



使用指南

操作電視機之前，請先詳細閱讀本手冊，並妥善保管手冊以供日後參考。

目錄

關於 LG webOS TV

主選單教學	5
管理首頁	7
Live TV 準備	8
網路設定	9
關於 使用指南	11

如何操作電視

配對智慧遙控器	11
使用智慧遙控器	12
透過語音使用電視功能	14
語音轉文字	15
若要檢視遙控器的更多功能	18
通用遙控器	19
透過智慧快選啟動應用程式	20
SIMPLINK (HDMI-CEC)	21
協助工具的捷徑	22
使用鍵盤與滑鼠	22
使用遊戲控制器	23

盡情使用 Live TV

即時選單	23
節目導覽	25
查看節目資訊	26
使用智慧提示	27
時間平移	30
錄影	31
預約列表	32
播放錄製的電視節目	33
資料服務	36

如何使用各種內容

LG Content Store	36
帳戶管理	37
搜尋內容	37
使用應用程式與內容	38

連接其他裝置

家用設備畫面	40
行動連線	41
共用智慧型手機畫面	43
透過電視揚聲器播放智慧型裝置的音效	44
連接 USB	44
相片與視訊	45
音樂	51
使用家用物聯網裝置	54
共用電腦內容	56
共用電腦畫面	57

Smart TV 的優點

盡情使用網際網路	58
通知	60

設定程序

快速設定	61
影像	62
聲音	71
頻道	77
連接	79
一般	82
安全性	89
協助工具	90

疑難排解

使用快速說明執行檢查	92
異常運作	93
螢幕問題	94
音效問題	95
電腦連線問題	97
電影播放問題	98
錄影問題	99
網路連線問題	100
LG 帳戶問題	101
內容問題	102
網際網路瀏覽器問題	102

通知

軟體更新	103
支援的解析度：HDMI-DTV	104
支援的解析度：HDMI-PC	108
支援的解析度：Component	110
授權資訊	112

關於 LG webOS TV

主選單教學



使用 LG webOS TV 的首頁功能

您可以按下遙控器上的  按鈕來開啟首頁畫面。

滾動智慧遙控器上的 **滾輪(確認)** 按鈕，以捲動選單。您可以開啟應用程式和內容或使用智慧電視的各種功能。

- 標準遙控器可讓您使用  /  按鈕捲動選單。




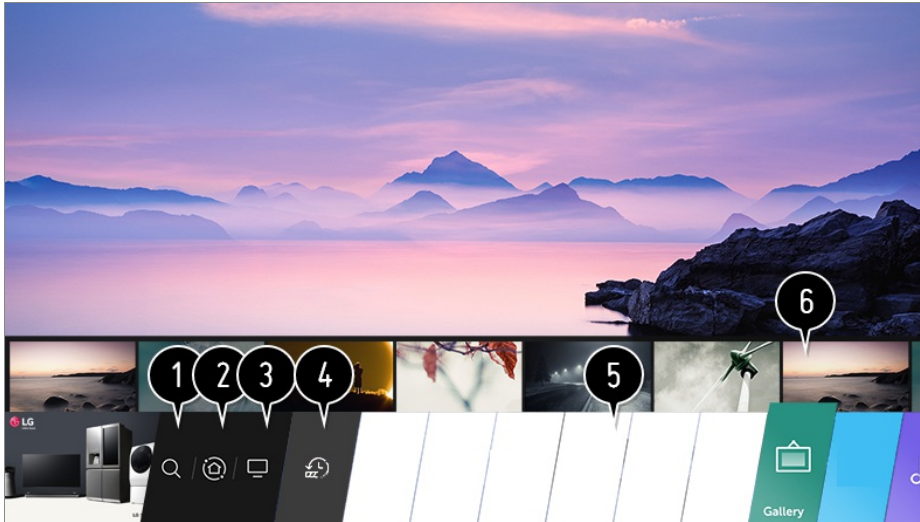
- 1 啟動**搜尋**。
若要查看詳細資料，請在**使用指南**選擇**如何使用各種內容** → **搜尋內容**。
 - 2 啟動**快速設定**。
若要查看詳細資料，請在**使用指南**選擇**設定程序** → **快速設定**。
 - 3 啟動**通知**。
若要查看詳細資料，請在**使用指南**選擇**設定程序** → **關於此電視** → **通知**。
 - 4 回到最近使用的電視或外部輸入。
 - 5 您可以取得來自各種頻道和節目的推薦。
 - 必須連線至網路才能使用推薦功能。
 - 6 您可以執行、移動及刪除安裝在電視上的應用程式。
- 每當開啟電視，畫面上就會自動顯示**應用程式清單**和○○的**熱門內容**。若不要顯示首頁畫面，請將  →  → **一般** → **其他設定** → **首頁設定**的**首頁自動啟動**設為**關閉**。




- LGE 裝置中內容和服務的可用性和存取隨時可能變更，恕不事先通知。
- 可用功能因地區或服務而異。

使用 基本首頁

將  →  → **一般** → **其他設定** → **首頁設定** → **首頁樣式** 設定為**基本首頁**。

按下遙控器上的  按鈕。您可以在單一畫面上組合常用的應用程式，並隨時使用這些應用程式。





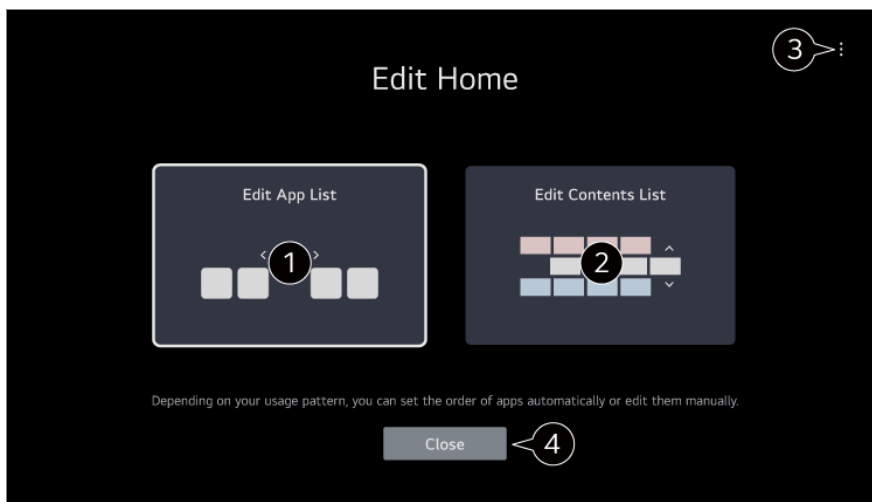
- 1 啟動**搜尋**。
若要查看詳細資料，請在**使用指南**選擇**如何使用各種內容** → **搜尋內容**。
 - 2 移至**家用設備畫面**。
您可以選擇或控制連接到電視的裝置（手機、外部裝置、家用物聯網裝置等）。
如需更多資訊，請參閱**使用指南**中的**連接其他裝置** → **家用設備畫面**。
 - 3 移到您最近使用的電視輸入。
 - 4 移到最近使用的應用程式。
長按遙控器上的  按鈕，或將焦點放在**最近內容**上。
您可以執行或關閉上方預覽區所提供清單中的一個最近使用過的應用程式。
 - 5 您可以執行、移動及刪除安裝在電視上的應用程式。
 - 6 焦點放在每個應用程式區。它會在上方提供預覽。
您可以檢查或執行各個應用程式的實用功能，以及預覽中的推薦內容，而無須進入應用程式。
- 有些應用程式可能不提供預覽。
 - 電視開啟時，將自動顯示首頁畫面。若不要顯示首頁畫面，請將  →  → **一般** → **其他設定** → **首頁設定**的**首頁自動啟動**設為**關閉**。
 - LGE 裝置中內容和服務的可用性和存取隨時可能變更，恕不事先通知。

管理首頁

管理 LG WebOS TV 首頁

編輯 新首頁

您可以按遙控器上的  按鈕，變更顯示的應用程式或內容清單順序。
滾動智慧遙控器上的 **滾輪(確認)** 按鈕，以捲動選單。您可以選擇位於畫面下方的 , 以進入編輯模式。



❶ 進入**編輯應用程式清單**模式。

- 在首頁畫面上，從**應用程式清單**中選擇要編輯的應用程式後，按住遙控器上的**滾輪(確認)**按鈕，或選擇位於**應用程式清單**最後區域的**編輯應用程式清單**按鈕，以進入**編輯應用程式清單**模式。

❷ 進入**編輯內容清單**模式。

您可以直接編輯首頁中顯示的內容清單順序。

❸ **重設應用程式順序**：重設應用程式清單中的項目順序。

首頁設定：開啟電源時，進入設定首頁行為或廣告顯示的畫面。

使用指南：移至**使用指南**應用程式。

- 可設定的項目因編輯模式而異。

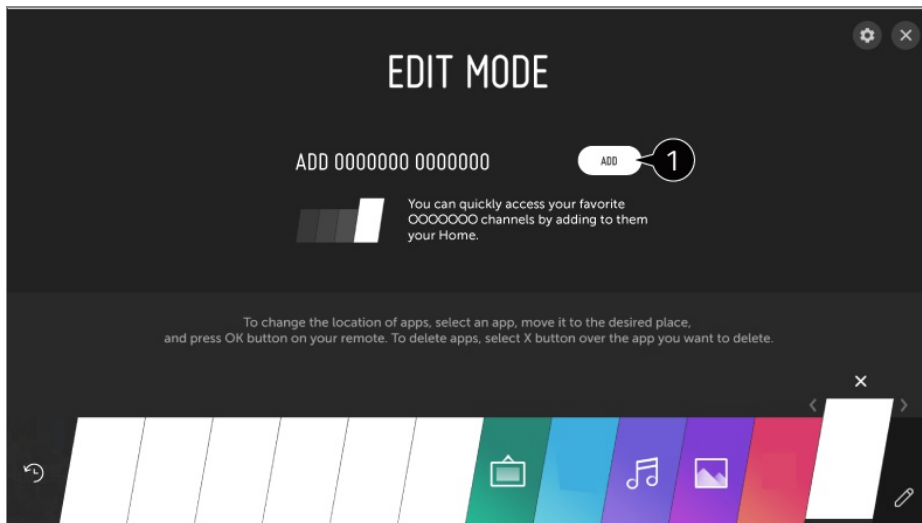
❹ 退出編輯模式。

編輯 基本首頁

01 將  →  → **一般** → **其他設定** → **首頁設定** → **首頁樣式**設定為**基本首頁**。

按下遙控器上的  按鈕。

- 02 選擇您要編輯的應用程式，然後按住遙控器上的**滾輪(確認)** 按鈕。
這樣就能啟動應用程式編輯模式。
- 或者，您可以在 [首頁] 清單的最右邊選擇 [編輯模式] 按鈕，以進入 [應用程式編輯] 模式。
- 03 若要將應用程式移到所要的位置，請移至該位置並按下**滾輪(確認)** 按鈕。
若要刪除應用程式，請選擇應用程式上方的 × 圖示。
- 您可以先移動和刪除任意數量的應用程式，再結束編輯模式。
 - 您也可以使用遙控器上的 ◀ / ▶ 按鈕來移動應用程式。
- 04 編輯完成後，按下右上方的 × 即可離開 [應用程式編輯] 模式。
- 無法編輯預設的電視應用程式。

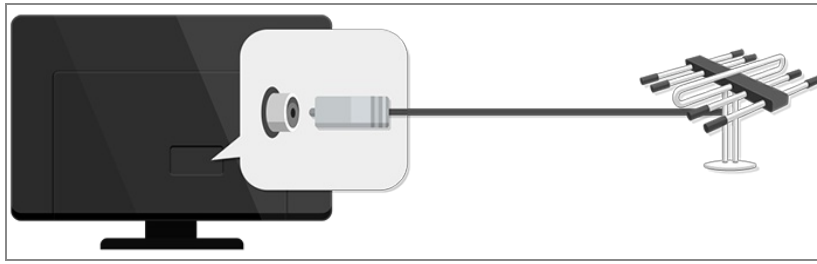


- 1 您可以新增所喜愛的視訊服務頻道到清單中。
- 此功能只有在連接網路時可用。
 - 某些型號可能不受支援。

Live TV 準備

觀看廣播電視

- 01 將廣播天線連接至電視。
您也可以連接能接收廣播的設備（如機上盒）來取代天線。
執行 ⚙️ → ⓘ → **連接** → **裝置接頭**，然後選擇顯示在裝置清單中的**機上盒**，您就可以進行查看。



02 啟動  →  → **頻道** → **頻道掃描**（頻道掃描與設定）→ **自動頻道掃描**。
僅會尋找和新增正在廣播的頻道。

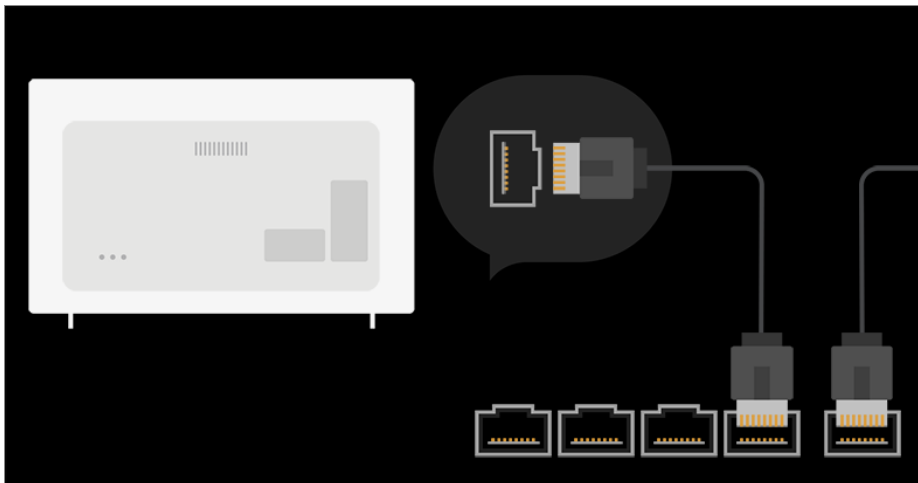
- 若要解決與此功能相關的問題，請參閱**使用指南**的**疑難排解**一節。

網路設定

網路設定

您可以使用各種服務（如線上內容及應用程式）為網路進行設定。

設定有線網路



01 使用 LAN 纜線連接電視 LAN 連接埠和路由器。
路由器應事先連線至網際網路。

- 如果路由器支援 DHCP，在您用 LAN 纜線將電視連線到網路時，電視就會自動連線到網路。

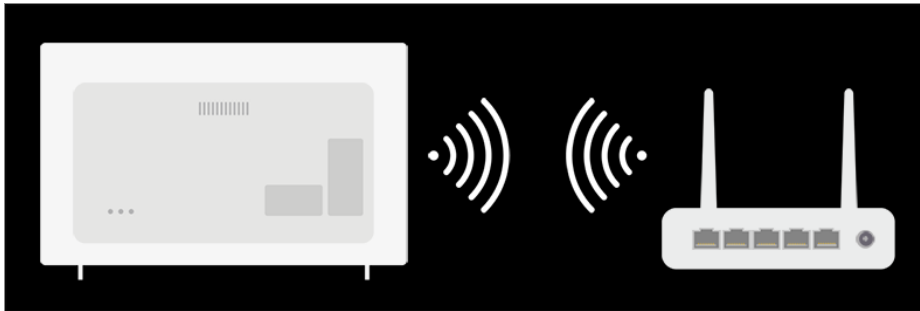
若網路未自動連接

02 按下遙控器上的  按鈕。

03 選擇  → **連接** → **有線連線 (乙太網路)**。

若要查看詳細資料，請在**使用指南**選擇**設定程序** → **連接** → **有線連線 (乙太網路)**。

設定無線網路



01 開啟已連線至網際網路的路由器電源。

02 按下遙控器上的  按鈕。

03 選擇  → **連接** → **Wi-Fi 連線**。

04 網路搜尋完成時，可用網路的清單會隨即顯示。

05 選擇要連線的網路。

如果無線 LAN 路由器有密碼保護，請輸入為路由器設定的密碼。

若要查看詳細資料，請在**使用指南**選擇**設定程序** → **連接** → **Wi-Fi 連線**。

網路設定警告

- 使用標準 LAN 纜線（連接至含 RJ45 接頭的 Cat7 或更高規格、10 Base-T 或 100 Base TX LAN 連接埠）。
- 重新設定數據機可能解決部分網路連線問題。關閉電源、中斷連接電源後再重新連接，然後開啟電源即可解決問題。
- LG Electronics 對於網路連線所導致的任何網路連線問題或任何故障、功能失常或錯誤等恕不負責。
- 網路連線可能因為網路設定或網際網路服務供應商的問題而無法正常運作。
- DSL 服務必須使用 DSL 數據機；纜線服務則必須使用纜線數據機。由於可以使用的網路連線數量有限，而且視您與網際網路服務供應商的合約而定，可能無法使用電視網路設定。(如果合約不允許每條線路有多個裝置，則只能使用已連線的電腦)。
- 無線網路可能會因使用 2.4 GHz 頻率的其他裝置（無線手機、Bluetooth 裝置或微波爐）而受到干擾。雖然使用 5 GHz 頻率也可能產生干擾，但干擾的情況較少。
- 無線環境可能會導致無線網路服務的執行速度變慢。
- 若無法關閉所有本機的家用網路，可能會導致部分裝置產生過多流量。
- 存取點裝置必須支援無線連線，且需在裝置上啟用無線連線功能方可建立 AP（存取點）連

線。請連絡服務供應商，瞭解存取點上的無線連線是否可用。

- 檢查 AP 的 SSID 和安全性設定。請參閱適當的文件，瞭解 AP 的 SSID 和安全性設定。
- 若網路裝置（有線 / 無線網路分享器、集線器）的設定無效，可能會導致電視操作緩慢或無法正確操作。請根據適當的手冊正確安裝裝置及設定網路。
- 視 AP 製造商而定，連線方法可能不同。
- 若要解決與此功能相關的問題，請參閱**使用指南**的**疑難排解**一節。

關於 使用指南




關於 使用指南

如需 LG webOS TV 各項功能的資訊，請參考電視上提供的**使用指南**。

若您按下畫面右上角的 ，即會出現使用指南的簡短指示。

如果**使用指南**的功能描述畫面有 ，請按下  以直接移至對應的功能或設定。

此使用指南中的文字顏色代表下列含意：

-  紅色：遙控器按鈕名稱。
 -  黃色：顯示在電視畫面上的按鈕和文字。
 -  綠色：電視輸入端子的名稱。
-
- **使用指南**中的影像及資訊可能會依機型及操作環境而有所不同。
 - 產品規格可能因產品功能升級而有所變更，恕不另行通知。

如何操作電視

配對智慧遙控器

什麼是智慧遙控器？



點選電視畫面上的游標，您就能輕鬆便利地選擇想要的功能，如同您在電腦畫面上使用滑鼠一般。

- 如果產品沒有提供，您可以另外購買智慧遙控器。

配對智慧遙控器

您必須將智慧遙控器與 LG webOS TV 配對才能使用。
使用前，請先將智慧遙控器配對，方法如下：

- 01 開啟電視。過了約 20 秒後，將遙控器指向電視，然後按下**滾輪(確認)**。
- 02 遙控器便會自動註冊，電視畫面上會顯示配對完成訊息。

- 如果您無法註冊智慧遙控器，請關閉電視並再試一次。

重新註冊智慧遙控器

如果電視上並未顯示智慧遙控器的指標，則您必須重新註冊遙控器。

- 01 將遙控器對準電視，並長按 **GUIDE** 按鈕直到出現指示。
- 02 先前註冊的遙控器即解除註冊，並再度註冊。

使用智慧遙控器

使用遙控器按鈕

短暫按下或按住遙控器按鈕來存取各項功能。



針對標有 # 的按鈕，請長按 (按住超過一秒)。

- ：您可以開啟/關閉機上盒的電源。
- **9 #**：啟動**快速說明**。
- **LIST**：檢查所儲存的頻道。
- **0 #**：隨即出現**智慧快選**編輯畫面。
- ：它會顯示遙控器上的其他按鈕。
-  #：它會大聲讀出畫面的內容，或者設定多工語音。(某些型號可能不受支援。)
- ：它會調整音量大小。
- ：選擇關閉來自電視的聲音。
-  #：進入**協助工具**選單。
- ：您可以變更頻道。
- ：有提供語音辨識功能。
- ：顯示 [首頁] 選單。
-  #：顯示之前用過的清單。
- ：進入 [快速設定] 選單。
-  #：進入 [所有設定] 選單。
- ：移至上一個步驟。
-  #：關閉選單。
- **GUIDE**：您可以檢查節目。
- ：選擇輸入訊號源。
-  #：進入**家用設備畫面**。
-  #：啟動**錄製**。

使用智慧遙控器

01 將智慧遙控器對準電視時，若左右搖晃智慧遙控器或轉動滾輪，電視畫面上便會出現指標。

將遙控器朝著您要的方向移動，指標會跟著移動。

02 將指標移動至想要的位置，然後按下**滾輪(確認)**按鈕執行該功能。

03 指標一段時間未使用後即會消失。當指標從畫面上消失時，請左右搖晃智慧遙控器。就會重新出現。

如果您按了上、下、左、右按鈕時，指標會消失，遙控器會以傳統遙控器方式運作。

- 如果指標反應不順暢，您可以將指標移至螢幕的邊緣，藉此重新設定指標。
- 請在指定範圍內（10 公尺內）使用遙控器。超出工作距離或有障礙物擋住視線時，裝置可

能無法正常運作。

- 使用配件時可能會發生通訊失敗。微波爐和無線 LAN 裝置等裝置，其運作的頻率頻帶（2.4 GHz）與智慧遙控器的頻率頻帶相同。這會導致通訊失敗。
- 撞擊可能導致智慧遙控器故障。
- 使用智慧遙控器時請小心，不要撞到附近的傢俱、電子設備或其他人。

設定智慧遙控器指標

當指標在畫面上時，您可設定其速度和大小。

01 按下遙控器上的  按鈕。

02 選擇  → **協助工具** → **指標選項**。

軌跡速度

設定指標速度。

指標大小

選擇指標大小。

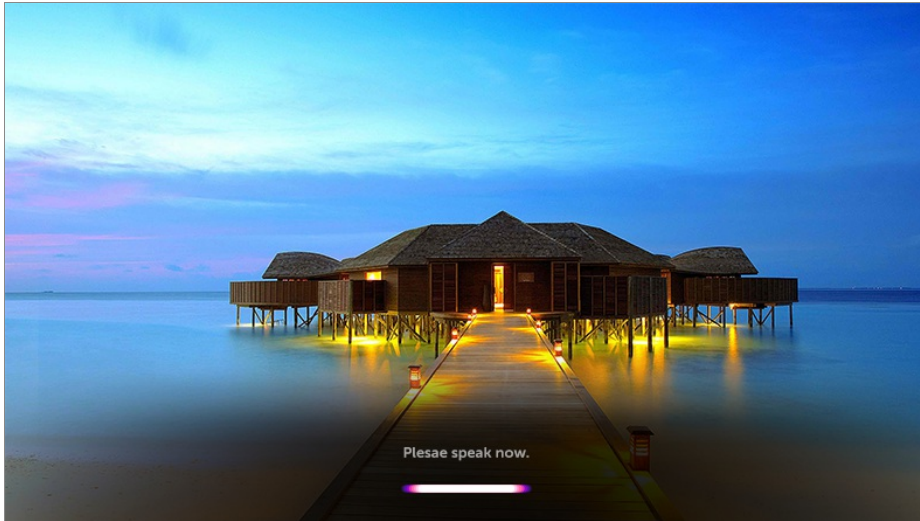
透過語音使用電視功能




透過語音使用電視功能

您可以透過語音辨識，輕鬆快速地存取電視的各項功能。

01 按住遙控器上的  按鈕，並說出您要啟動的功能，或您要在搜尋時使用的關鍵字。

02 語音輸入後，一旦放開  按鈕，就會啟動對應的功能。




- 某些型號可能不受支援。
- 您的**位置**必須對應到該語言，才能得出確實的搜尋結果。如果您的位置設定和語言設定不同，部分功能可能無法使用。
- 您可以在  →  → **一般** → **語言 (Language)** → **選單語言 (Menu Language)** 中變更語言。
- 語音辨識功能的可用語言可能會根據服務營運政策而變更。
- 服務的詳細資料可能因型號而異。
- 請注意，LGE 或其第三方供應商可能變動、移除或終止 AI 服務，恕不另行通知。
- 按下遙控器的  按鈕可檢視您可使用語音命令執行哪些功能的範例。

語音辨識注意事項

- 語音辨識需要搭配智慧遙控器使用，某些機型可能不支援。
- 若要使用所有語音辨識功能，您需要設定頻道、地區等。否則將無法使用某些功能。
- 您必須有網路連線，才能使用語音辨識功能。
- 若有網路連線，您需要接受使用語音辨識的條款和條件。
- 若要使用語音辨識功能控制連接電視的機上盒，請移至  →  → **連接** → **裝置接頭** 設定通用遙控器。
- 建議在輸入語音後將智慧遙控器指向機上盒。
- 語音辨識的速率可能因使用者的個人特色（音量、發音、口音及說話速度）和環境（雜音和電視音量）而異。
- 為精確辨識語音，您必須以緩慢和精確的方式、適當的音量，在距離智慧遙控器麥克風約 10 公分處說出文字。
- 若無法正確辨識您的語音，語音辨識可能會以您非預期的方式操作。

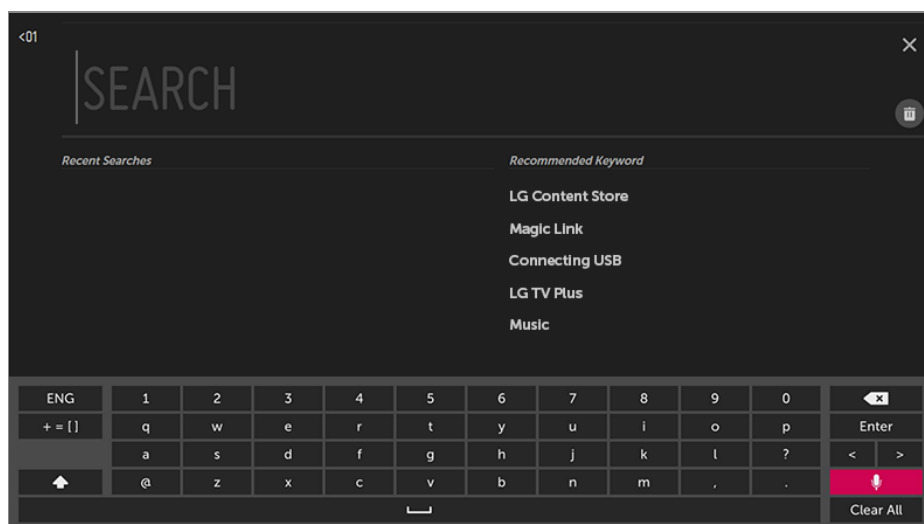
語音轉文字

使用語音輸入文字

您可以使用語音辨識功能，在文字欄位中輸入文字。
在鍵盤畫面上選擇  按鈕，切換到語音輸入模式。

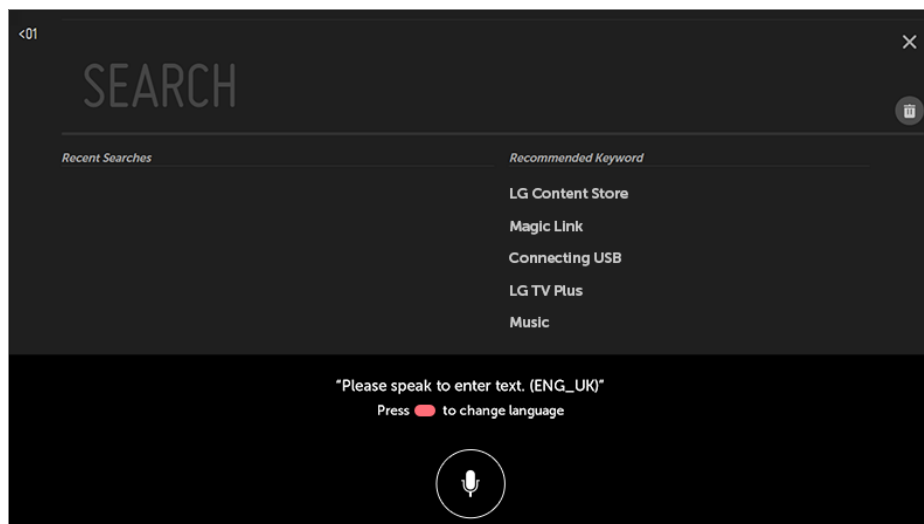
- 某些型號可能不受支援。

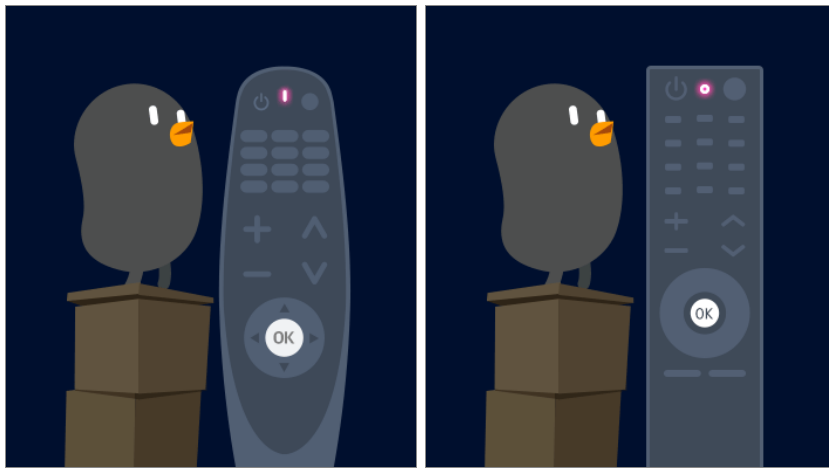
01 在文字方塊中移動智慧遙控器指標以開啟虛擬鍵盤。



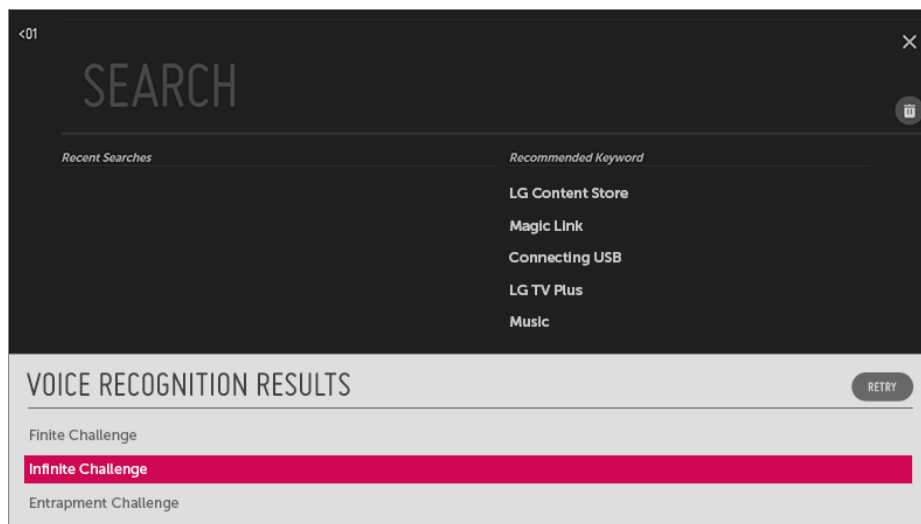
02 按下虛擬鍵盤上的  按鈕。

03 當語音辨識資訊視窗如下所示開啟後，請對著遙控器上的麥克風緩慢清晰地說話。





04 如果沒有類似您大聲說出的字串，您可能會看到一份列有多個結果的清單，如下所示。如果沒有得到您所需要的結果，請按下**重試**，再試一次。選擇結果，結果將會顯示在文字方塊中。



使用語音輸入文字注意事項

- 使用語音轉文字功能前，請先檢查網路連線。
- 您可以在 **⚙️ → ⓘ → 一般 → 語言 (Language) → 選單語言 (Menu Language)** 中變更語言。若要暫時切換成另一個語音辨識語言，請按下語音辨識資訊顯示視窗中的 **🔴** 按鈕。
- 您僅能在同意語音辨識條款時使用此功能。
- 語音轉文字準確率可能因使用者的特性（聲音、發音、語調及速度）和環境（雜音和電視音量）而異。
- 若要改善語音轉文字的準確度，您必須在距離智慧遙控器約 10 公分處，清楚且大聲地說話。
- 語音辨識功能無法用於**網頁瀏覽器**的任何密碼輸入欄位及位址列（一般搜尋除外）。

若要檢視遙控器的更多功能

若要檢視遙控器的更多功能

您可以使用電視畫面上顯示的按鈕，控制連接到電視的外部裝置。

01 按下遙控器上的 **...** 按鈕。

02 使用遙控器，在電視畫面上顯示的**更多動作**選擇所要的按鈕。



- ❶ 選擇裝置時，**更多動作**會轉變為裝置的遙控器。
如果連接 Sound Bar，**更多動作**可用作 Sound Bar 的遙控器。
 - 如需更多資訊，請參閱**使用指南**中的**如何操作電視 → 通用遙控器**。
 - 您需要智慧遙控器，才能使用通用遙控器功能。
- ❷ 畫面底部即會顯示與您正在觀賞的節目相關的各種資訊。
 - 若要查看詳細資料，請在**使用指南**選擇**盡情使用 Live TV → 使用智慧提示**。
- ❸ 您可以擷取電視畫面。
 - 某些型號可能不受支援。
 - 您可以在**相片與視訊**應用程式中檢視 / 刪除螢幕擷取影像。
 - 您可以將螢幕擷取圖像複製到**相片與視訊**應用程式中的 USB 儲存裝置。
(某些型號可能不受支援。)
- ❹ 連接到**使用指南**。
在一些電視設定項目中選擇**使用指南**，您可以看到該項目的使用者手冊。
- ❺ 螢幕上會顯示正在觀看的電視節目和外部輸入的資訊。
- ❻ 您可以對所觀看的賽事設定視訊/音效模式。

7 您可以透過分割畫面，同時觀看直播電視和使用外部輸入。

- 若要查看詳細資料，請在**使用指南**選擇**盡情使用 Live TV → 多重檢視**。
- 某些型號可能不受支援。

8 您可以所觀看節目的相關功能。

- 可用的功能可能因廣播訊號而異。
- **更多動作**上出現的按鈕類型會視地區及連接的裝置類型而定。

通用遙控器

自動設定通用遙控器

使用智慧遙控器時，您可以控制機上盒、藍光播放器、家庭劇院系統等。

連接裝置到電視的 **HDMI IN**，並且開啟裝置的電源。

電視會掃描連接的裝置，以自動設定通用遙控器而無須手動設定。

- 設定通用遙控器後，您可能需要做些其他使用者設定。
- 這可能需要幾秒鐘的時間完成通用遙控器的設定。
- 部分型號中，您只有在轉換到所連接裝置的輸入後，才能設定通用遙控器。
- 視連接的裝置而定，可能不支援通用遙控器的自動設定功能 (自動裝置連線)。

手動設定通用遙控器

如果通用遙控器不是自動，或者其連接到 **AV IN / COMPONENT IN**，您可以手動設定它。

01 選擇  →  → **連接** → **裝置接頭**。

02 選擇您要設定的裝置的類型。

03 根據畫面上的指示，完成通用遙控器的設定。

您可以變更或取消通用遙控器設定。

- 此功能只能與智慧遙控器搭配使用。
- 如果產品沒有提供，您可以另外購買智慧遙控器。
- 某些型號可能不受支援。
- **AV IN / COMPONENT IN** 連接埠僅適用於特定型號。
- 變更設定時，請檢查要變更的裝置電源是否已開啟。

- 您可以使用更新後的最新資訊設定通用遙控器。
- 遊戲主機不支援通用遙控器的手動設定功能。
- 視外部裝置的機型而定，某些按鈕可能無法運作。
- 為了能順暢地操作，請將裝置放置在電視附近。
- 若裝置前方有障礙物，則可能無法正常接收訊號。若裝置放在抽屜裡，請打開抽屜。

透過智慧快選啟動應用程式

智慧快選可讓您輕鬆快速地使用應用程式。

按住遙控器上的數字按鈕以開啟應用程式，或啟動已註冊給按鈕的外部輸入。

設定智慧快選

01 啟動應用程式或選擇想要指派的頻道或輸入。

02 按住您要註冊的數字按鈕 (1~8)。

9 號固定為**快速說明**。

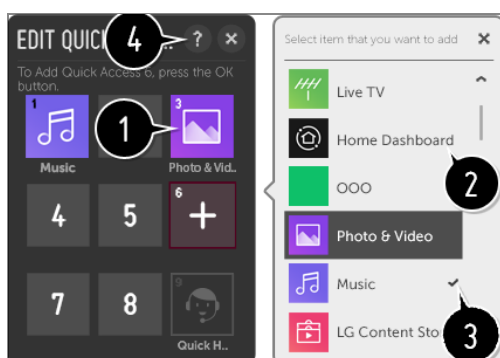
03 註冊快顯視窗出現時，選取**是**。

- 若您按住已註冊的按鈕，即會執行註冊的功能。
- 若要查看已註冊的項目，請選取已在**智慧快選**編輯模式中註冊的數字。
- 若您處於無法執行**智慧快選**的模式，則將無法執行任何動作。
- 若您刪除已註冊的應用程式，**智慧快選**也會一併取消註冊。

檢查並編輯智慧快選。

按下遙控器上的數字按鈕 **0**。

隨即出現**智慧快選**編輯畫面。



- ❶ 選擇已註冊的數字即可將其取消註冊。
- ❷ 當您選取未註冊的數字時，便會顯示可註冊的項目。
- ❸ 已註冊到其他數字的項目會以勾選符號來標示。
- ❹ 您可以檢視此功能的簡短指示。

SIMPLINK (HDMI-CEC)

使用 SIMPLINK

您可以使用電視遙控器輕鬆控制並使用各種透過 HDMI 連接至電視的多媒體裝置。

01 使用 HDMI 纜線將 SIMPLINK HDMI 輸出連接埠連接到電視 **HDMI IN** 連接埠。

02 按下遙控器上的  按鈕。


03 選擇  → **連接** → **HDMI 裝置設定**。

04 將 **SIMPLINK (HDMI-CEC)** 設為**開啟**。

05 將**自動電源同步**設定為**開啟**或**關閉**。(如果 [自動電源同步] 設為**開啟**，開啟以 SIMPLINK 連結的裝置時也會開啟電視。關閉電視後，裝置也將關閉。)

06 開啟連接裝置的電源。當電視自動連接裝置時，輸入將會切換。

如果裝置沒有自動連線至電視，按一下 [輸入] 按鈕。

- 此功能只能在具有  **SIMPLINK** 標誌的裝置上才能運作。請查看外部裝置上的 SIMPLINK 標誌。
如果裝置不符合要求的規格，使用裝置可能會發生問題。
- 須以高速 HDMI[®] 纜線搭配 CEC（消費性電子產品控制）功能才能使用 SIMPLINK。高速 HDMI[®] 纜線的 13 號針腳用來進行裝置間的資料傳輸。
- 如果您想將聲音透過使用 HDMI 纜線連接的外部音效設備播放，請將 **SIMPLINK (HDMI-CEC)** 設為**開啟**。

支援的 SIMPLINK 功能

立即播放

當您啟動多媒體裝置時，即可立即在電視上觀賞來自該裝置的內容，不需要控制任何選項。

使用電視遙控器控制裝置

讓使用者用電視遙控器控制多媒體裝置以觀看內容。

- 智慧遙控器的指標功能可能受到限制。

主電源關閉

如果**自動電源同步**在 **HDMI 裝置設定** 中設定為**開啟**，並且您關閉電視，透過 SIMPLINK 連接到電視的裝置也會跟著關閉。

- 此功能僅適用於特定裝置。

主電源開啟

如果 **HDMI 裝置設定** 中**自動電源同步**設定為**開啟**，開啟 SIMPLINK 連結的裝置也會開啟電視。

- 如果 **SIMPLINK (HDMI-CEC)** 設為**關閉**，則無法將**自動電源同步**設為**開啟**。
- 某些型號可能不受支援。

協助工具的捷徑

協助工具的捷徑

您無須進入 [進階設定] 功能表，即可直接前往**協助工具**。

按住遙控器上的  按鈕。

您可以設定**選單透明度**、**高對比度**等。

使用鍵盤與滑鼠

使用 USB 有線 / 無線滑鼠

將滑鼠連接至 USB 連接埠。使用滑鼠以在電視畫面上來移動指標，然後選擇所要的選單。

- 滑鼠的右鍵及特殊按鈕無法運作。
- 使用無線 USB 滑鼠 / 鍵盤時，使用體驗可能會受到距離和無線狀況影響。

使用 USB 有線 / 無線鍵盤

將鍵盤連接至 USB 連接埠。您可以使用連接的鍵盤裝置來輸入文字。

- 在某些畫面上無法輸入文字。
- 建議使用通過 LG TV 相容性測試的產品。
LOGITECH K360、LOGITECH K400、LOGITECH K750、LG Electronics MKS-1200
- 您可以按下語言切換鍵或右邊的 Alt 鍵，也可以同時按下 Ctrl 鍵和空白鍵，來變更輸入語言。
- 無線 USB 鍵盤的使用可能會受使用範圍及無線環境所影響。
- 若要在文字欄位中輸入文字，請使用電視畫面上的螢幕鍵盤或 USB 鍵盤。

使用遊戲控制器

使用遊戲控制器

如果需要遊戲控制器，請將您的遊戲控制器連接至電視的 USB 連接埠。

- 建議使用通過 LG TV 相容性測試的遊戲控制器。
LOGITECH F310、LOGITECH F510、LOGITECH F710、LOGITECH Rumblepad 2、LOGITECH Cordless Rumblepad 2、LOGITECH Dual Action Gamepad、MICROSOFT Xbox 360 Controller (纜線)、SONY Playstation(R)3 Controller

盡情使用 Live TV

即時選單

使用即時選單

觀賞電視廣播時，您可以輕鬆使用相關的功能。

01 按下遙控器上的  按鈕。從 [首頁] 畫面選擇 **TV**。

02 將智慧遙控器的指標移到電視畫面的左側。

您可以按下遙控器上的 **LIST** 按鈕加以顯示，即使您目前沒有在觀看任何廣播內容也可以。



- ❶ **推薦 / 現正播放**：取得節目推薦。
 - ❷ **頻道**：檢視目前正在播放的廣播內容清單。
 - ❸ **節目導覽**：您可檢視節目和每個節目的時程。
若要查看詳細資料，請在**使用指南**選擇**盡情使用 Live TV → 節目導覽**。
 - ❹ **錄影內容**：您可以檢查儲存裝置中儲存的錄影檔以及播放錄影內容。
若要查看詳細資料，請在**使用指南**選擇**盡情使用 Live TV → 播放錄製的電視節目**。
 - ❺ **預約列表**：您可以輸入節目的時間和日期，以安排在設定的時間進行觀賞或錄製。
若要查看詳細資料，請在**使用指南**選擇**盡情使用 Live TV → 預約列表**。
- 頻道清單中顯示的頻道是由廣播服務供應商所提供的頻道設定。因此，如果廣播服務供應商已變更其頻道設定而未另行通知，則頻道清單中顯示的頻道可能與實際的電視頻道有所不同。
 - 由於頻道清單中顯示的頻道資訊包含由外部的電子節目導覽 (EPG) 供應商所提供的資訊，因此可能會與實際的電視頻道不同。
 - 若要接收適當的建議服務，您必須設定網路、地區及自動調頻。
 - 可設定項目會因機型而有所不同。

使用即時選單

觀賞電視廣播時，您可以輕鬆使用相關的功能。

按下遙控器上的 **LIST** 按鈕。



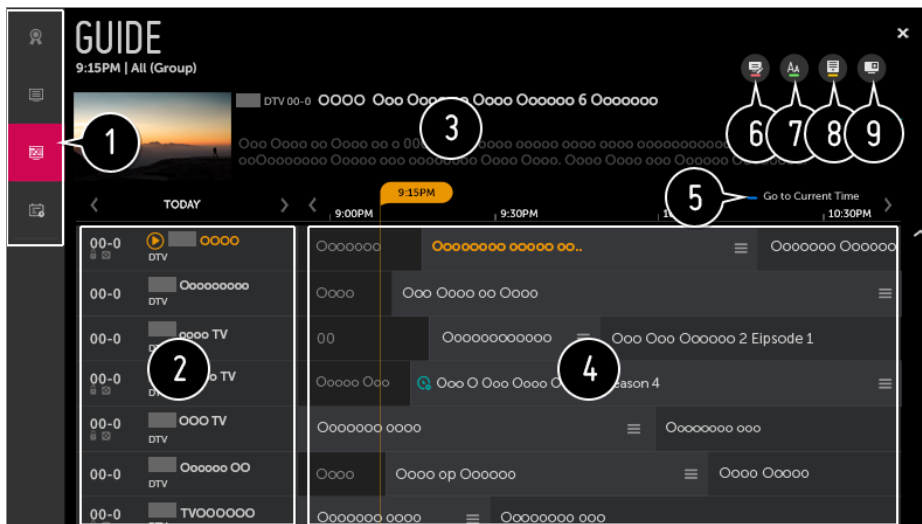
- ❶ **推薦 / 現正播放**：取得節目推薦。
 - ❷ **頻道**：檢視目前正在播放的廣播內容清單。
 - ❸ **節目導覽**：您可檢視節目和每個節目的時程。
若要查看詳細資料，請在**使用指南**選擇**盡情使用 Live TV → 節目導覽**。
 - ❹ **錄影內容**：您可以檢查儲存裝置中儲存的錄影檔以及播放錄影內容。
若要查看詳細資料，請在**使用指南**選擇**盡情使用 Live TV → 播放錄製的電視節目**。
 - ❺ **預約列表**：您可以輸入節目的時間和日期，以安排在設定的時間進行觀賞或錄製。
若要查看詳細資料，請在**使用指南**選擇**盡情使用 Live TV → 預約列表**。
- 頻道清單中顯示的頻道是由廣播服務供應商所提供的頻道設定。因此，如果廣播服務供應商已變更其頻道設定而未另行通知，則頻道清單中顯示的頻道可能與實際的電視頻道有所不同。
 - 由於頻道清單中顯示的頻道資訊包含由外部的電子節目導覽 (EPG) 供應商所提供的資訊，因此可能會與實際的電視頻道不同。
 - 若要接收適當的建議服務，您必須設定網路、地區及自動調頻。
 - 可設定項目會因機型而有所不同。

節目導覽

檢視節目導覽

您可檢視節目和每個節目的時程。

按下遙控器的 **LIST** 按鈕，並且選擇畫面左側的**節目導覽**標籤。

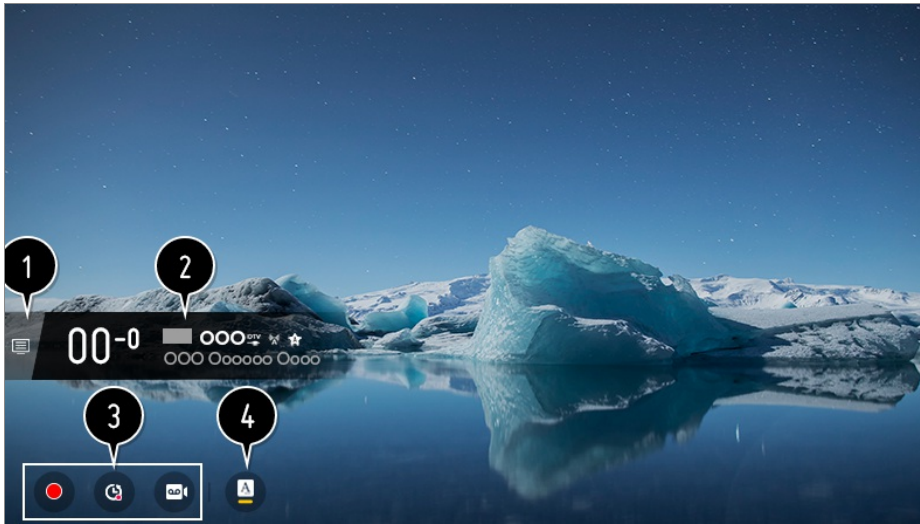


- ❶ 在每個區域按一下，您可以移到應用程式。
 - ❷ 您可以檢視頻道與廣播電台的相關資訊。
 - ❸ 您可以檢視您正在觀賞之節目的相關資訊，以及聚焦的節目資訊。
 - ❹ 選擇 **≡** 按鈕，或所要節目的標題。您可以檢視更多有關節目的資訊並執行**觀看 / 錄製**（僅在特定型號上可用）或**提醒 / 預約錄影**（僅在特定型號上可用）等。
 - ❺ 接著會出現目前日期與時間的節目清單。
 - ❻ 啟動**頻道管理員**。
 - ❼ 您可以變更節目清單的大小，藉此調整畫面上所顯示的頻道數目。
 - ❽ 設定篩選條件。
 - ❾ 您可以開啟 / 關閉 Mini TV。
- 若沒有提供廣播資訊，就不會顯示頻道的節目資訊。
 - 某些型號可能不受支援。
 - 可設定項目會因機型而有所不同。

查看節目資訊


檢視節目資訊

觀看即時播放的節目時，請按下**滾輪(確認)** 按鈕。出現頻道橫幅。



- ❶ 移至**頻道**。
若要查看詳細資料，請在**使用指南**選擇**盡情使用 Live TV → 即時選單**。
- ❷ 即顯示您所觀看節目的相關資訊。選擇頻道橫幅以進入詳細資訊快顯，查看詳細的節目資訊或執行橫幅相關的其他功能。

您可以使用 ▲ / ▼ 按鈕來檢視其他頻道的廣播資訊。
您可以使用 ◀ / ▶ 按鈕來檢視目前正在觀賞的頻道的相關廣播資訊。
按下遙控器上的  按鈕來移動橫幅的位置。

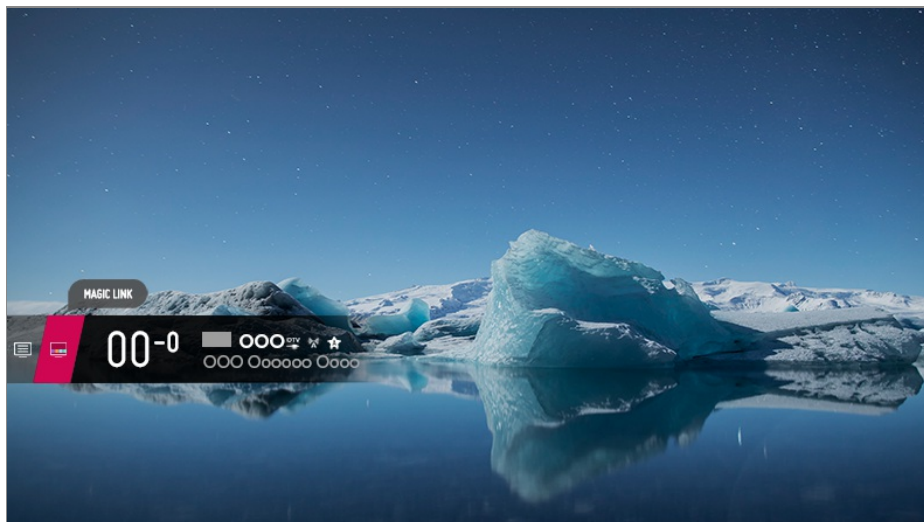
● 該功能只能在詳細的資訊快顯中進行控制。
- ❸ 它會顯示錄影 / 時間平移相關的內容。
若要查看詳細資料，請在**使用指南**選擇**盡情使用 Live TV → 時間平移**。
- ❹ 如果您觀看的節目包含資訊，例如**字幕**或**音效語言**，您可以設定這些功能。
 - ：您可以設定**字幕**。
 - ：您可以設定**音效語言**。
 - 僅適用於數位廣播。
 - ：您可以設定**多路音效**。
 - 僅適用於類比廣播。
- 可用的功能可能因廣播訊號而異。

使用智慧提示

使用智慧提示

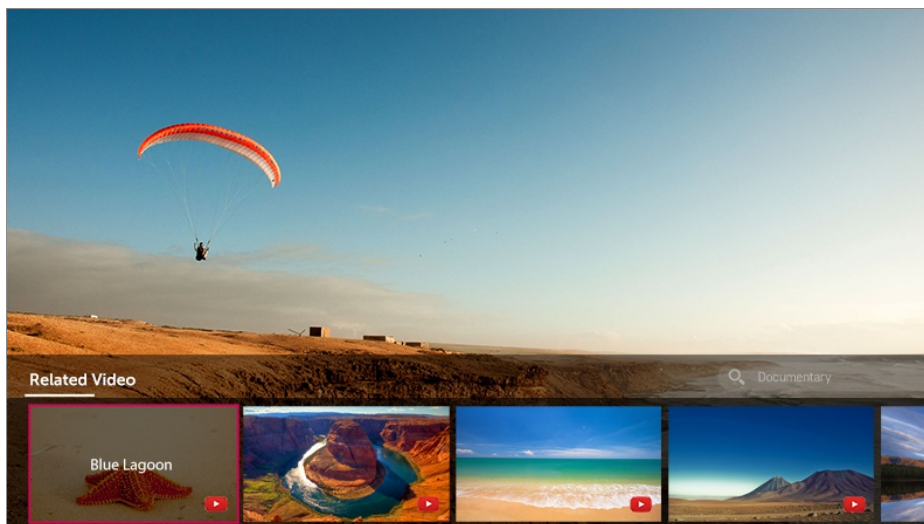
其會提供與您正在觀賞的節目相關的各種視訊及資訊。

01 按下遙控器上的**滾輪(確認)**按鈕。出現頻道橫幅。



02 按下頻道橫幅中的**智慧提示**按鈕。

03 畫面底部即會顯示與您正在觀賞的節目相關的各種資訊。
選擇所需資訊。

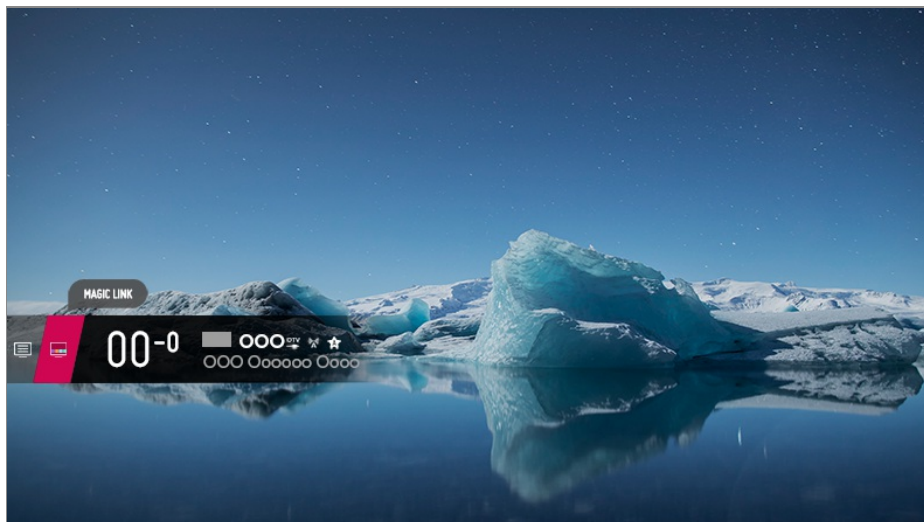


- 某些型號可能不受支援。
- 搜尋範圍可能因國家/地區而異。
- 使用**智慧提示**時，提供的內容不一定和您當時正觀看的節目相符。請先使用智慧遙控器變更頻道，再使用**智慧提示**。
- 某些成人頻道或鎖定的頻道不支援這項功能。
- 搜尋結果可能因您正在觀賞節目的資訊而異。

使用智慧提示

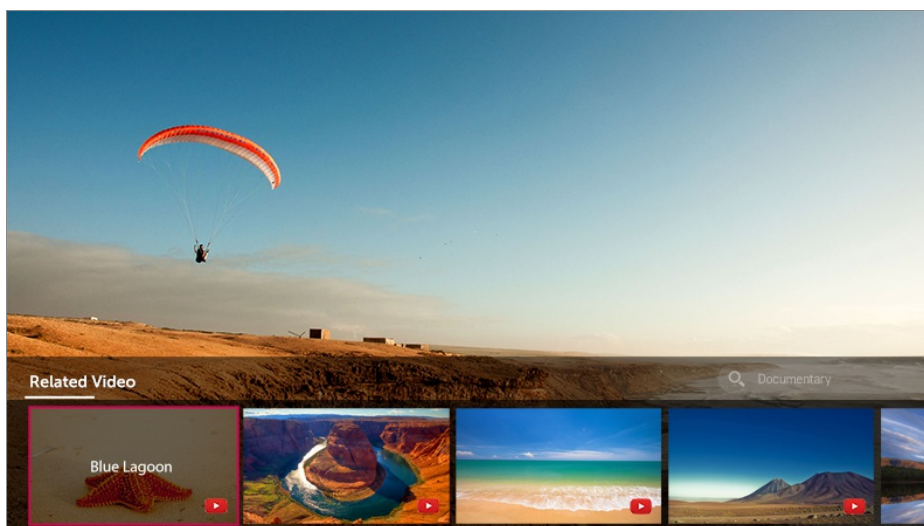
其會提供與您正在觀賞的節目相關的各種視訊及資訊。

01 按下遙控器上的**滾輪(確認)**按鈕。出現頻道橫幅。



02 按下頻道橫幅中的**智慧提示**按鈕。

03 畫面底部即會顯示與您正在觀賞的節目相關的各種資訊。
選擇所需資訊。



- 某些型號可能不受支援。
- 搜尋範圍可能因國家/地區而異。
- 使用**智慧提示**時，提供的內容不一定和您當時正觀看的節目相符。
- 某些成人頻道或鎖定的頻道不支援這項功能。
- 搜尋結果可能因您正在觀賞節目的資訊而異。

時間平移

使用 Live Playback（即時播放功能）

此功能可用來將您目前正在觀賞的節目暫時儲存在 USB 裝置上，因此您可以播放觀賞電視時錯過的任何場景。如果您要出門一會兒，此功能可讓您繼續從之前停止的地方開始看起。

- 01 將 USB HDD（外接式硬碟）插入 USB 連接埠。
- 02 按下遙控器上的**滾輪(確認)**按鈕，或將指標移至畫面頂端。
- 03 按下畫面底部的**啟動時間平移**按鈕。
- 04 觀看即時播放的節目時，請用指標在進度列上選擇您想要的播放點。您也可以按下遙控器上的 **◀ / ▶** 按鈕以使用此功能。
在進度列上使用指標選擇目前時間點以外的先前時間點。



- 當有兩部或多部 USB HDD 連接到電視時，選擇要搭配 Live Playback 使用的裝置。
- 您無法使用 USB 隨身碟。連接總儲存空間達 80 GB 以上的 USB HDD。
- 如果 USB HDD 上沒有足夠的剩餘空間，Live Playback 可能無法正常運作。若要使用 Live Playback 功能，您需要具備至少 2.3 GB 的 USB HDD。
- 其可用於類比或數位廣播，並且可用於輸入模式。不過，當您在收聽收音機節目時無法使用此選項。
(某些型號可能不受支援。)
- 連接到 **COMPONENT IN** 和 **HDMI IN** 的頻道不支援**時間平移**。
(**COMPONENT IN** 連接埠僅適用於特定型號。)
- 您可以利用即時播放功能，回溯播放最多兩小時前的節目（視剩餘的 USB HDD 容量而定）。時間長短可能因所在地區而異。
- 如果您未錄影而關閉電視時，以 Live Playback 模式儲存的視訊會被刪除。

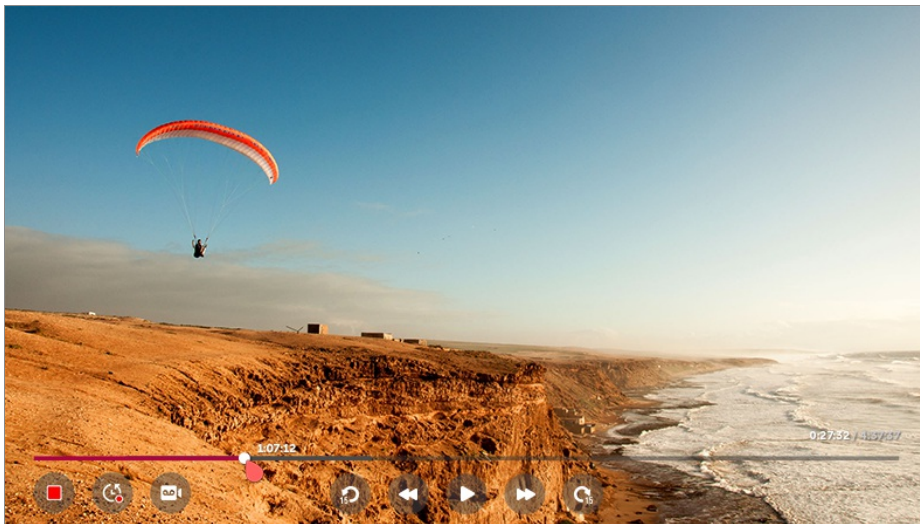
錄影

使用各種錄影功能

有了 LG webOS TV，您就能使用多種錄影功能。

使用 Instant Recording（即時錄影）功能

- 01 將 USB HDD 或 USB 隨身碟連接至 USB 連接埠。
建議您錄製到 USB HDD。
- 02 觀看即時播放的節目時，請按下**滾輪(確認)**按鈕。
- 03 按下畫面底部的  按鈕。
- 04 如果您想停止錄影，請按下  按鈕。



錄影時的注意事項

- 錄影時，按下**滾輪(確認)**按鈕可顯示錄影的相關資訊。
- 可在錄影開始之前設定錄影時間長度。
- 如果連接了多個 USB 儲存裝置，則系統會自動選擇上次錄製的儲存裝置。
- USB HDD 分割區至少要有 1 GB 的可用容量。
- USB 隨身碟至少必須有 4 GB 的分割區大小。
- 錄影時間可能會視 USB 儲存裝置的容量而異。
- 使用 USB 隨身碟進行第一次錄製時，電視會執行效能測試。只有在測試完成後您才能開始錄製。
- 由於所採用的內容保護技術，錄製的視訊無法在電腦或其他電視機型上播放。此外，若電視

的視訊電路遭到取代，則無法播放視訊。

- 錄影時請勿拔除 USB 纜線。
- 如果您在錄影時強制關閉電視電源，錄影的內容可能不會儲存。最好的做法是停止錄影，檢查節目是否錄製成功，然後再關閉電視電源。
- 如果 USB 儲存裝置故障，可能就無法正確完成錄製。
- 使用 USB 集線器或延長線時，USB 裝置可能無法正常運作。
- 儲存裝置可用於錄製以外的其他用途，因此錄製可能會因為裝置空間不足而中斷。建議您針對錄製使用具有充足空間的儲存裝置。
- 可設定項目會因機型而有所不同。
- 錄影進行時部分功能可能無法使用。
- 透過輸入錄影時，不會錄製連接到 **COMPONENT IN** 和 **HDMI IN** 的頻道。
(**COMPONENT IN** 連接埠僅適用於特定型號。)
- 使用 USB 裝置進行錄製時，Bluetooth 與 USB 連接埠可能無法正常運作。
- 系統不會儲存少於 10 秒的錄影。
- 您可以在單一磁碟中儲存最多 600 段內容。

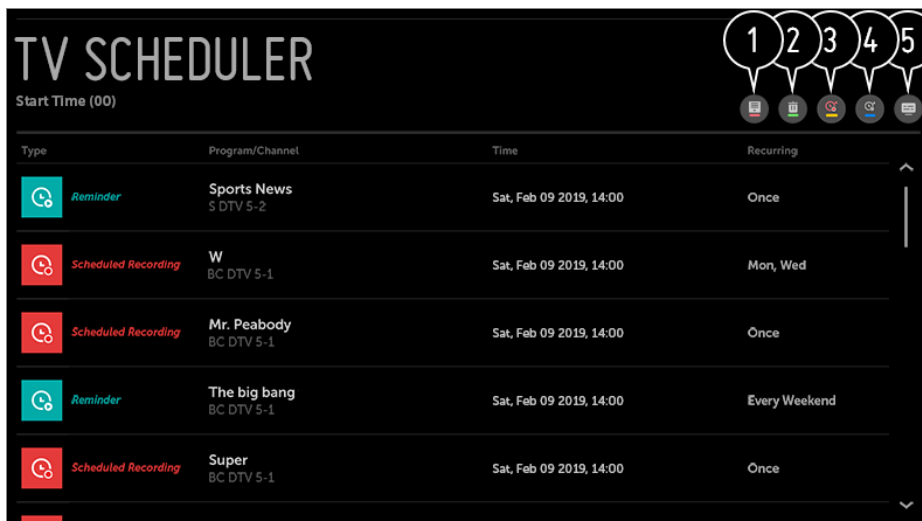
預約列表

使用 預約列表

您可以輸入節目的時間和日期，以安排在設定的時間進行觀賞或錄製。

01 按下遙控器的 **LIST** 按鈕，並且選擇畫面左側的 **預約列表** 標籤。

02 選擇右上方的 .



- ❶ 您可以變更排列順序或套用篩選條件。
- ❷ 您可以設定刪除模式。
- ❸ 您可以設定新預約錄影。
- ❹ 您可以設定新提醒。
- ❺ 啟動**節目導覽**。

按節目預約

您可選擇要預約以供觀賞或錄影的節目。

01 按下遙控器的 **LIST** 按鈕，並且選擇畫面左側的**節目導覽**標籤。

02 選擇您要的節目。

如果您要錄製即時播放的節目，請按一下**錄製**或**觀看**按鈕。

若要觀賞的是即將播放的節目，請按一下**預約錄影**或**提醒**按鈕。

- 預約錄影功能不保證可以完全按照所設定的時間來錄製節目，因為節目錄製是以電視台的資訊為主。
- 適用於數位廣播。

手動預約

您可選擇要觀賞或錄製頻道的日期、時間和頻道。

01 按下遙控器的 **LIST** 按鈕，並且選擇畫面左側的 **預約列表** 標籤。

02 選擇右上方的 .

03 選擇右上方的  或 .

04 選擇**手動建立**。

05 設定要錄製或觀賞的日期、時間和頻道。

- 預約錄影的內容長度應該至少要有 1 分鐘。

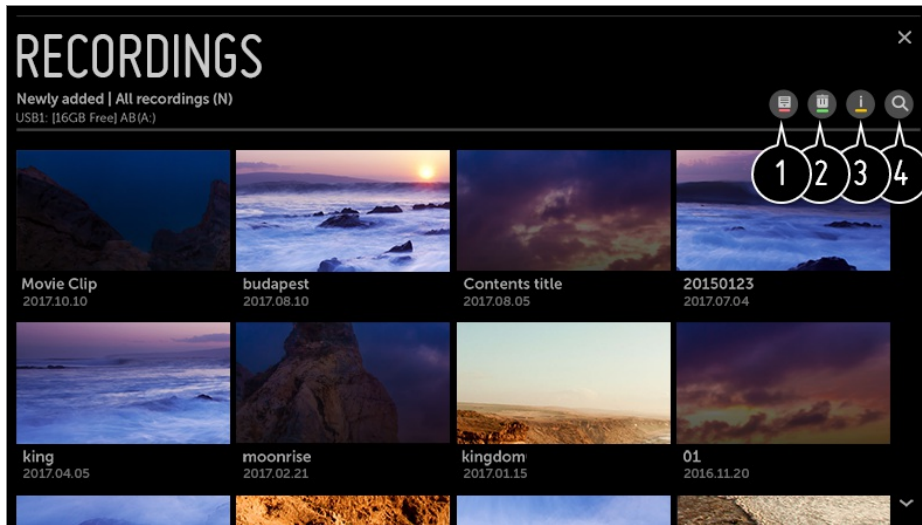
播放錄製的電視節目

管理錄影內容

您可以使用**錄影內容**應用程式來檢視和播放儲存裝置所儲存的錄影內容。

01 按下遙控器的 **LIST** 按鈕，並且選擇畫面左側的**錄影內容**標籤。

02 選擇右上方的 。



① 選擇要使用的儲存裝置、錄影類型，以及排序方式。

② 選擇並刪除想要的內容。

③ 顯示關於內容的詳細資訊。
您可以在詳細資訊快顯畫面中變更內容標題。

④ 啟動**搜尋**。

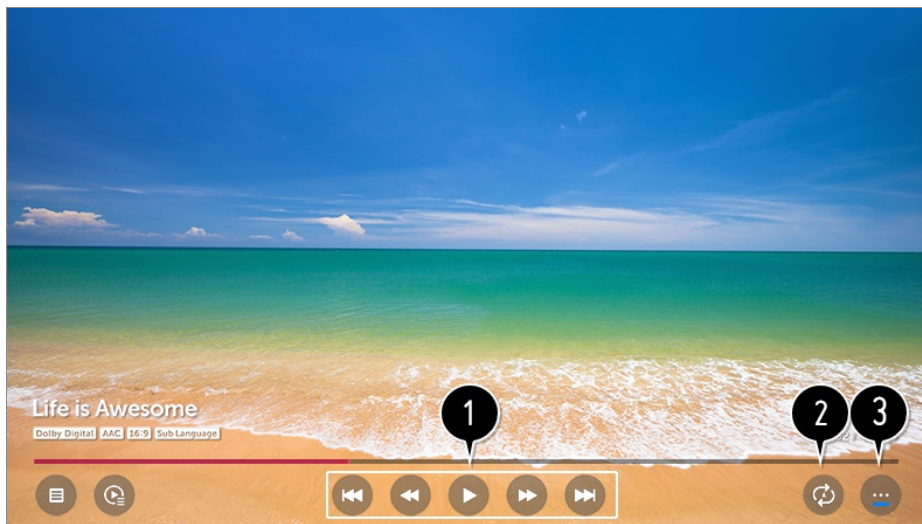
● 您只能在**錄影內容**中播放您在目前電視上錄製的內容。

播放錄影內容

您可以存取和操作基本功能，例如在播放畫面上播放和暫停。

01 從**錄影內容**應用程式中選擇所需的錄影內容。

02 您可以在播放時按下**滾輪(確認)** 按鈕來控制所要的錄影內容播放。



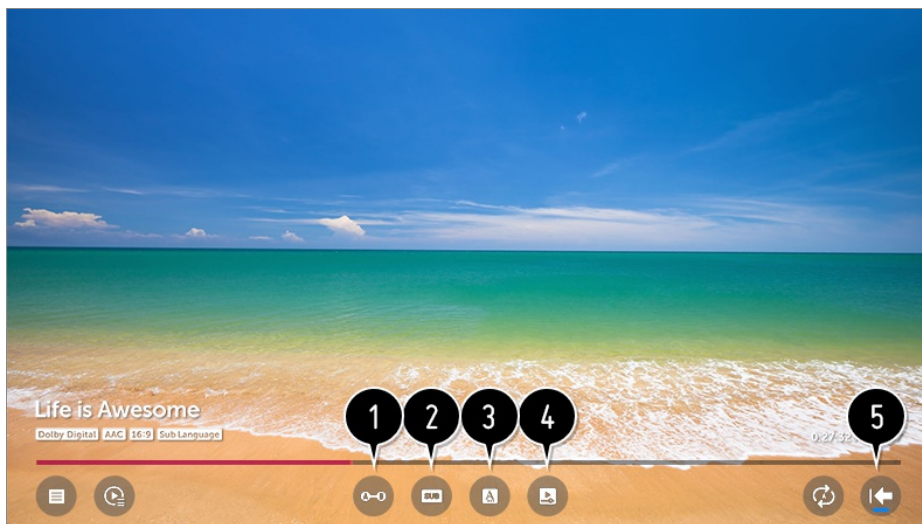
- ❶ 您可以操作基本的播放相關功能。
- ❷ 您可以對於播放重複的視訊進行相關設定。
- ❸ 這會將您切換到可設定其他功能的畫面。

設定其他功能

您可以設定 [重複 A-B]、[字幕] 等。

01 在播放所要的錄影內容時按下**滾輪(確認)** 按鈕。

02 選擇畫面上的 ⋮。



- ❶ 指定要重複觀賞或編輯和儲存的區段。
- ❷ 開啟或關閉字幕。
- ❸ 選擇可輸出的音訊語言。
- ❹ 您可以設定 繼續觀看，從最後看到的畫面繼續播放。
- ❺ 返回基本操作畫面。

- 可設定項目會因機型而有所不同。

資料服務

如何使用各種內容

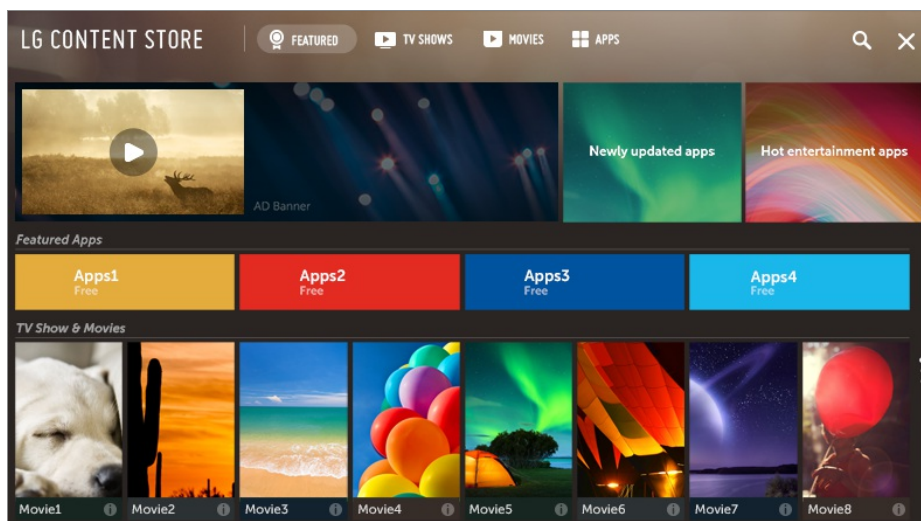
LG Content Store



使用 LG Content Store

您可以快速輕鬆地瀏覽**電視節目**、**電影**及其他項目，立即觀看。您也可以下載並使用各種類別的應用程式，例如教育、娛樂、生活、新聞，和遊戲。

01 按下遙控器上的  按鈕。

02 啟動 **LG Content Store**。



- 視型號而定，提供的內容可能不同，或某些功能可能受限制。
- 兒童使用時，請特別注意。兒童可能會透過本產品存取不適當的線上內容。您可以藉由限制對某些應用程式的存取來封鎖不適當的線上內容。
在  →  → **安全性** → **應用程式鎖定** 中進行設定。

主畫面上的建議內容

您可以在 **LG Content Store** 主畫面上，檢視各類別中最熱門內容和應用程式的推薦項目。請選擇一段內容進行觀看，或選擇一個應用程式進行下載。

- 某些型號可能不受支援。
- 此功能只有在連接網路時可用。

帳戶管理

管理您的 LG 帳戶

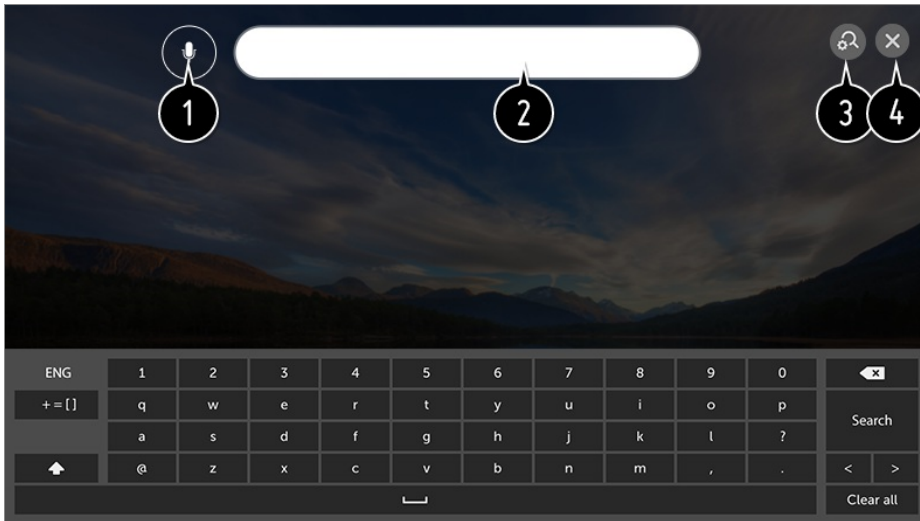
在**帳戶管理**，您可以使用電子郵件地址建立新的 LG 帳戶。
如需更多資訊，請參閱**使用指南**中的**設定程序 → 一般 → 帳戶管理**。


搜尋內容

搜尋

搜尋可讓尋找和使用各種內容。
您可以搜尋影像、視訊及音樂檔案。

- 01 按下遙控器上的  按鈕。
- 02 啟動 .
- 03 使用所要的搜尋字詞來搜尋各種內容和資訊。

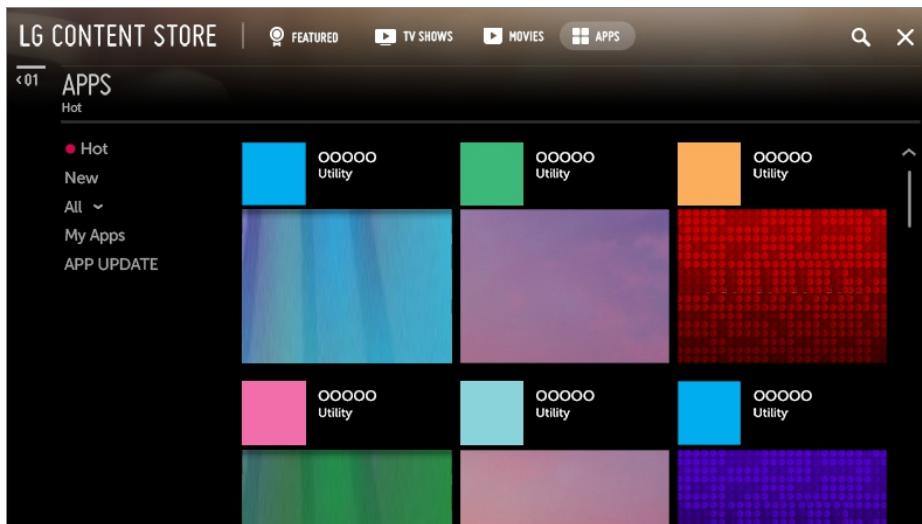


- ❶ 您可以透過語音輸入搜尋詞彙。
若要查看詳細資料，請在**使用指南**選擇**如何操作電視** → **語音轉文字**。
 - ❷ 輸入搜尋字詞。
 - ❸ 變更**搜尋**所提供之功能的設定。
 - ❹ 結束搜尋。
- 您可以按下  按鈕來搜尋內容。
 - 某些應用程式提供讓您在電視內搜尋的功能。如果您在此類應用程式中執行搜尋，搜尋作業則會在**搜尋**中執行。
 - 搜尋結果可能因頻道、地區、語言、網路設定，以及您是否同意條款和條件而異。

使用應用程式與內容

安裝應用程式

您可以從 **LG Content Store**，將各種應用程式安裝在電視上。

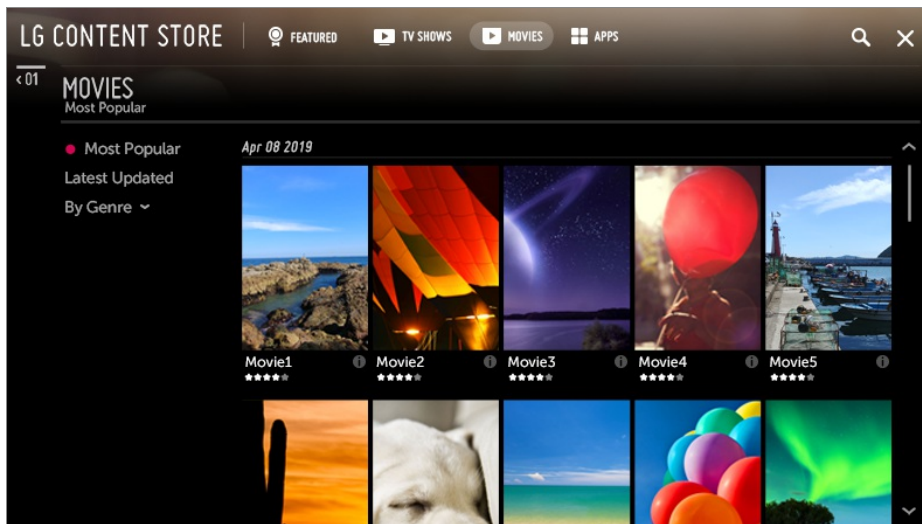


- 01 按下遙控器上的  按鈕。
- 02 啟動 **LG Content Store**。
- 03 選取畫面頂端顯示的**應用程式**類別。
將在選擇的類別中顯示可用的應用程式清單。
- 04 從清單中選擇要設定的應用程式。
- 05 閱讀應用程式的詳細資訊，然後按下**安裝**。
- 06 安裝完成後，即可立即執行應用程式。

- 可用類別可能因國家/地區或服務狀態而異。
- 若您電視的儲存空間不足，您可以連接外接記憶體裝置安裝應用程式。
- 部分 USB 裝置可能不受支援或無法正確運作。
- 您可能無法使用內含來自其他電視之應用程式的 USB 隨身碟。
- 您可以刪除您在**應用程式**項目的**我的應用程式**中下載的應用程式。

觀賞 VOD 內容

您立即就能享受戲劇、電影，以及更多即時串流所帶來的精彩內容。



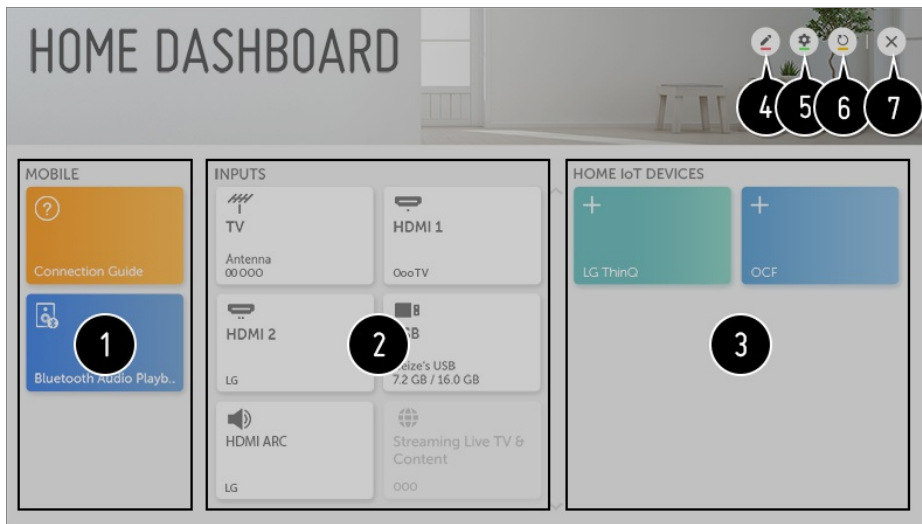
- 01 按下遙控器上的  按鈕。
 - 02 啟動 **LG Content Store**。
 - 03 從畫面上方顯示的類別選擇您要的類別，例如**電視節目**與**電影**。
將在選擇的類別中顯示可用的內容清單。
 - 04 從清單中選擇項目。
 - 05 您可以播放自己想要的內容。
可能需要應用程式才能播放內容。若未安裝，請安裝應用程式以播放內容。
- 某些型號可能不受支援。
 - 可用類別可能因國家/地區或服務狀態而異。
 - 若要查看有關內容的詳細資訊，請在底部和  區域中選擇標題。

連接其他裝置

家用設備畫面

使用**家用設備畫面**

您可以選擇或控制連接到電視的裝置（手機、外部裝置、家用物聯網裝置等）。
按住遙控器上的  按鈕。



- ❶ 您可以使用 LG ThinQ 應用程式檢查和選擇連接的智慧型裝置。
如需有關操作的詳細資訊，請參閱**使用指南**中的**連接其他裝置** → **行動連線**。
您可以播放透過 Bluetooth 連接之智慧裝置的聲音。
如需有關操作的詳細資訊，請參閱**連接其他裝置**中的→ **透過電視揚聲器播放智慧型裝置的音效 使用指南**。
 - ❷ 您可以檢查和選擇透過外部輸入連接埠或網路連接的外部裝置。
您可以檢查或變更目前選擇的輸出揚聲器。
 - ❸ 您可以檢查和控制透過 家用物聯網 連接的裝置。
如需有關操作的詳細資訊，請參閱**連接其他裝置**中的→ **使用家用物聯網裝置 使用指南**。
 - ❹ 您可以對連接到**輸入**的裝置編輯其名稱或變更其圖示。
您可以編輯連接到**家用物聯網裝置**之裝置的名稱或**節目 / 隱藏**裝置。
 - 部分裝置無法編輯。
 - ❺ **LG ThinQ 帳戶**：您可以登入/登出您在手機上所建立的 LG ThinQ 帳戶。
OCF 連接：如果您將其設定為**開啟**，也會連結 LG ThinQ 產品以外任何支援 OCF 的裝置。
注意：如果您將其**開啟**，您可以收到有關家用物聯網裝置狀態的通知。
裝置接頭：即可啟動**裝置接頭**應用程式。
 - ❻ 它會重新整理裝置清單。
 - ❼ 結束**家用設備畫面**。
- 可設定項目會因機型而有所不同。

行動連線

行動連線

您可以透過將電視連接到智慧裝置來使用各種功能。

使用 LG ThinQ 應用程式將您的智慧型裝置連接至電視

01 從您智慧型裝置的應用程式商店下載 LG ThinQ 應用程式。

掃描 QR 碼即可輕鬆下載應用程式。

- Android



- iOS



02 將您的電視與智慧型裝置連接到同一個 Wi-Fi 網路。

您可以在  →  → **連接** → **Wi-Fi 連線** 中檢查電視的 Wi-Fi 網路。

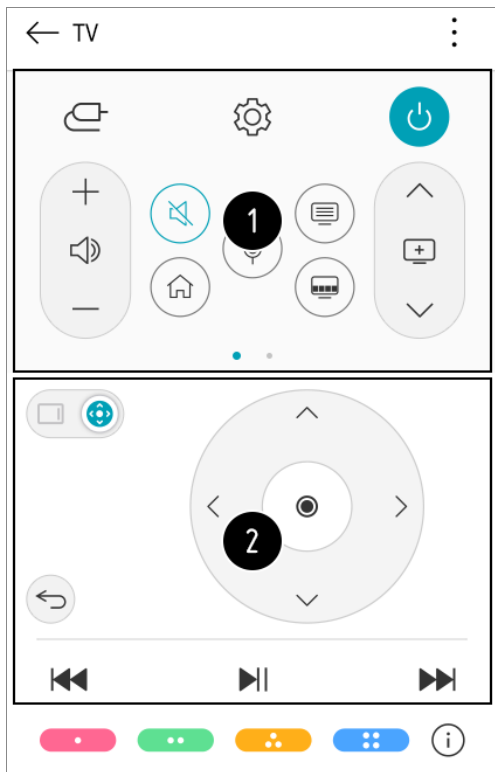
03 執行智慧型裝置上安裝的 LG ThinQ 應用程式。

04 遵照 LG ThinQ 應用程式的指示，將智慧型裝置連接到電視。

LG ThinQ 的帳戶資訊連結至電視時，您可以使用電視的**家用設備畫面**管理連結至帳戶的 IoT 裝置。

使用 LG ThinQ 應用程式來控制您的電視

您可以點選智慧型裝置畫面上的按鈕控制電視。



❶ 觀看廣播時，您可以用語音指令控制頻道、音量等或選擇外部輸入，而不必使用遙控器。

❷ 您可以使用與智慧遙控器的指標和方向鍵一樣的功能。

- 某些控制項可能會因外部輸出模式而受限。
- 應用程式畫面與功能如有變更，恕不另行通知。
- 可用功能會依您的國家/地區及作業系統而異。

共用智慧型手機畫面

在電視上觀看行動裝置畫面

- 01 在行動裝置上啟用 [Screen Share] 模式。
- 02 您的電視將會顯示在可用的裝置清單中。
- 03 選擇電視並要求連線。
- 04 在連線要求快顯視窗中選擇**是**。
- 05 連線建立後，電視便會顯示連接裝置的畫面。

- 建議您隨時將要連接至電視的裝置更新為最新的 OS 版本，以維持穩定的連線。
- 非 LGE 裝置可能無法連線，即便偵測到此裝置亦然。
- 建議您將裝置連線至 5 GHz 路由器，因為效能可能會受無線環境的影響。

- 回應率可能會因使用者環境而異。
- 情況視裝置而異。如需更多關於欲連線之裝置的資訊，請參閱其使用指南。
- 如果一直連線失敗，先關閉您要連線的電視和裝置，然後重新開啟再試一次。

透過電視揚聲器播放智慧型裝置的音效

透過電視揚聲器播放智慧型裝置的音效

透過 Bluetooth 將智慧型裝置連線到電視，以透過電視揚聲器播放智慧型裝置的音效。

- 01 按下遙控器上的  按鈕，並選擇**家用設備畫面**。
- 02 在**手機**區，執行 **Bluetooth 音訊播放**。
- 03 開啟智慧型裝置的 Bluetooth 功能，然後從裝置清單中選擇電視。
- 04 電視即會連線到智慧型裝置。





連接 USB

連接 USB

將 USB 儲存裝置（USB HDD、USB 隨身碟）連接到電視上的 USB 連接埠，即可在電視上盡情觀賞儲存在 USB 儲存裝置上的內容檔案。

USB 裝置使用提示


- 可能無法辨識具有內建自動辨識程式或使用其本身驅動程式的 USB 裝置。
- 部分 USB 裝置可能不受支援或無法正確運作。
- 如果您使用 USB 延長線，系統可能無法辨識 USB 裝置，或 USB 裝置可能無法正常運作。
- 請僅使用由 Windows OS 提供的 FAT32 或 NTFS 檔案系統所格式化的 USB 裝置。
- 建議您使用額定電壓 5 V 或以下，且額定電流 500 mA 或以下的 USB 外接式硬碟。
- 建議您使用具有電源供應器的 USB 集線器或 USB HDD(如果供電不足，可能無法正確偵測到 USB 儲存裝置。)
- 建議您使用 32 GB 或以下的 USB 隨身碟，或 2 TB 或以下的 USB HDD。

- 如果具有省電功能的 USB 外接式硬碟無法運作，請先關閉硬碟後再重新開啟，使其恢復正常運作。請參閱 USB 硬碟的使用手冊，以取得更多資訊。
- USB 裝置上的資料可能會損壞，建議您備份任何重要檔案。使用者應自行負起資料管理責任。製造商對此概不負責。
- 按下遙控器上的  按鈕。若要移除 USB 儲存裝置，請按下**退出**按鈕（當您將焦點放在要移除的 USB 儲存裝置時會顯示在上方）。如果在沒有選擇**退出**的情況下中斷連接 USB 儲存裝置，您的電視或儲存裝置可能會發生錯誤。
- 如需其他連線方法的詳細資訊，請造訪  →  → **連接** → **裝置接頭**。
- 按住遙控器上的  按鈕。從**家用設備畫面** → **輸入**選擇連接的 USB，然後選擇**格式化**按鈕來格式化 USB 儲存裝置。格式化後，USB 儲存裝置中的所有資料將會刪除且裝置會格式化為 NTFS 或 FAT32 檔案系統。
- 連接 USB 裝置時，可建立隨機的檔案 / 資料夾以提供儲存和擷取縮圖圖像等的 Smart TV 服務。

相片與視訊

檢視相片和視訊

您可以使用**相片與視訊**應用程式來檢視相片和視訊。

- 01 按下遙控器上的  按鈕。
- 02 執行**相片與視訊**應用程式。
- 03 選擇您要的儲存裝置。
- 04 選擇和檢視所要的相片或視訊。



- ① 選擇所要的內容類型和檢視方法。

② 選擇並刪除想要的內容。

- 無法刪除從其他裝置共用的檔案。

③ 選擇要播放的內容。您只能選擇與第一次選擇時相同的內容類型。

④ 您可以將內容複製到 USB 儲存裝置。

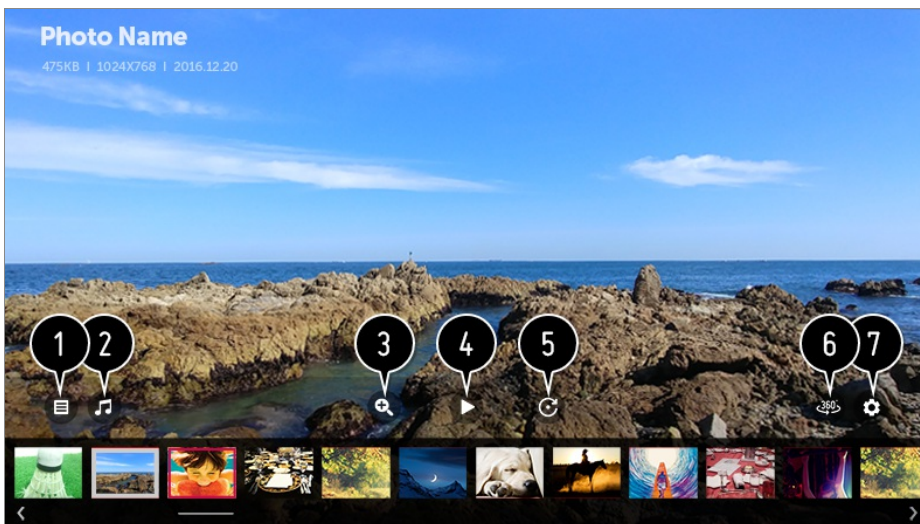
- 某些型號可能不受支援。

⑤ 啟動**搜尋**。

- 如果內容總數超過 40,000 個，則部分內容可能不會顯示在清單上。

相片播放器

在**相片與視訊**應用程式中選擇相片即會執行相片播放器。您可以檢視已儲存的相片。



① 返回完整內容清單。

② 您可以執行音樂播放器，播放背景音樂。

③ 您可以放大 / 縮小相片。

④ 開始幻燈片播放。

⑤ 旋轉相片。

⑥ 可使用 360 度模式檢視 360 度相片。

- 在一般相片上使用 360° 模式可能會使影像失真。
- 某些型號可能不受支援。

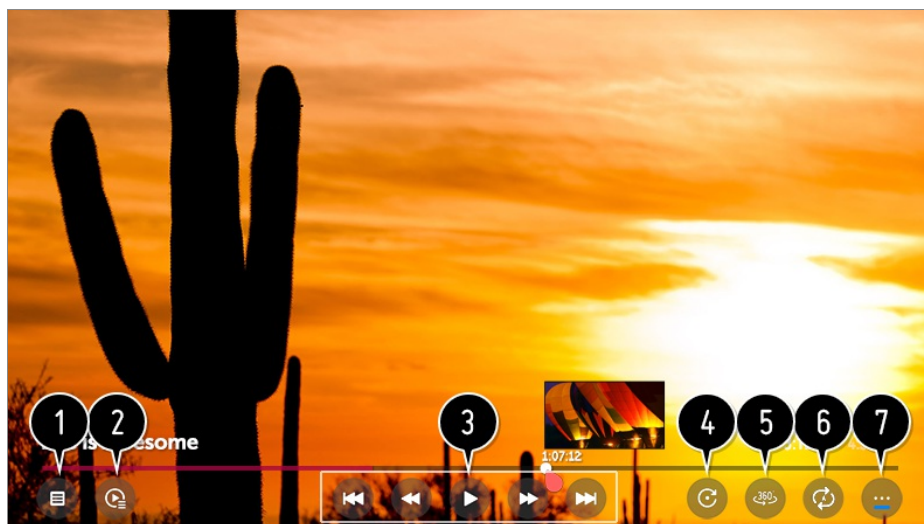
⑦ 您可以設定相片大小或變更幻燈片播放的速度和效果。

支援的相片檔案

檔案格式	格式	解析度
jpeg、jpg、jpe	JPEG	最小：64 × 64 最大 一般類型：15360（寬）× 8640（高） 漸進式類型：1920（寬）× 1440（高）
png	PNG	最小：64 × 64 最大：5760（寬）× 5760（高）
bmp	BMP	最小：64 × 64 最大：1920（寬）× 1080（高）

視訊播放器

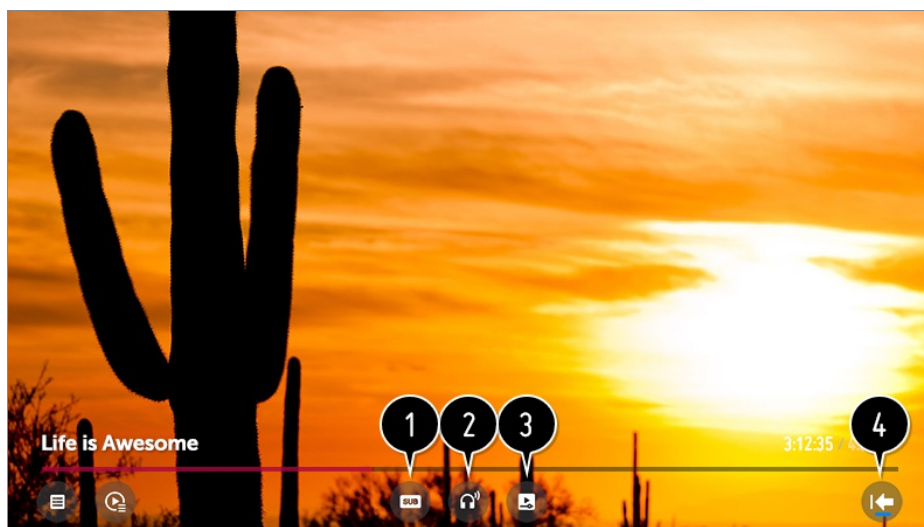
在**相片與視訊**應用程式中選擇視訊即會執行視訊播放器。您可以檢視已儲存的視訊。



- 1 返回完整內容清單。
- 2 您可以在觀賞視訊時顯示播放清單，以選擇其他內容。
- 3 您可以控制基本的視訊播放功能。
- 4 旋轉影像。
 - 某些型號可能不受支援。

- ⑤ 可使用 360 度模式檢視 360 度視訊。
 - 在一般視訊上使用 360° 模式可能會使影像失真。
 - 某些型號可能不受支援。
- ⑥ 您可以對於播放重複的視訊進行相關設定。
- ⑦ 您可以設定其他選項。

設定其他選項



- ① 您可以變更字幕設定。
- ② 您可以設定音軌。
- ③ 您可以設定 繼續觀看，從最後看到的畫面繼續播放。
- ④ 返回基本操作畫面。

支援的視訊檔案

最大資料傳輸速率：

- Full HD 視訊
 - H.264 1920 × 1080@60P BP/MP/HP@L4.2 最大 40Mbps
 - HEVC 1920 × 1080@60P Main/Main10@L4.1 最大 40Mbps
- ULTRA HD 視訊 (僅限 ULTRA HD 型號)
 - H.264 3840 × 2160@30P BP/MP/HP@L5.1 最大 50Mbps
 - HEVC 3840 × 2160@60P Main/Main10@L5.1 最大 60Mbps
- HFR 視訊 (僅限 HFR 支援型號)
 - HEVC 3840 × 2160@120P Main/Main10@L5.2 最大 60Mbps

- Dolby Vision 視訊 (僅限 Dolby Vision 支援型號)
HEVC 3840 × 2160@60P Main/Main10@L5.1 最大 50Mbps
- 8K 視訊 (8K 機型僅連接至 8K 升級器)
VP9 7680 × 4320@60P 最大 50Mbps
AV1 7680 × 4320@60P 最大 50Mbps
HEVC 7680 × 4320@60P Main/Main10@L6.1 最大 100Mbps

支援的外部字幕

smi、srt、sub (MicroDVD、SubViewer 1.0/2.0)、ass、ssa、txt (TMPlayer)、psb (PowerDivX)、dcs (DLP Cinema)

內建字幕格式：

Matroska (mkv) : Sub Station Alpha (SSA)、Advanced Sub Station Alpha (ASS)、SRT

MP4 : Timed Text

支援的視訊轉碼器

副檔名	轉碼器	
asf wmv	視訊	VC-1 進階設定檔 (WMVA 除外)、VC-1 簡易和主要設定檔
	音訊	WMA Standard (WMA v1 / WMA Speech 除外)
avi	視訊	Xvid (不支援 GMC)、H.264/AVC、Motion Jpeg、MPEG-4
	音訊	MPEG-1 Layer I、II、MPEG-1 Layer III (MP3)、Dolby Digital、LPCM、ADPCM、DTS
mp4 m4v mov	視訊	H.264/AVC、MPEG-4、HEVC、AV1
	音訊	Dolby Digital、Dolby Digital Plus、AAC、MPEG-1 Layer III (MP3)、Dolby AC-4
3gp 3g2	視訊	H.264/AVC、MPEG-4

	音訊	AAC、AMR-NB、AMR-WB
mkv	視訊	MPEG-2、MPEG-4、H.264/AVC、VP8、VP9、HEVC、AV1
	音訊	Dolby Digital、Dolby Digital Plus、AAC、PCM、DTS、MPEG-1 Layer I、II、MPEG-1 Layer III (MP3)
ts trp tp mts	視訊	H.264/AVC、MPEG-2、HEVC
	音訊	MPEG-1 Layer I、II、MPEG-1 Layer III (MP3)、Dolby Digital、Dolby Digital Plus、AAC、PCM、Dolby AC-4
mpg mpeg dat	視訊	MPEG-1、MPEG-2
	音訊	MPEG-1 Layer I、II、MPEG-1 Layer III (MP3)
vob	視訊	MPEG-1、MPEG-2
	音訊	Dolby Digital、MPEG-1 Layer I、II、DVD-LPCM
rm rmvb	視訊	RV30、RV40
	音訊	Realaudio6 (cook)、AAC LC、HE-AAC

- rm, rmvb：某些型號可能不受支援。
- Dolby AC-4：某些型號可能不受支援。
- AV1：只有在 8K 升級器連接至 8K 機型時才支援。

視訊播放的注意事項

- 某些使用者建立的字幕可能無法正常運作。
- 視訊及字幕檔案必須放在相同的資料夾中。為了讓字幕正常顯示，請確定視訊檔案和字幕檔案使用相同的名稱。
- 視製造商與機型而定，可能不支援 Network Attached Storage (NAS) 裝置上的字幕。

- 系統不支援包含 Global Motion Compensation (GMC) 或 Quarterpel Motion Estimation (Qpel) 的串流。
- ULTRA HD 視訊 (僅限 ULTRA HD 型號) : 3840 × 2160、4096 × 2160
某些並非經由 LG Electronics 正式提供，而是以 HEVC 編碼的 ULTRA HD 視訊可能無法播放。
軟體升級後可支援某些轉碼器。


副檔名	轉碼器	
mkv / mp4 / ts	視訊	H.264/AVC、HEVC
	音訊	Dolby Digital、Dolby Digital Plus、AAC

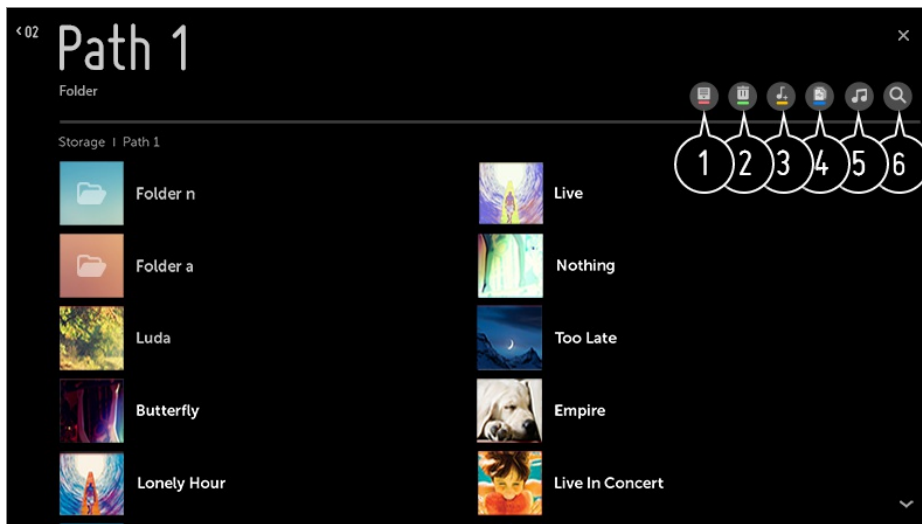
- 僅支援 Window Media Audio V7 及更新版本。
- 不支援 AAC Main 設定檔。
- 某些編碼器所建立的視訊檔案可能無法播放。
- 非指定格式的視訊檔案可能無法正常播放。
- 儲存在不支援高速的 USB 儲存裝置中的視訊檔案可能無法正常播放。
- DTS 轉碼器僅受 USB 和 HDMI 視訊檔案播放的支援。

音樂

播放音樂

您可以使用 **音樂** 應用程式聆聽音樂。

- 01 按下遙控器上的  按鈕。
- 02 執行 **音樂** 應用程式。
- 03 選擇您要的儲存裝置。
您可以從所有儲存裝置中選擇所要的歌曲，並將其新增至 **我的播放清單**。
- 04 選擇您要的音樂內容後開始欣賞。





- ❶ 選擇所要的內容清單類型。
- ❷ 選擇並刪除想要的內容。
 - 無法刪除從其他裝置共用的檔案。
- ❸ 選擇內容並將其新增至**我的播放清單**。
- ❹ 您可以將內容複製到 USB 儲存裝置。
 - 某些型號可能不受支援。
- ❺ 開啟音樂播放器。
- ❻ 啟動**搜尋**。

使用音樂播放器

在首頁或音樂應用程式中選擇所儲存的音樂檔案，然後可使用音樂播放器便利地聆聽音樂。



- ❶ 您可以播放所選儲存裝置上的音樂。
- ❷ 您可以設定重複播放和隨機播放。
- ❸ 可設定項目會因機型而有所不同。
 - ：在聽音樂或以全螢幕模式顯示音樂播放器時，可關閉畫面。
 - ：您可以在關閉畫面的狀態下聆聽音樂。
- ❹ 您可以變更音樂播放器的位置。
- ❺ 您可以將音樂播放器最小化。
- ❻ 此功能會關閉音樂播放器。
- ❼ 在提供歌詞的音樂檔案中即可使用歌詞。
在某些音樂檔案中，您可以選擇歌詞區段及移動播放位置。
 - 歌詞功能僅在部分裝置上受到支援。
 - 視您音樂檔案中的歌詞資料而定，歌詞可能不會同步顯示。
- 按下遙控器上的 [音量] 鍵重新開啟您的音樂播放器。
- 您可能無法針對部分功能使用音樂播放器。

音訊格式

檔案格式	項目	資訊
mp3	位元率	32 kbps ~ 320 kbps
	取樣頻率	16 kHz ~ 48 kHz
	支援	MPEG-1、MPEG-2
	頻道	單音、立體聲
wav	位元率	-
	取樣頻率	8 kHz ~ 96 kHz
	支援	PCM

ogg	頻道	單音、立體聲
	位元率	64 kbps ~ 320 kbps
	取樣頻率	8 kHz ~ 48 kHz
	支援	Vorbis
wma	頻道	單音、立體聲
	位元率	128 kbps ~ 320 kbps
	取樣頻率	8 kHz ~ 48 kHz
	支援	WMA
flac	頻道	高達 6 個聲道
	位元率	-
	取樣頻率	8 kHz ~ 96 kHz
	支援	FLAC
	頻道	單音、立體聲
	位元率	
	取樣頻率	
	支援	

- 視取樣頻率而定，支援聲道的數量可能有所不同。


使用家用物聯網裝置

使用家用物聯網裝置

您可以檢查和控制所連接家用物聯網裝置的狀態。

01 在智慧型手機上安裝 LG ThinQ 應用程式。

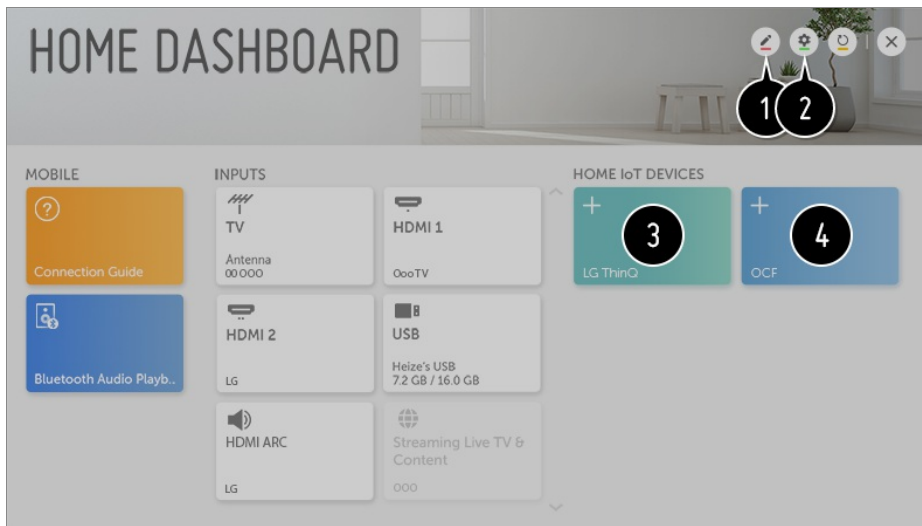
02 登入您的 LG ThinQ 帳戶，並註冊您自己的 LG ThinQ 裝置。

03 按下遙控器上的  按鈕，並選擇**家用設備畫面**。

04 按下右上方的 ，以選擇 **LG ThinQ 帳戶**。

05 登入您的 LG ThinQ 帳戶。即顯示已註冊 LG ThinQ 的裝置清單。

- 若要註冊您自己的 OCF (國際物聯網聯盟) 支援的裝置，請依指示選擇 **OCF** 指南以變更設定。
- 如果您是從行動應用程式控制外部裝置，可能會無法從電視控制裝置。結束行動應用程式，即可從電視進行控制。



❶ 您可以變更連接到**家用物聯網裝置**之裝置的名稱，或者**節目 / 隱藏**裝置。

❷ **LG ThinQ 帳戶**：您可以登入/登出您在手機上所建立的 LG ThinQ 帳戶。

OCF 連接：如果您將其設定為**開啟**，將會連結任何支援 OCF 的裝置。

注意：如果您將其**開啟**，您可以收到有關家用物聯網裝置狀態的通知。

裝置接頭：即可啟動**裝置接頭**應用程式。

❸ 登入後，即可顯示在 LG ThinQ 帳戶上已註冊的裝置。當裝置顯示在清單中時，卡片就會消失。

❹ 您可以連接您自己的 OCF (國際物聯網聯盟) 支援的裝置 到要使用的電視。當裝置完全連接時，卡片就會消失。

- 可設定項目會因機型而有所不同。
- 僅支援部分 LG ThinQ 和 OCF (國際物聯網聯盟) 支援的裝置，並且我們打算針對更多裝置增加支援。
- 重設電視時，也需要重設連接至裝置的 OCF (國際物聯網聯盟) 支援的裝置。

共用電腦內容

什麼是內容共用？

[內容共用] 可讓您欣賞電腦上所儲存的視訊、音樂和相片。

使用電腦上的共用軟體播放內容

如果您的電腦是安裝 Windows 7 或更新版本，則可以在電視上播放音樂、影片、相片等，而不必另外安裝程式。

- 01 將電視與電腦連線到同一個網路。安裝 Windows 7 或更新版本的電腦，也必須連線到網路。
- 02 在您要播放的音樂 / 影片 / 相片檔案上按一下滑鼠右鍵，然後使用 Windows 7 或後更新本內建的「播放至」功能選擇您的型號來播放檔案。
若要在您的行動電話等其他裝置上播放，請參閱相關使用指南。
- 即使已連接多部電視或裝置，選取的檔案只會透過一部裝置播放。播放速率可能因網路連線而異。

使用 SmartShare PC 軟體播放儲存在電腦上的內容

您可使用 SmartShare PC 軟體將儲存在電腦上的音樂 / 視訊 / 相片連線至您的家用網路，並在電視上播放。

- 01 在相同的網路上設定電視和安裝 SmartShare 的電腦。
 - 只有當電視和伺服器電腦連線至單一路由器時，才能使用 SmartShare 服務。
- 02 從 LG 網站（www.lg.com）下載和安裝 SmartShare PC 軟體。
安裝之前，請先結束所有正在電腦上執行的程式，例如防火牆或防毒軟體。
- 03 執行 SmartShare PC 軟體並執行共用設定。
- 04 共用的視訊和相片是從電視中的**相片與視訊**應用程式播放，共用的音樂則是從電視中的**音樂**應用程式播放。
 - 若要在您的電視上觀賞共用的檔案，伺服器應處於執行中的狀態。
 - 如需有關如何使用 SmartShare PC 軟體的資訊，請參閱軟體的說明一節。

進行內容共用時的注意事項

- 如果內容共用選項無法正常運作，請檢查您的網路設定。

- 在無線網路上可能無法正常運作。建議您連線至有線網路。
- 視網路環境而定，可能無法正常運作。
- 如果有多台電視連接至一部裝置，視伺服器效能而定，內容可能無法正常播放。
- 若要透過 [內容共用] 功能觀賞 1080p 視訊，則需 5 GHz 頻率的路由器。如果使用 2.4 GHz 路由器，視訊可能無法正常播放。
- 不支援多點傳送的路由器可能不支援 [內容共用] 功能。如需更多資訊，請參閱您路由器隨附的使用指南或連絡製造商。
- 僅在部分連接的裝置上支援字幕功能。
- 建議您使用 智慧分享 PC 軟體讀取字幕。
- 若字幕檔案是稍後才新增，請停用共用的資料夾，然後再次啟用。
- 無法播放連接裝置中的 DRM 檔案。
- 即使電視支援某個檔案格式，但支援的檔案格式可能因連接的裝置環境而不同。
- 如果一個資料夾中有太多資料夾和檔案，可能無法正常運作。
- 從連接的裝置匯入的檔案資訊可能無法正確顯示。
- 視編碼而定，部分的串流內容可能無法在內容共用模式中播放。

共用電腦畫面

在電視上觀看電腦畫面

無線連線

- 01 在電腦上啟用 [Screen Share] 模式。您的電視將會顯示在可用的裝置清單中。
- 02 選擇電視並要求連線。
- 03 連線建立後，電視便會顯示連接裝置的畫面。

- 建議您隨時將要連接至電視的裝置更新為最新的 OS 版本，以維持穩定的連線。
- 建議您在近距離範圍內使用此功能。
- 雖然沒有無線路由器時仍可連線，但仍建議您將裝置連接至 5 GHz 路由器，原因是周圍的無線環境會影響效能。
- 回應率可能會因使用者環境而異。
- 此版本與 Windows 版本不同。如需更多關於欲連線之裝置的資訊，請參閱其使用指南。
- 如果一直連線失敗，先關閉您要連線的電視和裝置，然後重新開啟再試一次。

有線連線

透過 HDMI 纜線連接電腦與電視。

Smart TV 的優點

盡情使用網際網路

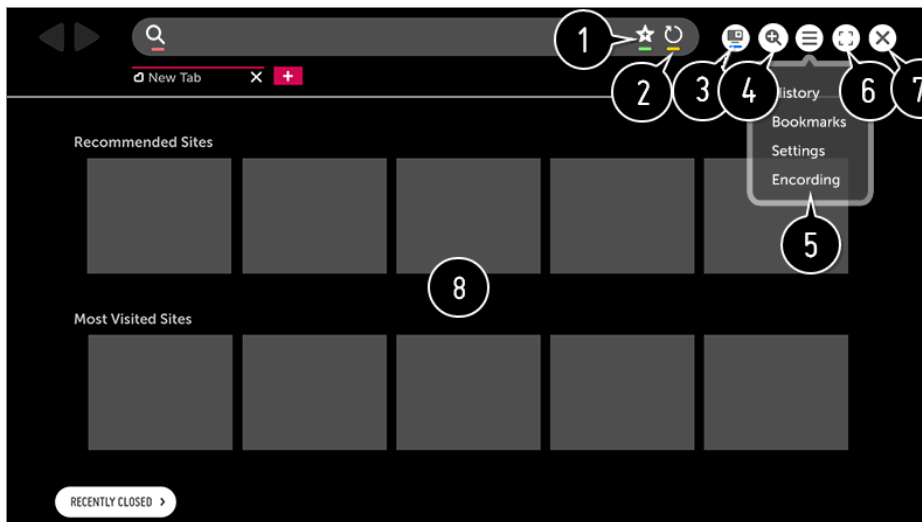
使用網頁瀏覽器

在 URL 列中輸入網址後，即可進入網站。

如果您輸入搜尋文字，就會根據搜尋引擎尋找有關該搜尋文字的資訊。

01 按下遙控器上的  按鈕。

02 執行**網頁瀏覽器**應用程式。



- ❶ 您可以在**書籤**中新增或刪除目前的頁面。
- ❷ 重新載入目前頁面。
- ❸ 您可以開啟 / 關閉 Mini TV。
- ❹ 縮放畫面。
- ❺ **歷史紀錄**：您可開啟或刪除歷史記錄清單。
書籤：您可開啟或刪除書籤清單。



設定：您可設定瀏覽器的簡易設定。

編碼方式：若內容無法在網頁上正常顯示，您可以變更語言。

- 6 您可以在全螢幕模式中使用瀏覽器。
若要返回至原始畫面，請使用遙控器將指標移至畫面頂端。**結束全螢幕**將會顯示。

- 7 結束**網頁瀏覽器**。

- 8 新的索引標籤上會出現**建議的網站**和**最常造訪的網站**。
您所處的國家/地區可能無法使用**建議的網站**。
若要隱藏**建議的網站**，請選擇**關閉**（在**設定** → **顯示建議的網站**中）。

- **網頁瀏覽器**僅支援 HTML5 媒體，不支援 Flash 外掛程式。
- **網頁瀏覽器**不支援外掛程式安裝。
- 在**網頁瀏覽器**上，可能無法播放下列格式以外的媒體檔案：
：JPEG / PNG / GIF
- 如果記憶體空間不足，**網頁瀏覽器**可能會關閉。
- 在**網頁瀏覽器**中，只會使用電視的內嵌字型。因此，可能使用與電腦不同的字型顯示文字。
- **網頁瀏覽器**不支援檔案和字型下載。
- 由於**網頁瀏覽器**是電視瀏覽器，因此可能與電腦瀏覽器的運作方式不同。
- 某些內容可能無法正常播放。
- 兒童使用時，請特別注意。兒童可能會透過本產品存取不適當的線上內容。
您可以藉由限制對某些應用程式的存取來封鎖不適當的線上內容。
在  →  → **安全性** → **應用程式鎖定** 中進行設定。
- 若要解決與此功能相關的問題，請參閱**使用指南**的**疑難排解**一節。

設定**網頁瀏覽器**

按下畫面上方的 ，然後選擇**設定**。

起始畫面

您依照下列順序設定瀏覽器的起始頁：**開啟新分頁** / **繼續瀏覽上次開啟的網頁** / **首頁**：

搜尋引擎

您可以選擇預設的搜尋引擎。

- 搜尋引擎設定可能會因應供應商的狀況而變更，恕不另行通知。

顯示建議的網站

您可以變更設定，以顯示**建議的網站**。

始終顯示書籤列

您可以變更設定，一律顯示書籤列。

私密瀏覽

您可以設定不要在搜尋後留下任何紀錄。

網站篩選

已核准的網站：您可以設定只開啟先前登錄過的網頁。

已封鎖的網站：您可以設定以封鎖特定網站。

- 若要使用**網站篩選**功能，您必須輸入電視密碼。
初始密碼設定為「0000」。
當國家/地區選擇法國或挪威時，密碼不會是「0000」而是「1234」。

快顯封鎖程式

您可以使用設定來封鎖快顯視窗。

不要追蹤

您可以要求不要將您的造訪歷史記保留在伺服器中。

使用 JavaScript 的彈性資料流

如果將此設定為**關閉**，**網頁瀏覽器**播放視訊的解析度會限制為 720p。

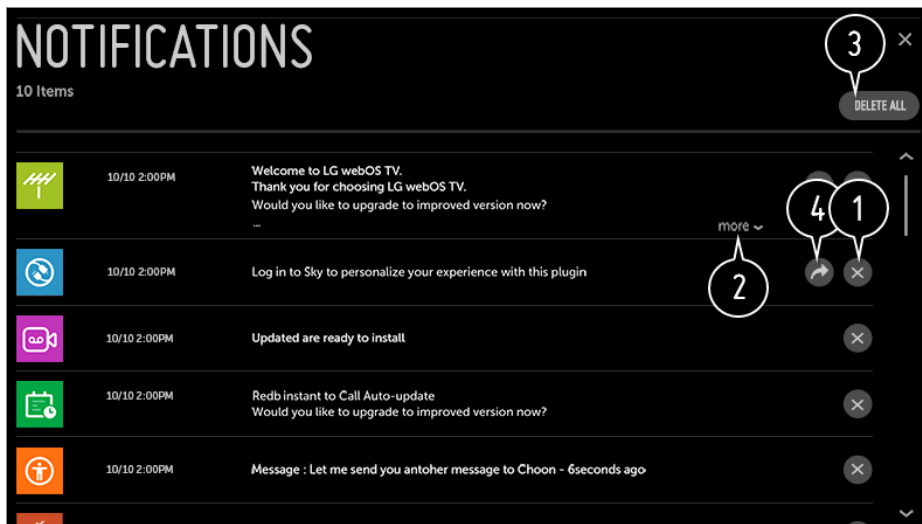
通知

使用通知

您可以同時檢視所有來自電視應用程式 and LG 服務的通知。您可以檢視和刪除每一則通知訊息，並直接移動到使用支援快速鍵的通知應用程式或網站。

01 按下遙控器上的  按鈕。

02 前往  → **一般** → **關於此電視**，然後選擇**通知**。



- ❶ 您可以刪除通知。
- ❷ 如果是內含許多內容的通知，請按下**詳細說明**以完整檢視開啟的畫面。
- ❸ 您可以刪除所有通知。
- ❹ 您可以啟動應用程式，或移至該網址。

設定程序

快速設定

快速使用 [設定] 功能

顯示一組輕量控制項，供您輕鬆快速地進行設定，例如調整**影像模式**、**畫面比例**、**音效輸出**等等。

按下遙控器上的  按鈕。



- ❶ 關閉快速設定。
 - ❷ 您可以設定**影像模式**。
 - ❸ 您可以設定**畫面比例**。
 - ❹ 您可以設定**音效模式**。
 - ❺ 您可以選擇**音效輸出**。
 - ❻ 您可以設定**睡眠關機**。
 - ❼ 移至**連接**畫面。
 - ❽ 您可以設定更多選項。
- 在設定期間按住遙控器的**滾輪(確認)**可移動至相對應的選單。

影像

選擇影像模式

⚙️ → ⓘ → **影像** → **圖像模式設定** → **影像模式**

選擇最適合您觀賞環境、偏好或視訊類型的影像模式。

使用正常訊號時

清晰

增強對比、亮度與銳利度可使影像更銳利。

標準

以正常對比、亮度與銳利度顯示影像。

Eco / APS

「節能」功能會變更電視的設定以減少耗電量。

- 可設定項目會因機型而有所不同。

劇院

適合電影的影像。

運動 / 英式足球 / Cricket

適合體育賽事的影像。即使像踢球或擲球這種快速的動作，也能在畫面上清楚呈現。

- 視地區而定，運動名稱可能不同。

遊戲

適合電競遊戲的影像。

HDR 效果

此功能可藉由修正畫面的亮區和暗區，讓您享受更具動態、更清晰的影像。
此功能可提供真實的影像，即使來源影像的漸層等級為高亦然。

- 若將**影像模式**設為 **HDR 效果**，您將無法使用部分**圖像模式設定**。

technicolor® 專家

色彩已經過 Technicolor（特藝集團）知名色彩科學家團隊進行調整，這些科學家負責處理好萊塢的優質影像內容。

專業 (明亮室內) / 專業 (昏暗室內)

讓專家或注重影像品質的任何人調整最佳影像品質。此選項是專為經 ISF 認證的影像品質調整專家提供的調整選單。(ISF 標誌僅能用於經 ISF 認證的電視。)

ISFccc : Imaging Science Foundation Certified Calibration Control

當您使用 HDR / Advanced HDR / Dolby Vision 訊號時

清晰

增強對比、亮度與銳利度可使影像更銳利。

標準

在正常檢視環境中，其會開啟可適當顯示 HDR 表現力及亮度的畫面。

劇院首頁

畫面會比**劇院**更明亮清晰。

劇院


適合 HDR 視訊訊號的影像。

遊戲

適合電競遊戲的影像。

technicolor® 專家

色彩已經過 Technicolor（特藝集團）知名色彩科學家團隊進行調整，這些科學家負責處理好萊塢的優質影像內容。

- 若 HDR / Advanced HDR / Dolby Vision 視訊訊號輸入至不支援 HDR / Advanced HDR / Dolby Vision 技術的型號，將會提供一般訊號影像模式選項。
- 可設定項目會因機型而有所不同。
- 依輸入訊號而定，可用影像模式可能不同。
- 觀看線上服務內容時，可變更 [影像模式] 以符合顯示的內容。
-  專家選項可讓影像品質專家微調標準影像的品質。因此，在一般影像上可能無法使用。
- **影像模式**變更可能會修改**節能模式**和**智慧護眼功能**設定，且可能會對耗電量造成影響。您可以在**節能模式**和**影像選項**選單中，手動調整設定。

微調影像模式

 →  → **影像** → **圖像模式設定**

此功能可讓您對選取的影像模式進行細部調整。

背光

調整背光以控制畫面亮度等級。數值越接近 100，畫面就越亮。

- 降低**背光**即可降低耗電量。
- 視**節能模式**（**自動** / **最大**）設定而定，您可能無法調整**背光**。
在此情況下，請瀏覽至  →  → **影像** → **節能模式**，並設定為**關閉**或**最小**。

OLED 燈

變更 OLED 面板的亮度即可調整顯示亮度。

對比

調整影像明亮與陰暗區域的對比。數值越接近 100，對比就越高。

亮度

調整畫面整體亮度。數值越接近 100，畫面就越亮。

銳利度

調整影像的銳利度。數值越接近 50，影像就越銳利和清晰。

色濃度

調淺或調深畫面上顯示的色濃度。數值越接近 100，色濃度就越深。

彩度

調整顯示於畫面上的紅綠色彩平衡。數值越接近紅 50，色彩就越偏紅。數值越接近綠 50，色彩就越偏綠。

色溫

在冷色溫與暖色之間調整色溫。

- 您指定的設定只能套用到目前選擇的輸入模式。
若要將目前的影像設定套用到所有輸入模式，請選擇**套用至所有輸入**。
- 根據輸入訊號或所選影像模式而定，可用的選項可能不同。
- 可設定項目會因機型而有所不同。

重新設定影像模式

 →  → **影像** → **圖像模式設定** → **重新設定**

此選項會重新設定 [影像] 設定。

- 您可以個別重新設定 [影像] 模式。選擇您想重新設定的 [影像] 模式並啟用。

設定進階控制選項

 →  → **影像** → **圖像模式設定** → **進階控制 / 專業控制**

動態對比度

根據影像亮度校正畫面亮處與暗處之間的差異，以達最佳顯示結果。

動態色調對應

根據 HDR 內容的圖像亮度，進行合適的對比設定。

動態色彩

調整影像的色濃度和彩度，讓影像更鮮豔生動。

偏好的色彩

按照您個人偏好調整皮膚、綠草與天空的色彩。

色域

選擇顯示的色彩範圍。根據訊號將色域設為**自動**，或依**延伸**和**寬**的順序以顯示更生動和更豐富的色彩。

超級解析度

調整解析度，讓黯淡模糊的影像更清晰。

Gamma

調整影像的中間亮度。

白平衡

視需要調整畫面的整體色調。

色彩管理系統

這是當專家透過使用測試模式來控制它時使用。您可以選擇六種顏色的區域（**紅** / **綠** / **藍** / **青** / **洋紅** / **黃**）來控制它。

如果是普通影像，調整後可能不會產生顯著的色彩變化。

峰值亮度

調整峰值亮度以獲得最亮的亮度。

- 根據輸入訊號或所選影像模式而定，可用的選項可能不同。
- 可設定項目會因機型而有所不同。

設定影像選項

⚙️ → ⓘ → 影像 → 圖像模式設定 → 影像選項

雜訊抑制

移除顯眼的小點，讓影像更乾淨。

MPEG 雜訊抑制

在數位視訊訊號產生期間，減少所產生的雜訊。

平滑漸層

它會減少影像中的鋸齒線以擁有平滑的影像。

黑階設定

調整畫面的暗度以補償畫面亮度和對比。

電影模式

讓您享受劇院效果般的體驗。

智慧護眼功能

根據影像資料自動調整亮度，並降低影像模糊情形，以減輕對眼睛造成的疲勞。

- 將此選項設定為**關閉**可能會增加耗電量。

LED 本機區域控制

讓畫面中的亮處更亮、暗處更暗，使對比度達到最高。

- **關閉**：停用 LED 區域調光功能。
- **低 / 中 / 高**：變更對比度。
- 將此選項設定為**關閉**可能會增加耗電量。

TruMotion

適合快速移動影像的影像品質。

- **關閉**：關閉 **TruMotion**。
- **流暢**：柔化快速移動的影像。
- **清晰**：讓快速移動的影像更清晰。
- **使用者**：手動設定 **TruMotion** 功能。

- **減少抖動**：調整畫面上的顫動現象。
- **減少模糊**：減少動作的模糊效果。
- **OLED Motion / Motion Pro**：利用光線控制項讓快速移動的影像更清晰。
- 僅可在**使用者**模式中變更進階設定。

AI 亮度

它會自動根據電視周遭的亮度，修正螢幕的亮度。

- 根據輸入訊號或所選影像模式而定，可用的選項可能不同。
- 可設定項目會因機型而有所不同。

設定畫面大小

⚙️ → ⓘ → **影像** → **畫面比例設定** → **畫面比例**

16:9

以 16:9 畫面比例顯示。

原始

根據輸入視訊訊號而將畫面比例變更為 4:3 或 16:9。

4:3

以 4:3 畫面比例顯示。

垂直縮放

使用**調整縮放比例**與**調整螢幕位置**，即可調整畫面垂直尺寸及垂直對齊畫面。

全方向縮放

使用**調整縮放比例**與**調整螢幕位置**，即可調整畫面水平 / 垂直 / 對角尺寸及水平 / 垂直對齊畫面。

- 可設定項目會因機型而有所不同。
- 從外部裝置觀賞內容或觀看時間過久、含有如節目名稱等固定文字，或使用 4:3 的畫面比例可能會導致殘影。
- 視輸入訊號而定，可用的畫面大小可能會有所不同。

利用點對點掃描檢視畫面

⚙️ → ⓘ → 影像 → 畫面比例設定 → 點對點掃描

若您將此功能**開啟**，即可以廣播訊號或內容來源的畫面比例檢視內容。若畫面邊緣不清楚，請將該功能**關閉**。

若設定為**自動**，依視訊訊號內所含的資訊而定，此功能將會切換成**開啟**或**關閉**狀態。

- 可選的項目類型取決於目前輸入。

使用節能功能

⚙️ → ⓘ → 影像 → 節能模式

調整峰值畫面亮度，藉此降低耗電量。

自動

電視感應器可偵測周圍光線，並自動調整螢幕亮度。

- 某些型號可能不受支援。

關閉

關閉節能模式。

最小 / 中 / 最大

套用預先設定的 節能模式。

螢幕關閉

關閉螢幕，只播放聲音。

按下遙控器上電源及音量以外的任何按鈕，即可重新開啟畫面。

- 如果使用**節能模式**功能，電視亮度會受影響。

使用影像測試

⚙️ → ⓘ → 影像 → 影像測試

首先，啟動 [影像測試] 以檢查視訊訊號是否輸出正常，然後選擇是否有錯誤。

如果測試影像沒有問題時，請檢查連接的裝置或廣播訊號。

使用**舒眼模式**功能

⚙️ → ⓘ → 影像 → 其他設定 → 舒眼模式

將會調整色溫以降低眼睛疲勞的情況。

開啟

電視畫面的色溫經過調整。

關閉

關閉舒眼模式。

- 某些型號可能不受支援。

HDMI ULTRA HD Deep Color

⚙️ → ⓘ → 影像 → 其他設定 → HDMI ULTRA HD Deep Color

如果連接到輸入的裝置也支援 HDMI ULTRA HD Deep Color，您的影像可能會更清晰。不過，如果裝置不支援，則可能無法正常運作。在該情況下，請將電視的 HDMI ULTRA HD Deep Color 設定變更為**關閉**。

支援的畫面解析度

- 開啟：支援 4K@60 Hz（4:4:4、4:2:2 和 4:2:0）
- 關閉：支援 4K@60 Hz（4:2:0）

4K @ 50/60 Hz 支援格式

解析度	畫面播放速率 (Hz)	色彩深度 / 色度取樣		
		8 位元	10 位元	12 位元
3840 × 2160p	50	YCbCr 4:2:0	YCbCr 4:2:0 ¹⁾	YCbCr 4:2:0 ¹⁾
4096 × 2160p	59.94			
	60			
		-	-	YCbCr 4:2:2 ¹⁾
		YCbCr 4:4:4 ¹⁾	-	-
		RGB 4:4:4 ¹⁾	-	-



1) 當 **HDMI ULTRA HD Deep Color** 設為**開啟**時支援。

- 您僅能變更自己當時正在觀看之 **HDMI IN** 的設定。
- 您可以針對每個 HDMI 連接埠指定不同的設定。

使用**即時遊戲回應**

 →  → **影像** → **其他設定** → **即時遊戲回應**

將連接到裝置的 HDMI 連接埠設為**開啟**，以享受具有最佳視訊的遊戲。
不過，如果裝置不支援，則可能無法正常運作。

- 設定 **HDMI ULTRA HD Deep Color** 功能為 **開啟** 以供 HDMI 端子連接至遊戲裝置並啟用 **即時遊戲回應**。
- 這僅在  →  → **聲音** → **音效輸出** 為 **內部電視揚聲器** / **電視揚聲器** / **音效輸出 (線路輸出)** / **有線耳機** / **內部電視揚聲器 + 有線耳機** 時才有作用。(可設定項目會因機型而有所不同。)
- **即時遊戲回應** 啟動時，視訊可能會暫時閃爍。
- 如果將此功能**開啟**，您無法變更一些視訊設定項目。

聲音

啟用**調適性聲音控制**

 →  → **聲音** → **調適性聲音控制**

自動根據內容類型將聲音最佳化。此設定僅適用於 [內部電視揚聲器]。
在清單中，按一下**開啟**以啟用此模式。

- 如果 [智慧音效模式] 為開啟，您便無法手動調整 [音效模式]。

音效模式設定

 →  → **聲音** → **音效模式設定**

音效模式

您可以為每個類別選擇最合適的音效模式。

- **標準**：最佳化所有類型內容的音效。
- **劇院**：最佳化電影的音效。

- **清澈人聲 III**：提升聲音清晰度。
- **運動 / 英式足球 / Cricket**：最佳化為適合玩運動遊戲的音效。
- **音樂**：最佳化音樂的音效。
- **遊戲**：最佳化為適合玩遊戲的音效。

平衡

您可以調整左右揚聲器的音量。

DTS Virtual:X / Virtual Surround Plus / Virtual Stadium Surround Plus / ULTRA Surround / ULTRA Stadium Surround / OLED Surround

使用虛擬多聲道環繞音效，享受有如身歷其境的音景。

- 若 **音效模式** 設為 **標準** 則可啟用此選項。
- 對於支援 **Dolby Atmos** 的型號，將 **Dolby Atmos** 設定為**關閉**。

Dolby Surround

若您將 **Dolby Surround** 功能表設為**開啟**，一般內容（非 Dolby Atmos 內容）可新增 Dolby Surround 音效。（類似於 Dolby Atmos）

若要享受一般內容中的三維環繞音效，請開啟 **Dolby Surround**。

請注意，您也必須開啟 **Dolby Atmos**，才能使用 **Dolby Surround** 功能。

等化器

您可直接調整等化器以設定所需音效。
(100Hz / 300Hz / 1kHz / 3kHz / 10kHz)

- 若 **音效模式** 設為 **標準** 則可啟用此選項。

重新設定

您可以重設音效設定。

- 若 **音效模式** 設為 **標準** 則可啟用此選項。
- 可設定項目會因機型而有所不同。

設定聲音輸出

 →  → **聲音** → **音效輸出**

- **即時遊戲回應** 設為 **開啟** 時，如果將 **音效輸出** 設為 **Bluetooth / WiSA 揚聲器 / 光纖 / HDMI ARC**，可能會發生音訊延遲。

請切換至 **內部電視揚聲器** 或將  →  → **聲音** → **其他設定** → **HDMI 輸入音訊格式** 變更為 **PCM**。

內部電視揚聲器

音訊會透過電視內建揚聲器播放。

光纖

您可以將支援**光纖**的音訊裝置連接至光纖數位音效輸出連接埠，即可輕鬆享有更加多采多姿的電視音效體驗。

- 僅適用於具有光纖數位連接埠的機型。
- 對於有些裝置，您可以使用電視遙控器調整音量。
- 您可設定 **數位音效輸出** (**自動** / **通過** / **PCM**) 及 LG Sound Sync (**開啟** / **關閉**)。

HDMI ARC

來自電視的聲音，可經由透過 **HDMI (ARC)** 連接埠連接的外部音訊裝置加以輸出。

- 選擇 **HDMI ARC**，可自動開啟 SIMPLINK。SIMPLINK 一旦關閉，輸出揚聲器設定就會自動回復為無中斷音訊輸出的預設設定。
- 您可設定 **數位音效輸出** (**自動** / **通過** / **PCM**) 及 **eARC** (**開啟** / **關閉**)。

數位音效輸出

您可以設定**數位音效輸出**的設定。

- 惟有已選擇**光纖** / **HDMI ARC** 時才可使用這些設定。
- 啟用 **通過** 時，音效可能不會輸出。
- 裝置的轉碼器輸出可能與輸入訊號不同。

音效輸入		數位音效輸出
PCM	全部	PCM
自動 / 通過	MPEG	PCM
	Dolby Digital	Dolby Digital

Dolby Digital Plus / Atmos	(Optical) Dolby Digital (HDMI ARC) Dolby Digital Plus / Atmos
Dolby TrueHD (僅限 HDMI)	(Optical) Dolby Digital (HDMI ARC) Dolby Digital Plus / Atmos (HDMI ARC eARC 開啟) TrueHD ¹⁾
HE-AAC	Dolby Digital
DTS	DTS
DTS Express	DTS
DTS-HD MA	(Optical / HDMI ARC) DTS (HDMI ARC eARC 開啟) DTS-HD ¹⁾ / DTS

1) 僅限在 **數位音效輸出** 設為 **通過** 以及輸入設為 HDMI 時才支援。

- Dolby TrueHD , eARC : 某些型號可能不受支援。

Bluetooth

您可以透過無線方式連接 Bluetooth 音訊裝置或 Bluetooth 耳機，輕鬆享有更加多采多姿的電視音效體驗。

- 如果您最近連接過支援 LG Sound Sync，此功能會自動嘗試連接到該裝置。
- 開啟電視時，LG Sound Sync 裝置會自動嘗試連線至最近使用的裝置。
- 建議您使用裝置的 LG TV 模式或 LG Sound Sync 模式來連接支援 LG Sound Sync 的 LG 音訊裝置。
- 某些型號可能不受支援。
- 按下**裝置選擇**即可檢視連線的裝置，或是可加以連接，以連接至任何一個此類裝置的裝置。
- 您可使用電視遙控器調整某些 Bluetooth 裝置的音量。
- 如果裝置無法連接，請檢查要連接之裝置的電源，並檢查音訊裝置是否能正常運作。
- 視 Bluetooth 裝置的類型而定，裝置可能會無法正確連接，或可能會發生異常，例如發生視訊和音訊不同步的情形。
- 若有下列情形，音效可能會斷斷續續，或是音效品質可能降低：

- Bluetooth 裝置離電視太遠；

- Bluetooth 裝置和電視之間有障礙物；或
- 與無線電設備（如微波爐或無線 LAN）一起使用。

- 如果**影像模式**設定為**遊戲**，且**音效輸出**設定為 **Bluetooth**，則**影像模式**會變更為**標準**。

WiSA 揚聲器

您可以無線方式將電視連接到 **WiSA 揚聲器** 以享受高音質。

選擇**裝置清單**以調整 **WiSA 揚聲器** 的詳細設定。

- 某些型號可能不受支援。
- 若要使用 WiSA 揚聲器，您需要連接專用無線網卡。
- 在有無線干擾的環境下，可能發生 WiSA 網卡與 WiSA 揚聲器之間的連線問題。在此情況下，請聯繫揚聲器製造商。
- 欲深入瞭解如何購買 WiSA 授權產品，請參閱 www.wisaassociation.org。

音效輸出 (線路輸出) / 有線耳機

選擇**有線耳機**或**音效輸出 (線路輸出)** 即可根據連接的裝置將音訊輸出最佳化。

- 某些型號可能不受支援。
- 如果您在電視開啟時連接有線耳機，電視會自動偵測到有線耳機，並透過耳機重新導向音訊。

透過電視內建揚聲器與外部音訊裝置同時播放音訊

您可透過多個裝置同時播放音訊。

內部電視揚聲器 + 光纖

音訊可透過電視內建揚聲器及連接至數位光纖音訊輸出連接埠的音訊裝置同時播放。

內部電視揚聲器 + 有線耳機

音訊可透過電視內建揚聲器及**有線耳機**同時播放。

- 某些型號可能不受支援。
- 如果您在電視開啟時連接有線耳機，電視會自動偵測到有線耳機，並透過耳機重新導向音訊。

執行音效測試

 →  → **聲音** → **音效測試**

啟動音效測試以檢查音效訊號是否正常，然後選擇是否有錯誤。
如果測試沒有問題，請檢查連接的外部裝置或廣播訊號。

- 只有內建的電視揚聲器可進行音效測試。

電視安裝類型

 →  → 聲音 → 其他設定 → 電視安裝類型

此模式會根據電視設定來最佳化音效。

直立型 I

如果電視支架與牆壁相距遙遠，請使用此選項。

直立型 II

如果電視支架靠近牆壁，請使用此選項。這能減少低音反射，並提供您更清晰的聲音品質。

壁掛式

若安裝的電視屬於壁掛型，請使用此選項。

- 可設定項目會因機型而有所不同。
- 某些型號可能不受支援。

設定音量模式

 →  → 聲音 → 其他設定 → 音量模式

自動音量平衡

設為**開啟**。這會自動調整每家電視台的音量，因此您能以所需音量聆聽頻道音訊，即使變更頻道也不受影響。

音量增加量

選擇**低** / **中** / **高**以調整音量範圍。值越高，音量越大。

數位電視音訊設定

 →  → 聲音 → 其他設定 → 數位電視音效設定

當輸入訊號中含有不同類型的音效時，此功能可讓您選擇所需的音效類型。

若設成**自動**，搜尋順序為 HE-AAC → Dolby Digital Plus → Dolby Digital → MPEG，且會從找到的第一個音效格式產生輸出。

- 下列搜尋順序可能會因國家/地區而異：HE-AAC → Dolby Digital Plus → Dolby Digital → MPEG。
- 若選取的音效格式不受支援，則可能會使用其他音效格式進行輸出。
- 某些型號可能不受支援。

調整影音同步

⚙️ → ⓘ → **聲音** → **其他設定** → **影音同步調整**

調整作用中揚聲器的音效同步功能。

越接近 (+)，音訊輸出就越慢。

如果您選擇 **Bypass**，則會輸出廣播訊號或來自外部裝置的聲音，而無音效延遲。聲音可能會在影像之前輸出，因為電視處理視訊輸入需要時間。

HDMI 輸入音訊格式

⚙️ → ⓘ → **聲音** → **其他設定** → **HDMI 輸入音訊格式**

您可以設定每個 HDMI 輸入的音訊格式。當透過 HDMI 連接埠傳送的語音未同步時，請將其設為 **PCM**。

頻道

使用自動頻道掃描

⚙️ → ⓘ → **頻道** → **頻道掃描** → **自動頻道掃描**

此功能會自動搜尋和記住可觀看的節目。

- 如果**天線**或**有線**未正確連接，將不會新增頻道。
- **自動頻道掃描**僅會尋找和新增正在廣播的頻道。
- **安全性**模式中會出現密碼方塊。

手動頻道調整

⚙️ → ⓘ → **頻道** → **頻道掃描** → **手動頻道掃描**

您可以手動調整和儲存頻道。
您可以檢查數位廣播的訊號強度。

使用訊號測試

⚙️ → ⓘ → 頻道 → 頻道掃描 (頻道掃描與設定) → 訊號測試

顯示 MUX 和服務資訊等。

- 訊號測試僅可在天線或有線模式下進行。
- 某些型號可能不受支援。

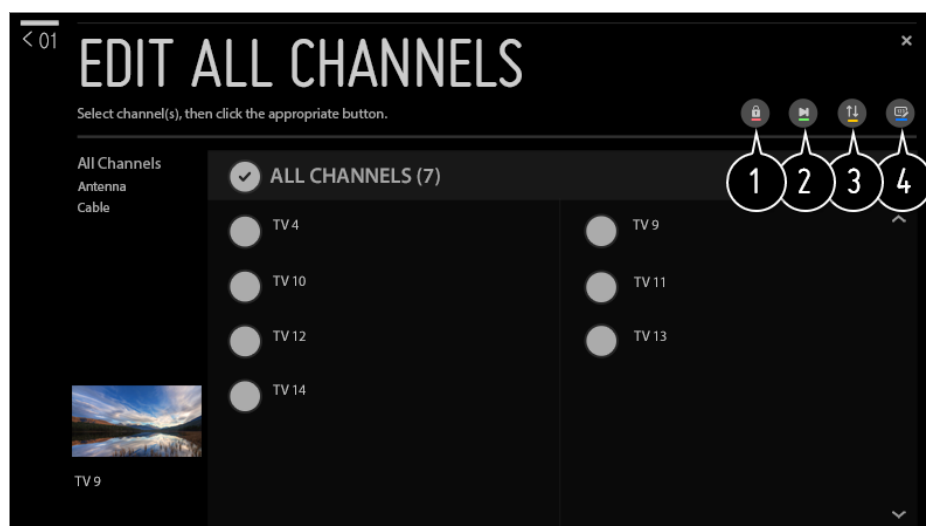
編輯頻道

您可以編輯您從所有儲存的頻道中選擇的頻道，或將頻道新增至喜愛的頻道，或從中刪除頻道。

編輯所有頻道清單

⚙️ → ⓘ → 頻道 → 頻道管理員 → 編輯至所有頻道

您可以從所有儲存的頻道中選擇選頻道，並加以鎖定或解鎖，或將所選頻道設定為要在切換頻道時略過。

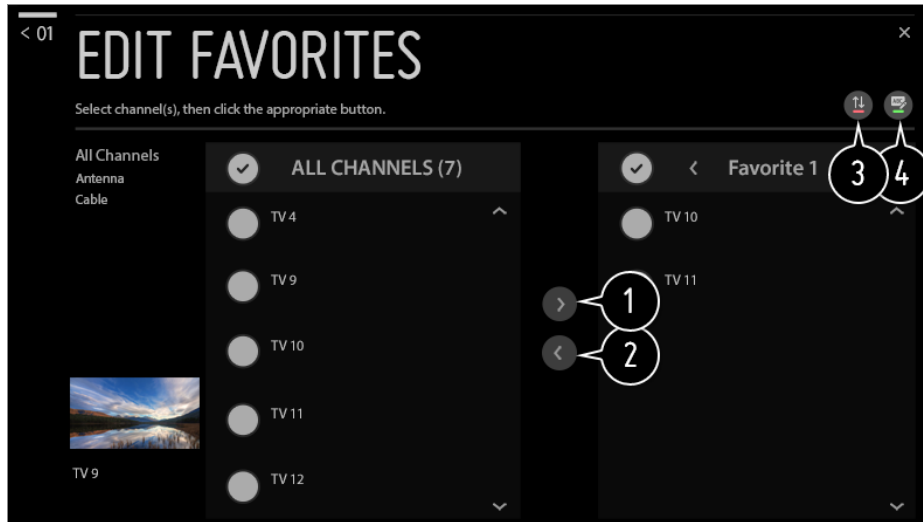


- ❶ 鎖定所選頻道，或將鎖定的頻道解鎖。
 - ❷ 將所選頻道設定為要在切換頻道時略過，或停用先前設定為略過之頻道的略過選項。
 - ❸ 移動所選頻道。
 - ❹ 變更所選頻道的號碼。
- 可用的功能可能因廣播訊號而異。

編輯喜愛的頻道清單

⚙️ → ⓘ → 頻道 → 頻道管理員 → 編輯至喜愛頻道

您可以新增所要的頻道到喜愛的頻道中，或從中刪除頻道，或是變更頻道的位置等。



- 1 從所有頻道清單中選擇所要的頻道，然後按下按鈕將這些頻道新增至喜愛的頻道清單。
- 2 從喜愛的頻道清單刪除所選頻道。
- 3 在偏好的頻道清單中選擇一個或多個頻道，按下  按鈕，然後選擇要移動的目標位置。所選的頻道就會移到您選擇的位置。
- 4 變更喜愛頻道清單的名稱。

多點

⚙️ → ⓘ → 頻道 → 多重饋送

您可以透過此電視，可觀看到從廣播所拍攝的不同角度。

- 某些型號可能不受支援。

設定系統色彩

⚙️ → ⓘ → 頻道 → 系統色彩

設定目前電視輸入的系統色彩模式。

- 某些型號可能不受支援。

連接

設定電視名稱

 →  → **連接** → **電視名稱**

您可使用螢幕鍵盤設定要用於網路的 Smart TV 名稱。

- 以英文字母而言，最多可輸入 25 個字元。

設定有線網路

 →  → **連接** → **有線連線 (乙太網路)**

如果已連接纜線，電視將會自動連線到網路。
若要變更網路連線設定，請選取**編輯**。

- IPv6 設定不支援**編輯**。

設定無線網路

 →  → **連接** → **Wi-Fi 連線**

如果您已設定電視用於無線網路，即可檢查並連線至可用的無線網際網路。

加入隱藏的無線網路

如果您直接輸入網路名稱，即可新增無線網路。

透過 WPS PBC 連線

按下支援 PBC 的無線 AP 按鈕時，即可輕鬆連線。

透過 WPS PIN 連線

在 AP 網站上輸入欲連線之無線 AP 的 PIN 碼時，即可輕鬆連線。

進階 Wi-Fi 設定

如果您直接輸入網路資訊，即可進入無線網路。

- IPv6 設定不支援**編輯**。

使用裝置接頭

 →  → **連接** → **裝置接頭**

此功能可讓您輕鬆設定電視和外部裝置間的連接。

按照**裝置接頭**中的指示操作。

使用**開啟行動電視**

 →  → **連接** → **開啟行動電視**

若**透過 Wi-Fi 開啟**或**透過 Bluetooth 開啟**設定為**開啟**，您便可使用支援**開啟行動電視**的應用程式來開啟電視，或是在電視上觀看應用程式的畫面。

- 電視應連線至網路。
- 要使用的裝置與電視應連線至同一個網路。
- **透過 Wi-Fi 開啟**功能必須在支援此功能的智慧型裝置上於應用程式中使用。
- **透過 Bluetooth 開啟**功能僅能與特定的 LG Electronics 智慧型手機搭配使用。
- 電視必須已插電。
- 若是初次連接，請確認要使用的裝置已備妥可供連接。
- 某些型號可能不受支援。

螢幕分享設定

 →  → **連接** → **螢幕分享設定**

您可以按下**刪除配對歷史記錄**來刪除透過螢幕分享連接到電視之裝置的連線。

執行 **HDMI 裝置設定**

 →  → **連接** → **HDMI 裝置設定**

您可以連結透過 HDMI 纜線連接到電視之裝置的資訊，來設定要用電視遙控器控制的裝置。

自動裝置偵測

它會自動設定為可讓您使用智慧遙控器控制透過 HDMI 連接的裝置。

SIMPLINK (HDMI-CEC)

您可以使用電視遙控器輕鬆控制並使用各種透過 HDMI 連接至電視的多媒體裝置。若要查看詳細資料，請在**使用指南**選擇**如何操作電視** → **SIMPLINK (HDMI-CEC)**。

自動電源同步

如果 [自動電源同步] 設為**開啟**，開啟以 SIMPLINK 連結的裝置時也會開啟電視。關閉電視後，裝置也將關閉。

- 可設定項目會因機型而有所不同。

一般

進行語言設定

 →  → 一般 → 語言 (Language)

您可以選擇畫面上要顯示的選單語言，以及數位廣播的音效語言。

選單語言 (Menu Language)

您可以選擇其中一個選單語言，使其顯示在畫面上。語音辨識的語言會自動為選單設定為所選擇的語言。

- 語音辨識僅適用於某些型號。

主要音效語言 / 次要音效語言

您可以選擇觀賞數位廣播節目（包括多種音效語言）時想要使用的語言。如果是不支援多種語言的節目，則會使用預設值。

- 適用於數位廣播。

鍵盤語言

選擇使用螢幕鍵盤時使用的語言。

設定位置

 →  → 一般 → 位置

您可以變更 Smart TV 的位置設定。

LG 服務國家/地區

如果沒有設定**自動設定**，您可以手動選擇國家/地區。

- 未連接至網路時，您必須手動設定國家/地區。

設定目前時間

 →  → 一般 → 時間和日期

您可以在看電視時查看或變更時間。

自動設定

電視時間會自動設定為數位廣播資訊從電視台傳送過來的時間，或是從伺服器傳送的時間。

時間 / 日期 / 時區

若自動設定的目前時間不正確，您可以手動設定時間與日期。

自訂時區

當您在**時區**中選擇**自訂**時，會啟用**自訂時區**選單。

設定睡眠關機

 →  → **一般** → **定時** → **睡眠關機**

設定電視以在特定時間將電視關閉。

如果您不要使用**睡眠關機**，請選擇**關閉**。

自動將電視開啟或關閉

 →  → **一般** → **定時** → **計時器電源開啟 / 計時器電源關閉**

您可以為電視設定電源開啟 / 關閉時間。

如果您不要使用**計時器電源開啟 / 計時器電源關閉**，請選擇**關閉**。

- 若要使用**計時器電源開啟 / 計時器電源關閉**，請正確設定所需的時間。

若要避免電視自動關閉

 →  → **一般** → **定時** → **2 小時自動關閉電源**

若用**計時器電源開啟**之類的功能開啟電視之後，您並未按下按鈕達 120 分鐘，則電視會自動關閉。

為確保電視不會自動關閉，請將**2 小時自動關閉電源**設為**關閉**。

- 某些型號可能不受支援。

建立 LG 帳戶

 →  → **一般** → **帳戶管理**

在**帳戶管理**，您可以使用電子郵件地址建立新的 LG 帳戶。

- 01 選擇**建立帳戶**。閱讀並接受「服務條款」。
 - 02 輸入 ID 與密碼。您的 ID 必須是您的電子郵件地址。
 - 03 輸入您的生日。
 - 04 選擇**確認**。收取您的電子郵件以驗證您的電子郵件地址。請在時限前驗證您的電子郵件。
 - 05 使用您的新帳戶登入，開始使用服務。
- 某些型號可能不受支援。
 - 需要網際網路連線才能建立帳戶。
 - 必填資訊可能因國家/地區而異。
 - 視您的年齡而定，可能限制您使用本服務。
 - 若要解決與此功能相關的問題，請參閱**使用指南**的**疑難排解**一節。

管理您的 LG 帳戶

 →  → **一般** → **帳戶管理**

您可以管理您的 LG 帳戶資訊。

- 01 按下遙控器上的  按鈕。
- 02 前往  → **一般** → **帳戶管理**並登入。

個人資訊

您可以檢視或編輯目前登入帳戶的資訊。

您可以變更密碼，或按下**編輯**以編輯您的個人資訊。

- 某些型號可能不受支援。

設定 AI 服務

 →  → **一般** → **AI 服務**

您可以根據使用歷史記錄啟用推薦的服務。

語音辨識

語音辨識服務

您可以選擇語音辨識服務。

- 可用服務可能因語言或國家設定而異。

語音辨識設定

您可以套用語音辨識功能的設定。

語音辨識說明

您可以查看透過語音控制可使用的功能清單。

個人化推薦 (網路)

您可以透過網路取得檢視歷史頻道和內容的建議。

- **開啟**：根據您的觀看歷史記錄提供建議。
- **關閉**：根據熱門度提供建議。

AI 建議

您可以根據您的觀看歷史記錄和應用程式使用歷史記錄取得內容建議訊息。

使用資料重設

它會重設內容檢視歷史記錄和應用程式使用歷史記錄。如果您將其重設，會需要些時間才會再次收到內容的建議。

- 可設定項目會因機型而有所不同。

ECO 模式

 →  → **一般** → **Eco 模式**

設定電源選項，以降低耗電量。

HDD Eco 模式

如果您將該模式設定為**開啟**，若連接至電視的 USB 硬碟長時間未使用，硬碟將進入省電模式。

關於此電視

 →  → **一般** → **關於此電視**

您可以查看客戶服務的相關資訊（軟體更新、電視資訊等）。

您可以在使用電視或查看功能指南時，執行**通知**和**使用指南**以檢查所接收的通知。若要檢查電視的狀態，請執行**快速說明**。

首頁設定

 →  → **一般** → **其他設定** → **首頁設定**

首頁自動啟動

您可以將首頁設定成在開啟電視時自動啟動。

首頁樣式

您可以設定首頁樣式。

家庭宣傳

您可以開啟/關閉 [首頁] 畫面上的廣告。

- 可設定項目會因機型而有所不同。

電視電源設定

 →  → **一般** → **其他設定** → **快速啟動+**

此設定會在電視關閉後讓電視處於待命模式，如此一來，下次開啟電視時即可更快啟動。

將**快速啟動+**設定為**開啟**。

- 某些型號可能不受支援。
- 開啟此選項可能會增加耗電量。

廣告

 →  → **一般** → **其他設定** → **廣告**

如果您的電視已連接至網際網路，webOS 可能會使用頻率上限 Cookie 來追蹤某個廣告顯示在您的電視上的次數。

此資訊是用於協助限制同一個廣告顯示的次數。您可以隨時清除此 Cookie，或將其開啟或關閉，方法是前往您電視上的**廣告**設定。

沒有任何可識別個人身分的資訊與此 Cookie 相關聯。

- 某些型號可能不受支援。

設定電源指示

⚙️ → ⓘ → 一般 → 其他設定 → 待機光源

您可以開啟或關閉待機光源。

- 某些型號可能不受支援。

LG 無線鍵盤

⚙️ → ⓘ → 一般 → 其他設定 → LG 無線鍵盤

此功能可讓您將 LG 無線鍵盤連接至電視。

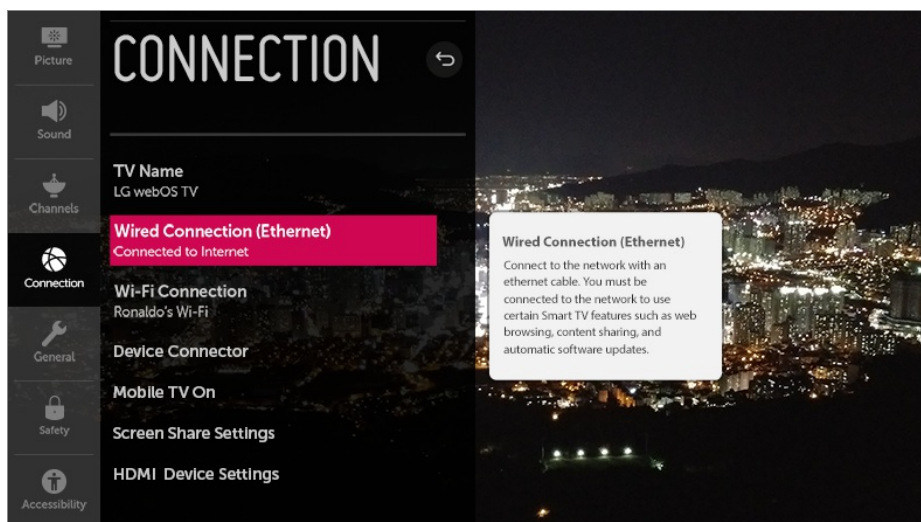
開啟裝置，將裝置設為配對模式，然後按一下電視畫面上的**連線**。

- 支援的鍵盤
LG Rolly Keyboard
- 如果先前已連接 LG 無線鍵盤，則鍵盤會在開啟電視時，自動重新連接到電視。
- 若要中斷現有的連線，請按一下**中斷連接**。
- 某些型號可能不受支援。

使用設定說明

⚙️ → ⓘ → 一般 → 其他設定 → 設定說明

選擇設定選單即可查看設定提示。您可以開啟 / 關閉 [設定] 中的說明方塊。



使用螢幕保護程式

⚙️ → ⓘ → 一般 → 其他設定 → 螢幕保護程式

目前顯示的應用程式若有一小時未接收到任何使用者輸入，則畫面會由**螢幕保護程式**取代。

- 將 **螢幕保護程式** 功能設為 **關閉** 會長時間維持相同的顯示，這可能會影響品質。受損的螢幕可能無法恢復。

螢幕保護程式促銷

⚙️ → ⓘ → 一般 → 其他設定 → 螢幕保護程式促銷

您可以開啟或關閉某些應用程式的螢幕保護程式顯示的廣告。設為 **開啟** 即可關閉螢幕保護程式顯示的廣告。

在無訊號時設定螢幕

⚙️ → ⓘ → 一般 → 其他設定 → 無訊號影像

您可以開啟或關閉無訊號時會顯示的圖像。

開啟

無訊號時會顯示預設的圖像。

關閉

無訊號時會顯示**沒有訊號**訊息。

切換電視模式

⚙️ → ⓘ → 一般 → 其他設定 → 家用/商店模式

您可在**家用模式**和**商店模式**之間選擇。

若要在住家使用電視，請選擇**家用模式**。

僅當電視將在商店內展示時才選擇**商店模式**。**商店模式**針對商店展示提供最佳化的設定。

還原預設設定

⚙️ → ⓘ → 一般 → 重設為預設值

讓電視返回初始設定。此功能會將所有設定還原為預設值。

重設之後，電視將會自動關閉再開啟。

- 如果**安全性**設為**開啟**，您應在**重設為預設值**輸入密碼。
- 初始化過程中，切勿關閉電源。
- 建議您將電視重新設定為**重設為預設值**，再販賣或轉移給第三方。

安全性

啟用**頻道鎖定**

您可以封鎖不想讓孩童觀賞的頻道。封鎖的頻道會顯示密碼輸入畫面，提示您輸入密碼，需要輸入密碼才能觀看封鎖的頻道。


01 按下遙控器上的  按鈕。

02 選擇  → **安全性**。

03 將**安全性**設定為**開啟**。

04 選擇**頻道鎖定**。

05 選擇要鎖定的頻道。

06 選擇 。

07 選擇**鎖定**。

- 初始密碼設定為「0000」。
當國家/地區選擇法國或挪威時，密碼不會是「0000」而是「1234」。

啟用**應用程式鎖定**

您可以鎖定或解除鎖定應用程式。

01 按下遙控器上的  按鈕。

02 選擇  → **安全性**。

03 將**安全性**設定為**開啟**。



04 選擇**應用程式鎖定**。

05 選擇要鎖定的應用程式。

- 初始密碼設定為「0000」。
當國家/地區選擇法國或挪威時，密碼不會是「0000」而是「1234」。
- 目前正在執行的應用程式無法立即使用鎖定功能。

啟用輸入鎖定

您可以鎖定或解除鎖定 [輸入鎖定]。

- 01 按下遙控器上的  按鈕。
- 02 選擇  → 安全性。
- 03 將安全性設定為開啟。
- 04 選擇輸入鎖定。
- 05 選擇要鎖定的輸入。

- 初始密碼設定為「0000」。
當國家/地區選擇法國或挪威時，密碼不會是「0000」而是「1234」。

重設密碼

 →  → 安全性 → 重設密碼

設定或變更電視密碼。

- 初始密碼設定為「0000」。
當國家/地區選擇法國或挪威時，密碼不會是「0000」而是「1234」。

重設遺失的密碼

如果遺失您所設定的密碼，可以按照以下步驟加以重設：

- 01 按下遙控器上的  按鈕。
- 02 將焦距移動至  → 安全性 → 重設密碼。
- 03 按下遙控器上的  (頻道)  →  (頻道)  →  (頻道)  →  (頻道) 。
隨後會出現主密碼輸入視窗。
- 04 在主密碼輸入視窗中輸入「0313」這幾個數字，然後按下輸入。密碼就會重設。

協助工具

設定智慧遙控器指標

當指標在畫面上時，您可設定其速度和大小。

若要查看詳細資料，請在**使用指南**選擇**如何操作電視** → **使用智慧遙控器**。

設定選單透明度

 →  → 協助工具 → 選單透明度

將此功能設定為**開啟**，即可讓部分選單（例如即時選單、**搜尋** 等）變成透明。

設定隱藏式輔助字幕

 →  → 協助工具 → 隱藏式輔助字幕

當電視台的節目有提供字幕時，可觀看字幕。只有數位/類比廣播或外部輸入適用節目字幕。（**AV IN** 連接埠僅適用於特定型號。）

將**隱藏式輔助字幕**變更為**開啟**，然後選擇字幕設定。

類比模式

CC 1 - CC 2 (隱藏式輔助字幕) / **TEXT 1 - TEXT 2**

將電視節目的音訊部分顯示為電視畫面上的文字。**CC 1** 是最常用的模式。
欄位 1 資料頻道：2 種字幕（CC1，CC2），2 種文字（T1，T2）。

數位模式

根據您所觀看的數位廣播類型，您可以選擇 **HD 模式** 或 **UHD 模式** 的字幕。

- 若是 HD 廣播，您可以在 **HD 模式選項** 設定字幕的大小和顏色。請選擇**依節目設定**或**自訂**。您可以透過選擇**自訂**調整詳細選項，例如字幕的大小和顏色。
- 某些型號可能不受支援。



設定字幕

 →  → 協助工具 → 字幕

當電視台的節目有提供字幕時，可觀看字幕。只有數位廣播或外部輸入適用節目字幕。（**AV IN** 連接埠僅適用於特定型號。）

- 某些型號可能不受支援。

設定聽障者適用字幕

- 01 按下遙控器上的  按鈕。
- 02 選擇  → **協助工具**。
- 03 將**字幕**設定為**開啟**。

04 將**聽障者適用字幕**設定為**開啟**。

對於視障人士會提供字幕。

- 當**聽障者適用字幕開啟**時，這會優先於一般字幕。
- 某些型號可能不受支援。

將選單變更為高對比畫面

 →  → **協助工具** → **高對比度**

將此功能設定為**開啟**時，其便會調整字型顏色及畫面上部分選單的背景，以強調亮區和暗區之間的對比。

疑難排解

使用快速說明執行檢查

使用**快速說明**執行檢查

電視故障時，您可以獲得協助以解決問題。

01 按下遙控器上的 按鈕並選擇 → **一般** → **關於此電視** → **快速說明**。

- 您也可以長按遙控器上的數字 **9** 按鈕，以執行**快速說明**。

02 您可以執行**檢查電視的狀態 / 自我診斷電視設定**。

選擇問題項目，然後您可以獲得協助，解決問題。

自我診斷電視設定

選擇符合症狀的項目，尋找可協助您解決問題的說明。

檢查電視的狀態

您可檢查電視目前的選取項目狀態。

- 在**快速說明**中沒有相關內容時，請參閱**使用指南**中的**疑難排解**。

- 如果仍然無法解決問題，請聯絡我們的客戶服務中心。

異常運作

電源 / 遙控器錯誤

如果您在使用本產品時遇到任何下列問題之一，請檢查下列事項，可能產品本身沒有問題。



我無法開啟電視。

- 請確認電視電源線是否正確連接到電源插座。
- 若您使用多插孔插座，請確定其可正常運作。若要檢查電源延長線是否正常運作，請將電視的電源插頭直接插入牆壁插座上，並觀察其操作。
- 嘗試使用電視機上的按鈕來開啟電源。

開啟電源之後，過了一段時間後畫面才出現。

- 這是因為進行一種雜訊移除程序，用來消除在開機期間出現的任何可能雜訊。這並不表示產品故障。

智慧遙控器的指標沒有出現在畫面上。

- 將遙控器對準電視，並長按 **GUIDE** 按鈕直到出現指示。先前註冊的遙控器即解除註冊，並再度註冊。
- 若電視畫面上出現更換電池的提示，請遵照指示。(使用鹼性電池。)
- 如果  →  → **協助工具** → **語音導覽** 設定為**開啟**，智慧遙控器指標不會出現。將**語音導覽**設定為**關閉**。(某些型號可能不受支援。)



我無法使用遙控器開啟電視電源。


- 請確認電視電源線是否正確連接到電源插座。
- 更換遙控器內的電池。(使用鹼性電池。)
- 檢查電視的遙控器感應器前方是否有任何障礙物。放置在電視下方接收器前的聲霸或其他障礙物，可能會阻礙電視接收紅外線訊號。


螢幕問題


螢幕問題



如果您在使用本產品時遇到任何下列問題之一，請檢查下列事項，可能產品本身沒有問題。


首先，請執行  →  → **影像** → **影像測試** 檢查電視是否有任何異常。
若您正在使用機上盒，請關閉其電源，然後再次開啟。
請確實將機上盒正確地連接到電視。

 其表示畫面上並無訊號。

- 檢查同軸電纜或連接至外部裝置的纜線是否有妥善連接到電視。
- 請前往  以選擇連接的輸入。
- 請檢查是否已開啟機上盒或藍光播放器等外部裝置的電源。



 我無法觀看某些節目。


- 啟動  →  → **頻道** → **頻道掃描**（**頻道掃描與設定**）→ **自動頻道掃描**。
- 如果您是使用機上盒，請洽詢供應商。

 畫面在暫時出現垂直 / 水平線條和網狀圖樣之後晃動。

- 請將無線電話、吹風機、電鑽等裝置連接到其他電源插座。問題可能是由高頻電子裝置（例如另一部電視或附近的強電磁來源）所導致。

 數位廣播的節目停止或畫面不完整。


- 發生原因可能是訊號微弱或接收不穩定。調整天線方向或檢查纜線連接狀況。
-  →  → **頻道** → **頻道掃描**（**頻道掃描與設定**）→ **手動頻道掃描**
如果**手動頻道掃描**中的訊號強度太弱，請聯絡廣播電視台或管理單位檢查訊號。
- 如果您是使用機上盒，請洽詢供應商。

 當我嘗試連接到 HDMI 時，我看到畫面四邊全都出現垂直線條，或是看到模糊的色彩。

-  →  → **影像** → **畫面比例設定** → **點對點掃描**









將**點對點掃描**設成**關閉**。


點對點掃描會如實顯示原始影像。若訊號含有雜訊，您就會看到畫面上的四個方向都出現雜訊。

 當我嘗試連接 HDMI 纜線時，我看不到任何內容，或是影像不停地閃爍。

- 請檢查您的 HDMI[®] 纜線是否與規格相容。若 HDMI[®] 纜線故障（彎曲、斷裂），您就會看到閃爍或空白的螢幕。
- 請確實將纜線正確地連接到連接埠。連接錯誤或鬆脫都可能會造成螢幕的顯示問題。
- 如果是使用 UHD 機上盒，請調整  →  → **影像** → **其他設定** → **HDMI ULTRA HD Deep Color**。

 螢幕看起來過於模糊或暗淡。

-  →  → **影像** → **圖像模式設定** → **影像模式**
將**影像模式**切換至您想要的影像模式。（**標準**、**清晰**等。）
這樣的作法僅適用於目前的輸入模式。
-  →  → **影像** → **圖像模式設定** → **影像選項** → **智慧護眼功能**
將**智慧護眼功能**切換至**關閉**。這樣的作法僅適用於目前的輸入模式。
-  →  → **影像** → **節能模式**
切換**節能模式**至**關閉**或**最小**。
-  →  → **影像** → **其他設定** → **舒眼模式**
將**舒眼模式**切換至**關閉**。



 畫面變成黑白或顯示怪異的色彩。


- 請查看輸入模式或纜線連接狀況。
- 請前往  以選擇連接的輸入。
- 若您連接至 **COMPONENT IN**，但卻選擇 **AV**，就會看到黑白畫面。
請移至  並選擇**色差訊號**。
- 當您連接至 **AV IN** 或 **COMPONENT IN** 時，請檢查並確認各條纜線皆依照對應的顏色連接。如果是色差纜線，請務必將視訊（紅色）纜線和音訊（紅色）纜線妥善連接。
- **AV IN / COMPONENT IN** 連接埠僅適用於特定型號。
- 電視上的  →  → **一般** → **關於此電視**提供產品相關問題的客戶服務資訊。



音效問題


音效問題

如果您在使用本產品時遇到任何下列問題之一，請檢查下列事項，可能產品本身沒有問題。


首先，請執行  →  → **聲音** → **音效測試** 檢查電視是否有任何異常。
若您正在使用機上盒，請關閉其電源，然後再次開啟。
請確實將機上盒正確地連接到電視。



 **畫面沒問題，但未播放任何音效。**


- 嘗試其他節目。
- 若您使用機上盒，並且將機上盒或電視的音量設定為 0 或啟用靜音，則不會有聲音。請將音量設定為適當等級。
-  →  → **聲音** → **音效輸出**
將**音效輸出**設定為**內部電視揚聲器 + 光纖**或**內部電視揚聲器**，然後再次檢查。如果您剛好可以聽到聲音，您需要設定所連接的外部揚聲器，例如 Sound Bar。



 **其中一個揚聲器並未發出聲音。**


-  →  → **聲音** → **音效模式設定** → **平衡**
依需要使用 [導覽] 按鈕調整**平衡**中的平衡。
- 當您連接至 **AV IN / COMPONENT IN** 時，請查看是否已正確連接音訊左 / 右（白 / 紅）纜線。（**AV IN / COMPONENT IN** 連接埠僅適用於特定型號。）

 **電視音效與影像不同步，或音效有時候會間斷。**

- 如果這種情況只發生在某些節目上，可能原因出在廣播公司的傳輸訊號。請要求廣播服務供應商（有線）診斷這個問題。
- 若所有頻道不同步，請移至  →  → **聲音** → **其他設定** → **影音同步調整** 並調整同步。
- 如果您是使用機上盒，請洽詢供應商。

 **切換節目時，音量會變動。**



- 不同廣播電視台的音量傳輸輸出可能相異。
-  →  → **聲音** → **其他設定** → **音量模式** → **自動音量平衡**
將**自動音量平衡**設成**開啟**。
- 如果您是使用機上盒，請洽詢供應商。

 在某些節目上音效無法運作或只播放背景音樂。
(針對廣播公司輸出所製作的節目)


- **滾輪(確認)** → 
在**音效語言**中設定語言偏好。

電腦連線問題


電腦連線問題

按住遙控器上的  按鈕以選擇 **家用設備畫面** 右上方的 。在編輯模式中，設定連接電腦至 **PC** 的 HDMI 端子圖示，以套用視訊和與電腦一致的長寬比設定。
若要連接不同的裝置至相同的輸入端子，您需重新設定圖示，因為編輯圖示的設定將不會自動還原。


如果您在使用本產品時遇到任何下列問題之一，請檢查下列事項，可能產品本身沒有問題。

 當連接到電腦時，螢幕保持空白。

- 檢查電腦是否已妥善連接電視。
- 用遙控器關閉電視電源，然後再開啟電源。
- 電視電源開啟時，重新啟動電腦。
- 請設定為可支援電腦輸入的解析度。
- 若使用雙顯示器，請檢查電腦或筆記型電腦是否支援雙顯示器模式。
- 重新連接 HDMI 纜線。
- 若您已將電腦的 RGB 輸出連接埠連接至電視的 **HDMI IN**，則需具備 RGB 轉 HDMI 接頭。
若您使用 HDMI 轉 RGB 接頭，就無法在螢幕上看到任何內容。

 連接電腦後，畫面遭到截斷或往某一側偏移。

- 將電腦的解析度設定為電視支援的一種。如需更多資訊，請參閱**使用指南**中的**通知** → **支援的解析度：HDMI-PC**。
- 將連接的 HDMI 裝置名稱設定為 PC。
按住遙控器上的  按鈕。選擇右上角的 ，然後變更連接到**輸入**的 HDMI 端子的圖示為 PC。

 使用 HDMI 纜線連接電腦時，音效未播放。

- 在 [控制台] → [聲音] 的電腦設定中，將 LGTV 設定為您的預設裝置。
- 向製造商請教您的圖形卡是否支援 HDMI 音訊輸出。

電影播放問題


電影播放問題

如果您在使用本產品時遇到任何下列問題之一，請檢查下列事項，可能產品本身沒有問題。


如需受支援檔案的詳細資訊，請參閱[連接其他裝置 → 相片與視訊](#)（在[使用指南](#)中）。

 在[相片與視訊](#)中找不到檔案。

- 檢查電腦是否可讀取儲存在 USB 儲存裝置上的檔案。
- 檢查是否為支援的副檔名。



 我看到一則訊息，顯示此檔案不受支援。

- 檢查在電腦的視訊播放器中播放該檔案是否有任何問題。（檢查檔案是否損壞）
- 檢查是否為支援的副檔名。
- 檢查是否為支援的解析度。
- 檢查是否為支援的視訊轉碼器。
- 檢查是否為支援的影格速率。

 顯示「不支援此音訊」的訊息，或視訊播放正常但音訊有問題。

- 檢查在電腦的視訊播放器中播放該檔案是否有任何問題。（檢查檔案是否損壞）
- 檢查是否為支援的副檔名。
- 檢查是否為支援的音訊轉碼器。
- 檢查是否為支援的位元率。
- 檢查是否為支援的取樣頻率。
- 檢查是否為支援的音訊通道數。

字幕未顯示。

- 檢查在電腦的視訊播放器中播放該檔案是否有任何問題。(檢查檔案是否損壞)
- 檢查視訊和字幕檔案是否名稱相同。
- 另外檢查視訊檔案和字幕檔案是否位於相同資料夾中。
- 檢查是否為支援的字幕檔案格式。
- 檢查是否為支援的語言。
(您可在 [記事本] 中開啟字幕檔案查看語言。)
- 如果字幕編碼設定不正確，字幕顯示可能會有問題。
在視訊播放畫面底部的控制面板選擇  → ，並變更**代碼頁**值。
- 如果用內容共用功能播放儲存在其他裝置中的視訊檔案，視您使用的節目而定，可能無法提供字幕。
- 如果您是透過 NAS 裝置播放影片，則字幕不受支援。請聯絡您的 NAS 製造商。

我的 USB 儲存裝置連接後卻未被辨識出來。

- 請檢查它是不是電視支援的 USB 儲存裝置。
如需更多資訊，請參閱**使用指南**中的**連接其他裝置** → **連接 USB**。

錄影問題

錄影問題


如果您在使用本產品時遇到任何下列問題之一，請檢查下列事項，可能產品本身沒有問題。


請參閱**盡情使用 Live TV** → **使用指南**中的**錄影**，以瞭解錄影的詳細資訊。

如何開始錄影？

- 請連接一個總空間至少有 4 GB 的 USB 儲存裝置。該裝置必須至少有 1 GB 的可用空間。(請參閱**連接其他裝置** → **使用指南**中的**連接 USB**，以瞭解 USB 儲存裝置的詳細資訊。)
- 按下遙控器上的**滾輪(確認)**按鈕。按下顯示於畫面左下方的  即可開始錄影。

哪些訊號支援錄影功能？

-  → **TV** 廣播可即時錄製和預錄。只有現場錄製適用於 **AV IN**。
(**AV IN** 連接埠僅適用於特定型號。無法錄製受保護的內容。)

 是否即使在電視電源關閉的情況下也能使用**預約錄影**？

- 即使電視電源已關閉，**預約錄影** 仍會在設定的時間開始並完成錄影。
- 如果電視的插頭已拔除，則**預約錄影** 將無法運作。

網路連線問題

網路連線問題

如果您在使用本產品時遇到任何下列問題之一，請檢查下列事項，可能產品本身沒有問題。

您可以如下所示檢查網路連線狀態。

-  →  → **連接** → **有線連線 (乙太網路)**
-  →  → **連接** → **Wi-Fi 連線** → **進階 Wi-Fi 設定**



- 檢查電視或 AP（路由器）。
- 請檢查電視、AP（路由器）和有線數據機的連接狀態。
- 請按照以下順序關閉裝置電源，然後重新開啟：
 1. 有線數據機，等候有線數據機重新設定。
 2. AP（路由器），等候 AP（路由器）重新設定。
 3. 電視。
- 若您使用無線連線，請變更 AP（路由器）的 SSID（網路名稱）和無線頻道。
- 若您使用的是靜態 IP，請直接輸入 IP。
- 請與網際網路服務供應商或 AP（路由器）公司連絡。



- 檢查 AP（路由器）或洽詢您的網際網路服務供應商。
- 拔下 AP（路由器）和有線數據機的電源線，並等待 10 秒。重新插上電源線。
- 初始化（重新設定）AP（路由器）或有線數據機。
- 請與網際網路服務供應商或 AP（路由器）公司連絡。
- 查看 AP（路由器）製造商的網站，確定您的路由器已安裝最新版的韌體。



- 檢查 AP（路由器）或洽詢您的網際網路服務供應商。
- 拔下有線數據機或 AP（路由器）的電源線，並等待 10 秒。重新插上電源線。
- 初始化（重新設定）AP（路由器）或有線數據機。
- 確定您已向網際網路服務供應商註冊電視 / AP（路由器）的 MAC 位址（您必須向網際網路服務供應商註冊網路狀態視窗窗格上顯示的 MAC 位址）。

LG 帳戶問題

LG 帳戶問題

如果您在使用本產品時遇到任何下列問題之一，請檢查下列事項，可能產品本身沒有問題。

我已在電視上註冊。我是否還需要在網站（www.lgappstv.com）上再次註冊？

- 您已經在電視上註冊，就不必再於網站上註冊。
您可以使用相同的 ID 和密碼登入網站，並輸入其他資訊以完成電子郵件驗證程序。


我忘記我的 ID。該怎麼辦？

- 您可以透過電子郵件來初始化密碼，方法是在登入畫面上選擇**忘記密碼了嗎？**。
- 如果您已在電腦上註冊，就能在網站（www.lgappstv.com）上找到您的 ID。
- 部分國家可能會限制對網站（www.lgappstv.com）的存取。

內容問題

內容問題

如果您在使用本產品時遇到任何下列問題之一，請檢查下列事項，可能產品本身沒有問題。


 我在 首頁 中看不到任何內容。

- 如果 服務國家/地區設定 中的國家/地區已變更時，您可能無法看見內容。您可從下列路徑變更至所要使用之服務的服務國家/地區： →  → 一般 → 位置 → **LG 服務國家/地區**。
(某些型號可能不受支援。)
- 如果看不到某些應用程式，可能是因為您已將這些項目刪除。請重新安裝適當的應用程式。
- 如果應用程式被刪除，您可以在**LG Content Store**下載並重新安裝。前往  → **LG Content Store**以尋找和安裝您所要的應用程式。
- 受支援的內容類型會因國家/地區而異。
- 服務供應商可能會變更或中止提供內容。


網際網路瀏覽器問題

網際網路瀏覽器問題


如果您在使用本產品時遇到任何下列問題之一，請檢查下列事項，可能產品本身沒有問題。

 當我正在使用網際網路時，無法看見特定網站的某些部份。

- **網頁瀏覽器** 僅支援 HTML5 媒體，不支援 Flash 外掛程式。
- **網頁瀏覽器** 不支援外掛程式安裝。
- 在**網頁瀏覽器**上，可能無法播放下列格式以外的媒體檔案：
: JPEG / PNG / GIF
- 您無法儲存附件或影像。

 當我造訪網站時，網際網路瀏覽器會自動關閉。

- 如果可用記憶體大小不足以容納網站的影像資訊時，網際網路瀏覽器可能會遭強制關閉。

 於網頁瀏覽器觀賞影片時，視訊會強制關閉。

- 您或許可以在網頁瀏覽器中，透過將設定 → 使用 JavaScript 的彈性資料流設定為關閉，來修正此情況。此設定僅會套用到變更後開啟的索引標籤，而不會套用到變更前就已開啟的索引標籤。

通知

軟體更新

更新軟體

使用軟體更新檢查和取得最新版本。
您也可以手動檢查可用的更新。

檢查有無更新

 →  → 一般 → 關於此電視 → 檢查有無更新

- 當查看是否有最新的更新版本時，您只能在有較新版本的更新檔案可用時，才能執行更新。
- 電視會自動檢查您的軟體版本，但您可視需要執行手動檢查。

自動更新而不通知

 →  → 一般 → 關於此電視 → 允許自動更新

- 若已選擇允許自動更新，當有可用更新時，更新會自動啟動而不會提示問題。
- 若未選擇允許自動更新，當有可用更新時，更新會在提示問題後啟動。
- 可設定項目會因機型而有所不同。
- 最新版本可透過數位廣播訊號或網際網路連線取得。

- 在透過數位廣播訊號下載軟體時，切換頻道會中斷下載程序。回到最初的頻道即可讓下載繼續。
- 如果未更新軟體，某些功能可能無法正常運作。
- 在某些國家/地區中，如果沒有連上網際網路，就不會顯示**允許自動更新**。

更新軟體

使用軟體更新檢查和取得最新版本。

您也可以手動檢查可用的更新。

檢查有無更新

 →  → 一般 → 關於此電視 → 檢查有無更新

- 當查看是否有最新的更新版本時，您只能在有較新版本的更新檔案可用時，才能執行更新。
- 電視會自動檢查您的軟體版本，但您可視需要執行手動檢查。

自動更新而不通知

 →  → 一般 → 關於此電視 → 允許自動更新

- 若已選擇**允許自動更新**，當有可用更新時，更新會自動啟動而不會提示問題。
- 若未選擇**允許自動更新**，當有可用更新時，更新會在提示問題後啟動。
- 可設定項目會因機型而有所不同。
- 如果未更新軟體，某些功能可能無法正常運作。

支援的解析度：HDMI-DTV

HDMI-DTV 支援模式

解析度	水平頻率 (kHz)	垂直頻率 (Hz)
640 × 480p	31.46	59.94

	31.5	60
720 × 480p	31.46	59.94
	31.5	60
720 × 576p	31.25	50
1280 × 720p	37.5	50
	44.95	59.94
	45	60
1920 × 1080i	28.12	50
	33.71	59.94
	33.75	60
1920 × 1080p	26.97	23.97
	27	24
	28.12	25
	33.71	29.97
	33.75	30
	56.25	50
	67.43	59.94

	67.5	60
1920 × 1080p (僅限 ULTRA HD、8K 型號)	112.5	100
	134.86	119.88
	135	120
3840 × 2160p (僅限 ULTRA HD、8K 型號)	53.94	23.97
	54	24
	56.25	25
	67.43	29.97
	67.5	30
	112.5	50
	134.86	59.94
	135	60
3840 × 2160p ¹⁾²⁾ (僅限 ULTRA HD、8K 型號)	225	100
	269.73	119.88
	270	120
4096 × 2160p (僅限 ULTRA HD、8K 型號)	53.94	23.97
	54	24

	56.25	25
	67.43	29.97
	67.5	30
	112.5	50
	134.86	59.94
	135	60
4096 × 2160p ¹⁾²⁾ (僅限 ULTRA HD、8K 型號)	225	100
	269.73	119.88
	270	120
7680 × 4320p (僅限 8K 型號)	107.89	23.97
	108	24
	110	25
	131.87	29.97
	132	30
	220	50
	263.74	59.94

264

60

- 1) (僅限 ULTRA HD 型號) 當 **HDMI ULTRA HD Deep Color** 設為**開啟**時支援。
 2) (僅限 8K 型號) 當 **HDMI ULTRA HD Deep Color** 設為 **4K** 時支援。

支援的解析度：HDMI-PC

HDMI-PC 支援模式

解析度	水平頻率 (kHz)	垂直頻率 (Hz)
640 × 350	31.46	70.09
720 × 400	31.46	70.08
640 × 480	31.46	59.94
800 × 600	37.87	60.31
1024 × 768	48.36	60
1152 × 864	54.34	60.05
1360 × 768	47.71	60.01
1280 × 1024 (僅限 ULTRA HD、8K 型號)	63.98	60.02
1920 × 1080 (僅限 Full HD、ULTRA HD、8K 型號)	67.5	60

1920 × 1080 (僅限 ULTRA HD、8K 型號)	134.86	119.88
	135	120
2560 × 1440 ¹⁾ (僅限 ULTRA HD 50/60 Hz 型號)	88.78	59.95
2560 × 1440 ¹⁾²⁾ (僅限 ULTRA HD 100/120 Hz、8K 型號)	182.99	119.99
3840 × 2160 (僅限 ULTRA HD、8K 型號)	53.94	23.97
	54	24
	56.25	25
	67.43	29.97
	67.5	30
	112.5	50
	134.86	59.94
	135	60
3840 × 2160 ¹⁾²⁾ (僅限 ULTRA HD 100/120 Hz、8K 型號)	225	100
	269.73	119.88
	270	120
4096 × 2160 (僅限 ULTRA HD、8K 型號)	53.94	23.97

	54	24
	56.25	25
	67.43	29.97
	67.5	30
	112.5	50
	134.86	59.94
	135	60
4096 × 2160 ¹⁾²⁾ (僅限 ULTRA HD 100/120 Hz、8K 型號)	225	100
	269.73	119.88
	270	120

1) (僅限 ULTRA HD 型號) 當 **HDMI ULTRA HD Deep Color** 設為**開啟**時支援。

2) (僅限 8K 型號) 當 **HDMI ULTRA HD Deep Color** 設為 **4K** 時支援。

- 支援的 HDMI-PC 連接埠隨機型而異。請參閱產品隨附的手冊。

支援的解析度：Component

色差訊號支援模式

解析度	水平頻率 (kHz)	垂直頻率 (Hz)
-----	------------	-----------

720 × 480i	15.73	59.94
	15.75	60
720 × 576i	15.62	50
720 × 480p	31.47	59.94
	31.5	60
720 × 576p	31.25	50
1280 × 720p	44.96	59.94
	45	60
	37.5	50
1920 × 1080i	28.12	50
	33.72	59.94
	33.75	60
1920 × 1080p	56.25	50
	67.43	59.94
	67.5	60

Component（色差） 連接埠連接資訊

電視上的 Component（色差）連接埠		Y	P _B	P _R
DVD 播放器上的視訊輸出連接埠		Y	P _B	P _R
		Y	B-Y	R-Y
		Y	Cb	Cr
		Y	Pb	Pr
訊號	色差			
480i / 576i	O			
480p / 576p	O			
720p / 1080i	O			
1080p	O			

授權資訊

授權資訊

支援的授權可能隨型號而異。

Dolby

本產品經過杜比實驗室的授權而製造。Dolby，杜比視界，杜比音效，杜比全景聲，和雙D記號是杜比實驗室的註冊商標。

DTS

如需 DTS 專利資訊，請參閱：<http://patents.dts.com>。經 DTS Licensing Limited 授權製造。DTS、該符號，以及 DTS 與該符號、DTS 2.0 Channel、DTS 2.0+Digital Out、DTS-HD 和 DTS Virtual:X 是 DTS, Inc. 在美國及/或其他國家的商標或註冊商標。© DTS, Inc. 保留所有權利。

HDMI

HDMI、HDMI 高畫質多媒體介面及 HDMI 標誌為 HDMI Licensing Administrator, Inc. 在美國及其他國家的商標或註冊商標。

Bluetooth

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by LG Electronics Inc. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Powered by Quickset

POWERED BY

QUICKSET®

HEVC

 **HEVCAdvance**™
Covered by Patents at patentlist.hevcadvance.com