


環繞揚聲器

請閱讀並保管好所有安全和使用的指示。

重要安全指示

1. 閱讀這些指示。
2. 保留這些指示。
3. 注意所有警告。
4. 請遵守所有指示。
5. 不要在水邊使用此裝置。
6. 只能用乾布清潔。
7. 請勿堵塞任何通風口。請按照製造商的指示安裝。
8. 請勿將其安裝在任何熱源旁，例如暖氣片、熱調節裝置、火爐或可產生熱量的其他設備（包括擴音器）。
9. 防止踩踏或擠壓電源線，尤其是插頭、電源插座以及設備上的出口位置。
10. 只能使用製造商指定的附件/配件。
11.  只能使用製造商指定或隨本裝置一起銷售的推車、支架、三角架、托架或工作台。如果使用推車，則在移動推車/設備時應格外小心，以避免因傾倒而造成傷害。
12. 在雷雨天氣或者如果長時間不使用，請拔下裝置插頭。
13. 任何維修事宜均請向合格的人員諮詢。如果本裝置有任何損壞，均需進行維修，例如電源線或插頭受損；液體濺入或物體落入裝置內；本裝置受淋或受潮、不能正常工作或跌落。



包含小部件，可能導致窒息危險。不適合3歲以下的兒童使用。



本產品含有磁性材料。諮詢醫生了解此裝置是否會影響可植入醫療裝置。

- 為減少著火或電擊的危險，請勿使本產品受淋或受潮。
- 本產品不得受液體濺或噴灑，不得將裝有液體的物體（如花瓶等）置於本產品上或本產品附近。
- 保持產品遠離火源和熱源。請勿將明火火源（如點燃的蠟燭）置於本產品上或靠近本產品。
- 未經授權切勿擅自改裝本產品。
- 切勿為此產品使用逆變器。
- 請勿在汽車或船舶上使用本產品。
- 本系統隨附的揚聲器線纜和互連接線不可用於入牆式安裝。請根據當地建築法規選取正確的入牆式安裝線纜和連接線。
- 如果將電源插頭或裝置聯結器作為斷路裝置，則斷路裝置應保持可以隨時還原工作狀態。
- 由於有通風需求，Bose 不推薦把產品放置在有限的空間中，比如壁腔或封閉式櫥櫃。

注意：本設備已經過測試，符合 FCC 規則第 15 部分有關 B 類數位裝置的各項限制。這些限制性規定旨在防範安裝在住宅中的裝置產生有害干擾。本裝置產生、使用並可能輻射無線射頻能量，如果不按照指示安裝和使用，則可能會對無線電通訊造成有害干擾。然而，按照指示安裝並不能保證某些安裝不會發生干擾。如果本裝置確實對無線電或電視接收造成有害干擾（可透過關閉和開啟本裝置來確定），使用者可嘗試採取以下一種或多種措施來糾正干擾：


- 重新調整接收天線的方向或位置。
- 增大本裝置和接收器的間距。
- 將本裝置和接收器電源線插入不同線路上的插座中。
- 請諮詢經銷商或有經驗的無線電/電視技術人員以獲得協助。

未經 Bose Corporation 明確批准，擅自變更或修改本裝置會使使用者運行本裝置的權利失效。

本裝置符合 FCC 規則第 15 部分規定和加拿大工業免許可證 RSS 標準。本裝置工作時應滿足下列兩種情形：(1) 本裝置不會造成有害干擾；(2) 本裝置必須承受任何接收到的干擾，包括可能造成裝置異常工作的干擾。

本裝置符合為公眾闡明的 FCC 和加拿大工業輻射限制。您在安裝和操作本裝置時，身體應距離輻射體至少 20 cm。本發射器不能與其他天線或發射器位於同一地點或同時運行。

本設備運行於 5150 至 5250 MHz 波段時只能在室內使用，否則可能會對其他同通道系統產生有害干擾。

 Bose Corporation 在此聲明本產品嚴格遵守 2014/53/EU 指令和其他所有適用於歐盟指令要求中的基本要求和和其他相關規定。您可以從以下位置找到完整的符合聲明：
www.Bose.com/compliance

根據能源相關產品的生態設計要求指令（2009/125/EC），本產品符合下列規範或文件：條例 (EC) 1275/2008 號根據條例 (EU) 801/2013 號修訂。

必要的電源狀態資訊	電源模式	
	待命	網路待命
在 230V/50Hz 輸入的情況下，指定電源模式下的功耗	≤ 0.5 W	Bose 無線 ≤ 2.0 W
設備等待多長時間自動切換入模式	≤ 2.5 小時	≤ 20 分鐘
在 230V/50Hz 輸入的情況下，若所有有線網路連接埠已連接且所有無線網路連接埠已啟動，網路待命的功耗	N/A	≤ 2.0W
網路連接埠取消啟動/啟動流程。取消啟動所有網路將啟用待命模式。	根據法規 801/2013（「Lot 26」1275/2008 修訂）附錄 II 3(a)，取消啟動無線連接埠之要求「不適用於依靠僅一個無線網路連接實現指定用途且沒有有線網路連接的產品。」	

僅歐洲：

工作頻段 2400 至 2483.5 MHz：


- Wi-Fi：最大傳輸功率低於 20 dBm EIRP。

工作頻段 5150 至 5350 MHz 和 5470 至 5725 MHz：

- Wi-Fi：最大傳輸功率低於 20 dBm EIRP。

此裝置在下表中列出的所有歐盟成員國中運行於 5150 至 5350 MHz 頻率範圍時，僅限室內使用。

									
比利時	丹麥	愛爾蘭	英國	法國	賽普勒斯	斯諾伐克	匈牙利	奧地利	瑞典
保加利亞	德國	葡萄牙	薩爾瓦多	克羅地亞	拉脫維亞	立陶宛	馬爾他	波蘭	
捷克	愛沙尼亞	芬蘭	西班牙	義大利	羅馬尼亞	盧森堡	荷蘭	塞拉里昂	

 此符號表示本產品不得作為生活垃圾丟棄，必須送至相關回收部門循環利用。適當的處理和回收有助於保護自然資源、人類健康以及自然環境。想了解更多有關本產品的處理和回收資訊，請與當地民政部門、廢棄物處理服務機構或售出本產品的商店連絡。

低功率電波輻射性電機管理辦法

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訊；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。前項合法通訊，指依電信法規定作業之無線電通訊。

低功率射頻電機須忍受合法通訊或工業、科學及醫療用電波輻射性裝置之干擾。

中國危險物質限用表

有毒或有害物質或元素的名稱及成分						
零件名稱	有毒或有害物質或元素					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (CR(VI))	多溴化聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印刷電路板	X	0	0	0	0	0
金屬零件	X	0	0	0	0	0
塑膠零件	0	0	0	0	0	0
揚聲器	X	0	0	0	0	0
連接線	X	0	0	0	0	0
此表格符合 SJ/T 11364 條款。						
0：表示此零件中所有同類物質包含的有毒或有害物質低於 GB/T 26572 中的限定要求。						
X：表示此零件使用的同類物質中至少有一種包含的有毒或有害物質高於 GB/T 26572 中的限定要求。						

台灣 BSMI 限用物質含有情況標示

設備名稱：電動揚聲器，型號：429148						
限用物質及其化學符號						
裝置	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr+6)	多溴化聯苯 (PBB)	多溴聯苯醚 (PBDE)
印刷電路板	-	○	○	○	○	○
金屬零件	-	○	○	○	○	○
塑膠零件	○	○	○	○	○	○
揚聲器	-	○	○	○	○	○
連接線	-	○	○	○	○	○

備註 1：「○」表示限用物質的濃度百分比含量未超過參考值。
備註 2：「-」表示限用物質屬於豁免項目範圍。

請填寫以下內容，留作記錄

序號和型號位於環繞揚聲器的背面。

序號：_____

型號：_____

請將收據連同使用者指南存放在一起。現在是註冊您的 Bose 產品的好機會。

您可以到 <http://global.Bose.com/register> 輕鬆完成註冊。

生產日期：序號中第八位數字表示生產年份；「8」表示 2008 年或 2018 年。

中國進口商：Bose 電子（上海）有限公司，中國（上海）自由貿易試驗區，日櫻北路 353 號，9 號廠房 C 部

歐洲進口商：Bose Products B.V., Gorslaan 60, 1441 RG Purmerend, The Netherlands

台灣進口商：Bose 台灣分公司，台灣 104 台北市民生東路三段 10 號，9F-A1

電話：+886-2-2514 7676

墨西哥進口商：Bose de México, S. de R.L. de C.V., Paseo de las Palmas 405-204, Lomas de Chapultepec, 11000 México, D.F. 電話：+5255 (5202) 3545

輸入額定值：100-240V~50/30 Hz 60W

Android、Google Play 以及 Google Play 標誌是 Google LLC 的商標。

Bluetooth® 文字標記和徽標是由 Bluetooth SIG, Inc. 所擁有的註冊商標，Bose Corporation 對上述標記的任何使用都遵守許可規定。

Apple 和 Apple 徽標是 Apple Inc. 在美國及其他國家/地區的註冊商標。App Store 是 Apple Inc. 的服務標記。

Acoustimass、ADAPTiQ、Bose、Bose Bass Module、Bose Music、Bose Music 徽標、Bose Surround Speaker、SoundTouch 和無線符號設計是 Bose Corporation 在美國和其他國家/地區的註冊商標。

Wi-Fi 是 Wi-Fi Alliance® 的註冊商標。

Bose 公司總部：1-877-230-5639

©2018 Bose Corporation。未經預先書面許可，不得複製、修改、發行或以其他方式使用本指南之任何部分。

裝箱單

目錄	9
----------	---

系統放置

建議	10
安裝揚聲器	11

無線接收器設定

連接配接器	12
識別無線接收器的開關設定	13
連接揚聲器	13

電源

連通 Bose 環繞揚聲器的電源	14
------------------------	----

連接到條形音箱

選擇連接方法	15
使用 Bose Music 應用連接	16
第一次使用 Bose Music 應用？	16
使用 SoundTouch 300 遙控器連接	17
檢查聲音	17

ADAPTiQ 音場調校

選擇音場調校方法	18
使用 Bose Music 運行 ADAPTiQ 音場調校	19
初始設定	19
使用設定功能表	19
使用 SoundTouch 300 遙控器運行 ADAPTiQ 音場調校	20

環繞揚聲器狀態

狀態燈	22
-----------	----

維護與保養

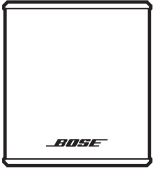
清潔環繞揚聲器.....	23
更換零件和配件.....	23
有限保固.....	23

疑難排解

首先嘗試這些解決方案.....	24
其他解決方案.....	24
無法使用 SoundTouch 300 條形音箱完成 ADAPTiQ 音場調校.....	26

目錄

請確認包裝箱中內含以下部件：



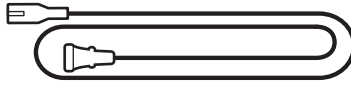
Bose 環繞揚聲器 (2)



無線接收器 (2)



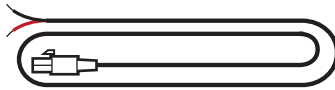
AC2 配接器 (2)



電源線 (2)*



十字頭螺絲刀



雙頭揚聲器連接線 (2)

* 可能隨附多條電源線。請使用適用於您所在地區的電源線。

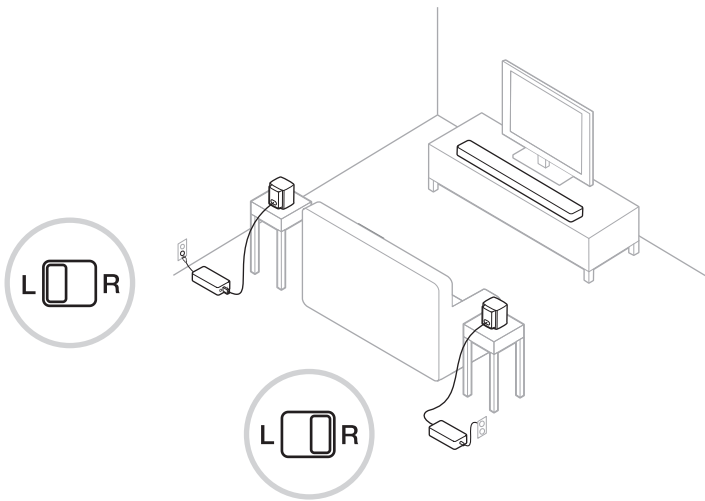
注意：如果產品部分損壞，請勿使用。請立即連絡 Bose 授權經銷商，或連絡 Bose 客戶服務處。

請造訪：worldwide.Bose.com/Support/WSS

建議

為了避免無線干擾，應使其他無線設備遠離無線接收器 0.3 - 0.9 m。將揚聲器和您的無線接收器放於金屬櫃之外並遠離金屬櫃、其他音訊/視訊元件和直接熱源。

元件	放置建議
後置揚聲器	<p>將揚聲器放在橡膠底座上並置於穩定的水平表面。</p> <p>將揚聲器放在房間後部，高度與耳齊平或更高。</p> <p>如果將揚聲器置於有隔板的書架內，則應將其放在書架的前沿處。</p> <p>若想體驗逼真音色，應將揚聲器放在聽眾的正前方。</p> <p>若想體驗全方位環繞聲，將揚聲器放在後牆或側牆。</p>
無線接收器	<p>確認其中一個無線接收器上的開關設定為 R（右）。</p> <p>確認另一個無線接收器上的開關設定為 L（左）。</p> <p>面向電視，將揚聲器和設定為 R（右）的無線接收器放在房間右側。</p> <p>面向電視，將揚聲器和設定為 L（左）的無線接收器放在房間左側。</p> <p>確保每一個無線接收器附近均有一個交流（市電）插座。</p>



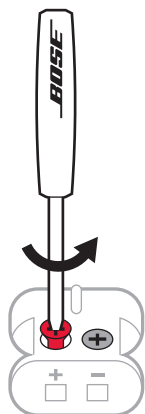
安裝揚聲器

您可以將揚聲器安裝在牆壁托架、吸頂式底座、落地支架或桌面支架上。要購買這些附件，請造訪 [Bose.com](https://www.bose.com) 或聯絡本地 Bose 經銷商。

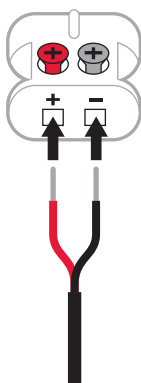
小心：僅能使用 Bose 提供的硬體安裝揚聲器。未經授權私自安裝可能會損壞您的 Bose 系統及其元件。

連接配接器

1. 使用螺絲刀，將螺絲向左側旋轉（逆時針）以將接線端子擰松。



2. 將標有 + 的雙頭連接線的紅色剝線端插入紅色 + 端子。
3. 將雙頭連接線的黑色剝線端插入銀色 - 端子。



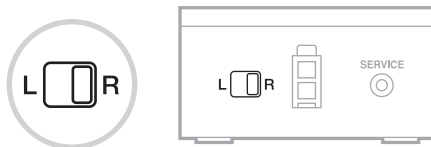
注意：確保僅插入每條外露電線的剝線和鍍錫部分，避免夾住電線的絕緣層。

4. 使用螺絲刀，向右側旋轉（順時針）螺絲以將接線端子擰緊。
5. 重複步驟 1 - 4 連接其他配接器。

識別無線接收器的開關設定

將揚聲器連接到無線接收器以與 Bose Soundbar 500、Bose Soundbar 700 或 SoundTouch 300 條形音箱通訊。開箱即用的接收器預設設定為左聲道和右聲道。您可使用接收器前側的開關調整聲道設定。

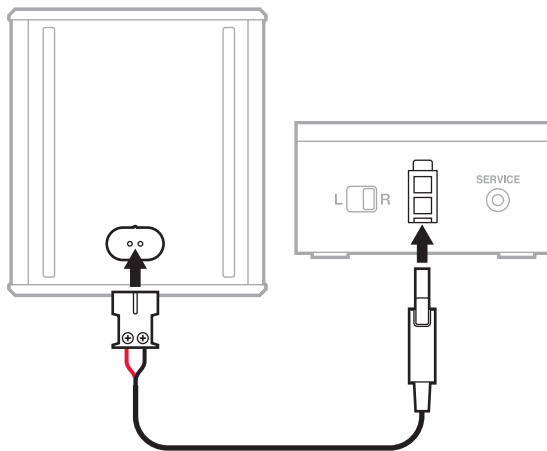
1. 確認其中一個無線接收器上的開關設定為 **L**（左）。
2. 確認另一個無線接收器上的開關設定為 **R**（右）。



注意：確保其中一個無線接收器始終設定為 **L**（左），另一個始終設定為 **R**（右）。

連接揚聲器

1. 將配接器插入揚聲器的背面。
2. 將雙頭連接線的另一端插入無線接收器。

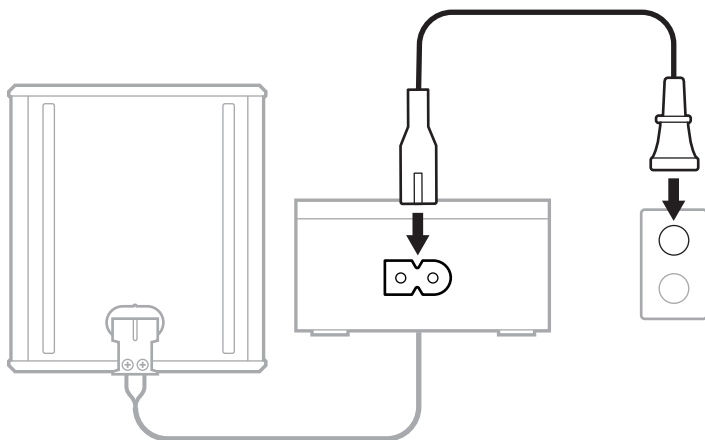


您會聽到啞聲。

3. 重複步驟 1 - 2 連接其他揚聲器。

連通 BOSE 環繞揚聲器的電源

1. 將電源線連接到無線接收器。



2. 將電源線的一端插入交流（電源）插座。
3. 重複步驟 1 - 2 連接其他揚聲器到電源。

選擇連接方法

連接環繞揚聲器的方式取決於您的條形音箱。從下表選擇連接方法。

條形音箱	連接方法
Bose Soundbar 500 或 Bose Soundbar 700	使用 Bose Music 應用連接（請參見第 16 頁）。 備註： 如果使用 Bose Music 應用無法存取或難以連接時，請參見第 24 頁上的「疑難排解」。
SoundTouch 300 條形音箱	使用條形音箱的遙控器連接（請參見第 17 頁）。

使用 BOSE MUSIC 應用連接

1. 在 Bose Music 應用的**我的 Bose** 螢幕上，選擇您的條形音箱。
2. 點選螢幕右下角的條形音箱影像。
3. 點選**設定 > 附件揚聲器 > 新增 Bose 附件揚聲器**。
請按照應用指示執行操作。

第一次使用 Bose Music 應用？



1. 在行動裝置上，下載 Bose Music 應用。

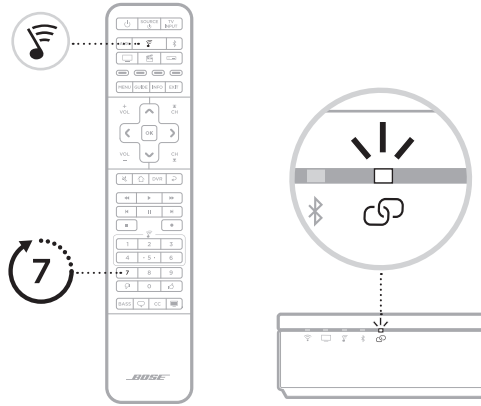



2. 請按照應用程式說明執行操作

注意：有關 Bose Music 應用的支援資訊，請造訪：global.Bose.com/Support

使用 SOUNDTOUCH 300 遙控器連接

1. 在條形音箱的遙控器上，按下 SoundTouch 按鈕 .
2. 按住 7 直到條形音箱上的連接指示燈  閃爍白色光。



連接後，您會聽到一個聲音。無線接收器背面的燈和條形音箱上的  呈白色光亮起。

注意：連接可能需要幾分鐘的時間。

如果環繞揚聲器無法連接到條形音箱，請參見第 24 頁上的「疑難排解」。

檢查聲音

注意：為避免聽到的聲音失真，請關閉電視揚聲器。請參閱電視的使用者指南，了解詳細資訊。

1. 打開電視。
2. 若您在使用有線電視/衛星接收盒或其他輔助音訊源：
 - a. 打開此音訊源電源。
 - b. 如果此訊號源已與電視連接，選擇相應的電視輸出。
3. 打開條形音箱。

環繞揚聲器將發出提示音。

注意：如果您未聽到環繞揚聲器發出聲音，請參見第 25 頁上的「疑難排解」。

設定環繞揚聲器並連接到條形音箱後，運行 ADAPTiQ 音場調校以實現最佳音效。ADAPTiQ 音場調校透過採取五個音訊測量為聆聽區域的音響效果自訂系統的聲音。要運行音場調校，需要讓房間安靜 10 分鐘。

在 ADAPTiQ 音場調校期間，ADAPTiQ 耳機（隨條形音箱提供）上的麥克風會測量房間的音響特性，以確定最佳音質。

如果無法使用 ADAPTiQ 耳機，請聯絡 Bose 客戶服務處進行更換。

選擇音場調校方法

運行 ADAPTiQ 音場調校的方式取決於您的條形音箱。從下表選擇音場調校方法。

條形音箱	音場調校方法
Bose Soundbar 500 或 Bose Soundbar 700	使用 Bose Music 運行 ADAPTiQ 音場調校（請參見第 19 頁）。
SoundTouch 300 條形音箱	使用條形音箱的遙控器運行 ADAPTiQ 音場調校（請參見第 20 頁）。

使用 BOSE MUSIC 運行 ADAPTIQ 音場調校

初始設定

將環繞揚聲器連接到條形音箱後，Bose Music 應用會提示您運行 ADAPTIQ 音場調校。請按照應用指示執行操作。

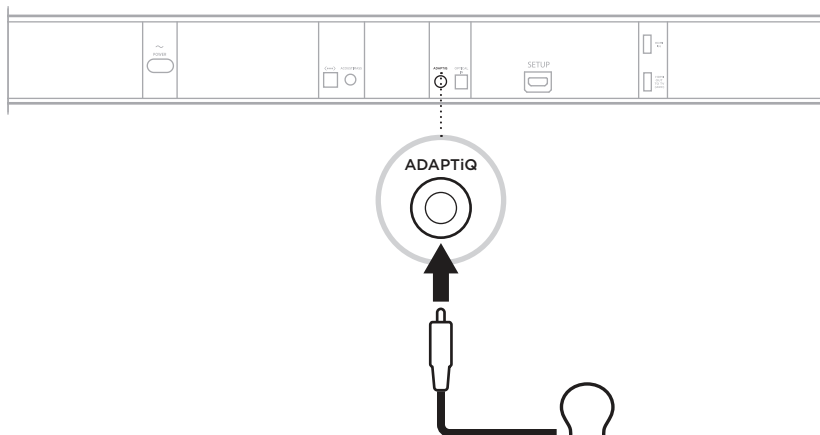
使用設定功能表

如果您之後連接了選配的 Bose Bass Module 500、Bose Bass Module 700 或 Acoustimass 300 低音音箱，或移動了揚聲器或任何傢俱，請運行 ADAPTIQ 音場調校以保證最佳聲音品質。




1. 在 Bose Music 應用的**我的 Bose** 螢幕上，點選條形音箱。
2. 點選螢幕右下角的條形音箱影像。
3. 點選**設定 > ADAPTIQ > 運行 ADAPTIQ**。

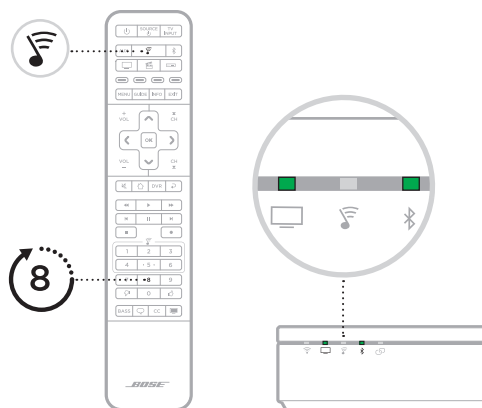
使用 SOUNDTOUCH 300 遙控器運行 ADAPTIQ 音場調校



1. 將 ADAPTIQ 耳機線插入 SoundTouch 300 條形音箱背面的 ADAPTIQ 連接器。



2. 戴上 ADAPTIQ 耳機。

3. 在條形音箱的遙控器上，按下 SoundTouch 按鈕 。
4. 按住 8 直到條形音箱上的 TV 燈  和 Bluetooth 燈  呈綠色光亮起。
ADAPTIQ 音場調校開始。



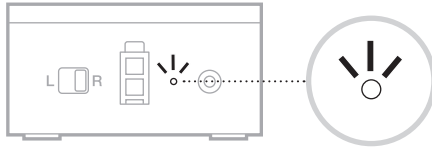
注意：如果沒有聽到您所講的語言，按下導覽板上的  和  以重複循環語言。
按住 8 10 秒即可重設語言。

5. 根據語音提示操作，直到完成 ADAPTIQ 流程。
若您聽到錯誤訊息提示音且無法完成 ADAPTIQ 音場調校，請參見第 26 頁。
6. 將 ADAPTIQ 耳機插頭從條形音箱上拔下，存放在安全的地方。

提示：如果您之後連接了選配的 Bose Bass Module 500、Bose Bass Module 700 或 Acoustimass 300 低音音箱，或移動了揚聲器或任何傢俱，請再次運行 ADAPTIQ 音場調校以保證最佳聲音品質。

狀態燈

無線接收器背面的燈顯示系統狀態。



燈活動

系統狀態

白色光恆亮	連接到條形音箱
閃爍的白色光	正在下載軟體更新
琥珀色光恆亮（微暗）	已斷開與條形音箱的連接
閃爍的琥珀色光	準備連接到條形音箱
閃爍的紅色光	錯誤 - 聯絡 Bose 客戶服務處

清潔環繞揚聲器

使用乾燥的軟布清潔環繞揚聲器的外表面。

小心：

切勿讓液體濺入環繞揚聲器或任何開口。

請勿在環繞揚聲器附近使用噴霧劑。

請勿使用任何溶劑、化學品或含酒精、氨水、研磨劑的清潔劑。

切勿讓物體落入任何開口中。

更換零件和配件

可透過 Bose 客戶服務處訂購更換零件和配件。

請造訪：worldwide.Bose.com/Support/WSS

有限保固

您的環繞揚聲器享受有限質保。請造訪我們的網站：global.Bose.com/warranty，了解有限保固的詳細資料。

要註冊產品，請造訪 global.Bose.com/register，了解相關指示。未執行註冊並不影響您的保固期權利。

首先嘗試這些解決方案

如果環繞揚聲器出現問題：

拔下無線接收器和條形音箱的電源線，等待 30 秒，然後再將其牢固插入交流（市電）插座中。

接好所有連接線。

檢查無線接收器狀態燈（請參見第 22 頁）。

使環繞揚聲器和條形音箱遠離任何可能的干擾源（無線路由器、無繩電話、電視、微波爐等）。

按照放置原則放置環繞揚聲器（請參見第 10 頁）。

其他解決方案

若無法解決問題，請參見下表了解常見問題的症狀和解決方法。若仍然無法解決問題，請聯絡 Bose 客戶服務處。

請造訪：worldwide.Bose.com/Support/WSS

症狀	解決方案
Bose Music 應用無法在移動設備上運行	<p>確保 Bose Music 應用與您的裝置相容。</p> <p>請造訪：global.Bose.com/Support</p>
環繞揚聲器無法連接到條形音箱	<p>確認狀態燈閃爍琥珀色光，表示無線接收器已準備連接（請參見第 22 頁）。</p> <p>重複連接流程（請參見第 15 頁）。</p> <p>拔下無線接收器和條形音箱的電源線，等待 30 秒，然後再將其牢固插入交流（市電）插座中。</p>

症狀	解決方案
<p>間歇性播放或無音訊</p>	<p>取消系統靜音。</p> <p>增大音量。</p> <p>確認條形音箱正在播放音訊。如果沒有，請參考條形音箱使用者指南來排除故障。</p> <p>Bose Soundbar 500：worldwide.Bose.com/Support/SB500</p> <p>Bose Soundbar 700：worldwide.Bose.com/Support/SB700</p> <p>SoundTouch 300 條形音箱：global.Bose.com/Support/ST300</p> <p>確認狀態燈恆亮琥珀色亮起，表示環繞揚聲器已連接到條形音箱（請參見第 22 頁）。</p> <p>測試不同的聲源（若有）。</p> <p>重複連接流程（請參見第 15 頁）。</p> <p>確保其中一個無線接收器設定為 L（左）聲道，另一個設定為 R（右）聲道（請參見第 13 頁）。</p> <p>確保揚聲器的正極和負極連接線牢固地插入配接器中。將配接器牢固地插入揚聲器中。</p> <p>按照放置原則放置環繞揚聲器（請參見第 10 頁）。</p>
<p>環繞揚聲器聲音差或失真</p>	<p>測試不同的聲源（若有）。</p> <p>按照放置原則放置環繞揚聲器（請參見第 10 頁）。</p> <p>確保揚聲器的正極和負極連接線牢固地插入配接器中。將配接器牢固地插入揚聲器中。</p> <p>如果將揚聲器放在櫥櫃中或架子上，請將揚聲器的前部盡可能接近架子的前緣，以獲得最佳的聲學表現。</p> <p>運行 ADAPTiQ 音場調校（請參見第 18 頁）。</p> <p>備註：如果已您丟失 ADAPTiQ 耳機（隨條形音箱提供），請聯絡 Bose 客戶服務處進行替換。</p>
<p>無環繞音效</p>	<p>確保您的電視可輸出環繞音效（請參見電視的使用者指南）。</p> <p>確保其中一個無線接收器設定為 L（左）聲道，另一個設定為 R（右）聲道（請參見第 13 頁）。</p> <p>確保揚聲器的正極和負極連接線牢固地插入配接器中。將配接器牢固地插入揚聲器中。</p>

無法使用 SOUNDTOUCH 300 條形音箱完成 ADAPTiQ 音場調校

如果您無法使用 SoundTouch 300 條形音箱完成 ADAPTiQ 音場調校，請傾聽是否有以下錯誤訊息的語音提示：

錯誤訊息	問題	措施
1	ADAPTiQ 耳機上的麥克風無法檢測聲音。	<p>接好所有連接線。</p> <p>斷開 ADAPTiQ 耳機線的連接，然後重新牢固連接到條形音箱的 ADAPTiQ 連接器。</p> <p>確保 ADAPTiQ 耳機上方打開的麥克風沒有被堵塞。</p> <p>您的 ADAPTiQ 耳機可能被損壞。致電 Bose 客戶服務處更換零件。</p>
2	房間內太吵鬧。	房間內安靜時，重新運行 ADAPTiQ 音場調校。
3	ADAPTiQ 耳機距離揚聲器太近。	將 ADAPTiQ 耳機遠離揚聲器。
4	聽音位置相距太近。	從之前的聽音位置移開 0.3 - 0.6 m。
5	ADAPTiQ 耳機因移動而無法使用。	請保持頭部不動。

解決問題後，必須重新運行 ADAPTiQ 音場調校（請參見第 18 頁）。

如果您聽到不同的錯誤訊息提示，請聯絡 Bose 客戶服務處諮詢更多的指導意見。

