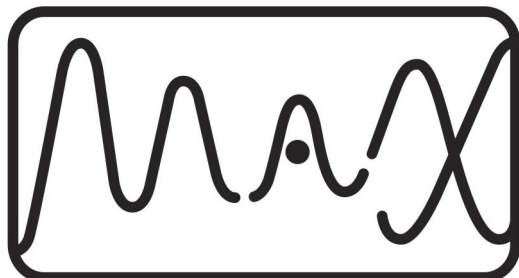


# Руководство пользователя

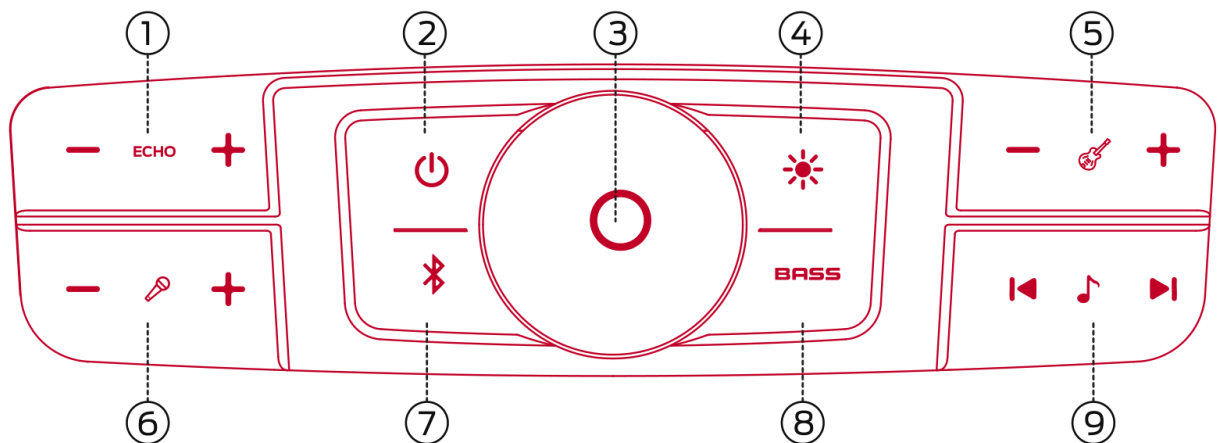


*Пожалуйста, внимательно прочтите данное руководство и сохраните его для использования в дальнейшем.*

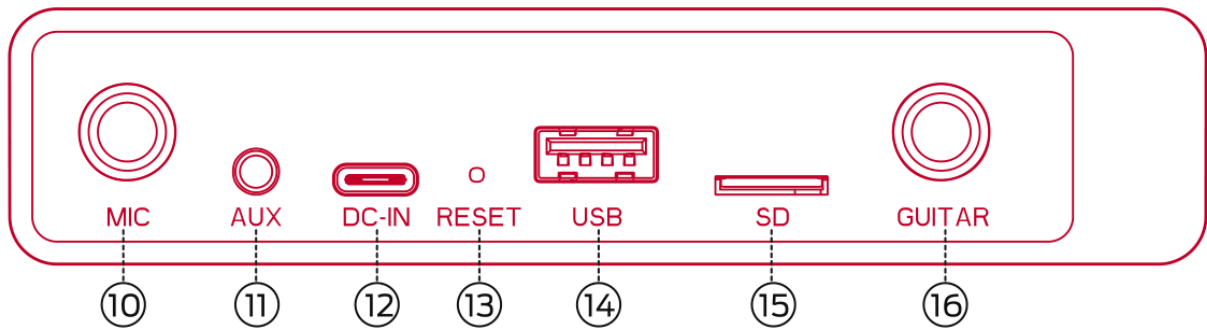
## Комплект поставки

- Портативная акустическая система MAX Q20
- Зарядный кабель USB A – Type C
- Аудио кабель AUX 3.5mm Jack – 3.5mm Jack
- Плечевой ремень

## Обзор продукта



- ① Регулировка реверберации
- ② Включение/Выключение питания, Переключение источников воспроизведения, Индикатор питания/зарядки
- ③ Многофункциональная кнопка (МФК), Управление громкостью, Воспроизведение/Пауза
- ④ Переключение режимов динамической подсветки
- ⑤ Регулировка громкости гитары
- ⑥ Регулировка громкости микрофона
- ⑦ Bluetooth/LED индикатор
- ⑧ Переключение режимов звучания
- ⑨ Переключение треков



- ⑩ Микрофонный вход (6.35 мм)
- ⑪ Аудио вход AUX
- ⑫ Зарядный порт Type C
- ⑬ Кнопка перезагрузки
- ⑭ Порт USB A (F)
- ⑮ Слот карты памяти формата microSD
- ⑯ Разъем для подключения гитары

## LED индикация

| Кнопка | Состояние LED индикатора                  | Звуковой сигнал                            | Статус  |
|--------|---|--|---|
|        | Индикатор постоянно светится белым цветом | Звуковой сигнал включения                  | Включение   |
|        | Индикатор погашен                         | Звуковой сигнал «Goodbye»                  | Выключение  |
|        | Индикатор мигает белым цветом             | Звуковой сигнал «Discovering»              | Режим сопряжения с Bluetooth устройством          |
|        | Индикатор постоянно светится белым цветом | Звуковой сигнал «Your device is connected» | Bluetooth устройство подключено                   |
|        | Индикатор постоянно ярко светится белым   | -  | Режим звучания 1                                  |
|        | Индикатор постоянно тускло светится белым | -  | Режим звучания 2                                  |
|        | Индикатор погашен                         | -  | Режим звучания 3                                  |
|        | Индикатор постоянно светится красным      | -  | Процесс зарядки аккумулятора акустической системы |

## Зарядка акустической системы

! Пожалуйста, полностью зарядите акустическую систему перед первым использованием.

Для зарядки используйте кабель Type C (предназначен исключительно для зарядки, передача данных не поддерживается), входящий в комплект поставки.

Подключите кабель к USB порту ПК или совместимому зарядному устройству с портом USB A (не входит в комплект поставки) и выходным током 5В/2А или выше, затем подключите коннектор Type C к соответствующему порту Type C **⑫** на корпусе акустической системы.

*Внимание: Используйте только сертифицированные зарядные устройства с напряжением выходного тока не более 5В. Использование не сертифицированных зарядных устройств или устройств с выходным напряжением выше 5В может повредить акустическую систему и как следствие повлечет отказ от гарантийных обязательств.*

*Не заряжайте акустическую систему если коннекторы кабеля или разъемы системы влажные или повреждены.*

## Включение/Выключение акустической системы

Для включения акустической системы, нажмите и удерживайте кнопку **②** Вкл./Выкл., в течение 2-х секунд, или до тех пор, пока не услышите звуковой сигнал включения.

Для выключения акустической системы, нажмите и удерживайте кнопку **②** Вкл./Выкл., в течение 2-х секунд, или до тех пор, пока не услышите звуковой сигнал выключения.

*Внимание: Акустическая система выключается автоматически если в течение 15 минут к ней не было подключено ни одного Bluetooth устройства.*

## Подключение Bluetooth устройств

- При первом включение акустическая система автоматически перейдет в режим сопряжения с новым Bluetooth устройством.
- Для отмены сопряжения с Bluetooth устройством, нажмите кнопку **⑦**.

- Акустическая система будет находиться в режиме сопряжения если она не была подключена ни к одному Bluetooth устройству.

Для подключения Bluetooth устройства к акустической системе, убедитесь, что она находится в режиме сопряжения (индикатор режима Bluetooth мигает). Включите Bluetooth на вашем устройстве. В списке доступных устройств выберите MAX Q20 и нажмите подключить. При успешном подключении, прозвучит звуковой сигнал и индикатор перестанет мигать.

### **Управление воспроизведением**

**Воспроизведение/Пауза:** В режиме воспроизведения музыки, нажмите кнопку ③ для паузы/воспроизведения.

**Переход к следующему треку:** В режиме воспроизведения музыки, нажмите кнопку ▶.

**Переход к предыдущему треку:** В режиме воспроизведения музыки, нажмите кнопку ▶.

### **Воспроизведение аудио файлов с карты microSD**

Включите акустическую систему и установите карту памяти формата microSD в соответствующий слот на корпусе ⑯. Акустическая система автоматически перейдет в режим воспроизведения с карты microSD. Для переключения в режим Bluetooth нажмите кнопку ②.

### **Воспроизведение аудио файлов с USB – носителя**

Включите акустическую систему и установите USB – носитель в соответствующий слот на корпусе ⑯. Акустическая система автоматически перейдет в режим воспроизведения с USB –

носителя. Для переключения в режим Bluetooth нажмите кнопку ②.

### **Воспроизведение с внешнего источника аудио сигнала AUX**

Включите акустическую систему и подключите внешний источник сигнала при помощи кабеля AUX 3.5 мм Jack к соответствующему разъему на корпусе ⑪. Акустическая система автоматически перейдет в режим воспроизведения AUX. Для переключения в режим Bluetooth нажмите кнопку ②.

### **Управление динамической подсветкой**

Для переключения между различными режимами динамической подсветки нажмите кнопку ④.

Для отключения динамической подсветки нажмите и удерживайте кнопку ④ в течение 2-х секунд.

### **Подключение внешнего микрофона**

Включите акустическую систему и подключите микрофон к соответствующему разъему на корпусе ⑩.

Отрегулируйте уровень громкости микрофона с помощью кнопки ⑥.

Отрегулируйте уровень реверберации с помощью кнопки ①.

### **Подключение гитары**

Включите акустическую систему и подключите гитару к соответствующему разъему на корпусе ⑯.

Отрегулируйте уровень громкости гитары с помощью кнопки ⑤.

## Выбор режима звучания

Для переключения между режимами звучания нажмите кнопку ⑧.

## Режим TWS

Режим TWS позволяет объединить две акустические системы MAX Q20 в единую стереопару.

Для объединения двух систем в режиме TWS проделайте следующие шаги:

1. Включите обе акустические системы в режиме Bluetooth, но не подключайте к ним никаких Bluetooth устройств.
2. На одной из акустических систем дважды нажмите кнопку ⑦, прозвучит звуковой сигнал и акустические системы автоматически соединятся друг с другом, при этом индикатор Bluetooth на одной системе будет мигать, а на второй гореть постоянно.
3. Включите Bluetooth на вашем устройстве. В списке доступных устройств выберите MAX Q20 и нажмите подключить. При успешном подключении, прозвучит звуковой сигнал и индикатор Bluetooth будет гореть постоянно.

## Перезагрузка акустической системы

Для перезагрузки акустической системы нажмите кнопку ⑬.

## Технические характеристики

Bluetooth: V5.3  
Выходная мощность: 60 Вт  
Батарея: 7,4 В/4000 мАч  
Размер драйвера: 4,75 дюйма\*2 + 2 дюйма\*2  
Динамическая подсветка RGB  
Порт зарядки: USB-C  
Водонепроницаемость: IPX4  
Размер продукта: 410×212×210 мм.  
Вес продукта: 4,2 кг

## Меры предосторожности

Прочтите эту инструкцию.  
Сохраните эту инструкцию.  
Обращайте внимание на все предупреждения.  
Следуйте всем инструкциям.  
Чистите только сухой тканью.  
Не перекрывайте вентиляционные отверстия.  
Не устанавливайте данное устройство вблизи источников тепла, таких как радиаторы, терморегуляторы, плиты или другие устройства (включая усилители), выделяющие тепло.  
Следите за тем, чтобы на шнур питания нельзя было наступить или защемить его, особенно за вилками, розетками и местами их выхода из устройства.  
Отключайте данное устройство от сети во время грозы или при длительном неиспользовании.  
Все работы по техническому обслуживанию выполняйте квалифицированным персоналом.  
Техническое обслуживание требуется, если устройство было повреждено каким-либо образом, например, если в устройство пролилась жидкость или в него попали предметы, или устройство подверглось воздействию дождя или влаги, не работает нормально или было уронено.  
Для устройств со встроенным аккумулятором, срок службы которого рассчитан на весь срок службы изделия, извлечение пользователем может оказаться невозможным. В этом случае демонтаж изделия и извлечение аккумулятора выполняют центры утилизации или восстановления. Если по какой-либо причине возникает необходимость замены такого аккумулятора, эту процедуру должны выполнять авторизованные сервисные центры. Запрещается выбрасывать любые аккумуляторы вместе с бытовым мусором. Все батарейки должны утилизироваться экологически безопасным способом. Обратитесь к местным специалистам по обращению с отходами за информацией относительно экологически безопасного сбора, переработки и утилизации использованных батареек.

*Внимание: Неправильная замена аккумулятора может привести к взрыву. Для снижения риска возгорания, взрыва или утечки легковоспламеняющейся жидкости/газа не разбирайте, не раздавливайте, не прокалывайте, не замыкайте внешние контакты, не подвергайте воздействию температуры выше 60 °C, солнечного света или чего-либо подобного, не подвергайте воздействию чрезвычайно низкого давления воздуха и не бросайте в огонь или воду.*

Изготовитель: SHENZHEN YUNBANG INDUSTRIAL CO., LTD RM202,YUNLONG  
XUAN, GUANCHENG SHUA, XINGHUA 2ND ROAD, XINAN STREET, BAOAN DISTRICT, SHENZHEN

Сделано в Китае

Гарантийный срок: 1 год с даты покупки

Срок службы: 3 года с даты покупки

Срок годности: не ограничен

Импортер и организация уполномоченная изготовителем на прием претензий: ООО  
МАКС 115477, МОСКВА ГОРОД, УЛИЦА ДЕЛОВАЯ, ДОМ 18, СТРОЕНИЕ 1, Э 4 П 2Е

e-mail: log@companymax.ru

Изделие соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного  
оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» и  
ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях  
электротехники и радиоэлектроники".

