



**BASS MODULE 700**

## 請閱讀並保管好所有安全和使用指示。

### 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. 在雷雨天氣或者如果長時間不使用，請拔下裝置插頭。
12. 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。

## 警告/小心



此符號表示產品外殼內存在未絕緣的危險電壓，可能造成觸電危險。



此符號表示本指南中提供了重要的操作和維護指示。



本產品為鋼化玻璃表面。務必謹慎，避免撞擊。如果發生破裂，請在處理碎玻璃時多加小心。



本產品含有磁性材料。諮詢醫生了解此裝置是否會影響植入式醫療裝置。

- 為減少著火或電擊的危險，請勿使本產品受淋或受潮。
- 本產品不得受液體淋濺或噴灑，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隨時還原的工作狀態。



仅适用于 2000m 以下地区安全使用

僅適用於 2000 m 以下地區安全使用。

- 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。
- 產品標籤位於產品底部。

**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、使用並可能發散無線射頻能量，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操作本裝置的權利失效。

本裝置符合 FCC 規則第 15 部分規定和加拿大 ISED 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 ISED 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。

本裝置運行於 5150 - 5250 Mhz 且只能在室內使用，以降低可能對同通道行動衛星系統的有害干擾。

接收器類別 = 2

## CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

### 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。

 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](http://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 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	≤ 2.0 W
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。」	

**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。

## 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：低音箱，型號：419357，419356						
裝置	限用物質及其化學符號					
	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

序號和型號位於低音箱的底部。

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；「9」表示 2009 年或 2019 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 50/60Hz, 180W

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。



HDMI、HDMI High-Definition Multimedia Interface 和 HDMI 徽標是 HDMI Licensing Administrator, Inc. 的商標或註冊商標。

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。

ADAPTiQ、Bose、Bose Bass Module、Bose Music、Bose Music 徽標、Bose Soundbar、Bose Surround Speaker、Lifestyle、SoundTouch、無線符號設計、UNIFY 和 Virtually Invisible 是 Bose Corporation 在美國和其他國家/地區的註冊商標。

Bose 公司總部：1-877-230-5639

©2019 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

內件 .....	10
----------	----

## 低音箱放置

建議 .....	11
放置第二個低音箱 .....	12

## 電源

將低音箱連接到電源 .....	13
-----------------	----

## 連接到條形音箱

選擇連接方法 .....	14
使用 Bose Music 應用連接 .....	15
第一次使用 Bose Music 應用？ .....	15
使用 SoundTouch 300 遙控器連接 .....	16
檢查聲音 .....	16
連接第二個低音箱（可選） .....	17
相容的低音箱 .....	17
連接到 Bose Soundbar 500、Bose Soundbar 700 或 SoundTouch 300 條形音箱 .....	17
連接到 Lifestyle 650/600 家用娛樂系統 .....	17

## ADAPTiQ 音場調校

選擇音場調校方法 .....	18
使用 Bose Music 應用運行 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



## 低音設定

選擇低音調整方法.....	22
使用 Bose Music 應用調整低音 .....	23
使用 SoundTouch 300 遙控器調整低音 .....	23
重設低音 .....	24

## 低音箱狀態

狀態燈 .....	25
-----------	----

## 維護與保養

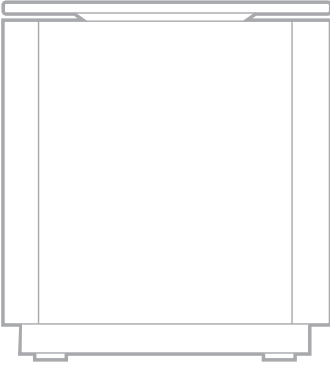
清潔低音箱 .....	26
更換零件和配件 .....	26
有限保固 .....	26

## 疑難排解

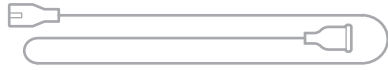
首先嘗試這些解決方案.....	27
其他解決方案 .....	27
無法使用 SoundTouch 300 條形音箱完成 ADAPTIQ 音場調校 .....	29
使用音訊連接線連接.....	30

## 內件

請確認包裝箱中內含以下部件：



Bose Bass Module 700



電源線\*

\* 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：**若產品的任何部分元件損壞或低音箱的玻璃破損，請勿使用。請連絡 Bose 授權經銷商或 Bose 客戶服務處。

請瀏覽：[worldwide.Bose.com/Support/BASS700](http://worldwide.Bose.com/Support/BASS700)

## 建議

為了獲得最佳性能，放置低音箱時請遵守以下建議。

禁止在低音箱上放置任何物品。

為了避免無線干擾，應使低音箱與其他無線設備保持 0.3 - 0.9 公尺的距離。將低音箱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。

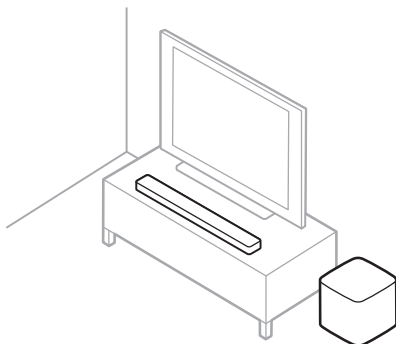
將低音箱放在穩定的水平面上。振動會導致低音箱移動，在光滑表面（大理石、玻璃或高度拋光的木材）上，這種情況特別突出。

將低音箱沿電視所在的牆面放置，或沿房間前三分之一部分的任何牆面放置。

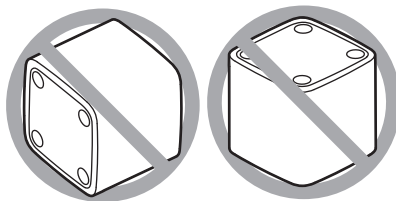
使低音箱的前端（電源連接器的對面）至少遠離其他表面 7.6 cm。擋住此面底部的連接埠會影響音效。

要增強低音效果，請將低音箱靠近牆壁和牆角。要減弱低音效果，請將低音箱遠離牆壁和牆角。

確保附近有交流（市電）插座。



**小心：**使用時，請勿使低音箱倒置或側放。

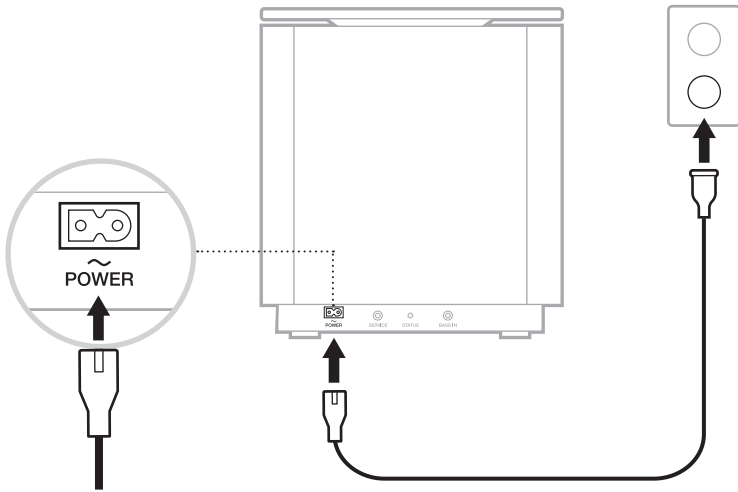


## 放置第二個低音箱

嘗試各種低音箱擺放方式，以確定最適合您所在聆聽區域的佈置。將音箱放在新位置後，運行 ADAPTIQ 音場調校（請參見第 18 頁）。為獲得更強低音，將音箱彼此靠近或靠近牆壁和牆角。

## 將低音箱連接到電源

1. 將電源線連接到低音箱上的 POWER 連接器。



2. 將電源線的另一端插入交流（電源）插座。

## 選擇連接方法

連接低音箱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
<b>Bose Soundbar 500 或 Bose Soundbar 700</b>	使用 Bose Music 應用連接（請參見第 15 頁）。 <b>注意：</b> 如果使用 Bose Music 應用無法存取或難以連接時，請參見第 27 頁上的「疑難排解」。
<b>SoundTouch 300 soundbar</b>	使用條形音箱的遙控器連接（請參見第 16 頁）。

## 使用 BOSE MUSIC 應用連接

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



## 第一次使用 Bose Music 應用？

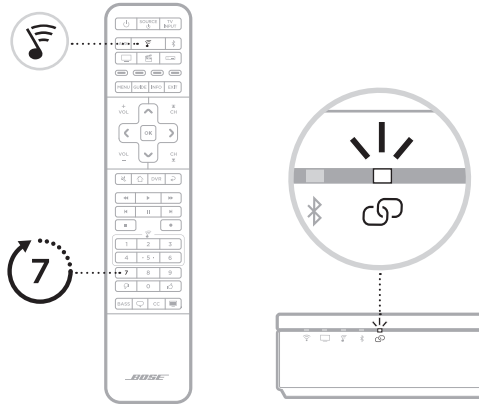
1. 在行動裝置上，下載 Bose Music 應用。




2. 請按照應用指示執行操作。

## 使用 SOUNDTOUCH 300 遙控器連接

1. 在 SoundTouch 300 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，您會聽提示音。低音箱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。

如果低音箱未連接到條形音箱，請參見第 27 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，選取相應的電視輸出。
3. 打開條形音箱。

低音箱將發出提示音。

**注意：**若低音箱未發出提示音，請參見第 27 頁上的「疑難排解」。



## 連接第二個低音箱（可選）

連接第二個低音箱可以使您所在的聆聽區域獲得更一致或更強勁的低音。

### 注意：

有關放置第二個低音箱的指示，請參見第 12 頁。

如果您目前的低音箱已使用 3.5 mm 音訊連接線連接至條形音箱或系統（請參見第 30 頁），您無法連接第二個低音箱。

## 相容的低音箱

您可連接一個 Bose Bass Module 700 或一個 Acoustimass 300 低音箱作為第二個低音箱。

## 連接到 Bose Soundbar 500、Bose Soundbar 700 或 SoundTouch 300 條形音箱

選擇適合您的條形音箱的連接方法（請參見第 14 頁）

## 連接到 Lifestyle 650/600 家用娛樂系統

1. 在 Lifestyle 650/600 遙控器上，按下 SETUP（設定）。
2. 從 UNIFY 功能表中，選取**揚聲器管理**，然後選取**設定第二個低音箱**。
3. 按照螢幕上的指示來連接您的第二個低音箱。

設定低音箱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
<b>Bose Soundbar 500 或 Bose Soundbar 700</b>	使用 Bose Music 應用運行 ADAPTiQ 音場調校（請參見第 19 頁）。
<b>SoundTouch 300 soundbar</b>	使用條形音箱遙控器運行 ADAPTiQ 音場調校（請參見第 20 頁）。

## 使用 BOSE MUSIC 應用運行 ADAPTIQ 音場調校

### 初始設定

將低音箱連接到條形音箱後，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。

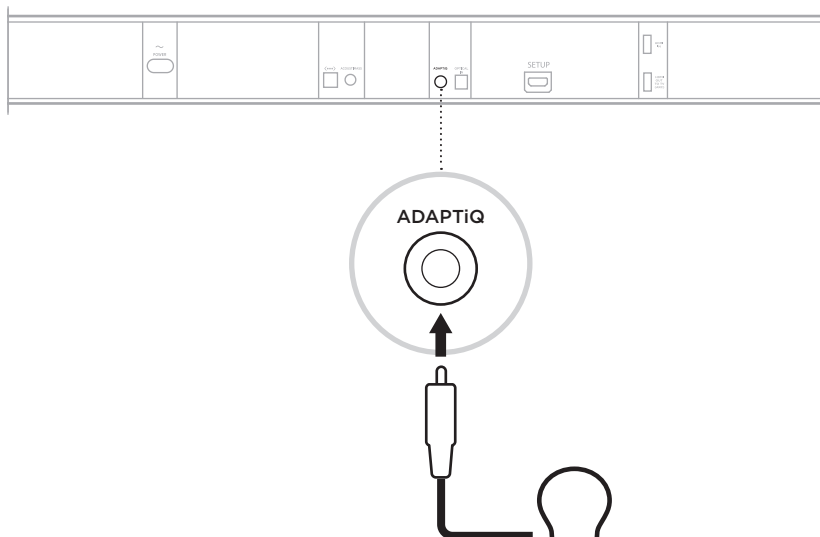
### 使用設定功能表

如果您之後連接了選配的 Bose 環繞揚聲器或 Virtually Invisible 300 環繞揚聲器、移動了低音箱或移動了任何傢俱，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 > 再次運行**。

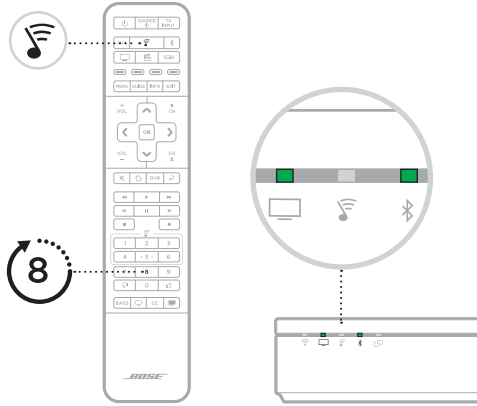
## 使用 SOUNDTOUCH 300 遙控器運行 ADAPTIQ 音場調校

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. 在您的遙控器上，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  $\wedge$  和  $\vee$  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 29 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 環繞揚聲器或 Virtually Invisible 300 環繞揚聲器、移動了低音箱或移動了任何傢俱，請再次運行 ADAPTiQ 音場調校以保證最佳聲音品質。

## 選擇低音調整方法

調整低音的方法取決於您的條形音箱。從下表選擇低音調整方法。

條形音箱	低音調整方法
<b>Bose Soundbar 500 或 Bose Soundbar 700</b>	使用 Bose Music 應用調整低音（請參見第 23 頁）。
<b>SoundTouch 300 soundbar</b>	<p>使用 SoundTouch 300 遙控器調整低音（請參見第 23 頁）。</p> <p><b>注意：</b>對於僅對話節目（如新聞和脫口秀）的最佳音質，請啟用對話模式。有關詳情，請參閱 SoundTouch 300 使用者指南。</p> <p>請瀏覽：<a href="http://global.Bose.com/Support/ST300">global.Bose.com/Support/ST300</a></p>

## 使用 BOSE MUSIC 應用調整低音

1. 在 Bose Music 應用的**我的 Bose** 螢幕上，選取您的條形音箱。
2. 點選螢幕右下角的條形音箱影像。
3. 點選**調整**調整低音。

## 使用 SOUNDTOUCH 300 遙控器調整低音

1. 在 SoundTouch 300 遙控器上，按下 **BASS**。



條形音箱上的燈會根據目前低音設定亮起。

低音設定	燈活動
+4	
+3	
+2	
+1	
0 (預設值)	
-1	
-2	
-3	
-4	

2. 使用以下方式之一調整低音：

按下音量增加按鈕  $\text{vol}^+$  以增加低音。

按下音量降低按鈕  $\text{vol}^-$  以降低低音。

3. 按下 BASS。

條形音箱會儲存您的設定。

### 重設低音

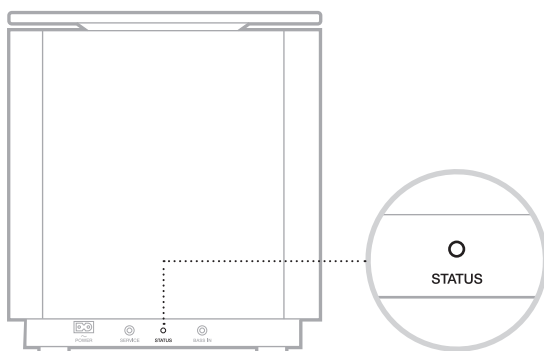
在您的遙控器上，按住 BASS 直到條形音箱上的 SoundTouch 燈 閃爍兩次。

低音設定即重設為初始出廠狀態。



## 狀態燈

音箱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	網路待命（無線連接）
閃爍的琥珀色光	準備連接到條形音箱
關閉	節能模式（有線連接）
閃爍的紅色光	錯誤 - 聯絡 Bose 客戶服務處

## 清潔低音箱

使用乾燥的軟布清潔低音箱的外表面。

### 小心：

切勿讓液體濺入低音箱或任何開口。

請勿在低音箱附近使用噴霧劑。

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。

請瀏覽：[worldwide.Bose.com/Support/BASS700](http://worldwide.Bose.com/Support/BASS700)

## 有限保固

您的低音箱受有限保固保護。請造訪我們的網站：[global.Bose.com/warranty](http://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](http://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

如果低音箱出現問題：

拔下低音箱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。

檢查低音箱狀態（請參見第 25 頁）。

使低音箱和條形音箱遠離任何可能的干擾源（無線路由器、無線電話、電視、微波爐等）。

將低音箱放置到無線路由器或行動裝置的建議範圍內，以確保其能夠正常工作。

按照放置原則放置低音箱（請參見第 11 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/contact](http://worldwide.Bose.com/contact)

症狀	解決方案
<b>Bose Music 應用無法在行動裝置上運行</b>	確保您的行動裝置與 Bose Music 應用相容，並滿足最低系統要求。有關更多資訊，請參見您行動裝置上的應用商店。
<b>低音箱無法連接條形音箱</b>	<p>確認狀態燈閃爍琥珀色光，表示低音箱已準備連接（請參見第 25 頁）。重複連接流程（第 14 頁）。</p> <p>拔下低音箱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> <p>使用 3.5 mm 音訊連接線將低音箱連接到條形音箱（請參見第 30 頁）。</p> <p><b>注意：</b>如果您沒有 3.5 mm 音訊連接線（耳機和行動裝置上的常用連接線），請聯絡 Bose 客戶服務處以獲取此連接線。您也可以在地電器商店購買此連接線。</p>

症狀	解決方案
<p><b>間歇性播放或無音訊</b></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，請參考低音箱使用者指南進行疑難排解。請瀏覽：</p> <p>Bose Soundbar 500：<a href="http://worldwide.Bose.com/Support/SB500">worldwide.Bose.com/Support/SB500</a></p> <p>Bose Soundbar 700：<a href="http://worldwide.Bose.com/Support/SB700">worldwide.Bose.com/Support/SB700</a></p> <p>SoundTouch 300 soundbar：<a href="http://global.Bose.com/Support/ST300">global.Bose.com/Support/ST300</a></p> <p>確認系統狀態燈呈恆亮琥珀色亮起，表示低音箱已連接到條形音箱（請參見第 25 頁）。</p> <p>測試不同的聲源（若有）。</p> <p>確保您播放的音訊有低音頻率，例如音樂或電影。</p> <p>重複連接流程（請參見第 14 頁）。</p> <p>按照放置原則放置低音箱（請參見第 11 頁）。</p>
<p><b>低音箱聲音差或失真</b></p>	<p>測試不同的聲源（若有）。</p> <p>按照放置原則放置低音箱（請參見第 11 頁）。</p> <p>取下低音箱上的所有保護膜。</p> <p>執行 ADAPTiQ 音場調校（請參見第 18 頁）。</p> <p><b>注意：</b>如果您已丟失 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><b>低音過重或過低</b></p>	<p>調整低音（請參見第 22 頁）。</p> <p>執行 ADAPTiQ 音場調校（請參見第 18 頁）。</p> <p><b>注意：</b>如果您已丟失 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>按照放置原則放置低音箱（請參見第 11 頁）。</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到聲音。	<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 公尺。
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）。

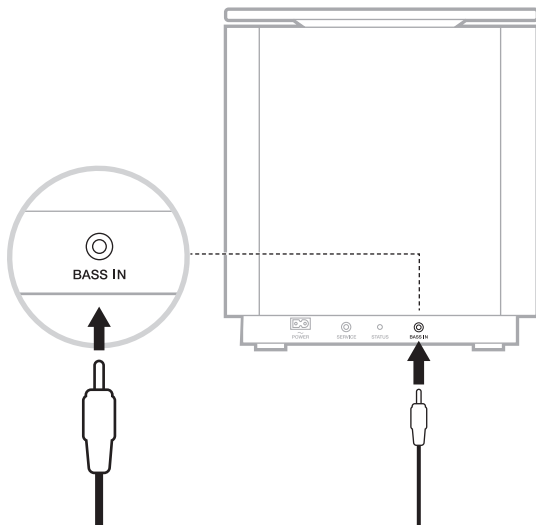
如果您聽到不同的錯誤訊息提示，請聯絡 Bose 客戶服務處諮詢更多的指導意見。

## 使用音訊連接線連接

您也可使用 3.5 mm 音訊連接線（未提供）將音箱連接到條形音箱。

如果您沒有 3.5 mm 音訊連接線（耳機和行動裝置上的常用連接線），請聯絡 Bose 客戶服務處以獲取此連接線。您也可以在地電器商店購買此連接線。

1. 將 3.5 mm 音訊連接線的一端連接到低音箱上的 BASS IN 連接器。

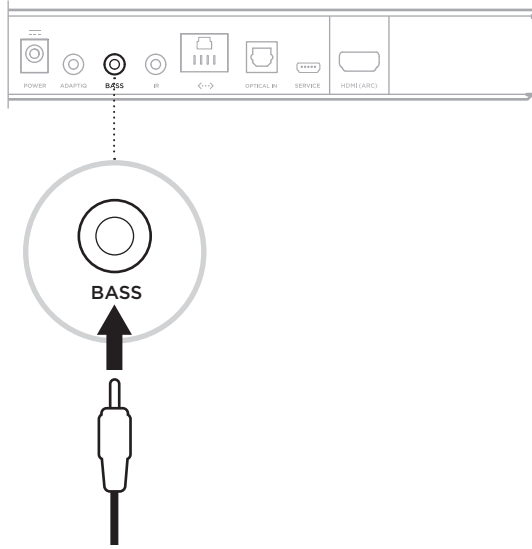


2. 將連接線的另一端連接至條形音箱背面的低音箱連接器（請參見第 31 頁）。

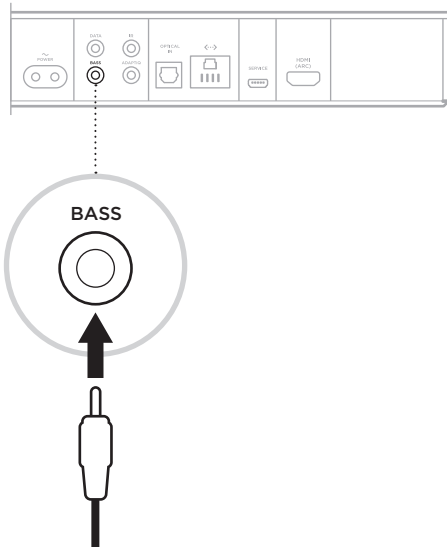
條形音箱

低音箱連接器的位置

Bose Soundbar 500



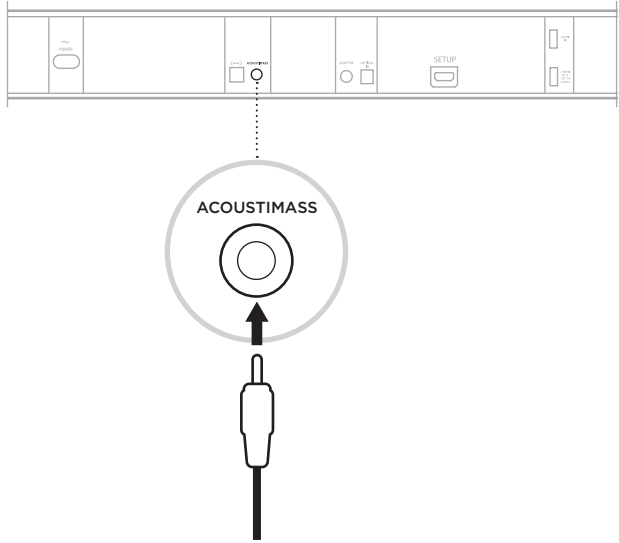
Bose Soundbar 700



條形音箱

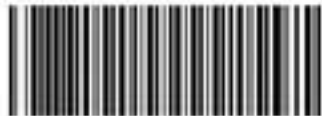
低音箱連接器的位置

SoundTouch 300  
soundbar









772090-0020