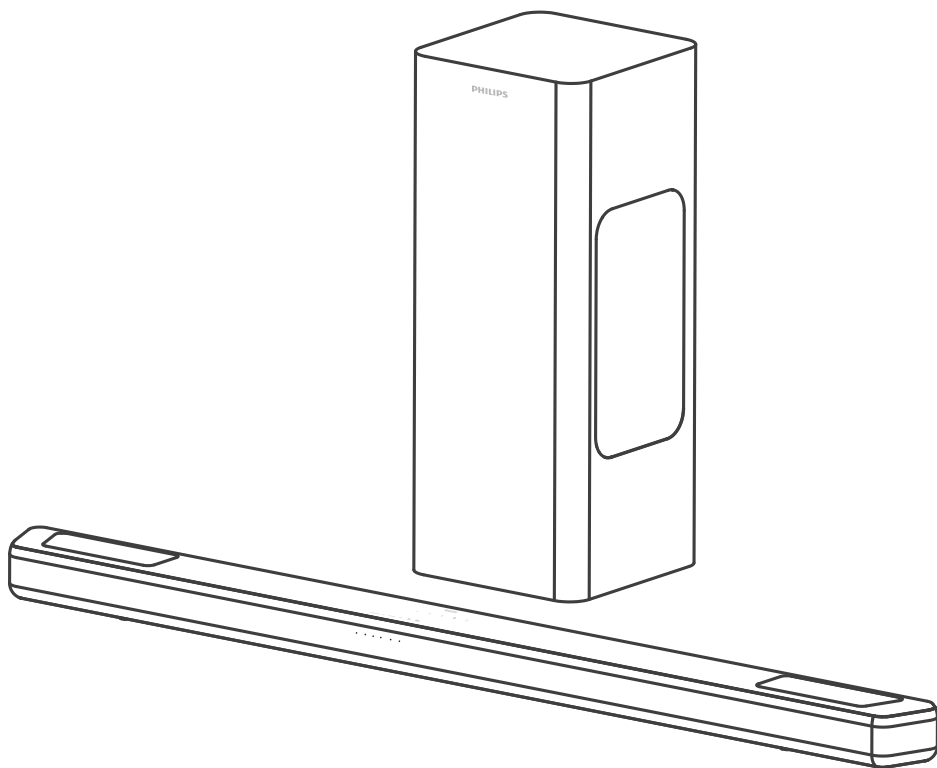


# PHILIPS

## Soundbar

8000 系列

TAB8301



# 使用手冊

請至下列位置註冊您的產品並取得支援：

[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

# 目錄

<b>1 重要安全指示</b>	<b>3</b>	<b>5 產品規格</b>	<b>18</b>
安全性	3		
保養您的產品	4		
保護環境	4	<b>6 疑難排解</b>	<b>19</b>
合規聲明	5		
協助說明與支援	5	<b>7 商標</b>	<b>21</b>
<b>2 您的 Soundbar</b>	<b>6</b>		
包裝盒內容物	6		
Soundbar	6		
接頭	7		
無線重低音揚聲器	7		
遙控器	8		
準備遙控器	8		
擺放位置	9		
壁掛式	10		
<b>3 連接</b>	<b>11</b>		
Dolby Atmos®	11		
連接至 HDMI 插孔	11		
連接至電源	11		
與重低音揚聲器配對	12		
<b>4 使用 Soundbar</b>	<b>13</b>		
開啟和關閉	13		
調整音量	13		
IntelliSound 控制	14		
選擇等化器 (EQ) 效果	14		
LED 顯示器開啟/關閉指示燈	14		
DTS Virtual X /			
Dolby Atmos 虛擬器	14		
Auto Volume (自動音量)	15		
從藍牙裝置播放	15		
收聽外接裝置	16		
透過 USB 播放音訊	17		
回復出廠值	17		



# 1 重要安全指示

在使用產品前請仔細閱讀並瞭解所有指示。未遵守指示而造成的損壞，恕不在保固責任範圍內。

## 安全性

請注意以下安全警告標誌

標示資訊位於產品底部或背面。

	<b>注意</b> 觸電風險 勿開啟	
注意：為防觸電危險，勿取下機殼（或背蓋）。本產品內部無自助維修零件。維修限由合格維修人員執行。		



此為具備雙重絕緣的 CLASS II 設備，不提供保護性接地。



交流電壓



此符號表示直流電壓



此符號表示直流電源接頭的極性。



警告！  
警示：觸電風險！



驚嘆號標記旨在提醒使用者有重要的操作指示。



請僅使用在使用手冊中列出的電源供應器。



此符號表示能源效率標示。



僅限室內使用。

## 若有不慎，可能導致電擊或火災！

- 在您進行或變更任何連接之前，請確定已從電源插座拔下所有裝置。
- 請勿讓產品和配件暴露在雨中或水中。請勿將花瓶等液體容器放置在本產品附近。如果液體潑濺到本產品上或流進內部，請立即將本產品的電線從電源插座拔下。請聯絡客戶服務，讓產品接受檢查，然後再繼續使用。
- 絕對不要讓本產品和配件接近火源或其他熱源，包括陽光直射的位置。
- 請勿將物品插入產品通風孔或其他開口中。
- 電源插頭或電器耦合器係作為斷電裝置使用時，斷電裝置應保持隨時可操作的狀態。
- 電池（安裝的電池套件或電池）不應暴露在過度熱源下，例如日照、火焰等。
- 在雷雨之前，請將本產品從電源插座拔下。
- 當您拔除電源線時，請從插頭拉起，切勿拉扯纜線。
- 請在熱帶和 / 或溫和的氣候下使用本產品。

## 短路或火災風險！

- 有關標識和電源額定值，請參閱產品背面或底部的銘牌。
- 將本產品接上電源插座之前，請確認插座電壓與印在產品背面或底部的數值相符。若兩者的電壓不符，切勿將本產品接上該電源插座。

## 受傷或產品損壞風險！

- 若要進行壁掛安裝，則應遵照安裝指示將本產品固定於牆面。僅使用隨附的壁掛架（若有）。不正確的壁掛方式可能會導致意外、受傷或損壞。如果您有任何疑問，請聯絡您所在國家 / 地區的客戶服務中心。
- 請勿將本產品或任何物品置於電源線或其他電氣設備上。
- 如果本產品在運送過程中的環境溫度低於 5°C，請在開箱之後等待一段時間，直到本產品的溫度與室溫相同時，才將其連接至電源插座。
- 產品零組件可能以玻璃製成。請小心處理，以避免受傷或損壞產品。

## 若有不慎，恐有過熱危險！

- 切勿將本產品安裝於狹隘的空間。本產品周圍務必至少預留 4 英寸的空隙，以保持通風。請確保勿使窗簾或其他物品遮蓋產品的通風孔。

## 電池使用注意事項

- 注意：電池更換不當可能有爆炸危險。僅可更換相同型號或同等規格的電池。
- 若電池電量耗盡或長時間不使用遙控器，請將電池取出。
- 電池內含化學物質，應根據所在州和當地準則進行回收或棄置。
- 請依照設備上標示的 + 和 - 正確安裝所有電池。
- 請勿混用新舊電池。
- 請勿混用鹼性電池、標準電池（碳鋅電池）或充電電池（鎳鎘電池、鎳氫電池等）。
- 請勿將電池（電池或電池組）暴露在過熱溫度下，例如日照、火焰等。
- 請勿將電池棄置於火中或高溫烤箱中，或是以機械方式壓碎或切割電池。
- 避免電池承受極低的空氣壓力。

## 備註

- 設備底部或背面會貼上額定值標籤。

## 保養您的產品

僅使用超細纖維布清潔產品。

## 保護環境

### 舊產品與電池廢棄處理



您的產品經精心設計，使用高品質材質和元件製造而成，可以回收再利用。



產品上的此符號表示產品屬於歐洲指令 2012/19/EU 的管轄範圍。



此符號表示產品內含電池屬於歐洲指令 2013/56/EU 的管轄範圍，不得與一般家庭廢棄物一併丟棄。

請主動瞭解您當地不同的電子電氣產品和電池回收處理體制。請遵守當地法規，切勿將產品和電池隨一般家庭廢棄物一併丟棄。正確處置舊產品和電池有助於避免對環境和人體健康造成潛在的不良影響。

### 取出拋棄式電池

若要取出拋棄式電池，請參閱電池安裝一節。

---

## 合規聲明

本產品符合歐洲共同體的無線電干擾規定。  
TP Vision Europe B.V. 特此聲明，本產品符合 RED 指令 2014/53/EU 與英國無線電設備法規 SI 2017 No 1206 的基本要求和  
其他相關規定。您可以在  
[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) 找到合規聲明。

---

## 協助說明與支援

如需廣泛的線上支援，請造訪  
[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) 並執行  
下列操作：

- 下載使用手冊和快速入門指南
- 觀看教學課程影片 ( 僅適用於特定機型 )
- 參閱常見問題 (FAQ) 的答案
- 使用電子郵件傳送問題給我們
- 與我們的支援代表洽談。

依照網站上的指示選擇您的語言，然後輸入您的產品型號。

或者，您也可以聯絡您所在國家 / 地區的客戶服務中心。在您聯絡前，請先記下產品的型號和序號。您可以在產品背面或底部找到這項資訊。

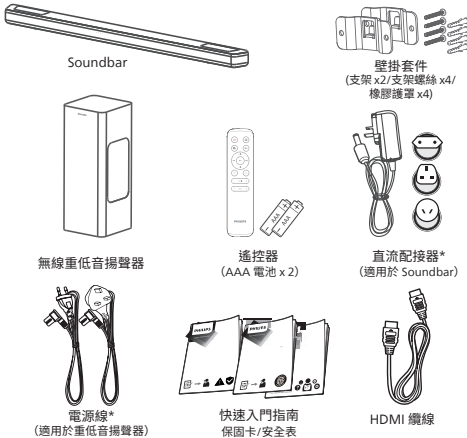
## 2 您的 Soundbar

感謝您購買本產品，歡迎來到飛利浦的世界！請至 [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) 註冊您的 Soundbar，以獲得飛利浦提供的完整支援。

### 包裝盒內容物

檢查並識別包裝中的項目：

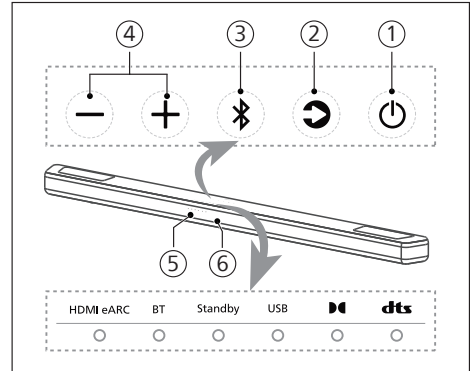
- Soundbar x 1
- 無線重低音揚聲器 x 1
- 遙控器 (AAA 電池 x 2) x 1
- 直流配接器 (適用於 Soundbar)\* x 1
- 電源線 (適用於重低音揚聲器)\* x 1
- 壁掛套件 x 1
- 快速入門指南 / 保固卡 / 安全表 x 1
- HDMI 纜線 x 1



- 電源線數量和插頭類型會依地區而異。
- 本使用手冊上顯示的影像、圖例和繪圖僅供參考，實際產品外觀可能有所不同。

## Soundbar

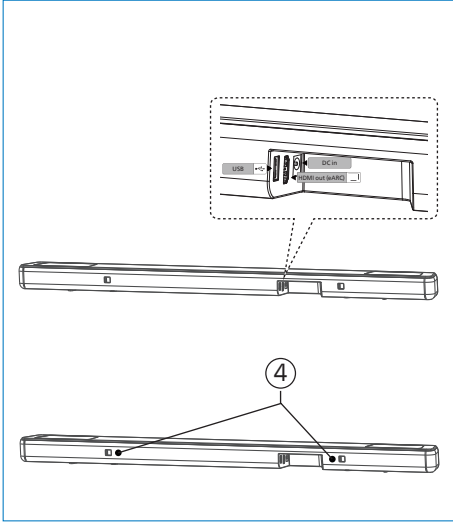
本節包含 Soundbar 總覽。



- ① 待機 - 開啟 (Standby - On) 按鈕
  - 開啟 Soundbar 或是切換至待機模式。
  - 在開機狀態下長按 8 秒，即可啟用或停用自動待機 (15 分鐘自動待機)。
  - 如果選擇了「停用自動待機」選項，產品耗電量將會增加。
- ② 輸入源 (Input Source) 按鈕
  - 選擇 Soundbar 的輸入源。
- ③ 藍牙 (Bluetooth) 按鈕
  - 按下以選取藍牙模式。
  - 長按 3 秒即可進入藍牙配對模式。
  - 長按 8 秒可中斷所有裝置的連線，並清除 BT 連線歷史紀錄清單，然後進入配對模式。
- ④ 音量 (+/-) 按鈕
  - 提高或降低音量。
- ⑤ 遙控感應器 (Remote sensor)
- ⑥ Soundbar 的 LED 指示燈 (LED indicator on Soundbar)

## 接頭

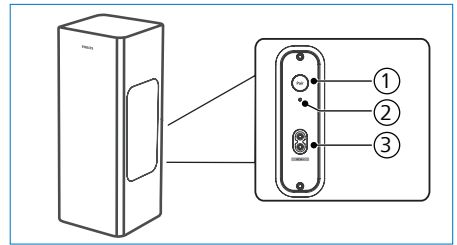
本節包含 Soundbar 上可用接頭的總覽。



- ① USB
  - 連接 USB 儲存裝置以播放音訊媒體。
  - 升級此產品的軟體。
- ② HDMI eARC 插孔  
連接埠支援 eARC/ARC HDMI 功能，並可連接至電視的 HDMI (eARC/ARC) 輸入。
- ③ DC in (直流輸入) 插孔  
連接到配接器。
- ④ 壁掛架插槽

## 無線重低音揚聲器

本節包含無線重低音揚聲器總覽。



- ① Pair (配對) 按鈕  
按住即可進入重低音揚聲器的配對模式，該模式僅供手動配對之用。(請勿按下 Pair (配對) 按鈕，因為 Soundbar 和重低音揚聲器會在主機 ON (開啟) 後自動配對)
- ② 重低音揚聲器指示燈  
根據無線重低音揚聲器指示燈判斷狀態。

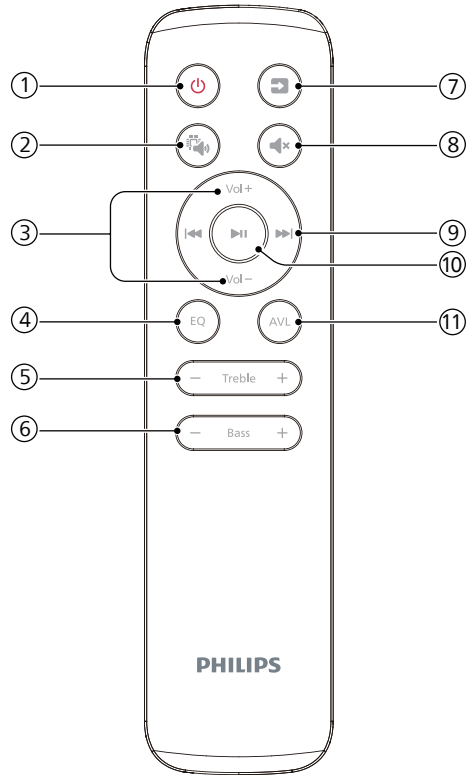
LED 狀態	狀態
快速閃爍	重低音揚聲器處於配對模式
恆亮	連線 / 配對成功
緩慢閃爍	處於未配對狀態

- ③ AC in ~ (交流輸入) 插孔  
連接至電源。

## 遙控器

本節包含遙控器總覽。

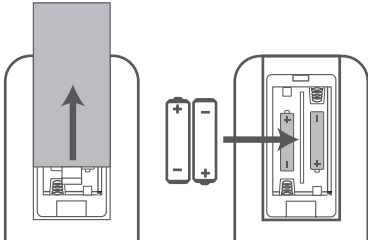
- ①  (待機 - 開啟)
  - 開啟 Soundbar 或是切換至待機模式。
  - 在開機狀態下長按 8 秒，即可啟用或停用自動待機 (15 分鐘自動待機)。
- ②  (IntelliSound)  
選擇 AI/ 預設 / 自訂模式。
- ③ Vol + / Vol - (音量 + / 音量 -) (Soundbar 的音量)  
提高 / 降低 Soundbar 的音量。
- ④ EQ (等化器)  
選擇等化器 (EQ) 效果。
- ⑤ Treble +/- (高音 +/-)  
調整高音音量。
- ⑥ Bass +/- (低音 +/-)  
調整低音音量。
- ⑦  (輸入源)  
按下以選取 Soundbar 的輸入源。
- ⑧  (靜音)  
靜音或恢復音量。  
按住 5 秒鐘可啟用 / 停用 LED 顯示。
- ⑨  (前一首 / 下一首)  
在 USB/BT 模式中跳至上一首或下一首曲目。
- ⑩  (播放 / 暫停)  
在 USB / BT 模式中開始、暫停或繼續播放。
- ⑪ AVL  
自動音量和夜間模式。



## 準備遙控器

- 隨附的遙控器可讓您在遠處操作主機。
- 即使遙控器是在有效範圍 19.7 英尺 (6 公尺) 內進行操作，但若主機和遙控器之間有任何障礙物，遙控器仍可能無法操作。
- 如果在其他會產生紅外線的產品附近操作遙控器，或在主機附近使用其他採用紅外線的遙控裝置，則遙控器可能無法正常運作。相反地，其他產品也有可能無法正常運作。

## 更換遙控器電池



- 1 按下並滑動背蓋，即可開啟遙控器的電池槽。
- 2 裝入兩顆 AAA 尺寸的電池（隨附）。確認電池的 (+) 和 (-) 端與電池槽中標示的 (+) 和 (-) 端相符。
- 3 蓋上電池槽蓋。

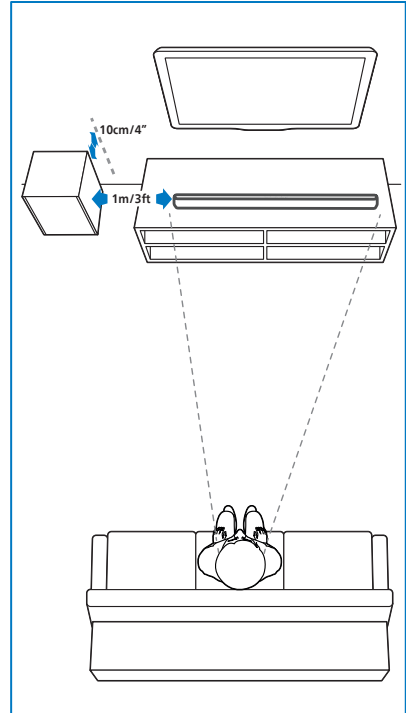
## 電池注意事項

- 請務必按照正確的正極「⊕」和負極「⊖」極性裝入電池。
- 使用相同類型的電池。請勿同時使用不同類型的電池。
- 可使用充電式或非充電式電池。請參閱電池標籤上的注意事項。
- 取下電池蓋和電池時，請留意指甲以避免刮傷。
- 請勿摔落遙控器。
- 請勿讓任何物品影響遙控器。
- 請勿將水或任何液體潑灑到遙控器上。
- 請勿將遙控器放在潮濕的物品上。
- 請勿將遙控器置於陽光直射處或靠近熱源的位置。
- 長時間不使用遙控器時，請將電池取出，因為可能會發生腐蝕或電池漏液，並導致人身傷害和 / 或財產損失及 / 或火災。
- 請勿使用指定規格以外的電池
- 新舊電池請勿混用。
- 除非確認為充電式電池，否則請勿為電池充電。

## 擺放位置

將重低音揚聲器放置在距離 Soundbar 至少 1 公尺 (3 英尺) 處，並與牆面保持 10 公分的距離。

為獲得最佳效果，請依下圖所示放置重低音揚聲器。



## 壁掛式

### 備註

- 不正確的壁掛方式可能會導致意外、受傷或損壞。如果您有任何疑問，請聯絡您所在國家 / 地區的客戶服務中心。
- 進行壁掛安裝之前，請確定牆壁可以支撐 Soundbar 的重量。
- 進行壁掛安裝之前，無需取下 Soundbar 底部的橡膠腳墊，否則橡膠腳墊無法裝回原位。
- 視壁掛類型而定，請務必使用合適長度與直徑的螺絲。
- 請檢查 Soundbar 背面的 USB 連接埠是否已連接至 USB 裝置。如果發現連接的 USB 裝置會影響到壁掛，則需要使用其他適當大小的 USB 裝置。

### 螺絲長度 / 直徑

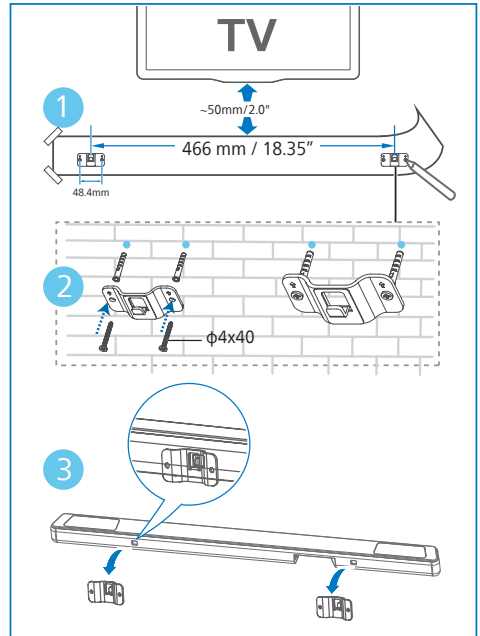
### 建議的壁掛高度

建議您先安裝電視，再以壁掛方式安裝 Soundbar。預先安裝電視後，將 Soundbar 安裝在距離電視底部 50 公釐 / 2.0 英吋的牆面上。

### 警告！

- 為防人身傷害，本產品應遵照安裝指示固定於地板 / 牆面。
- 建議的壁掛高度： $\leq 1.5$  公尺。

- 1 在牆上鑽出 4 個平行孔（視牆壁類型而定，每個孔洞的直徑為 3 至 8 公釐）。
  - » 孔洞之間的距離：466 公釐 / 18.35 英吋
  - » 您可以使用隨附的壁掛板範本來協助在牆壁上定位鑽孔。
- 2 使用螺絲（隨附）和螺絲起子（未隨附）將壁掛架鎖緊固定至牆上。請確認已牢固安裝。
- 3 將裝置抬起放到壁掛架上並插入至定位。



## 3 連接

本章節將協助您將 Soundbar 連接到電視和其他裝置，然後進行設定。

### 備註

- 有關標識和電源額定值，請參閱產品背面或底部的銘牌。
- 在您進行或變更任何連接之前，請確定已從電源插座拔下所有裝置。

## Dolby Atmos®

Dolby Atmos 能在立體空間中傳遞聲音，搭配 Dolby 音效的豐富性、清晰度與震撼力，讓您享受身歷其境的聆聽體驗。

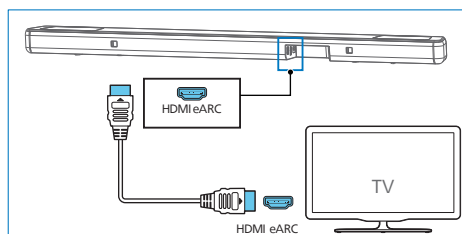
如需更多資訊，請造訪

[dolby.com/technologies/dolby-atmos](http://dolby.com/technologies/dolby-atmos)

## 連接至 HDMI 插孔

HDMI eARC (增強音訊回傳通道)

您的 Soundbar 支援使用 eARC/ARC (增強音訊回傳聲道) 的 HDMI。如果您的電視與 HDMI eARC/ARC 相容，則可使用單一 HDMI 纜線透過 Soundbar 聆聽電視音訊。



- 1 在您的電視上，開啟 HDMI-CEC 操作。如需詳細資訊，請參閱電視使用手冊。
  - 電視上的 HDMI ARC 接頭可能會以不同方式標示。如需詳細資訊，請參閱電視使用手冊。
- 2 使用高速 HDMI 纜線，將 Soundbar 上的 HDMI eARC 接頭連接至電視上的 HDMI eARC 接頭。

### 備註

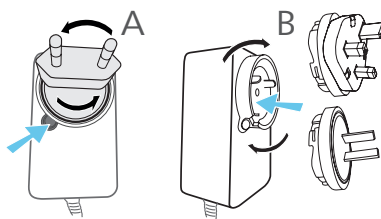
- 您的電視必須支援 HDMI-CEC 和 ARC 功能。HDMI-CEC 和 ARC 必須設定為 On (開啟)。
- HDMI-CEC 和 ARC 的設定方法可能會因電視而異。如需 ARC 功能的詳細資訊，請參閱您的電視使用手冊。
- 確認使用的 HDMI 纜線支援 ARC 功能。

## 連接至電源

- 連接交流電源線之前，請確認您已完成其他所有連接。
- 產品受損的風險！確定電源電壓與印在主機背面或底部的電壓相符。

### 轉換插頭

選擇適合您所在地區的配接器。如有需要，請安裝適合您所在地區的配接器。

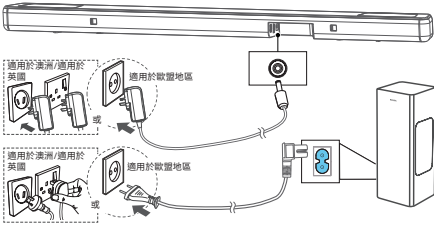


### Soundbar

- 1 將電源配接器和電源線完全展開拉出。將電源配接器連接至 Soundbar 的 DC IN 18V 插孔。
- 2 然後將電源配接器連接至電源插座。

## 重低音揚聲器

- 將電源線連接到重低音揚聲器的 AC~ 插孔，然後插入電源插座。
- 電源線數量和插頭類型會依地區而異。




\* 電源線數量和插頭類型會依地區而異。

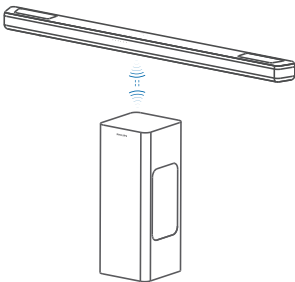
## 與重低音揚聲器配對

### \* 提示

- 在空曠區域，重低音揚聲器與 Soundbar 的距離應在 6 公尺以內。

### 自動配對

將 Soundbar 和重低音揚聲器插入電源插座，然後按下主機或遙控器上的 ，將主機切換至 ON (開啟) 模式。重低音揚聲器和 Soundbar 會自動配對。



- 根據無線重低音揚聲器指示燈判斷狀態。

### LED 狀態 狀態

快速閃爍 重低音揚聲器處於配對模式

恆亮 連線 / 配對成功


緩慢閃爍 處於未配對狀態

### \* 提示

- 除了手動配對外，請勿按下重低音揚聲器後方的 Pair (配對) 按鈕。

### 手動配對

如果聽不到無線重低音揚聲器的音訊，請手動配對重低音揚聲器。

- 再次從電源插座拔下重低音揚聲器和 Soundbar 插頭，等 3 分鐘後再次插入。
- 按住重低音揚聲器背面的 Pair (配對) 按鈕 3 秒鐘。
  - 重低音揚聲器上的指示燈會快速閃爍。
- 然後按下 Soundbar 或遙控器上的 ，將 Soundbar 切換為 ON (開啟)。
  - 成功時，重低音揚聲器上的指示燈將恆亮。
- 如果指示燈仍持續閃爍，請重複步驟 1 至 3。

### \* 提示

- 在空曠區域，重低音揚聲器與 Soundbar 的距離應在 6 公尺以內 (越近越好)。
- 請移開重低音揚聲器和 Soundbar 之間的任何物品。
- 如果無線連線再次失敗，請檢查該位置周圍是否有衝突或強烈干擾 (例如來自電子裝置的干擾)。消除這些衝突或強烈干擾，並重複上述程序。


## 4 使用 Soundbar

本章節將協助您使用 Soundbar 從連接的裝置播放音訊。


### 開始之前

- 按照快速入門指南和使用手冊所述，進行所有必要的連接。
- 將 Soundbar 切換到其他裝置適用的正確輸入源。

### 開啟和關閉

- 首次將 Soundbar 連接到電源插座時，主機處於待機模式。
- 按下遙控器或 Soundbar 上的  按鈕，將 Soundbar 切換為 ON (開啟) 或 OFF (關閉)。
- 如果想要完全關閉 Soundbar，請從電源插座拔下電源插頭。


### 自動待機

- 如果電視或外接 Soundbar 已中斷連線 (或 USB、BT 功能暫停播放) 或關閉，Soundbar 會在約 15 分鐘後自動切換至待機模式。
- 在開機狀態下長按按鈕  8 秒，即可啟用或關閉自動待機 (15 分鐘自動待機)。

### 備註

- 在 HDMI (ARC) 模式下，若沒有音訊播放，約 15 分鐘後會進入網路待機模式。
- 在 USB 與藍牙模式中，如果沒有音訊播放，裝置約 15 分鐘後就會自動進入待機模式。

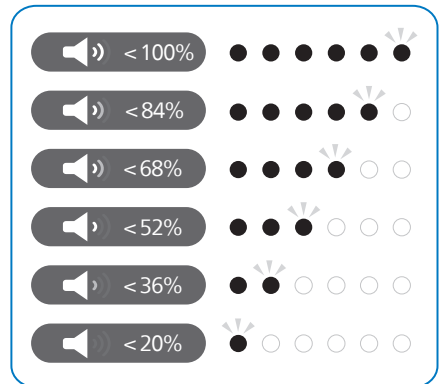
### 選擇模式



- 1 重覆按下 Soundbar 或遙控器上的  (輸入源) 按鈕，即可選擇 HDMI eARC、BT、USB 模式。
  - » 切換播放輸入源，前方指示燈即會相應亮起。

### 調整音量

#### 調整 Soundbar 的音量

- 按下 Vol+/Vol- (音量) 以提高或降低音量。
  - » 調整音量時，指示燈會增加 / 減少光量。根據對應的指示燈顯示 / 閃爍 (如圖)，即可判斷目前的音量。



- 若要靜音，請按下  (靜音)。
- 若要恢復聲音，請再次按下  (靜音) 或按下 Vol+/Vol- (音量)。

#### 調整低音音量


- 按下 Bass +/- 按鈕即可調整低音音量

#### 調整高音音量

- 按下 Treble +/- 按鈕即可變更高頻 (高音)。

低音 / 高音	LED 狀態
-5	○ ◎ ● ● ● ● ●
-4	○ ○ ○ ◎ ● ● ● ●
-3	○ ○ ○ ○ ◎ ● ● ●
-2	○ ○ ○ ○ ○ ◎ ●
-1	○ ○ ○ ○ ○ ○ ◎
0	● ○ ○ ○ ○ ○ ○
+1	○ ◎ ○ ○ ○ ○ ○
+2	○ ● ◎ ○ ○ ○ ○
+3	○ ● ● ◎ ○ ○ ○
+4	○ ● ● ● ◎ ○ ○
+5	○ ● ● ● ● ◎ ○

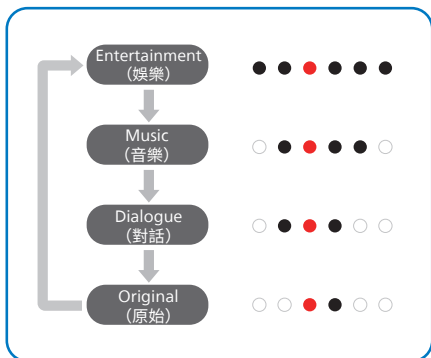
## IntelliSound 控制

按下遙控器上的  按鈕可切換 AI/ 預設 / 自訂模式，預設模式為 AI。


## 選擇等化器 (EQ) 效果

選擇預先定義的音效模式，以配合您的影片或音樂。

- 1 按下遙控器上的 EQ 按鈕，選擇想要的預設等化器效果。
- 2 按下 EQ 按鈕以切換不同模式。
  - » LED 會亮起 3 秒以根據 EQ 模式定義顯示目前的 EQ 模式。



## LED 顯示器開啟 / 關閉 指示燈

- 按住  (靜音) 按鈕 5 秒鐘可啟用 / 停用 LED 顯示。
  - » OFF (關閉)：按下任何按鈕後，LED 亮度即會恢復正常。LED 應該會在閒置 10 秒後自動關閉。
  - » ON (開啟)：LED 亮度不會自行熄滅。

### ✿ 提示

- 在待機期間，即使 LED 顯示器為「關閉」設定，待機 LED 仍應亮起。

## DTS Virtual X / Dolby Atmos 虛擬器

無論房間大小、配置或揚聲器設定為何，DTS Virtual:X / Dolby Atmos 虛擬器均可讓您享受立體音效。

DTS Virtual:X 技術採用 DTS 專屬的虛擬高度和虛擬環繞處理技術，可從任何類型的輸入源 (立體聲至 5.1.2 聲道) 和揚聲器設定提供身歷其境的音效體驗。

- 1 若要啟用或停用虛擬器，請透過應用程式進行。DTS 內容應使用 DTS Virtual:X，或使用 Dolby Atmos 虛擬器，顯示如下。

狀態	LED 狀態
ON	○ ○ ● ● ○ ○ ○ → (DTS 開啟) ● (兩個中央 LED 會靠向右側 / 左側)
OFF	● ○ ○ ○ ○ ● ○ → (DTS 關閉) ○ (左 / 右 LED 會靠向中央)

- ON (開啟)：此模式應使用 DTS Virtual X 或 Dolby Atmos 虛擬器。
- OFF (關閉)：勿使用 DTS Virtual X 或 Dolby Atmos 虛擬器。

## Auto Volume (自動音量)






將自動調整音量功能與夜間模式結合。按下 AVL 按鈕即可切換自動音量關閉 / 開啟或夜間模式。

狀態	LED 狀態
OFF	○ ○ ● ● ○ ○
ON	○ ● ● ● ● ○
NIGHT	● ● ● ● ● ●


- OFF (關閉)：請勿使用「自動音量」。
- ON (開啟)：即時回應不同輸入源和類型的內容，以維持一致的音量。
- NIGHT (夜間)：讓所有來源和類型的內容維持同樣的音量，並增強人聲和對話，使其更容易在安靜的聆聽環境中聽到。

## 從藍牙裝置播放

透過藍牙連接 Soundbar 與藍牙裝置 (例如 iPad、iPhone、iPod touch、Android 手機或筆記型電腦)，即可透過 Soundbar 揚聲器聆聽儲存在裝置上的音訊檔案。

- 1 按下 Soundbar 上的  按鈕或遙控器上的  (輸入源)，即可選擇藍牙模式。
  - » BT 指示燈將會閃爍。
- 2 在藍牙裝置上，開啟藍牙，搜尋並選擇 Philips TAB8301 (xxxx) 以開始連線 (請參閱藍牙裝置的使用手冊以瞭解如何啟用藍牙)。
  - » 連線期間，BT 指示燈將會閃爍。
- 3 請等待一段時間，直到聽到 Soundbar 發出語音提示。
  - » 如果連線成功，BT 指示燈將會恆亮。
- 4 選擇並播放藍牙裝置上的音訊檔案或音樂。
  - » 如果您的藍牙裝置支援 AVRCP 設定檔，您可以按遙控器上的  /  跳至某個曲目，或是按  以暫停 / 繼續播放。

若要結束藍牙，您可以：

- 將主機切換至其他輸入源。
- 從藍牙裝置停用該項功能。或者，將您的藍牙裝置放在最大操作範圍外的位置。出現語音提示後，藍牙裝置將會與主機中斷連線。
- 按住 Soundbar 上的  按鈕。

### 備註

- 在沒有障礙物的開放空間內。Soundbar 與藍牙裝置之間的最大操作範圍約 10 公尺 (30 英尺)。
- 不保證能與所有藍牙裝置相容。
- 裝置與 Soundbar 之間的障礙物 (例如牆壁、覆蓋裝置的金屬外殼，或附近以相同頻率操作的其他裝置) 可能會中斷音樂串流。


## BLE 應用程式控制

- BLE 應用程式可以選擇輸入源，應用程式會將更新的輸入源傳送至 Soundbar，LED 顯示為由本機上的按鍵或遙控器切換的輸入源。
- BLE 應用程式支援的音效控制如下，顯示與本機控制相同
- 由本機按鍵變更的下列項目將顯示於 BLE 應用程式中。

功能	描述
Master Volume (主音量)	提高 / 降低音量，以 1 為增量
靜音	將 Soundbar 靜音 / 取消靜音
音訊資訊	顯示格式
IntelliSound	選擇 AI / 預設 / 自訂模式
音效風格	選擇娛樂 / 音樂 / 對話 / 原始模式
音色控制	高音 / 低音控制 (-5 到 +5)
AVL	選擇關閉 / 開啟 / 夜間模式
影音同步	0-200 毫秒
中央聲道修剪器	/
重低音揚聲器修剪器	-5 到 +5
左上 / 右上修剪器	-5 到 +5
房間校正	觸發整個房間校正程序

## 收聽外接裝置

確認 Soundbar 已連接到電視或音訊裝置。

- 1 重覆按下 Soundbar 或遙控器上的  (輸入源) 按鈕，即可選擇 HDMI eARC 模式。
  - » Soundbar 上的指示燈會顯示目前使用的模式。
- 2 直接操作您的音訊裝置以使用播放功能。
- 3 按下 +/- (音量) 按鈕，將音量調整為您想要的音量。

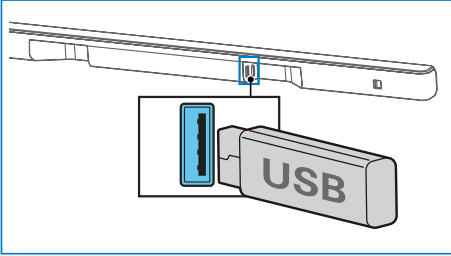
### 備註


- 在 HDMI ARC 模式下，如果沒有聲音輸出且狀態指示燈閃爍，您可能需要在來源裝置 (例如電視、DVD 或藍光播放器) 啟動 PCM 或 Dolby Digital 訊號輸出。




## 透過 USB 播放音訊

享受 MP3 播放機和 USB 快閃記憶體等 USB 儲存裝置上的音訊。

- 1 插入 USB 裝置。



- 2 重覆按下 Soundbar 或遙控器上的  (輸入源) 按鈕，即可選擇 USB 模式。
- 3 播放期間：

按鈕	動作
	開始、暫停或繼續播放
	跳至上一首曲目
	跳至下一首曲目

### 備註

- 本產品可能與特定類型的 USB 儲存裝置不相容。
- 如果您有使用 USB 延長線、USB 集線器或 USB 多功能讀卡機，則可能會導致無法辨識 USB 儲存裝置。
- 請勿在讀取檔案時移除 USB 儲存裝置。
- 系統可支援最高 128 GB 記憶體的 USB 裝置。
- 此系統可播放 MP3/WAV/FLAC。

## 回復出廠值

將裝置重設為預設設定。

- 開啟 Soundbar，同時按住 **+** 和 **-** 按鈕 8 秒鐘。
  - » 所有 LED 都會亮起 5 秒，待機 LED 則會亮紅燈。

項目	預設設定
Sound mode (音效模式)	Entertainment (娛樂)
Master Volume (主音量)	10 (70-75db SPL)
Subwoofer Volume (重低音揚聲器音量)	0
Treble/Bass (高音 / 低音)	0
IntelliSound	AI
Auto Volume (自動音量)	OFF (關閉)
Night (晚上)	OFF (關閉)
Source (輸入源)	HDMI-ARC
BT pairing info (BT 配對資訊)	Clear (清除)
AV SYNC (影音同步)	0
Display (顯示器)	ON (開啟)
Auto Standby (Auto Power Down)(自動待機 (自動關機))	ON (開啟)
Room calibration data (房間校正資料)	Clear (清除)

# 5 產品規格

## 備註

- 規格和設計如有更改，恕不另行通知。

## 藍牙 / 無線

藍牙設定檔	A2DP、AVRCP
藍牙版本	V 5.4
藍牙頻率範圍 / 發射器電源 (EIRP)	2402 ~ 2480MHz < 10dBm

## 擴大機部分

總計	RMS 190W @THD <=10% 最大 380W
----	-----------------------------

## Soundbar

電源供應	DC 18.0V $\equiv$ 2.0A
配接器 (主機用)	
型號：	ICP48C-180-2000 (可互換的 3 針 BS 1363-1 和 2 針 (EN 50075))
輸入：	100-240V~ 50/60Hz 1.3A
輸出：	18.0V $\equiv$ 2.0A $\diamond$ $\oplus$ $\diamond$
耗電量	36.0 W
待機耗電量	標準待機模式 < 0.50 W 網路待機模式 < 2.0 W
頻率響應	180 Hz - 20 KHz
揚聲器阻抗	8 $\Omega$ x 5
USB Direct 版本	2.0 Full Speed
USB	5V $\equiv$ 500mA
尺寸 (寬 x 高 x 深)	826 x 44 x 55 公釐
重量	1.00 公斤
操作溫度	0° C - 40° C

## 重低音揚聲器

電源供應	100-240V ~ 50/60 Hz
耗電量	40W
待機耗電量	< 0.50 W
頻率響應	35 Hz - 180 Hz
阻抗	3 $\Omega$
尺寸 (寬 x 高 x 深)	155 x 391 x 161 公釐
重量	3.85 公斤
操作溫度	0° C - 40° C

## 遙控器

距離 / 角度	6 公尺 / 30°
電池類型	AAA (1.5V X 2)

## 支援的音訊格式

HDMI eARC	LPCM 2ch、LPCM 5.1ch、LPCM 7.1ch、Dolby Digital、Dolby Digital plus、Dolby True HD、Dolby MAT、Dolby Atmos、Dolby Digital Plus、Dolby Atmos - Dolby Digital Plus、Dolby Atmos - TrueHD、Dolby Atmos - Dolby MAT、DTS Digital Surround 5.1
HDMI ARC	LPCM 2ch、LPCM 5.1ch、Dolby Digital、Dolby Digital Plus、Dolby Atmos、Dolby Digital Plus、DTS Digital Surround 5.1
藍牙	SBC
USB	MP3 / WAV / FLAC

## 6 疑難排解

### 警告

- 觸電風險。切勿拆卸本產品的外殼。


為了保持保固的有效性，請勿嘗試自行維修產品。如果您在使用本產品時遇到問題，請在請求服務之前檢查以下幾點。如果仍遇到問題，請前往 [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) 取得支援。

### 主機

主機上的按鈕無法運作。

- 中斷電源幾分鐘，然後再次連接。

無電源供應

- 確認已正確連接交流電源線。
- 確認交流插座有供電。
- 按下遙控器或 Soundbar 上的  按鈕以開啟 Soundbar。

### 聲音

Soundbar 揚聲器沒有聲音。

- 將音訊纜線從 Soundbar 連接至電視或其他裝置。但是在下列情況下，您不需要另外進行音訊連線：
  - Soundbar 和電視是透過 HDMI ARC 連接，或是
  - 裝置已連接至 Soundbar 上的 HDMI 輸入接頭。
- 在遙控器上選擇正確的音訊輸入。
- 確定並未將 Soundbar 設為靜音。

聲音失真或有回音。

- 如果您透過本產品播放電視音訊，請確認已將電視設成靜音。

無線重低音揚聲器沒有聲音。

- 手動將重低音揚聲器連接至主機。
- 提高音量。按下遙控器或 Soundbar 上的 + (提高音量)。
- 使用任一種數位輸入時，如果沒有音訊：
  - 嘗試將電視輸出設定為 PCM 或
  - 直接連接至藍光 / 其他輸入源。
  - 部分電視無法傳遞數位音訊。
- 您的電視可能設定為多樣式音訊輸出。確認音訊輸出設定是設為固定或標準，而非多樣式。如需更多詳細資訊，請參閱電視的使用手冊。
- 如果使用藍牙，請確認已調高輸入源裝置上的音量，且裝置並未靜音。

### 藍牙

裝置無法與 Soundbar 連接。

- 裝置不支援 Soundbar 所需的相容設定檔。
- 您尚未啟用裝置的藍牙功能。請參閱裝置的使用手冊，瞭解如何啟用此功能。
- 裝置未正確連接。請正確連接裝置。
- Soundbar 已與其他藍牙裝置連接。請中斷連接的裝置，然後重試一次。

來自已連線藍牙裝置的音訊播放品質不佳。

- 藍牙接收效果不佳。將裝置移近 Soundbar，或移除裝置和 Soundbar 之間的障礙物。

我在藍牙裝置上找不到此主機的藍牙名稱。

- 請確認您的藍牙裝置已啟動藍牙功能。
- 重新配對主機與藍牙裝置。

---

### 遙控器無法運作。

- 在您按下任何播放控制按鈕之前，請先選擇正確的輸入源。
- 縮短遙控器與主機之間的距離。
- 依照指示的兩極 (+/-) 正確裝入電池。
- 更換電池。
- 將遙控器對準主機前方的感應器。

---

### 重低音揚聲器閒置或重低音揚聲器的指示燈未亮起

- 從電源插座拔下電源線，並在 3 分鐘後再次插入以重設重低音揚聲器。

## 7 商標



採用的商標 HDMI、HDMI High-Definition Multimedia Interface、HDMI 商業外觀和 HDMI 標誌為 HDMI Licensing Administrator, Inc. 在美國及其他國家 / 地區的商標或註冊商標。



Dolby、Dolby Atmos 和雙 D 符號均為 Dolby Laboratories Licensing Corporation 的註冊商標。獲 Dolby Laboratories 授權製造。機密未發行作品。版權所有 © 2012-2024 Dolby Laboratories，保留一切權利。



Bluetooth® 文字標記和標誌是 Bluetooth SIG, Inc. 擁有的註冊商標，MMD Hong Kong Holding Limited 對此類商標的任何使用均已獲得許可。其他商標和商品名稱歸其各自擁有者所有。



獲 DTS, Inc. 和 / 或其關係企業授權製造。若要瞭解專利，請參閱 <https://xperi.com/dts-patents/>。DTS、DTS 標誌、DTS:X、DTS:X 標誌、Virtual:X 和 DTS Virtual:X 標誌為 DTS, Inc. 和 / 或其關係企業在美國和 / 或其他國家 / 地區的註冊商標或商標。© DTS, Inc. 和 / 或其關係企業。保留一切權利。



**TW** 如果您有 Roku TV™，只要將 HDMI 纜線插入 ARC 連接埠，然後按照 Roku TV Ready™ 螢幕上的說明操作即可。

Roku、Roku 標誌、Roku TV、Roku TV Ready 及 Roku TV Ready 標誌皆為 Roku, Inc. 的商標及 / 或註冊商標。此產品在美國、加拿大、英國、墨西哥及巴西均支援 Roku TV Ready。國家 / 地區可能會變更。如需本產品支援 Roku TV Ready 的最新國家 / 地區清單，請傳送電子郵件至 [rokutvready@roku.com](mailto:rokutvready@roku.com)。

**FR** Si vous avez un Roku TV™, la configuration est simple. Utilisez juste le câble inclus pour brancher votre barre de son au port HDMI ARC de votre télé et suivez les instructions à l'écran.

Roku TV, Roku TV Ready et le logo Roku TV Ready sont des marques de commerce de Roku Inc. Ce produit est certifié Roku TV Ready au/en états-Unis, Canada, Royaume-Uni, Mexique et Brésil. La liste de pays peut varier. Pour obtenir la liste la plus récente des pays dans lesquels ce produit est pris en charge par Roku TV Ready, veuillez envoyer un courriel à [rokutvready@roku.com](mailto:rokutvready@roku.com).

**ES** Si tienes una Roku TV™, la configuración es fácil. Solo tienes que usar el cable incluido para conectar la barra de sonido al puerto HDMI ARC de la TV y seguir las instrucciones que aparecen en pantalla.

Roku TV, Roku TV Ready y el logotipo de Roku TV Ready son marcas comerciales de Roku, Inc. Este producto es compatible con Roku TV Ready en Estados Unidos, Canadá, Reino Unido, México y Brasil. Los países están sujetos a cambios. Para obtener la lista más actualizada de países en los que este producto es compatible con Roku TV, envía un correo electrónico a [rokutvready@roku.com](mailto:rokutvready@roku.com).



規格如有更改，恕不另行通知。請造訪 [www.Philips.com/support](http://www.Philips.com/support) 以取得最新的更新與文件。飛利浦及飛利浦盾牌標誌為 Koninklijke Philips N.V. 的註冊商標，根據授權使用。

本產品係由 MMD Hong Kong Holding Limited. 或其關係企業之一製造並負責銷售。MMD Hong Kong Holding Limited. 是本產品相關的保證人。

