



QUANTUM STREAM TALK

Microfono a condensatore USB per streaming, registrazione e gaming.



Sound is survival Fai sentire la tua voce

Che tu sia uno streamer che trasmette le sue partite su Twitch o un podcaster con un pubblico in crescita, JBL Quantum Stream Talk farà in modo che la tua voce venga sempre sentita. Il pattern di rilevamento supercardioide di questo microfono elegante e funzionale lo rende perfetto per una singola voce, e assicura che eventuali rumori casuali prodotti nella stanza non vengano uditi. Un ammortizzatore integrato nel robusto supporto del microfono aiuta anche a garantire che gli stream e le registrazioni siano il più possibile privi di rumore. Monitora lo stream audio nelle cuffie tramite la connessione da 3,5 mm e la manopola di controllo multifunzione, che consente anche di regolare il guadagno e l'intensità sonora del microfono e di silenziare rapidamente il tuo audio se devi tossire o starnutire. Utilizza il software JBL QuantumENGINE PC in dotazione per regolare l'equalizzatore, applicare la riduzione del rumore ed eseguire un rapido test del microfono, il tutto dallo schermo del tuo computer.

Caratteristiche

- ▶ Microfono a condensatore con capsula singola per uno streaming perfetto
- ▶ Pattern di rilevamento vocale singolo
- ▶ Pulsante Mute attivabile con una sola pressione
- ▶ Manopola di controllo facilmente regolabile
- ▶ Ammortizzatore incorporato
- ▶ Collega e vai
- ▶ Design flessibile
- ▶ Compatibilità con JBL QuantumENGINE



Caratteristiche e Vantaggi

Microfono a condensatore con capsula singola per uno streaming perfetto

La tua voce arriverà forte e decisa grazie a un diaframma leggero, sensibile (-44 dB) e veloce e a una gamma di frequenze ampia e piatta (50~12 kHz). Con una registrazione a 96 kHz/24 bit, i tuoi stream e le tue registrazioni avranno un suono migliore e coglieranno ogni sfumatura di ciò che stai dicendo.

Pattern di rilevamento vocale singolo

I suoni casuali prodotti nella stanza non verranno colti, perché il pattern di rilevamento supercardioide è concentrato sulla tua voce. Proprio come lo sarà il tuo pubblico.

Pulsante Mute a singola pressione

Premi il centro della manopola di controllo per silenziare momentaneamente il tuo audio. Le luci LED nella parte superiore del tubo del microfono diventeranno rosse, così saprai sempre quando sei silenziato. A differenza di alcuni colleghi durante le riunioni via Zoom.

Manopola di controllo facilmente regolabile

Un'unica manopola controlla sia il guadagno del microfono (il volume della tua voce nel microfono) sia il volume delle cuffie (il volume della tua voce nelle cuffie), per consentirti di regolare il suono anche nel bel mezzo di una sessione di streaming o di registrazione.

Ammortizzatore incorporato

Tendi a battere la mano sul tavolo quando sei preso dalla foga del tuo podcast? L'ammortizzatore incorporato nella base del microfono impedirà al pubblico di sentire strani colpi.

Collega e vai

Collegati al tuo laptop, computer desktop o mixer digitale con il cavo USB-C in dotazione e inizia a parlare. Più semplice di così!

Design flessibile

Regola facilmente la posizione del microfono grazie al giunto sferico che collega il microfono al supporto.

Compatibilità con JBL QuantumENGINE

Con il software JBL QuantumENGINE in dotazione puoi modificare rapidamente l'equalizzatore e il guadagno per regolare perfettamente il suono, disattivare e riattivare l'audio, applicare la riduzione del rumore ed eseguire un test rapido del microfono, il tutto dallo schermo del computer.

Specifiche tecniche

- ▶ Alimentazione richiesta/ consumo: 5 V ≈ 500 mA
- ▶ Risposta in frequenza: 50 Hz - 12 kHz
- ▶ Sensibilità: -47 ± 3 dB (1 kHz a 1 Pa, 0 dB = 1 v/Pa)
- ▶ SPL max: 110 dB
- ▶ Velocità di campionamento: 44.1kHz / 48kHz / 96kHz
- ▶ Velocità di trasmissione: 16/24 bit
- ▶ Capsule: microfono a condensatore Electret da 6 mm
- ▶ Pattern polari: Supercardioide
- ▶ Impedenza amplificatore cuffie: 16/32 ohm
- ▶ Potenza in uscita cuffie (RMS): 23 mW_{rms} per canale (carico = 32 ohm)
- ▶ THD cuffie: <0,5% (carico = 32 ohm)
- ▶ Risposta in frequenza cuffie: 20 Hz - 20 KHz
- ▶ Rapporto segnale/rumore cuffie: 92 dB (pesato A)
- ▶ Dimensioni microfono con supporto (L x L x A): 10,5 x 10 x 18,5 cm
- ▶ Peso microfono con supporto: 146 g

Contenuto della confezione

- 1 microfono JBL Quantum Stream Talk
- 1 cavo di alimentazione USB
- 1 foglietto di garanzia/avvertenze
- 1 guida rapida