



Ääni on kaikki kaikessa Anna ääniesi kuulua

JBL Quantum Stream Studio -mikrofonilla kuulostat ammattilaiselta. Olit sitten pelaamassa, suoratoistamassa tai äänittämässä yksin, juontajakumppanin kanssa tai täynnä vieraita olevassa tilassa, voit vaihtaa nopeasti neljän erilaisen suuntakuvion välillä, jotta kaikki voivat tulla kuulluksi. Pelin parantamiseen ei tarvita ylimääräisiä varusteita. RGB VU -mittarin ansiosta tiedät aina, kuinka äänekkääksi homma menee, ja dynaamisen alueen kompressorin varmistaa, että kaikkien ääni pysyy samalla tasolla. Suoratoistatko peliä? Pelin äänien ja oman kommentoinnin välistä tasapainoa voi hallita täysin. Mukana toimitetun JBL QuantumENGINE PC -ohjelmiston avulla voit säätää taajuuskorjainta, vähentää taustamelua tai mukauttaa mikrofonin säteilemää RGB-valaistusta.

Ominaisuudet

- ▶ Kolmoiskondensaattorimikrofoni takaa täydellisen suoratoiston
- ▶ Valittavana on neljä suuntakuvioasetusta
- ▶ Dynamiikan kompressorin
- ▶ Napauttamalla toimiva mykistyspainike jossa RGB-kehämerkkivalo
- ▶ RGB VU -mittari
- ▶ Helppoa äänen tarkkailua
- ▶ Yleiskäyttöinen kiinnitysratkaisu
- ▶ Valmistettu ensiluokkaisesta ja tukevasta materiaalista
- ▶ JBL QuantumENGINE -yhteensopivuus

Ominaisuudet ja hyödyt

Kolmoiskondensaattorimikrofonit takaavat täydellisen suoratoiston

Voit suoratoistaa tai äänittää yhtä, kahta tai useampaa ääntä kolmen kevyen, nopeasti liikkuvan ja henkän (-37 dB) 14 mm:n kardioidisen kondensaattorimikrofonin avulla, ja kaikki laajalla, tasaisella taajuualueella (50Hz - 16kHz). Kun tallennustekniikkana käytetään 192 kHz / 24-bittiä, suoratoistosi ja äänityksesi kuulostavat studiolaatuisilta, ja ne tallentavat kaikki vivahteet puheestasi.

Valittavana on neljä suuntakuviota

Mikrofonin etuosassa oleva yksi painike vaihtaa nopeasti neljän äänen poimintakuvioiden välillä: kardioidi äänitettäessä tai suoratoistettaessa itsekseen, kaksisuuntainen haastateltaessa toista henkilöä mikrofonin vastakkaisella puolella, stereo, jos sinä ja juontajakumppanisi istutte mikrofonin samalla puolella tai jos olet tallentamassa musiikkisoittimen ääntä sekä monisuuntainen, kun kyseessä on suoratoisto tai podcast, jossa puhujina on useampia ihmisiä.

Dynamiikan kompressori

Sinun ei tarvitse varoa ja yrittää puhua samalla äänenvoimakkuudella koko ajan: dynamiikan kompressori estää äänesi leikkautumisen, jos puhut liian kovaa, tai antaa lisätehoa, jos puhut liian hiljaa.

Napauttamalla toimiva mykistyspainike jossa RGB-kehämerkkivalo

Tuntuuko siltä, että sinun täytyy yskähtää? Voit vaimentaa itsesi hetkeksi napauttamalla mikrofonin päällä olevaa kosketusanturia. Ritilän ympärillä olevat RGB-valot muuttuvat punaisiksi muistuttaen, että yleisö ei kuule sinua.

RGB VU -mittari

Äänenvoimakkuutta voi tarkkailla helposti reaaliaikaisella, säätönuppia ympäröivällä RGB VU -mittarilla. Liian matala? Kokeile nostaa vahvistusta. Menossa punaiselle? Kuuntelijasi saattavat kuulla leikkautumista ja säröä, joten vaimenna hieman.

Helppoa äänen tarkkailua

Mukana toimitetulla JBL QuantumENGINE -ohjelmistolla ääntä voi tarkkailla suoraan kuulokkeista 3,5 mm:n liitännällä, ohjata mikrofonin äänenvoimakkuutta ja sekä säätää taajuuskorjainta. Lisäksi suoratoiston aikana on helppo säätää tasapainoa tietokoneen äänen ja kuulokemikrofonin uudelleenreititetyn äänen määrän välillä. Audion/puheäänen tarkkailun ominaisuudella voidaan varmistaa paras tasapaino peliäänen ja puheäänen välillä.

Yleiskäyttöinen kiinnitysratkaisu

Voit käyttää mukana toimitettua telineä mikrofonin pitelemiseen tai jos omassa kokoonpanossasi on jo puomivarsi tai C-puristinjärjestelmä, sen voi ruuvata suoraan kumpaan tahansa.

Valmistettu ensiluokkaisesta ja tukevasta materiaalista

JBL Quantum Stream Studio -mikrofoni seisoo tukevasti pöydällä sinkkiseoksesta valmistetulla tukevalla jalustalla. Ensiluokkaisten komponenttien kuten metallisen rungon ja ritilän ansiosta tämä mikrofoni sopii kaikenlaiseen ammattilaistason suoratoistoon.

JBL QuantumENGINE -yhteensopivuus

Mukana toimitettavan JBL QuantumENGINE -ohjelmiston avulla voidaan nopeasti säätää taajuuskorjainta ja vahvistusta äänen hienosäätämiseksi, mykistää oma ääni ja poistaa mykistys, vähentää taustamelua, testata mikrofoni pikaisesti ja jopa mukauttaa mikrofonin säteilemää RGB-valaistusta – kaikki tietokoneen näytöltä.



Tekniset tiedot

- ▶ Käyttöjännite/virrankulutus: 5 V = 500 mA
- ▶ Taajuusvaste: 50 Hz – 16 kHz
- ▶ Herkkyys: -37±3 dB (1 kHz 1 Pa:ssa, 0 dB = 1 v/Pa)
- ▶ Äänenpaineen enimmäistaso: 110 dB
- ▶ Näytteenotonnopeudet: 44.1kHz / 48 kHz / 96 kHz / 192 kHz
- ▶ Bittinopeus: 16/24 bittiä
- ▶ Kapselit: 3 kpl 14 mm:n elektreetti-kondensaattorimikrofoni
- ▶ Suuntakuviot: Kardioidi, ympärisäteilevä, stereo, kaksisuuntainen
- ▶ Kuulokkeiden vahvistimen impedanssi: 16 ohmia / 32 ohmia
- ▶ Kuulokkeiden lähtöteho (RMS): 42 mWrms kanavaa kohden (kuorma = 32 ohmia)
- ▶ Kuulokkeiden THD: <0,5 % (kuorma = 32 ohmia)
- ▶ Kuulokkeiden taajuusvaste: 20 Hz – 20 kHz
- ▶ Kuulokkeet – signaalikohinasuhde: 92 dB 48 kHz:n näytteenotonnopeudella, 93 dB 192 kHz:n näytteenotonnopeudella (A-painotettu)
- ▶ Mitat – mikrofoni ja teline (P x L x K): 9 x 9 x 20,45 cm
- ▶ Paino – mikrofoni ja teline: 582 g

Pakkauksen sisältö

- 1 kpl JBL Quantum Stream Studio -mikrofoni
- 1 kpl USB-virtajohto
- 1 takuu-/varoituskortti
- 1 OSQ