



Philips  
Auriculares con banda  
sujetadora

Sistema de monitorización tipo DJ  
Blanco

SHL3105WT



## Graves sólidos y dinámicos

con sistema de monitorización tipo DJ

Escuchá tu música donde sea que vayas. Los SHL3105 cuentan con controladores de neodimio de 40 mm que producen graves nítidos y profundos. Equipados con una potencia de 1500 mW, los auriculares ofrecen una capacidad de volumen superior sin generar distorsión. Cada auricular gira 165° para un control más sencillo.

### La experiencia de audio perfecta

- Enterate de todo lo que pasa a tu alrededor mientras escuchás música con tus auriculares de DJ
- Alta potencia de 1500 mW: no hay distorsión, incluso a alto volumen
- Controladores de altavoces de neodimio de 40 mm para graves impresionantes y potentes
- El sistema de parte posterior cerrada bloquea el ruido del ambiente

### Cómodos para un uso prolongado

- Las almohadillas y la banda sujetadora ajustables se adaptan a la forma de la cabeza
- Soporte ancho de sujeción liviana con goma EVA para un ajuste comfortable
- Almohadillas suaves de 85 mm de diámetro, para mayor comodidad

### Cómodos y duraderos

- Cable de 1,2 m para tener libertad de disfrutar de la música en cualquier parte
- Probado con 8.000 curvaturas de cable para una durabilidad garantizada
- Los auriculares giran 165° para mejor control y flexibilidad
- Diseño plegable para fácil almacenamiento dondequiera que estés

# PHILIPS

## Destacados

### Sistema de monitoreo tipo DJ

Auricular reversible para escuchar con un solo oído

### Banda sujetadora con almohadillas ajustables



Las almohadillas y la banda sujetadora ajustables se adaptan a la forma de la cabeza

### Cable de 1,2 m

Un cable de 1,2 m le permite al DJ incipiente realizar una puesta en escena al aire libre. Ahora podés mezclar pistas y hacer fiestas en donde sea.

### Cable duradero

Diseñados para durabilidad y rendimiento, estos auriculares prometen experiencias de sonido que no te van a defraudar. Los sistemas de cable están desarrollados para soportar tirones fuertes y dobleces constantes: tensiones mayores a las que supone el uso diario. Para garantizar esto, todos los diseños de cable soportan una prueba rigurosa de 8.000 dobleces.

### Diseño plegable

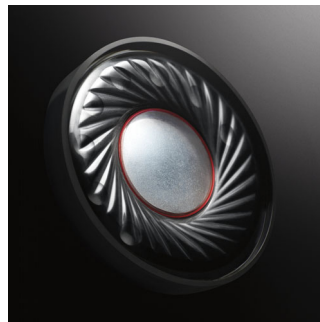


Hechos para proporcionar la mejor experiencia en cualquier parte, los auriculares con sistema de monitorización tipo DJ se pueden plegar para una portabilidad perfecta y fácil almacenamiento. De diseño inteligente y cuidadosa selección de componentes, como las sólidas bandas, permiten que sea fácil manejar las partes de los auriculares. El modelo SHL3100 se puede plegar, mientras que los modelos de última generación SHL3200 y 3300 se pueden plegar de formas más compactas.

### Alta potencia de 1500 mW

El manejo de alta potencia permite un óptimo rendimiento. No importa el volumen ni la fuente. Escuchá toda tu música de reproductores MP3, teléfonos inteligentes, dispositivos de audio para el hogar y mesas de mezcla. Incluso a todo volumen, o con una potencia alta de entrada de audio, la reproducción es clara y sin distorsiones.

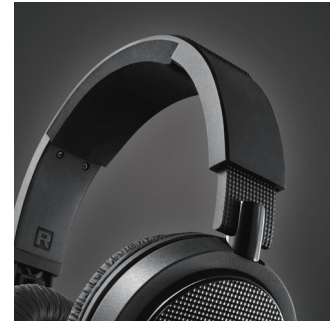
### Controladores de neodimio de 40 mm



Los controladores de neodimio ofrecen una respuesta de frecuencia increíble que imparte

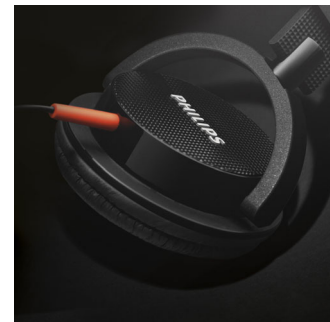
tonos altos nítidos y graves definidos y de clara reproducción. Además, se ofrece una excelente separación de sonido, lo cual permite escuchar cada nota en el momento preciso, para un toque profesional en la mezcla de pistas, o para disfrutar ampliamente tus temas favoritos en cualquier parte.

### Soporte ancho de sujeción liviana



Cada parte de estos auriculares ofrece comodidad: desde el diseño ergonómico hasta la construcción liviana y el uso de materiales de alta calidad. Incluso con uso prolongado, la excepcional comodidad que proveen te permite disfrutar al máximo de tu música.

### Los auriculares giran 165°



Diseñados con el DJ profesional en mente, los audífonos en estos auriculares pueden rotar 165°, para escuchar cómodamente con un oído mientras se mezclan pistas. La rotación también puede usarse en reproducciones más cotidianas, cuando es necesario prestar atención temporalmente a sonidos externos.

# Especificaciones

## Sonido

- Sistema acústico: cerrado
- Respuesta de frecuencia: 18-20.000 Hz
- Impedancia: 32 ohmios
- Tipo de imán: Neodimio
- Entrada máxima de potencia: 1500 mW
- Sensibilidad: 107 dB
- Diámetro del parlante: 40 mm

## Conectividad

- Conexión del cable: bilateral

## Dimensiones del producto

- Dimensiones del producto (An x Al x Pr):  
6,7 x 1,6 x 7,3 pulgadas
- Dimensiones del producto (An x Al x Pr):  
17 x 4 x 18,5 cm
- Peso: 0,166 kg
- Peso: 0,366 lb

## Dimensiones del embalaje

- Cantidad de productos incluidos: 1
- Tipo de embalaje: Cartón
- UPC: 6 09585 23147 4

- Dimensiones del embalaje (An x Al x Pr):  
199,5 x 25,4 x 4,5 cm
- Dimensiones del embalaje (An x Al x Pr):  
78,5 x 10 x 1,8 pulgadas
- Peso bruto: 0,255 kg
- Peso bruto: 0,562 lb
- Peso neto: 0,167 kg
- Peso neto: 0,368 lb
- Peso tara: 0,194 lb
- Peso tara: 0,088 kg
- Tipo de ubicación en el estante: Ambos

## Caja externa

- GTIN: 1 06 09585 23147 1
- Cantidad de cajas para consumo: 6
- Peso bruto: 1,87 kg
- Peso bruto: 4,123 lb
- Caja externa (L x An x Al):  
12,1 x 8,4 x 11,3 pulgadas
- Caja externa (L x An x Al): 30,7 x 21,4 x 28,8 cm
- Peso neto: 1,002 kg
- Peso neto: 2,209 lb
- Peso tara: 1,914 lb
- Peso tara: 0,868 kg



Fecha de publicación  
2016-10-16

Versión: 2.3.2

12 NC: 8670 000 99763  
UPC: 6 09585 23147 4

© 2016 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)