

# AKG ARA

КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПО НАЧАЛУ РАБОТЫ

**AKG**<sup>®</sup>  
by HARMAN

## ПОЗДРАВЛЕНИЯ

при покупке AKG Ara. Это руководство предоставит вам основы, необходимые для настройки и эксплуатации микрофона прямо из коробки. Ara — это профессиональный двухдиапазонный конденсаторный USB-микрофон.

### ЧТО В КОРОБКЕ

Микрофон AKG Ara

USB-кабель (USB C — USB A)

Адаптер для микрофонной стойки  
3/8"–5/8"

Краткое руководство пользователя

Нормативные документы

Регистрационная карта Ableton Live 11  
Lite

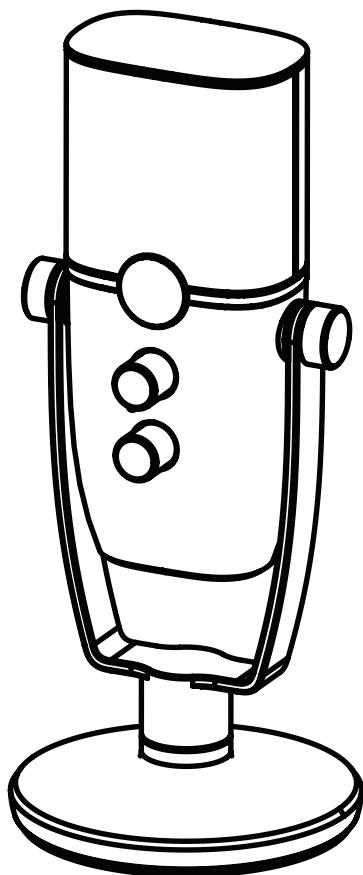
### СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

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

Aga разработана для простого подключения и использования. Ниже приведены основные инструкции по настройке и эксплуатации.

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

2. Подключите другой конец USB-кабеля к USB-порту вашего компьютера, планшета или телефона.

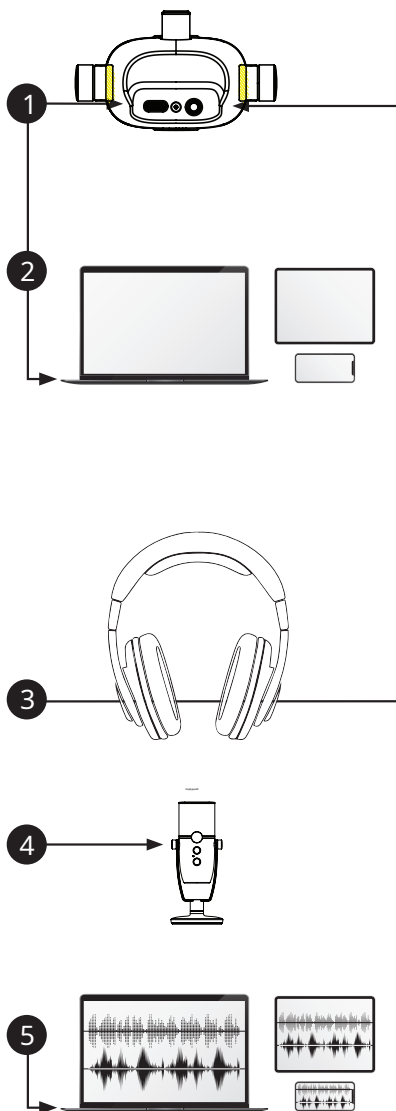
**ПРИМЕЧАНИЕ:**

- Для мобильных устройств Android может потребоваться кабель-адаптер OTG для использования вместе с прилагаемым кабелем USB.
- Для мобильных устройств iOS может потребоваться комплект Apple Camera, который можно использовать с прилагаемым кабелем USB.
- Для оптимальной стабильности убедитесь, что ваш ноутбук подключен к стабильному источнику питания при использовании микрофона Aga.

3. Подключите проводные наушники к разъему для стереонаушников.

4. Отрегулируйте громкость наушников до комфортного уровня.

5. Отрегулируйте уровни записи на вашем компьютере, планшете или телефоне.



# КОНТРОЛЬ & СОЕДИНЕНИЯ

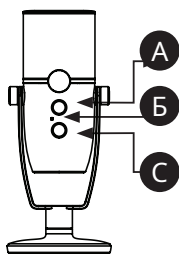
А. Ручка режима захвата микрофона

В. Светодиодный индикатор отключения микрофона

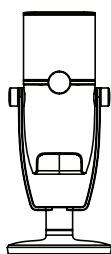
С. Регулятор громкости наушников

Г. USB-порт

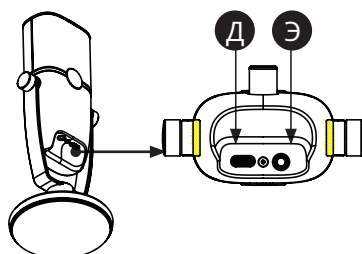
Е. Разъем для стереонаушников 3,5 мм



ПЕРЕДНИЙ



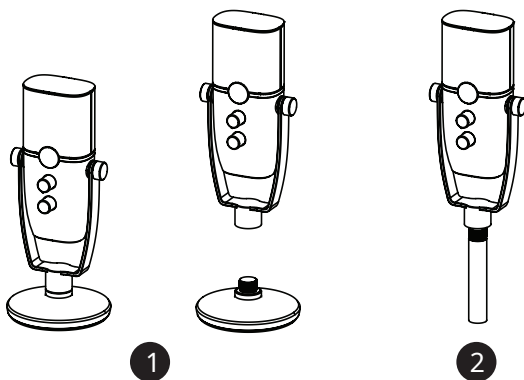
ЗАДНИЙ



НИЖНИЙ

Интегрированную настольную подставку Ага можно снять для использования с обычными микрофонными стойками и штангами.

1. Снимите основание подставки с микрофона, открутив его.
2. Прикрутите микрофонный блок к микрофонной стойке или штанге.



# ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ

Ara оснащен массивом AKG Dual-Capsule, который обеспечивает два отдельных режима захвата звука, выбираемых пользователем. Вот полезные советы по выбору режима захвата микрофона для вашего приложения.

**А. ФРОНТ:** В переднем режиме Ara захватывает источники звука спереди микрофона, значительно снижая звук сзади и по бокам. Это наиболее часто используемый режим захвата для записи. Он хорошо подходит для озвучивания, подкастеров, видеоблогеров, геймеров, вокалистов, акустических инструментов и веб-конференций.



**Б. ПЕРЕДНЯЯ И ЗАДНЯЯ ЧАСТЬ:** В режиме «Front & Back» Ara улавливает звук равномерно со всех сторон. Этот режим захвата особенно хорошо подходит для записи групповых интервью, подкастов, видеопроизводства и записи групп музыкантов.



## СПЕЦИФИКАЦИИ ПРОДУКТА

Максимальная рабочая частота:	12МГц
Диапазон рабочих температур:	- 10°C до +40°C USB
Входное напряжение:	5 вольт, 40 МА



AKG ACOUSTICS, США 8500 БАЛЬБОА БУЛЬВАР, НОРТРИДЖ, КАЛИФОРНИЯ 91329, США © 2021 HARMAN International Industries, Incorporated. Все права защищены. AKG является товарным знаком AKG Acoustics GmbH, зарегистрированным в США и/или других странах. Характеристики, технические характеристики и внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления. Другие товарные знаки и торговые наименования принадлежат их соответствующим владельцам. [www.akg.com](http://www.akg.com)

Модель: Ara C22 - Производитель и страна происхождения: Harman International, Китай - Дата производства: июль 2021 г.