

# 隨時隨地給您提供協助

在以下位置注冊產品及獲取支援：

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

BT7500B



## 使用手冊

# PHILIPS



# 目錄

---

<b>1</b>	<b>重要資訊</b>	<b>2</b>
<hr/>		
<b>2</b>	<b>注意</b>	<b>3</b>
	規範	3
	為環境著想	3
	商標說明	3
<hr/>		
<b>3</b>	<b>藍牙喇叭</b>	<b>4</b>
	簡介	4
	包裝盒內含物件	4
	喇叭概覽	5
<hr/>		
<b>4</b>	<b>開始使用</b>	<b>6</b>
	連接電源	6
	開啟	6
	LED 指示燈狀態	6
<hr/>		
<b>5</b>	<b>使用藍芽裝置</b>	<b>7</b>
	連接裝置	7
	從藍芽裝置播放	8
	進入藍芽配對模式	8
	中斷連接已啟用藍芽的 裝置：	8
	連接第四個藍芽裝置	8
<hr/>		
<b>6</b>	<b>其他功能</b>	<b>9</b>
	欣賞外置裝置中的音樂	9
	為行動裝置充電	9
	調節音量	9
<hr/>		
<b>7</b>	<b>產品資訊</b>	<b>10</b>
	規格	10
<hr/>		
<b>8</b>	<b>疑難排解</b>	<b>11</b>
	常規	11
	關於藍芽裝置	11

# 1 重要資訊



## 警告

- 請勿拆開喇叭外殼。
  - 請勿給喇叭的任何部位上潤滑油。
  - 切勿將喇叭置於其他電子裝置上。
  - 避免日光直射，使產品遠離明火或熱源。
  - 確保喇叭的電源線、插頭或轉接器時刻能夠方便插拔，從電源斷開連接。
- 
- 請務必在產品周圍預留足夠空間以便通風。
  - 請僅使用用戶手冊中所列的電源。
  - 喇叭不可暴露於滴水或灑水的環境下。
  - 不可將任何危險源置於喇叭上（如盛滿液體的物件和點燃的蠟燭）。
  - 僅使用製造商指定的附件/配件。
  - 如果將直接插入式適配器的插頭用作中斷連接裝置，則該中斷連接裝置仍可隨時進行操作。



## 提示

- 機型標籤位於產品底部。

## 2 注意

未經 Gibson Innovations 明確允許而對裝置進行的任何變更或修改可能會導致用戶喪失使用設備的權限。

### 規範

# CE 0890

Gibson Innovations 在此聲明這項產品符合指令 1999/5/EC 的基本要求和相關條款。您可以在 [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) 上找到符合性聲明。

### 為環境著想

棄置處理舊產品



您的產品是使用優質材料和元件所設計及製造，均可回收和重複使用。



產品上的標誌代表產品適用於歐盟指令 2012/19/EU。請了解當地電子及電器產品分類收集系統的相關資訊。請遵守當地法規，切勿將產品與一般家用廢物一同丟棄。正確處理廢棄產品有助避免對環境和人體造成負面影響。

環境資訊

所有不必要的包裝已不作考慮。我們已嘗試使包裝材料輕鬆分離成三種材料：紙板（紙箱）、泡沫塑料（緩衝器）和聚乙烯（包、保護性泡沫塑料板。）

如果由專門公司拆卸，您的系統由可循環再利用的材料組成。請遵循有關於處理包裝材料、廢棄電池和舊裝置的當地法規。

### 商標說明

 Bluetooth

Bluetooth® 文字標記及標誌為 Bluetooth SIG, Inc. 之註冊商標，Gibson 對這些標記的使用均已獲得授權。其他商標與商品名稱為其各自擁有者所有。

 nfc

「N」標記是 NFC Forum, Inc. 在美國及其他國家/地區的商標或註冊商標。



此為 II 級儀器連雙重絕緣，並沒有提供保護接地線。

# 3 藍牙喇叭

感謝您購買 Philips 產品，歡迎來到 Philips 世界！要享受 Philips 為您提供的全面支援，請在 [www.Philips.com/welcome](http://www.Philips.com/welcome) 網站註冊您的產品。

---

## 簡介

使用此喇叭，您可以

- 享受已啟用藍牙的裝置或其他外置音訊裝置的音訊；及
- 透過 USB 插槽為手機充電。

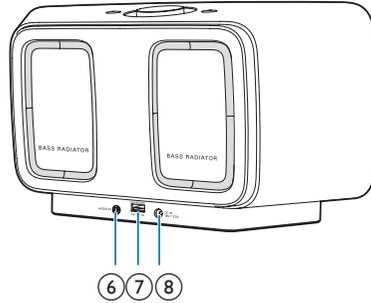
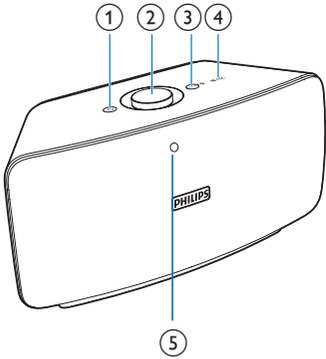
---

## 包裝盒內含物件

請清點包裝盒內含物件：

- 主裝置
- AC/DC 轉接器
- 電源線
- 精簡用戶手冊
- 安全及通知小冊子

## 喇叭概覽



- ① 
  - 開啟喇叭。
  - 轉至待機模式
- ② 音量旋鈕
  - 調節音量。
- ③ PAIRING
  - 進入藍牙配對模式。
- ④ NFC
  - 透過藍牙連接有 NFC 功能的裝置。
- ⑤ LED 指示燈
- ⑥ AUDIO IN
  - 連接外部聲音裝置。
- ⑦ CHARGING
  - 在 AC 模式為手提裝置充電。
- ⑧ DC IN
  - 連接電源。

# 4 開始使用

請務必依順序遵循本章指示。

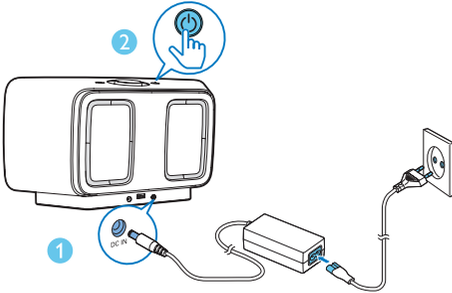
## 連接電源

### ! 注意

- 存在損壞產品的風險！確保電源電壓與喇叭背面或下方列印的電壓相吻合。
- 有觸電危險。拔除交流電源時，請務必將插頭從插座拔下。請勿拉扯電源線。

將電源轉接器連接至：

- 喇叭的 DC IN 插孔。
- 牆上插座。



## 開啟

按  $\odot$ 。

- ↳ 喇叭轉換到藍牙模式。
- ↳ LED 指示燈將會閃爍藍色。

## 轉至待機模式

在下列情況中，喇叭會切換為待機模式：

- 在電源開啟模式時，按  $\odot$ 。
- 沒有播放音效或沒有按任何按鈕超過 15 分鐘。

從待機模式喚醒

- 於待機模式中按  $\odot$  或 PAIRING。
- 使用您的手機碰一下 NFC 標籤。

## LED 指示燈狀態

模式	LED 狀態
待機模式	紅燈長亮。
藍芽模式	連接或等待配對時藍燈閃爍，完成連接後藍燈長亮。 當音量達到最大或最小時，將會短暫地閃起藍燈。
音效輸入模式	綠燈長亮。 當音量達到最大或最小時，將會短暫地閃起綠燈。

# 5 使用藍芽裝置

使用此喇叭，您可以聆聽已啟用藍牙的裝置上的音訊。

## 連接裝置

### 提示

- 確保您的藍牙裝置與此喇叭兼容。
- 與此喇叭配對裝置之前，請閱讀其用戶手冊查看藍牙兼容性的資訊。
- 喇叭可記憶最多 8 個配對裝置。
- 確保裝置已啟動藍芽功能，並設定裝置，使所有其他藍芽裝置都可見到裝置。
- 此喇叭與藍牙裝置之間的任何障礙物都可減少操作範圍。
- 遠離可能會造成干擾的任何其他電子裝置。

### 選項 1：透過 NFC 連接裝置

1 近場通訊技術 (NFC) 是一個允許不同的 NFC 兼容裝置，例如手機及 IC 標籤，近距離無線通訊的技術。

如果您的藍牙裝置支援 NFC，您可以輕易將它連接到喇叭。

- 1 在您的裝置上，啟用 NFC 和藍牙功能（請參考裝置的使用者手冊）。
- 2 使用藍牙裝置背面觸碰喇叭頂部的 NFC 標籤。  
↳ LED 指示燈將會閃爍藍色。



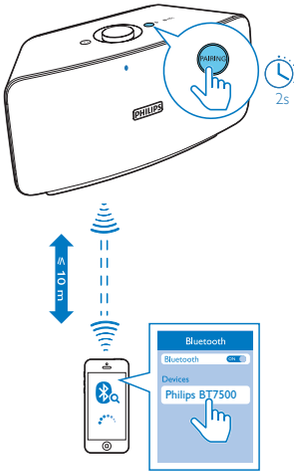
- 3 請依照螢幕指示完成配對及連接。  
↳ 成功配對及連接後，喇叭會響起兩下嗶聲，LED 顯示燈將轉為藍色。

### 選項 2：手動連接裝置

### 提示

- 此喇叭與藍牙裝置之間的工作範圍約 10 米 (30 尺)。
- 當您每次開啟喇叭的時候，喇叭每次切換到藍牙配對模式。

- 1 按 PAIRING 2 秒進入藍牙配對模式..  
↳ LED 指示燈將會閃爍藍色。
- 2 在您的藍牙裝置，啟用藍牙及搜尋可配對的藍牙裝置（請參閱裝置的用戶手冊）。
- 3 然後在裝置上選擇 [Philips BT7500] 開始配對及連接。如需要，輸入預設密碼「0000」。  
↳ 成功配對及連接後，喇叭會響起兩下嗶聲，LED 顯示燈將轉為藍色。



## 中斷連接已啟用藍牙的裝置：

- 在裝置上關閉藍牙功能；或
- 將裝置移至通訊範圍以外。  
↳ LED 指示燈將會閃爍。

清除藍牙配對記錄：

按住 PAIRING 7 秒以上。

## 連接第四個藍芽裝置

該產品能同時連接最多 3 個藍芽裝置。如要使用本產品連接第四個藍芽裝置，您需要按住 PAIRING 2 秒，然後之前連接的一個閒置裝置將會斷開連接，讓第四個裝置配對及連接。

## 從藍牙裝置播放

藍牙連接成功後，在藍牙裝置上播放音樂。

- ↳ 音訊會從已啟用藍牙的裝置串流至喇叭。

### 提示

- 喇叭將會和支援音量同步功能的已連接的藍牙裝置同步音量。
- 使用 iOS 或 Android 4.4 或以上的裝置支援同步功能。

## 進入藍牙配對模式

當喇叭進入待機模式或音效輸入模式時，按住 PAIRING 2 秒。

## 6 其他功能

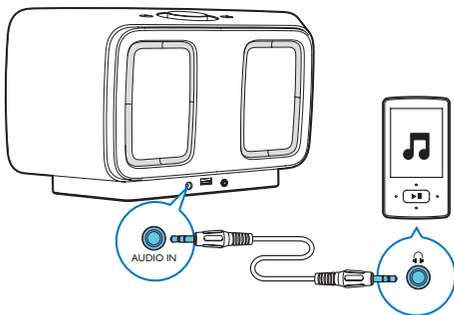
### 欣賞外置裝置中的音樂

您可使用此喇叭收聽外置音訊裝置，例如 MP3 播放機。

#### 提示

- 當連接到外置音效裝置，而當時沒有藍牙連接或藍牙音樂播放暫停時，喇叭將會進入到僅音效輸入模式。

- 通過 3.5 毫米音訊輸入線（音訊線不隨附）連接至：
  - 喇叭的 AUDIO IN 插孔，以及
  - 外置裝置的耳筒插孔。
- 於外置裝置播放音效（請參閱用戶手冊）。



#### 提示

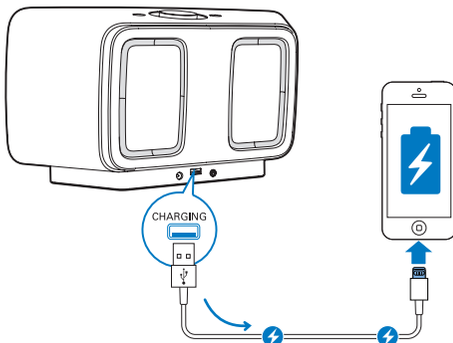
- 當喇叭為音效輸入模式時，LED 顯示燈將轉為恆亮綠色。

### 為行動裝置充電

您可以透過 CHARGING 插座為行動裝置充電。

#### 提示

- USB 插孔僅作充電使用。
- 使用 USB 線（USB 線不隨附）連接喇叭到您的行動裝置。
  - ↪ 辨認出裝置後，將會開始充電。



### 調節音量

旋轉喇叭上方的音量旋鈕以提高或減低音量。

- 當達到最大或最小音量，LED 指示燈將會短暫地閃爍為藍色（藍牙模式）或綠色（音效輸入模式）。

# 7 產品資訊

## 提示

- 產品資訊可能會被修改，恕不另行通知。

## 規格

### 擴大機

比率輸出力	2 × 15 瓦
頻率響應	63 - 20 KHz, +/- 3 dB
訊噪比	> 72 dBA
總諧波失真	< 1%
音效輸入	650 mV RMS

### 藍芽

藍牙版本	V3.0
支援規格	A2DP, AVRCP
範圍	10 米 (可用空間)

### 一般資料

AC 電功率	品牌名稱：Philips; 型號：AS600-180- AA250 輸入：1100-240V~, 50/60 Hz, 1.5A; 輸入：18.0V --- 2.5A
充電電壓及電流	5V --- 2.1A
工作消耗功率	< 20 瓦
備用模式消耗 功率	< 0,5 瓦
尺寸－主裝置 (寬 × 高 × 厚)	335 × 180 × 145 毫米
重量－主裝置	2.2 千克

## 8 疑難排解



### 警告

- 請勿拆開裝置外殼。

為保證保固的有效性，請勿自行嘗試修理系統。

如果您在使用本設備時碰到任何問題，請在送修前先行檢查下列事項。如果問題仍未解決，請造訪 Philips 網站 ([www.philips.com/support](http://www.philips.com/support))。與 Philips 聯絡時，請先準備好裝置、型號與序號。

## 常規

沒有電力

- 確保已正確插入裝置的交流電源插頭。
- 確保交流電源插座已通電。

無聲音或聲音不良

- 調整產品的音量。
- 調整已連接裝置音量。

喇叭沒有反應

- 重新啟動喇叭。

LED 指示燈長期亮起，按任何按鍵喇叭都沒有反應。

- 喇叭正在演示 (DEMO) 模式。按住  15 秒離開這個模式。

## 關於藍芽裝置

與已啟用藍芽功能的裝置建立連接後音質很差。

- 藍芽接受效果很差。將裝置移近此產品，或移除中間的任何障礙物。

無法與裝置建立連接。

- 未啟用裝置的藍芽功能。有關如何啟用藍芽功能，請參閱裝置的用戶手冊。
- 此產品已與另一個已啟用藍牙功能的裝置連接。中斷連接裝置，然後再試一次。

不斷連接和斷開已配對的流動裝置。

- 藍芽接受效果很差。將裝置移近此產品，或移除中間的任何障礙物。
- 對於部分裝置，可能會自動停用藍牙功能作為省電功能。這並不表示產品有任何故障。



2015 © Gibson Innovations Limited. All rights reserved.

This product has been manufactured by, and is sold under the responsibility of Gibson Innovations Ltd., and Gibson Innovations Ltd. is the warrantor in relation to this product.

Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license from Koninklijke Philips N.V.

BT7500B\_12\_UM\_V3.0

