

**PHILIPS**

Altavoz portátil

BT6000

# Manual de usuario



Registre su producto y obtenga asistencia en  
[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)



# Contenido

---

<b>1</b>	<b>Importante</b>	<b>2</b>
----------	-------------------	----------

---

<b>2</b>	<b>Su altavoz Bluetooth</b>	<b>2</b>
	Introducción	2
	Contenido de la caja	3
	Descripción general del altavoz	3

---

<b>3</b>	<b>Primeros pasos</b>	<b>4</b>
	Fuente de alimentación	4
	Encendido/apagado	5
	Ajuste del volumen	5

---

<b>4</b>	<b>Uso de dispositivos Bluetooth</b>	<b>5</b>
	Conexión de un dispositivo	5
	Reproducción desde un dispositivo Bluetooth	6
	Control de las llamadas telefónicas	7
	Desconexión de un dispositivo	7
	Cómo volver a conectar un dispositivo	7

---

<b>5</b>	<b>Cómo escuchar un dispositivo externo</b>	<b>8</b>
----------	---	----------

---

<b>6</b>	<b>Especificaciones</b>	<b>8</b>
----------	-------------------------	----------

---

<b>7</b>	<b>Solución de problemas</b>	<b>9</b>
	General	9
	Acerca del dispositivo Bluetooth	10

---

<b>8</b>	<b>Aviso</b>	<b>11</b>
	Conformidad	11
	Conservación del medioambiente	11
	Aviso sobre marcas comerciales	12

# 1 Importante



## Advertencia

- Nunca retire la carcasa del altavoz.
- No coloque nunca el altavoz sobre otro equipo eléctrico.
- No exponga el altavoz 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 altavoz de la corriente.

- Asegúrese de que hay espacio suficiente alrededor del altavoz para que se ventile.
- Después de usarlo en entornos húmedos, limpie el producto inmediatamente con un paño suave y seco.
- No exponga la batería a temperaturas elevadas, como las que emiten la luz solar, el fuego o similares.
- El adaptador no se debe exponer a goteos o salpicaduras.
- No debe colocarse en el adaptador ningún objeto que contenga líquidos.
- No coloque sobre el altavoz objetos que puedan suponer un peligro (por ejemplo, velas encendidas).
- Utilice únicamente las fuentes de alimentación que se indican en el manual de usuario.
- Cuando se utiliza el enchufe del adaptador Direct Plug-in Adapter como dispositivo de desconexión, éste debe estar siempre disponible.



## Nota

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

# 2 Su altavoz Bluetooth

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](http://www.philips.com/welcome).

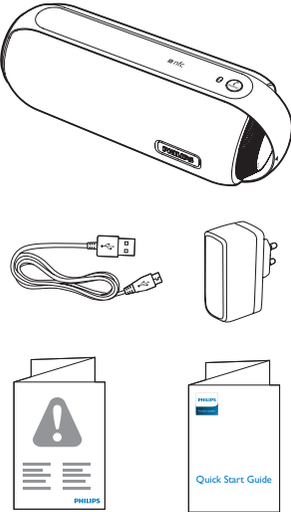
## Introducción

Este altavoz ha pasado la prueba de salpicaduras (IPX4) y puede utilizarse cerca del agua.

Con este altavoz, puede disfrutar del audio de sus dispositivos con Bluetooth o de otros dispositivos externos.

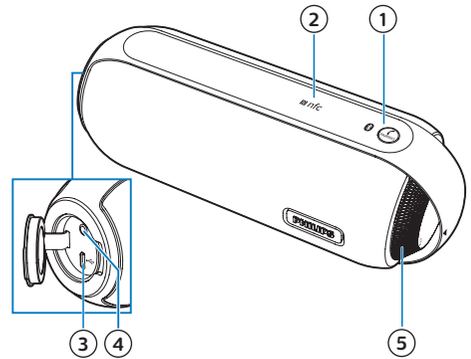
## Contenido de la caja

Compruebe e identifique el contenido del paquete:



- Altavoz
- Cable USB para carga
- Adaptador USB
- Materiales impresos

## Descripción general del altavoz



### ① **BT/PAIRING**

- Acceda al modo de emparejamiento mediante Bluetooth.
- Una vez establecida la conexión Bluetooth, podrá responder a una llamada entrante.
- Borra la información de emparejamiento de Bluetooth.

### ② **NFC**

- Conecte un dispositivo compatible con NFC a través de Bluetooth.

### ③ **🔌**

- Cargue la batería integrada.

### ④ **AUDIO IN**

- Conecta un dispositivo de audio externo.

### ⑤ **Control de volumen (🔊)**

- Enciende o apaga el altavoz.
- Ajustar el volumen.

# 3 Primeros pasos

Siga siempre las instrucciones de este capítulo en orden.

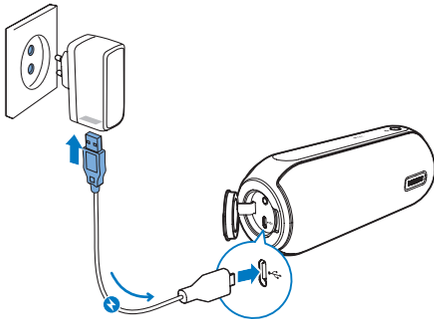
## Fuente de alimentación

Se puede utilizar alimentación de CA o la batería integrada como fuente de alimentación de este producto.

### Opción 1: alimentación de CA

#### ! Precaución

- Riesgo de daños en el producto. Compruebe que la tensión de la alimentación corresponde a la tensión impresa en la parte posterior o inferior del altavoz.
- 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 a:

- la toma  del altavoz.
- La toma de alimentación.

### Opción 2: alimentación con batería

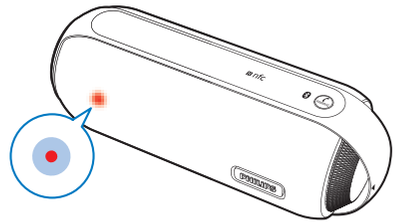
El altavoz también puede funcionar con la batería recargable incorporada.

#### ☰ Nota

- La batería recargable tiene un número limitado de ciclos de carga. La duración de la batería y el número de cargas varían según el uso y los ajustes.
- La batería tarda aproximadamente tres horas en cargarse por completo.
- El indicador LED rojo parpadea cuando la batería se está agotando.

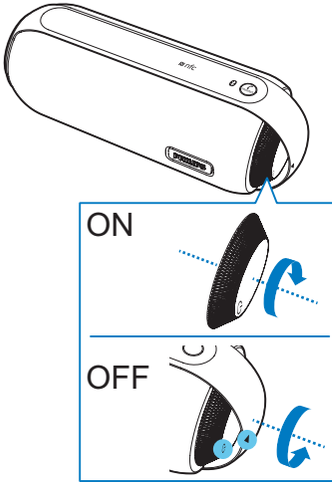
Para recargar la batería integrada:

- Conecte el altavoz a la fuente de alimentación de CA.



Indicador de batería	Estado de la batería
Rojo permanente	Cargando
Desactivado	Totalmente cargada

## Encendido/apagado



Para encender el altavoz o apagarlo, gire el control en el sentido de las agujas del reloj o en sentido contrario al de las agujas del reloj hasta que oiga un clic.

- ↳ Cuando el altavoz está encendido, el indicador LED azul parpadea.
- ↳ Cuando el altavoz está apagado, el indicador LED azul se apaga.

### Nota

- Si el nivel de batería es bajo, el indicador LED rojo parpadea.
- El altavoz se apaga automáticamente cuando está inactivo durante 15 minutos.

## Ajuste del volumen

Durante la reproducción de música, gire el botón para subir o bajar el volumen.

# 4 Uso de dispositivos Bluetooth

Con este altavoz, puede escuchar el audio de dispositivos Bluetooth y controlar las llamadas entrantes a través de Bluetooth.

## Conexión de un dispositivo

### Nota

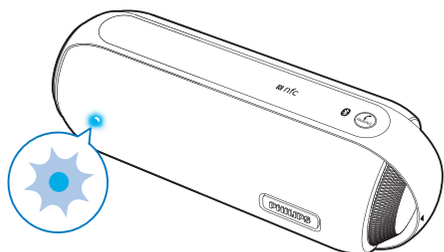
- Asegúrese de que la función Bluetooth está activada en el dispositivo y de que este está ajustado como visible para el resto de dispositivos Bluetooth.
- Cualquier obstáculo que se encuentre entre este altavoz y un dispositivo Bluetooth puede reducir el alcance de funcionamiento.
- Mantenga el sistema 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.

## Opción 1: conecte un dispositivo a través de NFC

La comunicación de campo cercano (NFC) es una tecnología que permite la comunicación inalámbrica de corto alcance entre varios dispositivos compatibles con NFC, como teléfonos móviles y etiquetas IC.

Si su dispositivo Bluetooth es compatible con NFC, puede conectarlo a este altavoz fácilmente.

- 1 Active NFC en su dispositivo Bluetooth (consulte el manual de usuario correspondiente).
- 2 Encienda el altavoz.
  - ↳ El indicador LED azul parpadea.



- 3 Toque la etiqueta NFC en la parte superior del altavoz con la parte NFC del dispositivo Bluetooth.



- 4 Siga las instrucciones en pantalla para completar el emparejamiento y la conexión.
  - ↳ Una vez realizada correctamente la conexión, el altavoz emite dos pitidos y el indicador LED se ilumina en azul de forma permanente.

## Opción 2: conecte un dispositivo manualmente

- 1 En el dispositivo Bluetooth, active la función Bluetooth y busque los dispositivos Bluetooth que se pueden emparejar (consulte el manual de usuario del dispositivo).

- 2 Encienda el altavoz.
  - ↳ El indicador LED azul parpadea.
- 3 Seleccione **[Philips BT6000]** en el dispositivo que va a emparejar. Si es necesario, introduzca "0000" como contraseña de emparejamiento.
  - ↳ Una vez realizada correctamente la conexión, el altavoz emite dos pitidos y el indicador LED se ilumina en azul de forma permanente.
  - Si no encuentra **[Philips BT6000]** en el dispositivo para realizar el emparejamiento, mantenga pulsado **⏏/PAIRING** durante tres segundos hasta que oiga un pitido intenso e inténtelo de nuevo.

Indicador LED (azul)	Descripción
Parpadeo rápido	Preparado para el emparejamiento
Parpadeo lento	Conectando el dispositivo conectado anteriormente
Azul permanente	Conectado

## Reproducción desde un dispositivo Bluetooth

### Nota

- La reproducción de música se pone en pausa cuando hay una llamada entrante y se reanuda cuando finaliza la llamada telefónica.

Cuando la conexión Bluetooth se realice correctamente, reproduzca audio en el dispositivo Bluetooth.

- ↳ El audio se transmite desde el dispositivo Bluetooth al altavoz.

---

## Control de las llamadas telefónicas

Cuando se realice la conexión Bluetooth, podrá controlar las llamadas entrantes con este altavoz.

Botón	Función
 /PAIRING	Púlselo para responder una llamada entrante.
	Manténgalo pulsado durante tres segundos para rechazar una llamada entrante.
	Durante una llamada, púlselo para finalizar la llamada actual.
	Durante una llamada, manténgalo pulsado durante tres segundos para transferir la llamada al dispositivo móvil.

---

## Desconexión de un dispositivo

- Mantenga pulsado /PAIRING durante tres segundos cuando no haya ninguna llamada entrante.
- Desactive la función Bluetooth en el dispositivo o
- Mueva el dispositivo fuera del alcance de comunicación.
  - ↳ El altavoz pita y el indicador LED azul parpadea.

### Nota

- Antes de conectar otro dispositivo Bluetooth, desconecte el dispositivo actual.

---

## Cómo volver a conectar un dispositivo

- Cuando encienda el altavoz, este intentará conectarse automáticamente al último dispositivo conectado.
- Si no lo consigue, seleccione manualmente **[Philips BT6000]** en el dispositivo con Bluetooth para iniciar la nueva conexión.

---

## Eliminación de la información de emparejamiento

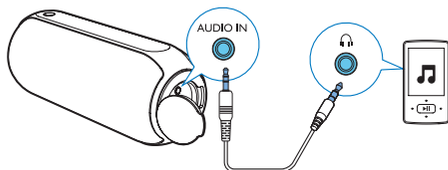
Mantenga pulsado /PAIRING durante ocho segundos.

## 5 Cómo escuchar un dispositivo externo

Con este altavoz, también puede escuchar un dispositivo de audio externo, como un reproductor de MP3.

### Nota

- Asegúrese de que la reproducción de música a través de Bluetooth se ha detenido.



- 1 Abra la cubierta protectora de la parte izquierda del altavoz.
- 2 Conecte ambos extremos de un cable de entrada de audio (no incluido) con conector de 3,5 mm a
  - la toma **AUDIO IN** del altavoz, y
  - la toma para auriculares en el dispositivo externo.
- 3 Inicie la reproducción de audio en el dispositivo externo (consulte su manual del manual de usuario).

### Consejo

- Cuando vuelve a comenzar la transmisión de música desde un dispositivo con Bluetooth, el altavoz vuelve a la fuente Bluetooth automáticamente.

## 6 Especificaciones

### Nota

- La información del producto puede cambiar sin previo aviso.

Potencia de salida nominal (amplificador)	12 W RMS
Respuesta de frecuencia acústica	100-20 000 Hz
Controlador de altavoz	2 x 1,5" de rango completo, 8 $\Omega$
Mejora de los graves	2 radiadores pasivos
Versión de Bluetooth	V4.0
Perfiles Bluetooth compatibles	HFP V1.5, A2DP V1.2, AVRCP V1.4
Banda de frecuencia de Bluetooth / Potencia de salida	Banda ISM de 2400 GHz ~ 2483 GHz / $\leq 4$ dBm (clase 2)
Frecuencia NFC	13,56 MHz
Nivel de entrada auxiliar	650 mV RMS
Resistencia al agua	IPX4

Fuente de alimentación	
- Alimentación de CA (adaptador de corriente)	Nombre de la marca: PHILIPS; Modelo: AKN2G-0500200VU Entrada: 100-240 V~, 50/60 Hz, 0,35 A; Salida: 5 V $\overline{=}$ 2 A:
- Batería integrada	Batería de iones de litio (3,7 V, 4400 mAh)
Tiempo de reproducción en el modo de batería	Aprox. 8 horas
Consumo de energía en modo de espera	< 1 W
Consumo en modo de espera de bajo consumo	< 0,5 W
Dimensiones	
- Unidad principal (ancho x alto x profundo)	188 x 71 x 70 mm
Peso	
- Unidad principal	0,5 kg

## 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](http://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.

## General

### No hay alimentación

- Asegúrese de que el enchufe del cable de alimentación del altavoz está conectado correctamente.
- Asegúrese de que haya corriente en la toma de CA.
- Recargue el altavoz.

### No hay sonido

- Ajuste el volumen en este producto.
- Ajuste el volumen en el dispositivo conectado.
- Asegúrese de que el dispositivo Bluetooth está dentro del alcance de funcionamiento efectivo.

### El altavoz no responde.

- Desconecte y vuelva a conectar el enchufe de alimentación y, a continuación, encienda de nuevo el altavoz.
- Vuelva a cargar el altavoz.

**El indicador LED se ilumina en rojo de forma permanente y el altavoz no responde al pulsar los botones.**

- El altavoz está en modo de demostración. Para salir de este modo: tras conectarse a la alimentación de CA, mantenga pulsado **⏏/PAIRING**, active el altavoz y suelte la tecla **⏏/PAIRING** trascurridos 15 segundos.

- 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.

---

## 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 encuentra [Philips BT6000] en el dispositivo para realizar el emparejamiento.**

- Mantenga pulsado **⏏/PAIRING** durante tres segundos y, a continuación, inténtelo de nuevo.

**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 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.

## 8 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.

### Conformidad

Por la presente, Gibson Innovations declara que este producto cumple los requisitos fundamentales y otras disposiciones pertinentes de la directiva 2014/53/UE. Encontrará la declaración de conformidad en [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

### Conservación del medioambiente

#### Desecho del producto y de las baterías usadas



Este producto se ha diseñado y fabricado con materiales y componentes de alta calidad, que se pueden reciclar y volver a utilizar.



Este símbolo en un producto significa que el producto cumple con la directiva europea 2012/19/UE.



Este símbolo significa que el producto contiene una batería recargable

integrada conforme a la directiva europea 2013/56/UE, por lo que no se puede desechar junto con la basura normal del hogar. Le recomendamos encarecidamente que lleve el producto a un punto de recogida oficial o a un centro de servicio Philips para que un profesional extraiga la batería recargable.

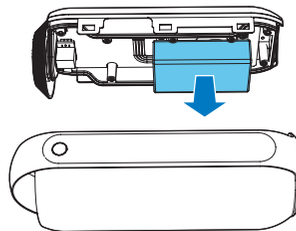
Infórmese sobre el sistema local de recogida selectiva de baterías recargables y productos eléctricos y electrónicos. Siga la normativa local y nunca deseche el producto ni las baterías con la basura normal del hogar. Desechar correctamente los productos y las baterías usadas ayuda a evitar consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana.



#### Precaución

- La extracción de la batería integrada anula la garantía y puede estropear el producto.

Lleve siempre el producto a un profesional para que éste se encargue de quitar la batería integrada.



#### Información medioambiental

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.

---

## 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.



La marca N es una marca comercial o marca comercial registrada de NFC Forum, Inc. en los Estados Unidos y otros países.



Aparato de Clase II con doble aislamiento y sin toma de tierra protegida.



Copyright © 2016 Gibson Innovations Limited. Revised Edition © 2017

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.

BT6000MKII\_12\_UM\_V2.0

