

Philips
Parlantes multimedia 2.1



SPA9300



Excelente sonido y diseño

El sistema de parlantes MPO SPA9300 de 100 W te ofrece una experiencia increíble gracias a la calidad de los tweeters Mylar y a un woofer independiente con bobinas de controlador de 6 capas que le agregan profundidad al ritmo. El cuerpo de acero inoxidable es moderno y mejora los resultados.

El rendimiento más avanzado de graves

- Refuerzo dinámico de graves: graves más profundos y de mejor calidad
- Tecnología de refuerzo de graves con control de nivel
- Controlador de woofer de 6 capas: para reforzar los tonos graves

Conectalos con todos tus equipos

- Ideal para MP3, PC, TV, CD, etc.
- Exclusiva entrada directa para MP3 a través del control remoto

Sensación de sonido multimedia

- Tweeters fabricados en mylar para un sonido de alta definición

Diseño moderno

- Diseño y soporte en acero inoxidable: alto rendimiento con estilo

PHILIPS
sense and simplicity

Especificaciones

Sonido

- Optimización de graves: Refuerzo dinámico de graves, Bass Reflex
- Optimización de graves
- Respuesta de frecuencia: 35 - 20,000 Hz
- Optimización del parlante: Altavoces con blindaje magnético
- Potencia musical: 100 W
- Potencia de salida (RMS): Por satélite: 10 W; subwoofer: 30 W
- Optimización del sonido: Balance
- Control de volumen: Control de volumen analógico

Parlantes

- Cono de aluminio
- Tweeter para CD
- Optimización del parlante: Altavoces con blindaje magnético
- Cúpula mylar
- Sistema de imanes de neodimio
- Controladores de parlantes satélite: 2 x 50 mm
- Controlador de subwoofer: Woofer de alta eficacia de 8"
- Control de graves: En subwoofer

Conectividad

- Entrada de audio para datos: 1 audio estéreo (conector de 3,5 mm)
- Longitud del cable: 2 m
- Conector: 3,5 mm estéreo
- Potencia: 220 V CA, 50 Hz

Comodidad

- Indicación de conexión
- Control remoto: - Control de volumen y entrada

AUX (por ej. MP3) - Indicador de encendido y apagado

Potencia

- Indicador LED de energía: Azul

Contenido del empaque

- Subwoofer
- Cantidad de satélites: 2
- Cable de línea estéreo de 3,5 mm
- Guía de instalación rápida
- Control remoto: Cableado
- Tarjeta de garantía

Datos del embalaje

- 12NC: 908210005133
- EAN/UPC/GTIN: 8710895 932066
- Peso bruto: 7,49 kg
- Altura: 323 mm
- Longitud: 458 mm
- Ancho: 325 mm
- Cantidad: 1
- Peso tara: 1,09 kg

Caja exterior

- Cantidad: 3
- EAN/UPC/GTIN: 8710895945783
- Peso tara: 1,4 kg
- Peso bruto: 23,87 kg
- Longitud: 995 mm
- Ancho: 478 mm
- Altura: 359 mm
- 12NC: 908210005133



Destacados

Refuerzo dinámico de graves



Tecnología innovadora que ofrece una profundidad y una calidad de graves increíble desde parlantes compactos. El refuerzo dinámico de graves realza todos los tonos de graves, desde el más bajo al más alto, con sólo pulsar un botón.

Graves con control de nivel

Diseño exclusivo del subwoofer que produce graves mucho más profundos e intensos. También podés definir el nivel de graves como más te guste.

Controlador de woofer de 6 niveles

La bobina del controlador de gran potencia permite reforzar al máximo los tonos graves y profundizar el sonido

Ideal para MP3, PC, TV, etc.

Conectá los parlantes a todos tus equipos. Es la mejor forma de disfrutar del reproductor de MP3, la PC, la TV, el reproductor de CD y DVD y todos tus productos multimedia.

Entrada MP3 a través de RC

Con la entrada directa exclusiva del control remoto podés escuchar fácilmente la música de tu reproductor de MP3. Sólo tenés que conectar la salida de audio del reproductor en la toma de 3,5 mm del control remoto y disfrutar de toda tu música.

Tweeter de mylar

El exclusivo material mylar de los tweeters de cúpula doble garantiza una definición de sonido increíble. La música gana intensidad y las películas ofrecen su sonido original. Toda la gama de frecuencias altas se reproducen de forma perfecta.

Diseño y soporte de acero inoxidable

La elegante carcasa y el soporte de los parlantes están fabricados en acero inoxidable para aumentar la durabilidad y mejorar el aspecto externo del producto. Una forma elegante de mejorar el sonido.



Fecha de publicación
2009-04-11

Versión: 4.0.9

12 NC: 9082 100 05133
EAN: 87 10895 93206 6

© 2009 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