



Philips
Subwoofer para el
automóvil

12"

1600 W de potencia máxima



CSP1200/00

Tu sistema de música portátil

te asegura una excelente potencia de sonido

Siente la música como nunca con el potente subwoofer para automóviles Philips CSP1200 de 30 cm. Con una potencia máxima de 1600 W, un cono compuesto de fibra de alta densidad y una bobina móvil de cobre de 4 capas, este subwoofer te ofrece un sonido potente con graves profundos y sólidos.

Graves intensos vayas donde vayas

- Potencia de 400 W RMS
- Cono compuesto de alta densidad para reforzar los graves
- Doble bobina móvil para más flexibilidad de cableado
- La bobina móvil de cobre de 4 capas maximiza los graves sólidos
- Cubierta de caucho butílico para una máxima respuesta, más suave
- Imán de ferrita resistente para un rendimiento de alta calidad

Alta resistencia y rendimiento sostenible

- Cono compuesto de fibra resistente que se adapta a todos los climas
- El protector de imán de goma gruesa evita los daños en el mecanismo
- Durabilidad y rendimiento estable incluso en condiciones extremas

PHILIPS

sense and simplicity

Especificaciones

Sonido

- Potencia de salida (RMS): 400 W
- Máxima potencia musical: 1600 W
- Sensibilidad: 89 dB
- Respuesta de frecuencia: 20-1500 Hz
- Impedancia: 4 ohmios

Altavoces

- Tipo de altavoz: Subwoofer
- Tamaño del altavoz: 30 cm (12")
- Cantidad de altavoces: 1

Woofers

- Diafragma: Cono
- Material del diafragma: Fibra

- Cubierta: Caucho
- Bobina móvil: Doble
- Material de la bobina móvil: Cobre
- Imán: Ferrita
- Masa del imán: 55,4 Oz
- Regulador: NC

Dimensiones

- Dimensiones del producto (An x Al x Pr):
317 x 155 x 317 mm
- Profundidad de soporte: 145,5 mm

Accesorios

- Guía de inicio rápido: Inglés, chino simplificado
- Cables: Cables de los altavoces



Fecha de publicación
2013-03-04

Versión: 2.1.4

12 NC: 8670 000 65501
EAN: 06 92341 07035 28

© 2013 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