



Philips  
Parlante portátil  
inalámbrico

Bluetooth® aptX, ACC y NFC

Puerto USB para cargar  
Micrófono integrado para  
llamadas  
Batería recargable, 20 W

SB8600

## Potente · Innovador · Portátil

El SHOQBOX XL de Philips proporciona un sonido lo suficientemente potente para llenar cualquier espacio. El SB8600 es compatible con la transmisión inalámbrica por Bluetooth e incluso viene con una correa para transportarlo con comodidad.

### Fácil de usar

- Entrada de Audio para reproducción de música portátil
- Micrófono integrado para conversaciones con manos libres
- Incluye una banda para transportarlo
- Batería recargable integrada para facilitar el transporte
- Puerto USB para cargar otros dispositivos

### Control intuitivo avanzado

- Un toque para emparejar por Bluetooth a smartphones con NFC activada
- Transmisión de música Bluetooth® (aptX® y AAC) de alta fidelidad
- Transmisión inalámbrica de música mediante Bluetooth

### Sonido inigualable

- El sistema de parlantes Bass Reflex Speaker ofrece un sonido profundo y potente
- Procesamiento digital del sonido para disfrutar de la música real y sin distorsiones
- 2 ajustes de sonido seleccionables establecidos para uso en interiores y exteriores
- Modo para interiores que ofrece graves profundos y claridad para un sonido de alta calidad

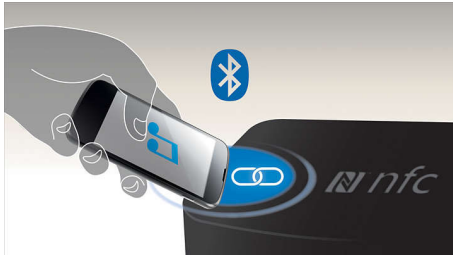
**PHILIPS**

## Parlante portátil inalámbrico

Bluetooth® aptX, ACC y NFC Puerto USB para cargar, Micrófono integrado para llamadas, Batería recargable, 20 W

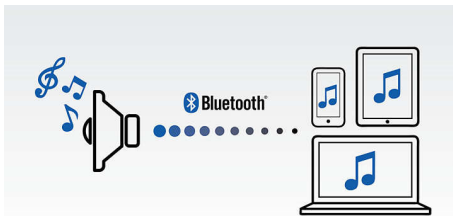
# Destacados

### Tecnología NFC



Sincronizá fácilmente los dispositivos Bluetooth con la tecnología NFC (Near Field Communications) con un solo toque. Solo tocá el smartphone o la tableta compatible en el área NFC de un parlante para encenderlo, iniciar la sincronización con Bluetooth y comenzar a transmitir música.

### Transmisión inalámbrica de música



Bluetooth es una tecnología de comunicación inalámbrica de corto alcance, sólida y de bajo consumo. La tecnología permite una fácil conexión inalámbrica a iPod/iPhone/iPad u otros dispositivos Bluetooth, como smartphone, tablet o incluso computadoras portátiles. Por eso, podés disfrutar fácilmente de tu música favorita, el sonido de los videos o los juegos de forma inalámbrica con este altavoz.

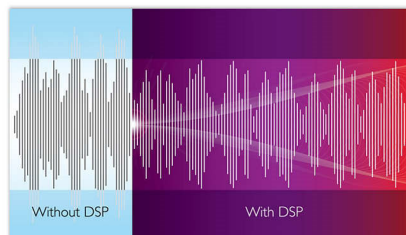
### Bluetooth® de alta fidelidad



Gracias a la más avanzada tecnología, el sonido transmitido vía Bluetooth® alcanza otro nivel.

El audio Bluetooth® estándar usa un códec SBC construido para una transmisión de audio básica, dejando a todo el mundo insatisfecho.- El parlante de Philips está armado con una tecnología inalámbrica Bluetooth® de alta fidelidad (aptX® y AAC) que proporciona un sonido nítido, poderoso y profundo. Compatible con los últimos smartphones, tablets y otros dispositivos de Android™ y Apple iOS, Philips te brinda la calidad de audio que estabas esperando. La música inalámbrica nunca sonó tan bien.

### Procesamiento digital del sonido



La avanzada tecnología de procesamiento del sonido mejora la reproducción de la música de forma que cada nota resuena con una precisión cristalina y cada pausa está caracterizada por un silencio impecable. La tecnología de Philips de procesamiento digital del sonido optimiza el rendimiento de las cajas de altavoces compactas y ofrece un sonido claro, detallado y potente sin distorsiones.

### 2 ajustes de sonido seleccionables

Dos ajustes de sonido diseñados para mayor comodidad y versatilidad: modo para interiores y modo para exteriores. Utiliza el modo para interiores cuando quieras unos graves potentes y Crystal Clear Sound y el modo para exteriores cuando lo que necesitas es la máxima potencia y energía al aire libre.

SB8600/77

### Sistema de parlantes Bass Reflex



El sistema Bass Reflex Speaker ofrece sonidos graves profundos con parlantes de dimensiones reducidas. Se distingue de los sistemas convencionales de parlantes porque cuenta con un cañón de graves alineado acústicamente con el woofer para optimizar el límite de baja frecuencia del sistema. Como resultado se obtienen graves controlados más profundos y con menos distorsión. El sistema opera haciendo resonar la masa de aire en el cañón de graves para que vibre como un woofer convencional. En combinación con la respuesta del woofer, el sistema extiende los sonidos generales de baja frecuencia y crea una nueva dimensión de tonos graves.

### Micrófono integrado

Micrófono integrado para conversaciones con manos libres

### Entrada de audio (3,5 mm)



Con solo una sencilla conexión podés disfrutar de toda tu música en dispositivos portátiles y computadoras. Solo conectá tu dispositivo en el puerto de ENTRADA DE AUDIO (3,5 mm) en tu equipo Philips. En las computadoras, la conexión se realiza generalmente en la entrada de audífonos. Una vez conectado podrás disfrutar de toda tu colección musical, directamente en un conjunto superior de parlantes. Philips simplemente entrega el mejor sonido.



## Parlante portátil inalámbrico

Bluetooth® aptX, ACC y NFC Puerto USB para cargar, Micrófono integrado para llamadas, Batería recargable, 20 W

# Especificaciones

### Sonido

- Potencia de salida (RMS): 2 x 10 W
- Sistema de sonido: Estéreo
- Control de volumen: arriba / abajo

### Parlantes

- Controladores: 2 x 3"

### Conectividad

- Perfiles de Bluetooth: A2DP, AVRCP, HFP
- Rango de Bluetooth: Campo visual, 10 m o 30 pies
- Entrada de audio (3,5 mm)
- NFC: para un fácil emparejamiento Bluetooth a teléfonos Android con NFC activada

### Comodidad

- Micrófono integrado: para conferencia por altavoz

### Compatibilidad

- Tablets y smartphones Android: con Android 2.1 y

Bluetooth 2.1 o superior

- iPod touch: 3.ª generación o posterior
- iPad: iPad 1, iPad 2, nuevo iPad, iPad mini, iPad con pantalla Retina
- iPhone: iPhone 3, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S, iPhone 5
- Otro dispositivo con Bluetooth
- funciona con: Bluetooth 4.0 o inferior

### Potencia eléctrica

- Fuente de alimentación: 100-240 V CA, 50/60 Hz
- Tipo de batería: Ion-litio (integrada)
- Tiempo de funcionamiento de la pila: 8 hora(s)

### Accesorios

- Accesorios incluidos: Cable de alimentación de CA, cordón de transporte, Guía de instalación rápida, Certificado de garantía, Folleto de garantía internacional



Fecha de publicación  
2024-04-20

Versión: 1.0.3

EAN: 48 95185 60278 3

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o sus respectivos titulares.

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