

Мікрофон JBL модель Quantum Stream Studio

(арт. JBLSTRMSTUDIOBLK), BLK - чорний.

Інструкція користувача

10 ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МІКРОФОН

Необхідна потужність/споживання:	5 В, 500 мА
Частота дискретизації:	44,1 кГц / 48 кГц / 96 кГц / 192 кГц
Бітрейт:	16 / 24 біт
Капсули:	3 * 14 мм електретний конденсаторний мікрофон
Діаграми спрямованості:	Кардіоїдна, всеспрямована, стерео, двонаправлена
Частотна характеристика:	50 Гц - 16 кГц
Чутливість:	-37 ± 3 дБ (1 кГц при 1 Па, 0 дБ = 1 в/Па)
Максимальний SPL:	110 дБ

ПІДСИЛОВАЧ ДЛЯ НАВУШНИКІВ

Імпеданс:	16 Ом / 32 Ом
Вихідна потужність (RMS):	42 мВт на канал (навантаження = 32 Ом)
TND:	<0,5% (навантаження = 32 Ом)
Частотна характеристика:	20 Гц - 20 кГц
Відношення сигнал/шум:	92 дБ з частотою дискретизації 48 кГц, 92 дБ з частотою дискретизації 192 кГц, (А-зважений)

РОЗМІРИ - МІКРОФОН ЗІ СТІЙКОЮ

Розміри (Д x Ш x В):	90 мм x 90 мм x 204,5 мм
Вага:	554,7 г



11 ПРАВИЛА ТА УМОВИ ЕФЕКТИВНОГО І БЕЗПЕЧНОГО ВИКОРИСТАННЯ

Прочитайте та застосуйте цю інструкцію. Очищуйте тільки сухою тканиною. Не залишайте поблизу будь-яких джерел тепла, таких як радіатори, нагрівачі, печі або інші пристрої (включаючи підсилювачі), які виробляють тепло. Ремонтне обслуговування слід проводити лише в сервісних центрах. Будь ласка, переконайтеся, що прилад, до якого буде підключений мікрофон, відповідає нормам техніки безпеки, що діють в Україні.

Мікрофон JBL модель Quantum Stream Studio

(арт. JBLSTRMSTUDIOBLK), BLK - чорний.

Інструкція користувача

1 КОМПЛЕКТАЦІЯ



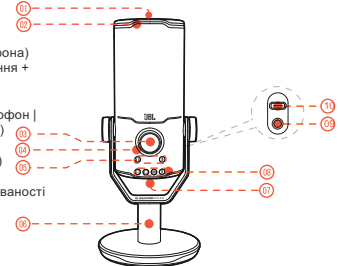
Мікрофон JBL Quantum Stream Studio



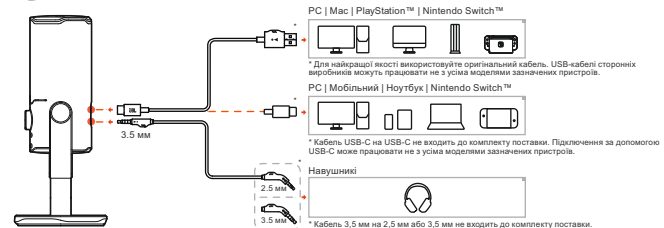
Кабель живлення USB

2 КОРОТКИЙ ОГЛЯД

- 01 Сенсорна кнопка (увімк./вимк. мікрофона)
- 02 Світлодіодне кільце (RGB підсвічування + індикатор увімк./вимк. звуку)
- 03 Регулятор гучності
- 04 Індикатор гучності (Навушники | Мікрофон | Аудіо / Моніторинг голосу | Волюметр)
- 05 Індикатори режимів (Навушники | Мікрофон | Аудіо / Моніторинг голосу)
- 06 Мікрофонна стійка
- 07 Кнопка перемикавання режимів спрямованості
- 08 Індикатор режимів спрямованості
- 09 3,5-мм порт для навушників
- 10 Порт USB-C



3 ПІДКЛЮЧЕННЯ



Мікрофон JBL модель Quantum Stream Studio (арт. JBLSTRMSTUDIOBLK), BLK - чорний.

Інструкція користувача

4 ПЕРШЕ НАЛАШТУВАННЯ НА PC

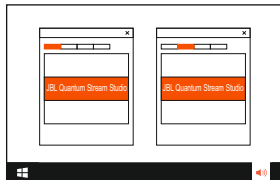
4a Підключіть мікрофон до комп'ютера через USB-з'єднання.
4b Перейдіть до "Налаштування звуку" -> "Панель керування звуком".

4c У розділі "Відтворення" виділіть "JBL Quantum Stream Studio" і оберіть "Встановити за замовчуванням" -> "Пристрій за замовчуванням".

Примітка: За замовчуванням усі звуки відтворюватимуться через мікрофон JBL Quantum Stream Studio і чутимуться через підключені до нього навушники. Щоб чути звук безпосередньо з ПК, оберіть звукову карту ПК як пристрій за замовчуванням.

4d У розділі "Запис" виділіть "JBL Quantum Stream Studio" і оберіть "Встановити за замовчуванням" -> "Пристрій за замовчуванням".

4e Дотримуйтеся інструкцій на екрані, щоб персоналізувати налаштування звуку.



5 ПЕРШЕ НАЛАШТУВАННЯ НА MAC

5a Підключіть мікрофон до комп'ютера Mac через USB-з'єднання.

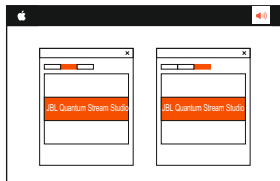
5b Перейдіть до меню Apple і оберіть "Системні налаштування".

5c У розділі "Вихід" оберіть "JBL Quantum Stream Studio" для виведення звуку.

Примітка: За замовчуванням усі звуки відтворюватимуться через мікрофон JBL Quantum Stream Studio і чутимуться через підключені до нього навушники. Щоб чути звук безпосередньо з комп'ютера Mac, оберіть вбудовані динаміки.

5d У розділі "Вхід" оберіть "JBL Quantum Stream Studio" для аудіовводу.

5e Дотримуйтеся інструкцій на екрані, щоб персоналізувати налаштування звуку.



6 ДІАГРАМА СПРЯМОВАНOSTI



КАРДІОІДНА
ІНДИВІДУАЛЬНІ ПОДКАСТИ, ІГРИ,
СТРІМІНГ, ОЗВУЧУВАННЯ ТОЩО.



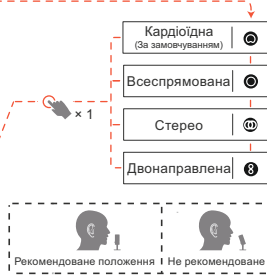
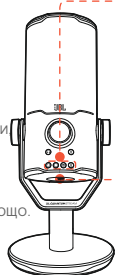
ВСЕСПРЯМОВАНА
ПОДКАСТИ З КІЛЬКОМА УЧАСНИКАМИ,
КОНФЕРЕНЦІЇ, ДІЗВІНКИ, ПОЛЬОВІ
ЗАПИСИ ТОЩО.



СТЕРЕО
ВОКАЛИ, ІНСТРУМЕНТИ, ОРКЕСТРИ ТОЩО.



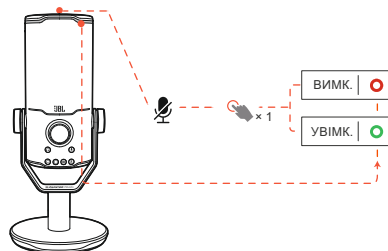
ДВОНАПРАВЛЕНА
ІНТЕРВ'Ю, ВОКАЛЬНІ
ТА ІНСТРУМЕНТАЛЬНІ ДУЕТИ ТОЩО.



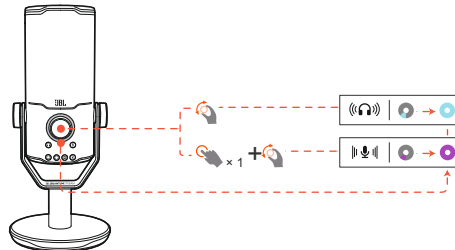
Мікрофон JBL модель Quantum Stream Studio (арт. JBLSTRMSTUDIOBLK), BLK - чорний.

Інструкція користувача

7 УВІМКНЕННЯ / ВИМКНЕННЯ МІКРОФОНА



8 ГУЧНІСТЬ НАВУШНИКІВ / ПІДСИЛЕННЯ МІКРОФОНА



9 АУДІО / МОНІТОРИНГ ГОЛОСУ

