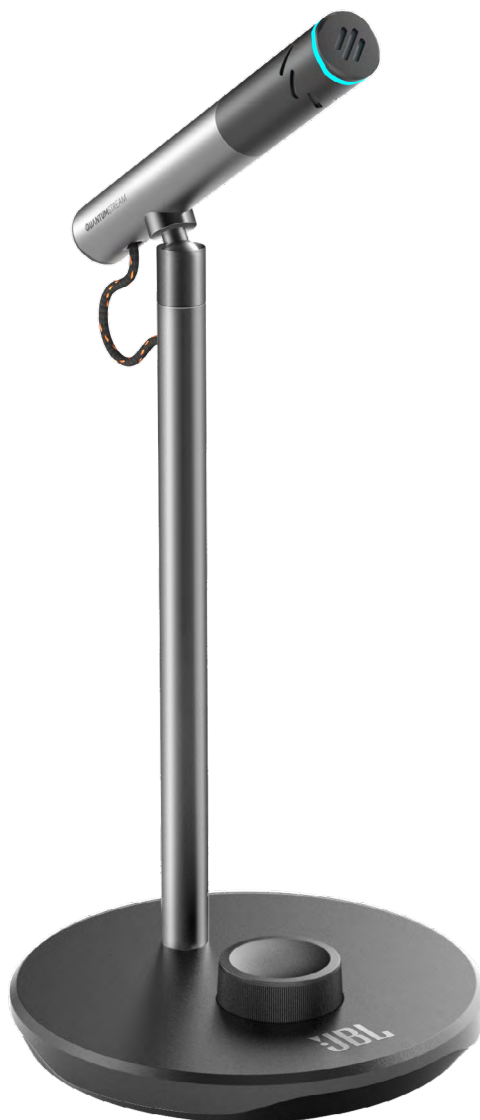




# QUANTUM STREAM TALK

Microphone USB à condensateur pour le streaming, l'enregistrement et le gaming.



## Sound is Survival

### Faites entendre votre voix

Que vous soyez un joueur qui diffuse ses streams sur Twitch ou un podcasteur au public grandissant, le JBL Quantum Stream Talk fera entendre votre voix. Le modèle de prise super-cardioïde de ce design élégant et fonctionnel le rend idéal pour une seule voix, garantissant que les bruits de fond ne seront pas entendus. Un amortisseur intégré dans le support de microphone robuste vous aide également à vous assurer que vos streams et vos enregistrements sont aussi silencieux que possible. Surveillez le flux audio de votre casque via la connexion de 3,5 mm et le bouton de commande multifonction, permettant également d'ajuster le gain et le volume du micro et de couper rapidement le son si vous toussiez ou éternuez. Utilisez le logiciel pour PC JBL QuantumENGINE inclus pour régler l'égalisation, activer la réduction de bruit et effectuer un test rapide du micro, le tout depuis l'écran de votre ordinateur.

## Caractéristiques

- ▶ Micro à condensateur unique pour une diffusion parfaite
- ▶ Modèle de prise pour une seule voix
- ▶ Bouton de coupure du son sur simple pression
- ▶ Bouton de commande facile à régler
- ▶ Amortisseur intégré
- ▶ Plug-and-play
- ▶ Conception flexible
- ▶ Compatibilité avec JBL QuantumENGINE



## Caractéristiques & Points Forts

### Micro à condensateur unique pour une diffusion parfaite

Votre voix sera claire et audible grâce à un diaphragme à mouvement rapide léger, sensible (-44 dB) et doté d'une large gamme de fréquences uniformes (50 à 12 kHz). Avec un enregistrement de 96 kHz/24 bits, vos streams et vos enregistrements auront un son de meilleure qualité et captureront toutes les nuances de ce que vous dites.

### Modèle de prise pour une seule voix

Vous n'entendez pas les bruits de fond de la pièce, car le modèle de prise super-cardioïde sera concentré sur votre voix. Tout comme votre public.

### Bouton de coupure du son sur simple pression

Appuyez au centre du bouton de commande pour couper le son momentanément. Les voyants LED situés au sommet du pied du micro deviennent rouges, vous savez donc toujours quand le son est coupé. Contrairement à certains de vos collègues pendant les réunions Zoom.

### Bouton de commande facile à régler

Le même bouton contrôle à la fois le gain du micro (la puissance de votre voix dans le micro) et le volume du casque (la puissance de votre voix dans votre casque), afin que vous puissiez régler votre son même pendant une session de streaming ou un enregistrement.

### Amortisseur intégré

Vous avez tendance à taper du poing sur la table pendant vos podcasts ? L'amortisseur intégré à la base du microphone empêchera vos auditeurs d'entendre vos sons étranges.

### Plug-and-play

Connectez-vous à votre ordinateur portable, à votre ordinateur de bureau ou à votre table de mixage virtuelle avec le câble USB-C inclus et commencez à parler. C'est aussi simple que ça.

### Conception flexible

Régalez facilement la position du microphone grâce au joint sphérique qui attache le micro au support.

### Compatibilité avec JBL QuantumENGINE

Avec le logiciel JBL QuantumENGINE inclus, vous pouvez régler rapidement l'égalisateur et le gain pour régler votre audio, couper et réactiver le son, réduire le bruit et effectuer un test rapide du micro, le tout depuis l'écran de votre ordinateur.

## Caractéristiques techniques

- ▶ Alimentation requise / Consommation: 5 V = 500 mA
- ▶ Réponse en fréquence: 50 Hz à 12 kHz
- ▶ Sensibilité: -47±3 dB (1 kHz@1 Pa, 0 dB = 1 v/Pa)
- ▶ Pression sonore max.: 110 dB
- ▶ Taux d'échantillonnage: 44.1kHz / 48kHz / 96kHz
- ▶ Débit binaire: 16/24 bits
- ▶ Capsules: microphone à condensateur électrique de 6 mm
- ▶ Diagrammes polaires: super-cardioïde
- ▶ Impédance de l'amplificateur du casque: 16 ohm / 32 ohm
- ▶ Puissance de sortie (RMS) du casque: 23 mWRMS par canal (Charge = 32 ohm)
- ▶ THD du casque: < 0,5 % (charge = 32 ohm)
- ▶ Réponse en fréquence du casque: 20 Hz à 20 kHz
- ▶ Rapport signal/bruit: 92 dB (pondéré A)
- ▶ Dimensions du micro avec support (L x l x H): 10,5 cm x 10 cm x 18,5 cm
- ▶ Poids du micro avec support: 146 g

## Contenu de la boîte

- 1 microphone JBL Quantum Stream Talk
- 1 câble d'alimentation USB
- 1 livret de garantie/avertissements
- 1 guide de démarrage rapide