

使用說明書

無線

Sound Bar

操作播放器前，請細心閱讀本說明書並予以保留作日後參考之用。

型號

SQC1 (SQC1, SPQ1-W)

安全資訊



小心：為了減低觸電風險，切勿把蓋（或背板）移去。機內並無使用者可自行修理的部分。如需維修，請聯絡符合資格的技術人員。



等邊三角形內帶閃電箭頭的符號用以提醒使用者：產品內部含有未經絕緣的危險電壓，其強度可能會使人觸電。



等邊三角形內帶感嘆號的符號用以提醒使用者：產品的附隨資料中含有重要的操作及保養（服務）指引。

警告：為免引起火警或觸電意外，切勿將本產品放在沾到雨水或潮濕的位置。

小心：切勿把本播放器暴露於有水（滴水或濺水）的地方，而且不應將載有液體的物件（如花瓶）放置於本播放器上。

警告：切勿把本機安裝在狹窄的空間，如書櫃或類似的地方。

小心：請勿在本產品周圍使用高壓產品（如電蚊拍）。此產品可能因電擊而故障。

小心：切勿在本機上放置任何明火源，例如點燃的蠟燭。

小心：切勿阻塞任何通風口。請依照生產商指示安裝。

機殼上的插槽及通風口特別為通風而設，並可確保產品正常運作，以免產品過熱。切勿把產品放在睡床、沙發、地毯或其他類似的表面，以免堵塞通風口。除非已有正確通風或依照生產商指示，否則本產品不應放在書架或機架等內嵌裝置上。

說明：要取得安全指標資訊，包括產品識別碼與供應商評級，請參閱位於產品底部或其他位置主標籤。

小心：小心確保孩童沒有把手或其他物件放入*揚聲器管之中。*揚聲器管：在揚聲器箱上的強勁低音孔。（外殼）

使用電源線的注意事項

電源插頭可斷開連接。

以防緊急情況，電源插頭必須保持在伸手可及的地方。請查看此說明書的規格版頁加以確認現行要求。請不要讓電源插座過載。電源插座過載、鬆動或損壞、電線加長、磨損、損壞或斷裂皆構成危險。出現任意一種情況都可能造成觸電或火災。定期檢查電器電源線，如發現外表有損壞、劣化痕跡，請拔下插頭，停止使用該電器，並尋求已授權的服務中心幫助更換電源線。保護電源線不受物理或機械損傷，例如扭曲、纏繞、擠壓、被門卡住電線，或踐踏電線。特別注意插頭、電源插座和電源線的連接口。

小心：僅可使用本裝置之隨附 AC 轉接器。請勿使用其他裝置或生產商之電源。使用其他電源線或電源可能會對本裝置造成破壞，並會使保養失效。

對於使用電池的型號

本機配有可攜式電池或蓄電池。

小心：如果使用錯誤類型的電池進行更換，可能引致火災或爆炸的危險。

對於使用內置電池的型號

請勿在低於 11.6 千帕的壓力和高於 15,000 米的海拔下儲存或運輸。

- 更換錯誤型號的電池會破壞保護措施（例如，某些鋰電池類型）；
- 將電池丟入火中或熱烤箱中或物理擠壓或切割電池，可能導致爆炸；
- 將電池放在極高溫的環境中，可能導致爆炸或者易燃液體或氣體洩漏；且
- 電池處於極低的氣壓下，可能導致爆炸或者易燃液體或氣體洩漏。

符號

~	交流電 (AC)。
≡	直流電 (DC)。
☐	此為 II 類設備。
⏻	待機電源狀態。
⏻	電源已開啟。
⚡	危險電壓。

注意：開放來源程式碼軟件

欲獲得 GPL、LGPL、MPL 及其他有義務公開包含本產品內容原始程式授權的源代碼，及存取所有提及授權條款、版權聲明及其他相關文件，請瀏覽 <https://opensource.lge.com>。

LG Electronics 也可應您要求，在由您支付相關費用（如媒體成本、運費及處理費）的條件下以 CD-ROM 方式提供開放原始程式碼，如有需要請寄送電子郵件至 opensource@lge.com。

該產品最後一次出貨的三年內，任何收到此資訊的人可享此優惠。

目錄表

1 準備開始

- 2 安全資訊
- 6 獨有功能
- 6 引言
 - 6 - 本說明書使用的符號
- 7 遙控器
- 8 前面板
- 8 後面板
- 9 關於 LED 燈狀態
- 11 正在安裝條型揚聲器

2 連接中

- 12 連接 AC 轉接器
- 12 無線重低音喇叭連接
- 14 連接電視
 - 14 - 使用 OPTICAL 纜線
- 14 連接自選器材
 - 14 - 光纖輸入連接
 - 15 - 便携連接
 - 15 - USB 連接
 - 15 - 兼容的 USB 裝置
 - 16 - USB 裝置要求
 - 16 - 可播放的檔案

3 運作中

- 18 基本操作
 - 18 - USB 操作
- 18 其他操作
 - 18 - DRC (動態範圍控制)
 - 18 - 暫時關掉聲音
 - 18 - 使用您的電視機遙控
 - 19 - 自動顯示調光器
 - 19 - 自動斷電
 - 19 - AUTO POWER 開啟 / 關閉
 - 20 - 自動功能變更
- 21 使用 BLUETOOTH® 技術
 - 21 - 聆聽儲存於 Bluetooth 裝置上的音樂
 - 22 - BLUETOOTH 連接鎖 (BT 鎖)
- 23 調較音效
 - 23 - 設定環繞聲模式
 - 23 - 調整低音揚聲器設定

4 疑難排解

- 24 疑難排解
 - 24 - 一般
 - 25 - 使用無線的備注

5 附錄

- 26 商標與授權
- 27 規格
- 28 維修保養
 - 28 - 保護播放器

1

2

3

4

5

獨有功能

自動斷電

本機支援自行關閉以節省耗電量。

便攜式裝置輸入

聆聽可攜式裝置的音樂。(MP3 播放器，筆記本電腦，智能手機等等。)

BLUETOOTH®

播放您儲存於 Bluetooth 裝置上的音樂。

USB 回播功能

聆聽儲存於您 USB 裝置裏的音樂。

引言

本說明書使用的符號

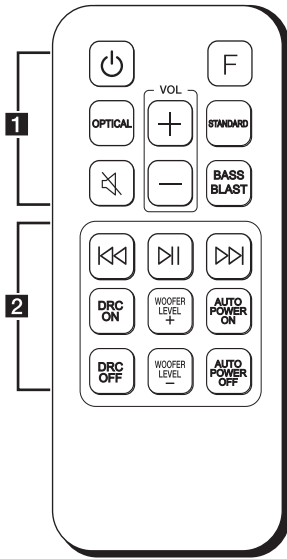
 注意

指出注意事項及操作功能。

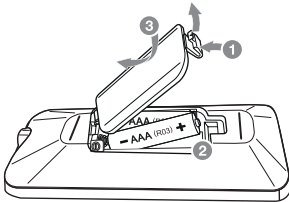
 小心

指出如何避免因不當使用而可能造成的損壞。

遙控器



更換電池



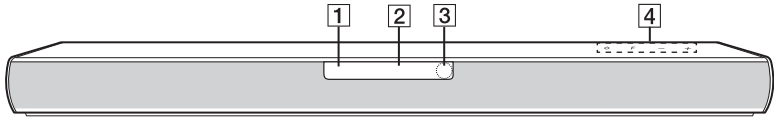
移開於遙控機身背面的電池蓋，根據 $+$ 及 $-$ 標示正確安上電池。

如果使用錯誤類型的電池進行更換，可能引致火災或爆炸的危險。

- **1**
- ⏻ (待命)：切換裝置至開啟或關閉。
 - F (功能)：選擇該功能。
 - OPTICAL：選擇光學功能。
 - 🔇 (靜音)：關掉聲音。
 - STANDARD：選取標準化音效。
 - BASS BLAST：加強低音和強音。
 - VOL (音量) $+$ / $-$ ：調整揚聲器的音量。

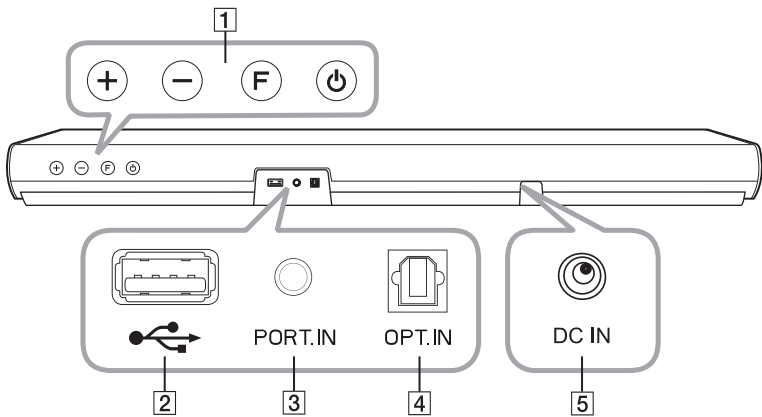
- **2**
- ⏮/⏭ (快轉/搜尋)：
 - 向後或向前快轉。
 - 搜尋檔案裡的片段。
 - ⏮ (播放/暫停)：
 - 開始播放。
 - 暫停播放。
 - DRC ON/OFF：
 - 關閉或開啟 DRC 功能。(第 18 頁。)
 - 用電視遙控器操作本機。(第 18 頁。)
 - WOOFER LEVEL $+$ / $-$ ：調整低音揚聲器音量。
 - AUTO POWER ON/OFF：
 - 開啟或關閉 AUTO POWER 功能。(第 19 頁)
 - 開啟或關閉 Bluetooth 連接鎖。(第 22 頁。)


前面板









- 1 待機 LED 燈（紅色）
- 2 功能 LED 燈（白色）
- 3 遙控感應器
- 4 按鈕位於後方。

後面板




- 1 + / -（音量）：調節音量。
F（功能）：選擇該功能。
⏻（待機）
- 2 （USB）：連接至 USB 裝置。
- 3 PORT.IN（便攜）：連接至便攜式裝置。
- 4 OPT.IN（光纖）：連接至光纖裝置。
- 5 DC IN：連接 AC 轉接器。

關於 LED 燈狀態

LED 燈	狀態	裝置狀態
OPTICAL BLUETOOTH PORTABLE USB 	OPTICAL LED 燈亮起。	已選取 OPTICAL 功能。
OPTICAL BLUETOOTH PORTABLE USB 	USB LED 亮起。	已選取 USB 功能。
OPTICAL BLUETOOTH PORTABLE USB 	USB LED 閃爍。	已暫停 USB 播放。
OPTICAL BLUETOOTH PORTABLE USB 	Bluetooth LED 亮起。	已配對 Bluetooth 裝置。
OPTICAL BLUETOOTH PORTABLE USB 	Bluetooth LED 閃爍。	等候建立 Bluetooth 連接。
OPTICAL BLUETOOTH PORTABLE USB 	PORTABLE LED 亮起。	已選取 PORTABLE 功能。

! 注意

- 當您按下任意鍵，主裝置上的待機 LED 燈（紅色）會閃爍。
- 當您按下 （靜音）鍵，待機 LED 燈（紅色）會慢慢閃爍。
- 裝置的音量調較至最低後，待機 LED 燈（紅燈）會亮起 2 秒，再緩慢閃爍。
- 裝置的音量調較至最高後，待機 LED 燈（紅燈）會亮起 2 秒。
- 當您連續按下聲量 (+/-) 按鈕，待命燈號(紅色)快速閃爍。

使用裝置的實用功能。

功能	說明	待辦事項	執行此操作
電視遙控器 開啟／關閉 (第 18 頁)	您可以使用電視遙控器乃至其他公司的產品控制本裝置的音量。 本功能初始設定為開啟。	開啟	按住遙控器上的 DRC ON 約 2 秒。 待機 LED (紅色) 指示燈閃爍一下。
		關閉	按住遙控器上的 DRC OFF 約 2 秒。 待機 LED (紅色) 指示燈閃爍一下。
BT 鎖定開啟 ／關閉 (第 22 頁)	可讓您僅在開啟 Bluetooth 功能時連接 Bluetooth 裝置。 本功能初始設定為關閉。	開啟	於 Bluetooth 功能按住遙控器上的 AUTO POWER ON 鍵約 2 秒。 待機 LED (紅色) 指示燈閃爍一下。
		關閉	於 Bluetooth 功能按住遙控器上的 AUTO POWER OFF 鍵約 2 秒。 待機 LED (紅色) 指示燈閃爍一下。
自動電源開 啟／關閉 (第 19 頁)	可透過輸入訊號自動開啟和關閉本裝置： 光學或 Bluetooth 。 本功能初始設定為開啟。	開啟	按遙控器上的 AUTO POWER ON 。 待機 LED (紅色) 指示燈閃爍一下。
		關閉	按遙控器上的 AUTO POWER OFF 。 待機 LED (紅色) 指示燈閃爍一下。

正在安裝條型揚聲器

您可以將本機連接至其他裝置：TV、藍光光碟播放器和 DVD 播放器等，以聽取聲音。

將本機置於 TV 前方，並將其連接至您想要連接的裝置。（第 12 - 15 頁）

您可隨意把無線重低音揚聲器放在房間內。不過把重低音揚聲器放在主裝置旁效果會更佳。把它輕微轉動至面向房間中心，以減少牆壁反彈。



! 小心

- 為使 **Bluetooth** 或無線重低音喇叭等無線連接保持最佳狀態，請不要將本裝置安裝在金屬傢俱上，因為無線連接透過置於本裝置底部的模組進行通訊。
- 在安裝或移除裝置/重低音揚聲器時小心不要刮到表面。

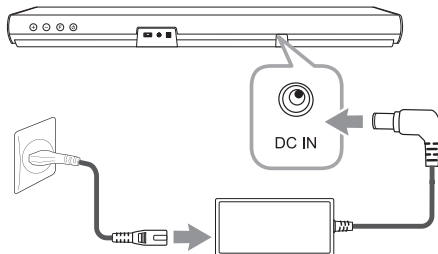
! 注意

為了更方便使用按鈕，建議您安裝音箱時，請於音箱和您的電視之間預留空位。

連接 AC 轉接器

將揚聲器經 AC 轉接器連接至電源。

1. 將隨機提供的 AC 電源線連接至 AC 轉接器。
2. 將 AC 轉接器纜線連接至 DC IN 轉接輸入埠。
3. 將 AC 電源線插入 AC 電源插座。



⚠️ 小心

僅可使用本裝置之隨附 AC 轉接器。請勿使用其他裝置或生產商之電源。使用其他電源線或電源可能會對本裝置造成破壞，並會使保養失效。

無線重低音喇叭連接

無線接收器的 LED 指示器

LED 顏色	狀態
綠色 (閃爍)	正在嘗試連接。
綠色	連接已完成。
紅色	無線重低音喇叭處於待機模式或連接失敗。
關閉 (沒有顯示)	無線重低音喇叭上的電源線已斷開連接。

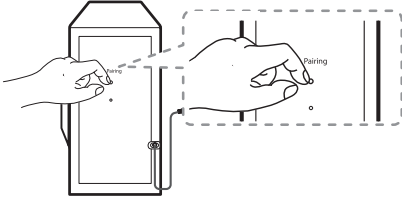
首次安裝無線超低音揚聲器

1. 將電源線一端插入超低音揚聲器，另一端連接電力供應。
2. 開啓Sound Bar。Sound Bar 及無線超低音揚聲器將會**自動**連接。

手動配對無線超低音揚聲器

當連接未完成時，您可檢查無線重低音揚聲器上的紅色燈號，裝置不會發出聲音。若要解決此問題，請按以下步驟操作。

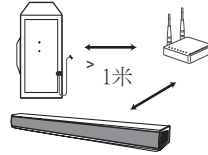
1. 按下無線重低音揚聲器後的 **Pairing**。



- 無線重低音揚聲器後的綠色燈號會閃爍。(若綠色 LED 燈沒有閃亮，請長按 **Pairing**。)
2. 開啟主裝置。
 3. 配對完成。
 - 無線重低音揚聲器後的綠色 LED 燈會亮起。

! 注意

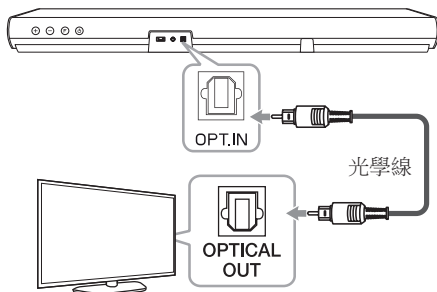
- 本裝置與重低音喇叭相互通訊並發聲需花費幾秒鐘（可能花費更長的時間）。
- 本裝置與重低音喇叭靠得越近，聲音品質越好。推薦將本裝置與重低音喇叭盡可能就近安裝，並避免出現以下情形。
 - 本裝置與重低音喇叭之間存在障礙物。
 - 其它支援該無線連接技術的裝置使用了相同的頻率，如醫療裝置、微波或無線 LAN 裝置。
 - 請將 Sound Bar 和無線超低音揚聲器放置在離其他裝置（例如無線路由器、微波爐等等）超過 1 米的位置，避免無線干擾。



連接電視

使用 OPTICAL 纜線

1. 用光纖纜線將本裝置背面的 OPT. IN 插孔連接到 TV 上的 OPTICAL OUT 插孔。



2. 透過按下遙控器上的 **OPTICAL** 按鈕，或者重覆按下裝置上 **F** 按鈕，以選取 OPTICAL 輸入來源。

您可見到 OPTICAL LED 燈亮起。這表示已選取光纖功能。

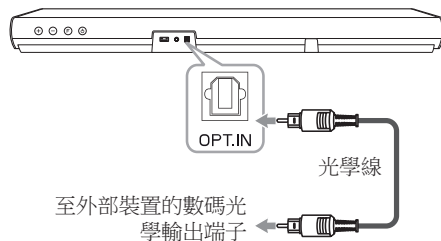
! 注意

- 連接光纖纜線前，如纜線有保護蓋，請確保已移除。
- 您可以透過本機的揚聲器欣賞電視音效。但對於某些電視型號，您必須在功能表中替電視選擇外置揚聲器狀態。（有關詳情請參閱電視的使用說明書。）
- 設定 TV 的聲音輸出，從而透過本機聆聽音響：
TV 設定功能表 → [聲音] → [TV 聲音輸出] → [外部揚聲器（光學）]
- TV 設定功能表的詳情視乎您的 TV 製造商或型號或有所不同。

連接自選器材

光纖輸入連接

將外置裝置的光纖輸出插孔連接到 OPT. IN 插孔。



1. 連接裝置後方的插孔至電視的 OPT. IN 插孔。
2. 透過按下遙控器上的 **OPTICAL** 按鈕，或者重覆按下裝置上 **F** 按鈕，以選取 OPTICAL 輸入來源。

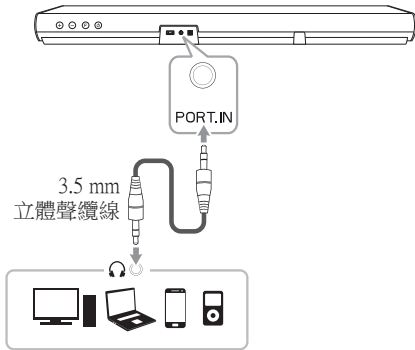
您可見到 OPTICAL LED 燈亮起。這表示已選取光纖功能。

3. 聆聽聲音。

! 注意

連接光纖纜線前，如纜線有保護蓋，請確保已移除。

便攜連接



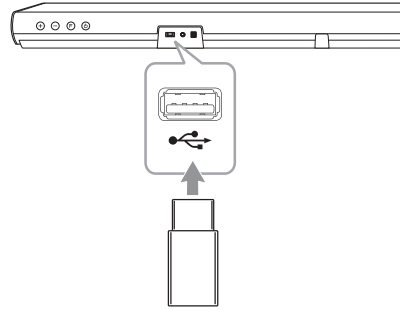
透過便攜式播放器聆聽音樂

本機可播放多種可攜式播放器或外部裝置中的音樂。

1. 使用 3.5 毫米立體聲電纜連接便攜播放器到裝置的便攜連接器。
2. 重覆按 **F** 按鈕將輸入來源選擇為 PORTABLE。您可見到 PORTABLE LED 燈亮起。這表示已選取 PORTABLE 功能。
3. 啟動便攜式播放器或外置裝置並開始播放。

USB 連接

將 USB 記憶體裝置連接至本機背面的 USB 端口。



關於播放 USB 檔案的更多資訊，請參閱第 18 頁。

拔除播放器的 USB 裝置。

1. 選擇不同的功能/模式。
2. 拔除機身的 USB 裝置。

兼容的 USB 裝置

- MP3 播放器：閃存式 MP3 播放器。
- USB 快閃硬碟：支援 USB1.1 的裝置。
- 本播放器的 USB 功能並不支援某些 USB 裝置。

USB 裝置要求

- 不支援連接到電腦時需要安裝額外程式的裝置。
- 切勿移除正在運作的 USB 裝置。
- 搜尋容量大的 USB 時，也許需時數分鐘以上。
- 以防遺失資料，應將所有資料備份。
- 如檔案總數為 999 或以上，則無法支援本機。
- 本機的 USB 插口不能連接到電腦。本機無法作儲存裝置之用。
- 本機不支援 exFAT 檔案系統。（FAT16/FAT32 系統可用。）
- 本機可能無法識別以下裝置（視乎某些裝置而定）。
 - 外置硬碟
 - 讀卡器
 - 已上鎖的裝置
 - 硬式 USB 裝置
 - USB 集線器
 - 使用 USB 延長纜線
 - iPhone/iPod/iPad
 - Android 裝置

可播放的檔案

採樣頻率

MP3：32 至 48 kHz 以內
WMA：32 至 48 kHz 以內

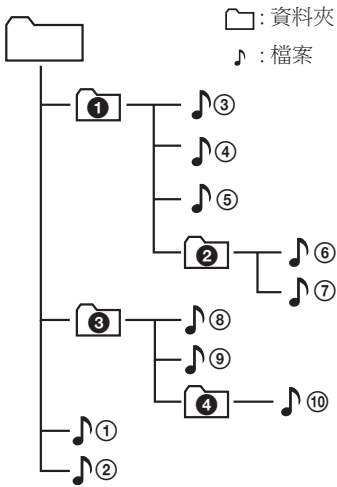
位元速率

MP3：80 至 320 kbps 以內
WMA：56 至 128 kbps 以內

- 最多檔案數量：小於 999
- 最大目錄數量：小於 99
- 受 DRM（數碼版權管理）保護的檔案無法在本裝置上播放。
- 無法播放 USB 儲存裝置內的視訊檔案。
- 根據您的 USB 裝置的效能，播放可能無法正常執行。

! 注意

- 以下為識別 USB 資料夾/檔案的模式。



- 檔案將在檔案 ① 與檔案 ⑩ 之間逐個播放。
- 檔案會以錄音次序播放，但有機會因錄音情況出現差異。
- 不能透過此裝置看到檔案夾或檔案。

基本操作

USB 操作

- 將 USB 裝置連接到 USB 插口。
- 重複按 **F** 按鈕將輸入來源選擇為 USB。
您可見到 USB LED 燈亮起。這表示已選取 USB 功能。

如要	執行此選項
播放	按遙控器上的 ▶ 。
暫停	播放期間，按下遙控器上的 ⏸ 。
跳到下一個/ 上一個檔案	如在播放期間，按下遙控器上的 ▶ 按鍵轉到下一檔案。 如播放不超過 2 秒鐘時，按下遙控器上的 ◀ 按鍵轉到上一檔案。 如播放 3 秒鐘後，按下遙控器上的 ◀ 按鍵轉到檔案開始位置。
搜尋檔案裡的 片段	播放期間，長按遙控器上的 ◀/▶ ，直至到達您要聆聽的部分時放手。
恢復播放	本裝置可記住功能變更前或關閉本裝置前播放的目前歌曲。

! 注意

- 若您將電源線拔出或將 USB 裝置從本裝置中移除，都可能清除復原點。
- 若 USB 功能不能正常運作，檢查選擇了的 USB 功能。
- 當您暫停 USB 播放，主裝置上的 USB LED 會閃爍。

其他操作

DRC (動態範圍控制)

音量調低時可使音聲音更清晰，並預防音量突然增加（僅限於杜比數碼）。當您按下 **DRC ON/OFF** 時，該功能開啟或關閉。

暫時關掉聲音

按 **⏸** (靜音) 鍵以關掉播放器的聲音。
要取消靜音，可再次按下遙控器上的 **⏸** (靜音) 或調整音量大小。

使用您的電視機遙控

您甚至可使用其他公司生產的電視機遙控控制裝置的某些功能。

可控制的功能有音量高/低和靜音。

按住遙控器上的 **DRC ON** 鍵 2 秒。

待機 LED 指示燈閃爍一下。這表示已啟用此功能。

若要關閉此功能，按住 **DRC OFF** 鍵約 2 秒。

待機 LED 燈閃爍一次。這表示已停用此功能。

! 注意

- 支援的電視機品牌

LG	Panasonic	Philips	Samsung
Sharp	Sony	Toshiba	Vizio

- 確保電視機的聲音輸出已設定到[外部揚聲器]。
- 視乎遙控，這個功能或未能正常運作。
- 此功能無法在使用 LG TV 神奇遙控時使用。

自動顯示調光器

若15秒內沒有按動任何按鈕，顯示視窗將自動變暗。

當您按下任何按鈕時，功能 LED 燈號將會亮起。

自動斷電

若主裝置沒有連接至外部裝置並閒置達15分鐘，此裝置會自行關閉以節省耗電量。

AUTO POWER 開啟 / 關閉

本機可透過以下三種輸入源之一的方式自動開機：光學或 **Bluetooth**。

當您開啟您的 TV 或連接至本機的外部裝置時，本機可識別輸入訊號並選取合適的功能。您可聽到從您的裝置發出的聲音。

如果您嘗試連接您的 **Bluetooth** 裝置，主機將會開機，而且會連接到您的 **Bluetooth** 裝置。

當您按下 **AUTO POWER ON/OFF** 時，該功能開啟或關閉。

！ 注意

- 在本機透過 AUTO POWER 功能開機後，它將在一段時間無外部裝置訊號時自動關機。
- 如您直接關閉此裝置，則不可自動以 AUTO POWER 功能開啟。然而，如在沒有訊號 5 秒後接收到光纖訊號，則可以 AUTO POWER 功能開啟本機。
- 視乎連接的裝置，本功能可能無法操作。
- 如您中斷連接本機的 **Bluetooth** 連接，其他 **Bluetooth** 裝置會繼續嘗試連接本機。因此，建議在關閉本機之前中斷連接。
- 首次開啟裝置時自動電源功能為開啟狀態。
- 要使用此功能，必須將主機登陸於 **Bluetooth** 裝置配對裝置列表內。
- 僅能在本機啟動時，才可以設定 AUTO POWER 功能。

自動功能變更

本機可辨認輸入訊號，包括光學，Bluetooth 及便攜，然後自動轉變相關功能。

當光學訊號接入時

當您透過光學纜線開啟連接至本機的外部裝置，本機可將功能變更為光學。您可聽到從您的裝置發出的聲音。

當您嘗試連接 Bluetooth 裝置時

當您嘗試將您的 Bluetooth 裝置連接至本機時，Bluetooth 功能即被選取。在 Bluetooth 裝置上播放您的音樂。

當連接 3.5 mm 立體聲纜線後

當您使用 3.5 毫米立體聲線連接可攜式裝置時，本裝置會切換至可攜式功能。您可聽到裝置的聲音。

！ 注意

- 如要變更為光學功能，則需要無訊號時間達 5 秒。
- 如果設定了 Bluetooth 連接鎖，Bluetooth 連接只能在 Bluetooth 功能中使用。(第 22 頁)

使用 BLUETOOTH® 技術

關於 Bluetooth

Bluetooth 是一種無線通訊技術，作短距離連線之用。

如有同一頻率的電波干擾，或在鄰近的其他房間連接 **Bluetooth** 裝置，聲音或會受干擾。

透過 **Bluetooth** 無線技術連接個別裝置並不會產生任何費用。如備有 **Bluetooth** 無線技術的手機使用

Bluetooth 無線技術連線，則可透過 Cascade 操作。

- 適用的裝置包括：智能手機、MP3 隨身聽和手提電腦等
- **Bluetooth 5.3** 技術
- 編碼器：SBC

Bluetooth 設定檔

要使用 **Bluetooth** 無線技術，裝置必須能夠識認某些設定檔。此播放器兼容以下設定檔。

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile, 進階音頻發送模式)

聆聽儲存於 Bluetooth 裝置上的音樂

配對播放器與 Bluetooth 裝置

在您開始配對程序前，請確保智能裝置上的 **Bluetooth** 功能已開啟。請參閱該 **Bluetooth** 裝置的使用說明。進行配對操作後，就無須再次進行。

1. 重覆按 **F** 按鈕將輸入來源選擇為 **Bluetooth**。
 - **Bluetooth LED** 將閃爍。
2. 操作 **Bluetooth** 裝置，並開始配對程序。使用 **Bluetooth** 裝置搜尋本機時，搜尋到的裝置清單或會顯示在 **Bluetooth** 裝置的顯示器上，視乎該 **Bluetooth** 裝置的類型而定。您的播放器會顯示為「LG SQ1 (XX)」。

！ 注意

- XX 代表 **Bluetooth** 地址的最後兩位數。例如您的裝置的 **Bluetooth** 位址為 9C:02:98:4A:F7:08，您將會在 **Bluetooth** 裝置上看到「LG SQ1 (08)」。
- 視乎 **Bluetooth** 裝置的類型而定，部分裝置會有不同的配對方式。按需要輸入 PIN 碼 (0000)。

3. 當此裝置成功與 **Bluetooth** 裝置連接，**Bluetooth LED** 燈會開啟。
4. 收聽音樂。
 - 要播放儲存在您的 **Bluetooth** 裝置的音樂，請參閱該 **Bluetooth** 裝置的使用說明。

！ 注意

- 使用 **Bluetooth** 技術時，您需將本機與 **Bluetooth** 裝置連接得盡可能近，並保持該距離。但在以下情況，連接可能不理想：
 - 本機與 **Bluetooth** 裝置之間有障礙物。
 - 有使用與 **Bluetooth** 技術相同頻率的裝置，例如醫療設備、微波爐或無線 LAN 裝置。
- 若 **Bluetooth** 連接工作不順暢，請嘗試重新配對。
- 當連接受到其他電波干擾，聲音亦可能會受干擾。
- 每部播放器的配對僅限於一個 **Bluetooth** 裝置，並不支援配對多個 **Bluetooth** 裝置。
- 視乎裝置的類型，您可能無法使用 **Bluetooth** 功能。
- 您可以用智能手機、MP3 播放器、手提電腦等等去享受 **Bluetooth** 服務。
- 本機與 **Bluetooth** 裝置距離越遠，音效品質越低。
- 當本機關閉或 **Bluetooth** 裝置與本機距離太遠時，**Bluetooth** 連接便會中斷。
- 當 **Bluetooth** 連接中斷時，將 **Bluetooth** 裝置重新連接至本機。

！ 注意

- 當裝置沒有連接至 **Bluetooth** 裝置時，**Bluetooth** LED 將閃爍。
- 連接 **Bluetooth** 裝置（如 iOS 裝置）到此裝置或運行此裝置時，音量可互相同步。
- 要控制 **Bluetooth** 裝置，可使用遙控器的 **⏮/⏭** (跳過) 及 **⏸** (播放/暫停) 按鈕。
- 若您連接 **Bluetooth** 裝置後轉換至其他功能，**Bluetooth** 連接將會斷線。當您轉換至 **Bluetooth** 功能時，**Bluetooth** 連接將自動連接。

BLUETOOTH 連接鎖 (BT 鎖)

您可將 **Bluetooth** 連接限制為僅限 **Bluetooth** 功能，以避免不需要的 **Bluetooth** 連接。

利用遙控器按下 **AUTO POWER ON** 約 2 秒，以於 **Bluetooth** 功能下開啟該功能。待機 LED 燈閃爍一次。這表示已啟用此功能。

要關閉該功能，利用遙控器於 **Bluetooth** 功能下按下 **AUTO POWER OFF** 約 2 秒。

待機 LED 燈閃爍一次。這表示已停用此功能。

！ 注意

儘管你設定了藍芽連接鎖開啟，此條狀音箱可透過 Auto Power 功能啟動。關閉自動電源功能以避免發生。(第 19 頁)

調較音效

設定環繞聲模式

系統有兩個預設環繞聲場。您可使用各音效模式按鈕，選擇想要的音效模式。

音效	描述
STANDARD	您可以享受最佳音質。
BASS BLAST	加強低音和強音。

！ 注意

- 在一些音效模式中，有些揚聲器不發出聲音，或聲音偏低。這取決於音效模式及聲源，並非故障。
- 切換輸入後您或需重設音效模式，有時在轉換音檔後也需這樣做。

調整低音揚聲器設定

您可隨意調整低音揚聲器的音量。


按下遙控器上的 **WOOFER LEVEL +/–** 按鈕，調整低音揚聲器音量。

！ 注意

當低音揚聲器達到最高或最低音量，主裝置上的待機 LED 燈（紅色）會亮起 2 秒。

疑難排解

一般

問題	成因 & 解決方法
本機無法正常工作。	<ul style="list-style-type: none"> 關閉此裝置的電源及已連接的外置裝置 (電視、低音擴音機、光碟機、擴音機等)，及再次重新開啟。 斷開本機和已連接外部裝置 (電視機、低音喇叭、DVD 播放器、放大器等) 的電源線，然後再嘗試連接。 裝置電源關閉後之前的設定或未能儲存。
沒有電源	<ul style="list-style-type: none"> 已拔出電源線。 插上電源線。 檢查電源有否未能連接。 操作其他電子裝置來檢查電力狀況。
沒有聲音	<ul style="list-style-type: none"> 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。 已啟動靜音功能。 按  (靜音) 或調節音量來取消靜音功能。 當您連接外部裝置 (機上盒、Bluetooth 裝置等) 時，請調節裝置的音量。
低音喇叭沒有聲音	<ul style="list-style-type: none"> 重低音喇叭的電源線未連接。 將電源線牢固插入電源插座中。 本裝置與重低音喇叭之間的配對已中斷連接。 連接本裝置與重低音喇叭。(第 12 頁)
遙控器無法正常操作。	<ul style="list-style-type: none"> 遙控器距離播放器太遠。 在 7 米範圍內操作遙控器。 遙控器與播放器之間有障礙物。 把障礙物移開。 遙控器的電池已耗盡。 更換新電池。
AUTO POWER 功能無法運作。	<ul style="list-style-type: none"> 檢查 TV、DVD/Blu-Ray 播放器或 Bluetooth 裝置等外部裝置的連接。 視乎連接的裝置，本功能可能無法操作。
這裝置沒有連接 Bluetooth 裝置。	<ul style="list-style-type: none"> 關閉 Bluetooth 連接鎖功能。(第 22 頁)

問題	成因 & 解決方法
如您覺得裝置輸出的聲音太小。	<p>檢查以下詳細資訊，並依此來調節本裝置。</p> <ul style="list-style-type: none"> 在 DRC 功能中，使用遙控器將 [ON] 狀態轉成 [OFF]。 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]。 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]。
無法識別 USB。	<ul style="list-style-type: none"> 格式化 USB 設備並重新連接。 格式化 USB 裝置時，選取可用的檔案系統。(第 16 頁)

使用無線的備注

問題	成因 & 解決方法
本裝置可能有無線干擾。	<ul style="list-style-type: none"> 在訊號弱的地方，無線功能或未能正常運作。 請將裝置安裝在距離無線低音器較近的位置。 如要獲得最佳效能，請勿將裝置安裝於金屬傢俱上。
在以下情況，Bluetooth 裝置操作可能會出現異常或發出噪音。	<ul style="list-style-type: none"> 當身體任何部分接觸到 Bluetooth 設備或音棒的收發器。 當有障礙物或牆壁，或設備被安裝在一個偏僻的地方。 當有另一設備在使用相同頻率 (如無線 LAN、醫療器材或微波爐)，請將各產品保持相當距離。 當為裝置連接到 Bluetooth 時，請將各產品保持相當距離。 當裝置距離 Bluetooth 太遠時，連接會中斷並出現操作異常。

商標與授權

所有其他商標為其他擁有人的商標。



經杜比實驗室許可製造。Dolby、Dolby Audio 和 double-D symbol 為杜比實驗室特許公司的註冊商標。



Bluetooth 字樣及標誌為 Bluetooth® SIG, Inc. 所有，而任何 LG Electronics 所使用的字樣及標誌均已獲授權。

其他商標及商品名稱均為其各自的擁有者所有。

規格

一般	
耗電量	請參考本機上的主標籤。
AC 轉接器	<ul style="list-style-type: none"> • 型號：A931-230087W-M21 • 製造商：Dongguan Aohai Technology Co.,Ltd. • 電源輸入：100 - 240 V ~ 50/60 Hz • 電源輸出：23.0 V $\overline{\text{---}}$ 0.87 A
尺寸（闊 x 高 x 深）	約 660.0 mm x 56.0 mm x 99.0 mm（包括底座）
操作溫度	5 °C 至 35 °C
操作濕度	5 % 至 90 %
匯流排電源供應	5 V $\overline{\text{---}}$ 500 mA
可用的數碼輸入音訊抽樣頻率	32 kHz、44.1 kHz、48 kHz、88.2 kHz、96 kHz
可用數碼音源輸入格式	Dolby Audio, PCM
輸入/輸出	
OPT. IN（電子音效輸入）	0 dBfs、光纖插口 x 1
PORT. IN（便攜式裝置輸入模式）	0.32 Vrms（3.5 毫米立體聲插口）x 1
擴音器 (RMS 輸出)	
總功率	160 W RMS
前方	30 W RMS x 2 (8 Ω 時 1 kHz, THD 10%)
重低音喇叭	100 W RMS (100 Hz 時 3 Ω , THD 10%)
無線超低音揚聲器	
電源要求	請參考重低音喇叭上的主要標籤。
耗電量	請參考重低音喇叭上的主要標籤。
類型	單向單揚聲器
阻抗率	3 Ω
額定輸入功率	100 W RMS
最大輸入功率	200 W RMS
尺寸（闊 x 高 x 深）	約 171.8 mm x 301.0 mm x 204.0 mm

- 如設計及規格有任何更改，恕不另行通知。

維修保養

保護播放器

運送播放器時

請保留原裝的運送包裝盒及包裝物料。為了達到最佳的保護效果，如要運送播放器，請將播放器重新包裝為出廠時的包裝樣式。

保持表層清潔

- 切勿在播放器附近使用揮發性液體，如殺蟲噴霧。
- 大力擦拭播放器表面或損毀表層。
- 切勿將橡膠或塑膠產品與本產品長時間接觸。

清潔播放器

使用柔軟、乾爽的布料清潔播放器。如表面非常骯髒，使用沾上溫和清潔劑的微濕軟布擦拭。切勿使用強烈溶劑如酒精、苯或稀釋劑，因為這些物質或會損害播放器的表層。

