

# Guía de configuración rápida



Paso A *Conexión*

Paso B *Configuración*

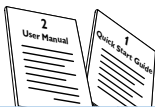
Paso C *Disfrute*

## Contenido de la caja?

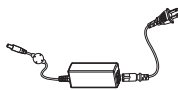
La caja contiene los siguientes elementos.



Control remoto



Manual de usuario  
Guía de configuración  
rápida



Adaptador de CA



1 x cable de conexión  
MP3



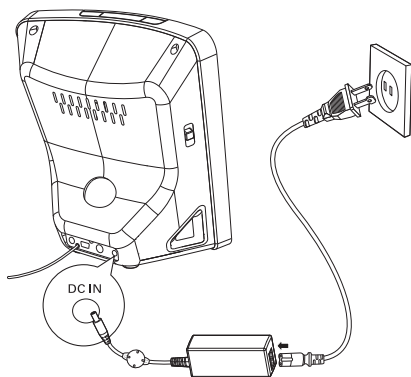
1 x cable mini USB

# PHILIPS

## Paso A *Conexión*

1

Conecte el adaptador de alimentación de CA al DC350 y al enchufe de pared.



## Paso B *Configuración*

### Ajuste de hora y fecha

1

Mantenga pulsado **SET TIME** durante 2 segundos.

→ Aparecerán los dígitos de la hora y empezarán a parpadear.

2

Pulse <</>> para ajustar la hora.

3

Pulse **SET TIME** para confirmar.

→ Aparecerán los dígitos de los minutos y empezarán a parpadear.

4

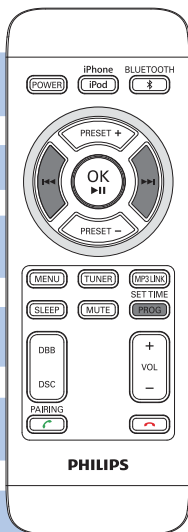
Repita los pasos 2-3 para ajustar los minutos, el año, el mes y el día.

5

Pulse <</>> repetidamente para seleccionar el formato de 12 ó 24 horas.

6

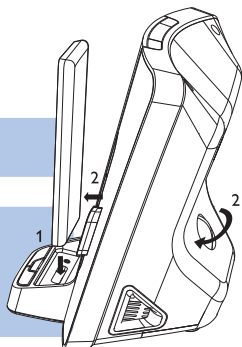
Pulse **SET TIME** para confirmar.



## Paso C *Disfrute*

### Reproducción desde el iPod/iPhone

- 1 Con los conectores uno frente al otro, coloque el iPod/iPhone en la base.
- 2 Gire el control de ajuste de la inclinación para ajustar el ángulo de inclinación del iPod/iPhone.  
→ Si el DC350 está conectado a la fuente de alimentación, el reproductor iPod/iPhone que esté colocado en la base comenzará a cargarse.
- 3 Pulse **iPod/iPhone** para seleccionar el iPod/iPhone como fuente.  
→ El iPod/iPhone conectado inicia la reproducción automáticamente.



### Cómo escuchar la radio

- 1 Pulse **TUNER** para seleccionar FM.
- 2 En el modo de sintonizador, mantenga pulsado **PROG** durante más de 2 segundos para activar el modo de programa automático.  
→ Aparece [AUTO] (automático).  
→ Todas las emisoras disponibles se programan en el orden de potencia de recepción de la banda de ondas.  
→ La primera emisora de radio programada se retransmite automáticamente.
- 3 Pulse **PRESET +/-** para seleccionar un número de presintonía.



### Uso de dispositivos Bluetooth

#### Nota:

El alcance de funcionamiento entre este DC350 y un dispositivo Bluetooth es de unos 10 metros.

#### Cómo conectar un dispositivo por primera vez

1

Pulse **BLUETOOTH** para seleccionar Bluetooth como fuente.

2

Si conecta un iPhone, colóquelo en la base para que se configure y vuelva a conectarse automáticamente.

3

Mantenga pulsado **PAIRING** durante más de 3 segundos.  
→ El indicador Bluetooth parpadeará.

4

En el dispositivo, configure la conexión Bluetooth:

- Active la función de Bluetooth para buscar otros dispositivos Bluetooth. (Consulte el manual de usuario del dispositivo para saber cómo activar esta función).
- Cuando se reconozca el dispositivo y se muestre "PHILIPS DC350", selecciónelo para iniciar la conexión.
- Cuando se le pida una contraseña, introduzca "0000".

5

Espere hasta que el indicador Bluetooth se encienda.  
→ La conexión se ha completado.

#### Cómo recibir llamadas telefónicas

#### Nota:


Puede recibir llamadas telefónicas a través de este DC350 mediante dispositivos que admitan los perfiles HFP o HSP.

1

Conecte el dispositivo Bluetooth.


## Paso C *Disfrute*

**2** Cuando reciba una llamada, oirá el tono de alerta de llamada entrante, pulse **PAIRING** para aceptar la llamada.

→ Para rechazar la llamada, pulse .

**3** Hable hacia el micrófono **MIC** situado en el panel frontal.

→ Para seleccionar si desea escuchar el audio desde el dispositivo o desde el DC350, pulse **PAIRING**.

**4** Pulse  para finalizar la llamada.

### *Cómo escuchar música*

#### **Nota:**

- *Puede escuchar contenidos de audio a través del DC350 desde dispositivos compatibles con A2DP o AVRCP.*
- *Como el iPhone no admite transmisión de audio por Bluetooth, la unidad no reproduce archivos de audio del iPhone a través de la conexión Bluetooth.*

**1** Conecte el dispositivo Bluetooth.

**2** Inicie la reproducción en el dispositivo Bluetooth.  
→ Escuchará la música a través de este DC350.

#### **Consejo:**

*Consulte el manual de usuario incluido para obtener más información.*



© Royal Philips Electronics N.V. 2008  
All rights reserved.

<http://www.philips.com>

PDCC-JH/ZYL-0852