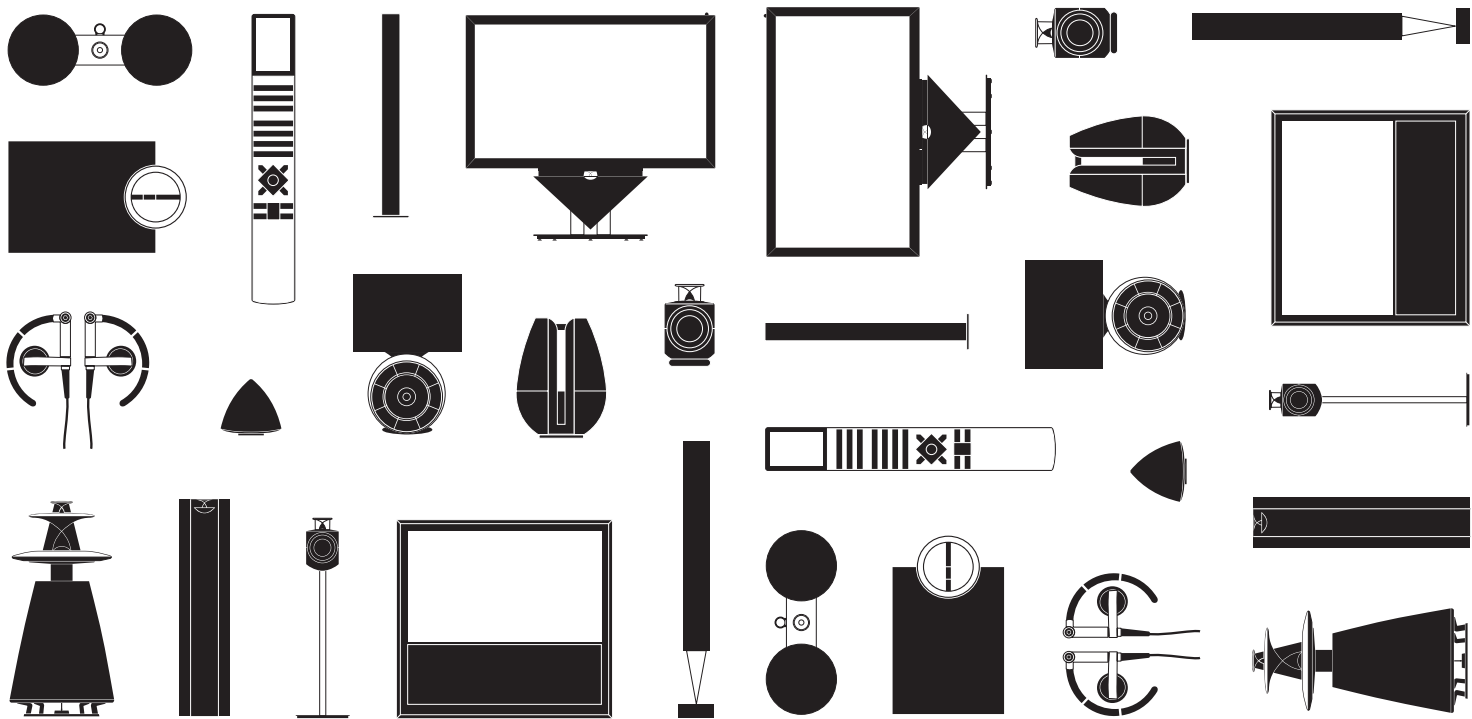


BeoSystem 4



親愛的客戶

本《初次使用指南》包含關於開始使用 Bang & Olufsen 產品及相連設備的日常使用資訊。正常情況下，會由門市人員運送、安裝及設定您的產品。

本《初次使用指南》的內容並未涵蓋您系統的全部特性和功能。其中包含 HomeMedia、WebMedia、自動待機，以及頻道編輯和命名。這些功能與其他功能，詳述於產品線上指南。

您可於 www.bang-olufsen.com/guides 網址取得產品指南。

如果公司推出新的軟體，更新或改良您的系統特性與功能，產品指南也會隨時同步更新。

您也可以於 www.bang-olufsen.com 網站找到進一步資訊，以及產品相關的常見問題集 (FAQ)。

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

注意

- 為避免造成人身傷害，請務必使用 Bang & Olufsen 核可的腳座與壁掛架！
- 請將產品放在堅固、穩定的平面上。
- 請勿將任何物品置於產品上方。
- 請避免讓產品電視接觸雨水、高濕度或熱源。
- 本產品僅適用於乾爽的居家室內環境。使用溫度範圍為 10–40°C (50–105°F)，海拔高度不超過 1,500 公尺 (5,000 英尺)。
- 若產品曾暴露於 5°C (40°F) 以下的環境下，請將本產品置於室溫下靜待其回溫，再連接主電源使用。
- 請勿將產品直接暴露在陽光或人工照明光線（如聚光燈）底下，以免降低遙控接收器的靈敏度。
- 警告：請勿將液體噴濺於本設備，裝有液體的物品（如花瓶）亦不得放置在本設備上方。
- 產品週遭請預留足夠空間，以利通風。
- 將系統中的任一產品連接或重新連接至電源之前，請先接妥所有纜線。
- 不可將火焰（如點燃的蠟燭）放在電視機上。
- 為了避免火苗擴散，蠟燭或其他開放式火焰物品務必遠離本產品。
- 請勿嘗試拆解本產品，此類操作應由合格維修人員進行。
- 將插頭從插座拔除，才能完全關閉本產品的電源。插座必須位於容易使用的位置。
- 請遵循指示以確保機具的安裝及多種媒體系統之連線正確且安全。

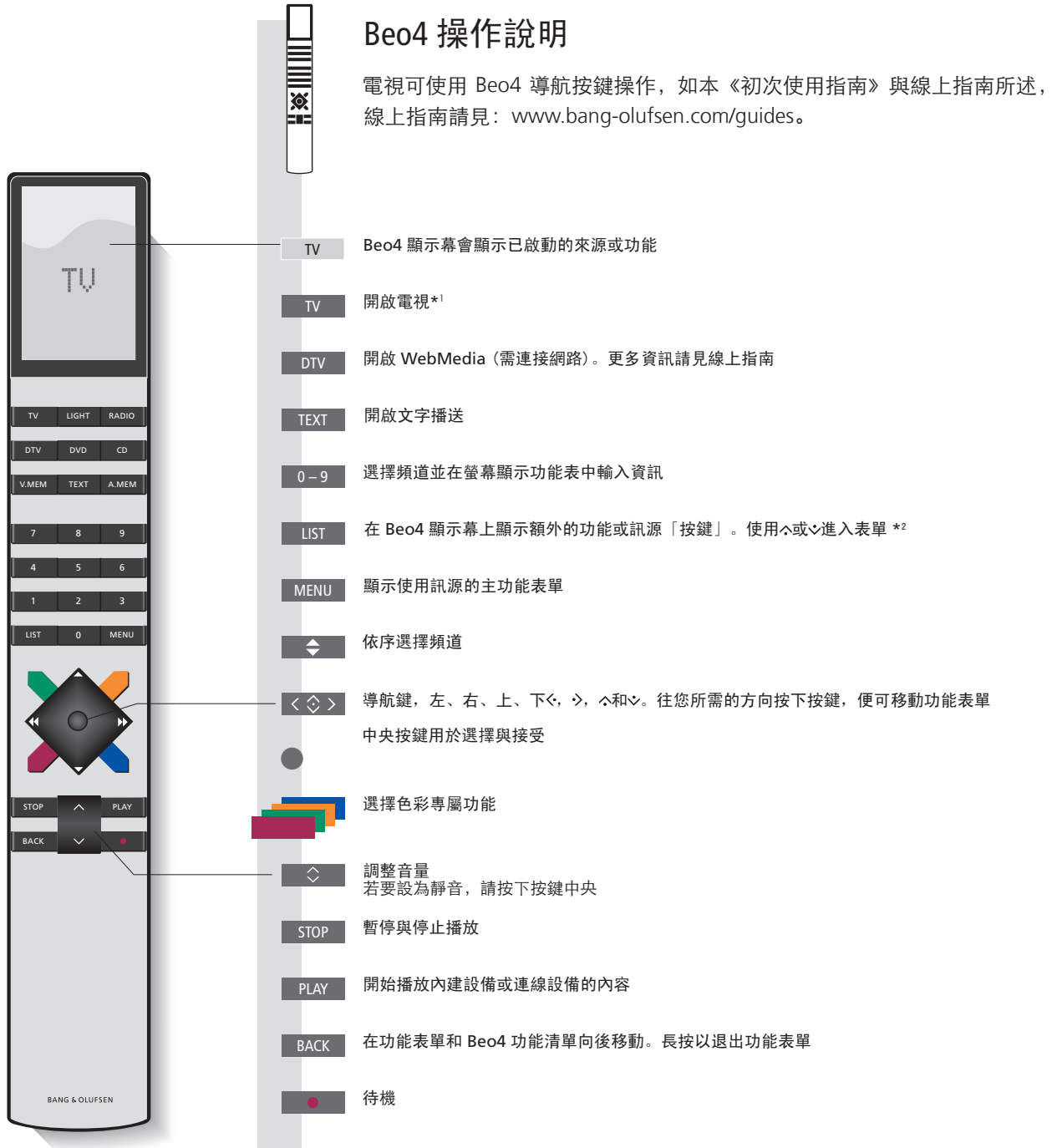
目錄

日常使用

- 6 如何使用遙控器
- 8 如何瀏覽功能表單
- 10 觀看電視
- 12 觀看 3D 電視
- 14 HomeMedia
- 15 變更影像與聲音設定

安裝與設定

- 18 設定您的系統
- 19 清潔
- 20 連接面板



重要事項 —— 使用指南與 FAQs 請參閱 www.bang-olufsen.com/guides

¹*Beo4 按鍵 某些按鍵可在設定程序當中重新設定。更多資訊請見線上指南。
請注意！如需有關遙控器操作的一般資訊，請參閱遙控器隨附的指南。

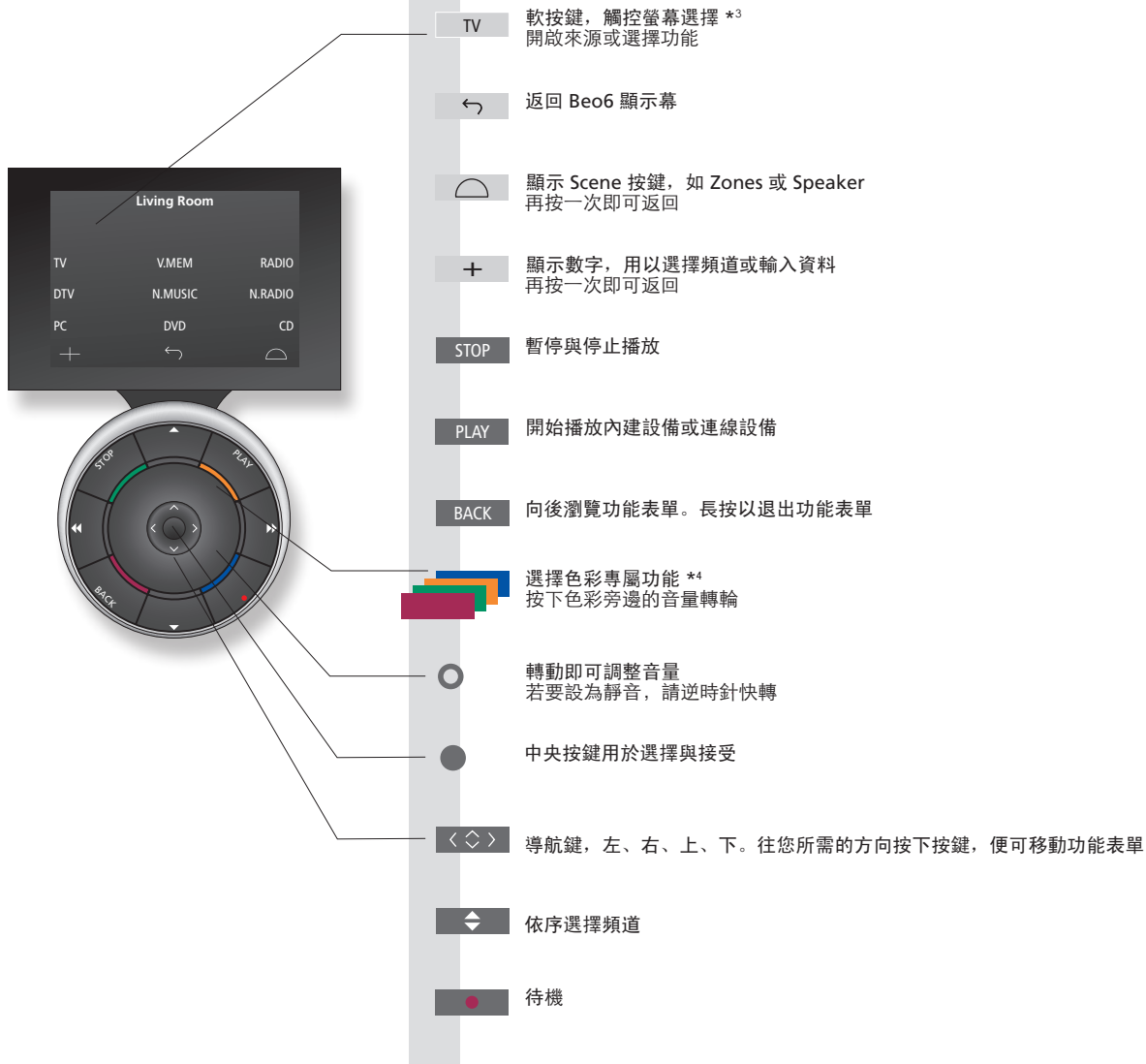
²*LIST 數位內文 您可在 Beo4 LIST 中，找到許多位在 Beo6「 \triangle 」按鍵下的按鍵。
有些國家與 CA 模組需要啟動「數位內文」。因此，Beo4 操作會有些差異。螢幕上未出現功能表單時，必須先按 MENU 再按彩色按鍵。更多資訊請見線上指南。

MODE 設定值 確認 Beo4 遙控器在 MODE 1。請見 Beo4 線上指南。

Beo6 操作說明



也可使用 Beo6 遙控器操作電視。Beo6 與 Beo4 的操作方式如有不同，使用指南會個別說明。



^{3*}關於按鍵 淺灰色按鍵表示您必須按下顯示幕中的文字。深灰色按鍵表示您必須按下硬體按鍵。

^{4*}彩色按鍵 按下色彩旁邊的轉輪即可啟動彩色按鍵。

實際區域 表示在設定程序中命名的 Beo6 實際區域。

Beo6 的軟體按鍵 啟用訊源不同，畫面就會出現不同的軟體按鍵。觸碰螢幕即可啟動功能。

如何瀏覽功能表單

使用遙控器即可瀏覽功能表單並選擇設定值。按 **MENU** 鍵即出現所選訊源的功能表單。

顯示幕與功能表單

選取訊源並選擇設定值。



瀏覽功能表單

畫面顯示功能表單時，您可以在功能表選項之間移動、顯示設定或輸入資料。



切換各個功能表單頁面

有些功能表單需要的顯示空間，比電視螢幕更大。這表示有一半的功能表單項目超出螢幕上方或下方。使用導航鍵，就可輕鬆從清單上方進入下方。



實線表示必須使用中央鍵確認選擇

CHANNEL LIST	
CNN	1
TV 2 NEWS	2
DISCOVER	3
CWNBC	4
BBCWORLD	5
...	6
...	7
SUPER CH	8
...	9
CRIME TV	10
CINEMA	11
MOVIE NW	12

頻道清單範例。

PIN CODE	
PIN CODE	OFF
NEW PIN CODE	

斜線表示可使用導航鍵的左右鍵編輯設定值

相關資訊

《初次使用指南》與產品指南 本《初次使用指南》和線上指南，主要說明 Beo4 遙控器的操作方式。
主功能表單 您也可以按下 **MENU** 顯示主功能表單，其中包含一項「使用訊源」功能表單覆蓋。

選取訊源

按下遙控器的專屬按鍵，就可選擇訊源，也可從功能表單選擇訊源。



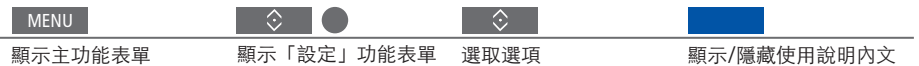
顯示主功能表單

選擇「訊源清單」

選取訊源

顯示使用說明內文

您可選擇顯示使用說明內文，說明主功能表單與子功能表單提供的特性與功能。



顯示主功能表單

顯示「設定」功能表單

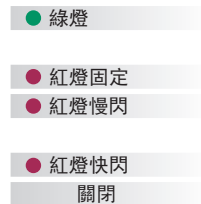
選取選項

顯示/隱藏使用說明內文

一般特性與功能的說明，亦可見於「實用資訊」功能表單。^{*1}

待機指示燈

系統的待機指示燈會提供您電視狀態的相關資訊。



● 綠燈

● 紅燈固定

● 紅燈慢閃

● 紅燈快閃

關閉

待機指示燈短暫閃綠燈，表示電視已可使用。要縮短啟動時間，請見線上指南有關「電源設定」的部分。

電視處在待機模式，但仍需連接主電源以便下載軟體。

電視已拔掉主電源，您必須輸入識別碼。更多有關識別碼系統資訊，請參閱 www.bang-olufsen.com/guides。

切勿拔掉電視主電源。可能是因為新軟體已啟動，或識別碼輸入錯誤太多次。電視處在待機模式，如有必要可拔掉主電源，但這樣將會啟動識別碼系統。

使用說明內文 在「設定」功能表單中，您可按藍色按鍵顯示/隱藏使用說明內文。某些語言地區僅提供英文版的使用說明內文。
^{*1}「實用資訊」功能表單 從「設定」功能表單存取「實用資訊」，即可讀取產品的基本特性與功能。電視接收更新軟體時(需要網路連線)，此處亦會說明新的特色與功能。

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。



Automatic Colour Management:

按下待機按鍵後，支援的 Bang & Olufsen 電漿螢幕上會開始進行自動色彩校正，螢幕邊框會彈出感知器臂。電視每使用 100 個小時，Automatic Colour Management 功能會自動補償螢幕色彩的改變。校正時，切勿關掉電視機或拔除主電源。

相關資訊

1*彩色鍵功能 節目表與資訊 電台

如果已停用數位文字/HbbTV 功能，也可以不按 MENU 而啟動彩色鍵功能。
更多節目表與資訊請參閱下列網頁上的線上指南，www.bang-olufsen.com/guides。
要存取「電台」模式，必須先調選收音機電台。請見線上指南。

操作

開啟電視

選擇頻道

顯示並使用功能表單覆疊

旋轉電視

如果您的電視具備電動式底座，您可以使用遙控器來旋轉電視的角度。

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。

TV 或 MENU 顯示訊源清單 選擇電視

按下

或

MENU 按下

● 顯示訊源清單

◊ ● 選擇電視

◊ 或 0-9 選擇前一頻道 (Beo6: 直接按 Previous)

選取

或

0-9 選取頻道

0 選擇前一頻道 (Beo6: 直接按 Previous)

MENU 1-9 或 啟動想要的功能*¹

按下

1-9 或 啟動想要的功能*¹

LIST 按以下顯示 STAND 按*² 旋轉電視 或 0-9 選擇位置

按以下顯示 STAND

● 按*²

◀▶ 或 旋轉電視

0-9 選擇位置

TEXT 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 輸入頁數 短按可返回前一頁。長按可退出文字播送

TEXT 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

0-9 輸入頁數

BACK 短按可返回前一頁。長按可退出文字播送

²*Stand 按下 LIST 鍵後，無需按下中央鍵便能轉動電視。

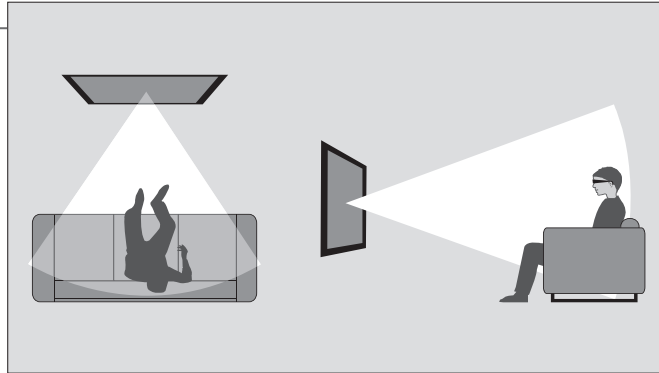
請注意！您必須先校準電動式底座，才能使用電動式底座功能，詳情請見線上指南。若要預設電視旋轉位置，請參閱線上指南。

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。

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。

進入主選單再選擇設定鍵

→ 進入畫面選單然後選擇 3D 顯示

→ 選擇 3D 或 2D

● 個別接收與觀看 3D 或 2D 節目，或選擇模式

3D/2D

如有提供自動 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。如未提供自動 3D 訊號，螢幕會顯示 3D 或 2D 模式的功能表單供您選擇。模式選擇的相關資訊請見下頁。

重要事項

電視螢幕與投影機

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 顯示表單上的 3D 字樣會變成灰色。

雙螢幕字幕

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。

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

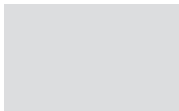


垂直放大兩個畫面，將上/下 3D 訊號轉換為全螢幕 3D 顯示

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

自動更換模式

如不再提供自動 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。

您可以播放或瀏覽儲存裝置或連線裝置裡的音樂與影像檔，連線裝置透過具 DLNA/UPnP 功能的媒體伺服器連接。更多有關連接與功能資訊，請參閱下列網頁上的線上指南，www.bang-olufsen.com/guides。

使用 HomeMedia

將儲存裝置連接電視時，電視會自動偵測訊源，並詢問您是否要瀏覽內容。您也可以透過「設定」功能表單存取 HOMEMEDIA 功能表單。

H.MEDIA

在 Beo4 顯示幕中顯示 H.MEDIA*¹

聽音樂

選擇想要聆聽的音樂資料夾。



選擇音樂儲存裝置

瀏覽檔案或進入曲目。選擇音樂檔開始播放

暫停

恢復播放

BACK

透過功能表單返回，或按住返回媒體瀏覽器主功能表單

瀏覽相片

選擇想要觀看的相片資料夾。



選擇相片儲存裝置

瀏覽檔案與資料夾，按下可開始幻燈片播放

暫停

切換前一張與下一張相片

播放視頻檔

選擇想要觀看的視頻檔



選擇視頻檔的儲存裝置

瀏覽檔案與資料夾，按下可開啟

依照分鐘逐一播放。按住進入提示。再按一次改變速度

PLAY

恢復播放

相關資訊

¹*Beo4 LIST

在 Beo4 LIST 中顯示 H.MEDIA。沒有專屬按鍵時，可以在「設定」功能表單中，指定一個 HomeMedia 專屬按鍵。

儲存裝置 存取 HOMEMEDIA 訊源 支援的格式

您可以透過 USB 埠或乙太網路線，連接 USB 裝置與硬碟。

您可以點選主功能表單，選擇「訊源清單」，反白 HOMEMEDIA，再按中央鍵啟動 HomeMedia。

支援格式清單請見 www.bang-olufsen.com/guides。

觀看電視時，可以調整聲音與畫面設定值。參閱 www.bang-olufsen.com/guides 網頁上的線上指南，瞭解更多設定相關資訊。

選擇聲音模式

電視有幾種聲音模式，適合不同類型的節目。在「訊源清單設定」功能表單中，您可以針對各個訊源設定一種聲音模式，每次您啟用此訊源時就會套用。



在電視螢幕顯示聲音模式，再選擇模式。如果記得想選擇的模式編號，請在 SOUND 後方按 1-9



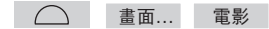
使用 Beo6 選擇可用的聲音模式，如演說

選擇畫面模式

您可以針對不同類型的節目，啟用不同的畫面模式。選擇某個訊源的畫面模式時，必須關閉電視或切換至不同訊源，才能儲存設定。在「訊源清單設定」功能表單中，您可以針對各個訊源設定一種畫面模式，每次您啟用此訊源時就會套用。



在電視螢幕顯示畫面模式，再選擇模式。如果記得想選擇的模式編號，請在 PICTURE 後方按 1-3



使用 Beo6 選擇可用的畫面模式，如電影

選取影像格式

在「訊源清單設定」功能表單中，您可以針對各個訊源設定一種畫面格式，每次您啟用此訊源時就會套用。也可以暫時選擇一種不同的畫面格式。



在電視螢幕顯示畫面格式，再選擇格式。如果記得想選擇的格式編號，請在 FORMAT 後方按 1-6



移動相片 (可能的話) 使用 Beo6 選擇可用的畫面格式，如 Auto

聲音、畫面與格式 按下 LIST 時，可能無需按下中央鍵便能選擇聲音模式、畫面模式或圖像格式。

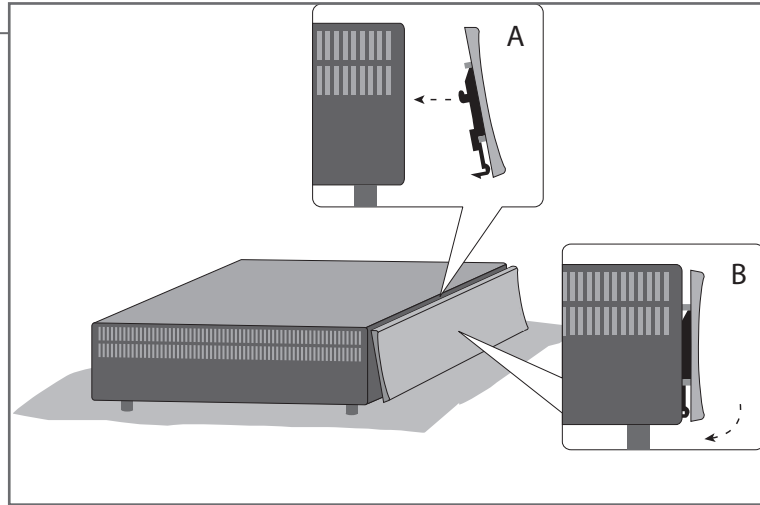
- 18 設定您的系統
- 19 清潔
- 20 連接面板

請依照本頁及下列頁面所說明的放置與連線準則執行。

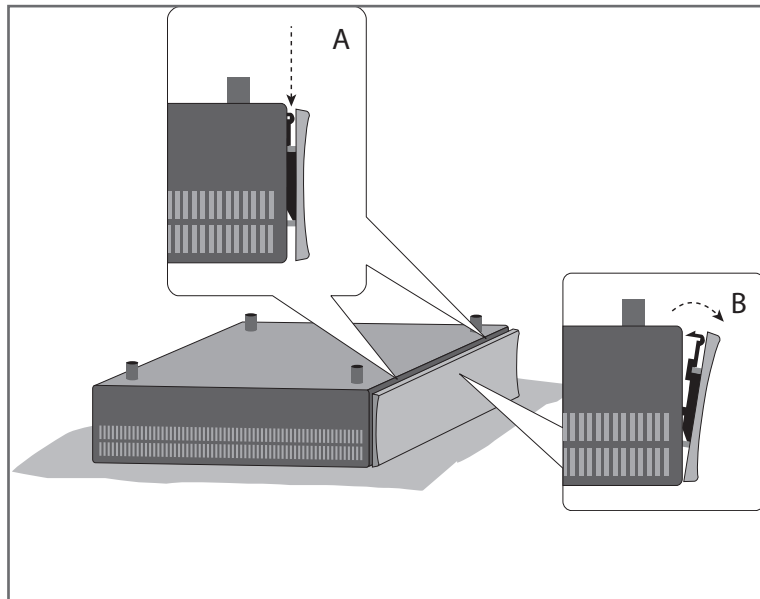
安裝個人蓋板

將隨附的蓋板蓋板安裝在系統前方。

- 如圖所示，將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。



重要事項

- 投影機** 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。
- 畫面移動** 為避免螢幕上留下永久殘影，有時可能會遭遇細微的畫面移動情況。

請注意！請勿讓靜止畫面，如商標、電玩遊戲、電腦影像與4:3格式影像在顯示螢幕停留過長時間。否則可能在螢幕上造成永久殘影。

第一次啟動系統時，請依據螢幕上的指示來執行首次設定。

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。

通風

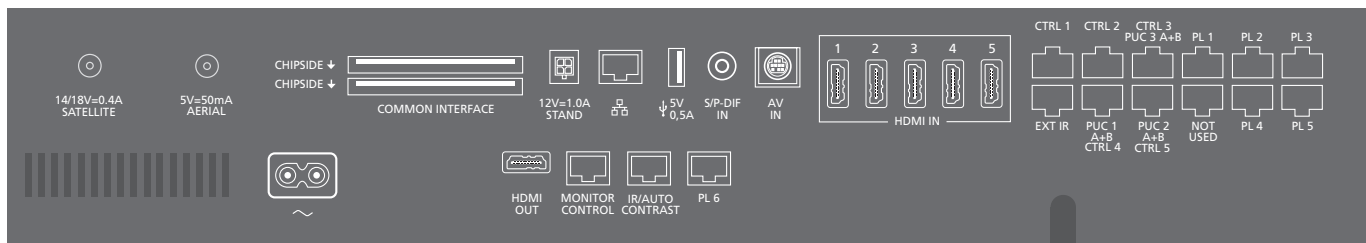
為確保通風良好，螢幕與系統周圍請保留足夠的空間。過熱時待機指示燈會閃爍，且螢幕會顯示警告，請將電視切換至待機(不要關機)，讓電視冷卻。此時您無法操作電視。

清潔

維修	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。
禁用酒精	切勿使用酒精或其他溶劑清潔系統的任何零件。

連接面板

連接至主連接面板的所有設備，必須登錄於「訊源清單設定」功能表單。



~ 主電源

連接至電源供應器。額定功率: 64W. 100-120V 50/60Hz。

PL 1-6 (Power Link)

連接環繞音效的外接揚聲器。更多資訊請見線上指南。根據電視螢幕的不同，PL 插槽如 PL6 也可用來連接電視螢幕 build 與中央揚聲器。

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 (1-2)

供日後使用。

EXT.IR (紅外線)

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、藍光播放機或電腦。

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。

Ethernet*¹

用於網際網路連線。軟體更新請存取 WebMedia 並下載 PUC. LAN: 10/100Mbps.

相關資訊

電源線與插頭 請將系統連接面板上的~ 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。

¹*勿使產品與路由器之間的纜線連接超出建築物之外，以避免接觸高壓電。

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。

STAND

用於連接電動式底座。電視座調校方式請參閱線上指南。

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

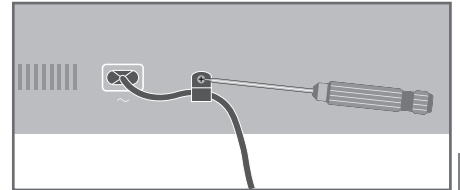
用來連接電視螢幕或投影機。

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。

乙太網路連接 將系統連接網路，便可接收軟體更新並下載周邊設備控制 (PUC) 目錄。建議您設定系統的自動更新軟體功能。

線上指南 線上指南包含更多有關外接設備的安裝與連接資訊。

