# BeoSystem 4



BANG & OLUFSEN

## 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。

您也可以在 <u>www.bang-olufsen.com</u> 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

本指南所述之技術規格、功能、使用方式如有變更, 恕不另行通知。

#### 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℃ (50-105℃),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,請先接妥所有續線。
- 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

## 如何使用谣控器



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 您可在 Beo4 LIST 中,找到許多位在 Beo6「△」按鍵下的按鍵。

- **數位內文** 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。



3\*關於按鍵 浅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	TV	MENU	
選取訊源並選擇設定值。	開啟電視	顯示功能表單	
瀏覽功能表單	< أي المحافظة محافظة محافظة محافظة المحافظة محافظة المحافظة محافظة محافظة محافظة محافظة محافظة محافظة محافظة محافظة المحافظة المحافظة محافظة محافضة محافظة محافظة محافظة محافظة محافظة محافضة محافي محافظة محافظة محافض	. 🥏 .	ВАСК 或 ВАСК
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。	反白功能表單/ 輸入資料 更改設定	顯示子功能表 選取選項 向 單/儲存設定 表	後瀏覽功能 長按以退出功 單 能表單
切換各個功能表單百面	$\langle \rangle$	$\diamond$	
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。	逐頁瀏覽	捲動功能表單項目	
	實線表示必須使用中 史鍵確認選擇 ┝	LIST PIN CODE PIN CODE PIN CODE PIN CODE NEW PIN CODE	off → 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」功能表單覆疊。

選取訊源	MENU	•		
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	MENU		$\Diamond$	
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。* <sup>1</sup>				

### 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	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。
● 紅燈固定	電視處在待機模式,但仍需連接主電源以便下載軟體。
● 紅燈慢閃	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。
● 紅燈快閃	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。
關閉	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。

日常使用

## 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。	操作
	開啟電視
電視功能  Beo4/Beo6 按鍵	選擇頻道
SOURCE LIST SETUP PROGRAMME GUIDE CHANNEL LIST INFORMATION CHANNEL GROUPS 1 SUBTITLES LANGUAGE 2 AUDIO LANGUAGE 3	顯示並使用功能表單覆疊
ACCESS CA MODULES 4	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。
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。	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。

1\*彩色鍵功能 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。
 節目表與資訊 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。
 電台 要存取「電台」模式,必須先調選收音機電台。請見線上指南。



\*\*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。



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。



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

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** 字幕語言表單不一定能夠支援。

#### 3D 模式

模式。

並列 3D 畫	面	
水平放大网	 丙個畫面,	將

並列 3D 訊號轉換為全螢 幕 3D 顯示

#### 上/下 3D 畫面



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 標準 2D 畫面 並列 2D 畫面 上/下 2D 畫面 模式。 水平放大一個畫面,將 並列 3D 訊號轉換為全螢 不做任何轉換,顯示一 垂直放大一個畫面,將 上/下 3D 訊號轉換為全螢 般 2D 電視畫面。 幕 2D 顯示 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。

## HomeMedia 家用媒體功能

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	H.MEDIA				
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。	在 Beo4 顯示幕中縣	示 H.MEDIA*1			
聽音樂			STOP	PLAY	ВАСК
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	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	$\Rightarrow$	$\odot$	STOP	< >>	
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			
播放視頻檔	$\odot$	$\Rightarrow$	<b>↔ </b>		PLAY
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。 再按一次改變速度	按住進入提示。	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
 您可以透過 USB 埠或乙太網路線,連接 USB 裝置與硬碟。

 存取 HOMEMEDIA 訊源
 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。

 支援的格式
 支援格式清單請見 www.bang-olufsen.com/guides。

## 變更影像與聲音設定

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	LIST SOUND 1–9	
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 切換模式 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	LIST PICTURE 1-3	畫面 電影
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 切換模式 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	LIST FORMAT 1-6	\$	□ 畫面 畫面格式 號
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 切換格式 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。

# 內容 – 安裝和設定

- 18 設定您的系統
- 19 清潔
- 20 連接面板

## 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。



## 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 請注意!請勿讓靜止畫面,如商標、電玩遊戲、 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。

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。若要去除污潰或灰塵,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: 64₩. 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。 <sup>1\*</sup>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會有衛星插座。

#### 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。

安裝與設定

