



Philips  
Audífonos con banda  
sujetadora

Sistema de monitorización tipo DJ  
Negro



SHL3300



## Graves profundos, sonido definido

### Con sistema de monitoreo tipo DJ

Diseñados para ofrecer un sonido sin concesiones, los auriculares SHL3300 disponen de controladores de neodimio de 40 mm y están equipados con una potencia de 2200 mW, que ofrece unos graves definidos y un sonido preciso sin distorsiones. Los auriculares con retorno automático giran 165° para ofrecer una monitorización fácil.

#### La experiencia de audio perfecta

- Manejo de alta potencia de 2200 mW: sin distorsión incluso a volumen alto
- Controladores de altavoz de neodimio de 40 mm para graves profundos y definidos
- El sistema cerrado en la parte posterior evita que pase el ruido ambiental
- Sistema de monitorización tipo DJ en un solo lado para realizar ajustes fácilmente

#### Cómodos para un uso prolongado

- Las almohadillas y la banda ajustable se adaptan a la forma de la cabeza
- Almohadillas transpirables para escuchar cómodamente durante más tiempo
- Almohadillas suaves de 95 mm de diámetro para una comodidad prolongada
- Banda de sujeción ancha y ligera con espuma EVA para un ajuste cómodo

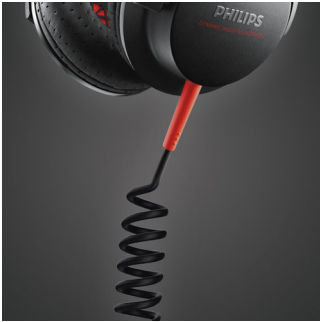
#### Convenientes y duraderos

- Cable en espiral de 1,5 m para una mayor flexibilidad y duración
- Los auriculares con retorno automático vuelven a su posición original después de su uso
- Diseño plegable compacto para guardarlos fácilmente mientras te desplazas
- Testeado con 8.000 cables curvos para garantizar su duración.

# PHILIPS

## Destacados

### Cable en espiral de 1,5 m

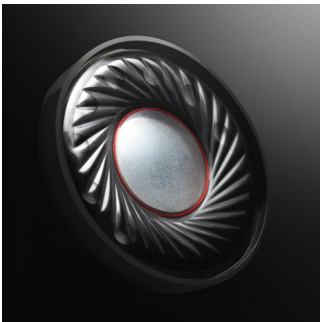


Disfruta de mayor libertad de movimiento con el cable en espiral de 1,5 m de largo. La espiral reduce también la tensión en las piezas que provocan los tirones, a la vez que proporciona una longitud adicional sin enredos de cables.

### Manejo de alta potencia de 2200 mW

El manejo de alta potencia te ofrece un alto rendimiento: no importa el volumen ni la fuente. Escucha toda la música de tus reproductores de MP3, smartphones, dispositivos de audio domésticos y mesas de mezclas. Incluso a volumen alto o con una elevada potencia de entrada de audio, el sonido es claro y sin distorsiones.

### Controladores de neodimio de 40 mm



Los controladores de neodimio ofrecen una asombrosa respuesta en frecuencia que produce unos tonos agudos nítidos y unos graves que se extienden y definen sin esfuerzo. La separación del sonido es también muy clara, lo que te permite escuchar cada nota en el momento preciso, para dar un toque profesional a la mezcla de pistas y disfrutar de tus temas favoritos de forma envolvente donde quieras.

### Banda con almohadillas ajustables



Las almohadillas y la banda ajustable se adaptan a la forma de la cabeza

### Auriculares con retorno automático

Los auriculares con retorno automático vuelven a su posición original después de su uso

### Almohadillas transpirables



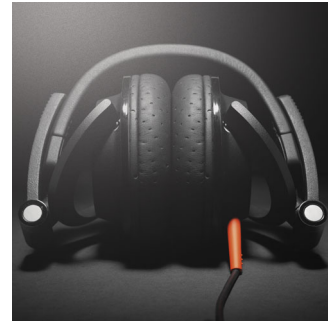
Almohadillas transpirables para escuchar cómodamente durante más tiempo

### Sistema cerrado en la parte posterior



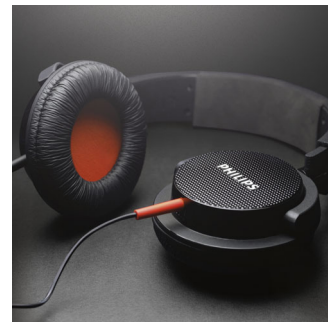
El sistema cerrado en la parte posterior evita que pase el ruido ambiental

### Diseño plegable compacto



Diseñados para ofrecerte la mejor experiencia en cualquier parte, los auriculares con sistema de monitorización tipo DJ se pueden plegar para transportarlos perfectamente y guardarlos con facilidad. El diseño inteligente y la cuidada selección de los componentes, como las bisagras bien integradas, permite manipular los auriculares con facilidad. El modelo SHL3100 se puede plegar plano, mientras que los modelos de gama alta SHL3200 y 3300 se pueden plegar de forma más compacta.

### Sistema de monitorización tipo DJ



Sistema de monitorización tipo DJ en un solo lado para realizar ajustes fácilmente

### Cable duradero

Diseñados para ofrecer solidez y rendimiento, estos auriculares prometen experiencias de sonido que no te defraudarán. Los sistemas de cables se han desarrollado para soportar tirones fuertes y repetida flexión, tensiones superiores a las que se someten durante el uso diario. Para garantizar esto, el diseño de todos los cables se ha sometido a rigurosas pruebas de 8.000 plegados.

# Especificaciones

## Sonido

- Sistema acústico: cerrado
- Respuesta de frecuencia: 18 - 25.000 Hz
- Impedancia: 32 ohmios
- Tipo de imán: Neodimio
- Entrada máxima de potencia: 2200 mW

- Sensibilidad: 108 dB
- Diámetro del altavoz: 40 mm

## Conectividad

- Conexión del cable: unilateral



Fecha de publicación  
2015-09-13

Versión: 2.0.9

12 NC: 8670 000 99632  
UPC: 6 09585 23139 9

© 2015 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)