

Philips
Auriculares con banda de
sujeción

SHK1601



Diseñado para los niños

Tamaño pequeño para niños. Máximo control de volumen

Estos auriculares se diseñaron especialmente para niños: además de ser pequeños y ofrecer un ajuste perfecto, incluyen con un controlador que permite configurar el volumen máximo.

Diseño en miniatura exclusivo para niños

- El control de volumen con bloqueo permite configurar el volumen máximo
- Ajuste ideal: tamaño pequeño para niños

Disfrutá de la calidad del sonido

- Controladores de parlantes de neodimio: sonido puro y equilibrado

PHILIPS
sense and simplicity

Especificaciones

Sonido

- Tipo de imán: Neodimio
- Respuesta de frecuencia: 10 - 24 000 Hz
- Impedancia: 32 ohmios
- Entrada máxima de potencia: 100 mW
- Sensibilidad: 106 dB

Caja externa

- Peso bruto: 0,85548 kg
- Peso bruto: 1,886 lb
- GTIN: 1 06 09585 21286 9
- Caja externa (L x An x Al): 9,4 x 8,2 x 9,4 pulgadas
- Caja externa (L x An x Al): 23,9 x 20,9 x 24 cm
- Peso neto: 0,2916 kg
- Peso neto: 0,643 lb
- Cantidad de cajas para consumo: 6

- Peso tara: 0,56388 kg
- Peso tara: 1,243 lb

Dimensiones del embalaje

- Dimensiones del embalaje (An x Al x Pr): 19,8 x 22,3 x 3 cm
- Dimensiones del embalaje (An x Al x Pr): 7,8 x 8,8 x 1,2 pulgadas
- Peso bruto: 0,0977 kg
- Peso bruto: 0,215 lb
- Peso neto: 0,107 lb
- Peso neto: 0,0486 kg
- Cantidad de productos incluidos: 1
- Tipo de embalaje: Blister
- Peso tara: 0,108 lb
- Peso tara: 0,0491 kg
- UPC: 6 09585 21286 2

Destacados

Controladores de altavoces de neodimio

El neodimio es el mejor material para crear un potente campo magnético capaz de incrementar la sensibilidad de la bobina móvil del parlante, mejorar la respuesta de los graves y brindar un sonido puro y equilibrado.

Control de volumen con bloqueo

Con el control de volumen con bloqueo podés asegurarte de que los niños escuchen el sonido a través de los auriculares en un nivel saludable.



Fecha de publicación
2011-06-02

Versión: 2.1.6

12 NC: 8670 000 75072
UPC: 6 09585 21286 2

© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips Electronics N.V. o sus respectivos titulares.

www.philips.com