

Siempre a su disposición para ayudarle

Para registrar su producto y obtener información de contacto y asistencia, visite www.philips.com/support

PX840T



Manual del usuario

PHILIPS

Contenido

1 Seguridad 2

2 CD Soundmachine 3

- Introducción 3
- Contenido de la caja 3
- Descripción de la unidad principal 4

3 Introducción 6

- Fuente de alimentación 6
- Encendido 7
- Ajuste del brillo de la pantalla 7
- Luz decorativa 7

4 Reproducción 8

- Reproducción de CD 8
- Reproducción desde dispositivos USB 8
- Reproducción desde dispositivos con Bluetooth 8
- Reproducción desde dispositivos externos 9

5 Opciones de reproducción 10

- Control de reproducción 10
- Programación de pistas 10
- Selección de un efecto de sonido preestablecido 10
- Mejora de graves 10

6 Escucha de la radio FM o AM 11

- Sintonización de las emisoras de radio FM/AM 11
- Almacenamiento automático de las emisoras de radio 11
- Almacenamiento manual de las emisoras de radio 11
- Selección de una emisora de radio presintonizada 11

7 Información del producto 12

- Especificaciones 12
- Formatos de disco MP3 compatibles 13
- Información sobre reproducción de USB 13
- Mantenimiento 14

8 Solución de problemas 15

- Acerca del dispositivo Bluetooth 15

9 Aviso 16

- Conservación del medioambiente 16
- Aviso sobre marcas comerciales 16

1 Seguridad



Advertencia

- No quite nunca la carcasa de este producto.
 - No lubrique ninguna pieza de este producto.
 - No coloque nunca este producto sobre otro equipo eléctrico.
 - No exponga el producto a la luz solar directa, al calor o a las llamas.
-
- Use exclusivamente los dispositivos/ accesorios indicados por el fabricante.
 - Desenchufe el aparato durante las tormentas eléctricas o cuando no lo utilice durante un periodo largo de tiempo.
 - No bloquee las aberturas de ventilación. La distancia mínima alrededor del producto para que haya suficiente ventilación es de 10 cm.
 - El servicio técnico debe realizarlo siempre personal cualificado. Se requerirá servicio de asistencia técnica cuando el aparato sufra algún tipo de daño como, por ejemplo, que se haya derramado líquido o hayan caído objetos dentro del aparato, que éste se haya expuesto a la lluvia o humedad, que no funcione normalmente o que se haya caído.
 - Utilice únicamente las fuentes de alimentación que se indican en el manual de usuario.
 - **ATENCIÓN** con el uso de las pilas. Para evitar fugas de las pilas que puedan causar lesiones corporales, daños en la propiedad o al producto:
 - Instale todas las pilas correctamente, siguiendo las indicaciones de los polos + y - del producto.
 - No mezcle pilas (antiguas y nuevas, o de carbón y alcalinas, etc.).
 - No exponga las pilas (batería o pilas instaladas) a temperaturas altas como, por ejemplo, la luz del sol, el fuego o similares.

- Extraiga las pilas cuando no use el producto durante un periodo largo de tiempo.
- Las pilas contienen sustancias químicas, por lo que debe deshacerse de ellas correctamente.

- El producto no se debe exponer a goteos o salpicaduras.
- El producto se puede utilizar en climas tropicales y climas moderados.
- No coloque sobre el producto objetos que puedan suponer un peligro (por ejemplo, objetos que contengan líquido o velas encendidas).
- Cuando se utiliza el enchufe del adaptador Direct Plug-in Adapter como dispositivo de desconexión, éste debe estar siempre disponible.



Precaución

- El uso de controles, ajustes o procedimientos que no se especifiquen en este manual puede provocar una exposición al láser peligrosa u otros funcionamientos no seguros.



Nota

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

2 CD

Soundmachine

Introducción

Con este CD Soundmachine, puede:

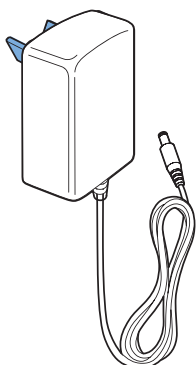
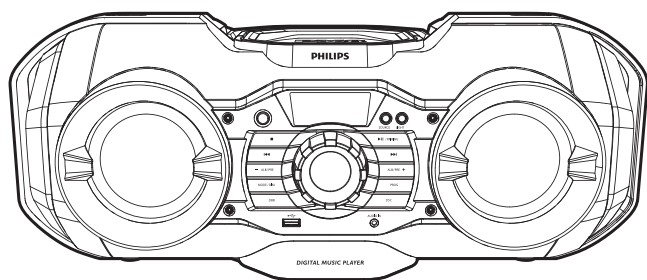
- escuchar la radio FM o AM y
- disfrutar del audio de discos, dispositivos de almacenamiento USB, dispositivos Bluetooth u otros dispositivos de audio externos.

El producto ofrece refuerzo dinámico de graves (DBB) y control digital del sonido (DSC) para enriquecer el sonido.

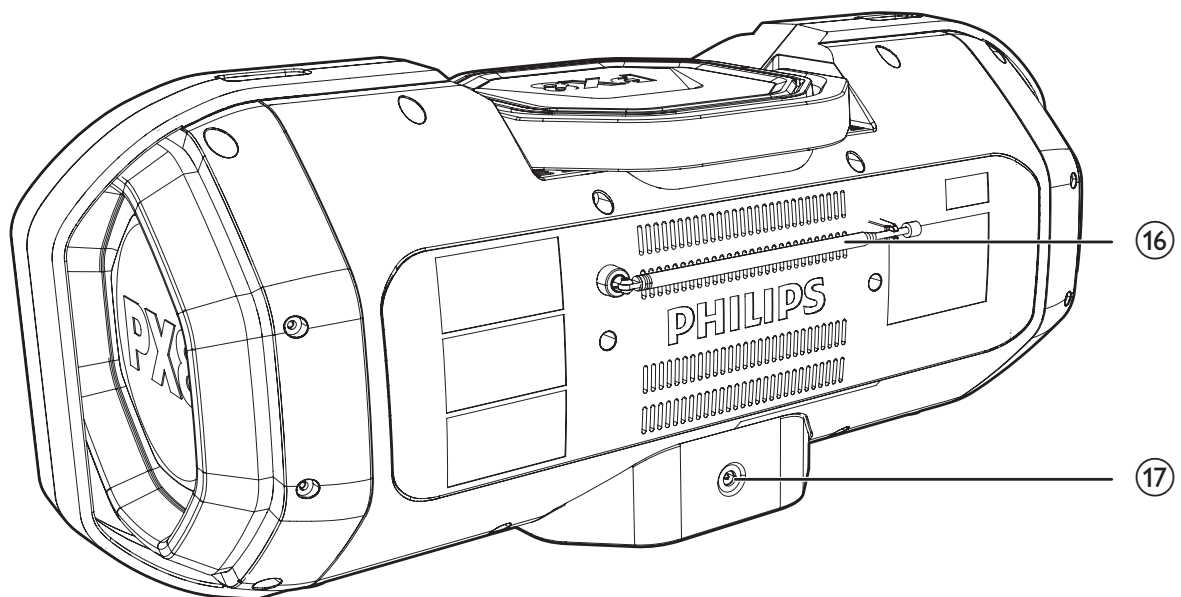
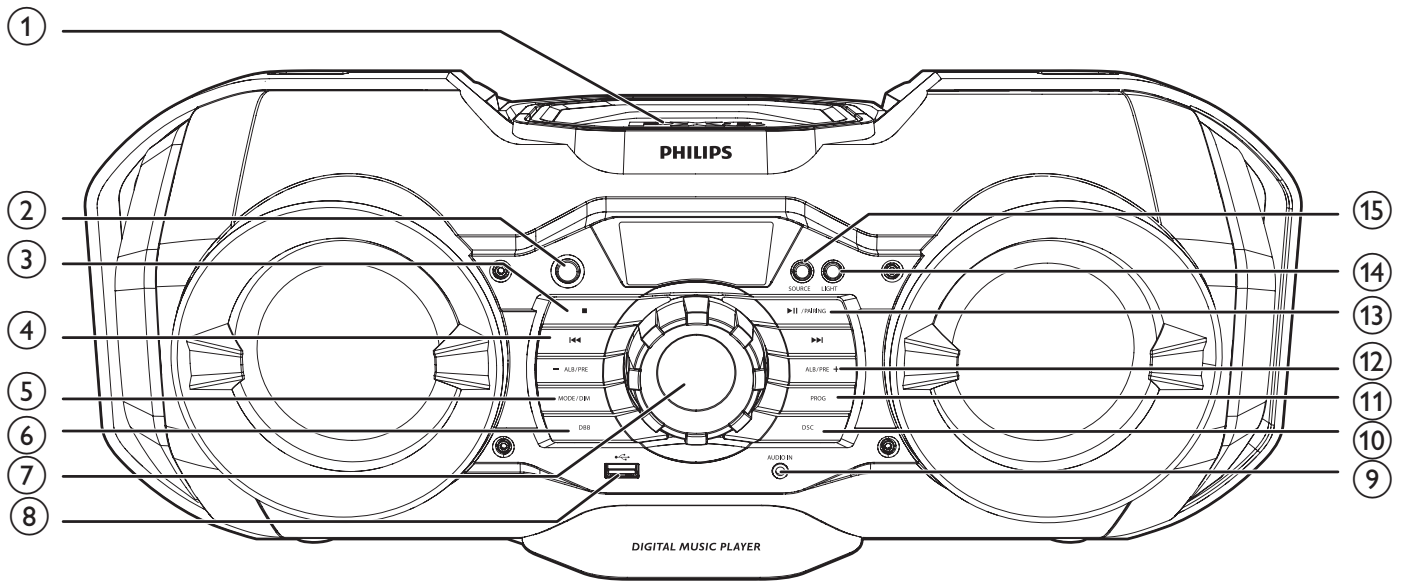
Contenido de la caja

Compruebe e identifique el contenido del paquete:

- Unidad principal
- Adaptador de alimentación
- Materiales impresos



Descripción de la unidad principal



① Compartimento de discos

②

- Activa el producto.
- Cambia a modo de espera.

③

- Detiene la reproducción.
- Borra la lista programada.


④

- Púlselo para saltar a la pista anterior o siguiente.

- Manténgalo pulsado para avanzar o retroceder rápidamente.
- Sintoniza emisoras de radio.

⑤ **MODE/DIM**

- Púlselo para seleccionar un modo de repetición o de reproducción aleatoria.
- Manténgalo pulsado durante dos segundos para seleccionar los diferentes niveles de brillo.

- ⑥ **DBB**
 - Activa o desactiva la mejora dinámica de graves.
- ⑦ **Control de volumen**
 - Ajustar el volumen.
- ⑧ 
 - Permite conectar dispositivos de almacenamiento USB.
- ⑨ **AUDIO IN**
 - Conecta un dispositivo de audio externo.
- ⑩ **DSC**
 - Selecciona un efecto de sonido preestablecido.
- ⑪ **PROG**
 - Programa las pistas.
 - Programa las emisoras de radio.
- ⑫ **-ALB/PRE/ALB/PRE+**
 - Salta al álbum anterior o siguiente.
 - Selecciona una emisora de radio presintonizada.
- ⑬ **▶||/PAIRING**
 - Inicia la reproducción del disco o hace una pausa.
 - En el modo Bluetooth, mantenga pulsado este botón durante dos segundos para acceder al modo de emparejamiento.
- ⑭ **LIGHT**
 - Enciende o apaga la luz decorativa.
 - Selecciona un efecto de iluminación.
- ⑮ **SOURCE**
 - Selecciona una fuente.
- ⑯ **Antena telescópica**
 - Ajusta la recepción de la radio.
- ⑰ **DC IN**
 - Conecta la alimentación.

3 Introducción

! Precaución

- El uso de controles, ajustes o procedimientos que no se especifiquen en este manual puede provocar una exposición al láser peligrosa u otros funcionamientos no seguros.

Siga siempre las instrucciones de este capítulo en orden.

Si se pone en contacto con Philips, se le preguntará el número de serie y de modelo del dispositivo. El número de modelo y el número de serie están en la parte inferior del aparato. Escriba los números aquí:

Número de modelo _____

Número de serie _____

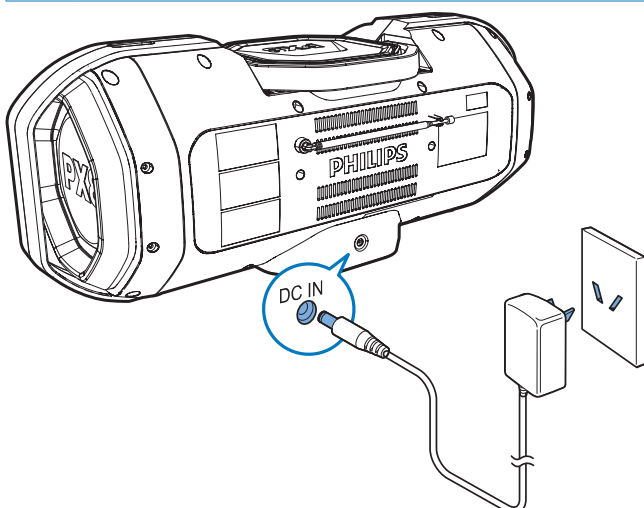
Fuente de alimentación

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

Opción 1: alimentación de CA

! Advertencia

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



1 Enchufe un extremo del adaptador de CA a la toma **DC IN** de la parte posterior del producto.

2 Enchufe el otro extremo del adaptador de CA a la toma de pared.

! Advertencia

- Para ahorrar energía, apague el producto después de utilizarlo.

Opción 2: alimentación con batería

! Precaución

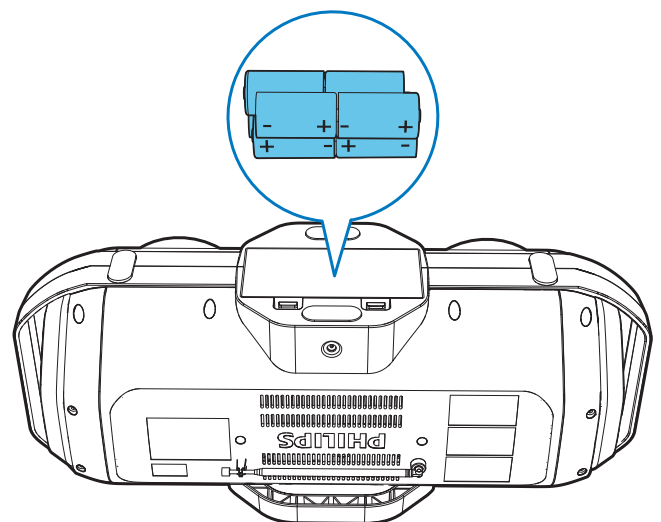
- Riesgo de explosión. Mantenga las pilas alejadas del calor, la luz del sol o el fuego. Nunca tire las pilas al fuego.
- Las pilas contienen sustancias químicas, por lo que debe deshacerse de ellas correctamente.

☰ Nota

- Las pilas no se suministran con los accesorios.

1 Abra el compartimento de las pilas situado en la parte inferior del producto.

2 Introduzca ocho pilas (tipo: D/R20 CELL/UM1) con la polaridad correcta (+/-) según se indica.



3 Cierre el compartimento de las pilas.

Encendido

Pulse \odot para encender el producto.

- ↳ **[POWER ON]** (Encendido) se desplaza por la pantalla y, a continuación, el producto cambia a la última fuente seleccionada.



Consejo

- Para seleccionar una fuente, pulse varias veces **SOURCE**.

Cambio a modo de espera

Vuelva a pulsar \odot para poner el producto en modo de espera.

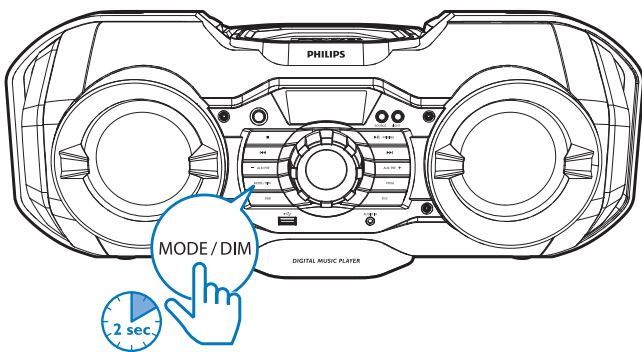
Ajuste del brillo de la pantalla



Nota

- Asegúrese de que el producto esté encendido.

- 1 Mantenga pulsado **DIM** durante dos segundos.



- 2 Pulse **DIM** varias veces para seleccionar diferentes niveles de brillo:

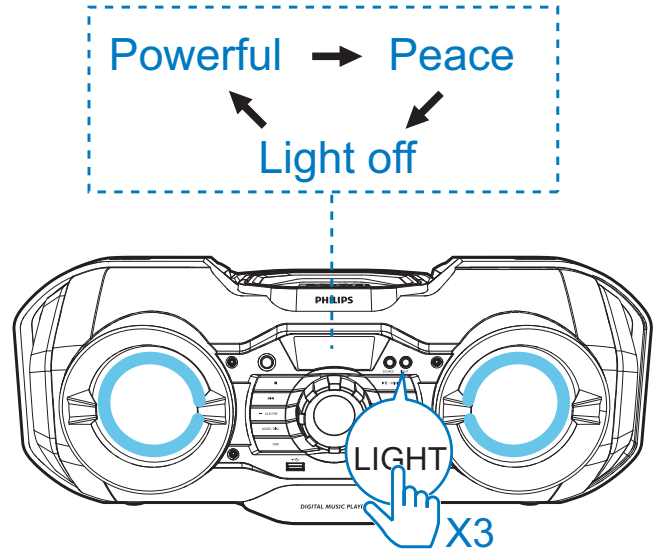
- **[LOW]** (bajo)
- **[MEDIUM]** (medio)
- **[HIGH]** (alto)
- **[OFF]** (desactivado)

Luz decorativa



Nota

- Asegúrese de que el producto esté encendido.



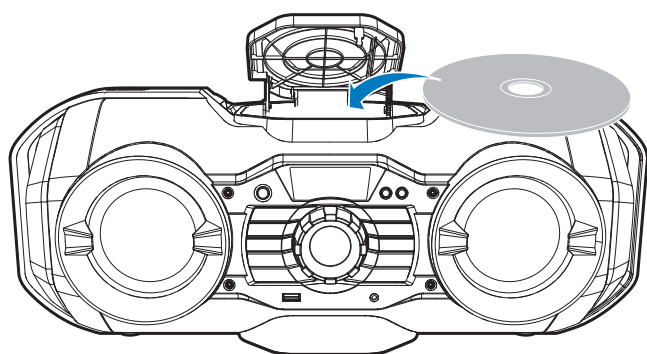
Pulse **LIGHT** repetidamente hasta seleccionar:

- **[Powerful] (potente)**: el color de la luz decorativa cambia rápido y de forma aleatoria.
- **[Peace] (tranquila)**: el color de la luz decorativa cambia despacio y de forma aleatoria.
- **[Light Off] (desactivada)**: se desactiva la luz decorativa.

4 Reproducción

Reproducción de CD

- 1 Pulse **SOURCE** varias veces para seleccionar **[CD]** como fuente.
- 2 Presione hacia abajo para abrir el compartimento de CD.
- 3 Inserte un disco con la cara impresa hacia arriba y cierre el compartimento de CD.



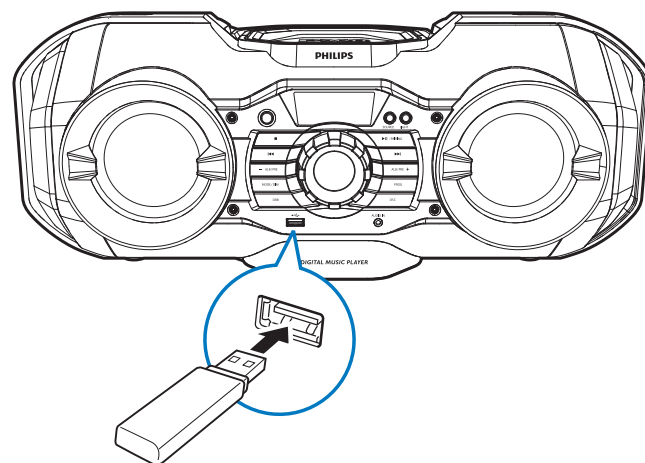
↳ La reproducción se inicia automáticamente.

Reproducción desde dispositivos USB

Nota

- Asegúrese de que el dispositivo USB contiene archivos de audio con un formato que se pueda reproducir.

- 1 Pulse **SOURCE** varias veces para seleccionar la fuente **[USB]**.
- 2 Inserte el dispositivo USB en la toma



↳ La reproducción se inicia automáticamente. De lo contrario, pulse **▶||**.

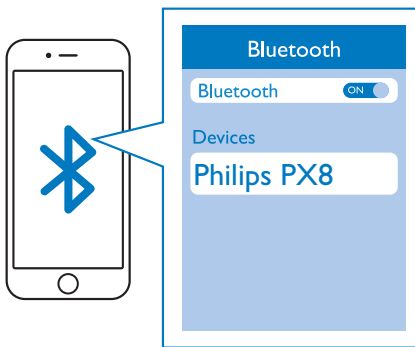
Reproducción desde dispositivos con Bluetooth

Nota

- Asegúrese de que su dispositivo Bluetooth es compatible con este producto.
- Antes de emparejar un dispositivo con el producto, consulte la compatibilidad con Bluetooth en el manual de usuario del mismo.
- Asegúrese de que la función Bluetooth está activada en el dispositivo y de que este está ajustado como visible para el resto de dispositivos Bluetooth.
- El producto puede memorizar un máximo de cuatro dispositivos emparejados. El quinto dispositivo emparejado sustituirá al primero.
- Cualquier obstáculo que se encuentre entre este producto y un dispositivo Bluetooth puede reducir el alcance de funcionamiento.
- Mantenga el sistema alejado de cualquier otro dispositivo electrónico que pueda causar interferencias.
- El alcance de funcionamiento entre este altavoz y un dispositivo Bluetooth es de unos 10 metros.

- 1 Pulse **SOURCE** varias veces para seleccionar la fuente **[BLUETOOTH]**.
↳ **[PAIRING]** (emparejando) comienza a parpadear.
- 2 En el dispositivo Bluetooth, active la función Bluetooth y busque dispositivos Bluetooth (consulte el manual de usuario del dispositivo).

- 3 Seleccione **[Philips PX8]** en el dispositivo que va a emparejar. Si es necesario, introduzca la contraseña predeterminada "0000".



- ↳ Después de que el emparejamiento y la conexión se realicen correctamente, el producto emite un pitido dos veces, y **[Connected]** (conectado) se muestra en la pantalla.

- 4 Reproduzca el audio en el dispositivo Bluetooth.

- ↳ El audio se transmite desde el dispositivo Bluetooth al altavoz.
- ↳ Para hacer una pausa en la reproducción, pulse **▶||**.
- ↳ Para saltar a la pista anterior o siguiente, pulse **◀◀ / ▶▶**.

Consejo

- Nota: Si no encuentra "**[Philips PX8]**" para realizar el emparejamiento, mantenga pulsado **PAIRING** durante dos segundos para acceder al modo de emparejamiento e inténtelo de nuevo.

Para desconectar el dispositivo con Bluetooth:

- Mantenga pulsado **PAIRING** durante 2 segundos;
- Desactive la función Bluetooth en el dispositivo o
- Mueva el dispositivo fuera del alcance de comunicación.

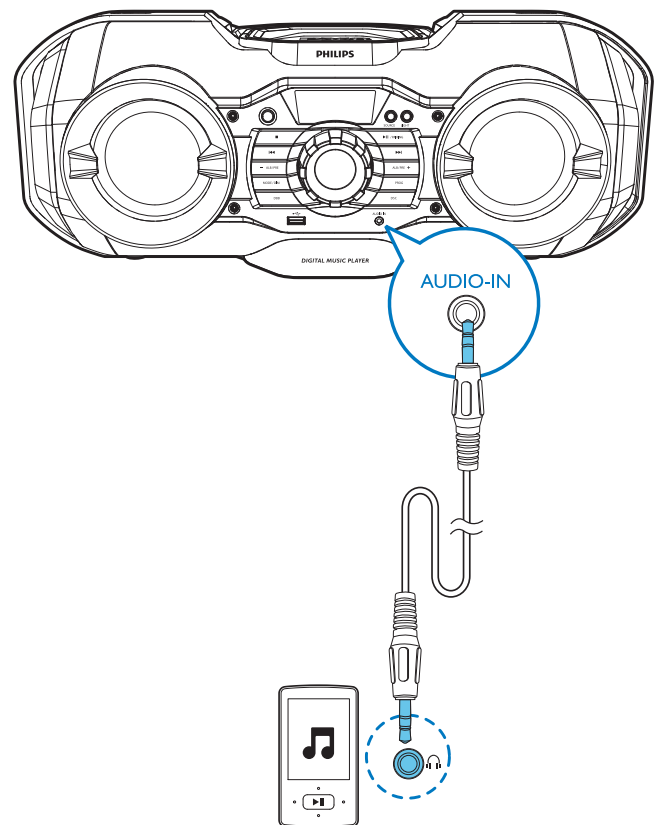
Para conectar otro dispositivo Bluetooth:

- 1 Mantenga pulsado **PAIRING** durante dos segundos para acceder al modo de emparejamiento mediante Bluetooth.

- 2 Conecte otro dispositivo.

Reproducción desde dispositivos externos

También puede escuchar un dispositivo de audio externo como un reproductor de MP3 con el producto.



- 1 Pulse **SOURCE** varias veces hasta seleccionar la fuente **[AUDIO-IN]**.
- 2 Conecte un cable de audio (3,5 mm, ni suministrado) a:
- la toma **AUDIO IN** del producto.
 - La toma para auriculares del dispositivo externo.
- 3 Inicie la reproducción en el dispositivo externo (consulte el manual de usuario).

5 Opciones de reproducción

Control de reproducción

En el modo de CD o USB, puede controlar la reproducción mediante las operaciones siguientes.

◀◀ / ▶▶	Manténgalo pulsado para realizar una búsqueda rápida hacia delante o hacia atrás en la pista durante la reproducción y, a continuación suéltelo para reanudar la reproducción.
-ALB/PRE/ ALB/PRE+	Salta al álbum en MP3 anterior o siguiente.
▶	Inicia la reproducción del disco o hace una pausa.
■	Detiene la reproducción.
MODE	[REP ONE] (repetir una): repite la reproducción de la pista actual. [REP ALBUM] (repetir álbum, solo para pistas MP3): reproduce las pistas del álbum actual una y otra vez. [REP ALL] : reproduce todas las pistas una y otra vez. [SHUFFLE] (aleatorio): reproduce las pistas en orden aleatorio. [OFF] (desactivado): reanuda la reproducción normal.

Programación de pistas

En el modo de CD o USB, puede programar un máximo de 20 pistas.

- 1 Pulse ■ para detener la reproducción.

- 2 Pulse **PROG** para activar el modo de programa.
- 3 Para pistas MP3, pulse **-ALB/PRE/ALB/PRE+** para seleccionar un álbum.
- 4 Pulse **◀◀ / ▶▶** para seleccionar un número de pista y, a continuación, pulse **PROG** para confirmar.
- 5 Repita los pasos 3 y 4 para programar más pistas.
- 6 Pulse **▶||** para reproducir las pistas programadas.
 - Para borrar el programa, pulse ■ dos veces.

Selección de un efecto de sonido preestablecido

El DSC (Control digital del sonido) le permite disfrutar de efectos de sonido especiales.

- Durante la reproducción, pulse **DSC** varias veces para seleccionar:
 - **[ROCK]** (rock)
 - **[TECHNO]** (tecno)
 - **[JAZZ]** (jazz)
 - **[POP]** (pop)
 - **[SAMBA]** (samba)

Mejora de graves

Durante la reproducción, pulse **DBB** varias veces para activar o desactivar la mejora dinámica de graves.

6 Escucha de la radio FM o AM

↳ La primera emisora de radio almacenada se retransmite automáticamente.

Sintonización de las emisoras de radio FM/AM

Nota

- Para mejorar la recepción, extienda por completo la antena telescópica y ajuste su posición.
- Para evitar interferencias, coloque la antena lo más lejos posible de cualquier otro aparato eléctrico.

- 1 Pulse **SOURCE** varias veces para seleccionar la radio FM o AM.
- 2 Mantenga pulsado **◀◀ / ▶▶** durante dos segundos.
↳ El producto sintoniza una emisora con recepción fuerte automáticamente.
- 3 Repita el paso 2 para sintonizar más emisoras.

Para sintonizar una emisora de radio manualmente:

Pulse **◀◀ / ▶▶** varias veces hasta encontrar una recepción mejor.

Almacenamiento automático de las emisoras de radio

Nota

- Puede programar un máximo de 20 emisoras de radio FM o AM.

En el modo de sintonizador, mantenga pulsado **PROG** durante dos segundos.

- ↳ El producto almacena todas las emisoras de radio FM o AM disponibles.

Almacenamiento manual de las emisoras de radio

Nota

- Puede almacenar un máximo de 20 emisoras de radio FM o AM.

- 1 Sintonice una emisora de radio FM o AM.
- 2 Pulse **PROG** para activar el modo de almacenamiento.
- 3 Pulse **-ALB/PRE/ALB/PRE+** para asignar un número (del 1 al 20) a esta emisora de radio; a continuación, pulse **PROG** para confirmar.
↳ Aparecen el número de presintonía y la frecuencia de la emisora presintonizada.
- 4 Repita los pasos anteriores para programar el resto de emisoras.

Nota

- Para eliminar una emisora de radio FM o AM programada, guarde otra emisora en su lugar.

Selección de una emisora de radio presintonizada

En el modo de sintonizador FM o AM, pulse **-ALB/PRE/ALB/PRE+** para seleccionar un número de presintonía.

7 Información del producto

Nota

- La información del producto puede cambiar sin previo aviso.

Especificaciones

Amplificador

Potencia de salida total	Máx. 50 W
Respuesta de frecuencia	50-20000 Hz, ±3 dB
Relación señal/ruido (ponderado A)	≥ 78 dBA
Distorsión armónica total	<1 %
Entrada de audio	650 mV ±100 mV

Disco

Tipo de láser	Semiconductor
Diámetro del disco	12 cm/8 cm
Discos compatibles	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD
DAC de audio	24 bits/44,1 kHz
Distorsión armónica total	< 3 % (1 kHz)
Respuesta de frecuencia	4 Hz - 20 kHz (44,1 kHz)
Relación S/R (ponderado A)	≥ 80 dBA

Bluetooth

Versión de Bluetooth	V2.1 + EDR
Perfiles compatibles	A2DP, AVRCP
Alcance de Bluetooth	10 m (espacio libre)
Banda de frecuencia de Bluetooth	Banda ISM de 2,4 GHz ~ 2,48 GHz

Sintonizador (FM)

Rango de sintonización	87,5 - 108 MHz
Intervalo de sintonización	50 kHz
- Mono, relación S/R 26 dB	<22 dBf
- Estéreo, relación S/R 46 dB	>43 dBf
Selección de búsqueda	>28 dBf
Distorsión armónica total	<3%
Relación señal/ruido	>45 dB

Sintonizador (AM)

Rango de sintonización	AM: 520 - 1710 KHz
Intervalo de sintonización	9 KHz
Mono, relación S/R 26 dB	<75 dBuV
Distorsión armónica total	< 5%
Relación señal/ruido	>45 dB

Amplificador

Impedancia del altavoz	4 Ω
Controlador de altavoz	2 x 4" de rango completo
Sensibilidad	83 dB a 1 W/1 m

Información general

Fuente de alimentación

- Alimentación de CA (adaptador de corriente)	Nombre de la marca: PHILIPS;
---	------------------------------

Modelo: HB40-1203000SPA;

Entrada: 100-240 V~ de CA, 50/60 Hz, 0,8 A;

Salida: 12 V de CC = 3000 mA

- Pilas	8 pilas D/R20 CELL/UM1 de 1,5 V (no incluidas)
---------	--

Consumo de energía en funcionamiento 20 W

Consumo en modo de espera de bajo consumo < 0,5 W

Dimensiones: unidad principal (ancho x alto x profundo) 523 X 208 X 223 mm

Peso (unidad principal) 3,8 kg

Formatos de disco MP3 compatibles

- ISO9660 y Joliet
- Número máximo de títulos: 512 (en función de la longitud del nombre del archivo)
- Número máximo de álbumes: 255
- Frecuencias de muestreo compatibles: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Velocidades de bits compatibles: 32~256 (kbps), velocidades de bits variables

Información sobre reproducción de USB

Dispositivos USB compatibles:

- Memoria flash USB (USB 2.0 o USB 1.1)
- Reproductores flash USB (USB 2.0 o USB 1.1)
- Tarjetas de memoria (requieren un lector de tarjetas adicional para funcionar en este dispositivo).

Formatos compatibles:

- USB o formato de archivo de memoria FAT12, FAT16, FAT32 (tamaño de sector: 512 bytes)
- Frecuencia de bits (velocidad de datos) de MP3: 32-320 Kbps y frecuencia de bits variable
- Directorios anidados hasta un máximo de 8 niveles
- Número de álbumes/carpetas: 99 como máximo
- Número de pistas/títulos: 999 como máximo
- Nombre de archivo en Unicode UTF8 (longitud máxima: 128 bytes)

Formatos no compatibles:

- Álbumes vacíos: un álbum vacío es aquel que no contiene archivos MP3 o WMA y que no se mostrará en la pantalla.
- Los formatos de archivo no compatibles se omiten. Por ejemplo, los documentos de Word (.doc) o los archivos MP3 con la extensión .dlf se omiten y no se reproducen.
- Archivos de audio AAC, WAV y PCM.
- Archivos WMA con protección DRM (.wav; .m4a; .m4p; .mp4 y .aac)
- Archivos WMA con formato sin pérdidas

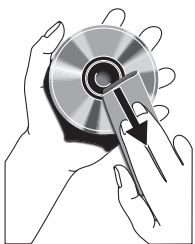
Mantenimiento

Limpieza de la carcasa

- Utilice un paño suave ligeramente humedecido con un detergente que no sea agresivo. No utilice ninguna solución que contenga alcohol, licor, amoníaco, o abrasivos.

Limpieza de los discos

- Cuando un disco se ensucie, límpielo con un paño de limpieza. Limpie el disco desde el centro hacia afuera.



- No utilice disolventes como benceno, diluyentes, limpiadores disponibles en comercios o pulverizadores antiestáticos para discos analógicos.

Limpieza de la lente del disco

- Después de un uso prolongado, se puede acumular polvo o suciedad en la lente del disco. Para garantizar una buena calidad de reproducción, limpie la lente del disco con limpiador para lentes de CD de Philips o cualquier limpiador disponible en los comercios. Siga las instrucciones proporcionadas con el limpiador.

8 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 enchufe del cable de alimentación de la unidad está conectado correctamente.
- Asegúrese de que haya corriente en la toma de CA.

No hay sonido o éste tiene baja calidad

- Ajuste el volumen.

La unidad no responde

- Desconecte y vuelva a conectar el enchufe de alimentación de CA; a continuación, encienda de nuevo el sistema.
- Como característica de ahorro de energía, la unidad se apaga automáticamente 15 minutos después de llegar a la última pista, si no se utiliza ningún control.

El dispositivo USB no es compatible

- El dispositivo USB no es compatible con el equipo. Pruebe con otro.

No se detecta el disco

- Inserte un disco.
- Compruebe si el disco se ha insertado al revés.
- Espere hasta que la condensación de humedad en la lente haya desaparecido.
- Sustituya o limpie el disco.

- Use un CD que esté finalizado o un disco con el formato correcto.

La recepción de radio es débil

- Aumente la distancia entre el producto y otros aparatos eléctricos.
- Extienda por completo la antena telescópica y ajuste su posición.
- Ajuste la posición del producto.

Acerca del dispositivo Bluetooth

La calidad de audio es deficiente después de haber realizado una conexión con un dispositivo Bluetooth.

- La recepción Bluetooth es débil. Acerque el dispositivo al producto o quite los obstáculos que hay entre ambos.

No se puede conectar con el dispositivo.

- La función Bluetooth del dispositivo no está activada. Consulte el manual de usuario del dispositivo para saber cómo activar esta función.
- El producto ya está conectado a otro dispositivo Bluetooth. Desconecte dicho dispositivo e inténtelo de nuevo.
- El producto no está en modo de emparejamiento. Mantenga pulsado **PAIRING** durante dos segundos e inténtelo de nuevo.
- Mantenga pulsado **PAIRING** durante diez segundos para borrar el historial de emparejamiento de Bluetooth e inténtelo de nuevo.

El dispositivo emparejado se conecta y desconecta constantemente.

- La recepción Bluetooth es débil. Acerque el dispositivo al producto o quite los obstáculos que hay entre ambos.
- En el caso de algunos dispositivos, la conexión Bluetooth puede desactivarse automáticamente como función de bajo consumo. Eso no indica un mal funcionamiento del producto.

9 Aviso

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

Conservación del medioambiente

Cómo deshacerse del producto antiguo



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



Este símbolo en un producto significa que el producto cumple con la directiva europea 2012/19/EU. Infórmese sobre el sistema local de reciclaje de productos eléctricos y electrónicos. Siga la normativa local y nunca deseche el producto con la basura normal del hogar. El correcto desecho de los productos ayuda a evitar consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana.

Aviso sobre marcas comerciales



La marca denominativa Bluetooth® y los logotipos son marcas comerciales registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc. Gibson Innovations Limited utiliza siempre estas marcas con licencia. Las demás marcas y nombres comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.

Este aparato incluye esta etiqueta:





2016 © Gibson Innovations Limited. All rights reserved.

This product has been manufactured by, and is sold under the responsibility of Gibson Innovations Ltd., and Gibson Innovations Ltd. is the warrantor in relation to this product. Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license from Koninklijke Philips N.V.

PX840T_77_UM_V1.0

