



Flexibilidad

Resistencia y potencia de graves

Audífonos de gran duración con sonido explosivo. Son ideales para las personas activas porque tienen una banda de sujeción súper flexible, cables reforzados y sistema de fácil extracción para resistir los usos más exigentes. Disfruta del sonido más potente y los graves más profundos.

Sonido potente

- Controladores dinámicos de 30 mm para graves potentes y llenos de vida

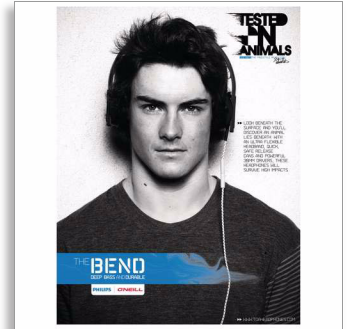
Máxima resistencia

- Los audífonos se desenganchan rápidamente cuando hay mucha presión
- Cable resistente a prueba de enredos con conectores reforzados
- Banda de sujeción ultra flexible

Máxima comodidad

- Cómodo ajuste
- Almohadillas extra suaves

Philips O'Neill
Audífonos flexibles con
banda de sujeción



SHO4200RW



PHILIPS

O'NEILL

Especificaciones

Sonido

- Sistema acústico: cerrado
- Tipo de imán: Neodimio
- Bobina móvil: CCAW
- Diafragma: cúpula mylar
- Respuesta de frecuencia: 15 - 24 000 Hz
- Impedancia: 32 ohmio
- Entrada máxima de potencia: 100 mW
- Sensibilidad: 107 dB
- Diámetro del altavoz: 40 mm
- Tipo: Dinámico

Conectividad

- Conexión del cable: cable unilateral
- Longitud del cable: 1,2 m
- Conector: 3,5 mm
- Acabado del conector: enchapado en oro
- Tipo de cable: OFC

Caja exterior

- Peso bruto: 1,12 kg
- Peso bruto: 2,470 lb
- GTIN: 1 06 09585 21926 4

- Caja exterior (L x An x Al): 9,6 x 9,5 x 8,5 pulgadas
- Caja exterior (L x An x Al): 24,5 x 24,2 x 21,5 cm
- Peso neto: 0,33 kg
- Peso neto: 0,728 lb
- Cantidad de cajas: 3
- Peso tara: 0,79 kg
- Peso tara: 1,742 lb

Dimensiones del embalaje

- Tipo de empaque: Blister
- Dimensiones del embalaje (An x Al x Pr): 19,5 x 21,5 x 7,3 cm
- Dimensiones del embalaje (An x Al x Pr): 7,7 x 8,5 x 2,9 pulgadas
- Peso bruto: 0,281 kg
- Peso bruto: 0,619 lb
- Peso neto: 0,242 lb
- Peso neto: 0,11 kg
- Cantidad de productos incluidos: 1
- Peso tara: 0,377 lb
- Peso tara: 0,171 kg
- UPC: 6 09585 21926 7

Destacados

Cómodo ajuste

La banda de sujeción se adapta fácilmente a tu cabeza para ofrecerte siempre el mejor ajuste

Audífonos de desenganche seguro

A diferencia de otros modelos, para evitar roturas los audífonos se desenganchan rápidamente cuando hay mucha presión. Sólo tienes que volver a colocarlos en la banda de sujeción y listo.

Almohadillas extra suaves

Almohadillas extra suaves

Cable resistente a prueba de enredos

Cable resistente a prueba de enredos con conectores reforzados

Banda de sujeción ultra flexible

Banda de sujeción ultra flexible

Controladores dinámicos de 30 mm

Controladores dinámicos de 30 mm para graves potentes y llenos de vida