

JBL QUANTUM Stream

QUICK START GUIDE

zoom Certified

JBL QuantumENGINE

DOWNLOAD JBL QUANTUMENGINE TO GAIN FULL ACCESS TO FEATURES ON YOUR JBL QUANTUM STREAM, SUCH AS EQ SETTINGS, POLAR PATTERN SELECTION AND LIGHTING CUSTOMIZATION. [JBLQUANTUM.COM/ENGINE](https://www.jbl.com/quantum-engine)

SOFTWARE REQUIREMENTS

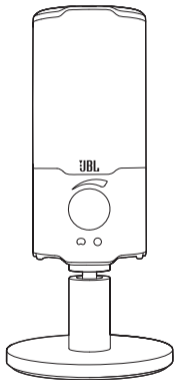
PLATFORM: WINDOWS 10 (64 BIT ONLY) / WINDOWS 11
500 MB OF FREE HARD DRIVE SPACE FOR INSTALLATION

*ALWAYS USE THE LATEST VERSION OF WINDOWS 10 (64 BIT) OR WINDOWS 11 FOR THE MOST OPTIMAL EXPERIENCE ON JBL QUANTUMENGINE

SYSTEM COMPATIBILITY

PC | MAC | PLAYSTATION™ | NINTENDO SWITCH™

001 WHAT'S IN THE BOX



JBL QUANTUM STREAM MICROPHONE



USB POWER CABLE

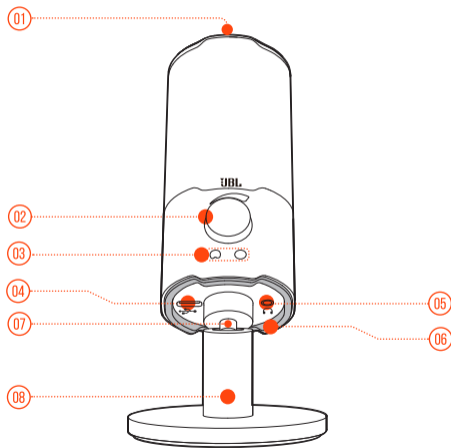


QSG | WARRANTY CARD |
WARNING CARD

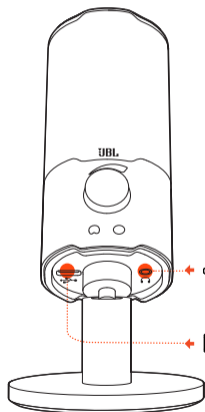
002 OVERVIEW

- 01 TOUCH BUTTON (MIC MUTE/UNMUTE)
- 02 VOLUME KNOB
- 03 POLAR PATTERN INDICATORS
- 04 USB-C PORT
- 05 3.5 MM HEADSET PORT
- 06 RING LED (RGB LIGHTING + MUTE/UNMUTE INDICATOR)
- 07 ROTARY JOINT
- 08 MICROPHONE STAND

NOTE: SOME CONTROLS MAY CHANGE WITH FIRMWARE UPGRADE.



003 CONNECTION



3.5 MM

2.5 MM

3.5 MM

HEADSET



* 3.5 MM TO 2.5 MM OR 3.5 MM CABLE IS NOT INCLUDED BY-PACK.

PC | MAC | PLAYSTATION™ | NINTENDO SWITCH™



PC | MOBILE | LAPTOP | NINTENDO SWITCH™



* USB-C TO USB-C CABLE IS NOT INCLUDED BY-PACK. CONNECTIVITY WITH USB-C MAY NOT WORK WITH ALL MODELS OF SAID DEVICES.

004 FIRST TIME SETUP



5A CONNECT THE MICROPHONE TO YOUR PC VIA USB CONNECTION.

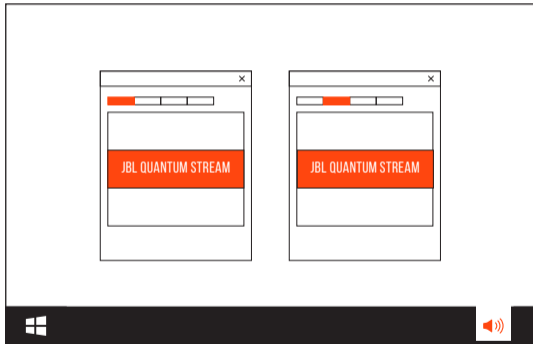
5B GO TO "SOUND SETTINGS" -> "SOUND CONTROL PANEL".

5C UNDER "PLAYBACK" HIGHLIGHT "JBL QUANTUM STREAM" AND SELECT "SET DEFAULT" -> "DEFAULT DEVICE".

NOTE: BY DEFAULT, ALL SOUNDS WILL BE PLAYED THROUGH THE JBL QUANTUM STREAM MICROPHONE AND HEARD THROUGH A HEADPHONE CONNECTED TO IT. TO HEAR SOUND FROM THE PC DIRECTLY, SELECT THE PC SOUND CARD AS THE DEFAULT DEVICE.

5D UNDER "RECORDING" HIGHLIGHT "JBL QUANTUM STREAM" AND SELECT "SET DEFAULT" -> "DEFAULT DEVICE".

5E FOLLOW THE ONSCREEN INSTRUCTIONS TO PERSONALIZE YOUR SOUND SETTINGS.



005 POLAR PATTERN



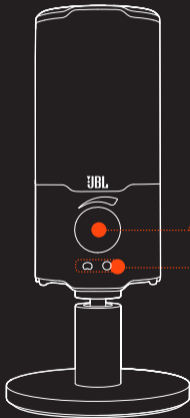
CARDIOID

INDIVIDUAL PODCASTS, GAMING, STREAMING,
VOICEOVERS, INSTRUMENTS ETC.

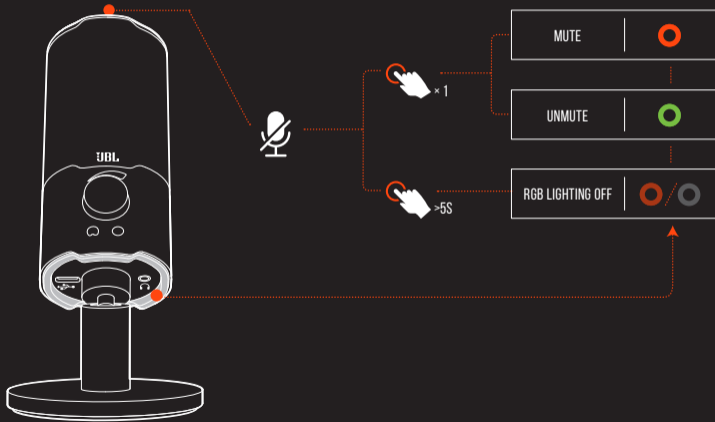


OMNIDIRECTIONAL

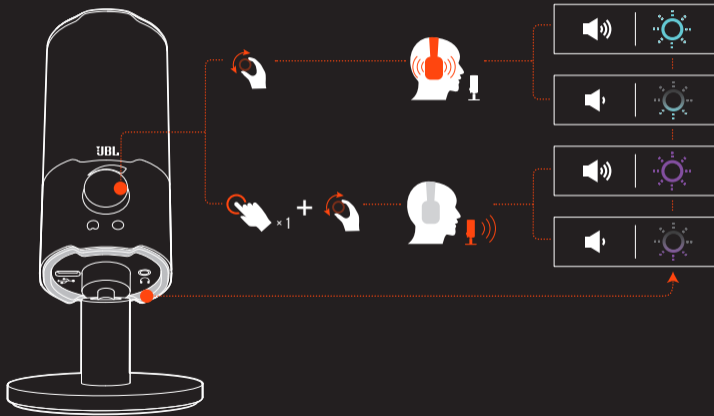
MULTI-PERSON PODCASTS, CONFERENCE CALLS,
STREAMING, VOICEOVERS ETC.



006 MUTE



007 VOLUME



**MICROPHONE**

Power required/consumption:

5 V --- 500 mA

Sample rates:

44.1 kHz / 48 kHz / 96 kHz

Bit rate:

16 / 24 bit

Capsules:

14 mm Electret Condenser Microphone

Polar patterns:

Cardioid & Omni-directional

Frequency response:

20 Hz - 20 kHz

Sensitivity:

-37 ± 3 dB (1 kHz@1 Pa, 0 dB = 1 v/Pa)

Maximum SPL:

110 dB

HEADPHONE AMPLIFIER

Impedance:

>16 ohms

Power output (RMS):

45 mWrms per channel (Load = 32 ohms)

THD:

<0.5% (Load = 32 ohms)

Frequency response:

20 Hz - 20 kHz

Signal to noise:

90 dB (A weighted)

DIMENSIONS - MIC WITH STAND

Dimensions (L x W x H):

8 cm x 8 cm x 17.43 cm / 3.15" x 3.15" x 6.86"

Weight:

248 g / 0.547 lbs

FRANÇAIS

001 CONTENU DE LA BOÎTE

MICRO JBL QUANTUM STREAM ; CÂBLE D'ALIMENTATION USB ; GDR ; CARTE DE GARANTIE | CARTE D'AVERTISSEMENT

002 PRÉSENTATION

01 BOUTON TACTILE (COUPEURE/RÉACTIVATION MICRO) ; 02 BOUTON DE VOLUME ; 03 INDICATEURS DE DIAGRAMME POLAIRE ; 04 PRISE USB-C ; 06 PRISE CASQUE 3,5 MM ; 06 ANNEAU LUMINEUX (ÉCLAIRAGE RVB + TÊMINO COUPEURE/REPRISE) ; 07 LIAISON TOURNANTE ; 08 PIED DU MICRO. REMARQUE : CERTAINES COMMANDES PEUVENT CHANGER AVEC UNE MISE À JOUR DE MICROLOGICIEL.

003 CONNEXION

3,5 MM ; 2,5 MM ; CASQUE-MICRO ; * LE CÂBLE DE 3,5 MM VERS 2,5 MM OU DE 3,5 MM N'EST PAS INCLUS DANS L'ENSEMBLE.
PC | MAC | PLAYSTATION™ | NINTENDO SWITCH™ ; PC | MOBILE | LAPTOP | NINTENDO SWITCH™ ; * LE CÂBLE USB-C VERS USB-C N'EST PAS INCLUS DANS L'ENSEMBLE. LA CONNECTIVITÉ AVEC L'USB-C PEUT NE PAS FONCTIONNER AVEC TOUTS LES MODÈLES DES DITS APPAREILS.

004 PREMIÈRE CONFIGURATION

5A CONNEXEZ LE MICROPHONE À VOTRE PC VIA UNE CONNEXION USB. 6B ALLEZ DANS « SOUND SETTINGS » (PARAMÈTRES DU SON) -> « SOUND

008 SPÉC. TECHNIQUES

MICROPHONE

Alimentation requise / Consommation :

Fréquences d'échantillonnage :

Débit binaire :

Capsules :

Directivité :

Réponse en fréquence :

Sensibilité :

Pression sonore max. :

AMPLIFICATEUR DE CASQUE

Impédance :

Puissance de sortie (RMS) :

DHT :

Réponse en fréquence :

Signal sur bruit :

DIMENSIONS - MICRO AVEC PIED

Dimensions (L x P x H) :

Poids :

CONTROL PANEL » (PANNEAU DE CONFIGURATION DU SON). 5C SON « PLAYBACK » (LECTURE) SÉLECTIONNEZ « JBL QUANTUM STREAM » PLUS « SET DEFAULT » (DÉFINIR PAR DÉFAUT) -> « DEFAULT DEVICE » (PÉRIPHÉRIQUE PAR DÉFAUT).

REMARQUE : PAR DÉFAUT, TOUTS LES SONS SERONT TRANSMIS VIA LE MICROPHONE JBL QUANTUM STREAM ET ENTENDUS VIA UN CASQUE CONNECTÉ À CELUI-CI. POUR ENTENDRE DIRECTEMENT LE SON DU PC, SÉLECTIONNEZ LA CARTE SON DU PC COMME PÉRIPHÉRIQUE PAR DÉFAUT. 6D SONS « RECORDING » (ENREGISTREMENT), METTEZ EN SURBRILLANCE « JBL QUANTUM STREAM » ET SÉLECTIONNEZ « SET DEFAULT » (DÉFINIR PAR DÉFAUT) -> « DEFAULT DEVICE » (PÉRIPHÉRIQUE PAR DÉFAUT). 6E SUIVEZ LES INSTRUCTIONS À L'ÉCRAN POUR PERSONNALISER VOS RÉGLAGES AUDIO.

005 DIAGRAMME POLAIRE

CARDIOÏDE ; PODCASTS INDIVIDUELS, JEUX, DIFFUSION, VOIX OFF, INSTRUMENTS, ETC. ; OMNIDIRECTIONNEL ; PODCASTS À PLUSIEURS, CONFÉRENCES TÉLÉPHONIQUES, DIFFUSION, VOIX OFF, ETC. ; CARDIOÏDE (PAR DÉFAUT) ; OMNIDIRECTIONNEL ; POSITION RECOMMANDÉE ; NON RECOMMANDÉE

006 COUPEURE

COUPER ; RÉACTIVER ; ÉCLAIRAGE RVB ÉTEINT

007 VOLUME

5V === 500 mA

44,1 kHz / 48 kHz / 96 kHz

16 / 24 bits

Microphone à condensateur à électret de 14 mm

Cardioïde et Omnidirectionnel

20 Hz - 20 kHz

-37 ± 3 dB (1 kHz à 1 Pa, 0 dB = 1 V/Pa)

110 dB

> 16 ohms

45 mWrms par canal (charge = 32 ohms)

< 0,5% (charge = 32 ohms)

20 Hz - 20 kHz

90 dB (pondération A)

8 cm x 8 cm x 17,43 cm / 3,15" x 3,15" x 6,86"

248 g / 0,547 lbs

DANSK

001 HVAD ER DER I KASSEN

JBL QUANTUM STREAM-MIKROFON; USB-STROMKABEL; LYNGUIDE | GARANTIKORT | ADVARSELSKORT

002 OVERSIGT

01 TOUCH-KNAP (MIKROFON TIL/FRA); 02 LYDSTYRKEKNAP; 03 POLARMONSTERINDIKATORER; 04 USB-C-PORT; 05 3,5 MM HEADSET-PORT; 06 RING-LED (RGB-LYS + INDIKATOR FOR LYDLOS TIL/FRA); 07 DREJELED; 08 MIKROFONSTATIV. BEMÆRK: NØGLE BEJEGNINGSELEMENTER KAN JENDRES VED FIRMWAREOPGRADERING.

003 FORBINDELSE

3,5 MM; 2,5 MM HEADSET; * 3,5 MM TIL 2,5 MM ELLER 3,5 MM KABEL ER IKKE INKLUDERET I PAKKEN. PC | MAC | PLAYSTATION™ | NINTENDO SWITCH™; PC | MOBILE | BÆRBAR COMPUTER | NINTENDO SWITCH™; * USB-C TIL USB-C-KABEL ER IKKE INKLUDERET I PAKKEN. TILSLUTNING MED USB-C FINGERER MULIGVIS IKKE MED ALLE MODELLER AF NÆVNTE ENHEDER.

004 FØRSTE OPSÆTNING

5A TILSLUT MIKROFONEN TIL DIN PC VIA USB-FORBINDELSE. 5B GÅ TIL "SOUND SETTINGS" (LYDINDSTILLINGER) -> "SOUND CONTROL

008 TEKNISKE SPECIFIKATIONER

MIKROFON

Strøm påkrævet/forbrug:

Samplingsrate:

Bitrate:

Kapsler:

Polarmonstre:

Frekvensområde:

Følsomhed:

Maksimal SPL:

HOVEDTELEFONFORSTÆRKER

Impedans:

Effektudgang (RMS):

THD:

Frekvensområde:

Signal til støj:

MÅL - MIKROFON MED STATIV

Mål (L x B x H):

Vægt:

PANEL (LYDKONTROLPANEL). 5C UNDER "PLAYBACK" (AFSPILNING) FREMHEVES "JBL QUANTUM STREAM". VÆLG "SET DEFAULT" (ANGIV STANDARD) -> "DEFAULT DEVICE" (STANDARDENHED). BEMÆRK: SOM STANDARD VIL ALLE LYDDE BLIVE AFSPILLET Gennem JBL QUANTUM STREAM-MIKROFONEN OG HØRES Gennem EN TILSLUTTET HOVEDTELEFON. HVIS DU VIL HØRE LYD DIREKTE FRA PC'EN, SKAL DU VÆLGE PC-LYDKORTET SOM STANDARDENHED. 5D UNDER "RECORDING" (OPTAGELSE) FREMHEVES "JBL QUANTUM STREAM". VÆLG "SET DEFAULT" (ANGIV STANDARD) -> "DEFAULT DEVICE" (STANDARDENHED). 5E FØLG INSTRUKTIONERNE PÅ SKÆRMEIN FOR AT TILPASSE DINE LYDINDSTILLINGER.

005 MIKROFONMØNSTER

CARDIOÏD; INDIVIDUELE PODCASTS, SPIL, STREAMING, VOICEOVERS, INSTRUMENTER OSV.; OMNIDIREKTIONEL; PODCASTS MED FLERE PERSONER, KONFERENCEOPKALD, STREAMING, VOICEOVERS OSV.; CARDIOÏD (STANDARD); OMNIDIREKTIONEL; ANBEFALET PLACERING; IKKE ANBEFALET

006 SLÅ LYDEN FRA

SLÅ LYDEN FRA; SLÅ LYDEN TIL; RGB-LYS LUKKET

007 LYDSTYRKE

5V === 500 mA

44,1 kHz / 48 kHz / 96 kHz

16 / 24 bit

14 mm Electret kondensator mikrofon

Cardioid og omnidirektional

20 Hz - 20 kHz

-37 ± 3 dB (1 kHz ved 1 Pa, 0 dB = 1 V/Pa)

110 dB

> 16 ohm

45 mWrms pr. kanal (belastning = 32 ohm)

< 0,5% (belastning = 32 ohm)

20 Hz - 20 kHz

90 dB (A-vægtet)

8 cm x 8 cm x 17,43 cm

248 g

DEUTSCH

001 VERPACKUNGSMATERIAL

JBL QUANTUM STREAM MIKROFON, USB-STROMKABEL, KURZANLEITUNG | GARANTIEKARTE | KARTE MIT WARNUNGEN

002 ÜBERSICHT

01 TOUCH-TASTE (MIKROFON STUMM/ STUMMSCHALTUNG AUFHEBEN); 02 LAUTSTÄRKERELENER; 03 RICHTCHARAKTERISTIK- ANZEIGEN; 04 USB-C-ANSCHLUSS; 05 3,5-MM-HEADSET-ANSCHLUSS; 06 RING-LED (RGB-BELEUCHTUNG + LED-ANZEIGE STUMM/ STUMM AUFGEHOBBEN); 07 DREHGELENK; 08 MIKROFONSTÄNDER. HINWEIS: EINIGE BEDIENELEMENTE KÖNNEN SICH BEI EINEM FIRMWARE-UPDATE ÄNDERN.

003 VERBINDUNG

3,5 MM; 2,5 MM HEADSET; * 3,5-MM-ZU-2,5-MM- ODER 3,5-MM-KABEL IST NICHT IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN. PC | MAC | PLAYSTATION™ | NINTENDO SWITCH™; PC | MOBILGERÄTE | LAPTOP | NINTENDO SWITCH™; * USB-C-ZU-USB-C KABEL IST NICHT IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN. DIE VERBINDUNG ÜBER USB-C FUNKTIONIERT MÖGLICHERWEISE NICHT MIT ALLEN MODELLEN DER GENANNTE GERÄTE.

004 ERSTE INBETRIEBNAHME

5A VERBINDE DAS MIKROFON ÜBER EINE USB- VERBINDUNG MIT DEINEM PC. 5B FÜHRE DIE „SOUND

008 TECHNISCHE DATEN

MIKROFON

Erforderliche Leistung/Verbrauch:

Abtastraten:

Bitrate:

Membranrosen:

Richtcharakteristika:

Frequenzbereich:

Empfindlichkeit:

Maximaler Schalldruckpegel:

KOPFHÖRERVERSTÄRKER

Impedanz:

Ausgangsleistung (RMS):

THD:

Frequenzbereich:

Rauschabstand:

ABMESSUNGEN – MIKROFON MIT STATIV

Abmessungen (L x B x H):

Gewicht:

SETTINGS" (SOUND-EINSTELLUNGEN ÖFFNEN) -> "SOUND CONTROL PANEL" (SOUND-SYSTEMSTEUERUNG) AUF „5C MARKIERE UNTER „PLAYBACK“ (WIEDERGABE) „JBL QUANTUM STREAM“ UND WÄHLE „SET DEFAULT“ (ALS STANDARD SETZEN) -> „DEFAULT DEVICE“ (STANDARDGERÄT) AUS. HINWEIS: STANDARDMÄSSIG WERDEN ALLE TÖNE ÜBER DAS JBL QUANTUM STREAM MIKROFON WIEDERGEGEBEN UND ÜBER EINEN ANGESCHLOSSENEN KOPFHÖRER GEHÖRT. WÄHLE DIE PC-SOUNDKARTE ALS STANDARDGERÄT, UM DEN TON DIREKT ÜBER DEN PC ZU HÖREN. 5D MARKIERE UNTER „RECORDING (AUFNAHME)“ „JBL QUANTUM STREAM“ UND WÄHLE „SET DEFAULT“ (ALS STANDARD SETZEN) -> „DEFAULT DEVICE“ (STANDARDGERÄT) AUS. 5E FÜHRE ZUM INDIVIDUELLEN EINSTELLEN DER SOUND-EINSTELLUNGEN DEN ANWEISUNGEN AUF DEM BILDSCHIRM.

005 RICHTCHARAKTERISTIK

KARDIOÏDE; EINZELNE PODCASTS, SPIELE, STREAMING, VOICE-OVER, INSTRUMENTE USW. OMNI-DIREKTIONAL; PODCASTS FÜR MEHRERE PERSONEN, KONFERENZGESPRÄCHE, STREAMING, VOICE-OVER USW. KARDIOÏD (STANDARD); OMNI-DIREKTIONAL; EMPFOHLENE POSITIONIERUNG; NICHT EMPFOHLEN

006 STUMMSCHALTEN

STUMMSCHALTEN; AUFHEBEN DER STUMMSCHALTUNG; RGB-BELEUCHTUNG AUS

007 LAUTSTÄRKE

5V === 500 mA

44,1 kHz / 48 kHz / 96 kHz

16 / 24 bit

14-mm-Electret-Kondensatormikrofon

Kardioid und Omni-direktional

20 Hz - 20 kHz

-37 ± 3 dB (1 kHz bei 1 Pa, 0 dB = 1 V/Pa)

110 dB

> 16 Ohm

45 mW RMS pro Kanal (Last = 32 Ohm)

< 0,5% (Last = 32 Ohm)

20 Hz - 20 kHz

90 dB (A-gewichtet)

8 cm x 8 cm x 17,43 cm

248 g

ΕΛΛΗΝΙΚΑ

001 ΤΙ ΕΙΝΑΙ ΣΤΟ ΚΟΥΤΙ

Μικρόφωνο JBL Quantum Stream. Καλώδιο τροφοδοσίας USB, QSG, QSG | Κάρτα εγγύησης | ΚΑΡΤΑ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΩΝ

002 Επισκόπηση

01 Κουπί αφής (Σίγαση/κατάργηση σίγασης μικροφώνου), 02 Κουπί έντασης, 03 Δείκτης πρότυπου πολικότητας, 04 Θύρα USB-C, 05 Θύρα ακουστικών 3,5 mm, 06 Διγλωττίδα LED (φωτισμός RGB + ένδειξη σίγασης/κατάργησης σίγασης), 07 Περιστροφική άρθρωση, 08 Βάση μικροφώνου, Σημείωση: Σημιόμενα στοιχεία ελέγχου ενδέχεται να αλλάξουν με την αναβάθμιση του υλικολογισμικού.

003 Σύνδεση

3,5 mm, 2,5 mm, ακουστικό. * Το καλώδιο 3,5 mm σε 2,5 mm ή 3,5 mm δεν περιλαμβάνεται στη συσκευασία. PC | mac | PlayStation™ | Nintendo Switch™, PC | Mobile | LAPTOP | Nintendo Switch™. * Το καλώδιο USB-C σε USB-C δεν περιλαμβάνεται την συσκευασία. Η συνδεσιμότητα με USB-C ενδέχεται να μην λειτουργεί με όλα τα μοντέλα των εν λόγω συσκευών.

004 Ρύθμιση πρώτη φορά

5A Συνδέστε το μικρόφωνο στον υπολογιστή σας μέσω σύνδεσης USB. 5B Μεταβείτε στις "Sound

008 ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΜΙΚΡΟΦΩΝΟ

Απαιτούμενη ισχύς / κατανάλωση:

Δεγματοληψία:

Ρυθμός bit:

Κάψουλες:

Πρότυπο πολικότητας:

Συχνότητα απόκρισης:

Ευαισθησία:

Μέγιστο SPL:

ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ ΑΚΟΥΣΤΙΚΟΥ

Αντίσταση:

Ισχύς εξόδου (RMS):

THD:

Συχνότητα απόκρισης:

Λόγος σήματος προς θόρυβο:

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ - ΜΙΚΡΟΦΩΝΟ ΜΕ ΒΑΣΗ

Διαστάσεις (Π x Υ x Β):

Βάρος:

Settings" (Ρυθμίσεις ήχου) -> "Sound Control Panel" (Πίνακας ελέγχου ήχου). 5C Στην ενότητα "Playback" (Αναπαραγωγή) επισημαίνεται το "JBL Quantum Stream" και επιλέξτε "Set Default" (Ορισμός προσιπολογι) -> "Default Device" (Προσιπολεγμένη συσκευή). Σημείωση: Από προσιπολογι, όλοι οι ήχοι θα αναπαράγονται μέσω του μικροφώνου JBL Quantum Stream και θα ακούγονται μέσω των ακουστικών που είναι συνδεδεμένα σε αυτό. Για να ακούσετε ήχο από τον υπολογιστή απευθείας, επιλέξτε την κάρτα ήχου του υπολογιστή ως προσιπολεγμένη συσκευή. 5D Στην ενότητα "Recording" (Εγγραφή) επισημαίνεται το "JBL Quantum Stream" και επιλέξτε "Set Default" (Ορισμός προσιπολογι) -> "Default Device" (Προσιπολεγμένη συσκευή). 5E Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να εξετασθετε τις ρυθμίσεις ήχου σας.

005 Πρότυπο πολικότητας

Καρδιοειδές, Μεμιωμένα podcast, gaming, streaming, αφήγησης, όργανα κ.λπ. Πολυπληθών κατευθύνσεων, Podcast πολλαπλών στόμων, κλήσεις συνδιάσκεψης, ροή, αφήγησης, κλπ. Καρδιοειδές (Προσιπολογι): Πολυπληθών κατευθύνσεων, Συστασιμνη τοποθέτηση, Δεν προτείνεται

006 Σίγαση

Σίγαση, Κατάργηση σίγασης, Απενεργοποίηση φωτισμού RGB

007 Ένταση ήχου

5V --- 500 mA

44,1 kHz / 48 kHz / 96 kHz

16 / 24 bit

Μικρόφωνο συμπτυκνωτή Electret 14 mm

Καρδιοειδές & Πολυπληθών κατευθύνσεων

20 Hz - 20 kHz

-37 ± 3 dB (1 kHz @ 1 Pa, 0 dB = 1 V/Pa)

110 dB

> 16 ohms

45 mWrms ανά κανάλι (Φορτίο = 32 ohms)

< 0,5% (Φορτίο = 32 ohms)

20 Hz - 20 kHz

90 dB (Α σταθμισμένο)

8 cm x 8 cm x 17,43 cm / 3,15" x 3,15" x 6,86"

248 g / 0,547 lbs

ESPAÑOL

001 CONTENIDO DE LA CAJA

MICRÓFONO JBL QUANTUM STREAM; CABLE DE ALIMENTACIÓN USB; GUÍA DE INICIO RÁPIDO | TARJETA DE GARANTÍA | TARJETA DE ADVERTENCIA

002 DESCRIPCIÓN GENERAL

01 BOTÓN TÁCTIL (SILENCIAR/REACTIVAR EL MICRÓFONO); 02 DIAL DE VOLUMEN 03 INDICADORES DE PATRÓN POLAR; 04 PUERTO USB-C; 05 PUERTO DE AURICULARES DE 3,5 MM; 06 ANILLO LED (ILUMINACIÓN RGB + INDICADOR DE SILENCIO/SONIDO REACTIVADO); 07 ARTICULACIÓN GIRATORIA; 08 BASE DE MICRÓFONO; NOTA: ALGUNOS CONTROLES PUEDEN CAMBIAR AL ACTUALIZAR EL FIRMWARE.

003 CONEXIÓN

3,5 MM; 2,5 MM; AURICULARES. * EL CABLE DE 3,5 MM A 2,5 MM O 3,5 MM NO ESTÁ INCLUIDO EN EL PAQUETE.

PC | MAC | PLAYSTATION™ | NINTENDO SWITCH™;

PC | MOVIL | ORDENADOR PORTÁTIL | NINTENDO SWITCH™. * EL CABLE DE USB-C A USB-C NO

ESTÁ INCLUIDO EN EL PAQUETE. LA CONECTIVIDAD

DIANTE USB-C PUEDE NO FUNCIONAR CON TODOS

LOS MODELOS DE LOS DISPOSITIVOS INDICADOS.

004 CONFIGURACIÓN PARA EL PRIMER USO

5A CONECTA EL MICRÓFONO AL PC MEDIANTE

UNA CONEXIÓN USB. 5B VE A "SOUND SETTINGS"

(AJUSTES DE SONIDO) -> "SOUND CONTROL PANEL"

008 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**MICRÓFONO**

Alimentación necesaria/consumo:

Tasas de muestreo:

Tasa de bits:

Cápsulas: Microfono de condensador con electroto, 14 mm

Cardioides y omnidireccional

Intervalo de frecuencias:

Sensibilidad: -37 ± 3 dB (1 kHz a 1 Pa, 0 dB = 1 V/Pa)

110 dB

AMPLIFICADOR DE LOS AURICULARES

Impedancia:

Potencia de salida (RMS):

THD:

Intervalo de frecuencias:

Relación señal-ruido:

DIMENSIONES DEL MICRÓFONO CON SOPORTE

Dimensiones (An. x Al. x Prof.):

Peso:

(PANEL DE CONTROL DE SONIDO). 5C EN "PLAYBACK" (REPRODUCCIÓN, RESALTA "JBL QUANTUM STREAM" Y SELECCIONA "SET DEFAULT" (ESTABLECER PREDETERMINADO) -> "DEFAULT DEVICE" (DISPOSITIVO PREDETERMINADO). NOTA: DE FORMA PREDETERMINADA, TODOS LOS SONIDOS SE REPRODUCIRÁN MEDIANTE EL MICRÓFONO JBL QUANTUM STREAM Y SE ESCUCHARÁN POR LOS AURICULARES CONECTADOS A ÉL. PARA ESCUCHAR SONIDOS DESDE EL PC DIRECTAMENTE, SELECCIONA LA TARJETA DE SONIDO COMO DISPOSITIVO PREDETERMINADO. 5D EN "RECORDING" (GRABACIÓN, RESALTA "JBL QUANTUM STREAM" Y SELECCIONA "SET DEFAULT" (ESTABLECER PREDETERMINADO) -> "DEFAULT DEVICE" (DISPOSITIVO PREDETERMINADO). SE SIGUE LAS INSTRUCCIONES EN PANTALLA PARA PERSONALIZAR LOS AJUSTES DE SONIDO.

006 PATRÓN POLAR

CARDIOIDE; PODCASTS INDIVIDUALES, JUEGOS, STREAMING, VOZ EN OFF, INSTRUMENTOS, ETC.; OMNIDIRECCIONAL; PODCASTS CON VARIAS PERSONAS, LLAMADAS EN CONFERENCIA, STREAMING, VOZ EN OFF, ETC. CARDIOIDE (PREDETERMINADO); OMNIDIRECCIONAL; POSICIÓN RECOMENDADA; NO RECOMENDADA

006 SILENCIO

SILENCIAR; REACTIVAR; ILUMINACIÓN RGB

007 VOLUMEN

5V --- 500 mA

44,1 kHz/48 kHz/96 kHz

16/24 bits

Microfono de condensador con electroto, 14 mm

Cardioides y omnidireccional

20 Hz - 20 kHz

-37 ± 3 dB (1 kHz a 1 Pa, 0 dB = 1 V/Pa)

110 dB

> 16 Ohm

45 mWrms por canal (carga = 32 Ohm)

< 0,5% (carga = 32 Ohm)

20 Hz - 20 kHz

90 dB (ponderación A)

8 cm x 8 cm x 17,43 cm

248 g

SUOMI

001 PAKKAUKSEN SISÄLTÖ

JBL QUANTUM STREAM -MIKROFONI; USB-VIRTALAJOHTO; QSG | TAKUUKORTTI | VIRKOTUSKORTTI

002 YLEISKATSAUS

01 KOSKETUSPAINIKE OMIK. MYRKISTYS/ MYRKISTYKSEN POISTO; 02 ÄÄNENVOIMAKKUIDEN SÄÄDIN; 03 SUUNTAUKUVIN ILMAISMET; 04 USB-C -PORTTI; 05 3,5 MM KUULOKELIITÄNNÄN PORTTI; 06 LED-RENGAS (RGB-VALAISTUS + MYRKISTYKSEN / MYRKISTYKSEN POISTON ILMAISIN); 07 KIERTONIVEL; 08 MIKROFONIN JALUSTA; HUOMAA: JOTKIN OHJAIMET SAATTAVAT MUUTTUA LAITEOHJELMISTON PÄIVITYKSESSÄ.

003 LIITYNTÄ

3,5 MM; 2,5 MM; KUULOKKEET; * 3,5 MM - 2,5 MM TAI 3,5 MM KAAPPELIJOHTOA EI OLE SISÄLLYTETTY PAKKAUKSEEN. PC | MAC | PLAYSTATION™ | NINTENDO SWITCH™; PC | MOBILE | LAPTOP | NINTENDO SWITCH™. * USB-C - USB-C -JOHTOA EI OLE SISÄLLYTETTY PAKKAUKSEEN. LIITETTÄVYYYS USB-C:N KANSSA EI VÄLTÄMÄTTÄ TOIMI KAUKISSA MAINITUSSA MALLEISSA.

004 ENSIMMÄINEN ASENNUS

5A LIITÄ MIKROFONIN TIETOKONEESEEN USB-LITÄNNÄLLÄ. 5B SIIRRY KOHTAAN "SOUND SETTINGS"

008 TEKNISET TIEDOT**MIKROFONI**

Käyttäjännite/virrankulutus:

Näytteenottotaajuuudet:

Siirtonopeus:

Kapselit:

Suuntakuviot:

Taajuusvaste:

Herkkyyys:

Maksimi SPL:

KUULOKEVAHVISTIN

Impedanssi:

Lähtöteho (RMS):

THD:

Taajuusvaste:

Signaali-kohina:

MITAT - MIKR. JALUSTALLA

Mitat (P x L x K):

Paino:

(ÄÄNÄSETUKSET) -> "SOUND CONTROL PANEL" (ÄÄNENOHJAINPANEELI). 5C KOHDASSA "PLAYBACK" (TOISTO) KOROSTA "JBL QUANTUM STREAM" JA VALITSE "SET DEFAULT" (ASETETA OLETUS) -> "DEFAULT DEVICE" (OLETUSLAITE). HUOMAA: OLETUKSENA, KAIKKI ÄÄNET TOISTETAAN JBL QUANTUM STREAM -MIKROFONIN VÄLITYKSELLÄ JA KUULLAAN KUULOKKEEN LÄPI. JOKA ON LIITETTÄVÄ, KUULLAKSESI ÄÄNET TÄTÖKONEESSA SUORAAN, VALITSE PC-ÄÄNKORTTI OLETUSLAITTEKSI. 5D KOHDASSA "TÄLLENNUS" KOROSTA "JBL QUANTUM STREAM" JA VALITSE "SET DEFAULT" (ASETETA OLETUS) -> "DEFAULT DEVICE" (OLETUSLAITE). 5E NUODATA NÄYTTÖLÄ NÄKYVÄ OHJAITA MUOKATAKSESI HENKILÖKOHTAISET ÄÄNÄSETUKSET.

005 SUUNTAUKIVEST

KARDIOIDI; YKSITTÄISET PODCASTIT, PELAAMINEN, SUORAISTO, TAUSTASELOSTUKSET, INSTRUMENTIT I.NE.; MONISUUNTAINEN; USEAN HENKILÖN PODCASTIT, NEUVOTTELUPIHUUT, SUORAISTO, TAUSTASELOSTUKSET I.NE.; KARDIOIDI (OLETUS); MONISUUNTAINEN; SUOSITTELU SUOITUS; EI SUOSITELLA

006 MYRKISTÄ

MYRKISTÄ; MYRKISTYKSEN POISTO; RGB-VALAISTUS POIS PÄÄLTÄ

007 ÄÄNENVOIMAKKUIS:

5V --- 500 mA

44,1 kHz / 48 kHz / 96 kHz

16 / 24 bittia

14 mm elektreettikondensattorimikrofoni

Kardioidi ja monisuuntainen

20 Hz - 20 kHz

-37 ± 3 dB (1 kHz @ 1 Pa, 0 dB = 1 V/Pa)

110 dB

> 16 ohmia

45 mWrms kanavaa kohti (kuormitus = 32 ohmia)

< 0,5% (kuormitus = 32 ohmia)

20 Hz - 20 kHz

90 dB (A-painotettu)

8 cm x 8 cm x 17,43 cm / 3,15" x 3,15" x 6,86"

248 g / 0,547 painauna

MAGYAR

001 A DOBOZ TARTALMA

JBL QUANTUM STREAM MIKROFON; USB-TÁPKÁBEL; GYORS ÚTMUTATÓ | JÓTÁLLÁSI JEGY | FIGYELMEZTETŐ KÁRTYA

002 ÁTINKÉTES

01 ÉRINTŐGOMB (MIKROFON NÉMÍTÁSA/ NÉMÍTÁSNAK FELOLDÁSA); 02 HANGRŐZSABÁLYOZÓ GOMB; 03 KARAKTERISZIKA JELEZŐFÉNYEL; 04 USB-C PORT; 05 3,5 MM-ES FEJHALLGATÓPORT; 06 LED-GYŰRŐ (RÖG-VILÁGÍTÁS + NÉMÍTÁS/NÉMÍTÁS FELOLDÁSA JELEZŐ); 07 FÖRÖGCSATLAKOZÓ; 08 MIKROFONÁLLVÁNY; MEGJEGYZÉS: NÉHÁNY VEZÉRLŐ A FIRMWARE FRISSÍTÉSÉT KÖVETŐEN MÓDOSULHAT.

003 CSATLAKOZÁS

3,5 MM; 2,5 MM; FEJHALLGATÓ; * A 3,5 MM - 2,5 MM-ES VAGY A 3,5 MM-ES KÁBEL NEM RÉSZÉ A SZÁLLÍTÁSMÁNYNAK.

PC | MAC | PLAYSTATION™ | NINTENDO SWITCH™; PC | MOBIL | LAPTOP | NINTENDO SWITCH™; * AZ USB-C - USB-C KÁBEL NEM RÉSZÉ A SZÁLLÍTÁSMÁNYNAK. AZ USB-C KAPCSOLAT NEM FELTÉLENŰEN MŰKÖDIK AZ EMLÍTTET ESZKÖZÖK ÖSSZES MODELLJÉVEL.

004 KEZDETI BEÁLLÍTÁS

5A CSATLAKOZTASSA A MIKROFONOT A PC-HEZ USB-KAPCSOLATON KERESZTŰL. 6B LÉPJEN A „SOUND SETTINGS” (HANGBEÁLLÍTÁSOK) -> „SOUND

008 TECHNIKAI SPECIFIKÁCIÓK

MIKROFON

Szükséges energia/Energiafogyasztás:
Mintavételi frekvencia:
Bitesebesség:
Kapszula:
Karakterisztikák:
Frekvenciatartomány:
Érzékenység:
Maximális SPL:

FEJHALLGATÓ ERŐSÍTŐ

Impedancia:
Kimeneti teljesítmény (RMS):
THD:
Frekvenciatartomány:
Jel-zaj arány:
MÉRETEK - MIKROFON ÁLLVÁNYAL
Méretek (H x Sz x Ma):
Súly:

CONTROL PANEL (HANGVEZÉRLŐ PANE)L PONTRA. 5C A „PLAYBACK” (VISSZAÁJTÁSZÁSI RÉSZEN JELEZŐ) KI A „JBL QUANTUM STREAM” ELEMET ÉS VÁLASSZA A „SET DEFAULT” (ALAPÉRTELMEZETT BEÁLLÍTÁS) -> „DEFAULT DEVICE” (ALAPÉRTELMEZETT ESZKÖZ) ELEMET. MEGJEGYZÉS: ALAPÉRTELMEZÉS SZERINT MINDEN HANG A JBL QUANTUM STREAM MIKROFONON KERESZTŰL SZÓLAL, MEG. ÉS A HOZZÁ CSATLAKOZTATOTT FEJHALLGATON KERESZTŰL HALLHATÓ. HA KÖZVETLENŰEN A PC-RŐL, SZERETNE A HANGOT HALLANI, VÁLASSZA A PC HANGKÁRTYÁJÁT ALAPÉRTELMEZETT ESZKÖZKÉNT. 5D A „RECORDING” (FELVÉTEL) RÉSZEN JELEZŐ KI A „JBL QUANTUM STREAM” ELEMET ÉS VÁLASSZA A „SET DEFAULT” (ALAPÉRTELMEZETT BEÁLLÍTÁS) -> „DEFAULT DEVICE” (ALAPÉRTELMEZETT ESZKÖZ) ELEMET.

5E A HANGBEÁLLÍTÁSOK SZEMÉLYRE SZABÁSHOZ KÖVESSE A KÉPERNYŐN MEGJELENŐ UTASÍTÁSOKAT.

005 KARAKTERISZIKA

KARDIOID; EGYEN PODOCASTOK, JÁTÉKOK, STREAMING, HANGFELVÉTELEK, HANGSZEREK STB.; TÖBB IRÁNY; TÖBB SZEMÉLYES PODOCAST, KONFERENCIAHÍVÁSOK, STREAMING, HANGFELVÉTELEK STB.; KARDIOID (ALAPÉRTELMEZETT); TÖBB IRÁNY; AJÁNLT FELVÉLYEZÉS; NEM AJÁNLT

006 NÉMÍTÁS

NÉMÍTÁS; NÉMÍTÁS FELOLDÁSA; RÖG-VILÁGÍTÁS KI

007 HANGERŐ

5 V === 500 mA
44,1 kHz / 48 kHz / 96 kHz
16 / 24 bit
14 mm-es elektret kondenzátor mikrofon
Kardioid és több irányú
20 Hz - 20 kHz
-37 ± 3 dB (1 kHz@1 Pa, 0 dB = 1 v/Pa)
110 dB

>16 ohm
45 mWrms csatornánként (Terhelés = 32 ohm)
<0,5% (Terhelés = 32 ohm)
20 Hz - 20 kHz
90 dB (A-súlyozott)

8 cm x 8 cm x 17,43 cm / 3,15" x 3,15" x 6,86"
248 g / 0,547 font

ITALIANO

001 CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

MIKROFON JBL QUANTUM STREAM; CAVO DI ALIMENTAZIONE USB; OSG | SCHEDE DI GARANZIA | „SET DEFAULT” (ALAPÉRTELMEZETT BEÁLLÍTÁS) | SCHEDE DELLE AVVERTENZE

002 PANORAMICA

01 PULSANTE TOUCH (SILENZIAMENTO/ RIATTIVAZIONE MICROFONO); 02 MANOPOLA DEL VOLUME; 03 SPEE DIAGRAMMA POLARE; 04 PORTA USB-C; 05 PRESA CUFFIE DA 3,5 MM; 06 LED AD ANELLO D'ILLUMINAZIONE RGB + SPIA D'ATTIVAZIONE/ATTIVAZIONE DELL'AUDIO; 07 GIUNTO SNODATO; 08 SUPPORTO MICROFONO; NOTA: ALCUNI CONTROLLI POTREBBERO CAMBIARE CON L'AGGIORNAMENTO DEL FIRMWARE.

003 COLLEGAMENTO

3,5 MM; 2,5 MM; CUFFIA; * CAVO DA 3,5 MM A 2,5 MM O 3,5 MM NON INCLUSO NELLA CONFEZIONE. PC | MAC | PLAYSTATION™ | NINTENDO SWITCH™; PC | MOBILE | LAPTOP | NINTENDO SWITCH™; * IL CAVO DA USB-C A USB-C NON È INCLUSO NELLA CONFEZIONE. LA CONNETTIVITÀ CON L'USB-C POTREBBE NON FUNZIONARE CON TUTTI I MODELLI DI TALI DISPOSITIVI.

004 CONFIGURAZIONE AL PRIMO UTILIZZO

5A COLLEGARE IL MICROFONO AL PC TRAMITE LA CONNESSIONE USB. 6B ANDARE IN „SOUND SETTINGS” (IMPOSTAZIONI AUDIO) -> „SOUND CONTROL PANEL”

008 SPECIFICHE TECNICHE

MIKROFONO

Alimentazione richiesta/consumo:
Frequenza di campionamento:
Bit rate:
Capsule:
Diagrammi polari:
Risposta in frequenza:
Sensibilità:
SPL massimo:
AMPLIFICATORE CUFFIE
Impedenza:
Potenza in uscita (RMS):
THD:
Risposta in frequenza:
Rapporto segnale/numero:

5 V === 500 mA
44,1 kHz / 48 kHz / 96 kHz
16 / 24 bit
Microfono a condensatore elettret da 14 mm
Cardioid e omnidirezionale
20 Hz - 20 kHz
-37 ± 3 dB (1 kHz@1 Pa, 0 dB = 1 v/Pa)
110 dB
>16 ohm
45 mWrms per canale (Carico = 32 ohm)
<0,5% (Carico = 32 ohm)
20 Hz - 20 kHz
90 dB (pesato A)
DIMENSIONI - MICROFONO CON SUPPORTO
Dimensioni (L x P x A):
Peso:

(PANNELLO DI CONTROLLO AUDIO). 5C SOTTO „PLAYBACK” (RIPRODUZIONE) EVIDENZIARE „JBL QUANTUM STREAM” E SELEZIONARE „SET DEFAULT” (IMPOSTA PREDEFINITO) -> „DEFAULT DEVICE” (DISPOSITIVO PREDEFINITO). NOTA: PER IMPOSTAZIONE PREDEFINITA, TUTTI I SUONI SARANNO RIPRODOTTI TRAMITE IL MICROFONO JBL QUANTUM STREAM ED ASCOLTATI TRAMITE UNA CUFFIA AD ESSO COLLEGATA. PER ASCOLTARE L'AUDIO DIRETTAMENTE DAL PC, SELEZIONARE LA SCHEDE AUDIO DEL PC COME DISPOSITIVO PREDEFINITO. 5D SOTTO „RECORDING” (REGISTRAZIONE) EVIDENZIARE „JBL QUANTUM STREAM” E SELEZIONARE „SET DEFAULT” (IMPOSTA PREDEFINITO) -> „DEFAULT DEVICE” (DISPOSITIVO PREDEFINITO). 5E SEGUIRE LE ISTRUZIONI SULLO SCHERMO PER PERSONALIZZARE LE IMPOSTAZIONI AUDIO.

005 DIAGRAMMA POLARE

CARDIOID; PODOCAST INDIVIDUALI, GAMING, STREAMING, VOICEOVER, INSTRUMENTI, ECC.; OMNIDIREZIONALE; PODOCAST MULTI-PERSONA, CONFERENCE CALL, STREAMING, VOICEOVER, ECC.; CARDIOID (IMPOSTAZIONE PREDEFINITA); OMNIDIREZIONALE; POSIZIONAMENTO CONSIGLIATO: NON CONSIGLIATO

006 SILENZIAMENTO

SILENZIAMENTO; RIATTIVAZIONE; ILLUMINAZIONE RGB SPENTA

007 VOLUME

5 V === 500 mA
44,1 kHz / 48 kHz / 96 kHz
16 / 24 bit
Microfono a condensatore elettret da 14 mm
Cardioid e omnidirezionale
20 Hz - 20 kHz
-37 ± 3 dB (1 kHz@1 Pa, 0 dB = 1 v/Pa)
110 dB
>16 ohm
45 mWrms per canale (Carico = 32 ohm)
<0,5% (Carico = 32 ohm)
20 Hz - 20 kHz
90 dB (pesato A)
8 cm x 8 cm x 17,43 cm / 3,15" x 3,15" x 6,86"
248 g / 0,547 lbs

NEREDLANDS

001 VERPAKKINGSINHOUD

JBL QUANTUM STREAM-MICROFOON; USB-STROOMKÁBEL; OSG | GARANTIEKÁRT | VEILIGHEIDSLÁDEL

002 OVERZICHT

01 AANRAAKKNOP (MIC DEMPEN/DEMPEN OPHEFFEN); 02 VOLUMEKNOP; 03 POLAIRE PATROONINDICATOREN; 04 USB-C-POORT; 05 3,5 MM KOPTELEFOONPOORT; 06 RING-LED (RÖG-VERLICHTING + DEMPEN/DEMPEN OPHEFFEN-INDICATOR); 07 DRAAIGEWICHT; 08 MICROFOONSTANDAARD; LET OP: SOMMIGE BEDIENINGSELEMENTEN KUNNEN MET EEN FIRMWARE-UPGRADE VERANDEREN.

003 AANSLUITING

3,5 MM; 2,5 MM; HEADSET; * 3,5 MM NAAR 2,5 MM OF 3,5 MM KÁBEL IS NIET INBEGREPEN IN DE VERPAKKING.

PC | MAC | PLAYSTATION™ | NINTENDO SWITCH™; PC | MOBIL | LAPTOP | NINTENDO SWITCH™; * USB-C TO USB-C KÁBEL IS NIET INBEGREPEN IN DE VERPAKKING. CONNECTIVITEIT MET USB-C WERKT MOEGLIJK NIET MET ALLE MODELEN VAN GEMENDE APPARATEN.

004 EERSTE KEER INSTELLEN

5A SLUIT DE MICROFOON VIA EEN USB-AANSLUITING AAN OP DE PC. 6B GA NAAR „SOUND

008 TECHNISCHE SPECIFICATIES

MIKROFOON

Verste spanning/verbruik:
Sample rates:
Bitsnelheid:
Capsules:
Polaire patronen:
Frequentierespons:
Gevoeligheid:
Maximum SPL:
KOPTELEFOONVERSTERKER
Impedantie:
Uitgangsvermogen (RMS):
THD:
Frequentierespons:
Signaal/ruis:
AFMETINGEN - MIC MET STANDAARD
Afmetingen (L x B x H):
Gewicht:

SETTINGS”(GELUIDSINSTELLINGEN) -> „SOUND CONTROL PANEL” (GELUIDSFIGURATIESCHERM). 6C GA NAAR „PLAYBACK” (AFSPLELEN) EN MARKEER „JBL QUANTUM STREAM”, EN SELECTEER „SET DEFAULT” (STANDAARD INSTELLINGEN) -> „DEFAULT DEVICE” (STANDAARD APPARAAT). OPMERKING: STANDAARD WORDEN ALLE GELUIDEN AFGESPEELD VIA DE JBL QUANTUM STREAM-MICROFOON EN GEHOORD VIA EEN AANGESLOTEN KOPTELEFOON. SELECTEER DE PC-GELUIDSKAART ALS STANDAARD APPARAAT OM GELUID RECHTSTREEKS VAN DE PC TE HÖREN. 6D GA NAAR „RECORDING” (OPNAME) EN MARKEER „JBL QUANTUM STREAM”, EN SELECTEER „SET DEFAULT” (STANDAARD INSTELLEN) -> „DEFAULT DEVICE” (STANDAARD APPARAAT).

6E VOLG DE INSTRUCTIES OP HET SCHERM OM DE GELUIDSINSTELLINGEN TE PERSONALISEREN.

005 POLAIR PATROON

CARDIOID; INDIVIDUELE PODOCASTS, GAMING, STREAMING, VOICE-OVERS, INSTRUMENTEN ETC.; OMNIDIRECTIONEEL; PODOCASTS VOOR MEERDERE PERSONEN, VERGADERGESPREKKEN, STREAMING, VOICE-OVERS ETC.; CARDIOID (STANDAARD); OMNIDIRECTIONEEL; AANBEVOLEN POSITIONERING; NIET AANBEVOLEN

006 DEMPEN

DEMPEN; DEMPEN OPHEFFEN; RÖG-VERLICHTING UIT

007 VOLUME

5 V === 500 mA
44,1 kHz / 48 kHz / 96 kHz
16 / 24 bit
14 mm Electret-condensatormicrofoon
Cardioid & Omni-directioneel
20 Hz - 20 kHz
-37 ± 3 dB (1 kHz@1 Pa, 0 dB = 1 v/Pa)
110 dB
>16 ohm
45 mWrms per kanaal (Belasting = 32 Ohm)
<0,5% (belasting = 32 ohm)
20 Hz - 20 kHz
90 dB (A-gewogen)
8 cm x 8 cm x 17,43 cm / 3,15" x 3,15" x 6,86"
248 g / 0,547 lbs

NORSK

001 INNHOLD I ESKEN

JBL QUANTUM STREAM-MIKROFON;
USB-STROMKABEL; QSG | GARANTIKORT |
ADVARSLSKORT

002 OVERSIKT

01 BEDRINGSKNAPP (DEMPE / OPPHEVE
DEMPE AV MIKROFON). 02 VOLUMKNAPP;
03 POLARMØNSTERINDIKATORER; 04 USB-C PORT;
05 3,5 MM HODETELEFONPORT; 06 RING-LED
(ROB-LYS + DEMPE / OPPHEVE DEMPE-INDIKATOR);
07 ROTERENDE LEDD; 08 MIKROFONSTATIV;
MERK: ENKELTE KONTROLLER KAN ENDRES VED
OPPRADERING AV FASTVAREN.

003 TILKOBLING

3,5 MM; 2,5 MM; HODESETT; * 3,5 MM TIL 2,5 MM
ELLER 3,5 MM KABEL FØLGER IKKE MED I PAKKEN.
PC | MAC | PLAYSTATION™ | NINTENDO
SWITCH™; PC | MOBIL | BERBAR DATAMASKIN I
NINTENDO SWITCH™; * USB-C TIL USB-C KABEL
FØLGER IKKE MED I PAKKEN. TILKOBLING MED
USB-C FUNGERER KANSJELIG IKKE MED ALLE
MODELLER AV DE NEVNTENDE.

004 FØRSTEGANGSPSETT

5A KOBLE MIKROFONEN TIL PC-EN MED
USB-FORBINDELSEN. 5B GÅ TIL «SOUND SETTINGS»
(ØNNTILLINGER FOR LYD) -> «SOUND CONTROL

008 TEKNISKE SPESIFIKASJONER

MIKROFON

Nødvendig strøm / forbruk

Samplingsfrekvenser:

Bitstøghet:

Mikrofoner:

Polarmonstre:

Frekvensrespons:

Følsomhet:

Maksimal SPL:

HODETELEFONFORSTERKER

Impedans:

Utgangseffekt (RMS):

THD:

Frekvensrespons:

Signal-til-lyd:

MÅL – MIKROFON MED STATIV

Mål (L x B x H):

Vekt:

PANEL) (KONTROLLPANEL FOR LYD). 5C UNDER
«PLAYBACK» (AVSPILLING) MERKER DU AV FOR «JBL
QUANTUM STREAM» OG VELGER «SET DEFAULT»
(SETT SOM STANDARD) -> «DEFAULT DEVICE»
(STANDARDENHET). MERK: SOM STANDARD
SPILLES ALLE LYDER GJENNOM JBL QUANTUM
STREAM-MIKROFONEN OG HØRES GJENNOM
HODETELEFONEN SOM ER KOBLT TIL DEN. HVIS
DU VIL HØRE LYD RETT FRA PC-EN, VELGER DU
PC-LYDKORSETT SOM STANDARDENHET. 5D UNDER
«RECORDING» (OPPTAK) MERKER DU AV FOR «JBL
QUANTUM STREAM» OG VELGER «SET DEFAULT»
(SETT SOM STANDARD) -> «DEFAULT DEVICE»
(STANDARDENHET). 5E FØLG INSTRUKSJONENE PÅ
SKJERMEN FOR Å TILPASSE LYDINNSTILLINGENE.

005 POLARMØNSTER

KARDIOIDE; INDIVIDUELLE PODCASTER,
SPILL, STRØMMING, KOMMENTARSTEMME,
INSTRUMENT OSV.; RUNDSTRÅLENDE; PODCASTER
MED FLERE PERSONER, KONFERANSESAMTALER,
STRØMMING, KOMMENTARSTEMME OSV.;
KARDIOIDE (STANDARD); RUNDSTRÅLENDE;
ANBEFALT POSISJONERING; ANBEFALES IKKE

006 DEMPE

DEMPE; OPPHEVE DEMPE; RGB-LYS AV

007 VOLUM

5 V === 500 mA

44,1 kHz / 48 kHz / 96 kHz

16 / 24 bit

14 mm elektretmikrofon

Kardioid og rundstråle

20 Hz – 20 kHz

-37 ± 3 dB (1 kHz ved 1 Pa, 0 dB = 1 v/Pa)

110 dB

>16 ohm

45 mWrms per kanal (belastning = 32 ohm)

<0,5 % (belastning = 32 ohm)

20 Hz – 20 kHz

90 dB (vektert)

8 cm x 8 cm x 17,43 cm / 3,15" x 3,15" x 6,86"

248 g / 0,547 pund

POLSKI

001 ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

MIKROFON JBL QUANTUM STREAM; KABEL
ZASILAJĄCY USB; QSG | KARTA GWARANCYJNA |
KARTA OSTRZEGAWCZA

002 OMÓWIENIE

01 PRZYCISK DOTYKOWY (WYCISZENIE / ANULOWANIE
WYCISZENIA MIKROFONU); 02 POKRETLÓ GŁOŚNOŚCI;
03 WSKAZNIKI CHARAKTERYSTYKI KIERUNKOWOŚCI;
04 GNIAZDO USB-C; 05 GNIAZDO SŁUCHAWKOWE; 3,5
MM; 06 CZERWONA DIODA LED OŚWIETLIENIE RGB +
WSKAZNIK WYSCZEPNIA/COFNACIA WYCISZENIA);
07 ZŁĄCZE GŁÓTOWE; 08 STATYW MIKROFONOWY;
UWAGA: NIEKTÓRE ELEMENTY STEROWANIA
MOGĄ ZMIENIĆ SIĘ WRAZ Z AKTUALIZACJĄ
OPROGRAMOWANIA.

003 ŁĄCZENIE

3,5 MM; 2,5 MM; SŁUCHAWEK; * KABEL
PRZEJŚCIOWY Z 3,5 MM DO 2,5 MM LUB 3,5 MM
NIE JEST DOŁĄCZONY DO ZESTAWU.

PC | MAC | PLAYSTATION™ | NINTENDO SWITCH™;

PC | MOBILE | LAPTOP | NINTENDO SWITCH™;

* KABEL USB-C DO USB-C NIE JEST DOŁĄCZONY DO
ZESTAWU. * ŁĄCZNOŚĆ Z PORTEM USB-C MOŻE
NIE DZIAŁAĆ W PRZYPADKU NIEKTÓRYCH MODELI
WYMIENIANYCH URZĄDZEŃ.

004 KONFIGURACJA PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM

5A PODŁĄCZ MIKROFON DO SWOJEGO KOMPUTERA
PC ZA POMOCĄ ZŁĄCZA USB. 5B PRZEJDŹ DO „SOUND
SETTINGS” (USTAWIENIA DŹWIĘKU) -> „SOUND CONTROL

008 DANE TECHNICZNE

MIKROFON

Wymagana moc/pobór:

Częstotliwość próbkowania:

Szybkość transmisja:

Kapsuły:

Charakterystyka kierunkowości:

Pasma przenoszenia:

Efektywność:

Maksymalne ciśnienie akustyczne SPL:

WZMACNIACZ SŁUCHAWKOWY

Impedancja:

Moc wyjściowa (RMS):

THD:

Pasma przenoszenia:

Stosunek sygnału do szumu:

WYMIARY – ZE STATYWEM MIKROFONOWYM

Wymiary (dł. x szer. x wys.):

Masa:

PANEL) (PANEL STEROWANIA DŹWIĘKIEM). 5C W
SEKCYJ „PLAYBACK” (ODTWARZANIE) PODŚWIETL.
POZYCJE „JBL QUANTUM STREAM” I WYBIERZ OPCJĘ
„SET DEFAULT” (USTAW DOMYŚLNE) -> „DEFAULT
DEVICE” (URZĄDZENIE DOMYŚLNE). UWAGA: DOMYŚLNE
WSZYSTKIE DŹWIĘKI BĘDĄ ODTWARZANE PRZEZ
MIKROFON JBL QUANTUM STREAM I SŁYSZALNE PRZEZ
SŁUCHAWKI DO NIEGO PODŁĄCZONE. ABY ODSŁUCHIWAĆ
DŹWIĘK BEZPOŚREDNIO Z KOMPUTERA PC, WYBIERZ
KARTĘ DŹWIĘKOWĄ KOMPUTERA PC. JAKO DOMYŚLNE
URZĄDZENIE. 5D W SEKCYJ „RECORDING” (NAGRYWANIE)
PODŚWIETL. POZYCJE „JBL QUANTUM STREAM” I
WYBIERZ OPCJĘ „SET DEFAULT” (USTAW DOMYŚLNE)
-> „DEFAULT DEVICE” (URZĄDZENIE DOMYŚLNE). 5E
WYKONAJ POJAWIAJĄCE SIĘ NA EKRANIE INSTRUKCJE,
ABY SPERSONALIZOWAĆ USTAWIENIA DŹWIĘKU.

005 CHARAKTERYSTYKA KIERUNKOWOŚCI

KARDIOIDALNA; JEJNOSOBSOWE PODCASTY, GRA,
TRANSMISJA STRUMIENIOWA, NAGRYWANIE GŁOSU
LEKTORSKIEGO, INSTRUMENT ITP.; DOOKÓLNA;
WIELOOSOBOWE PODCASTY, ŁĄCZENIA
KONFERENCYJNE, TRANSMISJA STRUMIENIOWA,
NAGRYWANIE GŁOSU LEKTORSKIEGO;
KARDIOIDALNA (DOMYŚLNA); DOOKÓLNA;
ZALECANA POZYCJA; NIEZALECANA

006 WYCISZANIE

WYCISZANIE; ANULOWANIE WYCISZENIA,
OSWIETLIENIE RGB WYŁ.

007 GŁOŚNOŚĆ

5 V === 500 mA

44,1 kHz / 48 kHz / 96 kHz

16 / 24 bit

Elektretowy mikrofon pojemnościowy 14 mm

Kardioidalna i dookólna

20 Hz – 20 kHz

-37 ± 3 dB (1 kHz przy 1 Pa, 0 dB = 1 v/Pa)

110 dB

>16 om

45 mWrms na kanal (Obciążenie = 32 om)

<0,5% (Obciążenie = 32 om)

20 Hz – 20 kHz

90 dB (A ważony)

8 cm x 8 cm x 17,43 cm / 3,15" x 3,15" x 6,86"

248 g / 0,547 funta

PORTUGUÊS

001 CONTEÚDO DA CAIXA

MICROFONE JBL QUANTUM STREAM; CABO DE
ALIMENTAÇÃO USB; QSG | CARTÃO DE GARANTIA
| CARTÃO DE AVISO

002 VISÃO GERAL

01 BOTÃO DE TOQUE (MICROFONE MUDD/NÃO
MUDD); 02 BOTÃO DE VOLUME; 03 INDICADORES
DE PADRÃO POLAR; 04 PORTA USB-C; 05 PORTA
DE FONE DE OUVIDO DE 3,5 MM; 06 ANEL DE LED
ILUMINAÇÃO RGB + INDICADOR DE MUDD ATIVADO/
DESATIVADO); 07 JUNTA ROTATIVA; 08 SUPORTE
PARA MICROFONE; NOTA: ALGUNS CONTROLES
PODEM MUDAR COM A ATUALIZAÇÃO DO FIRMWARE.

003 CONEXÃO

3,5 MM; 2,5 MM; FONE DE OUVIDO; * O CABO
DE 3,5 MM OU 2,5 MM OU 3,5 MM NÃO ESTÁ
INCLUIDO NO PACOTE.

PC | MAC | PLAYSTATION™ | NINTENDO
SWITCH™; PC | MOBILE | NOTEBOOK | NINTENDO
SWITCH™; * O CABO USB-C PARA USB-C NÃO
ESTÁ INCLUIDO NO PACOTE. A CONECTIVIDADE
COM USB-C PODE NÃO FUNCIONAR COM TODOS OS
MODELOS DE TAIS DISPOSITIVOS.

004 CONFIGURANDO PELA PRIMEIRA VEZ

5A CONECTE O MICROFONE AO SEU PC VIA
CONEXÃO USB. 5B VÁ PARA “SOUND SETTINGS”
(CONFIGURAÇÕES DE SOM) -> “SOUND CONTROL

008 ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MICROFONE

Energia necessária/consumo:

Taxas de amostragem:

Taxa de bits:

Cápsulas:

Padrões polares:

Resposta de frequência:

Sensibilidade:

SPL máximo:

AMPLIFICADOR DE FONE DE OUVIDO

Impedância:

Potência de saída (RMS):

THD:

Resposta de frequência:

Sinal para ruído:

DIMENSÕES – MICROFONE COM SUPORTE

Dimensões (C x L x A):

Peso:

PANEL) (PAINEL DE CONTROLE DE SOM). 5C
EM “PLAYBACK” (REPRODUÇÃO), SELECIONE
“JBL QUANTUM STREAM” E SELECIONE “SET
DEFAULT” (DEFINIR PADRÃO) -> “DEFAULT DEVICE”
(DISPOSITIVO PADRÃO). OBSERVAÇÃO: POR
PADRÃO, TODOS OS SOMS SERÃO CAPTADOS PELO
MICROFONE JBL QUANTUM STREAM E OUVIDOS
POR MEIO DE UM FONE DE OUVIDO CONECTADO
A ELE. PARA OUVIR O SOM DIRETAMENTE DO
PC, SELECIONE A PLACA DE SOM DO PC COMO
O DISPOSITIVO PADRÃO. 5D EM “RECORDING”
(GRAVAÇÃO), SELECIONE “JBL QUANTUM
STREAM” E SELECIONE “SET DEFAULT” (DEFINIR
PADRÃO) -> “DEFAULT DEVICE” (DISPOSITIVO
PADRÃO). 5E SIGA AS INSTRUÇÕES NA TELA PARA
PERSONALIZAR SUAS CONFIGURAÇÕES DE SOM.

005 PADRÃO POLAR

CARDIOIDE; PODCASTS INDIVIDUAIS, JOGOS,
TRANSMISSÃO, LOCUÇÕES, INSTRUMENTOS, ETC.;
OMNIDIRECIONAL; PODCASTS COM VÁRIAS
PESSOAS, CHAMADAS EM CONFERÊNCIA,
TRANSMISSÃO, NARRAÇÃO, ETC.; CARDIOIDE
(PADRÃO); OMNIDIRECIONAL; POSICIONAMENTO
RECOMENDADO; NÃO RECOMENDADO

006 MUDD

MUDD; NÃO MUDD; ILUMINAÇÃO RGB DESLIGADA

007 VOLUME

5 V === 500 mA

44,1 kHz / 48 kHz / 96 kHz

16 / 24 bit

Microfone condensador de eletreto de 14 mm

Cardióide e omnidirecional

20 Hz a 20 kHz

-37 ± 3 dB (1 kHz@1 Pa, 0 dB = 1 v/Pa)

110 dB

>16 ohms

45 mWrms por canal (Carga = 32 ohms)

<0,5% (Carga = 32 ohms)

20 Hz a 20 kHz

90 dB (ponderado A)

8 cm x 8 cm x 17,43 cm / 3,15" x 3,15" x 6,86"

248 g / 0,547 lbs

SVENSKA

001 DETTA FINNS I LÅDAN

JBL QUANTUM STREAM-MIKROFON; USB-STRÖMKABEL; SNABBGUIDE I GARANTIKORT I VARNINGSKORT

002 ÖVERSKIFT

01 TRYCKKNAPP (MIK, LJUD AV/LJUD PÅ; 02 VOLYMRATT; 03 INDIKATORER AV POLART MÖNSTER; 04 USB-C-PORT; 05 3,5 MM HEADSET-PORT; 06 RING-LED (RGB-BELYSNING + LJUD AV/PÅ-INDIKATOR); 07 ROTERANDE LED; 08 MIKROFONHÅLLARE; OBS! VISSA KONTROLLER KAN ÄNDRAS EFTER FIRMWARE-UPPDATERINGEN.

003 ANSLUTNING

3,5 MM; 2,5 MM; HEADSET; * 3,5 MM TILL 2,5 MM- ELLER 3,5 MM-KABEL INGÅR INTE I FÖRPACKNINGEN.
PC | MAC | PLAYSTATION™ | NINTENDO SWITCH™; PC | MOBIL | LAPTOP | NINTENDO SWITCH™; * USB-C- TILL USB-C-KABEL INGÅR INTE I FÖRPACKNINGEN. ANSLUTNING MED USB-C KANSKE INTE FUNGERAR MED ALLA MODELLER AV OVAN NÄMNDNA ENHETER.

004 INSTALLATION, FÖRSTA GÅNGEN

5A ANSLUT MIKROFONEN TILL DIN PC VIA USB-ANSLUTNING. 6B GÅ TILL "SOUND SETTINGS"

008 TEKNISK SPECIFIKATION

MIKROFON

Elförbrukning/energiförbrukning:

Samplingshastigheter:

Bithastighet:

Kapslar:

Polära mönster:

Frekvensomfång:

Känslighet:

Max SPL:

HÖRLURARNAS FÖRSTÄRKARE

Impedans:

Uteffekt (RMS):

THD:

Frekvensomfång:

Signal/brus:

MÅTT - MIK MED HÅLLARE

Mått (L x B x H):

Vikt:

(LJUDINSTÄLLNINGAR) -> "SOUND CONTROL PANEL" (PANEL MED LJUDREGLAGE). 5C UNDER "PLAYBACK" (UPPSPELNING) MARKERA "JBL QUANTUM STREAM" (OCH VÄLJ "SET DEFAULT" (VÄLJ STANDARD)) -> "DEFAULT DEVICE" (STANDARDENHET). OBS: SOM STANDARD KOMMER ALLA LJUD ATT SPELAS UPP GENOM JBL QUANTUM STREAM-MIKROFONEN OCH HÖRS VIA EN HÖRLUR SOM ÄR ANSLUTEN TILL DEN. FÖR ATT HÖRA LJUDET DIREKT FRÅN DATORN, VÄLJ PC-LJUDKORTET SOM STANDARDENHET. 5D UNDER "RECORDING" (INSPELNING) MARKERA "JBL QUANTUM STREAM" (OCH VÄLJ "SET DEFAULT" (VÄLJ STANDARD)) > "DEFAULT DEVICE" (STANDARDENHET). 5E FÖLJ INSTRUKTIONERNA PÅ SKÄRMEN FÖR ATT ANPASSA DINA LJUDINSTÄLLNINGAR.

005 POLÄRT MÖNSTER

KARDIOID; INDIVIDUELLA PODCASTS, SPEL, STREAMING, VOICEOVERS, INSTRUMENT OSV.; RUNDTAGANDE; PODCASTER FÖR FLERA PERSONER, KONFERENSAMTAL, STREAMING, VOICEOVERS ETC.; KARDIOID (STANDARD); RUNDTAGANDE; REKOMMENDERAD PLACERING; REKOMMENDERAS INTE

006 LJUD AV

LJUD AV; LJUD PÅ; RGB-BELYSNING AV

007 VOLYM

5 V --- 500 mA

44,1 kHz/48 kHz/96 kHz

16/24 bit

14 mm elektretkondensatormikrofon

Kardioid och rundtagande

20 Hz-20 kHz

-37 ± 3 dB (1 kHz vid 1 Pa, 0 dB = 1 v/Pa)

110 dB

>16 ohms

45 mWrms per kanal (Last = 32 ohms)

<0,5% (Last = 32 ohms)

20 Hz-20 kHz

90 dB (Aviktat)

8 cm x 8 cm x 17,43 cm

248 g

TÜRKÇE

001 KUTU İÇERİĞİ

JBL QUANTUM STREAM MIKROFON; USB GÜÇ KABLOSU; OSG | GARANTI KARTI | UYARI KARTI

002 GENEL BAKIŞ

01 DOKUNMATİK DÜĞME (MIK, SESSİZ AL/ SESİ AÇ); 02 SES DÜĞMESİ; 03 POLAR DESENİ GÖSTERGELER; 04 USB-C GİRİŞİ; 05 3,5 MM KULAKLIK GİRİŞİ; 06 HALKA LED (RGB İŞIKLANDIRMA + SESSİZ/SES GÖSTERGESİ); 07 DÖNER EK; 08 MIKROFON STANDI; NOT: BAZI KONTROLLER YAZILIM GÜNCELLEMESİ İLE DEĞİŞEBİLİR.

003 BAĞLANTI

3,5 MM; 2,5 MM; KULAKLIK; * 3,5 MM'DEN 2,5 MM'YE VEYA 3,5 MM'YE, KABLO PAKETE DAHİL DEĞİLDİR.
PC | MAC | PLAYSTATION™ | NINTENDO SWITCH™; PC | CEP TELEFONU | LAPTOP | NINTENDO SWITCH™; * USB-C'DEN USB-C'YE KABLO PAKETE DAHİL DEĞİLDİR. USB-C İLE BAĞLANTISI, SÖZ KONUSU ÇHAZLARIN TÜM MODELLERİYLE ÇALIŞMAYABİLİR.

004 İLK KEZ KURULUM

5A MIKROFONU, USB BAĞLANTISI İLE BİLGİSAYARINIZA BAĞLAYIN. 5B "SOUND SETTINGS" (SES AYARLARI) -> "SOUND CONTROL PANEL" (KONTROL PANELİNE) GİDİN. 5C "PLAYBACK" (DYNATMA) ALTINDA, "JBL QUANTUM STREAM" I VURGULAYIN VE "SET DEFAULT" (VARSAYILAN AYARLAJ) -> "DEFAULT DEVICE" (VARSAYILAN ÇHAZ) SEÇENEĞİNİ SEÇİN. NOT: VARSAYILAN OLARAK, TÜM SESLER JBL QUANTUM STREAM MIKROFONU ARACILIĞIYLA ÇALINACAK VE ONA BAĞLI BİR KULAKLIKTA DUYULACAKTIR. DOĞRUDAN BİLGİSAYARDAN SES DUYMAK İÇİN BİLGİSAYAR SES KARTINI VARSAYILAN ÇHAZ OLARAK SEÇİN. 5D "RECORDING" (KAYIT) ALTINDA, "JBL QUANTUM STREAM" I VURGULAYIN VE "SET DEFAULT" (VARSAYILAN AYARLAJ) -> "DEFAULT DEVICE" (VARSAYILAN ÇHAZ) SEÇENEĞİNİ SEÇİN. 5E SES AYARLARINIZI KİŞİSELLEŞTİRMEK İÇİN EKKRAN TALİMATLARINI UYUQLAYIN.

005 POLAR DESENİ

KARDİDİT; BİREYSEL PODCAST'LER, OYUN, YAYIN AKIŞI, SESELDİRME, ENSTRÜMANLAR VB.; ARIŞI; SESELDİRME; ÇOK KİŞİLİ PODCAST'LER, KONFERANS ARAMALARI, YAYIN AKIŞI, SESELDİRME VB.; KARDİDİT (VARSAYILAN); TÜMYÖNLÜ; ÖNERİLEN POZİSYON; TAVSİYE EDİLMİZ

006 SESSİZ AL

SESSİZ AL; SESİ AÇ; RGB İŞIKLANDIRMA KAPALI

007 SES SEVİYESİ

008 TEKNİK ÖZELLİK

MIKROFON

Güç gerekli/tüketim:

Örnek hız:

Bit oran:

Kapsüller:

Kutup desenleri:

Frekans aralığı:

Hassasiyet:

Maksimum SPL:

KULAKLIK AMPLİFİKATÖRÜ

Empedans:

Güç ÇIKIŞI (RMS):

THD:

Frekans aralığı:

Sinyal gürlülüğü:

BOYUTLAR - STANDLI MIK.

Boyutlar (L x G x Y):

Ağırlık:

PANEL" (KONTROL PANELİNE) GİDİN. 5C "PLAYBACK" (DYNATMA) ALTINDA, "JBL QUANTUM STREAM" I VURGULAYIN VE "SET DEFAULT" (VARSAYILAN AYARLAJ) -> "DEFAULT DEVICE" (VARSAYILAN ÇHAZ) SEÇENEĞİNİ SEÇİN. NOT: VARSAYILAN OLARAK, TÜM SESLER JBL QUANTUM STREAM MIKROFONU ARACILIĞIYLA ÇALINACAK VE ONA BAĞLI BİR KULAKLIKTA DUYULACAKTIR. DOĞRUDAN BİLGİSAYARDAN SES DUYMAK İÇİN BİLGİSAYAR SES KARTINI VARSAYILAN ÇHAZ OLARAK SEÇİN. 5D "RECORDING" (KAYIT) ALTINDA, "JBL QUANTUM STREAM" I VURGULAYIN VE "SET DEFAULT" (VARSAYILAN AYARLAJ) -> "DEFAULT DEVICE" (VARSAYILAN ÇHAZ) SEÇENEĞİNİ SEÇİN. 5E SES AYARLARINIZI KİŞİSELLEŞTİRMEK İÇİN EKKRAN TALİMATLARINI UYUQLAYIN.

005 POLAR DESENİ

KARDİDİT; BİREYSEL PODCAST'LER, OYUN, YAYIN AKIŞI, SESELDİRME, ENSTRÜMANLAR VB.; ARIŞI; SESELDİRME; ÇOK KİŞİLİ PODCAST'LER, KONFERANS ARAMALARI, YAYIN AKIŞI, SESELDİRME VB.; KARDİDİT (VARSAYILAN); TÜMYÖNLÜ; ÖNERİLEN POZİSYON; TAVSİYE EDİLMİZ

006 SESSİZ AL

SESSİZ AL; SESİ AÇ; RGB İŞIKLANDIRMA KAPALI

007 SES SEVİYESİ

5 V --- 500 mA

44,1 kHz / 48 kHz / 96 kHz

16 / 24 bit

14 mm Elektret Kondensatör Mikrofon

Kardioid & Tümyönlü

20 Hz - 20 kHz

-37 ± 3 dB (1 kHz@1 Pa, 0 dB = 1 v/Pa)

110 dB

>16 ohms

Kanal başı 45 mWrms (Yük = 32 ohms)

<0,5% (Yük = 32 ohms)

20 Hz - 20 kHz

90 dB (A ağırlıklı)

8 cm x 8 cm x 17,43 cm / 3,15" x 3,15" x 6,86"

248 g / 0,547 lbs

РУССКИЙ

001 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

ПОТОКОВЫЙ МИКРОФОН JBL QUANTUM STREAM; КАБЕЛЬ ПИТАНИЯ USB; КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ I ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН I ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

002 ОБЗОР

01 СЕНСОРНАЯ КНОПКА (ВЫКЛЮЧЕНИЕ/ ВКЛЮЧЕНИЕ ЗВУКА МИКРОФОНА); 02 РУЧКА РЕГУЛИРОВКИ ГРОМКОСТИ; 03 ИНДИКАТОРЫ ДИАГРАММЫ НАПРАВЛЕННОСТИ; 04 ПОРТ USB-C; 05 ПОРТ ДЛЯ ГАРНИТУРЫ 3,5 MM; 06 СВЕТОДИОДНОЕ КОЛЬЦО (RGB-ПОДСВЕТКА + ИНДИКАТОР ОТКЛЮЧЕНИЯ/ВКЛЮЧЕНИЯ ЗВУКА МИКРОФОНА); 07 ПОВОРОТНОЕ СОЕДИНЕНИЕ; 08 СТОЙКА МИКРОФОНА; ПРИМЕЧАНИЕ: НЕКОТОРЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ МОГУТ МЕНЯТЬСЯ С ОБНОВЛЕНИЕМ ВСТРОЕННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ.

003 ПОДКЛЮЧЕНИЕ

3,5 MM; 2,5 MM; ГАРНИТУРА; * КАБЕЛЬ 3,5 MM НА 2,5 MM ИЛИ 3,5 MM НЕ ВХОДИТ В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ.

PC | MAC | PLAYSTATION™ | NINTENDO SWITCH™; ПК | МОБИЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО | НОУТБУК | NINTENDO SWITCH™; * КАБЕЛЬ USB-C НА USB-C НЕ ВХОДИТ В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ. ПОДКЛЮЧЕНИЕ К РАЗЪЕМУ USB-C МОЖЕТ РАБОТАТЬ НЕ СО ВСЕМИ МОДЕЛЯМИ УКАЗАННЫХ УСТРОЙСТВ.

004 ПЕРВАЯ НАСТРОЙКА

5A ПОДКЛЮЧИТЕ МИКРОФОН К ПК ЧЕРЕЗ USB-СОЕДИНЕНИЕ. 5B ПЕРЕЙДИТЕ В "SOUND SETTINGS" (НАСТРОЙКИ ЗВУКА) -> "SOUND CONTROL PANEL" (ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ЗВУКОМ). 5C В РАЗДЕЛЕ "PLAYBACK" (ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ) ВЫДЕЛИТЕ "JBL QUANTUM STREAM" И ВЫБЕРИТЕ "SET DEFAULT" (НАСТРОЙКИ ПО УМОЛЧАНИЮ) -> "DEFAULT DEVICE" (УСТРОЙСТВО ПО УМОЛЧАНИЮ). ПРИМЕЧАНИЕ. ПО УМОЛЧАНИЮ

ВСЕ ЗВУКИ ВОСПРОИЗВОДЯТСЯ ЧЕРЕЗ МИКРОФОН JBL QUANTUM STREAM; ИХ МОЖНО ПРОСЛУШИВАТЬ ЧЕРЕЗ ПОДКЛЮЧЕННЫЕ К НЕМУ НАУШНИКИ. ЧТОБЫ СЛЫШАТЬ ЗВУК НЕПОСРЕДСТВЕННО ЧЕРЕЗ ПК, ВЫБЕРИТЕ ЗВУКОВУЮ КАРТУ ПК В КАЧЕСТВЕ УСТРОЙСТВА ПО УМОЛЧАНИЮ. 5D В РАЗДЕЛЕ "RECORDING" (ЗАПИСЬ) ВЫДЕЛИТЕ "JBL QUANTUM STREAM" И ВЫБЕРИТЕ "SET DEFAULT" (НАСТРОЙКИ ПО УМОЛЧАНИЮ) -> "DEFAULT DEVICE" (УСТРОЙСТВО ПО УМОЛЧАНИЮ). 5E СЛЕДУЙТЕ ИНСТРУКЦИЯМ НА ЭКРАНЕ, ЧТОБЫ ПЕРСОНАЛИЗОВАТЬ НАСТРОЙКИ ЗВУКА.

005 ДИАГРАММА НАПРАВЛЕННОСТИ КАРДИОИДНАЯ; ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ПОДКАСТЫ, ИГРЫ, ПОТОВОЕ ПЕРЕДАЧА, ОЗВУЧКА, МУЗЫКАЛЬНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ И Т. Д.; ВСЕНАПРАВЛЕННАЯ; МНОГОГОЛОСЬЕ ПЕРЕДАЧА, ОЗВУЧКА И Т. Д.; КАРДИОИДНАЯ (ПО УМОЛЧАНИЮ); ВСЕНАПРАВЛЕННАЯ; РЕКОМЕНДОВАНОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ; НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ

006 ВЫКЛЮЧЕНИЕ ЗВУКА МИКРОФОНА ВЫКЛЮЧЕНИЕ ЗВУКА; ВКЛЮЧЕНИЕ ЗВУКА; RGB-ПОДСВЕТКА ВЫКЛЮЧЕНА

007 ГРОМКОСТЬ

008 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МИКРОФОН

Требуемое питание / энергопотребление:	5 В --- 500 мА
Частота дискретизации:	44,1 кГц / 48 кГц / 96 кГц
Скорость передачи в битах:	16 / 24 бит
Капюли:	микрофон с электретным конденсатором 14 мм кардиоидная и всенаправленная
Диаграммы направленности:	20 Гц — 20 кГц
Частотный отклик:	-37 ± 3 дБ (1 кГц при 1 Па, 0 дБ = 1 В/Па)
Чувствительность:	110 дБ
Макс. уровень звукового давления:	

УСИЛИТЕЛЬ НАУШНИКОВ

Сопротивление:	> 16 Ом
Выходная мощность (RMS):	45 мВт ср.-кв. (нагрузка = 32 Ом)
Полн. коэфф. гарм. искаж.:	< 0,5 % (нагрузка = 32 Ом)
Частотный отклик:	20 Гц — 20 кГц
Коэффициент «сигнал-шум»:	90 дБ (А-оценка)

ГАБАРИТЫ — МИКРОФОН СО СТОЙКОЙ

Габариты (Д x Ш x В):	8 x 8 x 17,43 см / 3,15 x 3,15 x 6,86 дюйма
Вес:	248 г / 0,547 фунта

简体中文

001 产品清单

JBL QUANTUM STREAM 麦克风; USB 电源线; QSG | 保修卡 | 警告卡

002 概览

01 触控按钮 (麦克风静音/取消静音); 02 音量旋钮; 03 指向指示灯; 04 USB-C 端口; 05 3.5 MM 耳机插孔; 06 环形 LED 指示灯 (RGB 灯效+静音/取消静音指示灯); 07 旋转接头; 08 麦克风支架; 注: 部分控制功能在升级固件后可能会变更。

003 连接

3.5 MM; 2.5 MM; 耳机; * 不随附 3.5 MM 转 2.5 MM 或 3.5 MM 电缆。

PC | MAC | PLAYSTATION™ | NINTENDO SWITCH™; 电脑 | 手机 | 笔记本电脑 | NINTENDO SWITCH™; * 不随附 USB-C 转 USB-C 电缆。并非所有设备型号都支持 USB-C 连接。

004 初次设置

5A 通过 USB 连接将麦克风连接到您的电脑。5B 转到“SOUND SETTINGS” (声音设置) -> “SOUND CONTROL PANEL” (声音控制

008 技术规格

麦克风

电源需求/耗电:

采样频率:

比特率:

拾音头:

指向:

频率响应:

灵敏度:

最大 SPL:

耳机功放

阻抗:

功率输出 (RMS):

总谐波失真:

频率响应:

信噪比:

尺寸-麦克风和支架

尺寸 (长 x 宽 x 高):

重量:

制面板)。5C 在“PLAYBACK” (播放) 中, 突出显示“JBL QUANTUM STREAM”并选择“SET DEFAULT” (设置默认) -> “DEFAULT DEVICE” (默认设备)。注意: 默认情况下, 所有声音都将通过 JBL QUANTUM STREAM 麦克风播放出来, 并且可以通过与其连接的耳机听到声音。要直接听到电脑播放的声音, 请选择电脑声卡为默认设备。5D 在“RECORDING” (录音) 中, 突出显示“JBL QUANTUM STREAM”并选择“SET DEFAULT” (设置默认) -> “DEFAULT DEVICE” (默认设备)。5E 按照屏幕上显示的指示, 按个人需要进行声音设置。

005 指向

心型; 个人播客、游戏、串流、解说、乐器等; 全向; 多人播客、电话会议、串流、解说等; 心型 (默认); 全向; 建议位置; 不建议

006 静音

静音; 取消静音; RGB 指示灯熄灭

007 音量

5V --- 500 mA

44.1 kHz / 48 kHz / 96 kHz

16 / 24 位

14 mm 驻极体电容传声器

心型和全向

20 Hz - 20 kHz

-37 ± 3 dB (1 kHz @ 1 Pa, 0 dB = 1 v/Pa)

110 dB

>16 ohms

每个通道 45 mWrms (负载为 32 ohms 时)

<0.5% (负载为 32 ohms 时)

20 Hz - 20 kHz

90 dB (A 加权声级)

8 cm x 8 cm x 17.43 cm / 3.15" x 3.15" x 6.86"

248 g / 0.547 lbs

繁體中文

001 包装盒内物品

JBL QUANTUM STREAM 麥克風; USB 電源線; 快速入門指南 | 保固卡 | 警告卡

002 概覽

01 觸控按鍵 (麥克風靜音/取消靜音); 02 音量旋鈕; 03 極性圖案指示燈; 04 USB-C 連接埠; 05 3.5 MM 耳機連接埠; 06 環形 LED (RGB 燈效+靜音/取消靜音指示燈); 07 旋轉接頭; 08 麥克風支架; 注意: 某些控件功能可能會在固件升級後而改變。

003 連接

3.5 MM; 2.5 MM; 耳機; * 3.5 MM 至 2.5 MM 或 3.5 MM 纜線不隨包裝提供。

PC | MAC | PLAYSTATION™ | NINTENDO SWITCH™; PC | 手機 | 筆記型電腦 | NINTENDO SWITCH™; * USB-C 轉 USB-C 纜線不隨包裝提供。與 USB-C 的連接可能不適用於所述裝置的所有型號。

004 首次設定

5A 透過 USB 連接將麥克風連接到您的 PC。5B 前往“SOUND SETTINGS” (聲音設

008 技術規格

麥克風

所需功率/功耗:

取樣率:

位元速率:

膠囊:

極性圖案:

頻率回應:

敏感度:

最大 SPL:

耳機放大器

阻抗:

功率輸出 (RMS):

THD:

頻率回應:

雜訊比:

尺寸-帶支架的麥克風

尺寸 (長 x 寬 x 高):

重量:

定) -> “SOUND CONTROL PANEL” (聲音控制面板)。5C 在“PLAYBACK” (播放) 下, 反白顯示“JBL QUANTUM STREAM”並選擇“SET DEFAULT” (設定預設) -> “DEFAULT DEVICE” (預設裝置)。附註: 依預設, 所有聲音都將透過 JBL QUANTUM STREAM 麥克風播放, 並透過與之相連的耳機收聽。欲直接聆聽來自 PC 的聲音, 請選擇 PC 音效卡作為預設裝置。5D 在“RECORDING” (錄製) 下, 反白顯示“JBL QUANTUM STREAM”並選擇“SET DEFAULT” (設定預設) -> “DEFAULT DEVICE” (預設裝置)。5E 遵循螢幕上的說明, 個性化您的聲音設定。

005 極性圖案

心形; 個人播客、遊戲、串流、畫外音、樂器等; 全方位; 多人播客、電話會議、串流、畫外音等; 心形 (預設); 全方位; 推薦定位; 不推薦

006 靜音

靜音; 取消靜音; RGB 燈光熄滅

007 音量

5V --- 500 mA

44.1 kHz / 48 kHz / 96 kHz

16 / 24 位元

14 mm 駐極體電容麥克風

心形和全方位

20 Hz - 20 kHz

-37 ± 3 dB (1 kHz @ 1 Pa, 0 dB = 1 v/Pa)

110 dB

>16 歐姆

每個通道 45 mWrms (負載 = 32 歐姆)

<0.5% (負載 = 32 歐姆)

20 Hz - 20 kHz

90 dB (A 加權)

8 cm x 8 cm x 17.43 cm / 3.15" x 3.15" x 6.86"

248 g / 0.547 lbs

BAHASA INDONESIA

001 ISI KOTAK

MIKROFON JBL QUANTUM STREAM; KABEL DAYA USB; QSG | KARTU GARANSI | KARTU PERINGATAN

002 GAMBARAN UMUM

01 TOMBOL SENTUH (MENGAKTIFKAN/MENONAKTIFKAN MIKROFON); 02 TOMBOL VOLUME; 03 INDIKATOR POLA KUTUB; 04 PORT USB-C; 05 PORT HEADSET 3,5 MM; 06 CINCIN LED (LAMPU RGB + INDIKATOR AKTIF/NONAKTIF); 07 SAMBUNGAN PUTAR; 08 DUDUKAN MIKROFON; CATATAN: BEBERAPA KONTROL DAPAT BERUBAH SESUAI PENINGKATAN FIRMWARE.

003 SAMBUNGAN

3,5 MM; 2,5 MM; HEADSET; * KABEL 3,5 MM KE 2,5 MM ATAU 3,5 MM TIDAK DISERTAKAN DALAM PAKET. PC | MAC | PLAYSTATION™ | NINTENDO SWITCH™; PC | SELULER | LAPTOP | NINTENDO SWITCH™; * KABEL USB-C KE USB-C TIDAK DISERTAKAN DALAM PAKET. KONEKTIVITAS DENGAN USB-C MUNGKIN TIDAK BERFUNGSI DENGAN SEMUA MODEL PERANGKAT TERSEBUT.

004 PENGATURAN PERTAMA KALI

5A HUBUNGAN MIKROFON KE PC VIA SAMBUNGAN USB. 5B BUKA "SOUND SETTINGS" (PENGATURAN SUARA) -> "SOUND CONTROL PANEL" (PANEL KONTROL SUARA). 5C DI BAWAH "PLAYBACK"

008 SPESIFIKASI TEKNIS

MIKROFON

Konsumsi/kebutuhan daya:

Laju sampel:

Laju bit:

Kapsul:

Polatub:

Respons frekuensi:

Sensitivitas:

SPL Maksimum:

AMPLIFIER HEADPHONE

Impedans:

Output daya (RMS):

THD:

Respons frekuensi:

Sinyal terhadap derau:

DIMENSI - MIKROFON DENGAN DUDUKAN

Dimensi (P x L x T):

Berat:

(PEMUTARAN, PILIH "JBL QUANTUM STREAM" DAN PILIH "SET DEFAULT" (TETAPKAN DEFAULT) -> "DEFAULT DEVICE" (PERANGKAT DEFAULT). CATATAN: SECARA DEFAULT, SEMUA SUARA AKAN DIMAINKAN MELALUI MIKROFON JBL QUANTUM STREAM DAN TERDENGAR MELALUI HEADPHONE YANG TERHUBUNG KE MIKROFON. UNTUK MENDENGAR SUARA DARI PC SECARA LANGSUNG, PILIH KARTU SUARA PC SEBAGAI PERANGKAT DEFAULT. 5D DI BAWAH "RECORDING" (PEREKAMAN, PILIH "JBL QUANTUM STREAM" DAN PILIH "SET DEFAULT" (TETAPKAN DEFAULT) -> "DEFAULT DEVICE" (PERANGKAT DEFAULT). 5E KUTI PETUNJUK DI LAYAR UNTUK MENGUBAH PENGATURAN SUARA ANDA.

005 POLA KUTUB

KARDIOD; PODCAST SATU ORANG, BERMAIN GAME, STREAMING, PENGISIAN SUARA, ALAT MUSIK, DLL.; OMNIDIREKSIONAL; PODCAST DENGAN BEBERAPA ORANG, PANGILAN KONFERENSI, STREAMING, PENGISIAN SUARA, DLL.; KARDIOD (DEFAULT); OMNIDIREKSIONAL; POSISI YANG DISARANKAN; TIDAK DISARANKAN

006 PENONAKTIFAN SUARA

NONAKTIF; AKTIF; LAMPU RGB MATI

007 VOLUME

5V === 500 mA

44,1 kHz / 48 kHz / 96 kHz

16 / 24 bit

Mikrofon Kondensator Elektret 14 mm

Kardioid & Omnidireksional

20 Hz - 20 kHz

-37 ± 3 dB (1 kHz @ 1 Pa, 0 dB = 1 v/Pa)

110 dB

>16 ohm

45 mWrms per channel (Beban = 32 ohm)

<0,5% (Beban = 32 ohm)

20 Hz - 20 kHz

90 dB (Pembobotan A)

8 cm x 8 cm x 17,43 cm / 3,15" x 3,15" x 6,86"

248 g / 0,547 lbs

日本語

001 同梱品

JBL QUANTUM STREAMマイク、USB電源ケーブル、クイックスタートガイド|保証書|注意事項

002 概要

01 タッチボタン (マイクのミュート/ミュート解除)、02 音量つまみ、03 指向特性インジケータ、04 USB-Cポート、05 3.5mmヘッドセットポート、06 リングLED (RGBライティング+ミュート/ミュート解除インジケータ)、07 ロータリージョイント、08 マイクスタンド、注: ファームウェアをアップグレードすると、設定が変更されることがあります。

003 接続

3.5MM、2.5MM、ヘッドセット、*3.5MM-2.5MMまたは3.5MM-3.5MMケーブルは同梱されていません。PC|MAC|PLAYSTATION™|NINTENDO SWITCH™、PC|モバイル端末|ノートPC|NINTENDO SWITCH™、*USB-C-USB-Cケーブルは同梱されていません。USB-Cとの接続は、前記のデバイスの全モデルに対応するものではありません。

004 初期設定

5A USB接続でマイクをPCに接続してください。5B 「SOUND SETTINGS」(サウンドの設定) -> 「SOUND CONTROL PANEL」(サウンドコントロールパネル) にアクセスしてください。5C 「再生」で「JBL QUANTUM STREAM」をハイライト表

示し、「SET DEFAULT」(デフォルトデバイスの設定) -> 「DEFAULT DEVICE」(デフォルトデバイス) を選択してください。注: デフォルトでは、全てのサウンドがJBL QUANTUM STREAMマイクを通して再生され、接続されたヘッドホンを通して聴くことができます。PCから直接サウンドを聴くには、デフォルトデバイスとしてPCサウンドカードを選択してください。5D 「RECORDING」(録音) で「JBL QUANTUM STREAM」をハイライト表示し、「SET DEFAULT」(デフォルトデバイスの設定) -> 「DEFAULT DEVICE」(デフォルトデバイス) を選択してください。5E 画面上の指示に従ってサウンド設定をカスタマイズしてください。

5 指向特性

カーディオイドマイク、1人でのポッドキャスト、ゲーミング、ストリーミング、ボイスオーバー、楽器等、全方向性、多人数でのポッドキャスト、会議通話、ストリーミング、ボイスオーバー等、カーディオイドマイク (デフォルト)、全方向性、推奨されるポジションニング、非推奨

006 ミュート

ミュート、ミュート解除、RGBライティングがオフ

007 音量

008 技術仕様

マイク

必要な電力/電力消費量:

サンプルレート:

ビットレート:

製品:

指向特性:

周波数特性:

出力音圧レベル:

最大音圧レベル:

ヘッドホンアンプ

インピーダンス:

出力 (RMS):

全高調波歪み:

周波数特性:

S/N比:

寸法-スタンド付きマイク

寸法 (長さx幅x高さ):

重量:

5V === 500mA

44.1kHz/48kHz/96kHz

16/24ビット

14mmエレクトロコンデンサマイク

カーディオイドマイク&無指向性

20Hz~20kHz

-37±3dB (1kHz@1Pa, 0dB=1v/Pa)

110dB

16Ω超

1チャンネルにつき45mWrms

(抵抗=32Ω)

0.5%未満 (抵抗=32Ω)

20Hz~20kHz

90dB (A特性)

8cmx8cmx17.43cm

約248g

한국어

001 구성품

JBL QUANTUM STREAM 마이크, USB 전원 케이블, QSG | 품질 보증서 | 경고 카드

002 개요

01 터치 버튼(마이크 음소거/음소거 해제), 02 볼륨 노브, 03 플러 패던 표시기, 04 USB-C 포트, 05 3.5MM 헤드셋 포트, 06 링 LED RGB 조명 + 표시기 음소거/음소거 해제, 07 로터리 조인트, 08 마이크 스탠드, 참고: 펌웨어 업그레이드로 일부 제어가 변경될 수 있습니다.

003 연결

3.5MM, 2.5MM, 헤드셋, * 3.5MM TO 2.5MM 또는 3.5MM 케이블은 패키지에 포함되지 않습니다. PC | MAC | PLAYSTATION™ | NINTENDO SWITCH™, PC | 모바일 | 랩톱 | NINTENDO SWITCH™, * USB-C TO USB-C 케이블은 패키지에 포함되지 않습니다. USB-C는 앞서 언급한 장치 중 일부 모델과 연결되지 않을 수 있습니다.

004 초기 설정

5A USB 연결을 통해 마이크를 PC에 연결합니다. 5B "SOUND SETTINGS"(사운드 설정)-> "SOUND CONTROL PANEL"(사운드 제어

008 기술 사양

마이크

필요한 전원/소비 전력:

샘플 속도:

비트 전송률:

캡슐:

플러 패던:

주파수 응답:

민감도:

최대 SPL:

헤드폰 앰프

인피던스:

전원 출력(RMS):

THD:

주파수 응답:

신호 대 잡음:

치수 - 마이크 및 스탠드

치수(길이 x 너비 x 높이):

중량:

패널)로 이동합니다. 5C "PLAYBACK" (재생)에서 "JBL QUANTUM STREAM"을 강조 표시하고 "SET DEFAULT"(기본값 설정)-> "DEFAULT DEVICE"(기본 장치)를 선택합니다. 참고: 기본적으로 모든 사운드는 JBL QUANTUM STREAM 마이크를 통해 재생되며, 마이크에 연결된 헤드폰을 통해 들립니다. PC에서 직접 사운드를 들으려면 PC 사운드 카드를 기본 장치로 선택합니다. 5D "RECORDING"(레코딩)에서 "JBL QUANTUM STREAM"을 강조 표시하고 "SET DEFAULT"(기본값 설정)-> "DEFAULT DEVICE"(기본 장치)를 선택합니다. 5E 화면의 지침에 따라 사운드 설정을 사용자에 맞게 조정합니다.

005 플러 패던

카디오이드: 개인 팟캐스트, 게이밍, 스트리밍, 보이스오버, 악기 등, 전방향; 다인원 팟캐스트, 컨퍼런스 콜, 스트리밍, 보이스오버 등, 카디오이드 (기본), 전방향, 권장 포지셔닝, 비권장

006 음소거

음소거, 음소거 해제, RGB 조명 꺼짐

007 볼륨

5V === 500mA
44.1kHz/48kHz/96kHz
16/24비트
14mm 일렉트릭 콘덴서 마이크
카디오이드 및 전방향
20Hz~20kHz
-37 ± 3 dB (1 kHz@1 Pa, 0 dB = 1 V/Pa)
110dB

>160
채널당 45mWrms(로드 = 320)
<0.5%(로드 = 320)
20Hz~20kHz
90dB(A,가중)

8cm x 8cm x 17.43cm/3.15" x 3.15" x 6.86"
248g/0.547lbs

MM

001 **ဗူးအတွင်း ပါဝင်သည့်**

ပစ္စည်းများ

JBL Quantum Stream မိုက်က

ရိုဖုန်း၊ USB အားသွင်းကြိုး၊ QSG |

အာမခံကတ် | သတိပေးကတ်

002 **အကြောင်းအရာအကျဉ်း**

01 တိုထိ ခလုတ် (မိုက် အသံပိတ်/

အသံဖွင့်)၊ 02 အသံတိုးလျှော့

ခလုတ်ဘု၊ 03 ပတ်လည်စက်ဝိုင်းပုံစံ

စက်ကွင်း အချက်ပြမီးများ၊

04 USB-C ပိုတ်၊ 05 ၃-၅ မီလီမီတာ

နားကျပ်ပေါက်၊ 06 LED မီးကွင်း

(RGB မီး + အသံပိတ်/အသံဖွင့်

အချက်ပြမီး)၊ 07 လှည့်ပတ်အဆက်

08 မိုက်ကရိုဖုန်းတင်သည့်စင်

မှတ်ချက်- အချို့သော ထိန်းချုပ်မှု

များသည် ဖမ်းဝဲအဆင့်မြင့်တင်မှုနှင့်

အတူ ပြောင်းလဲသွားနိုင်သည်။

003 **ချိတ်ဆက်ခြင်း**

၃-၅ မီလီမီတာ၊ ၂-၅ မီလီမီတာ၊

နားကြပ်၊ * ၃-၅ မီလီမီတာမှ ၂-၅

မီလီမီတာ သို့မဟုတ် ၃-၅ မီလီမီတာ

အထိ ကြိုးကို နောက်ဖုံးတွင်

ထည့်သွင်းမထားပါ။

PC | mac | PlayStation™ |

Nintendo Switch™၊ PC | မိုဘိုင်း

လ်ဖုန်း | လပ်တော့ပ် | Nintendo

Switch™၊ * USB-C နှင့် USB-C

ချိတ်ဆက်သည့်ကြိုးကို နောက်ဖုံး

တွင် ထည့်သွင်းမထားပါ။ USB-C နှင့်

ချိတ်ဆက်မှုသည် ပြုဆိုထားသည့်

စက်များ၏ ဖော်ဒယ်အားလုံးနှင့်

အသုံးပြုမရနိုင်ပါ။

004 **ပထမဆုံး တပ်ဆင်မှု**

5A သင့် မိုက်ကရိုဖုန်းကို USB

ချိတ်ဆက်မှုမှတစ်ဆင့် သင့် PC နှင့်

ချိတ်ဆက်ပါ။ 5B "Sound Settings"

(အသံဆက်တင်များ) -> "Sound

Control Panel" (အသံထိန်းချုပ်

မှု စက်ခုံ) သို့သွားရောက်ပါ။ 5C

"Playback" (တေးဂီတဖွင့်လှစ်မှု)

အောက်ရှိ "JBL Quantum Stream"

ကို အလင်းရောင်ထွက်ပေါ်စေ

ပြီး "Set Default" (မူရင်းအဖြစ်

သတ်မှတ်ပါ) -> "Default Device"

(မူရင်းစက်) ကို ရွေးပါ။ မှတ်ချက်-

မူရင်းအားဖြင့် အသံအားလုံးကို JBL

Quantum Stream မိုက်ကရိုဖုန်းမှတ

ဆင့် ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ပြီး ၎င်းနှင့်

ချိတ်ဆက်ထားသည့် နားကြပ်မှတ

ဆင့် ကြားရမည်ဖြစ်သည်။ အသံကို

PC မှ တိုက်ရိုက်ကြားနိုင်ရန်

PC အသံကတ်ကို မူရင်းစက်အဖြစ်

ရွေးချယ်ပါ။ 5D "Recording" (အသံ

ဖမ်းယူမှု) အောက်ရှိ "JBL Quantum

Stream" ကို အလင်းရောင်ထွက်ပေါ်

စေပြီး "Set Default" (မူရင်းအဖြစ်

သတ်မှတ်ပါ) -> "Default Device"

(မူရင်းစက်) ကို ရွေးပါ။ 5E သင့်အသံ

ဆက်တင်များကို ကိုယ်ပိုင်စိတ်ကြိုက်

မွမ်းမံရန် စတင်ပေါ်ရှိ ညွှန်ကြားချက်

များကို လိုက်နာပါ။

005 **ပတ်လည်စက်ဝိုင်းပုံစံစက်ကွင်း**

နှလုံးပုံ- တစ်ဦးတည်းသုံး ပေါဒ်ကတ်

စံများ၊ ဂိမ်းကစားခြင်း၊ ထုတ်လွှင့်ခြင်း

၊ အသံနောက်ခံစကားပြောဆိုမှုများ၊

တူရိယာများ စသည်ဖြင့်၊ အရပ်

မျက်နှာစုံ၊ တစ်ဦးထက်မကသူများ

အတွက် ပေါဒ်ကတ်စံများ၊

နှီးနှောဖလှယ်ပွဲ ခေါ်ဆိုမှုများ၊ ထုတ်

လွှင့်ခြင်း၊ အသံနောက်ခံစကားပြော

ဆိုမှုများ စသည်ဖြင့်၊ နှလုံးပုံ (မူရင်း)

၊ အရပ်မျက်နှာစုံ၊ အကြံပြုထားသည့်

အနေအထား၊ အကြံပြုထားခြင်းမရှိ

006 **အသံပိတ်**

အသံပိတ်၊ အသံဖွင့်၊ RGB မီးကို ပိတ်

ထားသည်

007 **အသံအတိုးအလျှော့**

008 အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်များ

မိုက်ကရိုဖုန်း

လိုအပ်သည့် ပါဝါ/ပါဝါစားသုံးမှု-

Sample rates:

Bit rate:

ဆေးတောင့်ပုံစံများ

ပတ်လည်စက်ပိုင်းပုံစံစက်ကွင်း-

Frequency response:

Sensitivity:

Maximum SPL:

နားကြပ် အသံချဲ့စက်

Impedance:

ပါဝါအထွက် (RMS)-

THD-

Frequency response:

သင်္ကေတနှင့် ဆူညံသံအချိုး-

အတိုင်းအတာများ - စင်ပါသည့် မိုက်ကရိုဖုန်း

အတိုင်းအတာများ

(အလျား x အနံ x အမြင့်)-

အလေးချိန်-

5 V === 500 mA

44.1 kHz / 48 kHz / 96 kHz

16 / 24 bit

၁၄ မီလီမီတာ အီလက်ထရက် ကွန်

ဒက်တာ မိုက်ကရိုဖုန်း

အရပ်ရှစ်မျက်နှာစုံ

20 Hz - 20 kHz

-37 ± 3 dB (1 kHz@1 Pa,

0 dB = 1 v/Pa)

110 dB

>16 ohms

ချွန်နယ်တစ်ခုလျှင် 45 mWrms

(၀န့်ထု = 32 ohms)

<0.5% (၀န့်ထု = 32 ohms)

20 Hz - 20 kHz

90 dB (A အလေးချိန်ရှိ)

၈ စင်တီမီတာ x ၈ စင်တီမီတာ x

၁၇.၄၃ စင်တီမီတာ / ၃.၁၅ လက်မ x

၃.၁၅ လက်မ x ၆.၈၆ လက်မ

၂၄၈ ဂရမ် / ၀.၅၄၄ ပေါင်

008 မူဝါဒများ

မိုက်ကရိုဖုန်း

500 mW

44.1 kHz / 48 kHz / 96 kHz

16 / 24 bit

၁၄ မီလီမီတာ အီလက်ထရက် ကွန်

ဒက်တာ မိုက်ကရိုဖုန်း

အရပ်ရှစ်မျက်နှာစုံ

20 Hz - 20 kHz

-37 ± 3 dB (1 kHz@1 Pa,

0 dB = 1 v/Pa)

110 dB

>16 ohms

ချွန်နယ်တစ်ခုလျှင် 45 mWrms

(၀န့်ထု = 32 ohms)

<0.5% (၀န့်ထု = 32 ohms)

20 Hz - 20 kHz

90 dB (A အလေးချိန်ရှိ)

၈ စင်တီမီတာ x ၈ စင်တီမီတာ x

၁၇.၄၃ စင်တီမီတာ / ၃.၁၅ လက်မ x

၃.၁၅ လက်မ x ၆.၈၆ လက်မ

၂၄၈ ဂရမ် / ၀.၅၄၄ ပေါင်

العربية

008 မူဝါဒများ

မိုက်ကရိုဖုန်း

500 mW

44.1 kHz / 48 kHz / 96 kHz

16 / 24 bit

၁၄ မီလီမီတာ အီလက်ထရက် ကွန်

ဒက်တာ မိုက်ကရိုဖုန်း

အရပ်ရှစ်မျက်နှာစုံ

20 Hz - 20 kHz

-37 ± 3 dB (1 kHz@1 Pa,

0 dB = 1 v/Pa)

110 dB

>16 ohms

ချွန်နယ်တစ်ခုလျှင် 45 mWrms

(၀န့်ထု = 32 ohms)

<0.5% (၀န့်ထု = 32 ohms)

20 Hz - 20 kHz

90 dB (A အလေးချိန်ရှိ)

၈ စင်တီမီတာ x ၈ စင်တီမီတာ x

၁၇.၄၃ စင်တီမီတာ / ၃.၁၅ လက်မ x

၃.၁၅ လက်မ x ၆.၈၆ လက်မ

၂၄၈ ဂရမ် / ၀.၅၄၄ ပေါင်

001 မှတ်တမ်း

မိုက်ကရိုဖုန်း

500 mW

44.1 kHz / 48 kHz / 96 kHz

16 / 24 bit

၁၄ မီလီမီတာ အီလက်ထရက် ကွန်

ဒက်တာ မိုက်ကရိုဖုန်း

အရပ်ရှစ်မျက်နှာစုံ

20 Hz - 20 kHz

-37 ± 3 dB (1 kHz@1 Pa,

0 dB = 1 v/Pa)

110 dB

>16 ohms

ချွန်နယ်တစ်ခုလျှင် 45 mWrms

(၀န့်ထု = 32 ohms)

<0.5% (၀န့်ထု = 32 ohms)

20 Hz - 20 kHz

90 dB (A အလေးချိန်ရှိ)

၈ စင်တီမီတာ x ၈ စင်တီမီတာ x

၁၇.၄၃ စင်တီမီတာ / ၃.၁၅ လက်မ x

၃.၁၅ လက်မ x ၆.၈၆ လက်မ

၂၄၈ ဂရမ် / ၀.၅၄၄ ပေါင်

001 မှတ်တမ်း

မိုက်ကရိုဖုန်း

500 mW

44.1 kHz / 48 kHz / 96 kHz

16 / 24 bit

၁၄ မီလီမီတာ အီလက်ထရက် ကွန်

ဒက်တာ မိုက်ကရိုဖုန်း

အရပ်ရှစ်မျက်နှာစုံ

20 Hz - 20 kHz

-37 ± 3 dB (1 kHz@1 Pa,

0 dB = 1 v/Pa)

110 dB

>16 ohms

ချွန်နယ်တစ်ခုလျှင် 45 mWrms

(၀န့်ထု = 32 ohms)

<0.5% (၀န့်ထု = 32 ohms)

20 Hz - 20 kHz

90 dB (A အလေးချိန်ရှိ)

၈ စင်တီမီတာ x ၈ စင်တီမီတာ x

၁၇.၄၃ စင်တီမီတာ / ၃.၁၅ လက်မ x

၃.၁၅ လက်မ x ၆.၈၆ လက်မ

၂၄၈ ဂရမ် / ၀.၅၄၄ ပေါင်

008 מפרט טכני

מיקרופון
צריכת חשמל / צריכת חשמל:
שיעורי דגימה:

17.43 V 5
44.1 קילו-הרץ / 48 קילו-הרץ /

96 קילו-הרץ

16/24 ביט

מיקרופון קונדנסר אלקטרוט 14 מ"מ

קרדיואידי וכלי כיווני

20 הרץ - 20 קילו הרץ

$-37 \pm 3 \text{ Bd} (1 \text{ kHz} @ 1 \text{ Pa}, 0 \text{ dB} = 1 \text{ v/Pa})$

110 dB

< 16 אוהם

45 mWrms לערוץ (עומס = 32 אוהם)

> 0.5% (עומס = 32 אוהם)

20 הרץ - 20 קילו הרץ

90 dB (במשקל A)

8 ס"מ x 8 ס"מ x 17.43 ס"מ / 3.15 אינץ' x

3.15 אינץ' x 6.86 אינץ'

248 גרם / 0.547 פאונד

משקל:

מגבר ארזניות

עכבה:

כוח פלט (RMS):

גורם עיוות:

תגובת תדר:

אות לרעש:

מידות - מיקרופון עם מעמד

מידות (H x W x L):

ובחר "SET DEFAULT" (הגדר ברירת מחדל) -
"DEFAULT DEVICE" (התקן ברירת מחדל). 5E עקוב
אחר ההוראות שעל המסך כדי להתאים את
הגדרות הקול המתאימות לך.

005 מאפיין כיווני

כליה; פודקאסטים בודדים, משחקים,
סטרימינג, קריינות, מכשירים וכו';
כל-כיווני; פודקאסטים מרובי אנשים,
שיחות ועידה, סטרימינג, קריינות וכו';
כליה (סטנדרטי); כל-כיווני; מיקום
מומלץ; לא מומלץ

006 אילם

"השתק; בטל השתקה; תאורת

RGB כבויה

007 כרך**001 תכולת הערכה**

מיקרופון דגם JBL QUANTUM STREAM; כבל
USB, מדריך הפעלה | תעודת אחריות |
גליון הנחיות בטיחות

002 סקירה כללית של

מספר 01 כפתור מגע (השתק/השתק
מיקרופון); מספר 02 בקרת עוצמת
הקול; מספר 03 תצוגות מאפיינים
כיוונים; מספר 04 מחבר USB-C; מספר
05 מחבר אחונית 3.5 מ"מ; מספר 06
טבעת LED (תאורת RGB + מחוץ של
השתקה/ביטול השתקה); מספר
07 מפרק מסתובב; מספר 08 מעמד
למיקרופון

הערה: פקדים מסוימים עשויים
להשתנות עם עדכון הקושחה.

003 חיבור

3.5 מ"מ; 2.5 מ"מ; אחונית* - כבל חיבור
3.5 מ"מ ל- 2.5 מ"מ אינו כלול בערכה.
מחשב שולחני | מק | PLAYSTATION™
NINTENDO SWITCH™ | מחשב שולחני |
טלפון נייד | NINTENDO | מחשב נייד
NINTENDO SWITCH™; כבל USB-C ל-USB-A אינו
כלול בערכה. ייתכן שהקישוריות
עם USB-C לא תוכל להתבצע עם כל
הדגמים הנ"ל.

004 הגדרה ראשונית

5A חבר את המיקרופון למחשב באמצעות
חיבור USB. 5B גש אל "SOUND SETTINGS" (הגדרות
שמע) - "SOUND CONTROL PANEL" (לוח בקרת
סאונד). 5C תחת "PLAYBACK" (פלייבק) סמן JBL
QUANTUM STREAM ובחר "SET DEFAULT" (הגדר
ברירת מחדל) - "DEFAULT DEVICE" (התקן ברירת
מחדל). הערה: אנו שים לב בחירת ברירת
המחדל משמעה שכל הצלילים מושמעים דרך
מיקרופון JBL QUANTUM STREAM ומושמעים דרך
האחניות המחוברות אליו. כדי לשמוע צליל
ישירות מהמחשב, יש לבחור את כרטיס הקול
של המחשב כהתקן ברירת המחדל 5D סמן
תחת "RECORDING" (הקלטה) "JBL QUANTUM STREAM"

Atenção: conforme lei brasileira nº 11.291, a exposição prolongada a ruídos superiores a 85dB pode causar danos ao sistema auditivo.

CE



FR

Cet appareil,
ses accessoires
et cordons
se recyclent

À DÉPOSER
EN MAGASIN



OU

À DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr

