

請至以下網址註冊您的產品並取得支援：

www.philips.com/welcome

AS851



使用手冊

PHILIPS

目錄

1 重要事項	2	6 產品資訊	21
誤食電池的風險	2	規格	21
2 您的 Android™ 擴充揚聲器	3	7 疑難排解	22
簡介	3	關於 Bluetooth 裝置	22
內容物	3	8 注意	23
主裝置概覽	4	藍芽聲明	23
遙控器概覽	5		
3 開始使用	6		
準備遙控器	6		
接上電源	6		
開啟	6		
切換待機模式	6		
4 播放與充電	7		
與 Android™ 相容	7		
透過手動藍牙連線播放音訊	7		
使用 Philips DockStudio 應用程式透	7		
過自動藍牙連線播放音訊	8		
在 Android 裝置上安裝			
DockStudio 應用程式	8		
使用 DockStudio 應用程式啟用			
藍牙	10		
播放 Android 裝置的音訊	12		
使用 Philips Songbird 播放音訊	12		
在 Android 裝置上安裝 Songbird	12		
在電腦上安裝 Songbird	14		
透過 Philips Songbird 與電腦同步	14		
連接並為 Android 手機充電	15		
連接 Android 裝置	15		
使用擴充底座附件	16		
為 Android 手機充電	16		
5 其他功能	17		
使用更多 DockStudio 功能	17		
收聽網際網路廣播	17		
設定睡眠定時器	17		
設定鬧鐘定時器	18		
透過 USB 插槽為裝置充電	19		
播放外接裝置的音訊	20		

1 重要事項

- 閱讀這些指示
 - 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。
 - 請勿阻塞任何通風口。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。
 - 電池應遠離熱源、日照或火源。請勿將電池丟入火中。
 - 限換用同型或通用類型的電池。
 - 電池含有化學物質，應妥善處理。
 - 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)。
- 在您更換電池時，請勿讓孩童接觸新的或使用過的電池。請確認您更換電池後，電池插槽完全安全穩固。
 - 如果電池插槽非完全安全穩固，請停止使用本產品。請勿讓孩童接觸，並聯絡製造商。

誤食電池的風險

- 本產品或遙控器中可能含有一個鈕扣電池，此電池可能遭到誤食。請勿讓孩童接觸電池！如果遭到誤食，電池會導致嚴重傷害或死亡。可能在誤食後二小時內發生嚴重體內燒傷。
- 若您懷疑電池已遭誤食或放入身體任何部位，請立即尋求醫療照護。

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：

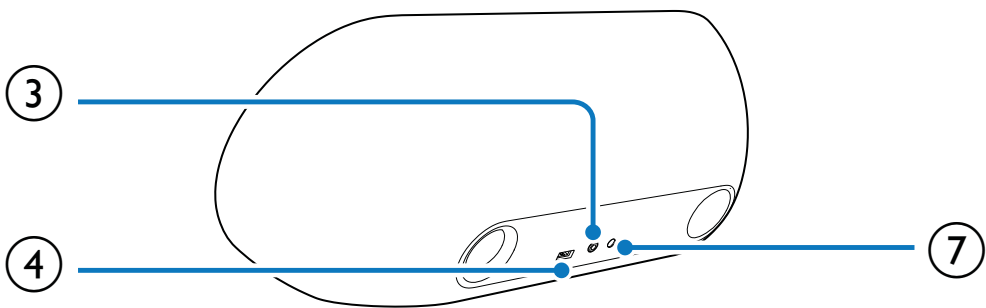
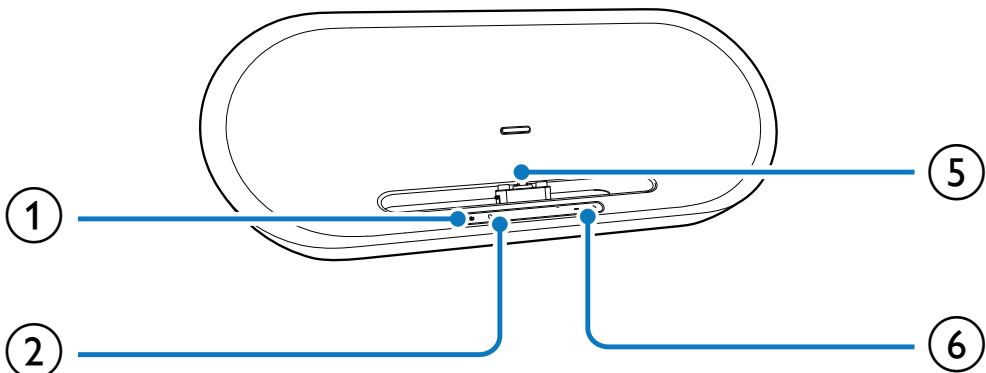
- 從配備藍牙功能的可攜式裝置或外接裝置享受音訊；
- 為您的可攜式裝置充電；並
- 體驗 Philips **Philips DockStudio** 和 **Philips Songbird** 應用程式帶來的各種功能。




內容物

請清點包裝內容物：

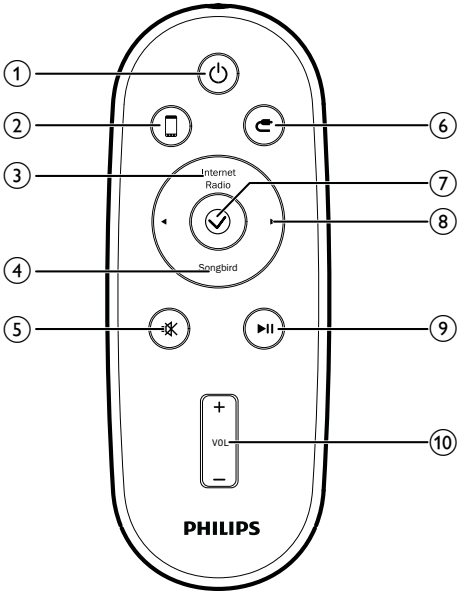
- 主裝置
- 電源變壓器
- 遙控器
- 擴充底座附件
- 快速入門指南

主裝置概覽








- ①  開啟揚聲器電源。
 - 將揚聲器切換到待機模式。
- ②  藍牙指示燈。
- ③ AUX IN
 - 連接外接音訊裝置。
- ④  透過 USB 纜線為您的可攜式裝置充電。
- ⑤ Android 手機擴充基座
- ⑥ +/-
 - 調整音量。
- ⑦ 18V
 - 接上電源。

遙控器概覽



- 9 ▶||
 - 開始或暫停播放。
- 10 VOL +/-
 - 調整音量。

- ① 
 - 開啟揚聲器電源。
 - 將揚聲器切換到待機模式。
- ② 
 - 選擇底座來源。
- ③ Internet Radio
 - 透過 Philips DockStudio 應用程式收聽網際網路廣播。
- ④ Songbird
 - 啟用 Songbird 播放器。
- ⑤ 
 - 靜音或恢復播放音效。
- ⑥ 
 - 選擇 MP3 Link 來源。
- ⑦ 
 - 在 DockStudio 應用程式中轉至時鐘畫面。
- ⑧ ◀/▶
 - 選擇上一或下一曲目。

3 開始使用

請務必依順序遵循本章指示。

準備遙控器

! 注意

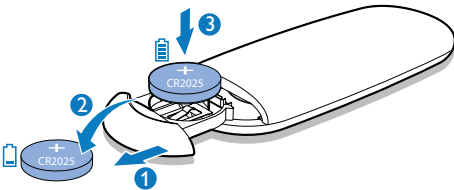
- 可能有爆炸的危險！電池應遠離熱源、日照或火源。請勿將電池丟入火中。
- 未能正確更換電池將造成電池爆炸的危險。限換用同型或通用類型。
- 高氯酸鹽材質 - 需經過特殊處理。請參閱 www.dtscc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate。
- 電池含有化學物質，應妥善處理。

第一次使用：

取下保護片，啟用電池。

更換電池：

- 1 拉出電池匣並取下舊的電池。
- 2 如圖所示，按照正確的電極位置 (+/-) 裝入新的 CR2025 鋰電池。
- 3 將電池匣插回插槽。



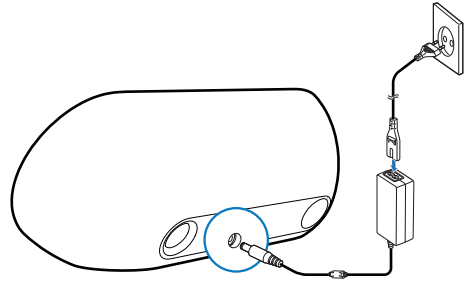
接上電源

! 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。



開啟

請按 \odot 。

↳ 藍牙指示燈 ✨ 開始閃爍。

切換待機模式

再按一次 \odot 可將擴充揚聲器切換為待機模式。

↳ 藍牙指示燈 ✨ 熄滅。

4 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：

- 透過手動藍牙連線；
- 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：

- 透過 USB 接頭或 USB 插槽為裝置充電；
- 透過藍牙播放音訊。

秘訣



- 如要取得詳細資料，請至 www.philips.com/flexidock。

透過手動藍牙連線播放音訊

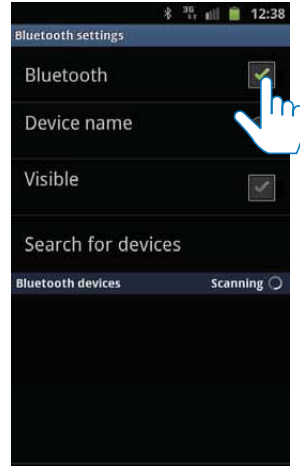
擴充揚聲器使用藍牙無線技術，將您的可攜式裝置中的音樂串流到系統上播放。

備註

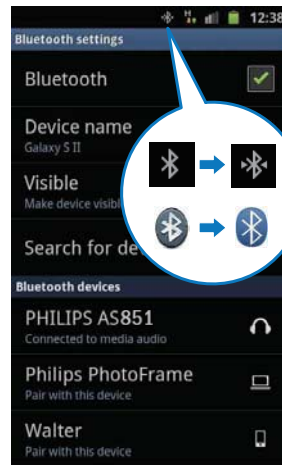
- 將藍牙裝置連接至擴充揚聲器之前，請先熟悉此裝置的藍牙功能。
- 請勿讓此擴充揚聲器靠近可能造成干擾的其他電子裝置。

- 1 在擴充揚聲器上，按  啟用藍牙。
↳ 藍牙指示燈  開始閃爍。

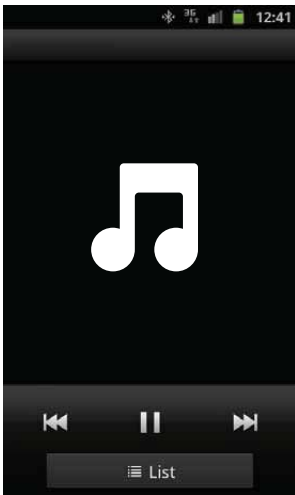
- 2 開啟您可攜式裝置的藍牙功能。
 - 藍牙啟用方式可能因裝置而異。



- 3 掃描可與您可攜式裝置配對的藍牙裝置。
- 4 裝置上出現 [PHILIPS AS851] 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

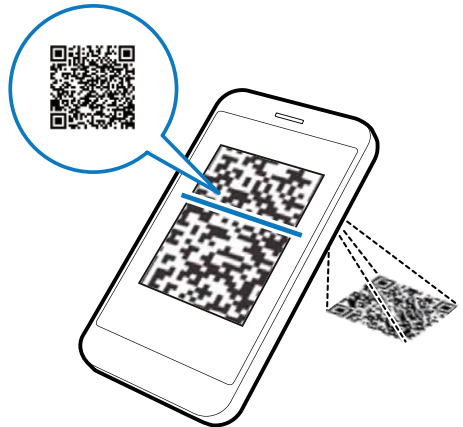
您有兩種方式在 Android 裝置上安裝 Philips DockStudio。

透過 QR 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。

1 使用條碼掃描器掃描包裝或快速入門指南上的 QR 碼。



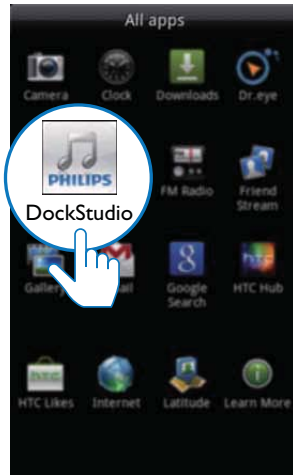
2 依照螢幕上的指示，安裝 Philips DockStudio 應用程式。



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。

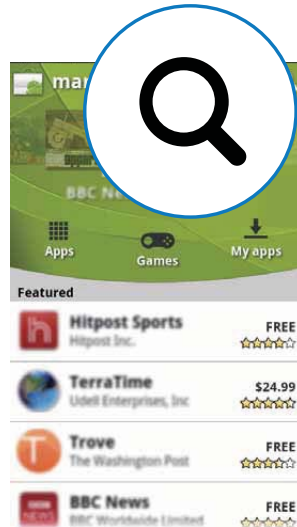
備註

- 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。

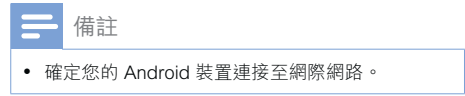


- 6 安裝完成時，點選 **[Done]** (完成)。



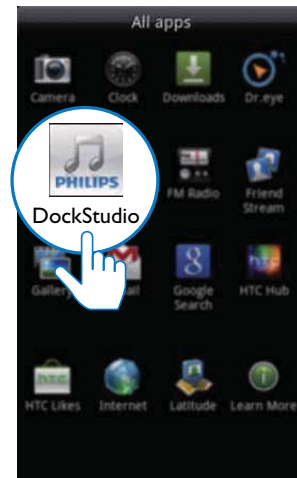
使用 DockStudio 應用程式啟用藍牙

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。



首次啟動

- 1 在擴充揚聲器上，按 **⏻** 啟用藍牙。
↳ * 開始閃爍。
- 2 在裝置的主畫面上，點選 **DockStudio** 圖示以啟動應用程式。

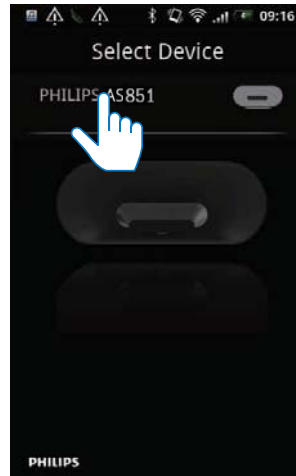


↳ 畫面上出現要求您下載 **Songbird** 的提示訊息。

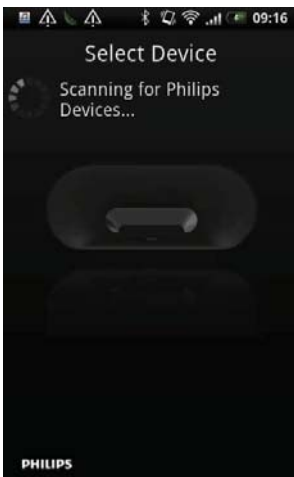
- 3 點選 **[Cancel]** (取消)。



↳ 裝置會開始掃描可與其自動配對的 Philips 裝置。

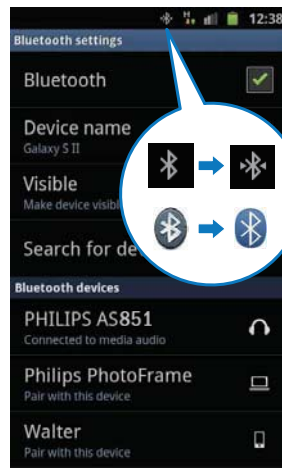


↳ 在藍牙連線之後，螢幕頂端會出現另外一個藍牙圖示。



4 裝置上出現 [PHILIPS AS851] 時，請選擇以開始連線。

↳ 連線過程可能需要幾秒鐘。



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。

播放 Android 裝置的音訊

備註

- 確定擴充揚聲器已透過藍牙成功連線至 Android 裝置。

- 1 按  選擇底座來源。
- 2 在 Android 裝置上播放音訊。
 - 若要暫停或繼續播放，請按 。
 - 若要跳至上一/下一曲目，請按 。
 - 若要調整音量，請按 。
 - 若要靜音或恢復播放音效，請按 。

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  圖示。



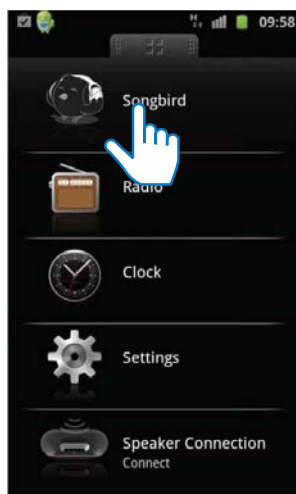
- 3 點選 [Speaker Connection] (揚聲器連線) 啟動自動藍牙連線。



↳ 連線過程可能需要幾秒鐘。



↳ 隨即顯示 DockStudio 選單。



↳ 系統要求您下載 Songbird。

3 依照螢幕上的指示下載應用程式。



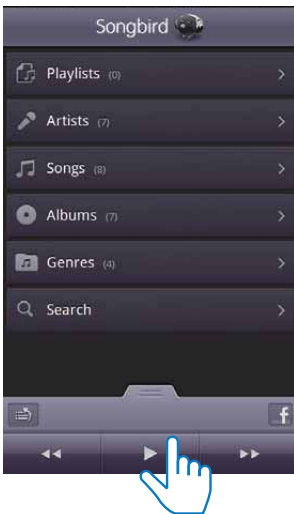
2 點選 [Songbird]。



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。



秘訣

- 若要透過 Songbird 播放器播放音訊。請按 Songbird。

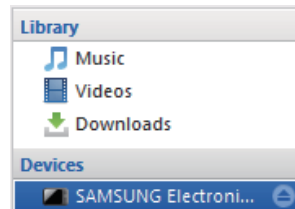
在電腦上安裝 Songbird

- 1 請造訪 www.philips.com/songbird。
 - 2 搜尋 Songbird。
-
- 3 下載最新的 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



- 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。



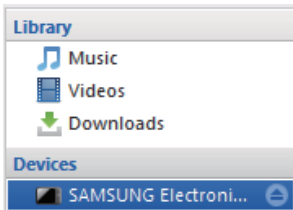
- ↳ 您首次將產品連接到 Philips Songbird 時，會出現快顯畫面。收到提示時，請選擇自動同步。



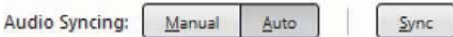
↳ 裝置會自動與 Philips Songbird 同步。

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。

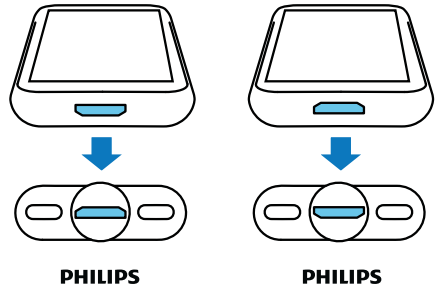
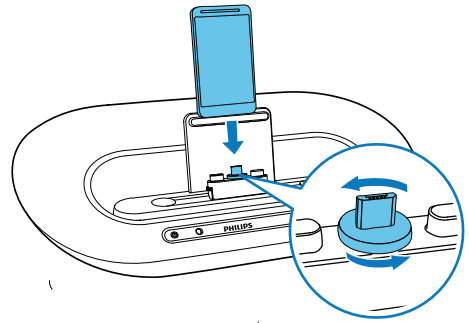


2 選擇 Manual (手動) 或 Auto (自動)。

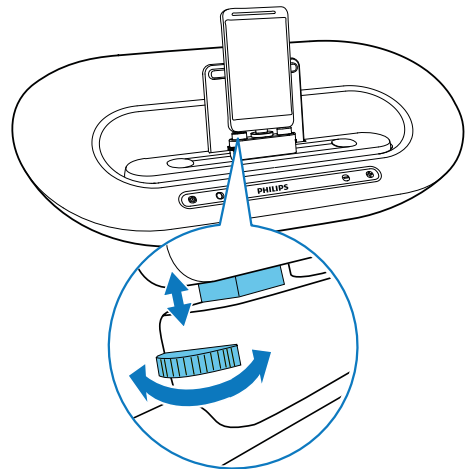


3 按一下 Sync (同步)。

↳ 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。



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。

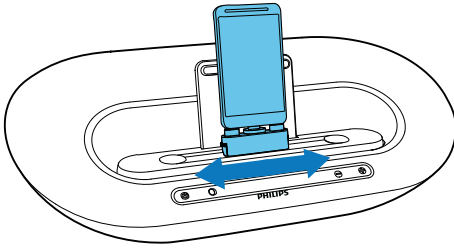
連接並為 Android 手機充電

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。



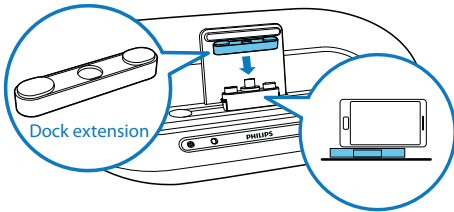
秘訣

- 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。

使用擴充底座附件

如果您手機上的 USB 接頭靠近邊緣位置，請參考圖例說明，隨附的擴充底座附件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 將擴充底座附件插上底座。
- 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。

5 其他功能

使用更多 DockStudio 功能

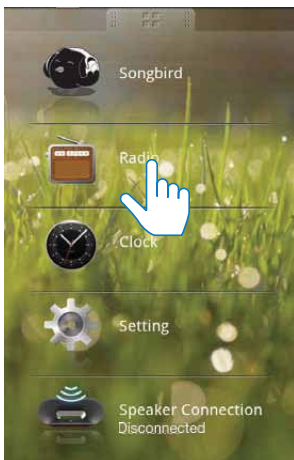
透過 Philips DockStudio，您也可以收聽網際網路廣播、設定鬧鐘定時器和睡眠定時器。

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。



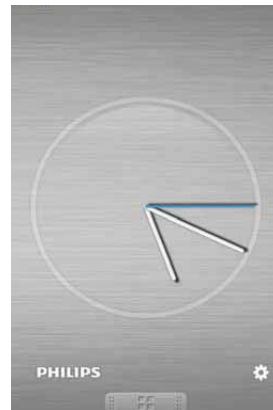
- 5 從搜尋結果清單選取一個廣播電台。
↳ 廣播電台開始廣播。

秘訣

- 您也可以按下 Internet Radio，存取網路電台。

設定睡眠定時器

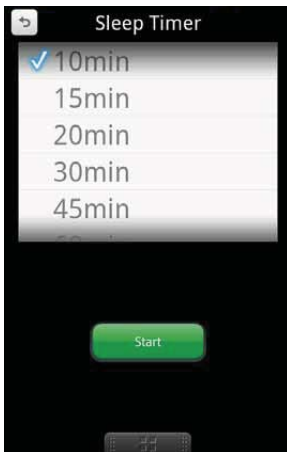
- 1 啟動 Philips DockStudio。
- 2 按  顯示時鐘螢幕。



- 3 點選  圖示存取睡眠定時器選單。



- 4 選擇睡眠定時器的時間間隔，然後點選 [Start] (開始)。



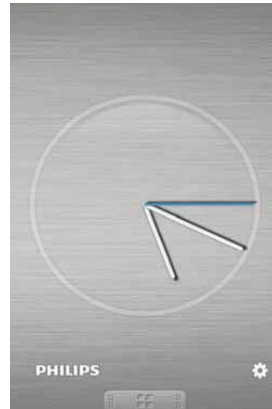
備註


- 此功能僅適用於 Philips Songbird。

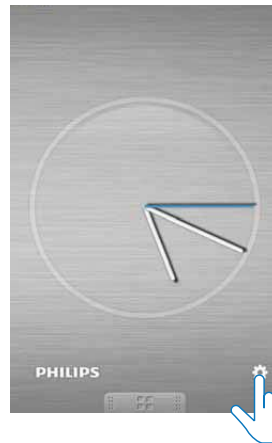
設定鬧鐘定時器

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。

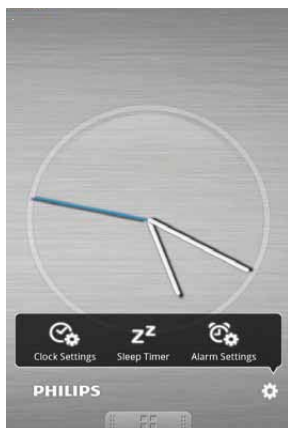
- 1 啟動應用程式。



- 2 點選  圖示存取時鐘設定選單。



- 3 點選 [Alarm settings] (鬧鐘設定)。

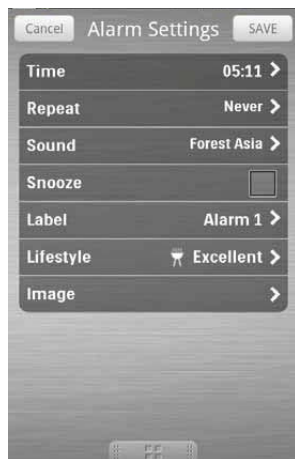


4 點選 **+** 存取鬧鐘設定選單。



5 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 按  選擇 MP3 Link 來源。
- 2 使用 MP3 Link 纜線 (未隨附) 連接：
 - AUX IN 插孔。
 - 外接裝置的耳機插孔。
- 3 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

備註

- 產品資訊可在未通知狀況下修改。

規格

額定輸出功率	2 X 15 W RMS
AC 電源	機型：OH-1065A1803500U2 (Philips)； 輸入：100-240 V~， 50/60 Hz，1.5 A； 輸出：18V \equiv 3.5A
操作耗電量	28 W
節能待機耗電量	<1 W
尺寸 - 主裝置 (寬 x 高 x 深)	429 X 169 X 108 公釐
重量 - 主裝置	2.1 公斤
充電：	
- 僅透過 Micro USB 接頭	2A
- 僅透過  插孔	2A
- 透過 Micro USB 接頭和  插孔	各 1A

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。

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礙物。

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礙物。
- 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丟棄。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。請根據各地法規丟棄包裝材料、廢電池和舊機器。

藍芽聲明



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.

AS851_98_CCR_V2.0

