

Philips
Auricular estéreo
Bluetooth

SHB6102



Bluetooth



Música y llamadas de forma inalámbrica

Tu reproductor de música, ahora inalámbrico

Sólo tienes que enchufar el adaptador de audio Bluetooth incluido a la conexión estándar para auriculares del reproductor de MP3 y disfrutar de música de forma inalámbrica con calidad estéreo digital. Conéctate al teléfono y al reproductor de MP3 a la vez y alterna entre canciones y llamadas.

Ahora tu reproductor es inalámbrico

- Adaptador Bluetooth de 3,5 mm incluido en la caja unitaria

Excelente calidad de sonido

- Calidad de sonido estéreo digital en productos Bluetooth estéreo

Un auricular para música y llamadas

- SwitchStream: no te pierdas ni una llamada, ni pierdas el ritmo

Funciona con teléfonos con Bluetooth

- Bluetooth estéreo (compatible con A2DP)
- Cumple con Bluetooth HSP/HFP: Universal

Cómodo de llevar durante horas

- Banda para el cuello OptiFit



PHILIPS
sense and simplicity

Especificaciones

Conectividad

- **Perfiles de Bluetooth:** A2DP, AVRCP, Manos libres, Auricular
- **Versión de Bluetooth:** 1,2
- **Alcance máximo:** hasta 10 metros m
- **Bluetooth QD ID:** B012310 (auricular) B012308 (adaptador)

Alimentación

- **Tiempo de conversación:** Hasta 12 horas
- **Tiempo en espera:** Hasta 260 horas
- **Horas de reproducción de música:** 10 hora
- Recargable
- **Tipo de pila:** Litio-ion
- **Peso de la batería:** 10,8 g (auricular) 6,5 g (adaptador)

Accesorios

- **Cargador:** Internacional (100 - 240 VCA)

Comodidad

- Control de volumen
- **Gestión de llamadas:** Respuesta/finalización de llamada, Rechazo de llamada, Rellamada del último número, Marcación por voz, Transferencia de llamadas, Cambia de llamadas a música y viceversa



Sonido

- **Tipo de imán:** Neodimio
- **Diámetro del altavoz:** 32 mm

Dimensiones

- **Dimensiones del producto (An x P x Al):** 145 x 151 x 60 mm
- **Peso del producto (g):** 62 g
- **Dimensiones de la caja (LxFxA):** 21,3 x 17,8 x 8,1 cm

Caja interior

- **Peso bruto:** 1,85 kg
- **Caja interior (L x An. x Al):** 25,5 x 18,6 x 24,3 cm
- **Peso neto:** 0,81 kg
- **Peso tara:** 1,04 kg

Caja exterior

- **Peso bruto:** 6,54 kg
- **Caja exterior (L x An. x Al):** 53,2 x 39 x 27 cm
- **Peso neto:** 3,24 kg
- **Peso tara:** 3,3 kg

Dimensiones del embalaje

- **Dimensiones del embalaje (An. x Al x Pr.):** 17,7 x 24,5 x 8,3 cm
- **Peso bruto:** ,41 kg
- **Peso neto:** ,27 kg
- **Peso tara:** ,14 kg

Características destacadas

Adaptador Bluetooth de 3,5 mm incluido

Sólo tienes que enchufar el adaptador de audio Bluetooth de 3,5 mm incluido a la conexión estándar para auriculares. El adaptador de audio capta la señal del reproductor de música y la convierte en una señal Bluetooth inalámbrica que llega a los auriculares Bluetooth.

Banda para el cuello OptiFit

Con la banda para el cuello OptiFit, podrás ajustar fácilmente el auricular mientras lo llevas de forma cómoda y personalizada. Dispone de una bisagra flexible y bucles suaves y ajustables para colocar los altavoces en los oídos con el ángulo óptimo y así obtener el mejor rendimiento de sonido.

Bluetooth estéreo (A2DP)

El dispositivo Philips es totalmente compatible con Bluetooth estéreo (A2DP). La compatibilidad con el perfil A2DP de distribución de audio avanzada permite a este auricular recibir música estéreo desde cualquier dispositivo Bluetooth compatible con A2DP. Por lo tanto, puedes usar este auricular con cualquier teléfono móvil compatible, ordenador, adaptador Bluetooth, reproductor de MP3 y otros dispositivos compatibles con A2DP.

Calidad de sonido estéreo digital

La señal de audio se transfiere de forma inalámbrica como una señal digital y no se convierte en analógica hasta que no llega al propio dispositivo. Es decir, el ruido de interferencias tiene menos influencia en la calidad del sonido que en la tecnología analógica. La reproducción del sonido será fiel a la grabación original y a la fuente de sonido.

SwitchStream

Con SwitchStream escucharás un tono de llamada en el auricular cuando recibas una llamada en el teléfono con Bluetooth. Así, podrás atender la llamada con el auricular y volver a escuchar música una vez que ésta haya terminado. No te pierdas ni una llamada, ni pierdas el ritmo.

Cumple con Bluetooth HSP/HFP

Bluetooth es una tecnología de sustitución de cable. Bluetooth es un estándar global, de modo que los dispositivos Bluetooth de diferentes fabricantes pueden funcionar entre ellos utilizando perfiles Bluetooth compartidos. HSP (Handset Profile) y HFP (Handsfree Profile) son los perfiles necesarios para las típicas operaciones para auricular Bluetooth. Si tu teléfono móvil cumple con HSP o HFP (como casi cualquier teléfono habilitado con Bluetooth), este auricular funcionará con él. El nombre de la marca Bluetooth y el logotipo son propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de estas marcas por Koninklijke Philips Electronics N.V. ha de hacerse mediante una licencia.

Gestión de llamadas inalámbricas

Gestiona la llamada sin usar tu teléfono móvil. Esto incluye aceptar llamadas, rechazarlas, marcación por voz y rellamada. El teléfono móvil tiene que ser compatible con la marcación por voz y rellamada.



Fecha de emisión
2009-01-22

Versión: 6.0.11

12 NC: 9082 100 09539
EAN: 87 10895 99723 2

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Todos los derechos reservados.

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

www.philips.com