

AKG C44-USB (LYRA)



КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПО НАЧАЛУ РАБОТЫ

НАШИ ПОЗДРАВЛЕНИЯ

при покупке AKG LYRA. Это руководство предоставит вам основы, необходимые для настройки и эксплуатации микрофона прямо из коробки. LYRA — это профессиональный многонаправленный конденсаторный USB-микрофон, обеспечивающий безупречные записи студийного качества.

ЧТО В КОРОБКЕ

Микрофон AKG LYRA

USB-кабель (USB C — USB A)

Адаптер для микрофонной стойки 3/8"

Краткое руководство пользователя

Нормативные документы

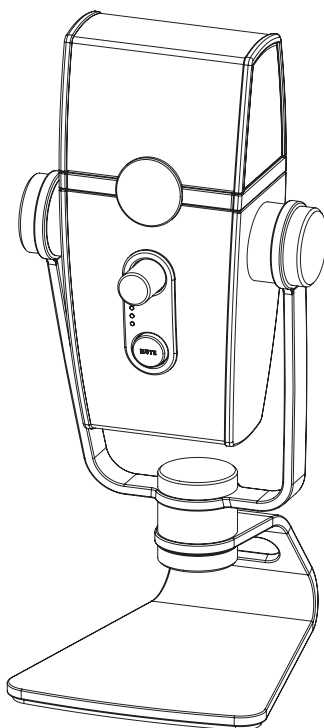
СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

Windows 8 и выше

Mac OS 10.7.X и выше

Android 9.X и выше (с устройством, совместимым с OTG)

iOS 10.X и выше (с камерой и внешним источником питания)



СОЕДИНЕНИЯ

LYRA разработана для простого подключения и использования на нескольких платформах.

Ниже приведены основные инструкции по настройке и эксплуатации.

1. Подключите USB-кабель к порту USB С микрофона.

2. Подключите другой конец USB-кабеля к USB-порту вашего компьютера, планшет или телефон

ПРИМЕЧАНИЕ:

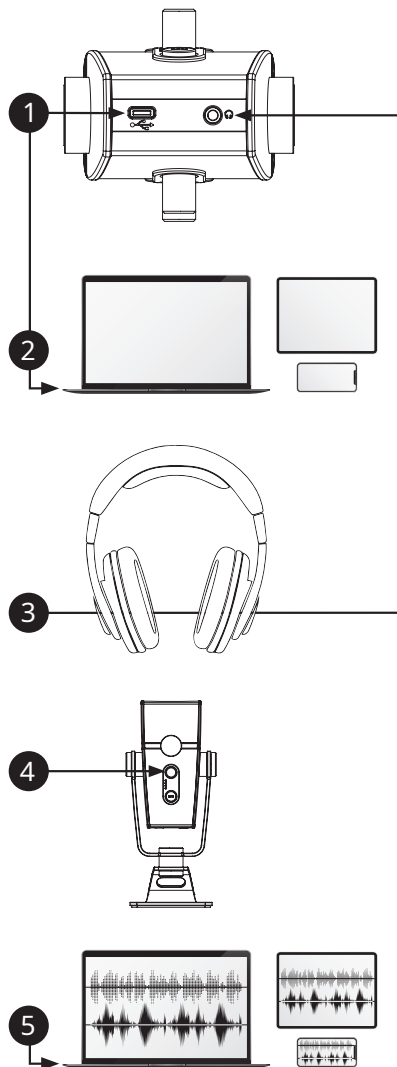
• Для мобильных устройств Android может потребоваться кабель-адаптер OTG для использования вместе с прилагаемым кабелем USB.

• Для мобильных устройств iOS может потребоваться адаптер Apple Camera, который можно использовать с прилагаемым кабелем USB.

3. Подключите стереонаушники к разъему для стереонаушников.

4. Отрегулируйте громкость наушников до комфортного уровня.

5. Отрегулируйте уровни записи на компьютере, планшете или телефон



КОНТРОЛЬ & СОЕДИНЕНИЯ

A. Регулятор громкости наушников

B. Светодиодные индикаторы режима захвата микрофона

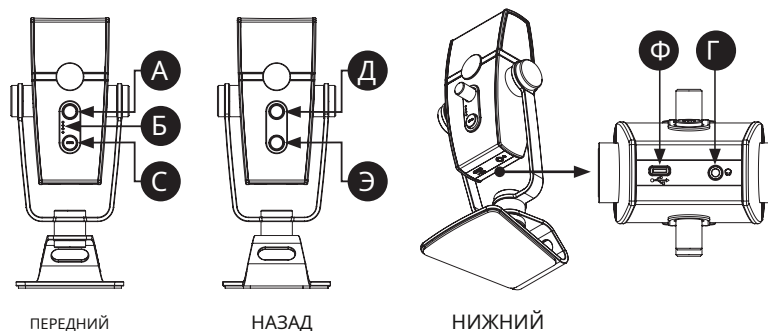
C. Кнопка отключения микрофона

D. Ручка режима захвата микрофона

E. Регулировка усиления микрофона

F. USB-порт

G. 3,5-мм стереоразъем для наушников

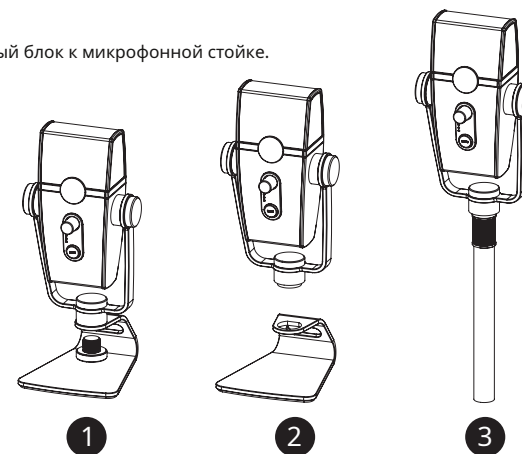


LYRA оснащена встроенной настольной подставкой, которую можно снять, чтобы закрепить микрофон на стандартных микрофонных стойках.

1. Снимите винт с накатанной головкой.

2. Отсоедините базу.

3. Прикрутите микрофонный блок к микрофонной стойке.



ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ

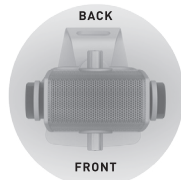
LYRA оснащена 4-капсульным Constellation Array AKG, который обеспечивает четыре отдельных режима захвата звука, выбираемых пользователем. Вот полезные советы по выбору режима захвата микрофона для вашего приложения.

- А. ФРОНТ:** Это наиболее часто используемый режим захвата для записи. Он хорошо подходит для озвучивания, подкастеров, видеоблогеров, геймеров, вокалистов, акустических инструментов и веб-конференций. В переднем режиме Lyra захватывает источники звука спереди микрофона, значительно уменьшая звук сзади и по бокам.
- Б. ПЕРЕДНЯЯ И ЗАДНЯЯ ЧАСТЬ:** Этот режим захвата особенно хорошо подходит для записи многопользовательских интервью, подкастеров, видеоблогеров, нескольких музыкантов, расположенных вокруг микрофона, а также для записи игровых звуковых эффектов. Звук будет захватываться равномерно со всех сторон.
- С. ПЛОТНОЕ СТЕРЕО:** Эта настройка использует два микрофонных капсуля для плотного стереосъёма перед Lyra. Идеально подходит для записи инструментов со стереораспространением, исполнителей, расположенных рядом друг с другом перед Lyra, и записи любого другого источника(ов) звука с естественным стереораспространением.
- Д. ШИРОКИЙ СТЕРЕО:** Этот режим захвата обеспечивает большее стереоразделение и глубину по сравнению с режимом Tight Stereo. Эта настройка работает исключительно хорошо для ансамблевой и фоновой записи, где требуется широкий лево-правый стереообраз.

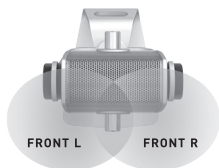
А
ПЕРЕДНИЙ



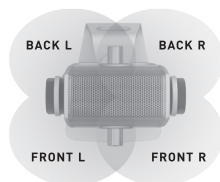
Б



С
ТУГОЙ
СТЕРЕО



Д



ПОСЛЕДНЯЯ РЕДАКЦИЯ: 20.09.2019

AKG АКУСТИКС ГМБХЗЛЦГАССЕ 2, 5400 ХАЛЛЕЙН, АВСТРИЯ

AKG ACOUSTICS, США 8500 БАЛЬБОА БУЛЬВАР, НОРТРИДЖ, КАЛИФОРНИЯ 91329, США © 2019 HARMAN International Industries, Incorporated. Все права защищены. AKG является торговой маркой AKG Acoustics GmbH, зарегистрированной в США и/или других странах. Характеристики, технические характеристики и внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления. Другие торговые марки и торговые наименования принадлежат их соответствующим владельцам. www.ake.com