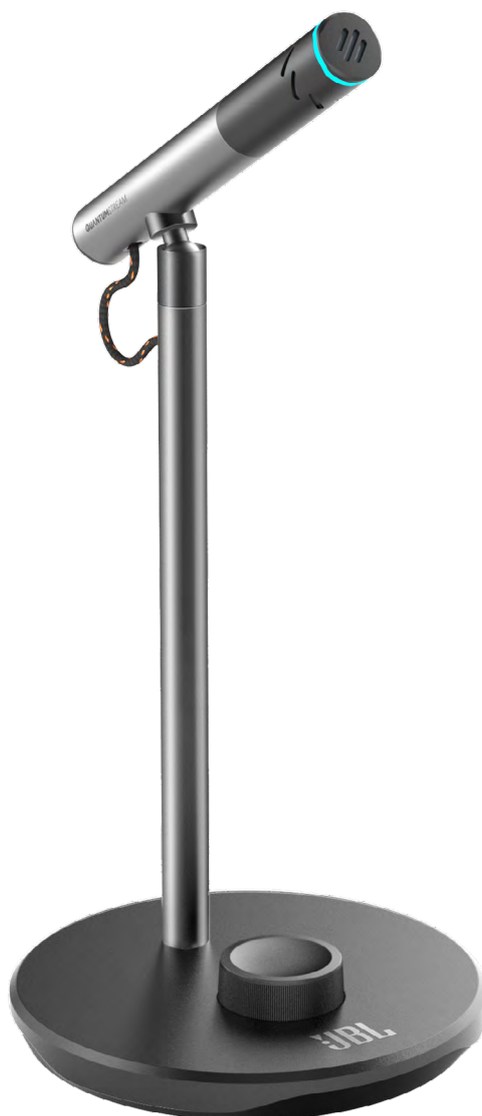




# QUANTUM STREAM TALK

Microfone condensador USB para streaming, gravação e jogos.



## Som é sobrevivência Deixe sua voz ser ouvida

Não importa se você é um streamer transmitindo seus jogos na Twitch ou um podcaster com um público crescente, o JBL Quantum Stream Talk garantirá que sua voz seja ouvida. O padrão de captação supercardioide deste elegante e funcional microfone o torna perfeito para uma única voz, garantindo que qualquer ruído aleatório em outro lugar do ambiente não seja ouvido. Um amortecedor embutido no resistente suporte do microfone também ajuda a garantir que suas transmissões e gravações tenham o mínimo possível de ruído. Monitore o fluxo de áudio em seus fones de ouvido por meio da conexão de 3,5 mm e do botão de controle multifuncional, que também ajusta o ganho e o volume do microfone, além de silenciar rapidamente se você tossir ou espirrar. Use o software incluído, JBL QuantumENGINE para PC, para ajustar a equalização, aplicar redução de ruído e realizar um teste rápido do microfone, tudo a partir da tela do seu computador.

## Características

- ▶ Microfone condensador único para um streaming perfeito
- ▶ Padrão de captura de voz única
- ▶ Silencie com um botão
- ▶ Botão de controle fácil de ajustar
- ▶ Amortecedor embutido
- ▶ Conecte-se e divirta-se
- ▶ Design flexível
- ▶ Compatibilidade com o JBL QuantumENGINE



## Características e benefícios

### Microfone condensador único para um streaming perfeito

Sua voz será alta e forte graças a um diafragma leve e de movimento rápido, que é sensível (-44 dB) e tem uma faixa de frequência ampla e estável (50~12 kHz). Com a gravação a 96kHz/24 bits, o áudio de suas transmissões e gravações será melhor e captará todas as nuances do que você está dizendo.

### Padrão de captura de voz única

Você não captará sons aleatórios do ambiente, pois o padrão de captação supercardioide é hiperfocado na sua voz. Assim como o seu público.

### Silencie com um botão

Pressione o centro do botão de controle para silenciar momentaneamente. As luzes de LED na parte superior do tubo do microfone mudarão para vermelho, para que você saiba quando estiver no mudo. Ao contrário de alguns de seus colegas de trabalho durante as reuniões do Zoom.

### Botão de controle fácil de ajustar

O mesmo botão controla o ganho do microfone (o quão alto sua voz está indo para o microfone) e o volume dos fones de ouvido (o quão alto sua voz é ouvida em seus fones de ouvido), para que você possa ajustar seu som, mesmo no meio de uma sessão de streaming ou gravação.

### Amortecedor embutido

Você costuma bater na mesa quando está apresentando um ótimo argumento no seu podcast? O amortecedor embutido na base do microfone impedirá que seu público ouça sons estranhos quando você fizer isso.

### Conecte-se e divirta-se

Conecte-se ao seu laptop, computador desktop ou mesa de som digital com o cabo USB-C incluído e comece a falar. É simples assim.

### Design flexível

Ajuste a posição do microfone facilmente com a junta esférica conectando o microfone ao suporte.

### Compatibilidade com o JBL QuantumENGINE

Com o software JBL QuantumENGINE incluído, você pode ajustar rapidamente a equalização e o ganho para configurar seu som, ativar e desativar mute, aplicar redução de ruído e realizar um teste rápido do microfone, tudo na tela do seu computador.

## Especificações técnicas

- ▶ Energia necessária/consumo: 5 V = 500 mA
- ▶ Resposta de frequência: 50 Hz a 12 kHz
- ▶ Sensibilidade: -47±3 dB (1 kHz@1 Pa, 0 dB = 1 v/Pa)
- ▶ SPL máximo: 110 dB
- ▶ Taxas de amostragem: 44.1kHz / 48kHz / 96kHz
- ▶ Taxa de bits: 16/24 bits
- ▶ Cápsulas: microfone condensador de eletreto de 6 mm
- ▶ Padrão polar: Supercardioide
- ▶ Impedância do amplificador dos fones de ouvido: 16 ohms/32 ohms
- ▶ Saída de energia para fones de ouvido (RMS): 23 mW/rms por canal (Carga = 32 ohms)
- ▶ Fones de ouvido THD: <0,5% (Carga = 32 ohms)
- ▶ Resposta de frequência dos fones de ouvido: 20 Hz a 20 kHz
- ▶ Relação entre sinal e ruído dos fones de ouvido: 92 dB (ponderação A)
- ▶ Dimensões do microfone com suporte (C x L x A): 10,5 cm x 10,0 cm x 18,5 cm/4,13" x 3,94" x 7,28"
- ▶ Peso do microfone com suporte: 146 g/0,322 lb

## Conteúdo da caixa

- 1 microfone JBL Quantum Stream Talk
- 1 cabo de alimentação USB
- 1 garantia/adventência
- 1 guia de início rápido