



Philips
Subwoofer para el
automóvil

25,4 cm (10")
1000 W de potencia máxima



CSP1000

Tu sistema de música portátil

te asegura una excelente potencia de sonido

Siente la música como nunca con el potente subwoofer para automóviles Philips CSP1000 de 25 cm. Con una potencia máxima de 1000 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 250W RMS
- Cono compuesto de alta densidad para reforzar los graves
- 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

Subwoofer para el automóvil
25,4 cm (10") 1000 W de potencia máxima

CSP1000/00

Especificaciones

Sonido

- Potencia de salida (RMS): 250 W
- Máxima potencia musical: 1000 W
- Sensibilidad: 89 dB
- Respuesta de frecuencia: 25-1500 Hz
- Impedancia: 4 ohmios

Altavoces

- Tipo de altavoz: Subwoofer
- Tamaño del altavoz: 25 cm (10")
- Cantidad de altavoces: 1

Woofers

- Diafragma: Cono
- Material del diafragma: Fibra

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

Accesorios

- Guía de inicio rápido: Inglés, español, portugués, ruso, chino simplificado

Dimensiones

- Dimensiones del producto (An x Al x Pr):
275 x 146 x 275 mm
- Profundidad de soporte: 124 mm



Fecha de publicación
2014-06-25

Versión: 1.0.5

12 NC: 8670 000 70855
EAN: 69 23410 70641 3

© 2014 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o sus respectivos titulares.

www.philips.com