



BASSPRO GO

Altavoz de graves alimentado para vehículos portátil con Bluetooth®



Diseñado para ofrecer la experiencia sonora definitiva.

El JBL BassPro Go es un altavoz de graves alimentado diseñado para instalarse fácilmente en cualquier vehículo. Aumenta la salida de rango completo de los altavoces en las frecuencias más bajas y presenta función de desconexión rápida para convertirse fácilmente en un altavoz Bluetooth portátil y llevarte la fiesta vayas donde vayas. Con unos controles prácticos y fáciles de usar tanto dentro como fuera del vehículo, el BassPro Go te permite disfrutar de tu música como quieras. También cuenta con una práctica carcasa para proteger el altavoz cuando lo uses fuera del vehículo y para ofrecerle una certificación IPx5 en entornos marinos.

Características

- ▶ No hay otro igual
- ▶ Con certificación IPx5 como altavoz Bluetooth® portátil
- ▶ Un sonido sorprendente
- ▶ Transferencia inalámbrica mediante Bluetooth®
- ▶ JBL Connect
- ▶ Batería recargable integrada y carga por USB
- ▶ Pruebas de fiabilidad estándar de Harman
- ▶ Un diseño JBL industrial moderno



**JBL Connect****Características y ventajas****No hay otro igual**

El JBL BassPro Go es el primer altavoz de su categoría que combina comodidad, rendimiento y portabilidad en un único producto. Al instalarlo en el vehículo, disfrutarás del mismo rendimiento excelente que cualquier altavoz de graves de tamaño reducido del mercado. Es muy fácil de desmontar y se convierte rápidamente en un potente altavoz Bluetooth para que siempre puedas llevar tu música contigo.

Con certificación IPx5 como altavoz Bluetooth® portátil

Altavoz portátil con certificación de resistencia al agua IPx5 para usarse fuera del vehículo, con resistencia química para protegerlo de entornos difíciles y evitar que acumule suciedad. Además, es muy fácil de limpiar.

Un sonido sorprendente

Ajustes de sonido adaptables para sacar todo el provecho al rendimiento de bajos en el vehículo y que permiten equilibrar el sonido y la batería fuera de él. JBL ha creado un producto del que hasta tu madre estaría orgullosa.

Transferencia inalámbrica mediante Bluetooth®

Reproduce música desde cualquier dispositivo con Bluetooth fuera del vehículo, con un rango de hasta 38 m en el exterior y 10 m en el interior.

JBL Connect

Conecta hasta 3 dispositivos para compartir música con los que te rodean. Además se puede conectar de manera inalámbrica con dos altavoces BassPro Go a la vez, para una reproducción de audio simultánea.

Batería recargable integrada y carga por USB

Batería recargable NiMH integrada, con hasta 8 horas de reproducción inalámbrica de música, que también te permite tener cargados tus dispositivos fuera de casa.

Pruebas de fiabilidad estándar de Harman

Los altavoces de JBL deben superar un proceso de pruebas que destruiría modelos de menor categoría. JBL los congela, los sobrecalienta, los agita y los mantiene días enteros funcionando a toda potencia.

Un diseño JBL industrial moderno

En JBL estamos muy orgullosos de nuestro icónico legado de diseño. Nuestro equipo de diseño se ha asegurado de que el JBL BassPro Go quede genial tanto dentro como fuera del vehículo. La suave curva del receptáculo principal y el diseño de rejilla angular con el logo de la bocina de JBL se aúnan con nuestro estilo de diseño clásico, actual y futuro que se adapta a la perfección a tu estilo de vida.

Contenido de la caja:

Altavoz portátil
Soporte de montaje para vehículos
Arnés de cables con fusible en línea para vehículos
Material de montaje
Mando a distancia de bajos y cable
2 adaptadores de entrada de nivel alto
Fusible de recambio
2 pegatinas JBL
Guía de inicio rápido

Especificaciones técnicas:

- ▶ Potencia máxima, modo subwoofer: 200 W
- ▶ Potencia amplificador, modo subwoofer: 100 Wrms
- ▶ Respuesta de frecuencia: de 40 Hz a 20 kHz a -3 dB
- ▶ Filtro seleccionable bajo, modo subwoofer: 80/100/120 Hz
- ▶ Amplificación de graves: de 0 dB hasta +6 dB a 45 Hz
- ▶ Sensibilidad de entrada, nivel bajo: 400 mV hasta 6 V
- ▶ Sensibilidad de entrada, nivel alto: 1 V hasta 15 V
- ▶ Capacidad del fusible: 15 A
- ▶ Versión de Bluetooth 4.2
- ▶ Carga con USB 2.0: 5 V (2.1 A)
- ▶ Tipo de batería: NiMH, 10,8 V/3000 mAh