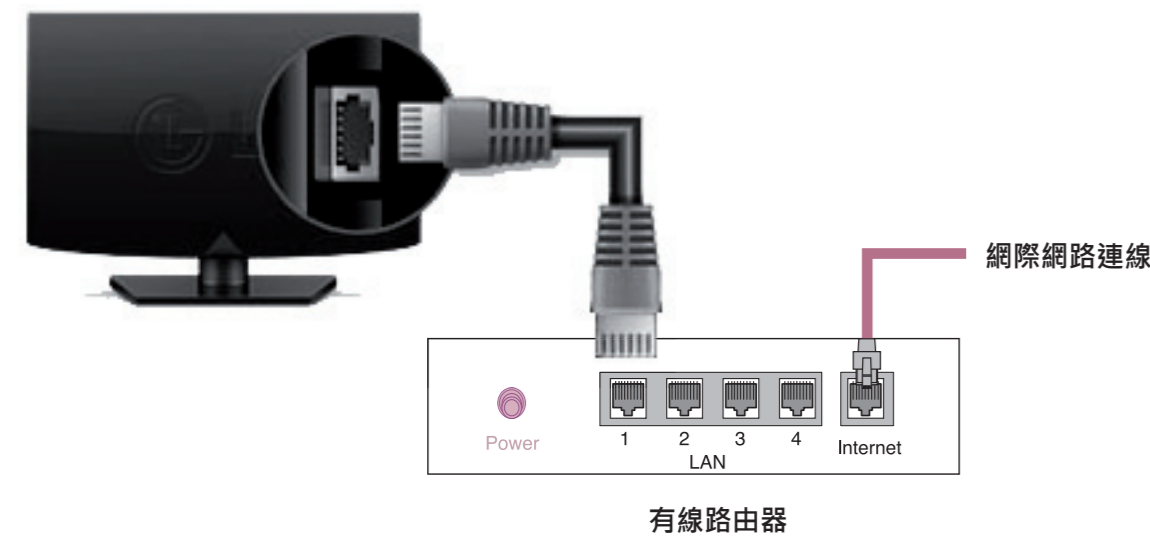


* 顯示的影像可能與您的電視不同。
* 電腦或手機上顯示的影像可能因作業系統 (OS) 而異。

無線網路連線

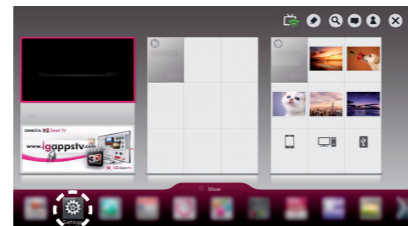


有線網路連線



網路設定

- 1 按下 SMART 按钮以存取 Smart Home 選單。選擇設定，然後按下 滾輪 (OK)。



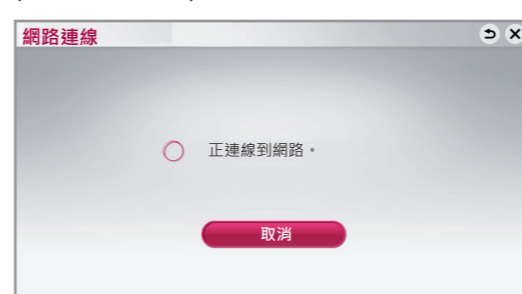
- 2 選擇網路 → 網路連線選單。



- 3 選擇啟動連線。



- 4 裝置會自動嘗試連線至可用的網路 (先嘗試有線網路)。



如果您選擇取消或無法連線至網路，便會顯示可用的網路清單。選擇您想要使用的網路。



對於具有 鎖 符號的無線路由器，您需要輸入安全性金鑰。

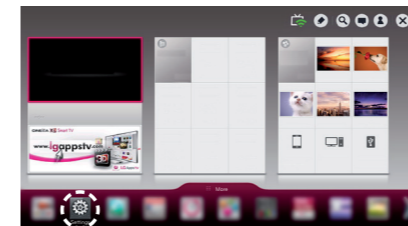


- 5 隨即顯示所連線的網路。選擇完成以確認網路連線。如果您選擇其他網路清單，便會再次顯示可用的網路清單。



網路問題疑難排解

- 1 按下 SMART 按钮以存取 Smart Home 選單。選擇設定，然後按下 滾輪 (OK)。



- 2 選擇網路 → 網路狀態選單。



請遵循下列與您的網路狀態相關的指示。

檢查電視或路由器。



當電視上出現 ✓，但閘道上出現 X 時。

- 1 請檢查電視、AP 和有線數據機的連接狀態。
- 2 請先關閉電視、AP 和有線數據機的電源，然後重新開啟電源。
- 3 若您使用的是靜態 IP，請直接輸入 IP。
- 4 請與網際網路公司或 AP 公司聯絡。
 - 使用無線連線時要檢查的其他重點
 - 1 在路由器設定視窗中檢查無線連線的密碼。
 - 2 變更路由器 SSID (網路名稱) 或無線頻道。

檢查路由器或洽詢您的網際網路服務供應商。



當電視上出現 ✓，但 DNS 上出現 X 時。

- 1 拔下 AP 和有線數據機的電源線插頭，然後稍候 5 秒再重新插上電源線。
- 2 初始化 (重新設定) AP 或有線數據機。
- 3 與網際網路公司或 AP 公司聯絡。



當電視、閘道和 DNS 上出現 ✓，但網際網路上出現 X 時。

- 1 拔下 AP 和有線數據機的電源線插頭，然後稍候 5 秒再重新插上電源線。
- 2 初始化 (重新設定) AP 或有線數據機。
- 3 確定您已向網際網路服務供應商註冊電視/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右側格上顯示的 MAC 位址。)
- 4 查看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。

SmartShare PC SW 安裝與設定

在您的電腦上安裝 SmartShare PC SW (DLNA) 與 SmartShare PC SW (MediaLink) 程式。

- 1 前往 www.lg.com。接下來，選擇您的區域。
- 2 選擇支援。接下來，搜尋您的型號。
- 3 選擇 Drivers & Software 或 SOFTWARE UPDATE。接下來，選擇 SmartShare PC SW (DLNA)
- 4 安裝完成後即可執行程式。

注意

- 只有透過單一路由器連接電視和其他裝置時，才能使用 DLNA 服務。

DLNA 與智慧型手機的連線

- 1 確定您的智慧型手機上已啟用 Wi-Fi。若要使用 DLNA，兩台裝置皆必須在相同的區域網路上。
- 2 安裝/執行應用程式以分享智慧型手機中的內容 (在 LG 手機上稱為 SmartShare)。
- 3 讓您的智慧型手機與其他裝置分享内容檔案。
- 4 選擇要播放的檔案類型 (電影、音樂或相片)。
- 5 選擇要在電視上播放的電影、音樂或相片檔案。
- 6 將選擇的檔案新增至播放清單。
- 7 選擇要播放檔案的電視機型名稱 (您可以在位於電視側邊的標籤上以及客戶支援選單中找到電視機型名稱。)
- 8 播放媒體檔案，在電視上觀賞和享受該檔案。

更新電視韌體

HOME → 設定 → 支援 → 軟體升級

依預設，電視會通知您最新的軟體更新。您可以使用 [軟體更新] 選單來手動檢查可用的更新。

軟體更新	將其設定為開。 偵測到更新檔案時，系統會自動下載檔案。
自動更新模式	若有可用更新，將自動開始更新而不提示。
檢查更新版本	檢查已安裝的最新更新版本。有新的更新可用時，可以手動執行下載程序。



SMART TV 快速設定指南

Wi-Fi Direct 設定

HOME → 設定 → 網路 → Wi-Fi Direct

如果無法使用區域網路，您可以使用 Wi-Fi Direct 將可攜式裝置直接連線至電視。
有了 Smart Share，您便可分享連接至 Wi-Fi Direct 之裝置的檔案或畫面。

[裝置畫面]



- 1 如果 Wi-Fi Direct 設定為開，畫面會出現可用裝置的清單。
» 若要使用 Wi-Fi Direct，請轉至 設定 → 網路，並將 Wi-Fi Direct(a) 設定為開。
- 2 當系統提示您請求連接時，請選擇是。Wi-Fi Direct 現在已連線到您的電視。

*若您不使用 Wi-Fi Direct 來盡量降低 Wi-Fi 裝置之間的干擾，建議您將 Wi-Fi Direct(a) 設定為關。您只能使用支援 Wi-Fi Direct 的裝置。

Miracast™ 設定

Miracast™ 能讓可攜式裝置將視訊和音樂安全地無線發送到電視。

[裝置畫面]



- 1 行動裝置與電視上的 Miracast™ 應設定為 [開]。
轉至 [網路] 設定以設定 Miracast™。
- 2 當偵測到電視或可攜式裝置時，請選擇裝置。

WiDi (無線顯示) 設定

WiDi 代表無線顯示 (Wireless Display)。這是一種可接收 AV 串流的系統，此類串流可在支援 Intel WiDi 的筆記型電腦上播放。僅適用於直播電視和外部輸入 (複合/色差/HDMI)。除了這些模式，您的電腦無法偵測到 LG Smart TV。

- 1 Intel's WiDi 設定為開。將筆記型電腦連線至 AP (沒有 AP 或許也可以使用此功能；但建議連線至 AP)。您的筆記型電腦會執行 Intel WiDi 程式。
- 2 該程式會偵測可用的 LG Smart TV (支援 WiDi)。在這份清單中，選擇您要的電視，然後按一下 [連接]。在筆記型電腦上的輸入欄位(b)中，輸入電視畫面上顯示的數字(a)，然後按一下 [繼續]。
(4 碼數字：位於 WiDi 3.1.29 下方，8 碼數字：位於 WiDi 3.5 上方)

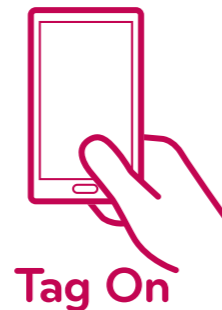


- 3 電視畫面會出現在筆記型電腦畫面上。無線環境可能會影響畫面顯示。若連線狀況不佳，可能會失去 Intel WiDi 連線。

- * LG TV 不需註冊。
- * 數位音效輸出的電視音效設定設為 PCM。
- * 如需更多關於 Intel WiDi 的資訊，請瀏覽「<http://intel.com/go/widi>」。
- * 在 Intel's WiDi 上，若搜尋不到 WiDi 裝置，關閉 Intel's WiDi，然後重新搜尋 WiDi。
- * 您可以使用動感遙控器控制您的電腦。
- * Intel's WiDi 筆記型電腦未出現在電視網路選單的 Miracast™ /WiDi 選單中。

Tag On

(視型號而定)



Tag On (標籤開啟) 是一項可在具備 NFC (近距離無線通訊) 功能之智慧型手機上使用的資料傳輸技術。只要將智慧型手機對著 Tag On (標籤開啟) 貼紙感應，即可在智慧型手機和電視之間分享内容。

- 若要使用 Tag On (標籤開啟) 將智慧型手機與電視連線，兩者必須在相同的 Wi-Fi 網路上，或將電視的 Miracast™/Intel's WiDi 設定為開。
- 請勿將貼紙貼在電視的金屬部分。否則，您的智慧型手機會無法辨識 Tag On (標籤開啟) 貼紙。
- 請勿弄皺或折疊 Tag On (標籤開啟) 貼紙。否則會無法辨識 Tag On (標籤開啟)。
- 若要購買 Tag On (標籤開啟) 貼紙，請聯絡 LG Electronics 產品服務中心。
- 僅有具備 Android 4.0 (ICS) 或更新版本的智慧型手機可支援此功能。

Time machine II

使用 [Time Machine] 控制時間

使用您的卸除式 USB 儲存裝置，[時光平移] 可讓您停止並倒轉直播電視，以及錄影或設定您喜愛的電視節目的定時器。

- * 您不需要卸除式 USB 儲存裝置即可錄製電視節目。
- * [Time Machine II] 能以類比和數位格式錄製任何節目，而且也能錄製 AV 輸入。(視型號而定)

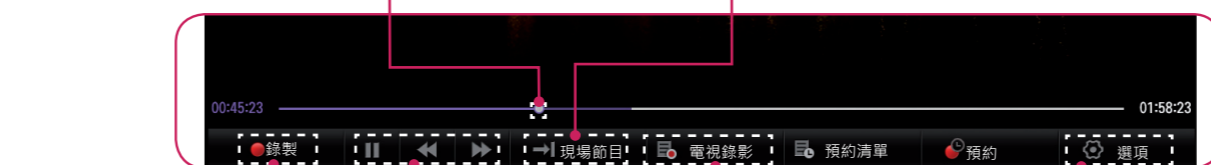
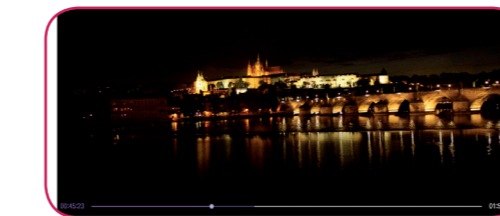


- 1 觀看電視時，按下動感遙控器上的 滾輪 (OK) 按鈕，進度列會出現，然後您即可使用 [Time Machine] 的各種功能。

您可以選擇要播放的點。



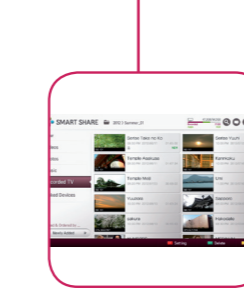
使用 [時光平移] 功能時，您可以返回直播電視節目。



錄影開始時，[錄製] 圖示會出現在畫面右上方。



您可以使用這些按鈕，轉至您要播放的時間。



您可以檢視電視錄影節目的清單。



您可以按一下 [選項] 以變更 [Time Machine] 設定。

