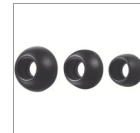




Philips
Auriculares con supresión
de ruido



SHN2500



Reducción del ruido externo en un 70%

Cancelación activa del ruido

Conectalos para desconectarte. Estos auriculares intrauditivos con reducción de ruido disminuyen activamente el molesto ruido externo hasta un 70%. Incluyen tres tamaños de almohadillas para garantizar una cámara cerrada y un ajuste más cómodo. Son ideales para el avión y el tren.

Audición óptima en entornos ruidosos

- Los aparatos electrónicos compactos eliminan 70% del ruido externo no deseado
- Crea una cámara perfecta para un sonido perfecto

Se adaptan a tu estilo de vida

- Colgá tus auriculares alrededor del cuello para estar más cómodo
- 3 accesorios de goma intercambiables que se adaptan a todas las orejas
- La pequeña caja de control permite prescindir de las de mayor tamaño

Siempre listo

- Adaptador para el sistema de conexión del avión
- El adaptador de 3,5 - 6,35 mm se conecta a cualquier tipo de equipos de audio
- Un cable de 1,2 m de longitud ideal para usar al aire libre

PHILIPS

Especificaciones

Sonido

- Sistema acústico: Abrir
- Función de reducción de ruido activa: 50-1.500 Hz, >10 dB a 300 Hz
- Diafragma: Cúpula mylar
- Respuesta de frecuencia: 40 - 20 000 Hz
- Impedancia: 72 ohmios a 1 kHz/72 ohmios
- Tipo de imán: Neodimio
- Entrada máxima de potencia: 15 mW
- Efecto de cancelación de ruido: ~10 dB a 300 Hz
- Sensibilidad: 102 dB
- Diámetro del parlante: 9 mm
- Tipo: Dinámico
- Bobina móvil: Cobre

Conectividad

- Longitud del cable: 1,2 m
- Conector: 3,5 mm estéreo
- Terminación del conector: Cromado
- Tipo de cable: OFC

Accesorios

- Conector de adaptador: Sí, 3,5-6,3 mm

- Conector para avión: Sí, 2 de 3,5 mm
- Batería: Sí, pila de 1,5 V R03/AAA

Caja interior

- Peso bruto: 0,557 kg
- Caja interna (L x An x Al): 13,5 x 12,5 x 26 cm
- Peso neto: 0,117 kg
- Peso tara: 0,44 kg

Caja externa

- Peso bruto: 4,38 kg
- Caja externa (L x An x Al): 28,5 x 26 x 51,5 cm
- Peso neto: 0,936 kg
- Peso tara: 3,444 kg

Dimensiones del embalaje

- Dimensiones del embalaje (An x Al x Pr): 12,5 x 23,2 x 3,4 cm
- Peso bruto: 0,131 kg
- Peso neto: 0,039 kg
- Peso tara: 0,092 kg



Destacados

Reducción de ruido en un 70%

Gracias a la inteligente tecnología de reducción de ruido no vas a tener que subir el volumen en entornos ruidosos, porque suprime frecuencias bajas como las del motor de un avión para que puedas disfrutar de una música suave durante el trayecto en tren o en lugares similares. La tecnología crea una forma de onda igual pero opuesta al ruido que, mediante un proceso de sustracción, anula eficazmente el ruido no deseado.

Creación de una cámara perfecta

La cámara cerrada que se crea entre la oreja y el auricular reduce notablemente el ruido de fondo. Con sus excelentes características de aislamiento del ruido, estos auriculares no sólo bloquean el molesto ruido de fondo, sino que también proporcionan una calidad de sonido increíble aun con el volumen bajo.

Diseño con cordón para el cuello

Para usarlos con más comodidad, sólo tenés que pasarte el cable alrededor de la cabeza y colgarte el control del cuello. El deslizador integrado en el cable facilita el manejo.

Se adaptan a todas las orejas

Con los 3 tamaños de almohadillas intercambiables vas a encontrar uno que se ajuste perfectamente a tus orejas.

Caja de control pequeña

Los componentes electrónicos miniatura se incluyen en la caja de control.

Incluye adaptador para aviones

Usá tus propios auriculares en el avión. El adaptador convierte los conectores estándar doble-mono en un conector para auriculares estéreo.

Adaptador p/ conexión audio incl.

Este adaptador se adapta a conectores de 3,5 o 6,35 mm, lo que te permite elegir entre una mayor variedad de equipos de audio.

Cable de 1,2 metros

La longitud de cable es ideal para colocar tu aparato de audio donde quieras.



Fecha de publicación
2013-09-19

Versión: 6.0.8

12 NC: 9082 100 08284
EAN: 87 10895 97122 5

© 2013 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