

JUEGO DE BOCINAS PARA AUTO
PAR DE BOCINAS DE 6"X9" CON REJILLAS METÁLICAS,
900 WATTS DE POTENCIA MUSICAL,
4 OHMS DE IMPEDANCIA,
3 VÍAS DE AUDIO (1 MEDIO + 2 TWEETER).



ATRIBUTOS

- El modelo BM-69BR consta de un par de bocinas de 6"x9" de 3 vías de audio (1 medio y 2 Tweeter), diseñadas para brindar la máxima calidad de audio para automóviles.
- Cuenta con tres vías de audio, compuesta por un medio con una respuesta en frecuencia de 60Hz hasta 5KHz y un sistema de dos tweeters de frecuencia escalonada con una respuesta en frecuencia en conjunto de 4Khz hasta 22Khz.
- Proporciona una potencia nominal de 900 Watts (400W_{RMS}), además de que gracias a su tamaño estándar de 6"x9", puede colocarse sin ningún problema en prácticamente cualquier automóvil, con ranuras de estas dimensiones.
- Esta bocina esta diseñada con una impedancia interna de 4 ohms que es compatible con todos los autoestéreos o amplificadores estándar que se encuentran en el mercado.
- Su suspensión elástica de neopreno le otorga un mayor tiempo de vida y una mejor acústica, su cono de polipropileno es ideal para producir sonidos nítidos y claros.
- Gracias a la canasta de aleación de aluminio estas bocinas son ligeras y fácil de transportar además de que evitan la oxidación producida por el medio ambiente.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES DEL EMPAQUE:	40.7 cm x 28.3 cm x 13.7 cm
PESO DEL EMPAQUE:	3.18 Kilogramos
DIMENSIONES:	165 mm x 235 mm x 95 mm
PRESENTACIÓN:	Caja con par de bocinas.
PESO DE LA BOCINA:	1.37 Kilogramos c/u
POTENCIA NOMINAL:	900 Watts PMPO
POTENCIA MÁXIMA:	400 Watts RMS
IMPEDANCIA:	4 Ω
NO. DE VÍAS:	3 Vías
TAMAÑO:	6" x 9"
SENSIBILIDAD:	91 dB
RESP. EN FRECUENCIA:	60 Hz – 22 KHz
SUSPENSIÓN:	Neopreno
CONO:	Polipropileno
IMÁN:	Estroncio/Ferrita (20 oz /567 g)
CANASTA:	Aleación de Aluminio
BOBINA:	Kapton
LONGITUD DEL CABLE:	2.5 metros

ACCESORIOS

- 2 x Bocinas 6"x9"
- 2 x Cubiertas plásticas
- 2 x Cables de conexión
- 1 x Juego de Tornillos

