

Registre el producto y obtenga asistencia en

www.philips.com/welcome

AS351



Manual del usuario

PHILIPS

Contenido

1	Importante	2	5	Otras funciones	17
	Seguridad	2		Uso de más funciones con DockStudio	17
				Cómo escuchar la radio a través de Internet	17
				Ajuste del temporizador	17
				Ajuste del temporizador de la alarma	18
				Carga del teléfono a través de la toma USB	19
				Reproducción de audio desde un dispositivo externo	20
2	Altavoz base para Android™	3	6	Información del producto	21
	Introducción	3		Especificaciones	21
	Contenido de la caja	3			
	Descripción de la unidad principal	4	7	Solución de problemas	22
3	Introducción	5	8	Aviso	23
	Fuente de alimentación	5		Reciclaje	23
	Opción 1: alimentación de CA	5			
	Opción 2: alimentación con pilas	5			
	Encendido	5			
	Cambio a modo de espera	5			
4	Reproducción y carga	6			
	Compatible con Android™	6			
	Reproducción de audio a través de conexión Bluetooth manual	6			
	Reproducción de audio a través de conexión Bluetooth automática con Philips DockStudio	7			
	Instalación de la aplicación DockStudio en el dispositivo con Android	8			
	Activación de Bluetooth con la aplicación DockStudio	10			
	Conexión y carga del teléfono con Android	13			
	Base para dispositivo Android	13			
	Uso de la extensión de base	13			
	Carga del teléfono con Android	14			
	Reproducción de audio con Philips Songbird	14			
	Instalación de Songbird en el dispositivo con Android	14			
	Instale Songbird en el PC	16			
	Sincronización con el PC mediante Philips Songbird	16			

1 Importante

Seguridad

- Use exclusivamente los dispositivos/ accesorios indicados por el fabricante.
- No exponga el aparato a goteos ni salpicaduras.
- No coloque sobre el aparato objetos que puedan suponer un peligro (por ejemplo, objetos que contengan líquido o velas encendidas).
- Si usa el enchufe de alimentación o un adaptador para desconectar el aparato, deberá tenerlos siempre a mano.
- No permita que los niños utilicen sin vigilancia aparatos eléctricos. No permita que los niños o adultos con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o personas con falta de experiencia/ conocimiento, utilicen aparatos eléctricos sin vigilancia.
- Utilice únicamente las fuentes de alimentación que se indican en el manual de usuario.



Advertencia

- No quite nunca la carcasa de este aparato.
- No lubrique ninguna pieza de este aparato.
- No coloque nunca este aparato sobre otro equipo eléctrico.
- No exponga el aparato a la luz solar directa, al calor o a las llamas.
- Asegúrese de tener siempre un fácil acceso al cable de alimentación, al enchufe o al adaptador para desconectar el aparato de la corriente.



Precaución

- No exponga las pilas (batería o pilas instaladas) a temperaturas altas como, por ejemplo, la luz del sol, el fuego o similares.
- Riesgo de explosión si la batería de sustitución no es correcta. Sustitúyala sólo con una del mismo tipo o equivalente.

2 Altavoz base para Android™

Le felicitamos por su compra y le damos la bienvenida a Philips. Para poder beneficiarse por completo de la asistencia que ofrece Philips, registre el producto en www.philips.com/welcome.

Introducción

Con este altavoz base, puede:

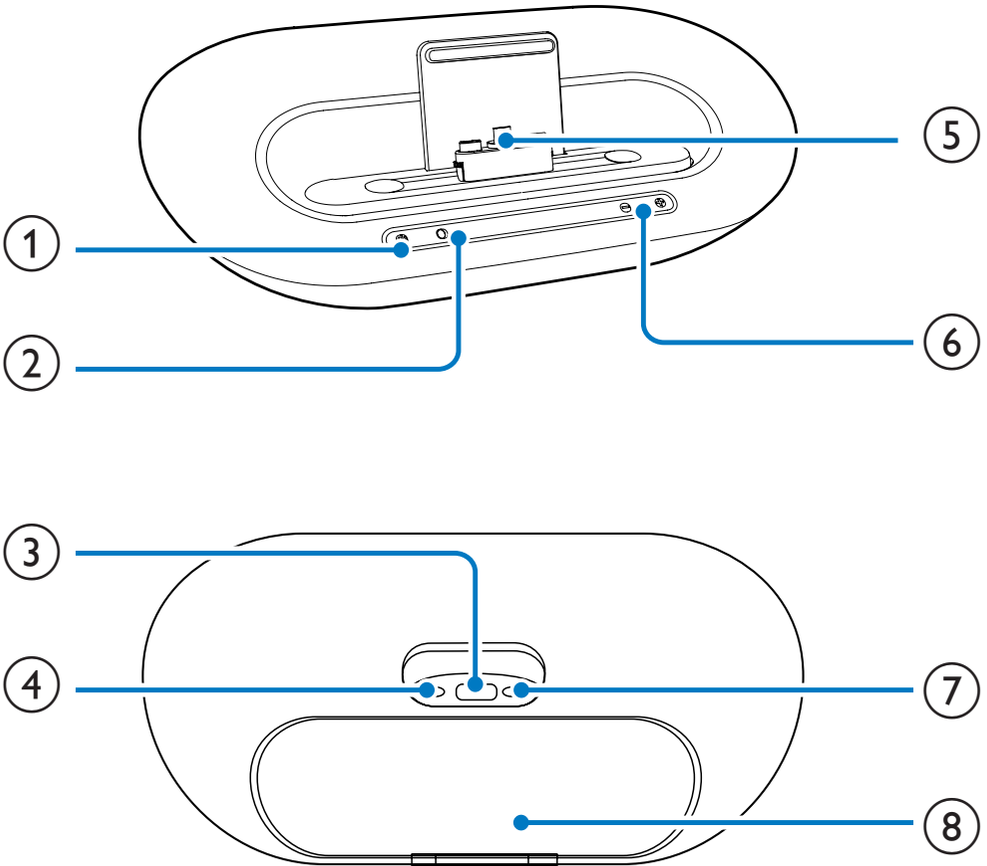
- disfrutar del audio de un dispositivo portátil con Bluetooth o un dispositivo externo;
- cargar el teléfono y
- experimentar con las distintas funciones de las aplicaciones **Philips DockStudio** y **Philips Songbird** de Philips.

Contenido de la caja

Compruebe e identifique el contenido del paquete:

- Unidad principal
- Adaptador de corriente
- Extensión de base
- Guía de configuración rápida
- Hoja de seguridad

Descripción de la unidad principal



①  • Activa o desactiva la función Bluetooth.

②  • Indicador de Bluetooth.

③  • Carga el teléfono a través del cable del cable USB.

④ **AUX IN**
• Conecta un dispositivo de audio externo.

⑤ **Base para dispositivo Android**

⑥ +/-
• Ajustar el volumen.

⑦ **Toma para la fuente de alimentación**

⑧ **Compartimento de las pilas**

3 Introducción

Siga siempre las instrucciones de este capítulo en orden.

Fuente de alimentación

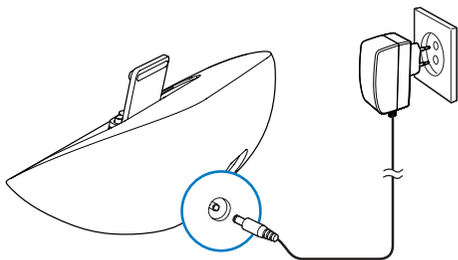
Se puede utilizar alimentación de CA o pilas como fuente de alimentación de este altavoz.

Opción 1: alimentación de CA

! Precaución

- Riesgo de daños en el producto. Compruebe que el voltaje de la red eléctrica se corresponde con el voltaje impreso en la parte posterior o inferior de la unidad.
- Riesgo de descarga eléctrica. No desenchufe nunca el adaptador de CA, tire siempre del enchufe desde la toma. No tire nunca del cable.

Conecte el adaptador de alimentación a la toma de corriente.



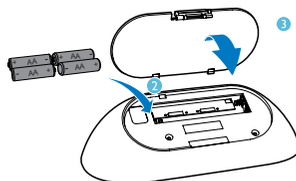
Opción 2: alimentación con pilas

! Precaución

- Riesgo de explosión. Mantenga las pilas alejadas del calor, la luz del sol o el fuego. Nunca tire las pilas al fuego.

1 Abra el compartimento de las pilas.

- 2 Inserte 4 pilas AA con la polaridad (+/-) correcta, tal como se indica.
- 3 Cierre el compartimento de las pilas.



Nota

- Las pilas contienen sustancias químicas, por lo que debe deshacerse de ellas correctamente.

Encendido

Pulse ϕ .

- ↳ El indicador de Bluetooth \ast empieza a parpadear.

Cambio a modo de espera

Vuelva a pulsar ϕ para poner el altavoz base en modo de espera.

- ↳ El indicador de Bluetooth \ast se apaga.

4 Reproducción y carga

Con este altavoz base, puede disfrutar del audio de dos formas:

- a través de conexión Bluetooth manual;
- a través de conexión Bluetooth automática con la aplicación **Philips DockStudio** aplicación.

Compatible con Android™

Para aprovechar al máximo su altavoz base, el dispositivo con Android debe cumplir los requisitos siguientes:

- Sistema operativo Android (Versión 2.1 o superior);
- Software Bluetooth (Versión 2.1 o superior); y
- Un conector micro USB.

Con el resto de dispositivos que tengan conector micro USB y función Bluetooth, puede seguir usando el altavoz base para lo siguiente:

- Cargar el dispositivo a través del conector USB o la toma USB;
- Disfrutar de audio a través de Bluetooth.



Consejo

- Para obtener más detalles, visite www.philips.com/flexidock.

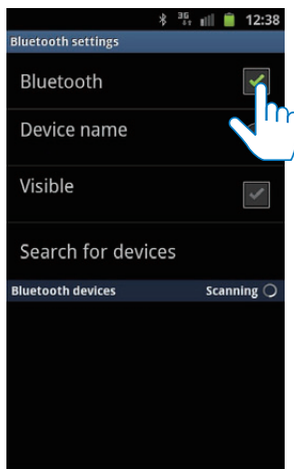
Reproducción de audio a través de conexión Bluetooth manual

El altavoz base utiliza tecnología inalámbrica Bluetooth para transmitir música desde el dispositivo portátil al sistema.

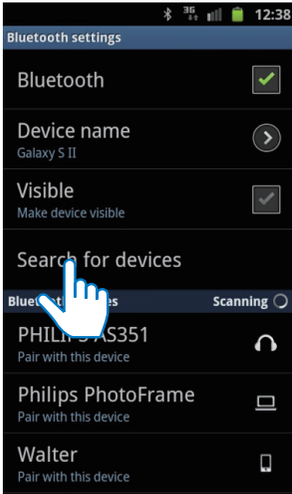
Nota

- Antes de conectar un dispositivo Bluetooth a este altavoz base, familiarícese con las funciones Bluetooth del dispositivo.
- Mantenga el altavoz base alejado de otros dispositivos electrónicos que pueden provocar interferencias.

- 1 En el altavoz base, pulse para activar la función de Bluetooth.
↳ El indicador de Bluetooth parpadea en el panel de visualización.
- 2 Active la función de Bluetooth de su dispositivo portátil.
 - Los diferentes dispositivos pueden tener formas distintas de activar la función Bluetooth.

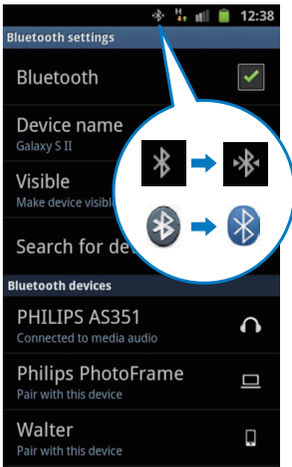


- 3 Busque dispositivos Bluetooth que se puedan emparejar con el dispositivo portátil.

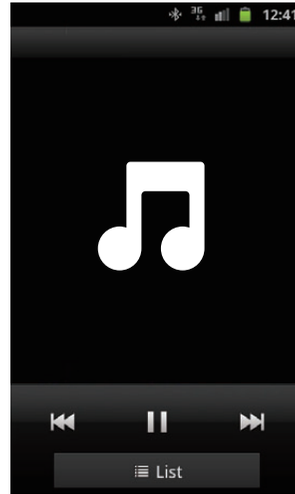


4 Cuando se muestre [PHILIPS AS351] en el dispositivo, selecciónelo para iniciar la conexión.

↳ Si la conexión es correcta, oírás un doble pitido de confirmación y encontrará un icono de Bluetooth diferente en la parte superior de la pantalla.



5 Reproduzca audio con el reproductor multimedia del dispositivo portátil.



↳ El audio se reproduce a través del altavoz base.

Consejo

- El alcance de funcionamiento efectivo entre el altavoz base y el dispositivo emparejado es de 10 metros aproximadamente.
- Cualquier obstáculo entre el altavoz y el dispositivo puede reducir el alcance de funcionamiento.

Reproducción de audio a través de conexión Bluetooth automática con Philips DockStudio

La aplicación **Philips DockStudio** aporta un conjunto de nuevas funciones al altavoz base, que incluye conexión Bluetooth automática, reproductor de música Songbird, radio por Internet y reloj/alarma multifunción. Para disfrutar de más funciones, le recomendamos que descargue e instale esta aplicación gratuita.

Instalación de la aplicación DockStudio en el dispositivo con Android

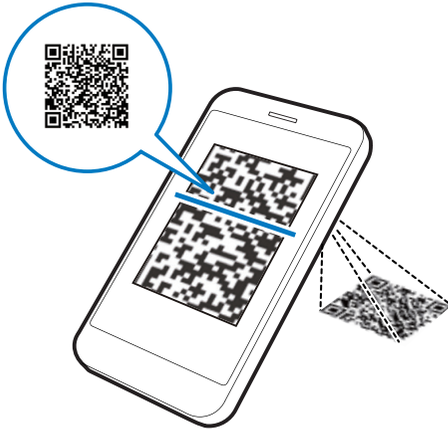
Hay dos formas de instalar la aplicación **Philips DockStudio** en el dispositivo con Android.

Instalación de la aplicación DockStudio mediante un código QR

Nota

- Asegúrese de que el dispositivo con Android está conectado a Internet.
- Asegúrese de que el dispositivo dispone de un escáner de códigos de barras como "QR Droid". Si no, descargue uno de Android Market.

- 1 Utilice el escáner de códigos de barras para buscar el código QR en el paquete o la Guía de inicio rápido.



- 2 Siga las instrucciones en pantalla para instalar la aplicación **Philips DockStudio**.



- 3 Cuando finalice la instalación, toque **[Done]**.



- ↳ El icono de **DockStudio** aparece en su dispositivo portátil.



Instalación de la aplicación DockStudio a través de Android Market

También puede buscar **Philips DockStudio** directamente en Android Market y, a continuación, instalar la aplicación.

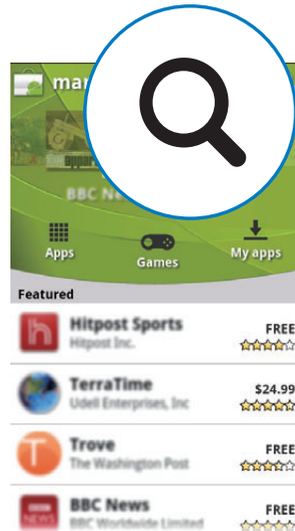
Nota

- Asegúrese de que el dispositivo con Android está conectado a Internet.
- Asegúrese de que el dispositivo con Android dispone de Android Market.

1 Toque el icono de "Android Market" en la pantalla del dispositivo.



2 Toque el icono de búsqueda en la pantalla.



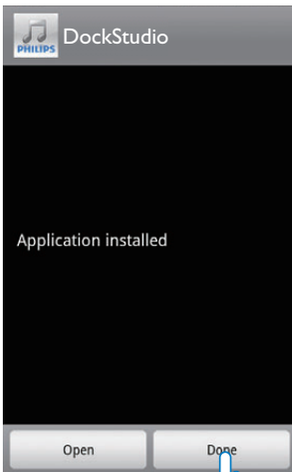
3 En la barra de búsqueda, escriba "Philips DockStudio" para buscar la aplicación.

4 En la lista de resultados de la búsqueda, busque y toque **Philips DockStudio** para iniciar la descarga.

5 Siga las instrucciones en pantalla para instalar la aplicación **DockStudio**.



- 6 Cuando finalice la instalación, toque [Done].



Nota

- Asegúrese de que el dispositivo con Android está conectado a Internet.

Ejecución inicial

- 1 En el altavoz base, pulse \odot para activar la función de Bluetooth.
↳ * parpadea en la pantalla.
- 2 En la pantalla de inicio del dispositivo, toque el icono **DockStudio** para iniciar la aplicación.



- ↳ Se mostrará una ventana emergente que le pide que descargue **Songbird**.

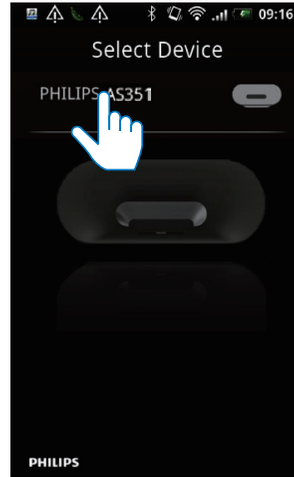
- 3 Toque [Cancel].

Activación de Bluetooth con la aplicación DockStudio

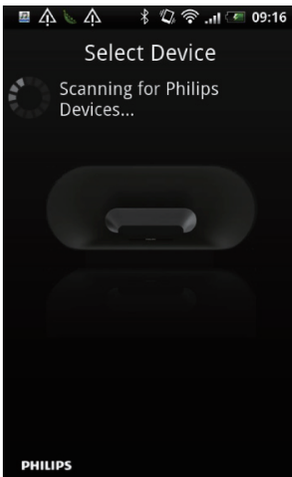
La aplicación **Philips DockStudio** le ayuda a conectar automáticamente el dispositivo con Android y el altavoz base a través de Bluetooth.



- ↳ El dispositivo comienza a buscar dispositivos de Philips que pueden vincularse automáticamente.

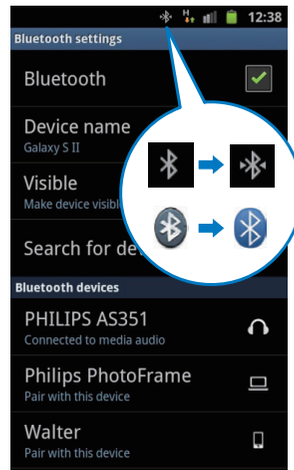


- ↳ Después de realizar la conexión mediante Bluetooth, en la parte superior de la pantalla se muestra un icono de Bluetooth diferente.

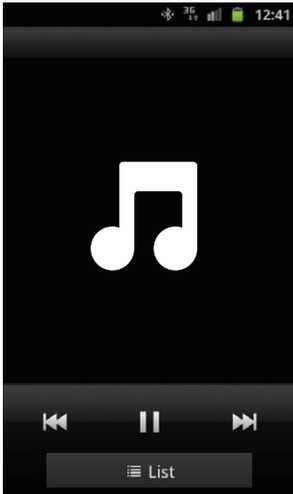


- 4 Cuando se muestre [PHILIPS AS351] en el dispositivo, selecciónelo para iniciar la conexión.

- ↳ La conexión puede tardar unos segundos en realizarse.



- 5 Reproduzca audio con el reproductor multimedia del dispositivo portátil.



↳ El audio se reproduce a través del altavoz base.

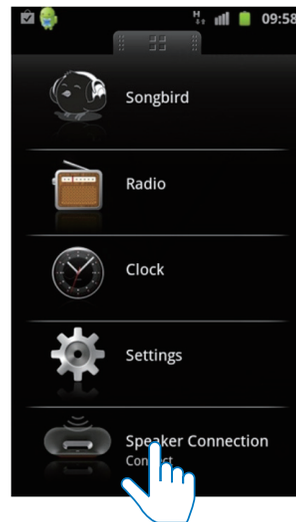
Próximo inicio

La próxima vez que inicie la aplicación **DockStudio**, conecte el altavoz base mediante Bluetooth como se muestra a continuación.

- 1 Active la función de Bluetooth de su altavoz base.
- 2 Inicie **Philips DockStudio** para acceder a su menú.



- 3 Toque **[Speaker Connection]** (Conexión del altavoz) para activar la conexión Bluetooth automática.



↳ La conexión puede tardar unos segundos en realizarse.

- 4 Reproduzca el audio en el dispositivo portátil.

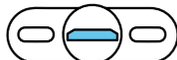
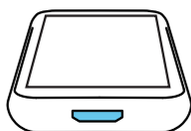
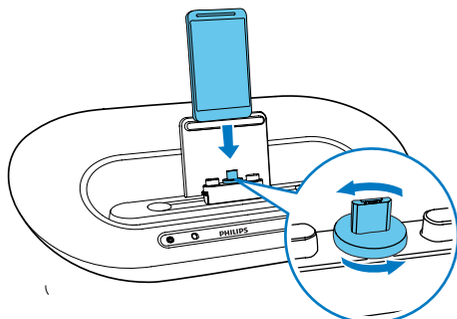
↳ El audio se reproduce a través del altavoz base.

Conexión y carga del teléfono con Android

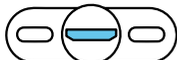
Base para dispositivo Android

Para cargar el teléfono con Android, debe conectarlo en primer lugar en el altavoz base.

- 1 Compruebe la orientación del conector micro USB del teléfono con Android. Si el conector USB tiene una cubierta, sáquela hacia fuera.
- 2 Si es necesario, gire el conector USB del altavoz base y coloque el teléfono con Android en la base.

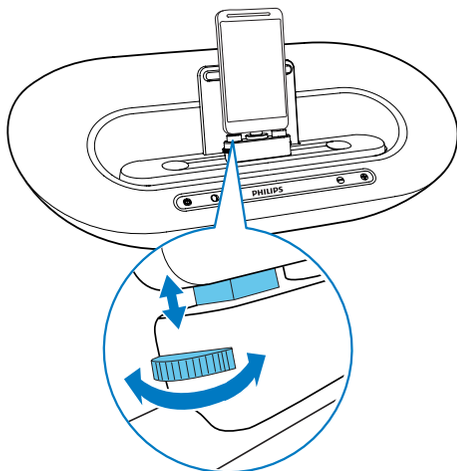


PHILIPS

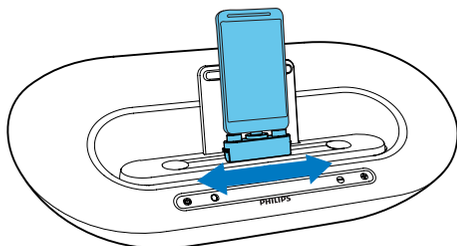


PHILIPS

- 3 Ajuste los topes de ambos lados del conector para estabilizar el teléfono.



- 4 Deslice el conector para colocar el teléfono en medio del altavoz base.



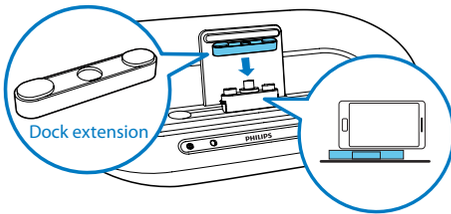
Consejo

- Si el conector micro USB se encuentra en la parte superior y utiliza el sistema Android versión 2.3 o superior; la rotación automática de la pantalla estará disponible.

Uso de la extensión de base

Si el conector USB del teléfono está cerca del borde, la extensión de base incluida permite equilibrar el teléfono conectado, como se muestra.

- 1 Ajuste los botones deslizantes para que ambos toques estén en la posición inferior.
- 2 Coloque la extensión de base en la base.
- 3 Conecte el teléfono.



Carga del teléfono con Android

Si el altavoz base está conectado a la fuente de alimentación, el teléfono conectado comienza a cargarse automáticamente.

Consejo

- Esta función también está disponible para dispositivos sin Android con conector micro USB.

Reproducción de audio con Philips Songbird

Philips Songbird es un programa para PC sencillo y fácil de usar y una aplicación para Android. Le permite descubrir, reproducir y sincronizar archivos multimedia del PC con dispositivos con Android de forma óptima.

Instalación de Songbird en el dispositivo con Android

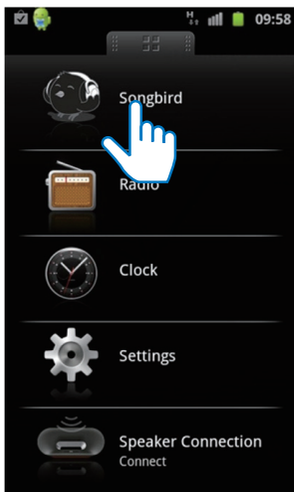
- 1 Toque el icono de **DockStudio** en su dispositivo con Androide.



↳ Aparece el menú DockStudio.

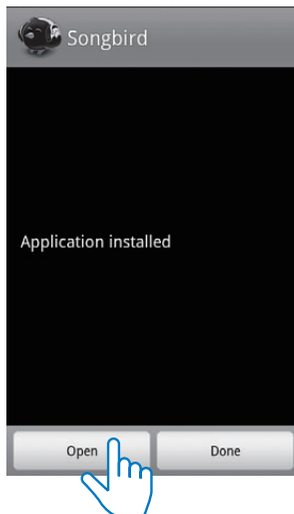


- 2 Toque [Songbird].



↳ Se le solicitará que descargue **Songbird**.

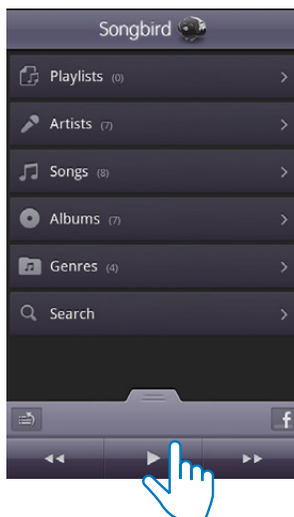
- 3 Siga las instrucciones que aparecen en pantalla para descargar la aplicación.

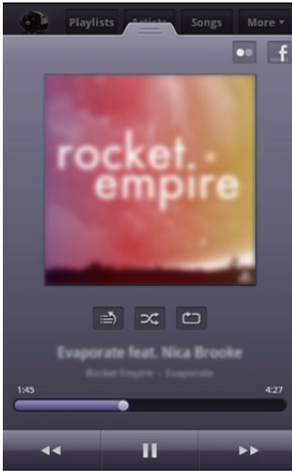


- 5 Seleccione una pista y, a continuación, toque ► para reproducir la música.



- 4 Tras la instalación, toque **[Open]** (Abrir) para acceder al menú de **Songbird**.





Instale Songbird en el PC

- 1 Visite www.philips.com/songbird.
- 2 Busque **Songbird**.

songbird

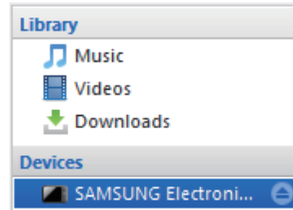
- 3 Descargue la aplicación **Songbird** más reciente.
- 4 Siga las instrucciones en pantalla para instalar **Philips Songbird** en su PC.

Sincronización con el PC mediante Philips Songbird

 Nota

- Asegúrese de que ha activado el almacenamiento USB.

- 1 En el PC, inicie **Philips Songbird**.
- 2 Conecte el dispositivo con Android al PC con un cable USB. Espere hasta que **Songbird** reconozca el dispositivo.
 - ↳ En **Philips Songbird**, el dispositivo se muestra cuando el PC lo reconozca.



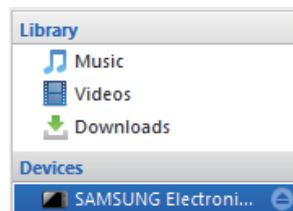
- ↳ Si es la primera vez que conecta el dispositivo a **Philips Songbird**, aparecerá una pantalla emergente. Seleccione la sincronización automática tal y como se indica.



- ↳ El dispositivo se sincroniza con **Philips Songbird** automáticamente.

Si no ha seleccionado la sincronización automática, puede sincronizar con **Songbird** manualmente.

- 1 Seleccione el dispositivo en **Devices** (Dispositivos).



- 2 Seleccione **Manual** o **Auto**.

Audio Syncing: |

- 3 Haga clic en **Sync** (Sincronización).
 - ↳ Si ha seleccionado la sincronización automática, esta comienza automáticamente cuando conecta el reproductor al PC;

5 Otras funciones

Uso de más funciones con DockStudio

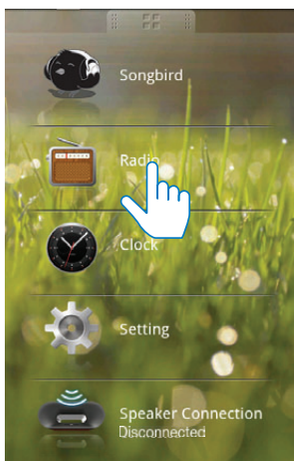
Con **Philips DockStudio**, puede escuchar la radio por Internet, ajustar el temporizador de la alarma y el temporizador de desconexión.

Nota

- Asegúrese de que el dispositivo portátil está conectado a Internet.

Cómo escuchar la radio a través de Internet

- 1 Conecte el dispositivo con Android y el sistema docking mediante Bluetooth.
- 2 Abra **Philips DockStudio** y acceda al menú principal.
- 3 Toque **[Radio]** (Radio) en la pantalla.



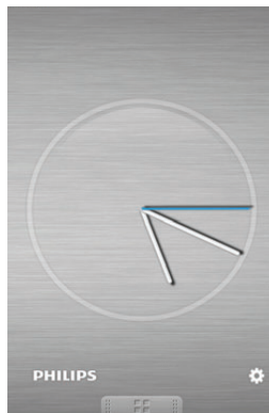
- 4 Busque una emisora de radio en la barra de búsqueda.



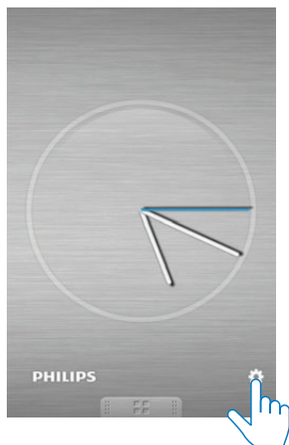
- 5 Seleccione una emisora de radio en la lista de resultados de la búsqueda.
↳ La emisora de radio comienza a emitir.

Ajuste del temporizador

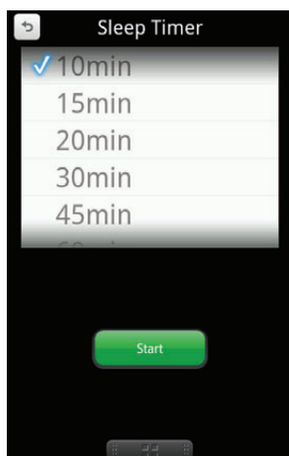
- 1 Inicie **Philips DockStudio**.



- 2 Toque el icono ***** para acceder el menú de temporizador.



- 3 Seleccione un período de tiempo para el temporizador; y a continuación toque [Start] (Iniciar).



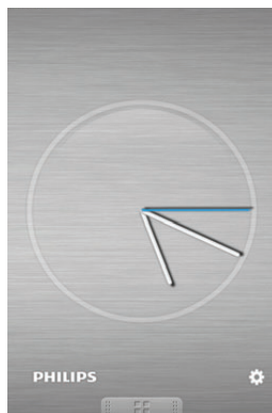
Nota

- Esta función sólo funciona con Philips Songbird.

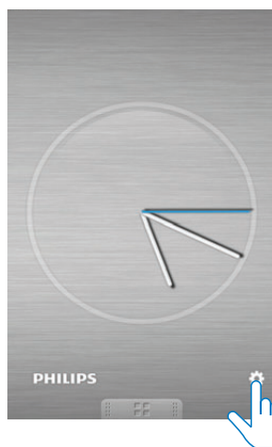
Ajuste del temporizador de la alarma

Con **Philips DockStudio**, puede ajustar varias alarmas y conocer los pronósticos del tiempo más recientes. Incluso le avisa cuando las condiciones meteorológicas son adecuadas para su actividad al aire libre favorita.

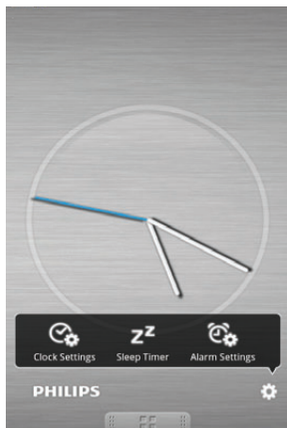
- 1 Inicie la aplicación.



- 2 Toque el icono ⚙ para acceder al menú de ajuste del reloj.



- 3 Toque [Alarm settings] (Ajustes de la alarma).

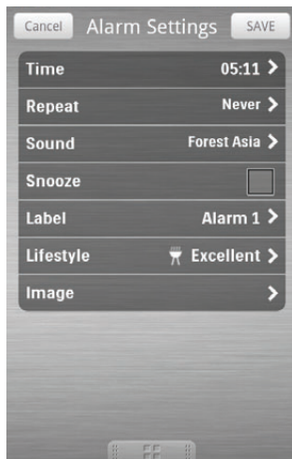


- 4 Toque **+** para acceder al menú de ajuste de la alarma.



- 5 Ajuste la alarma y toque **[Save]** (Guardar) en la esquina superior derecha de la pantalla.

↳ La nueva alarma se guarda y se muestra en la pantalla.



Nota

- En la pestaña **[Lifestyle]** (Estilo de vida), puede seleccionar el deporte y condición meteorológica que prefiera (excelente, buena o normal). La alarma no sonará si las condiciones meteorológicas no son lo suficientemente buenas.

Carga del teléfono a través de la toma USB

Conecte un cable USB (no incluido) a:

- la toma  de la parte posterior del altavoz.
- la toma USB del teléfono.

Nota

- No se garantiza que todos los cables USB funcionen con este altavoz.

Reproducción de audio desde un dispositivo externo

Puede escuchar audio de un dispositivo externo a través de este altavoz.

- 1 Conecte un cable de enlace MP3 (no incluido) a:
 - la toma **AUX IN**.
 - la toma para auriculares del dispositivo externo.
- 2 Reproduzca el audio del dispositivo externo (consulte el manual de usuario del dispositivo).

6 Información del producto



Nota

- La información del producto puede cambiar sin previo aviso.

Especificaciones

Alimentación de CA	OH-1028A0903000U-VDE/-UK/-SAA/-CCC/-IR/-UL (Philips); OH-1028A0903000U (Philips). Entrada: 100-240 V~, 50/60 Hz, 800 mA; Salida máx.: 9 V $\overline{=}$ 3 A
--------------------	--

Consumo de energía en funcionamiento	< 35 W
--------------------------------------	--------

Consumo de energía en modo de espera de bajo consumo	< 1 W
--	-------

Dimensiones: unidad principal (ancho x alto x profundo)	270,5 X 88,5 X 141,5 mm
---	-------------------------

Peso: unidad principal	0,885 kg
------------------------	----------

Carga:

- a través del conector micro USB	2 A
-----------------------------------	-----

- a través de la toma	2 A
-----------------------	-----



- a través del conector micro USB y la toma	1 A cada uno
---	--------------



7 Solución de problemas



Advertencia

- No quite nunca la carcasa del dispositivo.

Para que la garantía mantenga su validez, no trate nunca de reparar el sistema usted mismo. Si tiene problemas al usar el dispositivo, compruebe los siguientes puntos antes de llamar al servicio técnico. Si no consigue resolver el problema, vaya a la página Web de Philips (www.philips.com/support). Cuando se ponga en contacto con Philips, asegúrese de que el dispositivo esté cerca y de tener a mano el número de modelo y el número de serie.

No hay alimentación

- Asegúrese de que el adaptador de alimentación de CA del dispositivo está conectado correctamente.
- Asegúrese de que haya corriente en la toma de CA.
- Asegúrese de que las baterías estén insertadas correctamente.
- Si el altavoz está funcionando con pilas, asegúrese de que el adaptador no está conectado al dispositivo.

No hay sonido o éste tiene baja calidad

- Ajuste el volumen del sistema docking.
- Ajuste el volumen del teléfono.

La unidad no responde

- Desconecte y vuelva a conectar el enchufe de alimentación de CA; a continuación, encienda de nuevo la unidad.

8 Aviso

Cualquier cambio o modificación que se realice en este dispositivo que no esté aprobada expresamente por Philips Consumer Lifestyle puede anular la autoridad del usuario para utilizar el equipo.

CE 2150

Este producto cumple los requisitos de interferencias de radio de la Comunidad Europea.

Hay una copia de la declaración de conformidad de la CE disponible en la versión en PDF del manual del usuario en www.philips.com/support.

Se ha suprimido el embalaje innecesario. Hemos intentado que el embalaje sea fácil de separar en tres materiales: cartón (caja), espuma de poliestireno (corcho) y polietileno (bolsas, lámina de espuma protectora).

El sistema se compone de materiales que se pueden reciclar y volver a utilizar si lo desmonta una empresa especializada. Siga la normativa local acerca del desecho de materiales de embalaje, pilas agotadas y equipos antiguos.

Nota

- La placa de identificación está situada en la parte inferior del dispositivo.

Reciclaje



El producto ha sido diseñado y fabricado con materiales y componentes de alta calidad que pueden reciclarse y reutilizarse.

Cuando vea el símbolo de cubo de basura tachado en un producto, significa que cumple la Directiva europea 2002/96/EC:



Nunca se deshaga del producto con el resto de la basura doméstica. Infórmese acerca de la normativa local sobre el reciclaje de productos eléctricos y electrónicos. La eliminación correcta de un producto usado ayuda a evitar potencialmente consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana.

Información medioambiental



Specifications are subject to change without notice
© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
All rights reserved.

AS351_12_CCR_V3.0

