



繁體中文

# 使用手冊 音霸喇叭

操作本器材前，請先仔細閱讀並保留此說明書，方便日後參考。

NB2430A  
NB2431A



MFL68102413

## 安全資訊

1  
準備開始



**小心：**為降低發生觸電的危險，請勿拆下護蓋（或背板）、機組內部並無使用者可自行維修之零件，請交由合格的維修人員修理。



正三角形內有箭頭的閃電符號，在提醒使用者產品機體內有未絕緣的高壓電，其強度足以使人觸電。



正三角形內的驚嘆號在提醒使用者，要注意使用手冊內的重要操作及維護說明內容。

**警告：**請勿將本產品放置於雨水或潮濕的空氣中，以避免發生火災或電擊的危險。

**小心：**本儀器不得觸碰到水（滴水或潑水），花瓶等有液體的器皿不得放置於裝置上。

**警告：**請勿將本設備安置在書櫃等密閉空間中。

**小心：**請勿擋住任何通氣口。請遵守製造商的指示安裝。

機體上的開口處為通風用途及確保產品正常運作，且能避免發生過熱的情況。請勿將產品置於床舖、沙發或地毯等表面上，以免開口處受阻。請勿將本產品安置於書櫃或架子等密閉處，除非有適當的通風設施或遵守製造商的指示。

### 注意 關於電源線

大多數的電器會建議使用專用電路；

意即，該電器僅使用單一電路，無其他插座或分支電路。請檢視使用手冊內的規格頁加以確認。勿使插座過載。過載的插座，鬆動或破損的插座、延長線，磨損的電源線，或是有破損、裂縫的電線絕緣體都具有危險性。這些情況都有可能發生電擊或火災。請定期檢查電器的電線，若出現破損或變質，請取下插頭，勿繼續使用該電器；請由授權服務中心使用正確的替換零件更換電線。保護電源線不受到物理或機械破壞，例如扭曲、打結、穿刺、卡在門中或踩踏。需特別注意插頭、插座及電線突出電器的部分。拉出插頭，即可中斷供電。安裝產品時，請確保可輕易取用插頭。

本裝置採用可攜式電池或蓄電池。

**從設備上取下電池的安全方法：**請按照組裝時相反的順序取出舊電池或電池組。為避免污染環境及對人類和動物的健康造成威脅，請將舊電池置於適當的容器內，並送至指定的收集點。勿將電池與其他廢棄物一同丟棄。建議您利用當地免費的電池與蓄電池回收退費制度。請勿將電池曝露於陽光、火源或燈光等高熱處。

根據NCC低功率電波輻射性電機管理辦法規定：

#### 第十二條

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

#### 第十四條

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

# 目錄

## 1 準備開始

- 2 安全資訊
- 6 特殊功能
  - 6 - 自動關機
  - 6 - 連接可攜式裝置
  - 6 - 喇叭 EZ (簡易) 設置
  - 6 - LG Sound Sync (LG 聲音同步)
- 6 前言
  - 6 - 本手冊使用的符號
- 6 產品配件
- 7 遙控器
- 8 前面板
- 8 後面板
- 9 以壁掛式擺放主機組

## 2 連接

- 11 連接輔助裝置
  - 11 - PORT (可攜式) . IN 連接
  - 11 - 連接光纖輸入埠
  - 12 - USB 連線
    - 12 - 可播放的檔案
    - 12 - 相容的 USB 裝置
    - 12 - USB 裝置需求

## 3 操作

- 13 基本操作
  - 13 - USB 操作
- 13 其他操作
  - 13 - DRC (動態範圍控制)
  - 13 - AV SYNC (音畫同步)
  - 13 - 顯示檔案和輸入來源
  - 13 - 暫時關閉音源
  - 14 - AUTO POWER On/Off (開啟/關閉自動電源)
    - 14 - 電源自動關閉
    - 14 - 睡眠計時器設定
    - 14 - 調光器
    - 15 - LG Sound Sync
- 16 使用藍牙®技術
  - 17 - 聆聽藍牙設備上的音樂
- 18 調校音效
  - 18 - 設定環繞立體聲模式
  - 18 - 打開/關閉自動音量
- 19 使用隨附的遙控器控制電視機
  - 19 - 設定遙控器控制您的電視機

4 疑難排解

---

20 疑難排解

5 附件

---

21 商標及授權

22 規格

23 維護

23 - 搬運本機

1

2

3

4

5

## 特殊功能

### 自動關機

本裝置支援自動關機功能，為您節省電力。

### 連接可攜式裝置

聆聽可攜式裝置的音樂檔案。(MP3、筆記型電腦等)

### 喇叭 EZ (簡易) 設置

以逼真 (vivid) 2.1 或 2.0 聲道模式聆聽來自電視、DVD 或數位設備的聲音。

### LG Sound Sync (LG 聲音同步)

相容於 LG Sound Sync 功能的 LG 電視隨附遙控器，可控制本裝置的音量。

## 前言

### 本手冊使用的符號

#### ⚠ 注意

為必須特別注意的事項及操作功能。

#### 💡 提示

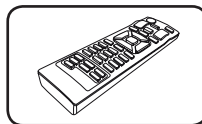
可使作業更為簡便的提示和技巧。

#### ⚠ 小心

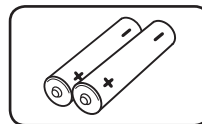
必須特別小心，以避免造成任何損壞。

## 產品配件

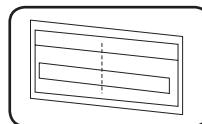
請檢查產品包裝是否內含下列配件。



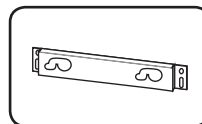
遙控器 (1)



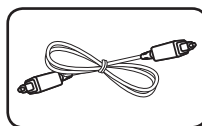
電池 (2)



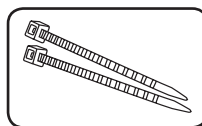
牆壁式安裝支架安裝範本 (1)



壁掛支架 (1)

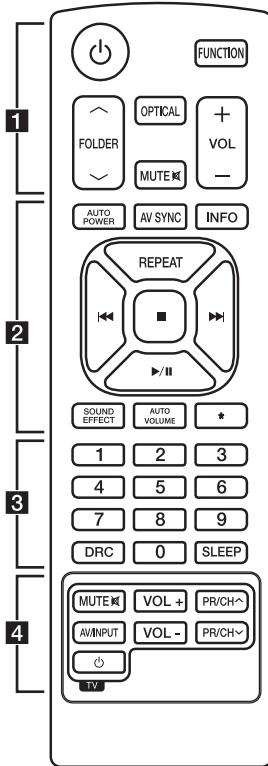


光纖線 (1)



可用來整理連接線的連接線束帶 (2)

## 遙控器



### 安裝電池

請打開遙控器背面的電池蓋，然後根據正、負極，**+**正確地**-**放入兩顆(AAA)電池。

..... **1** .....

**⏻ (電源)**：開啟或關閉機組。

**FUNCTION**：變更輸入來源。

**^ / v FOLDER**：搜尋儲存有 MP3/WMA 檔案的資料夾。當您正在播放含有 MP3/WMA 檔案的 USB 裝置，而那些檔案分別儲存於不同資料夾，請按 **^ / v FOLDER** (資料夾) 鍵選擇您想播放的資料夾。

**OPTICAL**：直接將輸入來源變更為光纖模式。

**MUTE** ：關閉聲音。

**-/+ VOL**：調整喇叭的音量。

..... **2** .....

**AUTO POWER**：該功能可自動啟動本機。

**AV SYNC**：同步音頻和視頻。

**INFO**：顯示檔案或輸入來源的資訊。

**REPEAT**：重複或隨機地播放您的檔案。

**⏮ / ⏭ (略過/搜尋)**：

- 快速向後或向前略過播放。

- 在一首曲目內搜尋某一節。

**■**：停止播放。

**▶ / ⏸**：開始播放 / 暫停播放。

**SOUND EFFECT**：選擇聲音效果模式。

**AUTO VOLUME**：開關 AUTO VOLUME (自動音量) 模式。

**\***：此按鈕無任何可用功能。

..... **3** .....

**0 到 9 數字鍵**：按編號選擇檔案。

**DRC**：選擇 DRC (動態範圍控制) 功能。

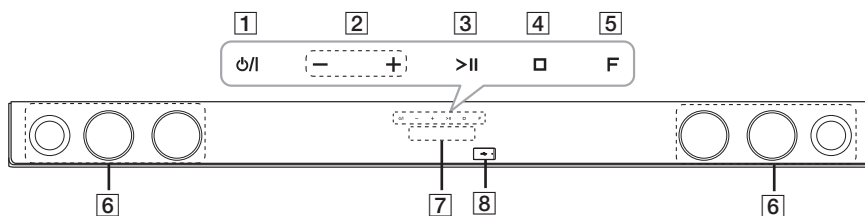
**SLEEP**：設定系統在某個特定時間自動關閉。

..... **4** .....

**電視控制按鍵**：請參見第 19 頁

## 前面板

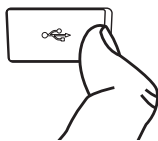
準備開始



- 1 电源 / 待机 / 开机
- 2 - / + (音量)  
調整喇叭的音量。
- 3 >|| (播放 / 暫停)
- 4 □ (停止)
- 5 F (功能)  
重複按下該鍵以選擇其它功能。
- 6 喇叭
- 7 顯示視窗
- 8 USB 埠

### 注意

用手指扳開 USB 護蓋，以連接 USB。

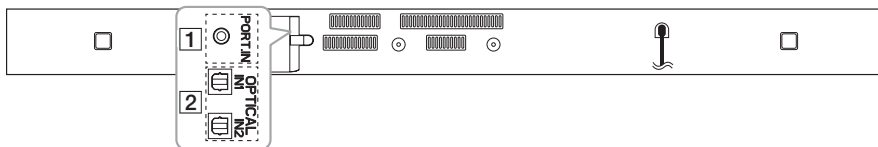


### 小心

使用觸控按鈕的注意事項

- 以乾淨乾燥的手來操作觸控按鈕。  
- 在潮濕的環境裡，使用前要擦去觸控按鈕上的水氣。
- 勿重壓觸控按鈕。  
- 重壓會損壞觸控按鈕的感應器。
- 觸碰要使用的按鈕，以正確操作該功能。
- 注意勿將任何磁性物體等具導性的物質放在觸控按鈕上。會造成故障。

## 後面板

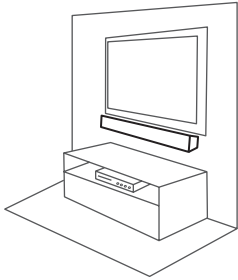


1 PORT. IN (可攜式輸入埠)

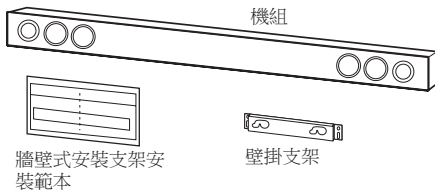
2 OPTICAL IN 1/2 (1/2 光纖輸入埠)



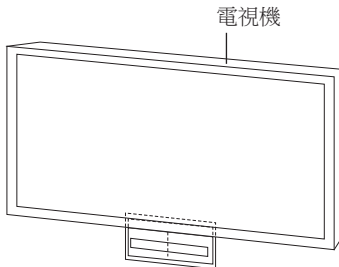
## 以壁掛式擺放主機組



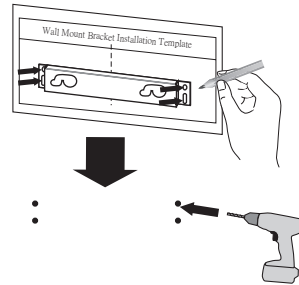
您可將主機組擺放在牆面上。  
備妥螺絲和支架。



1. 將壁掛支架安裝對照表中的『電視機底部邊緣』與電視機的底部對齊，並固定就位。



2. 若要壁掛（在水泥牆面上），請用壁掛固定器（未隨附）。必須鑽孔以便安裝。隨附鑽孔對照表（壁掛支架安裝對照表）。請使用對照表瞭解鑽孔點。



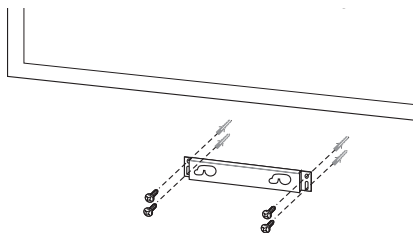
### ！ 注意

並未隨附裝設機組的螺絲和牆壁插頭。我們建議使用Hilti (HUD-1 6 x 30) 進行裝設。請自行購買。

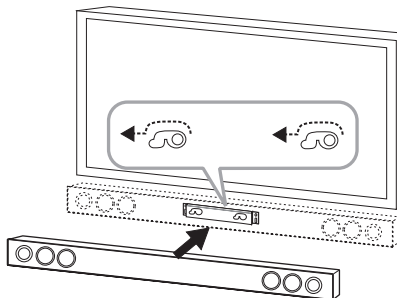
## 10 準備開始

1  
準備開始

3. 取下壁掛支架安裝對照表。
4. 用螺絲（未隨附）固定，如下圖所示。



5. 將主機組掛在支架上，如下圖所示。



### ⚠ 小心

- 請勿顛倒安裝本裝置。否則可能會使裝置零件受損，或使人受傷。
- 請勿緊抓已安裝的機組，並避免對機組造成任何撞擊。
- 將機組牢牢固定在牆上，讓它不致於掉落。若機組掉落，可能會造成人員受傷或產品損壞。
- 當機組安裝在牆上時，請確保兒童無法拉扯任何連接線，以免其掉落。

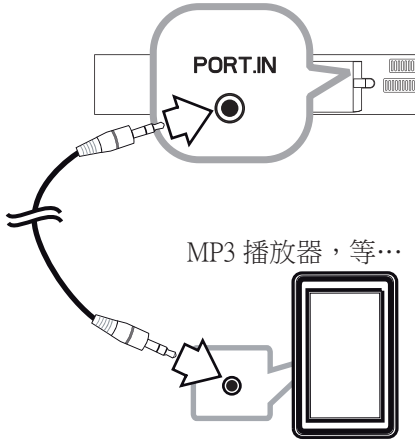
### ⚠ 注意

依下圖所示將電視機從支架拆下。



## 連接輔助裝置

### PORT (可攜式).IN 連接



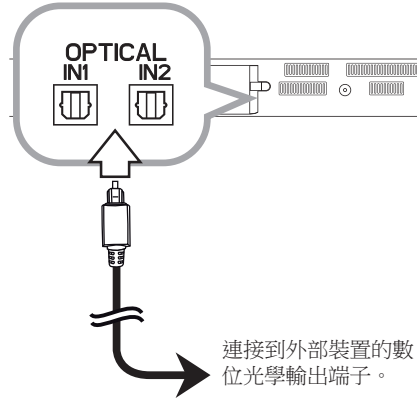
### 聆聽可攜式播放器的音樂檔案

本機可用於多種類型的可攜式播放器或外置裝置的音樂播放。

1. 將可攜式播放機連接到本機上的 PORT (可攜式).IN 連接器。
2. 按下 **⏻** (電源) 按鍵接通電源。
3. 按下 **FUNCTION** 按鍵時選擇『PORTABLE』功能。
4. 開啟便攜式播放器或外部設備，並開始播放。

### 連接光纖輸入埠

將外部裝置的光學輸出端子連接 OPTICAL IN 1 或 OPTICAL IN 2 接孔。



### 喇叭 EZ (簡易) 設置

以 2.1 或 2.0 聲道模式聆聽來自電視、DVD 或數字設備的聲音。

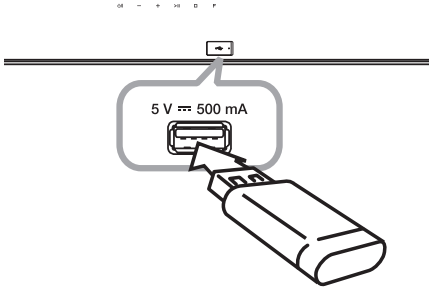
1. 將裝置背面的 OPTICAL IN 1 或 OPTICAL IN 2 接頭連接電視 (或數位裝置等) 的光學輸出接頭。
2. 按下 **OPTICAL** 直接選擇 OPTICAL 1 或 OPTICAL 2 作為輸入來源。
3. 用 2.1 或 2.0 聲道喇叭聆聽聲音。
4. 重複按下 **OPTICAL** 即可退出 OPTICAL。其功能是重新調整至前一個。

#### ! 提示



本裝置開啟時會直接選擇 OPTICAL 功能 (即便在關機狀態下也是如此)。按下遙控器上的 **OPTICAL**。

## USB 連線

將 USB 記憶裝置接上本裝置的 USB 連接埠。



卸除機組所連接的 USB 裝置

1. 選擇其他功能模式，或連續按下兩次遙控器上的  裝置上的 .
2. 卸除機組所連接的 USB 裝置。

## 可播放的檔案

### MP3/ WMA 音樂檔案要求

MP3/ WMA 檔案與本機的相容性有以下限制：

- 取樣頻率：32 至 48 kHz (MP3) 以內，32 至 48 kHz (WMA) 以內
- 位元率：32 至 320 kbps (MP3) 以內，40 至 192 kbps (WMA) 以內
- 最大檔案數：999 以下
- 檔案副檔名：「.mp3」/ 「.wma」
- 本裝置無法播放受 DRM（數位版權管理）保護的檔案。

## 相容的 USB 裝置

- MP3 播放器：閃存式 MP3 播放器。
- USB 快閃磁碟機：支援 USB1.1 的裝置。
- 本機的 USB 功能並所有 USB 裝置。

## USB 裝置需求

- 將需要安裝其他程式的裝置接至電腦時，不支援此類裝置。
- 操作時勿取出 USB 裝置。
- 搜尋大容量的 USB 裝置，可能會超過數分鐘。
- 為防止資料遺失，應將所有資料備份。
- 本機不支援檔案總數超過 1000 的情況。
- 機組的 USB 埠無法連接電腦。本機無法作為儲存裝置使用。
- 本裝置不支援 exFAT 檔案系統。
- 本裝置可能無法辨識下列部分裝置。
  - 外接硬碟
  - 讀卡機
  - 鎖定裝置
  - 硬碟式 USB 裝置
  - USB 集線器
  - 使用 USB 延長連接線

## 基本操作

### USB 操作

1. 連接 USB 裝置至 USB 埠。
2. 按下 **FUNCTION** 按鍵時可選擇 USB 功能。
3. 通過 **◀◀** 或 **▶▶** 按鍵來選擇您想要播放的檔案。

如要	執行
停止	按 <b>■</b> 。
播放	按 <b>▶/  </b> 。
暫停	播放時按下 <b>▶/  </b> 。
忽略下一個/前一個檔案	播放時，按 <b>◀◀</b> 或 <b>▶▶</b> 鍵開啟下一個檔案，或回到目前檔案的開始處。 快速按下 <b>◀◀</b> 兩次，回到上一個檔案。
搜尋檔案裡的片段	播放時按住 <b>◀◀/▶▶</b> 並於您欲聆聽之處放開按鍵。
重複播放或隨機播放	多次按遙控器上的 <b>REPEAT</b> 按鍵，顯示內容按以下順序變化：RPT 1 → RPT DIR (Directory) → RPT ALL → RANDOM → OFF。
直接選擇檔案	按下遙控器上 <b>0 到 9 的數字鍵</b> ，直接開啟要播放的檔案。
恢復播放	本裝置能記住您變更功能或關閉本裝置的位置。

#### ！ 注意

若您將電源線拔出或將 USB 裝置從本裝置中移除，都可能會清除復原點。

## 其他操作

### DRC (動態範圍控制)

在降低音量時可使聲音更為清晰 (僅杜比數位)。設為『DRC ON』狀態，方能使用 **DRC** 功能。

### AV SYNC (音畫同步)

從電視機接收音頻訊號時，有可能出現聲音和圖像不匹配的現象。在這種情況下，此功能可調整延遲時間。

1. 按下 **AV SYNC** 鍵。
2. 使用 **◀◀/▶▶** 鍵增加和減小延遲值，該值可任意設定為 0 至 300 毫秒之間。

### 顯示檔案和輸入來源

您可以在 USB 和 1/2 光纖輸入埠(OPTICAL IN 1/2)模式下檢視各種資訊，只須按下 **INFO** 按鍵。

USB：MP3/WMA 包含的檔案資訊

OPTICAL IN 1/2 (1/2 光纖輸入埠)：音頻格式、聲道

### 暫時關閉音源

按下 **MUTE** 按鍵可使機組靜音。

例如，在接電話時您可將本機設為靜音，這時顯示視窗就會顯示“**ⓧ**”。

再次按下遙控器上的 **MUTE** 或調整音量，即可取消此功能。

## AUTO POWER On/Off (開啟/關閉自動電源)

操作本功能之前，請確認您已選取 OPTICAL IN (光纖線輸入)，並開啟 AUTO POWER (自動電源)。

當您開啟/關閉經光纖線連接至本機之外部裝置 (TV、DVD Player 播放器、藍光光碟播放器) 時，本功能將自動開啟/關閉本機。

透過此功能開啟本裝置時，無論開機前選擇何種功能，都會直接選擇光學功能。

每按一下 **AUTO POWER**，本功能將開啟或關閉。

顯示	操作
AUTO POWER ON	AUTO POWER 功能已開啟。
AUTO POWER OFF	AUTO POWER 功能已關閉。

### ！ 注意

- 該功能有意設計成在無操作 1 分鐘後關閉本裝置。如果您不是用光纖連接外置裝置或本裝置未接收到數位音訊訊號，則在 AUTO POWER 功能打開時，本裝置將在無操作 1 分鐘後關閉。
- 依據以光纖線連接之裝置，本功能可能無法執行。
- 無論您之前選取的是何種功能，若設定了 AUTO POWER，下次都將以 AUTO POWER 模式開始。
- 若直接關閉本裝置，則無法透過 AUTO POWER 功能開啟本裝置。
- LG Sound Sync (Wireless) 模式不支援 AUTO POWER 功能。

## 電源自動關閉

當主要裝置未連接外部裝置，且閒置達 25 分鐘時，系統將自動關機，為您節省電力。

在透過模擬輸入將主機連接至其他裝置 6 小時后，本裝置也將自動關閉，以節省電量。

但是本裝置可根據您設定的 [AUTO POWER] (自動電源) 功能自動開啟。

## 睡眠計時器設定

按下 **SLEEP** 按鍵一次或多次，以選擇機組自動關機的延遲時間(10 到 180 分鐘之間)。

若要檢視剩餘時間，請按下 **SLEEP** 按鍵。

若要取消定時關機功能，請重複按下 **SLEEP** 按鍵直到出現『睡眠 10 分鐘 (SLEEP 10)』的字樣，然後在『睡眠 10 分鐘 (SLEEP 10)』的狀態下再按一次 **SLEEP** 按鍵。

### ！ 注意

您可以檢查機組關閉前的剩餘時間。

按下 **SLEEP** 按鍵，顯示窗裡會出現剩餘時間。

## 調光器

按一次 **SLEEP** 按鍵。顯示窗的亮度會減半。重複按下 **SLEEP** 按鍵，直至調光器關閉，以取消此功能。

## LG Sound Sync

Sound Sync  
Optical

Sound Sync  
Wireless

透過 LG Sound Sync (LG 聲音同步) 功能，您可以使用電視遙控器來控制本裝置的部分功能。本功能相容於支援 LG Sound Sync 功能的 LG 電視。確認電視上標有 LG Sound Sync 圖示。

可使用 LG 電視遙控器控制的功能：音量大小、靜音

如需進一步瞭解 LG Sound Sync，請參閱電視使用手冊。

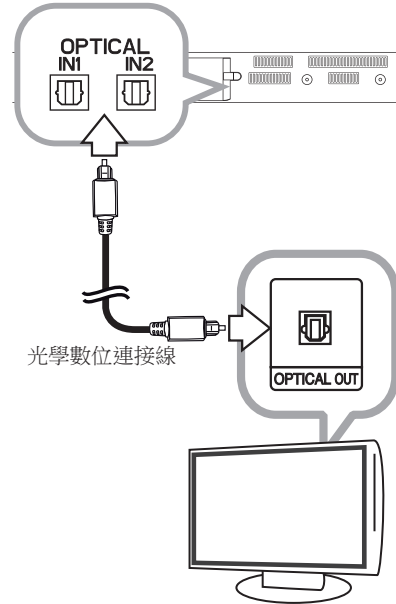
視不同裝置的功能，執行下列其中一種連接程序。

### ! 注意

- 使用 LG Sound Sync 功能時，仍可使用本裝置的遙控器。若再次使用電視遙控器，本裝置會與電視同步。
- 連線失敗時，請確認電視的狀態與供電情況是否正常。
- 使用 LG Sound Sync 功能時，請確認本裝置的狀態與下列狀態下的連線情況。
  - 關閉本裝置。
  - 將此功能切換為其他功能時。
  - 拔下光學數位音訊連接線時。
  - 因干擾或距離過遠而使無線連線中斷時。

## 透過有線連線

1. 利用光學數位連接線連接 LG 電視與本裝置。



光學數位連接線

2. 在電視上設定 LG Sound Sync (Optical)。請參閱電視的使用手冊。
3. 開啟本裝置。
4. 選擇 OPTICAL 1 或 OPTICAL 2 功能。

若本裝置與電視的連線正常，顯示視窗上會顯示「LG OPT」。

### ! 注意

將 AUTO POWER 功能設為 [開啟] 時，關閉本裝置的時間會因您使用的電視不同而異。

## 透過無線連線

1. 在電視上設定 LG Sound Sync (Wireless)。  
請參閱電視的使用手冊。
2. 開啟本裝置。
3. 選擇 LG TV 功能。

顯示視窗上會顯示「PAIRED」約 3 秒鐘，然後若本裝置與電視的連線正常，顯示視窗上會顯示「LG TV」。

### 注意

選擇 LG TV 功能後，本裝置在重新啟動時會自動連接關機前連接的電視。

3

操作方式

## 使用藍牙®技術

### 關於藍牙

藍牙® 是一種用於短距離連接的無線通信技術。

其可用範圍在 10 公尺之內。

(聲音有可能出現中斷現象，如果連接受到電波干擾，或者您在其它房間連接藍牙設備 — 距離過遠。)

連接基於藍牙®無線技術的專用設備不會產生任何費用。可通過級聯操作支援藍牙®無線技術的行動電話，如果連接方式使用的是連藍牙®無線技術。

可用裝置：行動電話、MP3、筆記型電腦、PDA

### 藍牙規範

為了使用藍牙®無線技術，設備必須能夠解釋某些認證規範。本機與下列規範相容。

A2DP (進階播音設定規範)



## 聆聽藍牙設備上的音樂

### 將本裝置與藍牙裝置配對

在啟動配對程序前請確認已經開啟藍牙設備的藍牙功能。請參照藍牙設備的使用指南。一旦配對操作完成，便無須重複執行配對操作。

1. 使用 **FUNCTION** 按鍵選擇藍牙功能。  
顯示視窗會出現『BT』字樣，之後是『BT READY』。
2. 操作的藍牙設備並進行配對操作。在藍牙設備上搜尋本機時，根據設備類型，藍牙設備上會顯示一份設備名稱列表。本機名稱顯示為『LG SOUND BAR』。
3. 輸入 PIN 碼。  
本機 PIN 碼為：0000
4. 當本機與藍牙設備配對成功，機組上的 LED 指示燈會亮起，並顯示『PAIRED』（已配對）。

#### ！ 注意

根據藍牙設備類型的不同，某些設備的配對方法會有不同。

- 5 聆聽音樂  
請參閱藍牙設備的用戶指南，以便播放存於設備上的音樂檔案。

#### ！ 注意

- 重新開啟本裝置時，應再次連接藍牙裝置。
- 切換至其他功能後，若再次選擇藍牙功能，本裝置會自動連接切換功能前所連接的藍牙裝置。
- 如果受到其它電波的干擾，有可能出現聲音中斷的現象。
- 您無法使用本機控制藍牙設備。
- 配對操作僅限於一台藍牙設備與一套機組，不支援多重匹配。
- 即便藍牙設備與本機之間的距離小於 10 公尺，兩者之間的障礙物仍有可能導致您的藍牙設備無法連接。
- 根據不同類型的設備，您可能無法使用藍牙功能。
- 您可以使用電話、MP3、筆記型電腦等藍牙設備享受無線系統。
- 未連接藍牙設備時，顯示視窗中出現『BT READY』的字樣。
- 由於使用的頻率相同而導致的電氣故障，如醫療設備、微波爐或無線區域網路設備，連接將中斷。
- 如果有人站在藍牙設備和播放器之間，且中斷了它們之間的通訊，連接將中斷。
- 藍牙設備和機組之間的距離越遠，其聲音品質則越低。當該距離超出藍牙的控制範圍時，連接將中斷。
- 如果關閉主機組，或者藍牙®設備被移至距離主機組 10 公尺之外，藍牙設備連接將中斷。

## 調校音效

### 設定環繞立體聲模式

本系統備有多個預設定立體聲音場。您可以使用 **SOUND EFFECT** 按鍵來選擇需要的聲音模式。根據您使用的音源及效果，會出現不同的等化器項目。

顯示	描述
NATURAL	可享受舒適、自然的音響效果。
BYPASS	可享受無等化器效果的聲音。
BASS	低音效果為 Bass Blast。播放過程中可強化高、低及立體聲的音效。
CLRVOICE	清晰人聲為 CLRVOICE。這一方案使人聲更為清晰，提高聲音品質。
GAME	GAME 為遊戲等化器。您可以在玩視頻遊戲時享受到更多的虛擬音效。
NIGHT	NIGHT 為夜間模式。當於夜間以低音量觀看電影時，此功能就能派上用場。
UPSCALER	UPSCALER 可擴大 MP3 的取樣頻率範圍。在聆聽 MP3 檔案或其他壓縮音樂時，該功能可增強音效。該模式僅適用於 2 聲道信號源。
LOUDNESS	提高低音及高音的音質。
3D SOUND	3D 聲音功能可發出更具寬泛點的聲音，使您體驗到更具沉浸式和劇院式的環場音效。

### ! 注意

- 某些環繞立體聲模式下，某些喇叭會出現無聲或低音量的情況。這取決於環繞立體聲的模式以及音頻源信號，並非產品缺陷。
- 您可能需要在變更輸入來源後重設環繞模式，有時甚至在變更曲目後亦要重設。

### 打開/關閉自動音量

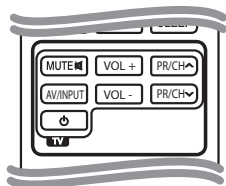
本裝置支援自動音量調整功能，可自動調整音量。

當輸出聲音過大或過小時，請按下遙控器上的 **AUTO VOLUME**。如此便能以適當音量聆聽音樂。

若要取消此功能，請再按一次按鈕。

## 使用隨附的遙控器控制電視機

您可使用下列按鍵控制電視機。



按鍵	操作
MUTE	開啟或關閉電視機的音量
AV/INPUT	切換電視的輸入來源為電視機或其他輸入來源。
⏻ (電視電源)	開關電視機。
VOL +/-	調整電視機的音量。
PR/CH ^ / v	在已記憶的頻道中向上或向下掃描。

### ! 注意

視是否已連接本機而定，您可能無法使用部分按鍵控制您的電視機。

## 設定遙控器控制您的電視機

您可使用隨附的遙控器操作電視機。  
若下表有列出您使用的電視機，請設定正確的製造商代碼。

1. 按住 ⏻ (電視電源) 按鍵，並使用數字鍵按下電視機的製造商代碼 (請參見下表)。

製造商	代碼編號
LG	1 (預設)、2
Zenith	1, 3, 4
GoldStar	1, 2
Samsung	6, 7
Sony	8, 9
Hitachi	4

2. 放開 ⏻ (電視電源) 按鍵完成設定。

視您使用的電視機而定，即使輸入正確的製造商代碼後，仍有可能無法使用部分或所有電視機上的按鍵。更換遙控器的電池時，可能需要將已設定的代碼重設為預設值。再次設定正確的代碼。

## 疑難排解

問題	修正
無電源	<ul style="list-style-type: none"> <li>已拔出電源線。 插上電源線。</li> <li>操作其他電子裝置以進行檢查。</li> </ul>
無聲音	<ul style="list-style-type: none"> <li>選取的輸入來源不正確。 檢查輸入來源，並選取正確的輸入來源。</li> <li>已啟動靜音功能。 按 <b>MUTE</b> 或調節音量來取消靜音功能。</li> </ul>
顯示視窗未亮起。	<ul style="list-style-type: none"> <li>已啟動調光器或睡眠功能。 按下 <b>SLEEP</b> 來取消該功能。</li> </ul>
遙控器不能使用。	<ul style="list-style-type: none"> <li>遙控器距離本機太遠。 遙控器的操作範圍為 23 英尺 (7 公尺)。</li> <li>遙控器與本機之間有障礙物。 移除障礙物。</li> <li>遙控器電池已耗盡。 取代新電池。</li> </ul>
AUTO POWER (自動電源) 功能無法運作。	<ul style="list-style-type: none"> <li>依據以光纖線連接之裝置，本功能可能無法執行。</li> </ul>
當您感覺本機輸出聲音較小時。	<p>檢查以下詳細資訊，並依此來調節本機。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>使用遙控器將 DRC 功能之狀態由 [ON] 切換至 [OFF]。</li> <li>當 Sound Bar 式揚聲器與 TV 相連時，將 TV Setup Menu (TV 設定功能表) 上的 AUDIO DIGITAL OUT (音訊數位輸出) 設定由 [PCM] 變更為 [AUTO] 或 [BITSTREAM]。</li> <li>當 Sound Bar 式揚聲器與 Player (播放器) 相連時，將 Player Setup Menu (播放器設定功能表) 上的 AUDIO DIGITAL OUT (音訊數位輸出) 設定由 [PCM] 變更為 [PRIMARY PASS-THROUGH] 或 [BITSTREAM]。</li> <li>將 Player (播放器) 設定功能表上的 Audio DRC 設定變更為 [OFF] 狀態。</li> </ul>

## 商標及授權



取得 Dolby Laboratories 的授權進行製造。Dolby 及雙 D 符號為 Dolby Laboratories 的商標。



根據美國專利號：5,956,674；5,974,380；6,487,535 及其他美國和全球已核發或申請中的專利授權製造。DTS、其符號、以及 DTS 與其符號均為 DTS, Inc. Product（包括軟體© DTS, Inc.）的註冊商標，DTS 2.0 Channel 也為 DTS, Inc. Product（包括軟體© DTS, Inc.）版權所有。



**藍牙®** 無線技術是一種允許電子設備之間通過無線電進行聯絡的系統，其最大距離為 10 公尺。

連接基於 **藍牙®** 無線技術的專用設備不會產生任何費用。可通過級聯操作支援 **藍牙®** 無線技術的行動電話，如果連接方式使用的是連 **藍牙®** 無線技術。


**藍牙®** 文字標誌和徽標皆屬 **藍牙®** SIG 公司，LG Electronics 對該標誌的任何使用都已獲得授權。

其他商標和商品名稱皆屬其所有者。



本產品在 Sontia Logic Limited 公司的許可下製造而成，其中包含受國際版權法 © Sontia Logic Limited 保護的軟體。保留所有權利。Sontia® 和 Sontia 商標是 Sontia Logic Limited 的註冊商標。

## 規格

一般	
電源需求	請參照主標籤。
耗電量	請參照主標籤。
尺寸 (寬 x 高 x 深)	(950 x 71 x 47) mm
淨重 (概略值)	2.5 kg
操作溫度	41 °F 至 95 °F (5 °C 至 35 °C)
操作濕度	5 % 到 90 %
總線電源 (USB)	5 V  500 mA

輸入埠	
數位輸入埠 (OPTICAL IN)	3 V (p-p) , 光纖孔 x 2
可攜式輸入埠	0.5 Vrms (3.5 mm 立體聲插孔)

擴大機	
立體聲模式	80 W + 80 W (4Ω - 1 kHz) , THD 10 %

- 本公司保留變更設計及規格的權利，恕不另行通知。

## 維護

### 搬運本機

#### 運送本機時

請保留原始運送用的紙箱及包裝材料。若您需要運送本機，為求有最大的保護，請將本機重新包裝為出廠時的模樣。

#### 保持外部表面的乾淨

- 請勿在本機附近使用殺蟲劑等揮發液體。
- 使用重力來擦拭可能會損壞表面。
- 請勿使橡膠或塑膠製品長時間接觸本機。

#### 清潔本機

請使用柔軟的乾布清潔播放器。若表面沾染過多髒汙，請使用微濕的軟布沾上溫和的去污劑清潔。請勿使用酒精、揮發油、稀釋劑等溶劑，可能會損壞本機表面。



親愛的顧客您好：  
感謝您對 LG 產品的愛護與支持  
為提供您更快速便捷的產品諮詢及報修服務  
為您準備了全新的 “瞬間感動 LG 售後服務”  
服務內容：

- ◎ 微笑服務, 貼心售後
- ◎ 一等服務, 感動客戶
- ◎ 一通電話, 不用等待, 不用催修

請洽

瞬間感動 LG 售後服務專線：

**0800-898-899**

LG 網址：[http:// www.lg.com/tw](http://www.lg.com/tw)

台灣樂金電器股份有限公司