

JBL QUANTUM ONE

ĪSA LIETOŠANAS PAMĀCĪBA



JBL QuantumENGINE

Lejupielādējiet JBL QuantumENGINE, lai iegūtu pilnu piekļuvi JBL Quantum austiņu funkcijām no austiņu kalibrēšanas, līdz pat 3D audio pielāgošanai atbilstoši Jūsu dzirdei un pielāgotu RGB apgaismojuma efektu izveidei, kā arī uzziniet, kā darbojas sānos novietotais mikrofons uz kātiņa.

JBLQUANTUM.COM/ENGINE

PROGRAMMATŪRAS PRASĪBAS

Platforma: Windows 7 / Windows 10 (64 bit) tikai

500 MB brīva vieta uz citā diska instalācijai

*QuantumSURROUND / QuantumSPHERE 360 un DTS Headphone:X V2.0 pieejams tikai Windows. Nepieciešams uzstādīt programmatūru.

001 Iepakojuma saturs



JBL QuantumOne ausiņas



3.5 mm
audio
kabelis



Kalibrēšanas
mikrofons



Noņemams
mikrofons
uz kātiņa



C uz A veida kabelis ar
spēļu/tērēšanas skaņas
līdzsvarotāju



Mikrofona putugumijas
aizsargs pret vēju



Īsa lietošanas pamācība /
garantijas karte /
brīdinājumu karte



JBL QuantumENGINE PROGRAMMATŪRAS PRASĪBAS

Platforma: Windows 7 / Windows 10 (64 bit) tikai
500MB brīva vieta uz citā diska instalācijai

SISTĒMAS SADERĪBA

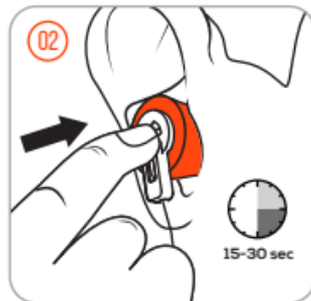
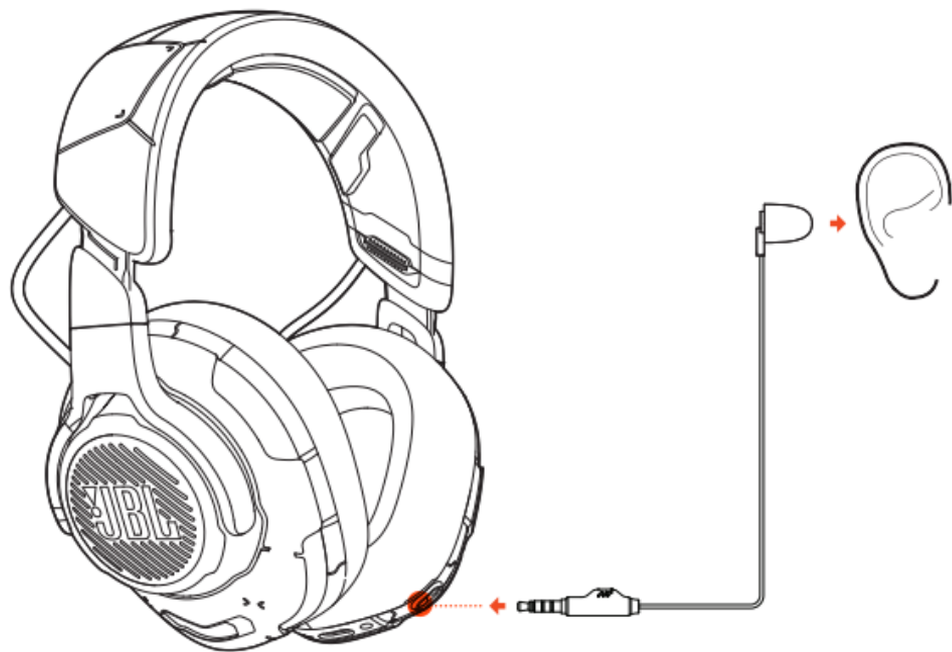
PC | Xbox™ | PlayStation™ | Nintendo Switch™ | Mobile | MAC | VR

003 Pārskats

- 01 ANC / Talkthru LED indikators
- 02 ANC / Talkthru poga
- 03 Formas recentrēšanas poga
- 04 Plakanas-izliektas ausiņas
- 05 Skaļuma regulators
- 06 RGB ausiņas apgaismojums
- 07 Mikrofona ieslēgšana/izslēgšana
- 08 Ieslēgšanas LED indikators
- 09 USB-C pieslēgvietā
- 10 3,5 mm audio ligzda
- 11 Mikrofona uz kātiņa ligzda
- 12 Noņemams mikrofons uz kātiņa
- 13 Speļu audio-tērzēšanas skaņas līdzsvartājs
- 14 Ieslēgšanas LED indikators
- 15 Skaļuma regulators
- 16 Mikrofona izslēgšanas poga

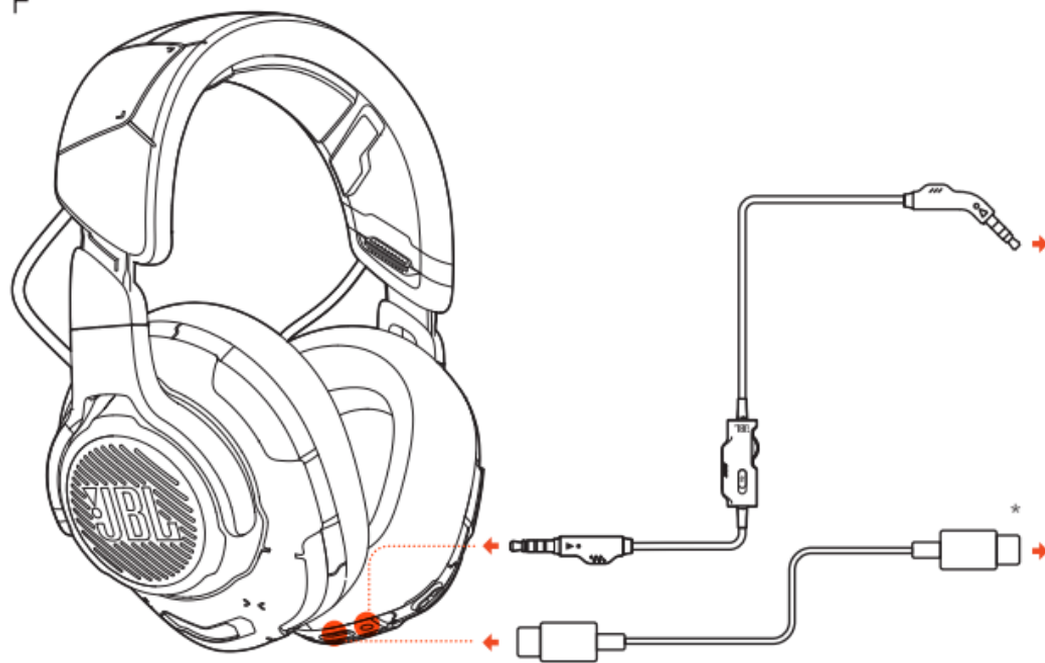


004 Kalibrēšanas mikrofons

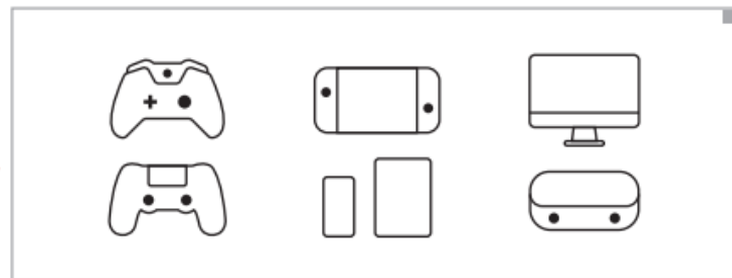


Atveriet **JBL QuantumENGINE**, lai skatītu informāciju par iesatišanu.

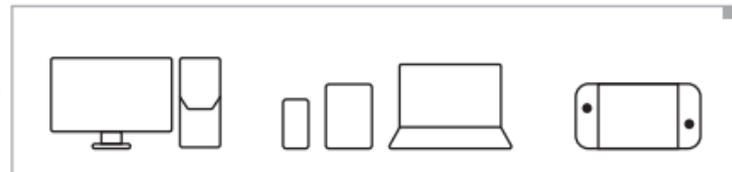
005 Iestatīšana



Xbox™ | PlayStation™ | Nintendo Switch™ | Tālrunis | MAC | VR



Dators | Tālrunis | Klēpjdatort | Nintendo Switch™



*USB-C uz USB-C kabelis nav iekļauts komplektā. Savienojums, izmantojot USB-C kabeli, nav iespējams ar visiem minēto ierīču modeļiem.

006 Vadības pogas

Iesl./izsl. ANC | Iesl./izsl. Talkthru 
>2s | x1

Formas recentrēšanas poga 

Palielināt skaļuma līmeni 

Samazināt skaļuma līmeni 

Iesl./izsl. mikrofonu x1 
JBL Quantum LIGHTING Iesl./izsl. >5s

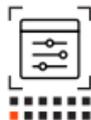


Palielināt spēles skaņas līmeni 

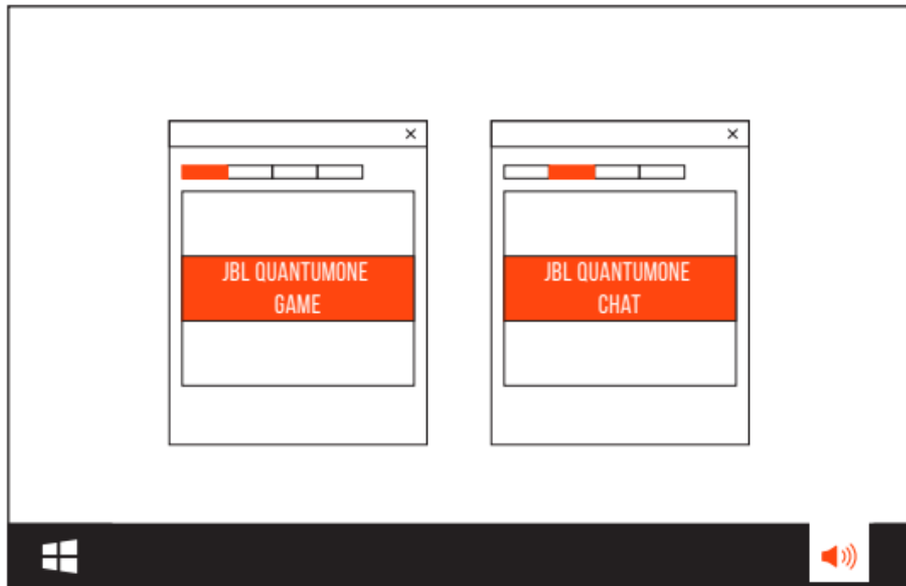
Samazināt spēles skaņas līmeni 



007 Iestatīšana pirmo reizi



- 7A Atveriet audio iestatījumus
- 7B Izvēlnē "Playback" (atskaņošana) izvēlieties JBL QuantumOne Game un nospiediet "Set default device" (iestatīt kā noklusējuma ierīci)
- 7C Izvēlieties JBL QuantumOne Chat un nospiediet "Set default communication device" (iestatīt kā noklusējuma saziņas ierīci)
- 7D Izvēlnē "Recording" (ierakstīšana) izvēlieties JBL QuantumOne Chat un nospiediet "Set default device" (iestatīt kā noklusējuma ierīci)
- 7E Savā tērēšanas lietotnē izvēlieties JBL QuantumOne Chat un iestatiet to kā noklusējuma audio ierīci



008 Mikrofons



-  Mikrofons izsl.
-  Mikrofons iesl.

009 Tehniskās specifikācijas



Driver size:	50 mm Dynamic drivers
Frequency response:	20 Hz - 40 kHz
Microphone frequency response:	100 Hz - 10 kHz
Max input power	20 mW
Sensitivity:	95 dB @ 1 kHz, 1 mW
Maximum SPL:	97 dB
Microphone sensitivity:	-41 dBV @ 1 kHz / Pa
Impedance:	32 Ohm
Microphone pickup pattern:	Unidirectional
Microphone size:	6 mm x 2.7 mm
Weight:	369 g

Tehniskās specifikācijas

Membrānas diametrs:	50 mm dinamiskā membrāna
Frekvenču raksturlielns:	20 Hz – 40 kHz
Mikrofona frekvenču raksturlielns:	100 Hz-10 kHz
Maks. ieejas jauda:	20 mW
Jutība:	95 dB pie 1 kHz, 1 mW
Maks. SSL:	97 dB
Mikrofona jutība:	-41 dBV pie 1 kHz / Pa
Pretestība:	32 omi
Mikrofona virzība:	vienvirziena
Mikrofona izmērs:	6 mm x 2,7 mm
Svars:	369 g

001 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

ГАРНИТУРА JBL QUANTUMONE; АУДИОКАБЕЛЬ НА 3,5 ММ; КАЛИБРОВОЧНЫЙ МИКРОФОН; СЪЕМНЫЙ МИКРОФОН НА СТРЕЛЕ; КАБЕЛЬ-ПЕРЕХОДНИК С USB ТИПА С НА ТИП А С РЕГУЛЯТОРОМ БАЛАНСА В ИГРЕ/ЧАТЕ; ЗАЩИТА ИЗ ПЕНОМАТЕРИАЛА ДЛЯ МИКРОФОНА; КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО | ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН | ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

002 ТРЕБОВАНИЯ

JBL QuantumENGINE - ПРОГРАММНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ (ПЛАТФОРМА: ТОЛЬКО WINDOWS 7 / WINDOWS 10 (64-РАЗР.); 500 МБ СВОБОДНОГО МЕСТА НА ДИСКЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ ПО) **СОВМЕСТИМОСТЬ СИСТЕМЫ** (ПК | XBOX™ | PLAYSTATION™ | NINTENDO SWITCH™) | МОБИЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА | MAC | VR-УСТРОЙСТВО

003 КРАТКИЙ ОБЗОР

- 01 ИНДИКАТОР ФУНКЦИИ АКТИВНОГО ШУМОПОНИЖЕНИЯ / TALKTHRU
- 02 КНОПКА ФУНКЦИИ АКТИВНОГО ШУМОПОНИЖЕНИЯ / TALKTHRU
- 03 КНОПКА ЦЕНТРИРОВАНИЯ ДЛЯ ОТСЛЕЖИВАНИЯ ПОЛОЖЕНИЯ ГОЛОВЫ
- 04 СКЛАДНАЯ ЧАШКА НАУШНИКА
- 05 РЕГУЛИРОВКА ГРОМКОСТИ
- 06 ЧАШКА НАУШНИКА С RGB-ПОДСВЕТКОЙ
- 07 ОТКЛЮЧЕНИЕ/ВКЛЮЧЕНИЕ МИКРОФОНА
- 08 ИНДИКАТОР СТАТУСА ПИТАНИЯ
- 09 ПОРТ USB-C
- 10 3,5-ММ АУДИО-РАЗЪЕМ
- 11 РАЗЪЕМ ДЛЯ МИКРОФОНА НА СТРЕЛЕ
- 12 СЪЕМНЫЙ МИКРОФОН НА СТРЕЛЕ
- 13 РЕГУЛЯТОР БАЛАНСА В ИГРЕ/ЧАТЕ
- 14 ИНДИКАТОР СТАТУСА ПИТАНИЯ
- 15 РЕГУЛИРОВКА ГРОМКОСТИ
- 16 КНОПКА ОТКЛЮЧЕНИЯ МИКРОФОНА

004 КАЛИБРОВОЧНЫЙ МИКРОФОН

ПЕРЕЙДИТЕ НА JBL QuantumENGINE ДЛЯ ПРОСМОТРА ПОДРОБНЫХ ИНСТРУКЦИЙ ПО НАСТРОЙКЕ.

005 НАСТРОЙКА

XBOX™ | PLAYSTATION™ | NINTENDO SWITCH™ | МОБИЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА | MAC | VR-УСТРОЙСТВО
ПК | МОБИЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО | НОУТБУК | NINTENDO SWITCH™

* ПЕРЕХОДНИКА С USB-C НА USB-C НЕТ В КОМПЛЕКТЕ. ПОДДЕРЖКА USB-C МОЖЕТ ПРИСУТСТВОВАТЬ ВО ВСЕХ МОДЕЛЯХ ПЕРЕЧИСЛЕННЫХ УСТРОЙСТВ.

006 ФУНКЦИИ КНОПОК

ВКЛ./ВЫКЛ. АКТИВНОГО ШУМОПОНИЖЕНИЯ (ANC); ВКЛ./ВЫКЛ. ФУНКЦИИ TALKTHRU
КНОПКА ЦЕНТРИРОВАНИЯ ДЛЯ ОТСЛЕЖИВАНИЯ ПОЛОЖЕНИЯ ГОЛОВЫ
УВЕЛИЧЕНИЕ ОСНОВНОЙ ГРОМКОСТИ; УМЕНЬШЕНИЕ ОСНОВНОЙ ГРОМКОСТИ
ВЫКЛЮЧЕНИЕ/ВКЛЮЧЕНИЕ МИКРОФОНА; ВКЛ./ВЫКЛ. УВЕЛИЧЕНИЕ ГРОМКОСТИ В ИГРЕ; УВЕЛИЧЕНИЕ ГРОМКОСТИ ЧАТА

007 ПЕРВОНАЧАЛЬНАЯ НАСТРОЙКА

- 7A ОТКРОЙТЕ НАСТРОЙКИ ЗВУКА
- 7B В ГРУППЕ "PLAYBACK" (ВОСПРОИЗВЕДИТЕ) ВЫДЕЛИТЕ ПУНКТ "JBL QUANTUMONE GAME" И ВЫБЕРИТЕ "SET DEFAULT DEVICE" (ЗАДАТЬ УСТРОЙСТВО ПО УМОЛЧАНИЮ)
- 7C ВЫДЕЛИТЕ "JBL QUANTUMONE CHAT" И ВЫБЕРИТЕ "SET DEFAULT COMMUNICATION DEVICE" (ЗАДАТЬ УСТРОЙСТВО СВЯЗИ ПО УМОЛЧАНИЮ)
- 7D В ГРУППЕ "RECORDING" (ЗАПИСЬ) ВЫДЕЛИТЕ ПУНКТ "JBL QUANTUMONE CHAT" И ВЫБЕРИТЕ "SET DEFAULT DEVICE" (ЗАДАТЬ УСТРОЙСТВО ПО УМОЛЧАНИЮ)
- 7E В ПРИЛОЖЕНИИ ДЛЯ ЧАТА ВЫБЕРИТЕ "JBL QUANTUMONE CHAT" В КАЧЕСТВЕ АУДИОУСТРОЙСТВА ПО УМОЛЧАНИЮ

008 МИКРОФОН

ОТКЛЮЧЕНИЕ МИКРОФОНА; ВКЛЮЧЕНИЕ МИКРОФОНА

009 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размер мембран:	50-мм динамические мембраны
Частотная характеристика:	20 Гц – 40 КГц
Рабочий диапазон частот микрофона:	100 Гц – 10 КГц
Макс. входная мощность:	20 мВт
Чувствительность:	95 дБ при 1 КГц, 1 мВт
Макс. уровень звукового давления:	97 дБ
Чувствительность микрофона:	-41 дБ*В при 1 КГц / Па
Импеданс:	32 Ом
Схема приема сигнала микрофоном:	однонаправленный прием
Размер микрофона:	6 мм x 2,7 мм
Вес:	369 г

Торговая марка:	JBL
Назначение товара:	Пользовательские наушники
Изготовитель:	Харман Интернешнл Индастриз Инкорпорейтед, США, 06901 Коннектикут, г.Стэмфорд, Атлантик Стрит 400, офис 1500
Страна происхождения:	Китай
Импортер в Россию:	ООО "ХАРМАН РУС СиАйЭс", Россия, 127018, г.Москва, ул. Двинцев, д.12, к 1
Гарантийный период:	1 год
Информация о сервисных центрах:	www.harman.com/ru тел. +7-800-700-0467
Срок службы:	2 года

EAC

Товар сертифицирован

Дата производства: Дата изготовления устройства определяется по двум буквенным обозначениям из второй группы символов серийного номера изделия, следующих после разделительного знака «-». Кодировка соответствует порядку букв латинского алфавита, начиная с января 2010 года: 000000-MY0000000, где «M» - месяц производства (А - январь, В - февраль, С - март и т.д.) и «Y» - год производства (А - 2010, В - 2011, С - 2012 и т.д.).

Используйте устройство только по прямому назначению в соответствии с предоставленной инструкцией. Не пытайтесь самостоятельно вскрывать корпус товара и осуществлять ремонт. В случае обнаружения недостатков или дефектов, обращайтесь за гарантийным обслуживанием в соответствии с информацией из гарантийного талона. Особые условия хранения, реализации и (или) транспортировки не предусмотрены. Избегайте воздействия экстремальных температур, длительного воздействия влаги, сильных магнитных полей. Устройство предназначено для работы в жилых зонах. Срок годности не ограничен при соблюдении условий хранения.



Autorizētais serviss:

SIA ELEKTRONIKA-SERVISS

Tālrunis: +371 67717060

Adrese: Tadaikņu iela 4, Rīga, LV-1004

<http://www.elektronika.lv>

E-pasts: serviss@elektronika.lv

Importētājs:

Sandmani Grupi AS

Laki pōik 6, Tallinn 12918.