



¡Simples, inteligentes y divertidos todos los días!

Lleva tu sonido a todas partes. Con unos bajos que puedes sentir, hasta 32 horas de autonomía de la batería y un diseño seguro y cómodo, los auriculares JBL Vibe Buds resistentes a las salpicaduras y al polvo están diseñados para tu entretenimiento diario. Tanto si paseas por las calles de la ciudad como si estás relajado en la playa, tus llamadas estéreo manos libres siempre serán nítidas, mientras que la tecnología Smart Ambient te mantiene al tanto de lo que te rodea. Y cuando necesites un impulso adicional, puedes acelerar la carga con dos horas adicionales de potencia en solo 10 minutos.

Características

- ▶ Sonido JBL Deep Bass
- ▶ Ajuste cómodo
- ▶ Batería de hasta 32 (8h + 24h) horas con carga rápida
- ▶ Estate atento a tu entorno
- ▶ Llamadas manos libres con VoiceAware
- ▶ Resistente al agua y al polvo
- ▶ Compatible con la aplicación JBL Headphones



Características y ventajas

Sonido JBL Deep Bass

Saca el máximo partido a tus mezclas con audio de alta calidad de auriculares seguros y fiables con drivers de 8 mm con sonido JBL Deep Bass.

Ajuste cómodo

El diseño ergonómico de los auriculares JBL Vibe Buds se ajusta tan cómodamente que te olvidarás de que los llevas puestos. El diseño de los auriculares sella suavemente tus oídos bloqueando los ruidos externos y mejorando el rendimiento de los bajos.

Batería de hasta 32 (8h + 24h) horas con carga rápida

Con 8 horas de autonomía de la batería en los auriculares y 24 en el estuche, los JBL Vibe Buds proporcionan audio durante todo el día. Y cuando necesites más potencia, puedes acelerar la carga con dos horas adicionales de potencia en solo 10 minutos.

Estate atento a tu entorno

Ve a cualquier parte y escucha todo con la tecnología Smart Ambient. Cuando necesites hacer una pausa para un chat rápido, TalkThru te permite escucharte al instante a ti mismo y a quienes te rodean sin quitarte los auriculares. O usa Ambient Aware para mantener la música en reproducción mientras te mantienes al tanto de lo que te rodea.

Llamadas manos libres con VoiceAware

Cuando realizas llamadas estéreo manos libres sobre la marcha, VoiceAware te permite equilibrar la cantidad de tu propia voz que escuchas mientras hablas con los demás.

Resistente al agua y al polvo

Desde la playa hasta el sendero para bicicletas, los auriculares con certificación IP54 y el estuche de carga IPX2 son resistentes al agua y al polvo para disfrutar de experiencias durante todo el día.

Compatible con la aplicación JBL Headphones

Escucha todo el día a tu manera. Disfruta de tu sonido preferido con la aplicación específica y transforma los JBL Vibe Buds en tu compañero de audio ideal.

Contenido de la caja:

- 1 auriculares JBL Vibe Buds
- 1 estuche de carga
- 1 cable de carga USB tipo C
- 3 tamaños de almohadilla
- 1 garantía/advertencia (W/I)
- 1 QSG/hoja de seguridad (S/I)

Especificaciones técnicas:

Especificaciones generales:

- ▶ Tamaño del driver: driver dinámico de 8 mm/0,315"
- ▶ Alimentación eléctrica: 5 V 1 A
- ▶ Auriculares: 4,5 g por pieza (9 g combinados)/
- ▶ 0,0099 lbs por pieza (0,0198 lbs combinados)
- ▶ Estuche de carga: 34 g
- ▶ Dimensiones de los auriculares (altura * anchura * profundidad): mm 21,5*20,4*15,8
- ▶ Dimensiones del estuche de carga (altura * anchura * profundidad): mm 68,9*37*26,7
- ▶ Tipo de batería de los auriculares: Polímero de iones de litio (47 mAh/3,8 V)
- ▶ Tipo de batería del estuche de carga: Polímero de iones de litio (550 mAh/3,8 V)
- ▶ Tiempo de carga: <2 horas si están totalmente descargados
- ▶ Tiempo de reproducción con BT: hasta 8 h
- ▶ Tiempo de conversación: 4,5 horas
- ▶ Respuesta de frecuencia: 20 Hz-20 kHz
- ▶ Impedancia: 16 Ω
- ▶ Sensibilidad: 100 dB SPL a 1 kHz
- ▶ SPL máxima: 95 dB
- ▶ Sensibilidad del micrófono: -38 dB/Pa a 1 kHz
- ▶ Versión de Bluetooth: 5.2
- ▶ Versión del perfil Bluetooth: A2DP V1.3, AVRCP V1.6, HFP V1.7
- ▶ Rango de frecuencia del transmisor Bluetooth: 2,4 GHz - 2,4835 GHz
- ▶ Potencia del transmisor Bluetooth: <10 dBm
- ▶ Modulación del transmisor Bluetooth: GFSK, π/4 QPSK, 8 DPSK
- ▶ Temperatura máxima de funcionamiento: 45 °C
- ▶ Certificación IP: IPX54 auriculares /IPX2 estuche de carga