

Philips
Altavoces multimedia 2.1



SPA4350

Sonido dinámico

Somos perfectos para escuchar música, voz y pistas de sonido. Daremos vida a los sonidos del ordenador portátil, PC o del reproductor MP3 y te encantará tanto nuestra gran salida de sonido como el rendimiento de sonido mejorado y el diseño contemporáneo.

Sonido rico y complejo

- Innovadora tecnología de puerto de graves SPD™ para unos tonos profundos y completos
- Diseño de subwoofer con paso de banda para una reproducción precisa de los graves
- El controlador bien amortiguado reduce la vibración y la distorsión del sonido
- Potencia de salida total de 30 W RMS
- 3 circuitos de amplificador de potencia integrados para un sonido equilibrado
- Sin distorsión con salida de sonido máxima

Diseño moderno

- Carcasa curvilínea para un sonido redondo
- Atractivo acabado ultra brillante

Sencillo

- Compatible con cualquier medio

PHILIPS

Destacados

Tecnología SPD™



La tecnología de puerto de graves Sound Purification Duct (SPD) de Philips ofrece los tonos profundos y puros de los sonidos graves originales. Utilizando el material de espuma SPD para procesar la superficie interior de la cavidad de graves, la amortiguación acústica ideada por Philips reduce la turbulencia del ruido y estabiliza la frecuencia de sintonización. Las pruebas técnicas y de consumidores de Philips confirman que este búfer proporciona unos graves de calidad pura y menos distorsionados.

Diseño de subwoofer con paso de banda



Con su diseño de una caja dentro de otra, este subwoofer con paso de banda dispone de dos cámaras de volumen para crear más capacidad de aire y ofrecer un sonido grave general de mejor calidad, con un mejor equilibrio y menos distorsión. La energía de audio del controlador central se concentra de forma más eficaz en el rango de frecuencia de salida deseado, produciendo una imagen sonora general más definida y una reproducción más precisa.

Controlador bien amortiguado



Un solo controlador de altavoces suele producir una vibración de división de frecuencia específica cerca del borde del diafragma, lo que a menudo provoca una ligera distorsión del sonido. Una forma de solucionar el problema es utilizar mylar, un monómero uniforme mucho más ligero que los materiales que se suelen utilizar, alrededor del cono del controlador. Al envolver el cono con un anillo perfectamente simétrico se produce un efecto de amortiguación que elimina la vibración asíncrona y genera un sonido más equilibrado y natural.

Carcasa curvada



El diseño curvilíneo de la carcasa no solo es atractivo, sino que su forma proporciona un sonido equilibrado que surge de forma más natural en su forma original. Con menos distorsión y coloración, puedes estar seguro de que tu música favorita siempre sonará como debería. Philips conoce la acústica y nos aseguramos de que el sonido sea fantástico, pero también de que tenga un atractivo envoltorio.

Especificaciones

Altavoces

- Mejora del altavoz: Altavoces con blindaje magnético
- Controlador de subwoofer: 4 pulgadas
- Control de graves: En subwoofer
- Controladores de altavoces satélite: 2,5 pulgadas

Sonido

- Mejora de graves: Bass reflex
- Optimización de bajos
- Mejora del altavoz: Altavoces con blindaje magnético
- Potencia musical: 30 W
- Potencia de salida (RMS): Por satélite: 2 x 8 W; subwoofer: 14 W
- Rango de frecuencia: 50 Hz – 20 kHz (-10 dB)

Potencia

- Indicador LED de alimentación: Azul

Conectividad

- Longitud de cable: 1,5 m
- Conector: 3,5 mm estéreo
- Entrada de audio para datos: 1 para audio estéreo (3,5 mm)

Contenido del embalaje

- Subwoofer
- Cable de línea estéreo de 3,5 mm: Fijo
- Guía de instalación rápida
- Número de satélites: 2

Dimensiones del embalaje

- Dimensiones del embalaje (An. x Al x Pr.): 36,5 x 33,3 x 22 cm
- EAN: 87 12581 62744 7
- Peso bruto: 5,202 kg
- Peso neto: 4,036 kg
- Número de productos incluidos: 1
- Tipo de embalaje: Cartón
- Peso tara: 1,166 kg
- Tipo de colocación: Horizontal

Caja exterior

- Peso bruto: 11,273 kg
- Caja exterior (L x An. x Al): 68 x 37,8 x 24,2 cm
- Peso neto: 8,072 kg
- Unidades por caja: 2
- Peso tara: 3,201 kg
- GTIN: 1 87 12581 62744 4

Dimensiones

- Subwoofer: [anchura x profundidad x altura] 287 x 202 x 158 mm
- Satélite: [anchura x profundidad x altura] 133 x 94 x 102 mm
- Caja de control: [anchura x profundidad x altura] 287 x 202 x 158 mm
- Amplificador: [anchura x profundidad x altura] 133 x 94 x 102 mm
- Peso: 5,202 kg



Fecha de emisión
2016-11-01

Versión: 2.1.5

12 NC: 8670 000 85361
EAN: 87 12581 62744 7

© 2016 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