



## Ljud betyder överlevnad

### Gör din röst hörd

Låt som ett proffs med JBL Quantum Stream Studio-mikrofon. Oavsett om du spelar, streamar eller spelar in själv, med en kollega eller med gäster kan du snabbt växla mellan fyra olika upptagningsmönster så att alla hörs. Ingen ytterligare utrustning krävs för att förbättra ditt spel. Du kommer alltid att veta hur högt det låter tack vare RGB VU-mätaren, och dynamikomfångskompressorn ser till att allas röster förblir på samma nivå. Streama ett spel? Kontrollera balansen mellan spelets ljud och dina kommentarer. Använd den medföljande programvaran JBL QuantumENGINE för att justera EQ, använda brusreducering eller anpassa mikrofonens RGB-belysning.

## Funktioner

- ▶ Trippelkondensormikrofon för perfekt streaming
- ▶ Fyra valbara röstupptagningsmönster
- ▶ Dynamikområdeskompressor
- ▶ Knapp för att stänga av ljudet med RGB-ringindikator
- ▶ RGB VU-mätare
- ▶ Enkel röstövervakning
- ▶ Universell monteringslösning
- ▶ Tillverkad av förstklassigt robust material
- ▶ JBL QuantumENGINE-kompatibilitet

## Funktioner och fördelar

### Trippelkondensormikrofon för perfekt streaming

Streama eller spela in en, två eller flera röster genom tre lätta, snabbbrönliga och känsliga (-37 dB) 14 mm kardioidkondensormikrofoner, alla med ett brett, platt frekvensområde (50Hz - 16kHz). Vid inspelning med 192 kHz/24 bitar kommer streaming och inspelningar att låta som studiokvalitet och fånga varje nyans av det du säger.

### Fyra valbara röstupptagningsmönster

En enda knapp på mikrofonens framsida byter snabbt mellan fyra röstupptagningsmönster: kardioid för när du spelar in eller streamar själv, dubbelriktad om du intervjuar någon på motsatt sida av mikrofonen, stereo om du och din kollega sitter på samma sida av mikrofonen eller du spelar in ett musikinstrument och flerriktad för streaming eller podcast där fler än två personer pratar.

### Dynamikomfångskompressor

Tänk inte på att prata med samma volym hela tiden: dynamikomfångskompressorn gör att din röst inte klipper om du blir för högljudd och förstärker den om du pratar för tyst.

### Knapp för att stänga av ljudet med RGB-ringindikator

Är du på väg att hosta? Tryck på peksensorn ovanpå mikrofonen för att stänga av ljudet en kort stund. RGB-lamporna runt grillen lyser rött för att påminna dig om att åhörarna inte kan höra dig.

### RGB VU-mätare

Håll ett öga på dina volymnivåer i realtid med RGB VU-mätaren som omger kontrollvredet. För lågt? Försök att öka förstärkningsnivån. På väg in i rött? Dina lyssnare kan höra klipp och förvrängning, så skruva ner lite.

### Enkel röstövervakning

Övervaka din röst direkt i dina hörlurar med 3,5 mm-anslutningen, kontrollera volymen på själva mikrofonen och använd den medföljande JBL QuantumENGINE-programvaran för att justera din EQ. Du kan också enkelt kontrollera balansen mellan PC-ljud och mängden röst som omdirigeras till ditt headset medan du streamar. Funktionen för övervakning av ljud/röst ger den bästa balansen mellan ljudet i ditt spel och röstnivån.

### Universell monteringslösning

Använd det medföljande stativet för att sätta fast mikrofonen, eller om du använder en bom eller ett C-clamp-system så kan du skruva fast den direkt i endera.

### Tillverkad av förstklassigt robust material

JBL Quantum Stream Studio-mikrofonen står stadigt på bordet tack vare det robusta zinklegerade stativet. Premiumkomponenter som metallstomme och grill gör denna mikrofon lämplig för professionell streaming.

### JBL QuantumENGINE-kompatibilitet

Med den medföljande programvaran JBL QuantumENGINE kan du snabbt justera EQ och förstärkning för att finjustera ditt ljud, stänga av och slå på ljudet, använda brusreducering, utföra ett snabbt mikrofontest och till och med anpassa mikrofonens RGB-belysning, allt från din datorskärm.



## Tekniska specifikationer

- ▶ Elförbrukning/ energiförbrukning: 5 V = 500 mA
- ▶ Frekvensåtgivning: 50 Hz–16 kHz
- ▶ Känslighet: -37±3 dB (1 kHz vid 1 Pa, 0 dB = 1 v/Pa)
- ▶ Maximal SPL: 110 dB
- ▶ Samplingshastighet: 44.1kHz / 48 kHz / 96 kHz / 192 kHz
- ▶ Bithastighet: 16/24 bitar
- ▶ Kapslar: 3 \* 14 mm elektr. kondensormikrofoner
- ▶ Riktningmönster: Kardioid, rundstrålande, stereo, dubbelriktad
- ▶ Hörlursförstärkanens impedans: 16 ohm/32 ohm
- ▶ Hörlurar uteffekt (RMS): 42 mWrms per kanal (last = 32 ohm)
- ▶ Hörlurar THD: <0,5 % (last = 32 ohm)
- ▶ Frekvensåtgivning för hörlurar: 20 Hz–20 kHz
- ▶ Hörlurar signal/brus: 92 dB med 48 kHz samplingshastighet, 93 dB med 192 kHz samplingshastighet (A-viktad)
- ▶ Mått mikrofon med stativ (L x B x H): 9,0 cm x 9,0 cm x 20,45 cm
- ▶ Vikt mikrofon med stativ: 582 g

## Detta finns i lådan

- 1 JBL Quantum Stream Studio-mikrofon
- 1 USB-strömkabel
- 1 garanti/varning
- 1 snabbguide