



# VIBE FLEX

Fones de ouvido True Wireless



## Diversão simples, inteligente e diária!

Leve seu som para todos os lugares. Com graves que você pode sentir, até 32 horas de bateria e um design seguro, confortável de stick aberto, o JBL Vibe Flex é resistente a respingos e poeira foi projetado para o seu entretenimento diário. Quer você esteja andando pelas ruas da cidade ou relaxando na praia, suas chamadas viva voz estéreo serão sempre nítidas, enquanto a tecnologia Smart Ambient mantém você ciente dos arredores. E quando precisar de um impulso extra, você pode acelerar a carga com duas horas adicionais de reprodução em apenas 10 minutos.

## Características

- ▶ JBL Deep Bass Sound
- ▶ Ajuste confortável
- ▶ Bateria com até 32h (8h + 24h) de duração e carregamento rápido
- ▶ Fique atento ao seu entorno
- ▶ Chamadas viva-voz com VoiceAware
- ▶ Resistente à água e poeira
- ▶ Compatível com o aplicativo JBL Headphones





## Características e benefícios

### JBL Deep Bass Sound

Aproveite ao máximo seus mixes com áudio de alta qualidade nos fones de ouvido seguros e confiáveis com drivers de 12 mm e som JBL Deep Bass.

### Ajuste confortável

O design ergonômico do stick aberto do JBL Vibe Flex se encaixa tão confortavelmente que você pode esquecer que está usando. O design de stick aberto permite que você aproveite todo o som sem bloquear seu canal auditivo.

### Bateria com até 32h (8h + 24h) de duração e carregamento rápido

Com até 8 horas de duração da bateria nos fones de ouvido e até 24 no estojo, o JBL Vibe Flex oferece áudio o dia todo. E quando precisar de mais energia, você pode acelerar o carregamento para mais duas horas de reprodução em apenas 10 minutos.

### Fique atento ao seu entorno

Vá a qualquer lugar e ouça tudo com a tecnologia Smart Ambient. Quando você precisa fazer uma pausa para um bate-papo rápido, o TalkThru permite que você ouça instantaneamente a si mesmo e às pessoas ao seu redor sem tirar seus fones de ouvido. Ou use o Ambient Aware para manter a música tocando enquanto permanece ciente do que está ao seu redor.

### Chamadas viva-voz com VoiceAware

Quando você está fazendo chamadas viva voz estéreo em qualquer lugar, o VoiceAware permite que você equilibre quanto da sua própria voz você ouve enquanto conversa com outras pessoas.

### Resistente à água e poeira

Da praia à trilha de bicicleta, os fones com certificação IP54 e o estojo de carregamento IPX2 são resistentes à água e poeira para experiências o dia todo.

### Compatível com o aplicativo JBL Headphones

Ouça o dia todo, do seu jeito. Ajuste seu som preferido com o aplicativo dedicado e transforme o JBL Vibe Flex em seu companheiro de áudio ideal.

## Conteúdo da caixa

- 1 x fones de ouvido JBL Vibe Flex
- 1 x estojo de carregamento
- 1 cabo de recarga USB-C
- 1 x garantia/advertência (W/I)
- 1 guia de início rápido/ficha de segurança (S/I)

## Especificações técnicas

### Especificações gerais:

- ▶ Tamanho do driver: driver dinâmico de 12 mm/0,472 pol.
- ▶ Fonte de alimentação: 5 V, 1 A
- ▶ Fone: 3,8 g por unidade (7,6 g combinados)/0,00838 lb por unidade (0,01676 lb. combinados)
- ▶ Estojo de recarga: 35,1 g/0,07738 lb
- ▶ Dimensões do fone de ouvido (Altura \* Largura \* Profundidade): mm/pol. 18,46\*18,57\*33,48/0,72\*2,24\*1,31
- ▶ Dimensões da caixa de carregamento (Altura \* Largura \* Profundidade): mm/pol. 25,85\*49,37\*54,84/1,01\*1,94\*2,15
- ▶ Tipo de bateria do fone de ouvido: polímero de íons de lítio (40 mAh/3,85 V)
- ▶ Tipo de bateria do estojo de carregamento: polímero de íons de lítio (500 mAh/3,8 V)
- ▶ Tempo recarga: <2 horas para recarga completa
- ▶ Tempo de reprodução de música com BT ligado: até 8 h
- ▶ Tempo de conversação: até 4,5 horas
- ▶ Resposta de frequência: 20 Hz a 20 kHz
- ▶ Impedância: 16 ohm
- ▶ Sensibilidade: 105 dB SPL a 1 kHz
- ▶ SPL máximo: 95 dB
- ▶ Sensibilidade do microfone: -38 dBV/Pa a 1 kHz
- ▶ Versão do Bluetooth: 5.2
- ▶ Versão do perfil Bluetooth: A2DP V1.3, AVRCP V1.6, HFP V1.7
- ▶ Alcance de frequência do transmissor Bluetooth: 2,4 GHz a 2,4835 GHz
- ▶ Potência do transmissor Bluetooth: < 13 dBm
- ▶ Modulação do transmissor Bluetooth: GFSK, π/4 QPSK, 8DPSK
- ▶ Temperatura máxima de operação: 45 °C
- ▶ Classificação IP: IPX54 fones/IPX2 estojo de carregamento