

Auricular Hi-Fi inalámbrico

- Control. 32 mm, cerrado parte posterior
- Supraaural

SHC5200/10



Libertad inalámbrica

Auriculares inalámbricos totalmente recargables

Olvídate de los líos de cables, ahora puedes sentirte libre y moverte por toda la casa mientras disfrutas de la música. Con el diseño recargable y ligero de estos auriculares SHC5200/10 de Philips, ya no te molestará llevarlos mucho tiempo puestos.

Beneficios

La experiencia de audición inalámbrica perfecta

- El controlador del altavoz 32 mm proporciona sonido de alto rendimiento
- Transmisión inalámbrica por FM para mayor libertad de movimientos

Cómodos para un uso prolongado

- Banda interior auto-ajustable

- Diseño ligero que mejora la comodidad en usos prolongados.

Cómodas funciones

- Completamente recargable
- Escoge entre 2 canales para evitar interferencias

Características

Controlador del altavoz de 32 mm

El controlador del altavoz de 32 mm es un elemento compacto, pero al mismo tiempo potente, que proporciona un sonido sin distorsiones con cualquier potencia de entrada.

PHILIPS

Banda interior auto-ajustable

Los auriculares típicos para exteriores se ajustan deslizando la banda de sujeción ampliable hasta la posición deseada. Normalmente esto se hace cada vez que se utilizan, por lo que puede suponer un engorro. Ahora puedes acceder a tu música de forma más rápida y sencilla con estos auriculares flexibles con banda interior auto-ajustable, que se ajustarán automáticamente a la forma y tamaño de tu cabeza.

Diseño ligero

Los materiales duraderos y ligeros de alta calidad de estos auriculares de Philips mejoran la comodidad para llevarlos durante mucho tiempo.

Transmisión inalámbrica por FM

Con una transmisión inalámbrica por FM de alta frecuencia con la potencia para traspasar incluso paredes, puedes escuchar la música cuando estas en otra habitación.

Especificaciones

Ten en cuenta que esto es un folleto de preventas. El contenido de este folleto refleja según nuestro mejor conocimiento la fecha y el país mencionados anteriormente. El contenido de este folleto está sujeto a cambios sin previo aviso. Philips no acepta responsabilidad alguna por el contenido de este folleto.

Sonido

Sistema acústico	Cerrado
Respuesta de frecuencia	10 - 20.000 Hz
Tipo de imán	Neodimio
Sensibilidad	100 dB
Diámetro del altavoz	32 mm
Impedancia	24 ohmio

Sintonizador/recepción/transmisión

Separación entre canales	> 30 dB
Frecuencia de tono piloto	19 kHz
Alcance efectivo	100 m
Alcance de frecuencia de la portadora	863 - 865 MHz
Modulación	FM
Número de canales	2

Cómodas funciones

Piloto de carga de la batería	Sí
Doble PLL	Sí
Tiempo de funcionamiento	~14 horas
Desconexión automática	Sí

Potencia

Alimentación de auriculares	2 de 1,5 V NiMH R03/AAA
Transmisor de alimentación	Adaptador de CA/CC de 8 V/200 mA

Completamente recargable

Los auriculares están diseñados para usarlos con baterías recargables, por lo que puedes usarlos de forma continuada sin que tu bolsillo se vea afectado.

2 canales de transmisión

Gracias a la existencia de dos canales de transmisión, el placer de la audición está protegido pues podrás pasar fácilmente al que te ofrezca la mejor recepción.

Dimensiones del embalaje

EAN	69 23410 73294 8
Profundidad	10 cm
Peso bruto	0,754 kg
Longitud	32 cm
Peso neto	0,42 kg
Número de productos incluidos	1
Tipo de embalaje	Pantalla
Peso tara	0,334 kg
Tipo de colocación	Ambas
Diámetro	24 cm

Accesorios

Cable de audio	Sí
Accesorios incluidos	Adaptador de corriente

Caja exterior

Peso bruto	2,87 kg
GTIN	1 69 23410 73294 5
Longitud	32,5 cm
Longitud	32,5 cm
Peso neto	1,26 kg
Unidades por caja	3
Peso tara	1,61 kg
Diámetro	26 cm

Dimensiones del producto

Profundidad	8,5 cm
Longitud	22 cm
Peso	0,178 kg
Diámetro	19,5 cm



Datos sujetos a cambios
2019, Marzo 21

Version: 2.2.3
EAN: 6923410732948

© 2019 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

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

www.philips.com