

Philips  
Altavoz portátil

Rosa

SBA1610PNK



## Altavoz móvil

Los altavoces SBA1610 de Philips llenan tu mundo de un sonido rico y dinámico e incluyen un práctico soporte portátil que permite utilizarlos con increíble facilidad.

### Sencillez

- Compatible con cualquier medio
- Movilidad gracias al funcionamiento con pilas

### Sonido impresionante

- Amplificador digital clase "D" para una calidad de sonido excepcional
- Los altavoces con controlador de neodimio ofrecen un sonido puro y equilibrado
- Potencia de salida total de 2 W RMS

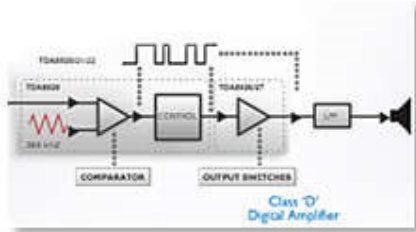
### Diseñado para llevarlo a cualquier parte

- Música en cualquier lugar
- Hasta 8 horas reproducción de música

**PHILIPS**

## Destacados

### Amplificador digital clase D



El amplificador digital clase 'D' toma una señal analógica, la convierte en digital y luego amplifica digitalmente la señal. Ésta pasa a continuación por un filtro de desmodulación antes de transferirse como señal de salida final. La salida digital amplificada ofrece todas las ventajas del audio digital, incluyendo una mejor calidad acústica. Además, el amplificador digital clase 'D' muestra una eficacia un 90% superior a la de los amplificadores AB convencionales. Un gran rendimiento a través de un potente y compacto amplificador.

### Alimentación por baterías

Gracias al funcionamiento con pilas, es fácil de transportar para disfrutar en cualquier momento y lugar.

### Compatible con cualquier medio

Compatible con cualquier medio

### Altavoces con controlador de neodimio

El neodimio es el mejor material para crear un potente campo magnético capaz de incrementar la sensibilidad en una bobina de incrementar la respuesta de graves y ofrecer una calidad de sonido pura y equilibrada.

### 2 W RMS



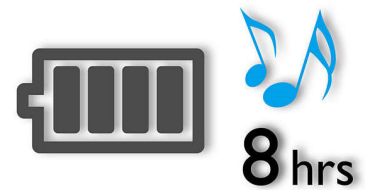
El sistema tiene 2 W RMS de potencia de salida total. RMS son las siglas en inglés de Media Cuadrática, que se usa como medida típica de la potencia de audio o, en concreto, de la energía eléctrica que se transmite de un amplificador de audio a un altavoz, y se mide en vatios. La cantidad de energía eléctrica que

llega al altavoz y su sensibilidad determinan la potencia de sonido que se genera. Cuanto mayor sea la potencia en vatios, mejor será la potencia de sonido emitida por el altavoz.

### Música en cualquier lugar

Disfruta de la comodidad de reproducir la música como quieras y a todo volumen con este altavoz portátil.

### Hasta 8 horas reproducción de música



Disfruta de reproducción de música durante hasta 8 horas con una sola carga.



# Especificaciones

## Sonido

- Respuesta de frecuencia: 350 - 16.000 Hz
- Impedancia: 4
- Índice de potencia RMS: 2 W

## Diseño y terminación

- Color: Rosa

## Caja exterior

- Longitud: 20 cm
- Unidades por caja: 4
- Longitud: 7,9 pulgada
- Anchura: 12,4 cm
- Peso bruto: 1,132 kg
- Altura: 17,5 cm
- GTIN: 1 69 23410 71558 0
- Anchura: 4,9 pulgada
- Altura: 6,9 pulgada
- Peso neto: 0,804 kg
- Peso bruto: 2,495 libras
- Peso neto: 1,772 libras
- Peso tara: 0,328 kg
- Peso tara: 0,723 libras

## Potencia

- Tipo de batería: AAA
- Número de pilas: 3
- Tiempo de funcionamiento con batería: 12 hora(s)

## Dimensiones del embalaje

- Altura: 19 cm

- Tipo de embalaje: Falso
- Tipo de colocación: Falso
- Anchura: 8 cm
- Profundidad: 5,6 cm
- Altura: 7,5 pulgada
- Número de productos incluidos: 1
- EAN: 69 23410 71558 3
- Anchura: 3,1 pulgada
- Peso bruto: 0,258 kg
- Profundidad: 2,2 pulgada
- Peso neto: 0,201 kg
- Peso bruto: 0,569 libras
- Peso neto: 0,443 libras
- Peso tara: 0,057 kg
- Peso tara: 0,126 libras

## Dimensiones del producto

- Altura: 4,9 cm
- Anchura: 16,3 cm
- Profundidad: 5 cm
- Ancho: 6,4 pulgada
- Altura: 1,9 pulgada
- Profundidad: 2,0 pulgada
- Peso: 0,169 kg
- Peso: 0,373 libras

## Compatible con

- iPhone
- iPod
- Teléfonos inteligentes
- Reproductor de MP3



Fecha de emisión  
2024-03-25

Versión: 2.0.8

EAN: 69 23410 71558 3

© 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)