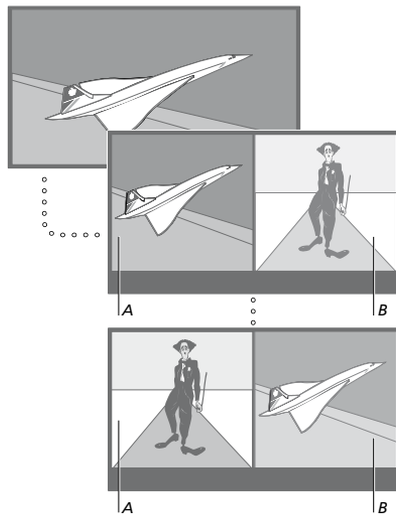
遙控器可控制同時觀看兩組視訊來源的雙螢幕功能。也可同時顯示視訊來源與音訊來源。例如，只要系統能提供選取的來源，您就可以同時觀看影片播放及電視節目。

看節目或錄影時，可在現在播放的節目或錄影之間以及新節目或錄影之間切割畫面。也可隨時切換這兩個畫面。

不可同時觀看兩個錄影畫面。

如果您觀看 3D 時開啟雙螢幕功能，電視會切換到 2D。

若是 Beo4，請按 LIST 並使用向下瀏覽或向下瀏覽，直到 Beo4 螢幕顯示 P-V.AUX，如此可觀看在 CONNECTIONS 功能表裡登錄為 V.AUX 的來源，例如機上盒。



音量調整只會影響到畫面 A，其他操作則會影響到畫面 B。例如頻道選擇。選擇新來源可取消雙螢幕觀看功能。

如果有其中一個來源插在 HDMI A 或 HDMI B 插座中，而另一個來源插在 HDMI C 或 HDMI D 插座中，您就可以同時觀看兩種 HDMI（高畫質多媒體介面）來源。關於 HDMI 插座更詳細的資訊，請參閱《序言》裡關於連接面板的章節。

例如，觀看電視時……

- > 按 **P-and-P** 來在 Beo6 上顯示 P-and-P。
(Beo4: Press LIST 並以向上瀏覽或向下瀏覽顯示 P-AND-P)。
- > 例如，按 DVD 來選擇來源，在螢幕(B)的右側觀看。
- > 按 **Swap** 來交換左畫面和右畫面。(Beo4: 按 0)。

退出雙螢幕功能……

- > 按 **BACK** 來退出該功能，回到以一般模式觀看螢幕左側來源(A)或選擇想要的來源。

要在螢幕右側顯示 V.TUNER，必須先按 **P-and-P**，然後 **TV**。(Beo4: 按 LIST 並以向上瀏覽或向下瀏覽來顯示 P-AND-P，然後按 TV)。要在螢幕右側顯示硬碟錄影，必須先按 **P-and-P**，然後按 **V.MEM**。(Beo4: 按 LIST 並以向上瀏覽或向下瀏覽來顯示 P-AND-P，然後按 V.MEM)。

家庭劇院

若連接投影機，即可將電視變為家庭劇院。切換至家庭劇院設定時，電視會將畫面從連線的螢幕切換至投影機銀幕，並啟用合適的揚聲器。

切換成家庭劇院

若連接投影機，在特殊場合或想看電影時，可使用遙控器將影像從連線的電視螢幕移至投影機的銀幕。

- > 按  在 Beo6 上顯示 Scene 畫面，然後按 **Cinema** 在 Beo6 上顯示 Cinema 畫面。(Beo4: 按 LIST 並以向上瀏覽或向下瀏覽來顯示 FORMAT)。
- > 按 **Cinema** 來切換家庭劇院模式及普通電視模式。(Beo4: 按 0)。
- > 按  來退出此功能。(Beo4: 按 BACK)。

設定電視自行開關機

您的電視有內建 Sleep Timer, 也就是說您可在指定的分鐘數之後將它關閉。

您也可以透過定時播放以及定時待機功能, 自動開關您的電視, 例如有您不想錯過的節目時。

最多可輸入六組定時設定, 並在螢幕上顯示您所輸入的定時設定清單。可編輯或刪除此清單裡的定時設定。

若電視以 Master Link 纜線與 Bang & Olufsen 影音系統整合, 這些系統也可執行定時播放或定時待機功能。

欲正確執行定時設定, 請確定內建時鐘設在正確的時間。若需更多資訊, [請參閱45頁](#)。

Sleep Timer

您可設定電視在一定分鐘數之後自動關閉。

以 Beo6 啟動 Sleep Timer……

> 重覆按 Sleep 以選擇分鐘數或 Off。

以 Beo4* 啟動 Sleep Timer¹……

> 按 LIST 並以導航鍵向上或向下, 在 Beo4 顯示幕上顯示 SLEEP。

> 重覆按中央鍵以選擇分鐘數。

停用 Sleep Timer……

> 按 LIST 並以導航鍵向上或向下, 在 Beo4 顯示幕上顯示 SLEEP。

> 重覆按中央鍵, 直到電視螢幕顯示 OFF。

透過功能表設定 Sleep Timer……

> 顯示 TV SETUP 功能表並反白 SLEEP TIMER。

> 按中央鍵來顯示 SLEEP TIMER 功能表。

> 重覆按中央鍵以切換分鐘數與 OFF。

¹*如果您的 Beo4 並無導航鍵, SLEEP 可能無法使用。

Play Timer

若電視以 Master Link 纜線與 Bang & Olufsen 影音系統連接, 您也可以透過 PLAY TIMER 功能表, 將它排除或納入。例如, 若您希望定時功能只對電視有效, 那就將電視的 PLAY TIMER 設為 ON, 而音響系統的 PLAY TIMER 設為 OFF。

開啟 PLAY TIMER……

> 顯示 TV SETUP 功能表並反白 PLAY TIMER。

> 按中央鍵來顯示 PLAY TIMER 功能表, 並反白 TIMER ON/OFF。

> 按中央鍵來顯示 TIMER ON/OFF 功能表。

> 使用導航鍵向左或向右以顯示 ON。

> 按中央 鍵來儲存設定。

關於如何設定 Bang & Olufsen 影音產品定時裝置, 以及開關 PLAY TIMER 的詳細資訊, 請參閱本產品所附的說明書。

定時播放與定時待機

預設電視在每週的固定時間和日期自動開啟與停止。

輸入定時播放或定時待機的設定……

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 PLAY TIMER.
- > 按中央鍵以顯示 PLAY TIMER 功能表, 並反白 PLAY TIMER PROGRAMMING.
- > 按中央鍵來顯示 PLAY TIMER PROGRAMMING 功能表。
- > 使用向上導航鍵或向下導航鍵在功能表項目間移動。
- > 輸入資訊或使用向左導航鍵或向右導航鍵, 檢視每個項目的選擇。當 DAYS 反白時, 使用向右導航鍵一次, 就能在日期間選擇, 然後以導航鍵向上或向下除去您不想要的日期。使用導航鍵向右移至下一日期, 而使用導航鍵向左移回前一日。當顯示出您想要的平日日期後, 按中央鍵來接受這些日期。
- > 填入需要的資訊後, 按中央鍵來儲存您的 Timer 設定。
- > 按 BACK 來退回到前面的功能表或按著 BACK 不放來退出所有功能表。

若電視是在連結房裡設定, 就必須以主房電視進行 Timer 的設定。

檢視、編輯或刪除定時裝置

顯示出您已輸入的設定清單。可編輯或刪除此清單裡的定時設定。

檢視、編輯或刪除您的 Timer 設定……

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 PLAY TIMER.
- > 按中央鍵以顯示 'PLAY TIMER 功能表, 並反白 PLAY TIMER INDEX。
- > 按中央鍵來顯示 TIMER 設定清單。清單中的第一組 Timer 設定已反白。
- > 使用導航鍵向上或向下移動游標至想要編輯的 Timer 設定。
- > 要編輯設定, 按中央鍵, 然後按照 'Timed play and timed standby' 的說明步驟進行。
- > 要刪除選取的設定, 請按黃色鍵。
- > 若改變主意, 以導航鍵向左將設定移回清單裡。也可以按著 BACK 不放來退出所有功能表。
- > 再按黃色鍵可刪除設定。

TIMER PROGRAMMING

SOURCE	TV
CHANNEL	18 BBC
SUB CHANNEL	
START TIME	15:40
STOP TIME	16:40
DAYS	M . . T F . S

PLAY TIMER PROGRAMMING功能表

一週日期的縮寫

M ...	星期一
T ...	星期二
W ...	星期三
T ...	星期四
F ...	星期五
S ...	星期六
S ...	星期天

設定 Wake-up Timer 後, 必須先執行或停用 Wake-up Timer, 否則電視不會成為一般 PLAY TIMER或待機 Standby Timer 的設定之一。

待機設定

一段時間不操作後，電視會自行切換至待機模式。出廠預設為4小時。此功能只適用於視訊模式，音訊模式不適用。

進行待機設定……

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 OPTIONS。
- > 按中央鍵以顯示 OPTIONS 功能表，並反白 AUTO STANDBY。
- > 按中央鍵來顯示 AUTO STANDBY 功能表，並使用導航鍵向上或向下來顯示您想要的設定。
- > 按中央鍵來儲存設定。
- > 按 **BACK** 來退回到前面的功能表，或按著 **BACK** 不放來退出所有功能表。

當您啟動 AUTO STANDBY，若電視在功能表設定的時間未操作時，電視螢幕上會出現訊息。若您不進行操作，電視就會切換成為待機模式。

AUTO STANDBY

AFTER 1 HOUR
AFTER 2 HOUR
AFTER 4 HOUR
OFF

AUTO STANDBY 功能表。

如有15分鐘的時間未偵測到訊號，電視會切換成待機。

Wake-up Timer

可讓電視在早上叫醒您。

Wake-up Timer 是一次性的定時裝置，持續一小時。就像鬧鐘一樣，它在執行過後即停用。它只套用於已設定的電視上。

一旦設定過 Wake-up Timer，電視會自動在您輸入新的時間時，自動建議您最近所輸入的 Wake-up Timer 時間。

Wake-up Timers 當然也能再度停用。

設定 Wake-up Timer 後，必須先執行或停用 Wake-up Timer，否則電視不會成為一般 PLAY TIMER 的設定之一。

輸入 Wake-up Timer

您必須選擇 Wake-up Timer 使用的來源以及頻道號碼，還有開始的時間。

輸入 Wake-up Timer 的設定……

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白PLAY TIMER。
- > 按中央鍵以顯示 PLAY TIMER功能表，並反白 WAKE UP TIMER。
- > 按中央鍵來顯示 WAKE UP TIMER 功能表。
- > 使用向上導航鍵或向下導航鍵在功能表項目間移動。
- > 輸入資訊或使用向左導航鍵或向右導航鍵，檢視每個項目的選擇。
- > 填入需要的資訊後，按中央鍵來儲存您的 Wake-up Timer 設定。
- > 按 **BACK** 來退回到前面的功能表，或按著 **BACK** 不放來退出所有功能表。



WAKE UP TIMER	
SOURCE	TV
CHANNEL	21 BBC
SUB CHANNEL	
START TIME	07:00
ON/OFF	ON

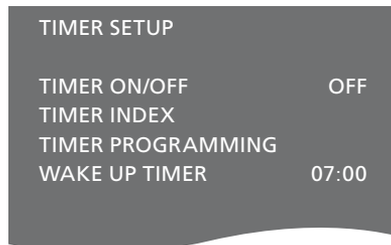
WAKE-UP TIMER 功能表。

檢查或刪除 Wake-up Timer

您可顯示 Wake-up Timer 設定檢查時間, 或將它設為 OFF 停用 Wake-up Timer。

變更 Wake-up Timer 的設定或將它刪除……

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 PLAY TIMER。
- > 按中央鍵以顯示 PLAY TIMER 功能表, 並反白 WAKE UP TIMER。
- > 按中央鍵來顯示 WAKE UP TIMER 功能表。
- > 使用向上導航鍵或向下導航鍵在功能表項目間移動。
- > 使用導航鍵向左或向右變更設定, 或輸入新的時間。如需刪除 Wake-up Timer, 請將 ON/OFF 設定變更為 OFF。
- > 變更之後, 按中央 來儲存。
- > 按 **BACK** 來退回到前面的功能表, 或按著 **BACK** 不放來退出所有功能表。



TIMER SETUP功能表。

設定時間與日期

當您預設電視在特定時間關閉開啟，時鐘就能確定在正確的時間開啟關閉此功能。

按 Beo5 上的 **Clock**，在顯示幕上顯示時鐘。十秒之後，時鐘顯示再度消失。(Beo4: 按 **LIST** 並使用瀏覽鍵向上或向下，以於 Beo4 顯示幕顯示 **CLOCK**，並按 **中央** 鍵來顯示圖片)。

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 **OPTIONS**。
- > 按 **中央** 鍵來顯示 **OPTIONS** 功能表並反白 **CLOCK**。
- > 按 **中央** 鍵來顯示 **CLOCK** 功能表。
- > 使用向上導航鍵或向下導航鍵在功能表項目間移動。
- > 使用導航鍵向左或向右觀看每個項目的選擇。
- > 按 **中央** 鍵來儲存時鐘和日曆的選項，或……
- > ……按著 **BACK** 不放，退出所有功能表不儲存。

CLOCK

TIME	20:00
DATE	23
MONTH	APR
YEAR	2009

月份的縮寫

Jan ...	一月
Feb ...	二月
Mar ...	三月
Apr ...	四月
May ...	五月
Jun ...	六月
Jul ...	七月
Aug ...	八月
Sep ...	九月
Oct ...	十月
Nov ...	十一月
Dec ...	十二月

啟動家長控制

若在您的地區提供家長控制服務，就可以將它開啟或關閉。您可應用電視分級準則及 MPAA 分級系統。

若您指定存取碼並啟用家長控制功能，每次觀看被封鎖的節目或頻道時，都需要輸入存取碼。

每次選取封鎖的節目或頻道時，您的螢幕都會變空白，聲音切斷而出現螢幕功能表提示您輸入存取碼。

若您希望變更或覆寫設定，也必須要存取碼。

指定存取碼

要充分利用到家長控制系統，首先要指定存取碼。這會以廣播權限控制限制對節目與頻道的觀看，並且預防設定被他人更改。請選擇容易記住的存取碼。預設設定是0000。

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 OPTIONS。
- > 按中央鍵以顯示 OPTIONS 功能表，並反白 PARENTAL CONTROL。
- > 按中央鍵以顯示 PARENTAL CONTROL 功能表，並反白 ACCESS CODE。
- > 按中央 鍵來顯示 ACCESS CODE 功能表。
- > 按 **+** 並使用數字鍵輸入預設存取碼 (0000)。(Beo4: 使用數字鍵)。
- > 反白 NEW CODE 並輸入新存取碼。
- > 再次輸入新存取碼以確認。
- > 按中央鍵來儲存存取碼。
- > 按著 **BACK** 不放，或是按來源鍵，例如 **TV** 或 **DTV** 來退出所有功能表。

隨時變更您的存取碼，請按照上述步驟。若因為某種理由而忘記存取碼，那可在 OLD CODE 反白時，輸入9999三次。然後即可輸入新的存取碼。



指定存取碼。

預設電視家長準則

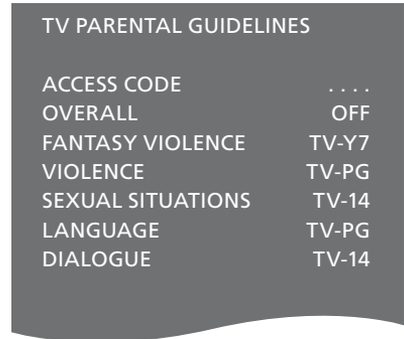
若您選擇應用電視分級準則系統，可針對所有類別選擇一常用限制等級，或對個別類別預設限制等級。

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 OPTIONS。
- > 按中央鍵以顯示 OPTIONS 功能表，並反白 PARENTAL CONTROL。
- > 按中央鍵來顯示 PARENTAL CONTROL 功能表。TV PARENTAL GUIDELINES 已反白。
- > 按中央鍵來顯示 TV PARENTAL CONTROL 功能表。
- > 按 **+** 並使用數字鍵輸入存取碼。若向未輸入您自己的存取碼，請輸入預設存取碼 0000。(Beo4: 使用數字鍵)。
- > 使用導航鍵向左或導航鍵向右來調整設定 OVERALL。這樣會自動將不同類別調整為單一的常用限制設定。選項為：TV-Y、TV-Y7、TV-G、TV-PG、TV-14、TV-MA 以及 N/A。

預設 MPAA 分級

您也可以選擇應用 MPAA 分級系統作為家長控制。選取並儲存您要設定的限制級別。

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 OPTIONS。
- > 按中央鍵以顯示 OPTIONS 功能表，並反白 PARENTAL CONTROL。
- > 按中央鍵以顯示 PARENTAL CONTROL 功能表，並反白 MPAA RATING。
- > 按中央鍵來顯示 MPAA RATING 功能表。
- > 按 **+** 並使用數字鍵輸入存取碼。若向未輸入您自己的存取碼，請輸入預設存取碼 0000。(Beo4: 使用數字鍵)。
- > 使用導航鍵向左或導航鍵向右來調整設定 RATING。這樣會自動調整限制設定。選項為：G、PG、PG-13、R、NC-17、X、NOT RATED、N/A 以及 OFF。
- > 按中央鍵來儲存設定。
- > 按著 **BACK** 不放或是按來源鍵，例如 **TV**，以退出所有功能表。



預設電視家長準則。



預設 MPAA 分級。

啟用家長控制時……

選取鎖住的節目或頻道時，畫面會轉為空白，音效也會關閉，您必須輸入存取碼。然後就可觀看所有節目與頻道，在將電視切換為待機前，家長控制處於關閉狀態。

- > 選取鎖住的頻道。
- > 按 **+** 並使用數字鍵來輸入存取碼。(Beo4: 使用數字鍵)。
- > 選取的頻道以及其他鎖住的頻道現在都可觀看。
- > 若您不知道存取碼或者希望看其他頻道，請使用導航鍵向上或向下變更頻道。

如果連續輸入不正確的存取碼達三次，電視就會自動切換成待機狀態。

套用 Closed Captioning

您可對所有來源與頻道套用字幕功能 (即 Closed Captioning)，只要電視台支援 Closed Captioning 功能。

透過 CLOSED CAPTIONING 功能表選擇 Closed Captioning 類型。

不過，您可隨時選擇關閉或開啟 Closed Captioning 功能。例如在觀看特定節目時，即使您已預設任何時間都顯示 Closed Captioning。

Closed Captioning 選項

選取您要觀看的 Closed Captioning 類型，以及是否應自動顯示 Closed Captioning。

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 OPTIONS。
- > 按中央鍵以顯示 OPTIONS 功能表，並反白 CLOSED CAPTIONING。
- > 按中央鍵顯示 CLOSED CAPTIONING 功能表。
- > 使用導航鍵向左或導航鍵向右來調整 DISPLAY 設定。選擇 ON 或 OFF。
- > 反白 TYPE 並使用導航鍵向左或向右選擇 Closed Captioning 的類型。選項為：CC1、CC2、CC3、CC4、TEXT1、TEXT2、TEXT3 或 TEXT4。
- > 按中央鍵來儲存。
- > 按著 BACK 不放，或是按來源鍵，例如 TV 或 DTV 來退出所有功能表。

觀看節目時欲開啟或關閉 Closed Captioning……

- > 按 CC 來檢視字幕狀態 – CC ON 顯示於螢幕上。(Beo4: 按 TEXT)。
- > 再按 CC 鍵來將 Closed Captioning 關閉。(Beo4: 按 TEXT)。
- > 第三次按 CC 來復原 Closed Captioning。(Beo4: 按 TEXT)。

韓國地區不提供 Closed Captioning 功能表。



數位調諧器的設定與偏好

您可在數位調諧器裡做出自己的設定，輸入目前地面接收器或有線電視的資訊，並搜尋頻道。

V-CHIP 功能表讓您限制對特定頻道或分級內容的存取。

關於頻道 ……

掃描頻道後，可建立自己喜愛頻道的 Channel List。這樣就可縮短搜尋特定頻道所需的時間。

CHANNEL 功能表的內容……

AUTO SCAN ... 自動掃描所有頻道。選擇要掃描哪些頻道。選項為：AIR、CABLE AUTO、CABLE STD、CABLE HRC 與 CABLE IRC。選取要掃描的頻道後，必須確認或取消頻道掃描。預設設定為 AIR 與 CONFIRM。當您掃描頻道時，會失去目前的頻道與我的最愛清單。若要瞭解應使用哪一種訊號類型，請與您的有線電視業者聯絡。*

FAVOURITE CHANNEL ... 產生我的最愛頻道清單。如果您尚未建立我的最愛清單，當您按下 List 時會出現主清單。(Beo4: 按著中央鍵不放)。

CHANNEL ADD/DELETE ... 新增或刪除頻道。畫面顯示主頻道清單是否新增或刪除頻道的狀態。可按中央鍵來新增或刪除頻道。刪除頻道後，就會從頻道序列中移除該頻道，但如果您輸入頻道數字，仍然可以找到該頻道。

SIGNAL STRENGTH ... 查看接收訊號的強度。

*韓國地區的選項為 AIR 與 CABLE。預設設定為 AIR 與 CONFIRM。

於 CAPTION 功能表 *

所有頻道都可運用字幕 (即 Closed Captioning)。

選取您要觀看的 Closed Captioning 類型, 以及是否應自動顯示 Closed Captioning。

您可隨時選擇關閉或開啟 Closed Captioning 功能。例如在觀看特定節目時, 即使您已預設任何時間都顯示 Closed Captioning。

CAPTION 功能表的內容

ON/OFF ... 選擇是否顯示 Closed Captioning。預設設定是 OFF。

ANALOGUE MODE ... 選取 Closed Captioning 在類比電視接收器中使用的模式, 以及是否要將 Closed Captioning 設為「ON」。選項為: CC1、CC2、CC3、CC4、TEXT1、TEXT2、TEXT3 與 TEXT4。預設設定是 CC1。

DIGITAL MODE ... 選取 Closed Captioning 在數位電視接收器中使用的模式, 以及是否要將 Closed Captioning 設為「ON」。選項為: SERVICE1、SERVICE2、SERVICE3、SERVICE4、SERVICE5 與 SERVICE6。預設設定是 SERVICE1。

如果重複按下 CC, 就會變更模式或開啟/關閉 Closed Captioning, 即使您已將 Closed Captioning 功能設為「ON」也一樣。(Beo4: 重覆按 TEXT)。

DIGITAL FONT OPTIONS ... 當您將 Closed Captioning 設為「ON」時, 設定數字字型偏好設定:

SIZE ... 選擇數字字型的大小。選項為: DEFAULT、SMALL、STANDARD 與 LARGE。預設設定是 DEFAULT。

STYLE ... 選擇數字字型的風格。有 8 種不同風格可供選擇。預設設定是 DEFAULT。

COLOUR ... 選擇數字字型的背景、前景及邊緣的色彩。可任選 DEFAULT 及八種不同的色彩, 預設設定為 DEFAULT。

OPACITY ... 選擇數字字型背景與前景的不透明度。選項為: DEFAULT、SOLID、TRANSLUCENT、TRANSPARENT 與 FLASHING。預設設定是 DEFAULT。

EDGE STYLE ... 選擇數字字型樣式。有 7 種不同樣式可供選擇。預設設定是 DEFAULT。

DIGITAL FONT OPTIONS 功能表中的 DEFAULT 選項為節目供應商所設定的表現方式。

*韓國地區不提供「CAPTION」功能表。

關於 V-CHIP 功能表…… *

V-CHIP 功能表可讓您鎖住特定的電視內容。

進入 V-CHIP 功能表可鎖住（並在稍後解鎖）特定內容，不讓其他人觀看。選擇您想鎖住的內容。每當您想觀看鎖住的內容時，會要求您輸入 V-Chip 密碼。

若正確的 V-Chip 密碼解開一內容鎖，所有內容都會開啟，一直到電視進入待機狀態後，內容鎖才會有用。

內建 ATSC 調諧器的 V-Chip 密碼系統與電視的存取碼系統不同，若針對這兩種系統，您選擇相同的密碼，可能會比較容易使用。

V-CHIP 功能表的內容……

可改變 V-CHIP 功能表設定之前，必須輸入 V-Chip 密碼。V-Chip 密碼的預設設定為 0000。

CHANGING PIN

您可隨時變更 V-Chip 密碼。按 **+** 並使用數字鍵輸入新的四位 V-Chip 密碼。再次輸入新的 V-Chip 密碼確認。(Beo4: 使用數字鍵)。

US RATING SETTING

在 US RATING SETTING 功能表裡，家長控制可使用 MPAA 分級系統或 TV-PG 系統。根據您所選擇的系統而定，選項有：

- ALLOW ALL
 - BLOCK ALL
 - TV-Y、TV-Y7、TV-G、TV-PG、TV-14、TV-MA
 - FV、D、L、S、V
 - P、PG、PG13、R、NC17、X
- 預設設定是 ALLOW ALL。

CANADIAN RATING SETTING

在 CANADIAN RATING SETTING 功能表裡，家長控制可使用英式分類系統或法式分類系統。根據您所選擇的系統而定，選項有：

- ALLOW ALL
 - BLOCK ALL
 - E、C、C8+、G、PG、14+、18+
 - E、G、8+、13+、16+、18+
- 預設設定是 ALLOW ALL。

若忘記您的密碼……

如果您忘記 V-Chip 密碼，請進入 V-CHIP 功能表並鍵入 9999。必須馬上輸入新的個人密碼。

*韓國地區不適用「V-CHIP」功能表。

關於 SETUP 功能表……

您可在 SETUP 功能表中，設定個人偏好。可選擇功能表裡使用的語言。當您選取偏好的音訊語言時，只要節目供應業者提供此語言，您就能夠使用。

「SETUP」功能表的內容……

TIME ... 時鐘由節目供應商自動設定，不過若送出錯誤資訊就會失敗。

DAYLIGHT SAVING ... 選擇時鐘是否使用日光節約時間。選項為 YES 與 NO。預設設定為 YES。請注意 DAYLIGHT SAVING 只能在節目供應商的日光節約旗標設為 ON，而且您已將 DAYLIGHT SAVING 設為 YES 時才有用。否則，真正的日光節約設為 OFF。

TIMEZONE ... 設定時鐘的當地資訊。選項為 EASTERN、CENTRAL、MOUNTAIN、PACIFIC、ALASKA、HAWAII、ATLANTIC 與 NEWFOUNDLAND。預設設定是 EASTERN。

SOUND ...

MULTI-TRACK SOUND ... 若節目供應商支援，可選擇偏好使用的音訊語言。選項為 ENGLISH、SPANISH 與 FRENCH。預設設定是 ENGLISH。

DIGITAL OUTPUT ... 選擇偏好的音效輸出。選項為 DOLBY DIGITAL 與 PCM。預設設定是 DOLBY DIGITAL。

MENU LANGUAGE ... 選擇功能表裡使用的語言。選項為 ENGLISH、SPANISH 與 FRENCH。預設設定是 ENGLISH。

VERSION INFORMATION ... 使用此功能表以查看目前的 ATSC 調諧器版本、型號和發行日期。

韓國地區僅適用「MULTI-TRACK SOUND」、 「DIGITAL OUTPUT」和「VERSION INFORMATION」。MULTI-TRACK SOUND 的選項為 KOREAN、ENGLISH 與 JAPANESE。預設設定為 KOREAN。

密碼系統

密碼系統的目的在使不知道密碼的人，無法正常使用您的電視。您選擇是否要啟動密碼系統。

啟動密碼系統且將電視電源切斷達15至30分鐘後，密碼系統就會生效。

重新連接並開啟後，電視會在4分鐘後自動關閉。輸入密碼可使電視恢復正常

備註：如果您在三小時內變更密碼超過五次，假設沒有切斷電視的電源，則在接下來的三小時內您將無法使用「PINCODE」功能表。將電視斷線即重置此3小時的期限。

啟動密碼系統

若您希望停用密碼系統，將密碼刪除即可。

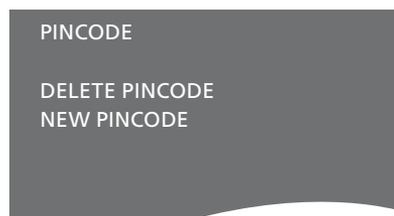
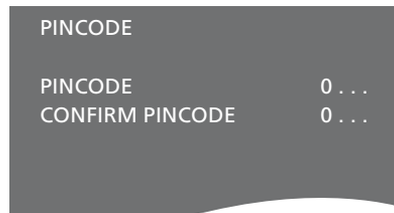
如果要啟動密碼系統……

- > 顯示 TV SETUP 功能表。
- > 按 ◀◀ 兩下，然後按 STOP。PINCODE 功能表會出現在螢幕上。
- > 輸入四位密碼。
- > 發現最後一位數字後，按中央鍵。
- > 再次輸入密碼確認，然後再按中央鍵。若這兩組密碼不同，輸入欄位會清空，您必須再輸入密碼。

要變更或刪除密碼……

- > 顯示 TV SETUP 功能表。
- > 按 ◀◀ 兩下，然後按 STOP。PINCODE 功能表會出現在螢幕上。
- > 輸入正確密碼後，按中央鍵。DELETE PINCODE 會反白。
- > 要刪除密碼，請按中央鍵。
- > 如要變更密碼，以導航鍵向下反白 NEW PINCODE 並按中央鍵。輸入新密碼後，按中央鍵。重新輸入新密碼來確認。

若輸入密碼時不小心按錯鍵，請按 BACK。輸入內容會取消而輸入欄位清空。



輸入密碼

若電視電源切斷達15–30分鐘，再打開電視時，就會顯示要求輸入密碼。您可能無法立即打開電視，請稍候30秒後再試。

重要事項! 若您第一次打開電視時出現要求輸入密碼的畫面，請聯繫您的 **Bang & Olufsen** 門市。

若您遺失或忘記密碼，請洽 Bang & Olufsen 門市。門市可提供能停用密碼的主碼。

輸入密碼……

- > 輸入密碼的數字。
- > 輸入最後一位數字後，按中央鍵。
- > 電視重新開機。

若輸入密碼錯誤達五次，電視就會關閉三小時，這段期間內無法進行任何操作。

若忘記密碼……

- > 請向 Bang & Olufsen 門市索取五位數字的主碼。
- > 電視要求您輸入密碼時，按著 ◀ 不放來顯示 MASTERCODE 功能表。
- > 輸入密碼數字並按中央鍵來停用密碼並重啟電視。

再度使用密碼系統……

- > 按照啟用密碼系統的程序。



設定遙控器

您必須設定電視能以遙控器操控電視，無論是否使用導航鍵。

即使您的遙控器有導航鍵，也可選擇設定電視不用導航鍵。若您擁有包含無 REMOTE CONTROL 功能表電視的 BeoLink 系統，此作法也相當有用。

若設定電視不用導航鍵操作而您的 Beo4 有導航鍵，那就必須也變更 Beo4 的 MODE 設定。詳細資訊請參閱 Beo4 使用指南或接洽門市。

遙控器設定

在 REMOTE CONTROL 功能表中，設定使用的遙控器是否有導航鍵。

設定遙控器……

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 OPTIONS。
- > 按中央鍵以顯示 OPTIONS 功能表，並反白 REMOTE CONTROL。
- > 按中央鍵來顯示 REMOTE CONTROL 功能表。
- > 使用向上導航鍵或向下導航鍵反白想要的設定。
- > 按中央鍵來儲存設定。
- > 按 BACK 來退回到前面的功能表，或按著 BACK 不放來退出所有功能表。

REMOTE CONTROL

NAVIGATION BUTTON
NO NAVIGATION BUTTON

關於以不同類型遙控器功能表操作的更詳細資訊，[請參閱第5頁](#)。

啟用功能

可透過 FEATURE ACTIVATION 功能表使用電視的額外功能。如需有關額外功能的詳細資訊，請與 Bang & Olufsen 門市聯絡。

功能啟用金鑰。

為了提供額外功能，必須輸入啟用功能碼。您可從 Bang & Olufsen 門市那裡購買功能碼。功能碼無法再度停用。

輸入啟用碼……

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 OPTIONS。
- > 按中央鍵來顯示 OPTIONS 功能表並反白 FEATURE ACTIVATION。
- > 按中央鍵來顯示 FEATURE ACTIVATION 功能表。
- > 選擇要啟用的功能並按中央鍵。
- > 輸入12位數金鑰。按導航鍵向左可刪除錯誤碼，所有數字都可按 BACK 刪除。
- > 輸入數字後，按中央鍵來接受。



HDMI MATRIX

HDMI MATRIX 功能是可另行購買的額外功能。輸入購買的啟用功能金鑰後，電視就可使用額外的軟體。HDMI Matrix 本身為實體產品，可讓您連接幾組外部來源到電視上並透過 Beo6 遙控器使用。如需有關額外功能的詳細資訊，請與 Bang & Olufsen門市聯絡。

重要資訊

HDMI MATRIX 必須由您的 Bang & Olufsen 門市連接與設定。

- 在您能使用 HDMI Matrix 之前，必須先重新設定 Beo6 遙控器。
- 您無法以 Beo4 遙控器操作 HDMI Matrix。
- 您無法在單一設定裡連接一個以上的 HDMI Matrix。
- HDMI Matrix 無法在 HDMI Expander 上設定。
- 您無法同時設定 HDMI Matrix 與來源中心。

HDMI MATRIX 功能表裡的設定……

HDMI MATRIX 功能表裡，可選擇 HDMI Matrix 的設定。

CONNECTIONS 功能表裡……

- > 選擇您連接 HDMI Matrix 的插座組。
- > 選擇該 HDMI MATRIX 欄位並將它設為 YES。
- > 欄位 INPUTS 出現，您可指定要連接的來源數。將該欄位設成比連接的來源數還大的數目。
- > 選擇 HDMI 插座。不得選擇 NONE。
- > 按中央鍵來儲存設定並顯示 HDMI MATRIX 功能表。
- > 選擇連接的 HDMI Matrix 類型。
- > 按中央鍵來儲存設定並顯示 CONTROL 功能表。
- > 選擇 IR 類型，指出電視控制如何連接至 HDMI Matrix。
- > 按中央鍵來儲存設定。

儲存 HDMI Matrix 設定後，會出現輸入清單功能表要求您設定連接至矩陣的來源，[請參閱59頁](#)。

AV1

SOURCE	V.AUX2
HDMI MATRIX	YES
INPUTS	8
AUTO SELECTION	NO
TIMER RECORDER	NO
HDMI	A
SOUND INPUT	HDMI

若稍後將 HDMI MATRIX 欄位設為 NO 停用儲存的 HDMI Matrix 組態，您的設定仍會儲存下來。也就是說以後只要將欄位設為 YES，所有設定都將重現。

啟用 HDMI Matrix 後，將自動登錄為 V.AUX2，同樣若另一個來源可能已登錄為 V.AUX2 時，此來源就必須登錄為另一個來源名稱。

>> HDMI MATRIX

將來源新增至您的設定……

連接至 HDMI Matrix 的來源必須在電視裡登錄。

輸入的配置設定……

- > —— 配置每一個輸入。
- > 根據螢幕上的指示為每個輸入命名。若您不命名輸入，那就會使用來自選取 PUC 清單的名稱。
- > 為特定輸入選擇 PUC 來源。來源被區分成四種類別：SET-TOP BOX、DVD PLAYER/RECORDER、VIDEO RECORDER 及 OTHER。
- > 當您儲存輸入設定後，可設定下一輸入。持續此程序，直到所有連接的輸入都已設定完成。
- > 按綠色鍵來回到 CONNECTIONS 功能表。

HDMI MATRIX

INPUT 1	NONE
INPUT 2	NONE
INPUT 3	NONE
INPUT 4	NONE
INPUT 5	NONE
INPUT 6	NONE
INPUT 7	NONE
INPUT 8	NONE

使用 Beo6 或 Beo4 操作其他設備

內建「Peripheral Unit Controller」的作用是機上盒、錄影機或 DVD 播放器等週邊設備與 Bang & Olufsen 遙控器之間的轉譯器。

使用 Bang & Olufsen 遙控器操作非 Bang & Olufsen 設備的功能。

打開設備後，可透過 Beo6 的顯示幕來使用這些功能，若使用的是 Beo4 遙控器，則可透過電視螢幕上的功能表重疊畫面使用這些功能。

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。並非所有連線的視訊設備皆受 Bang & Olufsen 支援。如需有關支援設備的詳細資訊，請與 Bang & Olufsen 門市聯絡。

使用 Beo6 遙控器

您可以使用 Beo6 遙控器操作設備的主要功能。但 Beo6 可能不支援部分功能。在您啟用設備時，可用的服務與功能顯示於 Beo6 上。

- > 按來源鍵，例如 DTV，來打開連接的設備。
- > 按 Beo6 顯示幕上的鍵啟用您想要的功能。

使用設備功能表

一旦您啟用連接的設備後，就可用您的遙控器操作它自己的功能表。

設備功能表顯示時……

- > 使用導航鍵向上、向下、向左和向右在功能表內移動。
- > 按中央鍵以點選並啟用功能。
- > 按 BACK 來退出功能表，或回到先前的功能表。
- > 必要時，按 **+** 並使用數字鍵在功能表或服務裡輸入資訊。(Beo4: 使用數字鍵)。
- > 使用在連接設備功能表裡所示的彩色鍵。
- > 按 BACK 來退回到前面的功能表，或按著 BACK 不放來退出所有功能表。

選取連接設備作為來源時，按兩下 **Menu** 來顯示電視的主功能表。



適用機上盒操作的 Beo6 顯示幕範例。

使用 Beo4 遙控器

若您使用的是 Beo4 遙控器，在您開啟設備時，有些功能可透過 Beo4 直接使用。額外的功能可透過您在螢幕上顯示的功能表覆蓋使用。您在此功能表可看到哪些 Beo4 鍵啟用特定服務或功能表。

您的 Bang & Olufsen 門市可提供「顯示對應」調查，可更詳細解釋以 Beo4 操作連接設備。

- > 按來源鍵，例如 V.MEM 來打開連接的設備。
- > 按 MENU 來顯示功能表覆蓋。
- > 按數字鍵啟用您想要的功能，或按其中一個彩色鍵啟用功能。

連接至主室電視的設備功能表覆蓋無法在連結房的電視螢幕上顯示。不過，若按 LIST 並使用導航鍵向上或向下顯示 SHIFT，然後選擇數字或色彩，您仍可使用不同的功能。

Beo4 直接操作

若您知道哪個 Beo4 鍵啟用想要的功能，就可先顯示功能表覆蓋，直接啟用功能。

在設備開啟時……

- > 按其中一個彩色鍵啟用功能。
- > 若您使用的是支援這些功能的設備，按著中央鍵不放，在螢幕上顯示 Program Guide 或「Now/Next」橫幅。
- > 按MENU並使用數字鍵以啟動想要的功能。
- > 使用 ▲ 與 ▼ 來切換頻道*。
- > 使用 ◀ 與 ▶ 可對例如錄影*進行倒帶及上帶的功能。

*此操作並不適用於無導航鍵的 Beo4。

對一些連接的設備，您必須按LIST並使用導航鍵向上或向上來顯示 SHIFT並按9來開關設備，有些則須按 PLAY 然後按0。

PROGRAM GUIDE	■
RADIO/TV MODE	■
MENU	■
INFORMATION	■
PROGRAM GROUPS	1
SUBTITLE LANGUAGE	2
AUDIO LANGUAGE	3
SETUP	4
PROGRAM LIST	5

功能表覆蓋的範例。Beo4 鍵顯示在功能表的右邊，它們所控制的功能顯示在左邊。功能表也可能列出連接設備所含的遙控器按鍵。

連接及操作音響系統

若使用 Master Link 纜線將相容的 Bang & Olufsen 音響系統連接到電視上，您就發揮出整合式音響/視訊系統的優點。

透過音響系統，使用與電視相連的揚聲器播放光碟，或者打開電視節目，並將聲音傳送至您的音響系統揚聲器。

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，而將音響和揚聲器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。

將您的音響系統與電視連接

使用 BeoLink 纜線，連接電視與音響系統上標示為 MASTER LINK 的插座。

以 Beo6 進行影音設定

若您的電視已在影音系統裡設定，可能需要將它以 Beo6 正確選項設定。首先將整個系統切換為待機模式。

電視的選項設定……

- > 自己來到電視之前。
- > 按著 ● 鍵同時按下中央鍵來在 Beo6 顯示 SETUP 功能表。
- > 放開上述兩個按鍵。
- > 按 Option Pgm 在 Beo6 顯示 Option Programming 畫面。
- > 按符合電視放置區域的按鍵，例如 Tv Area。

音響系統的選項設定……

- > 自己來到音響系統之前。
- > 按著 ● 鍵同時按下中央鍵來在 Beo6 顯示 SETUP 功能表。
- > 放開上述兩個按鍵。
- > 按 Option Pgm 來在 Beo6 顯示 Option Programming 畫面。
- > 按符合音響系統放置區域的按鍵，例如 Audio Area。

如果您將連結房內的產品搬移到其他房間，別忘了請 Bang & Olufsen 門市重新設定您的 Beo6 遙控器。

以 Beo4 進行AV設定

您可用 Beo4 設定電視、置入 AV 系統，設定正確選項。首先將整個系統切換為待機模式。

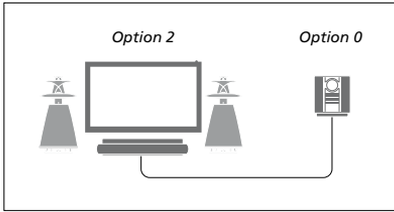
電視的選項設定……

- > 按著 Beo4 上的 ● 鍵同時，按下 LIST。
- > 放開上述兩個按鍵。
- > 使用導航鍵向上或向下，在 Beo4 顯示幕顯示 OPTION?，並且按中央 鍵。
- > 使用導航鍵向上或向下，在 Beo4 顯示幕顯示 V.OPT，然後輸入合適的號碼(1, 2, 4, 5 或 6)。

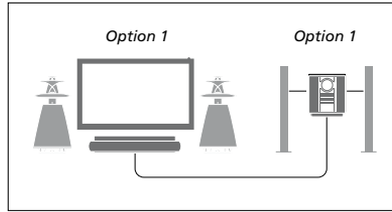
音響系統的選項設定……

- > 按著 Beo4 上的 ● 鍵同時，按下 LIST。
- > 放開上述兩個按鍵。
- > 使用導航鍵向上或向下，在 Beo4 顯示幕顯示 OPTION?，並且按中央 鍵。
- > 使用導航鍵向上或向下，在 Beo4 顯示幕顯示 A.OPT，輸入合適的號碼(0, 1, 2, 4, 5 或 6)。

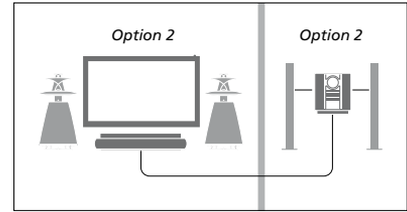
>> 連接及操作音響系統



若電視與音響系統的設定是單一房間內所有揚聲器連接到電視上，將電視設為 Option 2 而音響系統設為 Option 0。



若電視（無論是否有額外的揚聲器）與音響系統（連接一組揚聲器）是設在相同房間裡，將電視設為 Option 1 而音響系統設為 Option 1。

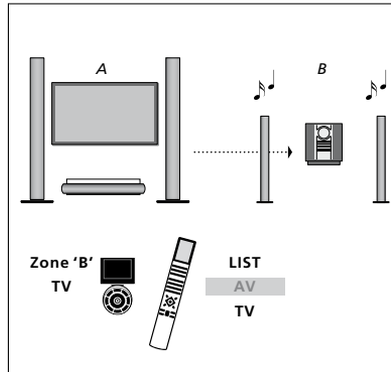


若音響系統設在一個房間裡，而電視（無論是否有額外的揚聲器）設在另一個房間，將電視設為 Option 2 而音響系統設為 Option 2。

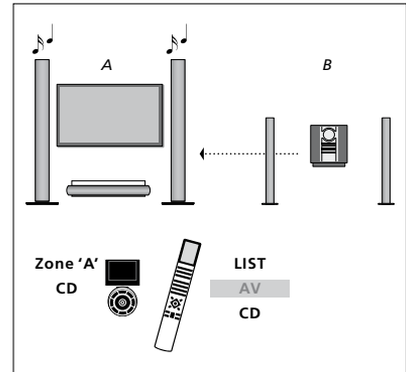
有關 Option 4, 5 與 6 資訊，請參閱 [67 頁](#) 與 [69 頁](#)。
更詳細資訊，請聯繫您的門市。

使用影音系統

要整合音響系統與電視，可選擇適合目前影音節目的揚聲器組合，同時也在音響系統上錄下影像的聲音。



要以音響系統的揚聲器聽電視來源的聲音而不想在螢幕上切換時，請用 Beo6 選擇音響系統揚聲器的區域，然後按下來源鍵，例如 TV。(Beo4: 按 LIST 並使用導航鍵向上或向下，在 Beo4 顯示 AV，然後按 TV)。Beo6 指示顯示在左邊而 Beo4 的指示是在右邊。



要以連接到電視的揚聲器播放音響的聲音，那就以 Beo6 選擇連接到電視的揚聲器所在區域，然後按音訊來源鍵，例如 CD。(Beo4: 按 LIST 並使用導航鍵向上或向下，在 Beo4 顯示 AV，然後按 CD)。Beo6 指示顯示在左邊而 Beo4 的指示是在右邊。

以 BeoLink 傳送影音

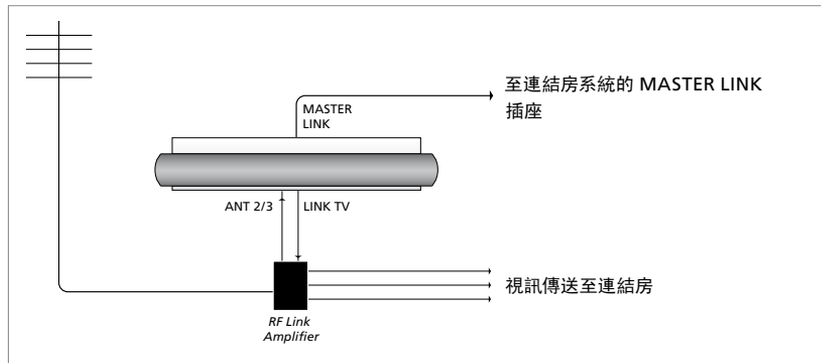
BeoLink 系統能傳送影片及/或聲音至屋子裡的其他房間。

例如，您可將客廳裡的電視連接另一個視訊系統或其他房間的揚聲器組，因此能將影音「移」至其他房間。

若已安裝 BeoLink 傳送系統，就可選擇使用主房（例如客廳）或連結房（例如書房或臥房）的電視。

在特定的狀況下，可能需輸入調變器的設定。

連結的連接



主房的電視必須以 Master Link 纜線連接至連結房系統：

- > 將 Master Link 纜線插入電視上標示 MASTER LINK 的插座中。
- > 若也要傳送視訊，在電視標示為 LINK TV 的插座上，連接普通的架空纜線。接著，請將架空纜線連接至 RF 連結放大器，並將 Master Link 纜線連接至連結房。請依照連結房設備隨附的指示說明進行。

若音響系統已連接至 Master Link 插座，而您還想連接更多設備，必須將 Master Link 纜線一分為二，並且使用特殊的接線盒連接連結房的纜線。請向 Bang & Olufsen 門市尋求協助。

主房內的電視無法傳送 HDMI、VGA 和 Y-Pb-Pr 訊號至連結房系統。

系統調節器

如果您擁有如 BeoLink Active/Passive 之類的音響組合，並且想在同一個房間內安裝不可連結的電視，就必須將系統調變器設為「ON」。原廠預設設定是「AUTO」，如果您是使用可連結的 Bang & Olufsen 電視，就必須使用此設定。

要開啟系統調變器……

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 OPTIONS。
- > 按中央鍵來顯示 OPTIONS 功能表並反白 CONNECTIONS。
- > 按中央鍵來顯示 CONNECTIONS 功能表並反白 LINK。
- > 按中央鍵來顯示 LINK 功能表並反白 MODULATOR。
- > 使用導航鍵向左或向右以顯示 ON。
- > 按中央 鍵來儲存設定，或是……
- > ……按著 BACK 不放來退出所有功能表不儲存。

連結頻道

舉例來說，如果您所在地區的某個電視台放送頻道和 BeoLink 系統原廠設定一樣是第66頻道，您必須將系統調變器調整至尚未使用的頻道。當您變更主房電視的連結頻道時，請確認連結房電視中的連結頻道會對應到相同的頻道。

變更連結頻道……

- > 顯示 TV SETUP 功能表並反白 OPTIONS。
- > 按中央鍵來顯示 OPTIONS 功能表並反白 CONNECTIONS。
- > 按中央鍵來顯示 CONNECTIONS 功能表並反白 LINK。
- > 按中央鍵來顯示 LINK 功能表並反白 CHANNEL。
- > 使用導航鍵向左或向右來找出未用 頻道。
- > 按中央 鍵來儲存設定，或是……
- > ……按著BACK 不放來退出所有功能表不儲存。



LINK 功能表。

調到連結房裡的連結頻道時，會顯示測試影像。FINE TUNE 只出現在連結房/Option 4 設定裡。

連結房中的電視

若您家裡安裝 BeoLink 而您選擇將電視置於連結房，您可透過電視操作所有連接的系統。

將電視連接在連結房內使用時，請依照此處說明的步驟進行。

- 1 將連結房內的電視連接至電源供應器
- 2 使用遙控器，將連結房內的電視設定為正確的選項
- 3 拔除連結房內電視的電源
- 4 進行必要的連線
- 5 將連結房內的電視重新連接至電源供應器。

選項設定

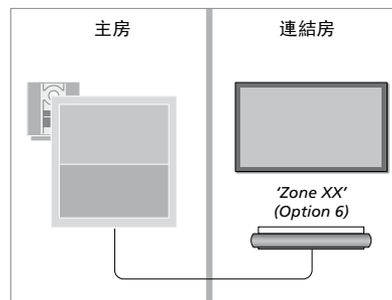
為讓整個系統正常運作，您必須先為連結房內的電視設定正確的選項，再將其連接到主房內的電視。

使用 Beo6……

- > 自己來到連結房電視之前。
- > 按著 ● 鍵同時按下中央鍵來在 Beo6 顯示 SETUP 功能表。
- > 放開上述兩個按鍵。
- > 按 **Option Pgm** 來在 Beo6 顯示 Option Programming 畫面。
- > 按下符合電視安置區域的按鍵。

使用 Beo4 …

- > 按住 ● 鍵不放，同時按 Beo4 上的 **LIST** 。
- > 放開上述兩個按鍵。
- > 使用導航鍵向上或向下，在 Beo4 顯示幕顯示 **OPTION?**，並且按中央鍵。
- > 使用導航鍵向上或向下，在 Beo4 顯示幕顯示 **V.OPT**，並且按 **6***。



*如果您在已經連接其他連結系統 (如揚聲器) 的連結房內連接電視來使用，您必須將電視改設為 Option 5。

連結房操作

您在連結房時，可用遙控器操作所有連接的系統。

只使用其中一個房間裡的來源……

- > 按希望使用的來源鍵，例如 RADIO。
- > 與平常一樣操作選取的來源。

使用主房來源—來源類型在兩間房都有……

- > 按 Link 來顯示來源畫面。(Beo4: 按 LIST 並以導航鍵向上或向下在 Beo4 顯示幕上顯示 LINK)。
- > 按希望使用的來源鍵，例如 TV。
- > 與平常一樣操作來源。

使用連結房來源—來源類型在兩間房都有……

- > 按希望使用的來源鍵，例如 TV。
- > 與平常一樣操作來源。

欣賞連結房裡的立體音響……

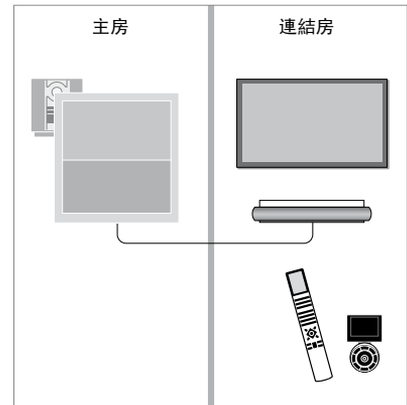
通常從主房視訊來源（例如機上盒）傳送至連結房的聲音，是以單聲道傳輸。不過，您可選擇立體聲：

- > 按 TV 來開啟電視。
- > 按 AV 來顯示來源畫面。(Beo4: 按 LIST 並以導航鍵向上或向下，在 Beo4 顯示幕上顯示 AV)。
- > 例如，按 DTV 來啟用連接至主房電視的來源（例如機上盒）。

使用此功能時，不可能將其他主房的來源傳送到其他連結房系統。

主房及連結房的聲音有時無法同步。有些情況下，可選擇來源，後按 AV 再選擇來源，使聲音同步。(Beo4: 選擇來源，然後按 LIST 並使用導航鍵向上或向下顯示 Beo4 顯示幕的 AV，然後再次選擇來源)。

若您切換為主房裡的不同來源，音量可能會改變。



同一個房間內有兩台電視

若您將電視置於已有 Bang & Olufsen 電視的房內，且兩台電視都能接收到遙控器的指令，那就必須變更該電視的 Option 設定。如此可避免同時啟動兩台電視。

以 Option 設定電視後，拔除不想設定的電視電源。如此可確定只有您要設定的電視，可接收到 Option 的設定。

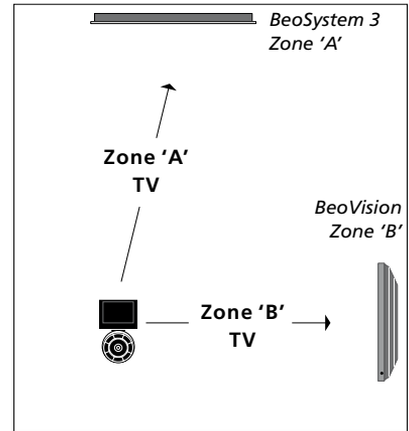
兩台電視共用遙控器

為了讓電視正常運作，設定正確的 Option 相當重要，關於 Option 設定更詳細的資訊，請參閱67頁。如果使用 Beo4，必須設定電視為 Option 4，如果您用的是 Beo6，必須設定電視為正確的區域*。

Beo4 – 在 Option 4 操作您的電視……

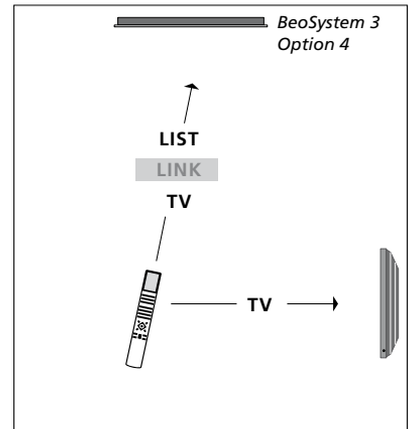
通常，只要在遙控器上按一下相關的來源鍵，就可啟用來源，例如 TV。然而，當您將電視設為 Option 4，若使用的是 Beo4，必須這麼做：

- > 按 LIST 並以導航鍵向上或向下來在 Beo4 顯示幕上顯示 LINK。
- > 按來源鍵，例如 TV。



Beo6操作。

*請注意！如需關於區域選擇的資訊，請接洽 Bang & Olufsen 門市。



Beo4 操作說明。