



Philips BASS+  
Auriculares supraurales

cerrados con controladores de  
32 mm

Supraurales  
Almohadillas suaves  
Diseño plegable

**SHL3070WT**

## Sentí los graves de BASS+

Los auriculares Philips BASS+ le devuelven los grandes y potentes graves a tu música. Gracias a que incorpora graves intensos y potentes en un diseño compacto y elegante, estos auriculares están hechos para aquellos que necesitan más graves en su sonido sin cargar con peso adicional.

### Comodidad real

- Diseñados para un ajuste óptimo
- Almohadillas suaves para un uso prolongado cómodo

### Más graves

- Graves intensos y potentes que podés sentir
- Controladores de parlante de 32 mm
- Excelente sistema de aislación de sonido para disfrutar de una mejor experiencia acústica

### Diseño elegante

- Diseño de plegado plano para facilitar su transporte

**PHILIPS**

## Destacados

### Controladores de 32 mm



Los auriculares BASS+ poseen controladores de parlante de 32 mm que producen graves intensos y resonantes.

### Diseño ajustable



Diseñados para un ajuste óptimo, los audífonos BASS+ se pueden girar y tienen una banda sujetadora ajustable que se adapta a cualquier usuario.

### Graves intensos y potentes



Estos son graves intensos y potentes que te permiten realmente sentir la música. No te dejes engañar por el diseño estilizado; los controladores ajustados especialmente y la ventilación de bajos producen frecuencias finales ultrabajas que crean una firma de sonido BASS+ sin igual.

### Diseño plegable



Gracias a su diseño plegable plano, los auriculares BASS+ son fáciles de plegar y guardar, lo que los hace ideales para viajar.

### Almohadillas suaves



Las suaves almohadillas respirables ofrecen gran comodidad durante largas sesiones de audición.

### Aislamiento de ruidos



Con un diseño acústico cerrado, los audífonos BASS+ bloquean el ruido ambiental para crear un aislamiento del sonido mejorado y ofrecer una mejor experiencia acústica.

## Especificaciones

### Sonido

- Sistema acústico: Cerrado
- Diámetro del altavoz: 32 mm
- Diafragma: PET
- Impedancia: 32 ohm
- Tipo de imán: NdFeB
- Respuesta de frecuencia: 9 - 23.000 Hz
- Entrada de alimentación máxima: 40 mW
- Sensibilidad: 103 dB
- Tipo: dinámico

### Conectividad

- Longitud de cable: 1.2 m
- Conector: 3.5 mm

### Caja exterior

- Longitud: 21.2 cm
- Unidades por caja: 3
- Longitud: 8.3 pulgada
- Anchura: 16.5 cm
- Peso bruto: 0.913 kg
- Altura: 24 cm
- GTIN: 1 69 25970 71291 7
- Ancho: 6.5 pulgada
- Altura: 9.4 pulgada
- Peso neto: 0.396 kg
- Peso bruto: 2.013 libras
- Peso tara: 0.517 kg
- Peso tara: 1.14 libras

### Dimensiones del embalaje

- Altura: 22.5 cm
- Tipo de embalaje: Cartón
- Tipo de colocación: Ambos
- Anchura: 19.5 cm
- Profundidad: 4.8 cm
- Altura: 8.9 pulgada
- Número de productos incluidos: 1
- EAN: 69 25970 71291 0
- Ancho: 7.7 pulgada
- Peso bruto: 0.241 kg
- Profundidad: 1.9 pulgada
- Peso neto: 0.132 kg
- Peso bruto: 0.531 libras
- Peso neto: 0.291 libras
- Peso tara: 0.109 kg
- Peso tara: 0.24 libras

### Dimensiones del producto

- Altura: 18.5 cm
- Anchura: 13.5 cm
- Profundidad: 4 cm
- Ancho: 5.3 pulgada
- Altura: 7.3 pulgada
- Profundidad: 1.6 pulgada
- Peso: 1.132 kg
- Peso: 2.496 libras

### Diseño

- Color: Blanco



Fecha de emisión  
2024-03-12

Versión: 8.2.8

© 2024 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 propietarios respectivos.

[www.philips.com](http://www.philips.com)