



WIND3

Altavoz Bluetooth portátil para vehículos de dos ruedas



JBL Wind 3 es un altavoz Bluetooth portátil resistente para la carretera y los desplazamientos, listo para tus caminatas, para ir en bicicleta por la calle y para cualquier otro lugar donde tus aventuras te lleven.

JBL Wind 3 es un altavoz Bluetooth portátil para vehículos de dos ruedas que incluye dos versiones: WIND3 y WIND3 Slim. Ambos son altavoces Bluetooth, aunque WIND3 admite más posibilidades de reproducción, como la reproducción de radio FM, AUX in y medios almacenados en TF/microSD. Puedes elegir el que se adapte mejor a tus necesidades. El JBL Wind 3 se engancha en el tirante de tu mochila, en una correa, o incluso en el manillar de tu bicicleta, para que puedas usarlo en cualquier parte.

Características

- ▶ Montaje en base/manillar
- ▶ Dos modos de EQ distintos
- ▶ Distintas fuentes de reproducción: Bluetooth, radio FM, TF/Micro SD, AUX in
- ▶ Visor LED
- ▶ Llamadas telefónicas con manos libres
- ▶ A prueba de polvo y agua IP67





Características y ventajas

Montaje en base/manillar

Se pueden enganchar y desenganchar sin esfuerzo en una base con soporte incluida, diseñada específicamente para manillares de bicicleta o motocicleta.

Dos modos de EQ distintos

Modo Deportes para exteriores y Bajos para interiores.

Distintas fuentes de reproducción: Bluetooth, radio FM, TF/Micro SD, AUX in

Te permiten elegir libremente tu fuente de sonido favorita.

Visor LED

Fácil de leer, hace que tus salidas y trayectos sean más cómodos y seguros.

Llamadas telefónicas con manos libres

Llamadas con manos libres sobre la marcha con un micrófono integrado.

A prueba de polvo y agua IP67

Disfruta del privilegio de llevar tu altavoz a cualquier parte.

Contenido de la caja:

- 1 JBL Wind 3
- 1 Base/soporte para manillar
- 1 Cable USB Type-C
- 1 Manual del usuario/Guía de inicio rápido
- 1 Hoja de seguridad
- 1 Tarjeta de garantía

Especificaciones técnicas:

- ▶ Transductor: 43 x 47 mm/1,5"
- ▶ Potencia de salida: 5W RMS
- ▶ Intervalo de frecuencias: 110 Hz – 20 kHz
- ▶ Relación señal-ruido: > 85 dB
- ▶ Capacidad de la batería: 1050 mAh
- ▶ Tiempo de carga de la batería: 2,5 horas (5V-1A)
- ▶ Tiempo de reproducción de música: hasta 5 horas (en función del nivel de volumen y el contenido de audio)
- ▶ Versión de Bluetooth®: 5.0
- ▶ Perfil de Bluetooth®: A2DP 1.3, AVRCP 1.6, HFP 1.7
- ▶ Intervalo de sintonización de FM: 87,5 MHz – 108 MHz (depende del país)
- ▶ Rango de frecuencia del transmisor Bluetooth®: 2400 MHz – 2483,5 MHz
- ▶ Dimensiones (An. x Al. x Prof.): 90 x 73,2 x 35,8 mm
- ▶ Peso: 0,230 kg