

Philips Fidelio  
altavoz portátil inalámbrico

Bluetooth



P9SLV

## Sonido de alta fidelidad portátil

Obsesionados por el sonido

El altavoz inalámbrico Fidelio de Philips ofrece alto rendimiento y portabilidad. Proporciona un estupendo sonido claro y dinámico, y es perfecto para usarlo en casa o fuera de ella. Con la transmisión de música inalámbrica a través de Bluetooth podrás disfrutar de la música sin enredos.

### Calidad de sonido incomparable

- Tweeters de cúpula suave para un sonido amplio y natural
- Woofers y tecnología wOOx para graves sólidos y profundos
- Filtro de paso optimizado para un equilibrio tonal muy natural
- Amplificador de alto rendimiento para una potencia y una dinámica fantásticas

### Diseñado para viajar

- Diseño de alta calidad en madera natural y aluminio
- Batería de iones de litio recargable integrada para reproducir en cualquier parte

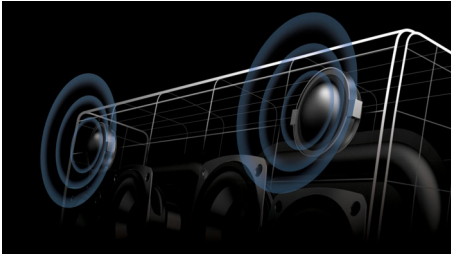
### Versatilidad avanzada

- Transferencia inalámbrica mediante Bluetooth
- Puerto USB para cargar cualquier dispositivo móvil
- El nivel de la batería se muestra automáticamente al tocar el altavoz
- Entrada de audio para conectar prácticamente cualquier dispositivo electrónico

**PHILIPS**  
Fidelio

## Destacados

### Altavoces medio rango de cúpula suaves



Gracias al uso de los tweeters de cúpula suaves, las altas frecuencias son muy detalladas y precisas. Esta es una tecnología creada por Philips en la década de los 60 y desde entonces se utiliza en la gran mayoría de cajas de altavoces de gama alta. La presentación espacial muy abierta se debe también a estos tweeter caracterizados por una distorsión y directividad muy bajas. Comparados con los sistemas que utilizan solo controladores de gama completa, el sonido es amplio y natural desde cualquier posición del área de escucha.

### Woofers y tecnología wOOx

A pesar de un volumen acústico muy compacto, los graves son sólidos y sorprendentemente profundos, lo que permite disfrutar de toda clase de música. Esto se consigue utilizando una combinación de dos woofers de alta potencia y un radiador pasivo de gran área por canal, todo dentro de una carcasa muy rígida que no pierde energía de graves. La gran masa móvil del radiador pasivo permite sintonizar el sistema a una frecuencia muy baja de 80 Hz, evitando las turbulencias de aire que de otro modo aparecerían con un diseño con apertura. Siente el ritmo de la música, no te pierdas ni un acorde.

### Filtro de paso optimizado

Nuestros ingenieros acústicos han pasado días y noches optimizando el filtro de paso para garantizar que el sonido sea lo más natural posible, en entornos acústicos muy diferentes. Desde salas pequeñas hasta espacios abiertos, desde niveles de escucha suaves hasta volumen máximo, las voces son claras y naturales, y el sonido no es agresivo ni extenuante, incluso con niveles de escucha altos. Así que puedes escuchar música durante horas y seguir queriendo escuchar más de tu música favorita.

### Amplificador de alto rendimiento

La dinámica y el nivel de volumen son excelentes, gracias a un amplificador de altas prestaciones conectado a 8 transductores de alta eficacia. Los tweeters y los woofers se han diseñado específicamente para este producto único y tienen un factor de potencia alto que genera un sonido dinámico e impresionante en todos los niveles de

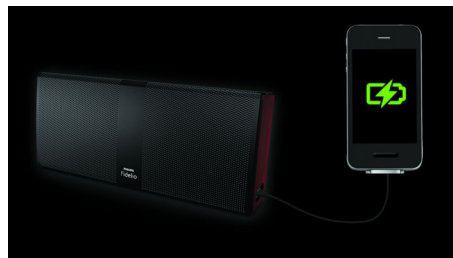
escucha. La música es real, dinámica y sencillamente agradable en cualquier circunstancia.

### Transmisión inalámbrica de música



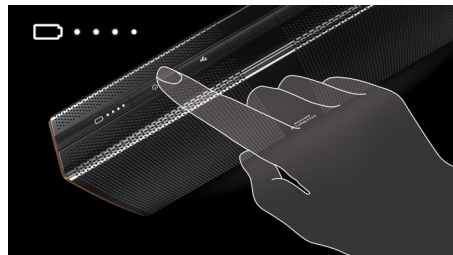
Bluetooth es una tecnología de comunicación inalámbrica de corto alcance, sólida y de bajo consumo. La tecnología permite una fácil conexión inalámbrica a iPod/iPhone/iPad u otros dispositivos Bluetooth, como smartphones, tabletas o incluso portátiles. Por eso, puedes disfrutar fácilmente de tu música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

### Puerto USB



Este altavoz incluye un puerto USB, por lo que si tu smartphone se está quedando sin batería en casa o fuera de ella, te permite transferir la batería almacenada en el altavoz a un dispositivo móvil.

### Nivel de la batería



Solo tienes que tocar ligeramente el altavoz y se mostrará el nivel de la batería.

## Especificaciones

### Compatibilidad

- iPad: iPad 1, iPad 2, nuevo iPad
- iPhone: iPhone 3, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S
- iPod touch: 3ª generación o posterior
- Tabletas y smartphones Android
- Otro dispositivo con Bluetooth

### Altavoces

- Mejora del altavoz: Radiador de bajos wOOx
- Controlador. altavoz: 2 tweeters de cúpula blanda de 3/4 pulg., 4 woofers de rango completo de 2 pulg.
- Potencia de salida (RMS): 20 W

### Accesorios

- Accesorios incluidos: Adaptador de CA/CC, Guía de instalación rápida, Certificado de garantía, Folleto de garantía mundial

### Conectividad

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

### Dimensiones

- Dimensiones del producto (An x Pr. x Al.): 287 x 63 x 127 mm
- Dimensiones del embalaje (an. x prof. x al.): 326 x 101 x 224 mm

### Potencia

- Alimentación: 100-240 V CA, 50/60 Hz
- Tipo de batería: Iones de litio (integrada)
- Tiempo de funcionamiento con pilas: 8 hora



Fecha de emisión  
2014-07-16

Versión: 7.0.5

12 NC: 8670 000 96393  
EAN: 08 71258 16628 44

© 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](http://www.philips.com)