

Philips Altavoz inalámbrico

**Bluetooth** 



**SBT550** 

# Sonido rico y potente

# Altavoz Bluetooth con transmisión inalámbrica de música

Sonido potente compatible con transmisión inalámbrica de música a través de Bluetooth, con los altavoces Bass Reflex los graves son más potentes y profundos. La ranura USB te permite cargar cualquier dispositivo. Este altavoz SBT550/12 está diseñado para complementarse con tu estilo de vida.

# Disfruta de la libertad con la tecnología inalámbrica Bluetooth®

- Transferencia inalámbrica mediante Bluetooth
- · Compatible con cualquier dispositivo con Bluetooth

## Sonido rico y complejo

- Potencia de salida total de 20 W RMS
- Altavoces Bass Reflex para conseguir un sonido profundo y potente
- · Sonido dinámico y rico gracias a los potentes controladores

# Fáciles y cómodos

- Puerto USB para cargar otros dispositivos
- Entrada de audio para reproducir música en cualquier parte fácilmente

## Sencillez de uso

• Ideal para cualquier smartphone, ordenador o dispositivo portátil



# Destacados

#### Transmisión inalámbrica de música

El altavoz es compatible con transmisión de música mediante Bluetooth. Te permite disfrutar de tus canciones favoritas en alta calidad inalámbricamente desde tus dispositivos con Bluetooth.

### Dispone de Bluetooth



Bluetooth es una tecnología de comunicación inalámbrica de corto alcance sólida y de bajo consumo. La tecnología permite una fácil conexión inalámbrica a otros dispositivos Bluetooth, para que puedas reproducir tu música favorita desde cualquier smartphone, tableta o incluso portátil, incluido el iPod o iPhone, en el altavoz con Bluetooth fácilmente.

# Potencia de salida total de 20 W RMS



RMS son las siglas en inglés de Media cuadrática, que se usa como medida típica de la potencia de audio o, en concreto, de la energía eléctrica que se transmite de un amplificador de audio a un altavoz, y se mide en vatios. La cantidad de energía eléctrica que llega al altavoz y su sensibilidad determinan la potencia de sonido que se genera. Básicamente, los amplificadores están limitados por la cantidad de energía eléctrica que pueden amplificar y los altavoces por la energía eléctrica que pueden convertir en energía acústica sin distorsionar la señal de audio. Cuanto mayor sea la potencia en vatios, mejor será la potencia de sonido emitida por el altavoz.

#### **Altavoces Bass Reflex**



Los altavoces Bass Reflex ofrecen unos graves profundos. Se diferencian de los altavoces convencionales en que se ha añadido un túnel de graves alineado acústicamente con el woofer, que optimiza la transmisión de bajas frecuencias. El resultado son unos graves mejor controlados, más profundos y con menor distorsión. Junto con la respuesta del woofer, el sistema amplía la totalidad de sonidos de baja frecuencia, creando una nueva dimensión de graves profundos.

#### Sonido dinámico y rico

Los potentes controladores ofrecen música con enorme potencia, con graves profundos y dinámicos para que mantengas la motivación. Los controladores de máxima calidad garantizan una experiencia de sonido vívida.

#### Puerto USB integrado



Este altavoz incluye un puerto USB que te permite cargar cómodamente tu dispositivo. Solo tienes que conectar el dispositivo mediante su cable USB a la parte posterior del altavoz.

# AUDIO-IN (3,5 mm)



Realiza una sola conexión fácil y disfruta de toda la música de tus dispositivos portátiles y ordenadores. Solo tienes que conectar el dispositivo al puerto AUDIO-IN (3,5 mm) de tu equipo de Philips. En los ordenadores, la conexión normalmente se realiza desde la salida de auriculares. Una vez conectado, podrás disfrutar de toda tu colección de música directamente en un equipo de altavoces superiores. Philips ofrece simplemente el mejor sonido.



# Especificaciones

#### Compatibilidad

- funciona con: la mayoría de smartphones con Bluetooth, tabletas, dispositivos de música
- iPad: iPad 1, iPad 2
- iPhone: iPhone 3, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S
- iPod touch: 3ª generación o posterior
- Tabletas y smartphones Android: con Android 2.1 y Bluetooth 2.1 o superior
- otros dispositivos de música: con Bluetooth 2.1 o superior

### Conectividad

- Perfiles de Bluetooth: A2DP, AVRCP, HFP, HSP
- Alcance Bluetooth: En línea visual, 10 m
- Carga USB
- Entrada de audio (3,5 mm)

#### Sonido

- Potencia de salida (RMS): 20 W
- Sistema de sonido: Estéreo
- Altavoces: 2,5 pulgadas

#### **Altavoces**

• Sistema de altavoces Bass Reflex

#### **Potencia**

• Red eléctrica: 110 - 240 V

#### **Accesorios**

- Un cable para: entrada de audio de 3,5 mm
- Certificado de garantía
- Folleto de garantía mundial
- · Guía de inicio rápido

#### **Dimensiones**

- Dimensiones del producto (An  $\times$  Pr.  $\times$  Al.): 380  $\times$  119  $\times$  112 mm
- Dimensiones del embalaje (an. x prof. x al.): 480 x 165 x 170 mm
- Peso del producto: 1,5 kg
- Peso incluido embalaje: 2,13 kg



Fecha de emisión 2014-10-14

Versión: 3.1.10

12 NC: 8670 000 89263 EAN: 87 12581 64193 1 © 2014 Koninklijke Philips N.V. Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o de sus propietarios respectivos.

www.philips.com