www.philips.com/welcome

AS351



使用手冊



目錄

1	重要事項	2
2	您的 Android™ 擴充揚聲器	3
	簡介	3
	內容物	3 3 4
	主裝置概覽	4
3	開始使用	5
	電源供應	5 5
	開啟	5
4	播放與充電	6
	與 Android™ 相容	6
	透過手動藍牙連線播放音訊 使用 Philips DockStudio 應用程式透	6
	過自動藍牙連線播放音訊	7
	連接並為 Android 手機充電	12
	使用 Philips Songbird 播放音訊	13
5		17
	使用更多 DockStudio 功能	17
	透過 USB 插槽為裝置充電	19
	播放外接裝置的音訊	20
6	產品資訊	21
	規格	21
7		22
	關於 Bluetooth 裝置	22
8		23
	藍芽聲明	23

1 重要事項

- 閱讀這些指示
- 請妥善保存這些指示
- 注意所有警告文字。
- 遵循所有指示。
- 請勿在近水處使用本產品。
- 清潔時僅能使用乾布。
- 請依照製造商的指示進行安裝。
- 請勿將本產品安裝在接近熱源處,例如 暖器裝置、暖氣孔、火爐或其他會產生 高溫的產品(包括擴大機在內)。
- 妥善保護電源線,避免踩踏或夾壓,尤 其是插頭、便利插座,以及電源線與產 品的連接處。
- 僅使用原廠指定的附件/配件。
- 如遇雷雨或長時間不使用時,請將產品 的插頭拔除。
- 所有維修服務應委託合格的服務人員處理。當本產品因故損壞時(例如電源線或插頭損壞、液體潑濺、物品掉入產品內部、產品淋到雨或受潮、無法正常運作或摔落等),都必須進行維修。
- 電池使用注意事項 為防止電池滲漏 導致人身傷害、財物受損或產品損壞:
 - 請依照裝置上標示的 + 與 極正確 安裝所有電池。
 - 請勿混用電池 (新舊混用或碳鹼性 電池混用等)。
 - 若裝置長時間不使用時,請將電池 取出。
- 請勿將產品置於容易滴水或濺水的環境。
- 請勿在產品上放置危險物品(如盛裝液體的容器、點燃的蠟燭等)。
- 直接插入式電源變壓器的插頭作為中斷 連接裝置時,中斷連接裝置應保持隨時 可操作。

! 警

警告

- 請勿打開產品外殼。
- 請勿在本產品的任何部位使用潤滑油。
- 請勿將本產品放置在其他電器上。

2 您的 Android™ 擴充揚聲器

感謝您購買本產品,歡迎使用 Philips 產品! 請至 www.philips.com/welcome 登錄您的產品,以獲得 Philips 提供的完整支援。

簡介

您可以使用這套擴充揚聲器:

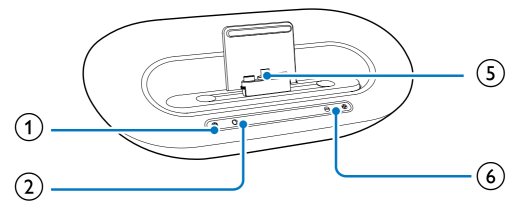
- 從配備藍牙功能的可攜式裝置或外接裝置享受音訊;
- 為您的可攜式裝置充電;並
- 體驗 Philips Philips DockStudio 和 Philips Songbird 應用程式帶來的各種 功能。

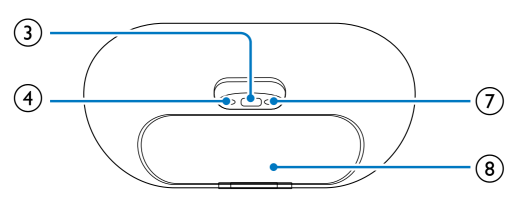
內容物

請清點包裝內容物:

- 主裝置
- 電源變壓器
- 擴充底座延長線
- 快速入門指南

主裝置概覽





(7) 電源供應插孔

(8) 電池室

- 1 0
 - 啟動或關閉藍牙功能。
- 2 *
 - 藍牙指示燈。
- - 透過 USB 纜線為您的手機充電。
- 4 AUX IN
 - 連接外接音訊裝置。
- ⑤ Android 裝置擴充基座
- 6 +/-
- 調整音量。
- ZH-TW

3 開始使用

請務必依順序遵循本章指示。

電源供應

您可以使用 AC 電源或電池為本揚聲器 供電。

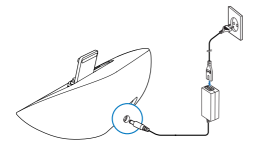
選擇 1: AC 電源

注意

- 產品可能會損壞!確定電源電壓與裝置背面或底 部所標示的電壓相符。
- 有觸電危險! 拔掉 AC 電源變壓器的插頭時,務 必握住插頭,自插座上拔下。切勿拉扯電源線。

將 AC 電源變壓器連接至

- 揚聲器背面的電源插孔。
- 電源插座。

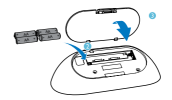


選擇 2:電池電力

注意

- 可能有爆炸的危險! 電池應遠離熱源、日照或火源。請勿將電池丢入火中。
- 打開電池插槽。
- 2 依照電極 (+/-) 指示正確安裝 4 顆 AA 電池。
- 3 蓋上電池插槽。





=

備註

• 電池內含化學物質,請妥善丢棄。

開啟

請按め。

➡ 藍牙指示燈 * 開始閃爍。

切換待機模式

再按一次 o 可將擴充揚聲器切換為待機模式。

➡ 藍牙指示燈 * 熄滅。

播放與充電

此擴充揚聲器讓您得以透過兩種方式享受 音訊:

- 诱猧手動藍牙連線;
- 使用 Philips DockStudio 應用程式透過 自動藍牙連線。

與 Android™ 相容

為了能充分利用您的擴充揚聲器,您的 Android 裝置應該要符合下列要求:

- 採用 Android 作業系統 (2.1 或更高 版本);
- 採用藍牙軟體 (2.1 或更高版本);
- 具備 Micro USB 接頭。

對於其他具備 Micro USB 接頭且支援藍牙 功能的裝置,您仍然可以使用擴充揚聲器 的以下功能:

- 诱過 USB 接頭或 USB 插槽為裝置 充雷;
- 诱過藍牙播放音訊。

• 如要取得詳細資料,請至 www.philips.com/ flexidock of

诱過手動藍牙連線播放音訊

擴充揚聲器使用藍牙無線技術,將您的可 攜式裝置中的音樂串流到系統上播放。

- 將藍牙裝置連接至擴充揚聲器之前,請先熟悉此 裝置的藍牙功能。
- 請勿讓此擴充揚聲器靠近可能造成干擾的其他電 子裝置。
- 在擴充揚聲器上,按の啟用藍牙。

- ➡ 藍牙指示燈 * 會在顯示面板 上 閃爍。
- 開啟您可攜式裝置的藍牙功能。
 - 藍牙啟用方式可能因裝置而異。



掃描可與您可攜式裝置配對的藍牙 裝置。

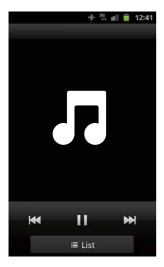


裝置上出現 [PHILIPS AS351] 時,請 選擇以開始連線。

→ 若連線成功,您會聽見兩聲嗶聲確認連線成功,並於螢幕頂端看見另外一個藍牙圖示。



5 以您的可攜式裝置的媒體播放器播放音訊。



→ 音訊會透過擴充揚聲器播放。

*

秘訣

- 擴充揚聲器和配對的裝置之間,有效操作範圍是 大約 10 公尺 (30 呎)。
- 在揚聲器和裝置之間的任何障礙物都可能縮小操作範圍。

使用 Philips DockStudio 應 用程式透過自動藍牙連線播 放音訊

Philips DockStudio 應用程式能為您的擴充 揚聲器帶來一系列新功能,包括自動藍牙 連線、Songbird 音樂播放器、網際網路收 音機和多功能鬧鐘。 若要享受更多功能, 建議您下載並安裝此一免費的應用程式。

在 Android 裝置上安裝 DockStudio 應用程式

您有兩種方式在 Android 裝置上安裝 Philips DockStudio。

透過 OR 條碼安裝 DockStudio 應用程式

=

備註

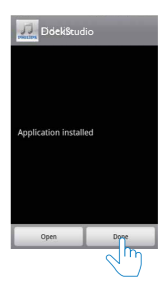
- · 確定您的 Android 裝置連接至網際網路。
- 您的裝置必須有條碼掃描器,例如「QR Droid」
 - 。 如果沒有,請至 Android Market 下載。
- 使用條碼掃描器掃描包裝或快速入門指 南上的 QR 碼。



2 依照螢幕上的指示,安裝 Philips DockStudio 應用程式。



3 安裝完成時,點選 [Done] (完成)。



→ 您的可攜式裝置上會出現 DockStudio 圖示。



透過 Android Market 安裝 DockStudio 應用 程式

您也可以從 Android Market 直接搜尋 Philips DockStudio,然後安裝應用程式。

備註

- · 確定您的 Android 裝置連接至網際網路。
- 您的 Android 裝置必須可以使用 Android Market。
- 1 點選您裝置上的「Android Market」 圖示。



2 點選螢幕上的搜尋圖示。



- **3** 在搜尋列中,鍵入「Philips DockStudio」搜尋該應用程式。
- 4 在搜尋結果清單中,找出並點選 Philips DockStudio,開始下載。
- 5 依照螢幕上的指示安裝 DockStudio 應用程式。



6 安裝完成時,點選 [Done] (完成)。



使用 DockStudio 應用程式啟用藍牙

Philips DockStudio 應用程式可以讓 Android 裝置和擴充揚聲器自動透過藍牙 連線。



備註

確定您的 Android 裝置連接至網際網路。

首次啟動

- 在擴充揚聲器上,按○啟用藍牙。
 ★會在顯示面板上閃爍。
- 2 在裝置的主畫面上,點選 DockStudio 圖示以啟動應用程式。



- → 畫面上出現要求您下載 Songbird 的提示訊息。
- **3** 點選 [Cancel] (取消)。



→ 裝置會開始掃描可與其自動配對的 Philips 裝置。



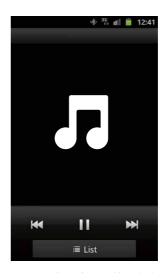
- **4** 裝置上出現 [PHILIPS AS351] 時,請 選擇以開始連線。
 - → 連線過程可能需要幾秒鐘。



→ 在藍牙連線之後,螢幕頂端會出現 另外一個藍牙圖示。



5 以您的可攜式裝置的媒體播放器播放音訊。



→ 音訊會透過擴充揚聲器播放。

下次啟動

您下次啟動 DockStudio 應用程式時,請依如下所示透過藍牙連接到擴充揚聲器。

- 1 啟用擴充揚聲器的藍牙功能。
- 2 啟動 Philips DockStudio 存取其選單。



3 點選 [Speaker Connection] (揚聲器連線) 啟動自動藍牙連線。



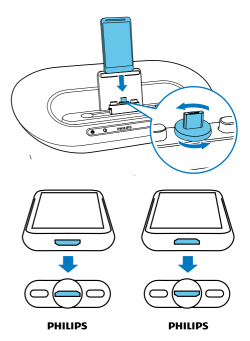
- → 連線過程可能需要幾秒鐘。
- 4 在您的可攜式裝置上播放音訊。
 - → 音訊會透過擴充揚聲器播放。

連接並為 Android 手機充電

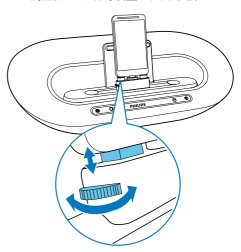
連接 Android 裝置

若要為您的 Android 手機充電,您必須先 將其連接到擴充揚聲器。

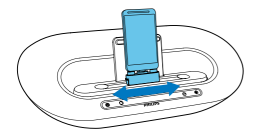
- 1 檢查 Android 手機上 Micro USB 接頭的方向。 如果您的 USB 接頭有蓋子,請向外撥開。
- 2 必要時,旋轉擴充揚聲器上的 USB 接頭,然後將您的 Android 手機放入擴充底座。



3 調整接頭兩端的護墊以固定手機。



4 滑動接頭,將您的手機放在擴充揚聲器中央的位置。



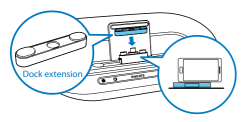
※ 秘訣

 如果 Micro USB 接頭位於頂端,而且您使用的是 2.3 版以上的 Android 系統,則可使用螢幕自動 旋轉功能。

使用擴充底座延長線

如果您手機上的 USB 接頭靠近邊緣位置, 請參考圖例説明,隨附的擴充底座延長線 能讓接上擴充底座的手機保持穩定。

- **1** 調整滑動旋鈕,讓兩個護墊都保持在最低位置。
- 2 將擴充底座延長線插上底座。
- 3 連接您的手機。



為 Android 手機充電

擴充揚聲器連接至電源後,接上擴充底座 的手機會開始自動充電。

*

秘訣

 此功能也適用於非 Android 系統但具備 Micro USB 接頭的裝置。

使用 Philips Songbird 播放音訊

Philips Songbird 是一套簡單、容易使用的電腦程式和 Android 應用程式。 它讓您在電腦與您的 Android 裝置間自由探索、播放與同步媒體。

在 Android 裝置上安裝 Songbird

1 在您的 Android 裝置上點選 DockStudio 圖示。



→ 隨即顯示 DockStudio 選單。



2 點選 [Songbird]。

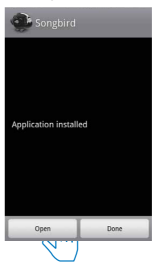


→ 系統要求您下載 Songbird。

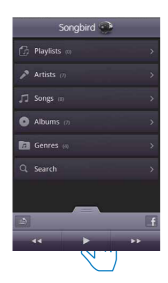
3 依照螢幕上的指示下載應用程式。



4 安裝後請點選 [Open] (開啟) 以存取 Songbird 選單。



5 選取曲目,然後點選▶播放音樂。





在電腦上安裝 Songbird

1 請造訪 www.philips.com/songbird。

2 搜尋 Songbird。



 $oldsymbol{3}$ 下載最新的 $oldsymbol{\mathsf{Songbird}}$ 應用程式。

4 按照螢幕上的指示,在您的電腦上安裝 Philips Songbird。

透過 Philips Songbird 與電腦同步



備註

- 請確認您已開啟 USB 儲存裝置。
- 1 在您的電腦上, 啟動 Philips Songbird。
- 2 使用 USB 纜線將您的 Android 裝置連接到電腦。 請稍待片刻,直到Songbird 辨識出此裝置。
 - → 在 Philips Songbird 上,您的電腦 辨識出此裝置時,此裝置會顯示在 畫面上。



→ 您首次將產品連接到 Philips Songbird 時,會出現快顯畫面。 收到提示時,請選擇自動同步。



→ 裝置會自動與 Philips Songbird 同步。

如果您沒有選擇自動同步,可藉手動方式 與 Songbird 同步。

1 在 Devices (裝置) 下選擇此裝置。

15



2 選擇 Manual (手動) 或 Auto (自動)。

Audio Syncing: Manual Auto

- **3** 按一下 Sync (同步)。
 - → 如果您選擇自動同步,您將裝置連 接到電腦時,會自動開始同步。

5 其他功能

使用更多 DockStudio 功能

透過 Philips DockStudio,您也可以收聽網際網路廣播、設定鬧鐘定時器和睡眠定時器。



備註

• 確定您的可攜式裝置連接至網際網路。

收聽網際網路廣播

- 1 讓 Android 裝置和擴充系統透過藍牙 連線。
- 2 開啟 Philips DockStudio 應用程式並前 往主選單。
- **3** 點選畫面上的 [Radio] (收音機)。



4 在搜尋列中搜尋廣播電台。



び搜尋結果清單選取一個廣播電台。→ 廣播電台開始廣播。

設定睡眠定時器

1 啟動 Philips DockStudio。



2 點選 ❖ 圖示存取睡眠定時器選單。



3 選擇睡眠定時器的時間間隔,然後點選 [Start] (開始)。





• 此功能僅適用於 Philips Songbird。

設定鬧鐘定時器

透過 Philips DockStudio,您可以設定多個 鬧鐘,並且知道最新的天氣狀況。 您甚至可以在天氣狀況適合您最喜歡的戶外活動時獲得通知。

1 啟動應用程式。



2 點選 ❖ 圖示存取時鐘設定選單。



3 點選 [Alarm settings] (鬧鐘設定)。



點選♣存取鬧鐘設定選單。



- 設定鬧鐘,並點選螢幕右上方的 [Save] (儲存)。
 - → 新鬧鐘已儲存,並且顯示在螢幕 上。



備註

• 您可以在 [Lifestyle] (生活型態) 標籤中,選擇您偏 好的運動與天氣 (棒、好或普通)。 如果天氣不夠 好,鬧鐘就不會響。

透過 USB 插槽為裝置充電

將 USB 纜線 (未隨附) 連接到:

- 揚聲器背面的 ◆◆ 插孔。
- 裝置上的 USB 插槽。
- → 裝置開始充電。



備註

• 我們不保證所有 USB 纜線均能與此揚聲器搭配 使用。

播放外接裝置的音訊

您可以透過本揚聲器收聽外接裝置的 音訊。

- **1** 使用 MP3 Link 纜線 (未隨附) 連接:
 - AUX IN 插孔。
 - 外接裝置的耳機插孔。
- 2 播放外接裝置上的音訊 (參閱裝置的使 用者手冊)。

6 產品資訊



• 產品資訊可在未通知狀況下修改。

規格

額定輸出功率	2 X 5 W RMS		
AC 電源	OH-1028A0903000U		
	(Philips) °		
	輸入:100-240V~,		
	50/60Hz , 800mA		
	MAX		
	輸出:9V=3A		
操作耗電量	< 35W		
節能待機耗電量	< 1W		
尺寸 - 主裝置 (寬	270.5 X 88.5 X		
x 高 x 深)	141.5 公釐		
重量 - 主裝置	0.885 公斤		
 充電:			
- 僅透過 Micro	2A		
USB 接頭			
- 僅透過 숙 插孔	2A		
- 透過 Micro USB	各 1A		
接頭和 🛶 插孔			

7 疑難排解

! 警告

請勿打開裝置外殼。

為維持有效的保固,請勿自行嘗試修理 系統。

如果您在使用本裝置時發生任何問題,請在送修前先行檢查下列項目。 如果問題仍未解決,請造訪 Philips 網頁 (www.philips.com/support)。 聯絡 Philips 時,手邊請先準備好您的裝置、型號與序號。

沒有電力

- 請確認裝置的 AC 電源變壓器已妥善 連接。
- 請確認 AC 電源插座有電。
- 請確認電池已正確裝入。
- 如果揚聲器是使用電池供電,請確認變 壓器並未接上本裝置。

沒有聲音或聲音不清楚

- 調整擴充系統音量。
- 調整手機音量。

裝置沒有反應

將交流電源插頭拔除後再插入,然後再 開啟裝置電源。

關於 Bluetooth 裝置

即使 Bluetooth 成功連線後,系統還是無法播放音樂。

系統無法使用裝置播放音樂。

連線至具備 Bluetooth 功能的裝置時,音訊 品質不良。

 Bluetooth 接收效果不佳。 將裝置移靠 近系統,或移除裝置與系統中間的障 磁物。

無法與系統連線。

• 裝置不支援系統所需的設定檔。

- 未啟用裝置的 Bluetooth 功能。請參 閱裝置使用手冊,以瞭解如何啟用此 功能。
- 系統未處於配對模式。
- 系統已經連接其他具備 Bluetooth 功能 的裝置。中斷該裝置或其他一切連接 的裝置,然後再試一次。

配對的裝置不斷連線與中斷連線。

- Bluetooth 接收效果不佳。 將裝置移靠 近系統,或移除裝置與系統中間的障 磁物。
- 部分裝置的藍牙連線可能會自動關閉以 節省電源。 這並不是系統故障。

8 注意

未經 Philips Consumer Lifestyle 明示核可即變更或修改本裝置,可能導致使用者操作本設備的授權失效。

您的產品是使用高品質材質和元件所設計 製造,可回收和重複使用。

請勿將您的產品與其他家用廢棄物共同丢棄。 請瞭解當地電器、電子產品及電池的垃圾分類相關法規。 正確處理這些產品有助於避免對環境和人類健康帶來負面影響。

您的產品內含不能作為一般家庭廢棄物處 理的電池。

請了解當地有關電池的垃圾分類相關法 規。 正確處理廢棄電池有助於避免對環境 和人類健康帶來負面影響。

請造訪 www.recycle.philips.com,以取得您當地回收中心的詳細資訊。

環境保護資訊

所有非必要之包裝材料均已捨棄。 我們嘗試讓包裝可以輕易拆解成三種材質:厚紙板 (外盒)、聚苯乙烯泡棉 (防震) 以及聚乙烯 (包裝袋、保護性泡棉膠紙)。

產品本身含有可回收並重複使用的材質, 但是需由專業公司拆解。 請根據各地法規 丢棄包裝材料、廢電池和舊機器。

藍芽聲明

Bluetooth

Bluetooth 文字標記及標誌為 Bluetooth SIG, Inc. 之註冊商標,Philips 對這些標記的使用均已獲得授權。



備註

• 機型牌位於產品底部。



Specifications are subject to change without notice © 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V. All rights reserved.

