

請至以下網址註冊您的產品並取得支援：

www.philips.com/welcome

AS111



使用手冊

PHILIPS

目錄

1 重要事項	4
安全性	4

2 您的 AndroidTM 擴充揚聲器	5
簡介	5
內容物	5
主裝置概覽	5

3 開始使用	6
接上電源	6
開啟	6
調整顯示面板的亮度	6
調整夜燈亮度	6

4 播放與充電	7
與 AndroidTM 相容	7
透過藍牙播放音樂	7
使用 Fidelio 應用程式透過自動藍牙連線播放音訊	9
安裝「Songbird 應用程式」享受音樂	15
連接並為 Android 裝置充電	18

5 其他功能	20
設定時間	20
收聽網際網路廣播	20
設定睡眠定時器	21
設定鬧鐘定時器	22

6 產品資訊	24
規格	24

7 注意	25
處理廢棄產品及電池	25

8 疑難排解	26
---------------	-----------

1 重要事項

安全性

- 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。
- 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)。
- 當電源插頭或電器連接器作為中斷連接裝置時，中斷連接裝置應保持隨時可操作。



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

您可以藉由這套擴充揚聲器，享受以下各項功能：

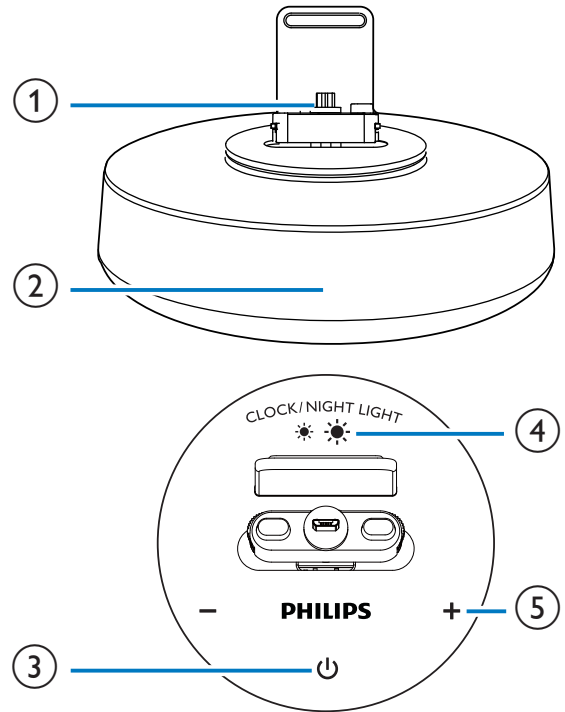
- 從配備藍牙功能的可攜式裝置享受音訊；
- 使用 Micro USB 接頭為您的裝置充電；
- 查看時間；
- 體驗 Philips Fidelio 應用程式和 Songbird 應用程式提供的各種功能。

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
- 安全聲明書

主裝置概覽



- ① 擴充機座
 - 顯示時間。
 - 顯示藍牙狀態。
- ② 顯示面板
 - 開啟/關閉藍牙
- ③ 時鐘/夜燈
 - 設定時間。
 - 調整顯示面板或夜燈亮度。
- ④ +/-
 - 調整音量。
 - 調整時間。

3 開始使用

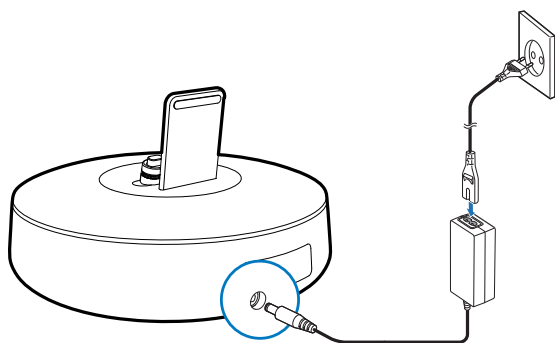
請務必依順序遵循本章指示。

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！拔下電源變壓器時，務必握住插頭，自插座上拔下。切勿拉扯電源線。

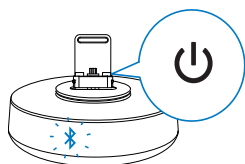
將電源變壓器的一端連接到擴充揚聲器的後方插孔，另一端連接到電源插座。




開啟


請按 。

- ↳ 顯示面板上的藍牙指示燈  會開始閃爍。




切換待機模式

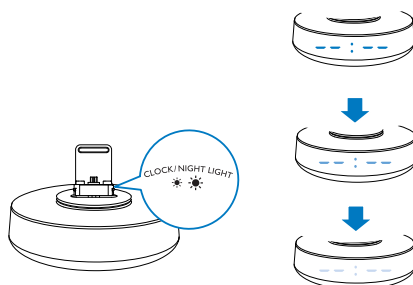
再按一次  可將擴充揚聲器切換為待機模式。

- ↳ 顯示面板上的藍牙指示燈  會熄滅。


調整顯示面板的亮度

在待機模式中，重複按  調整顯示面板亮度。

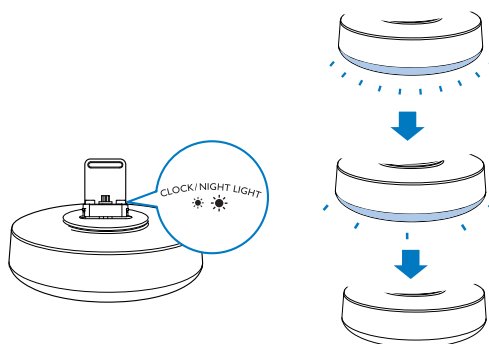
- ↳ 顯示面板上的時間數字共有高、中、低三種亮度。



調整夜燈亮度

電源開啟時，重複按  可調整底部夜燈的亮度。

- ↳ 夜燈亮度分為高亮度、正常亮度和關閉。



4 播放與充電

此擴充系統讓您得以透過兩種方式享受音訊：

- 透過手動藍牙連線；
- 透過 Philips Fidelio 應用程式自動進行藍牙連線。

與 Android™ 相容

為了能充分利用您的擴充揚聲器，您的手機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。



對於其他非 Android 系統，但具備 Micro USB 接頭且支援藍牙的智慧型手機，您仍然可以使用擴充揚聲器的以下功能：

- 透過接頭為手機充電；
- 透過藍牙播放音訊。

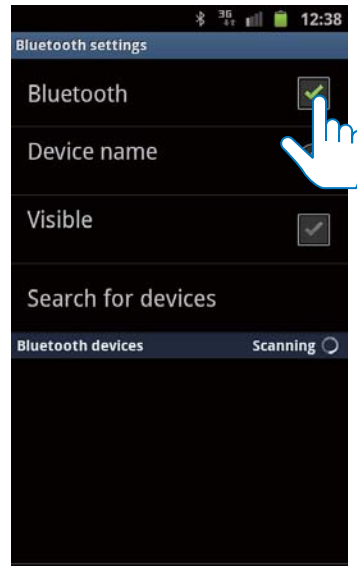
❁ 秘訣

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

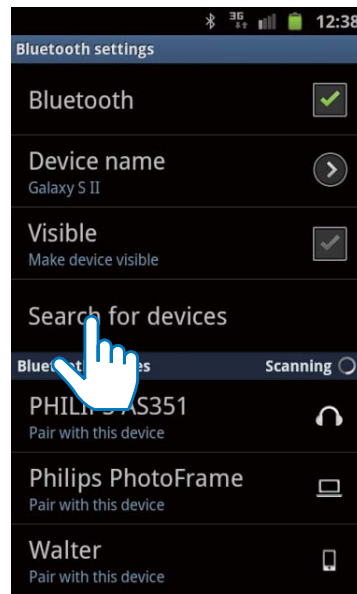
透過藍牙播放音樂

- 1 按  在裝置上啟用藍牙。
↳ 藍牙指示燈  開始閃爍。
- 2 在您的手機上，前往 [Settings] (設定) > [Wireless and networks] (無線和網路) > [Bluetooth settings] (藍牙設定)。

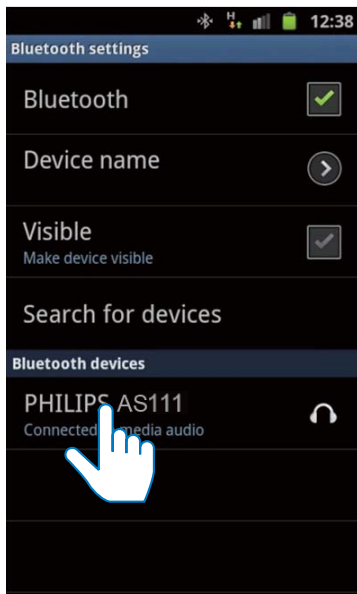
- 3 點選 [Bluetooth] (藍牙) 開啟您手機上的藍牙功能。



- 4 點選 [Search for devices] (搜尋裝置)。

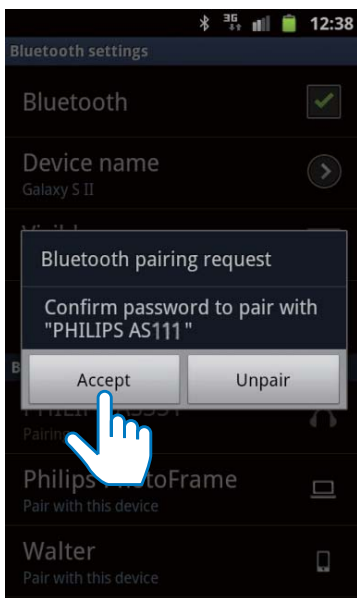


5 點選 [PHILIPS AS111]。

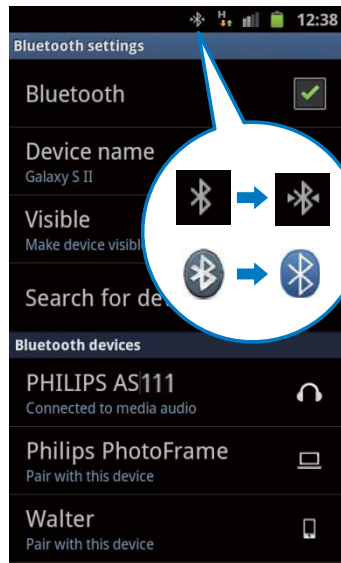


↳ 畫面上會出現藍牙配對要求。

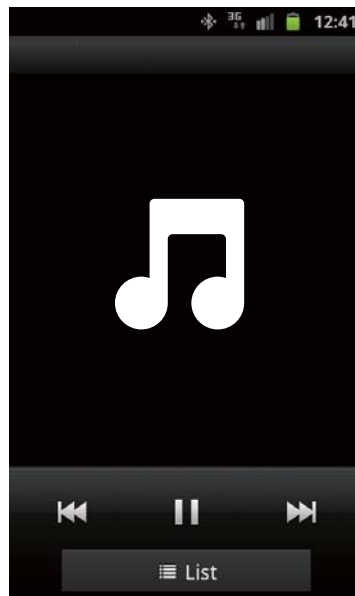
6 點選 [Accept](接受) 開始為您的可攜式裝置與擴充揚聲器進行配對。



↳ 您會在螢幕頂端發現一個不同的藍牙圖示，表示裝置已透過藍牙連線。



7 透過音樂播放器播放您可攜式裝置上的音樂。



↳ 音樂會透過擴充揚聲器播放出來。

備註

- 話機設定因機型而異。
- 為穩定藍牙連線品質，請將可攜式裝置與擴充揚聲器之間的距離保持在 10 公尺以內。

使用 Fidelio 應用程式透過自動藍牙連線播放音訊

Philips Fidelio 應用程式能為您的擴充系統帶來一系列新功能，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，建議您下載並安裝免費的「Fidelio 應用程式」。

在 Android 裝置上安裝「Fidelio 應用程式」

您有兩種方式在 Android 裝置上安裝「Fidelio 應用程式」。

透過 QR 條碼安裝「Fidelio」

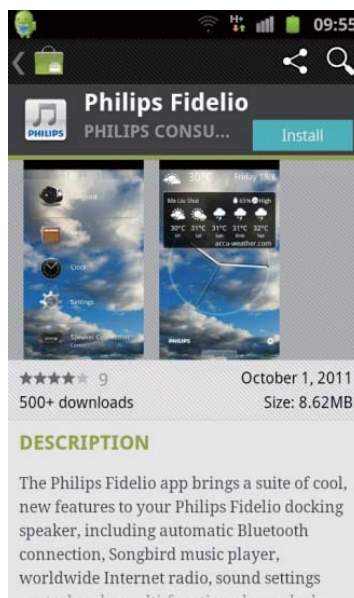
備註

- 確定您的 Android 裝置連接至網際網路。
- 確定您的 Android 裝置具有掃描軟體應用程式。如果沒有，請至 Android Market 下載。

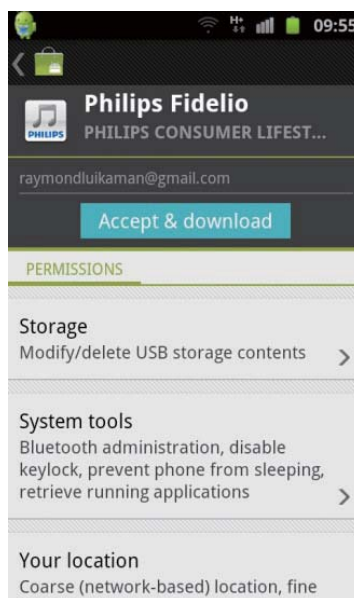
1 使用掃描軟體掃描 QR 條碼。



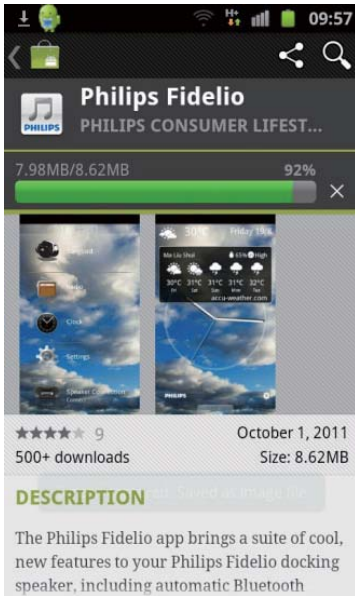
2 點選 [Install] (安裝)。



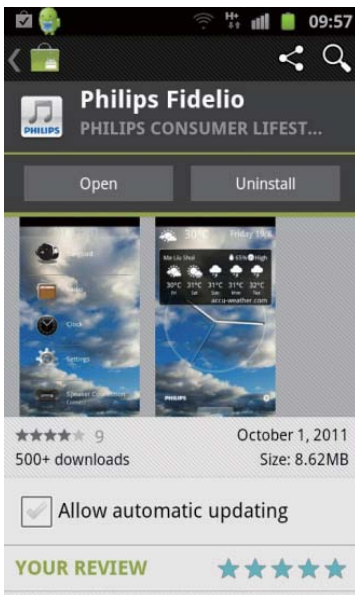
3 點選 [Accept & download] (接受和下載)。



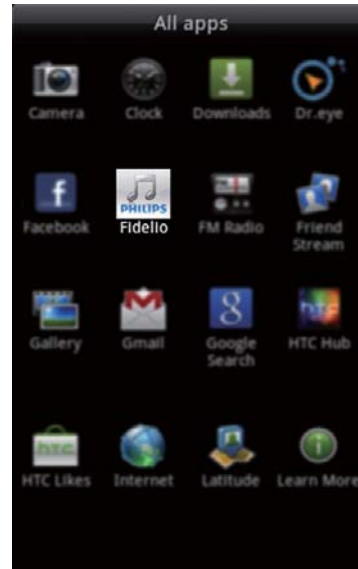
↳ 系統會開始下載並安裝 Fidelio 應用程式。



↳ Fidelio 應用程式已安裝。



↳ 主頁面上會顯示 Fidelio 應用程式圖示。



透過 Android Market 安裝「Fidelio」

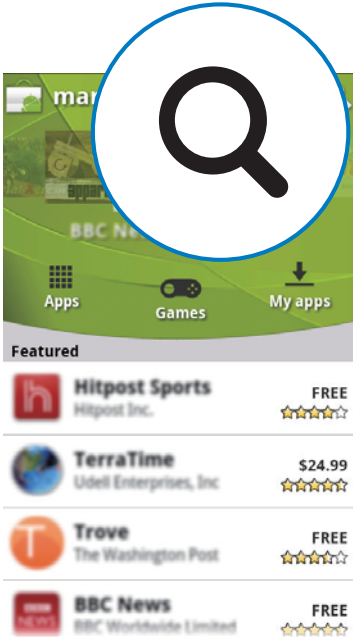
備註

- 確定您的 Android 裝置連接至網際網路。
- 確定您的 Android 裝置可以使用 Android Market。

1 點選主螢幕上的 Android Market 圖示。



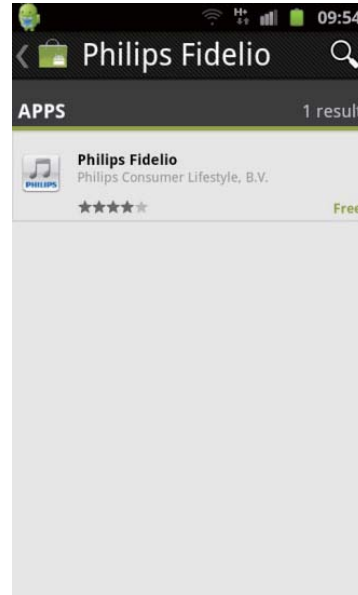
- 2 點選螢幕上的搜尋圖示以開啟搜尋列。



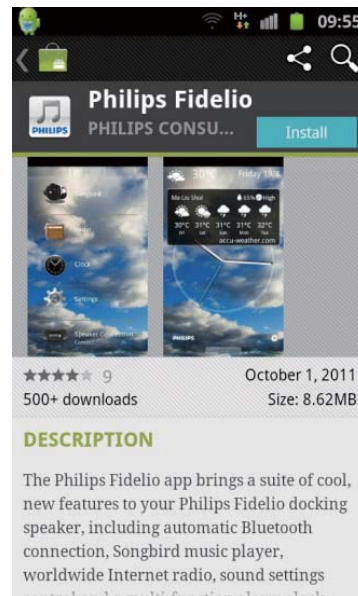
- 3 在搜尋列中，鍵入「Fidelio」以搜尋「Fidelio 應用程式」。



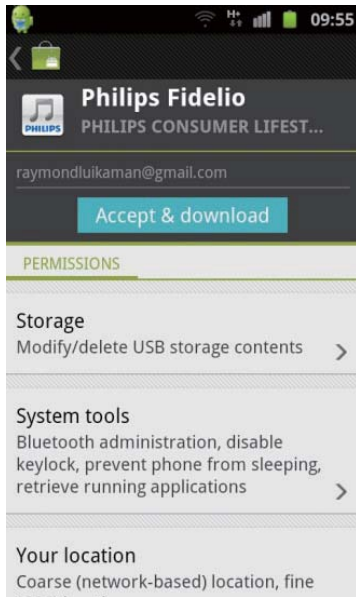
- 4 在搜尋結果清單中找出並點選「Fidelio 應用程式」，開始下載 Fidelio。



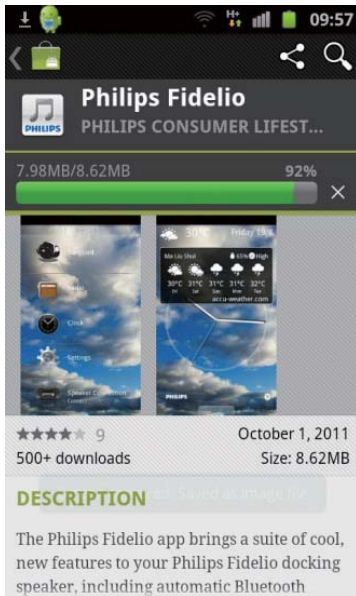
- 5 點選 [Install] (安裝)。



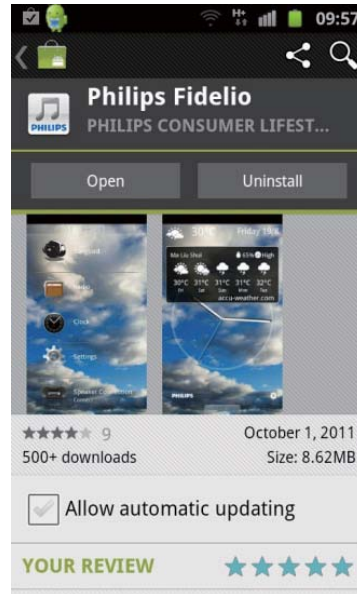
6 點選 [Accept & download] (接受和下載)。



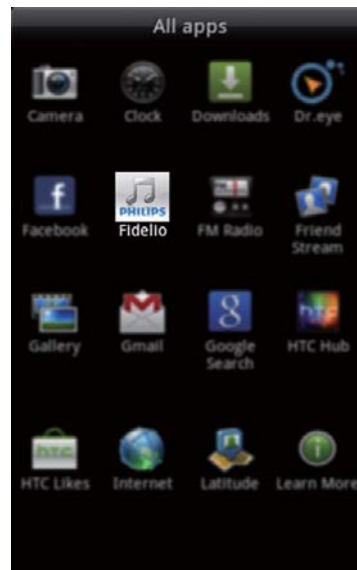
↳ 系統會開始下載並安裝 Fidelio 應用程式。



↳ Fidelio 應用程式已安裝。





↳ 主頁面上會顯示 Fidelio 應用程式圖示。

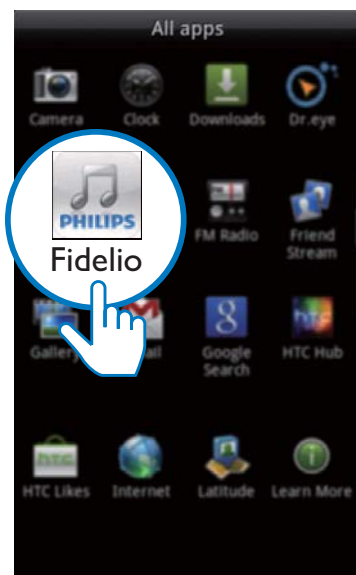


使用 Fidelio 應用程式播放音樂

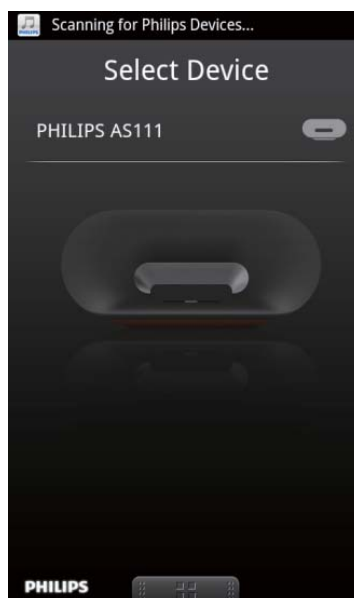
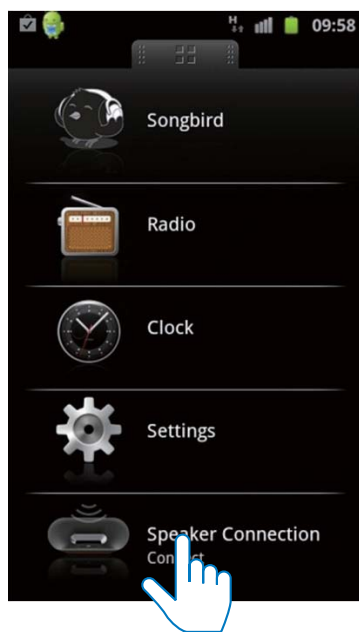
Philips Fidelio 應用程式可以讓 Android 裝置和擴充系統自動透過藍牙連線。

- 1 按  在裝置上啟用藍牙。
 - ↳ 藍牙指示燈  開始閃爍。

- 2 點選主頁面上的 Fidelio 應用程式圖示，開啟 Fidelio 應用程式，然後前往主功能表。



- 3 點選 [Speaker Connection] (揚聲器連線)。

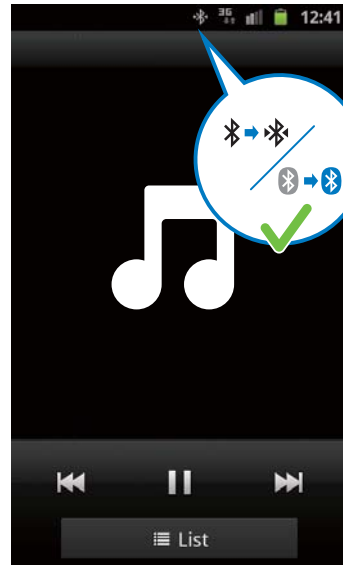


4 點選 [PHILIPS AS111]。



↳ AS111 將透過藍牙連線至裝置。

5 選擇您想聽的歌曲，並點選 ▶。

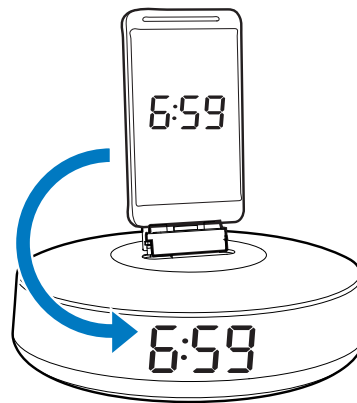


↳ 您現在可透過裝置享受您的音樂。



自動時間同步

您透過 Fidelio 應用程式啟用藍牙連線時，擴充揚聲器上顯示的時間會自動與您藍牙功能裝置上的時間同步。

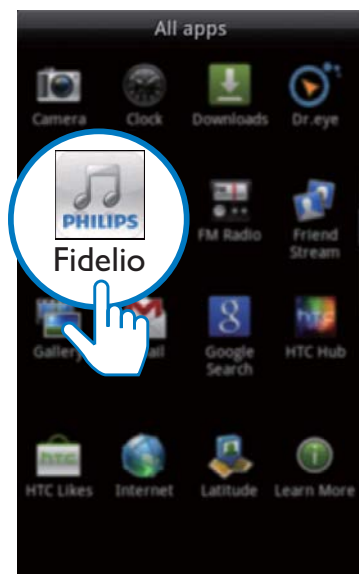


安裝「Songbird 應用程式」享受音樂

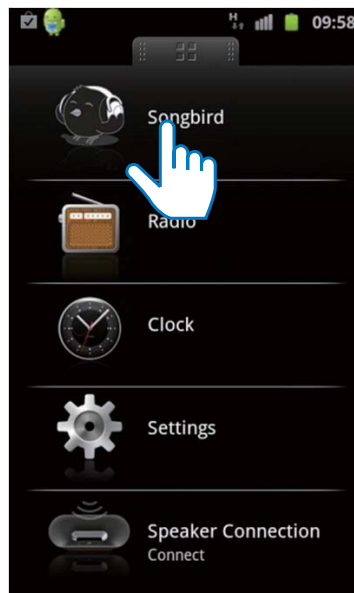
Philips Songbird 是一套簡單，容易使用的電腦程式和 Android 應用程式。它讓您在電腦與您的 Android 裝置間自由探索、播放與同步媒體。

在可攜式裝置上安裝 Songbird 應用程式

- 1 點選主畫面上的 Fidelio 應用程式圖示，開啟 Fidelio 應用程式。

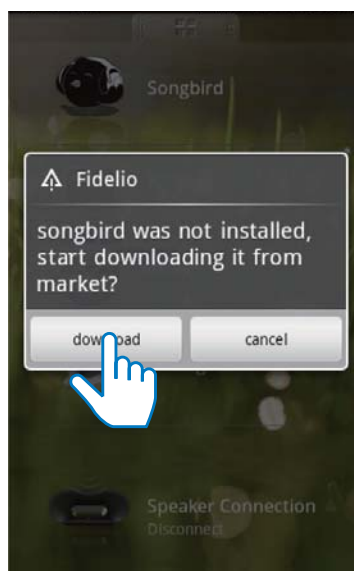


- 2 點選 Fidelio 應用程式主功能表的 [songbird]。



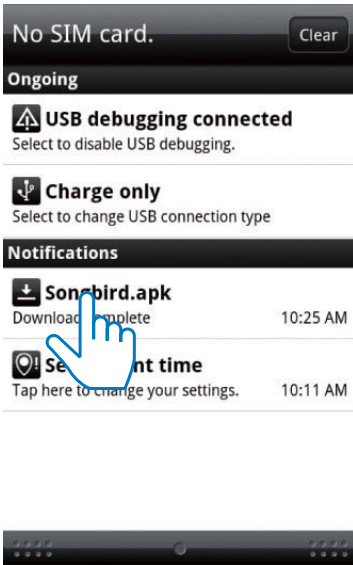
↳ 系統要求您下載 Songbird。

- 3 點選 [download] (下載)。



↳ 系統會下載 Songbird。

4 點選下載的 Songbird 應用程式。



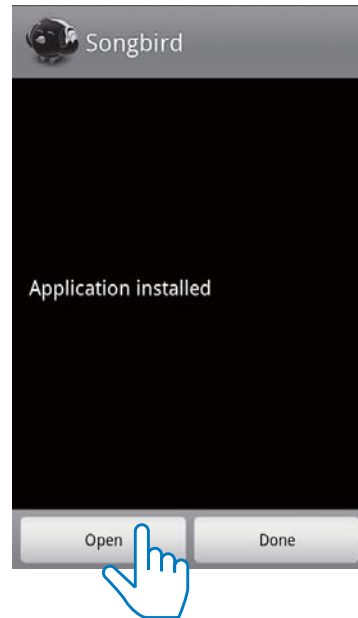
↳ 系統將詢問您是否要安裝 Songbird。

5 點選 [Install] (安裝)。

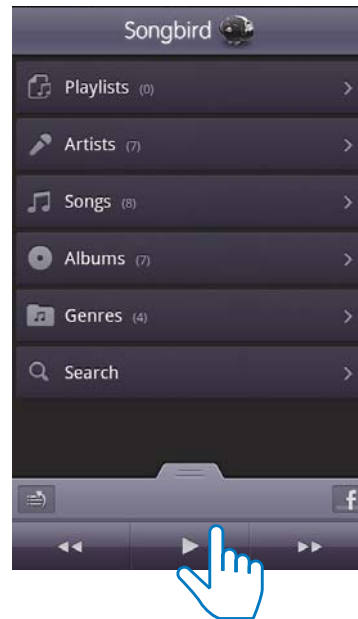


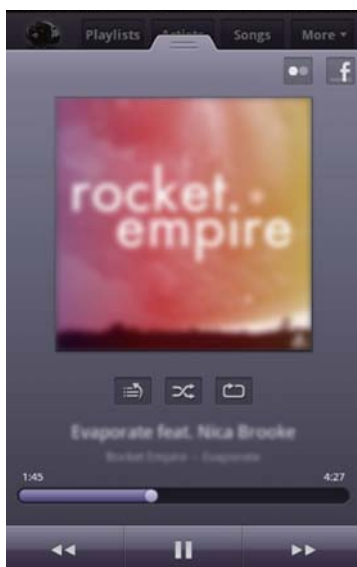
↳ 系統會安裝 Songbird。

6 點選 [Open] (開啟) 以開啟 Songbird 功能表。



7 在您的可攜式裝置使用 Songbird 應用程式選取您想要的歌曲，並點選 ▶。





↳ 您現在可透過裝置享受您的音樂。

在電腦上安裝 Songbird

- 1 請造訪 www.philips.com/songbird。
- 2 下載最新的 Songbird 應用程式。
- 3 按照螢幕上的指示，在您的電腦上安裝 Songbird。

同步電腦與 Android 裝置的音樂

備註

- 確定您的電腦與 Android 裝置皆有安裝 Songbird 應用程式。

- 1 用 USB 纜線將您的 Android 裝置連接到電腦。
↳ 畫面上會出現提示視窗。

- 2 選取 **[Managing device using Philips Songbird]** (以 Philips Songbird 管理裝置)。



↳ 畫面上會顯示 Songbird 使用者介面。

- 3 選取 **[Auto Sync Music]** (自動同步音樂) 和 **[Sync all music and playlists]** (同步所有音樂和播放清單)。
- 4 按一下介面右上角的 **[Sync]** (同步)。
↳ 您電腦上的音樂已同步至 Android 裝置。

秘訣

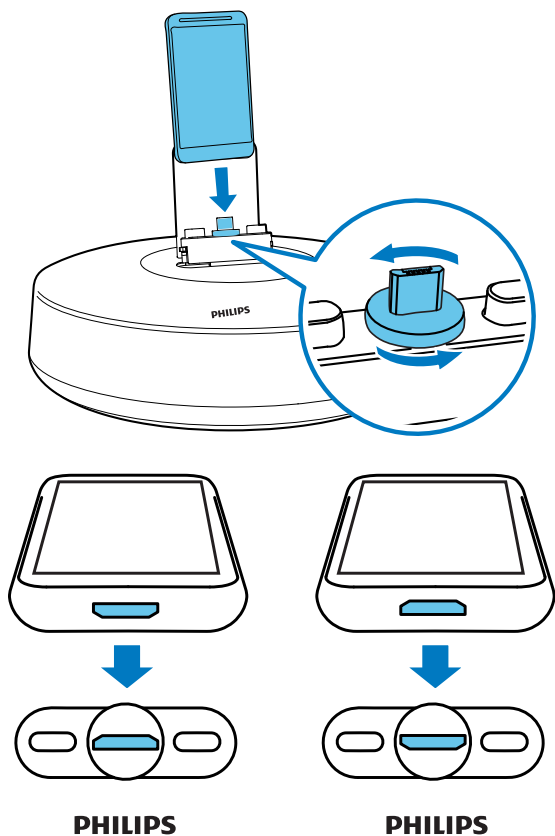
- 下次當您的 Android 裝置連接至這台電腦時，音樂會自動從電腦同步到裝置上。

連接並為 Android 裝置充電

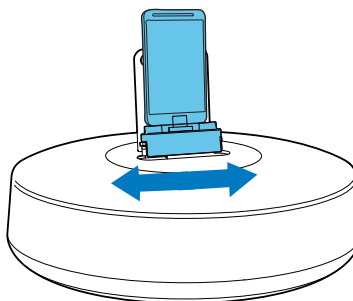
您可將裝置連接至擴充揚聲器，為您的 Android 裝置充電。

連接您的可攜式裝置

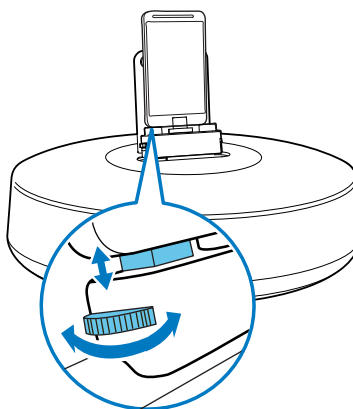
- 1 檢查您可攜式裝置上的 Micro USB 接頭方向，並視需要旋轉擴充揚聲器上的 USB 接頭。然後將 Android 裝置連接到裝置上。



- 2 把接頭滑動到裝置的中央位置。



- 3 調整兩端的護墊，固定可攜式裝置。



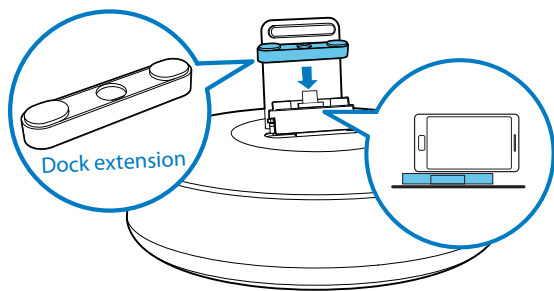
備註

- 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

如果您可攜式裝置上的 USB 接頭靠近邊緣位置，請參考圖例說明，使用隨附的擴充底座延長線，讓裝置保持穩定。

- 1 將兩端的護墊調整至最低位置。
- 2 接上擴充底座延長線。
- 3 連接您的可攜式裝置。



為您的可攜式裝置充電

擴充揚聲器連接至電源後，可攜式裝置會自動開始充電。



秘訣

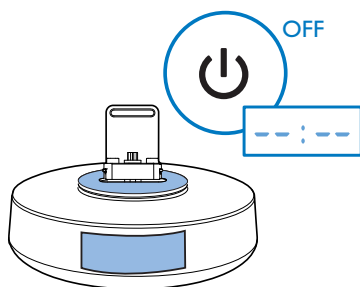
- 此功能也適用於非 Android 系統但具備 Micro USB 的智慧型裝置。

5 其他功能

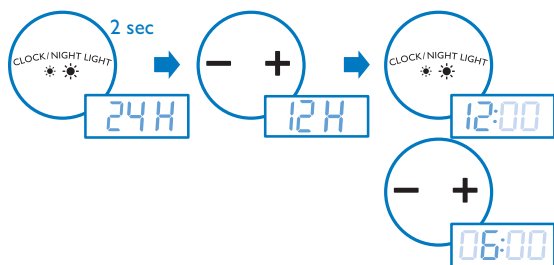
如果您將 Fidelio 應用程式(參閱第 4 章) 安裝到您的 Android 裝置上，您也可以用來收聽網際網路廣播並設定定時器。

設定時間

- 1 按  將系統切換至待機模式。



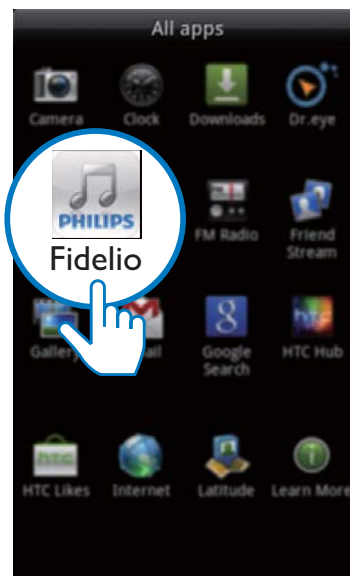
- 2 按住 時鐘/夜燈 持續二秒以啟動時鐘設定模式。
↳ [24H] 會開始閃爍。
- 3 按 +/- 設定 12 小時或 24 小時制。
- 4 請按 時鐘/夜燈 確認。
↳ 小時數字開始閃爍。



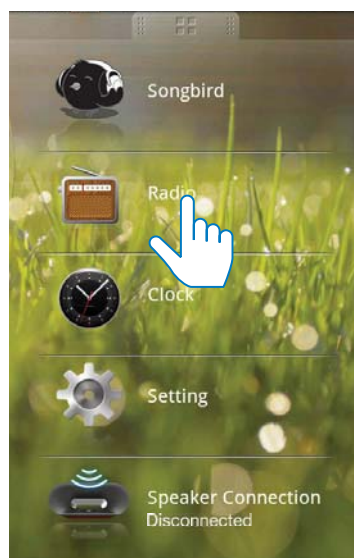
- 5 重複步驟 3 和步驟 4 以設定小時和分鐘。
↳ 畫面上會顯示設定的時間。

收聽網際網路廣播

- 1 透過藍牙連接您的可攜式裝置擴充揚聲器。
- 2 開啟 Fidelio 應用程式並前往主功能表。



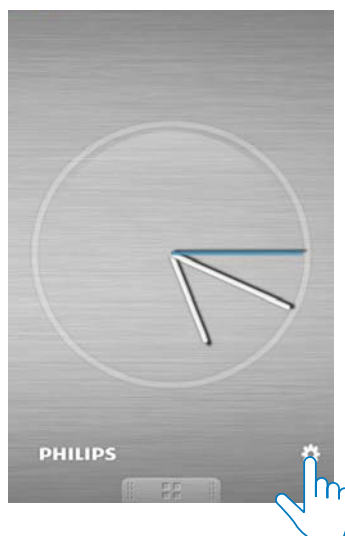
- 3 點選主功能表上的 [Radio] (收音機)。



4 在搜尋列中鍵入您想要的廣播電台。

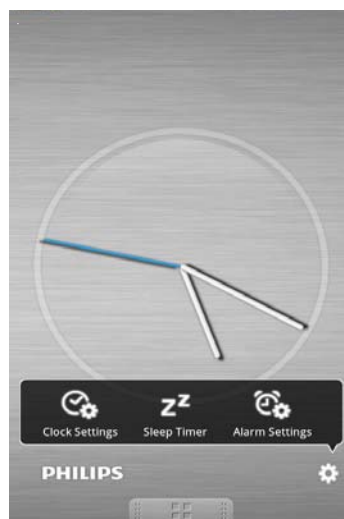


2 點選 ⚙️ 圖示存取時鐘設定選單。



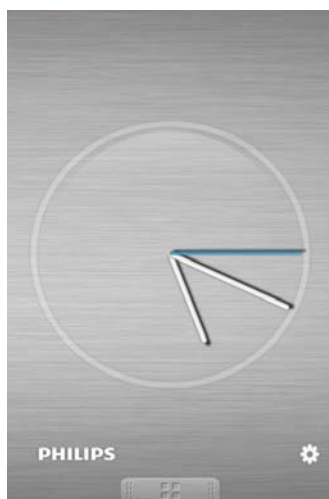
5 點選想要的廣播電台。
↳ 您想要的廣播電台開始廣播。

3 點選 [Sleep Timer] (睡眠定時器)。

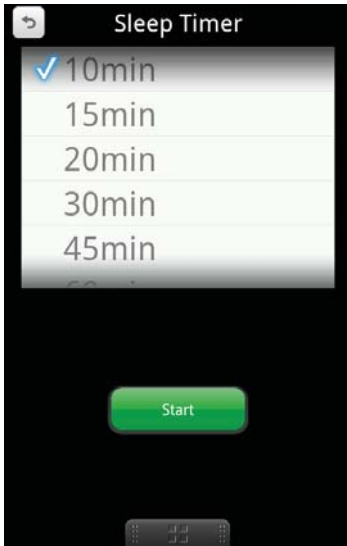


設定睡眠定時器

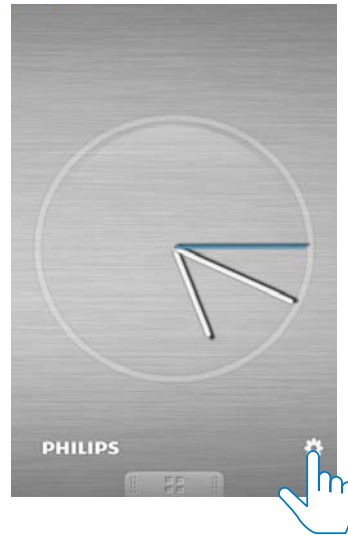
1 開啟 Fidelio 應用程式。



- 4 選取 10/15/20/30/45/60/90 分鐘，然後點選 [Start] (開始)。



- 2 點選 ⚙️ 圖示存取時鐘設定選單。



- 3 點選 [Alarm settings] (鬧鐘設定)。

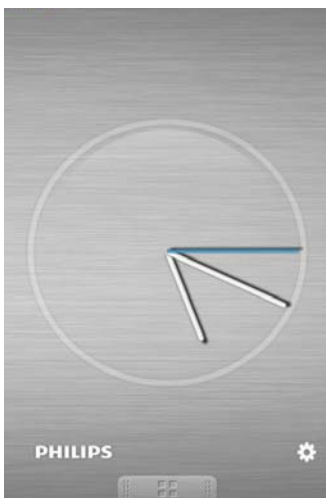


備註

- 睡眠定時器僅適用 Songbird 應用程式。

設定鬧鐘定時器

- 1 開啟 Fidelio 應用程式。



4 點選 + 存取鬧鐘設定頁面。



秘訣

- 您可為您最愛的戶外運動設定鬧鐘並指定天氣。前往 [Lifestyle] (生活型態) 選擇運動與偏好的天氣 (棒、好或普通)。如果天氣不夠好，鬧鐘就不會響。
- 您可前往 [Sound] (音效)，將您最愛的音樂選作鬧鐘鈴聲。

5 設定鬧鐘時間，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。

6 產品資訊

備註

- 產品資訊可在未通知狀況下修改。

規格

擴大機

額定輸出功率： 2X2 W

訊噪比： 75 dBA

一般資訊

AC 電源 (電源變壓器)： OH-1018A0592400U (Philips);
輸入：100-240V~
50/60Hz 650mA
輸出：5.9V == 2.4A

操作耗電量： 8W

節能待機耗電量：
<1W

充電： Micro USB 最大 1A

尺寸 - 主裝置 (寬 x 高 x 深)： 171 X 102.6 X 171 公釐

重量 - 主裝置： 0.605 公斤

如果 Micro USB 接頭位於頂端，可使用螢幕自動旋轉功能 (Android 2.3 或更高版本)如要取得詳細資料，請造訪 www.philips.com/FlexiDock。

7 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。

處理廢棄產品及電池

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。請瞭解當地電氣、電子產品與電池分類收集的相關法規。正確處理這些產品有助於避免對環境和人體健康造成潛在的負面影響。

產品內含的電池不得與一般家用廢棄物一併丟棄。

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。

請瀏覽 www.recycle.philips.com 取得當地資源回收中心的相關其他資訊。

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。



備註

- 機型牌位於產品底部。

8 疑難排解



警告

- 請勿打開產品外殼。

為維持有效的保固，請勿自行嘗試修理系統。

如果您在使用本產品時發生任何問題，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 網站 (www.philips.com/welcome)。聯絡 Philips 時，請先準備好您的產品、型號編號與序號。

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。

沒有聲音或聲音不清楚

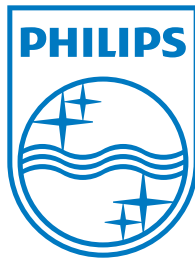
- 調整擴充系統音量。
- 調整手機音量。

時鐘/計時器設定被清除

- 電源已中斷，或電源插頭已拔除。
- 重設時鐘/計時器。

按鈕有問題

- 從電源供應器拔下裝置電源插頭，等候五分鐘，插回裝置的電源插頭，開啟裝置。



Specifications are subject to change without notice
© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
All rights reserved.

AS111_CCR_98_V1.0

