



MINICAM24

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

**Караоке микрофон беспроводной
YS-63 с изменением голоса, золотой**



СОДЕРЖАНИЕ

1. Описание устройства	3
2. Работа с устройством.....	3
2.1 Использование с помощью Bluetooth	3
2.2 Запись на смартфон	4
3. Распространенные проблемы и методы их устранения.....	4
4. Как заряжать микрофон.....	5
5. Технические характеристики	5

1. Описание устройства



2. Работа с устройством

2.1 Использование с помощью Bluetooth

1. Включение
Нажмите кнопку Вкл/Выкл, чтобы включить устройство. Загорится синий индикатор.
2. Подключение по Bluetooth
Включите Bluetooth на вашем смартфоне. Найдите и подключитесь к устройству «YSD». При успешном подключении прозвучит звуковой сигналю
3. Воспроизведение музыки
Запустите музыкальное приложение на вашем смартфоне и включите песни, которые вы хотите использовать как аккомпаанемент.
Отрегулируйте громкость кнопками V+ и V-.
4. Настройка микрофона
Используйте переключатели, чтобы настроить громкость и эффект эха на подходящий вам уровень.
5. Режим дуэта

Включите два микрофона. Убедитесь, что они не подключены к телефону. Дважды кликните на кнопку Пауза на одном из устройств. Микрофон перейдет в режим Дуэт и будет готов к сопряжению. При успешном сопряжении прозвучит звуковой сигнал.

6. Режим автомобильного радио

Нажмите и удерживайте кнопку «М» пока устройство не скажет «FM». Включите радио и настройте его на частоту 88 МГц, чтобы подключить микрофон к радио.

7. Переключение между оригиналом и аккомпанементом

Нажмите кнопку «АСС» для переключения.

После однократного сопряжения устройства со смартфоном информация о сопряжении будет сохранена. Устройства могут автоматически подключиться при следующем использовании. Если вы хотите отключиться, выключите Bluetooth на своем смартфоне или удалите устройство в настройках Bluetooth. Если вы хотите только слушать музыку, просто уменьшите громкость микрофона.

2.2 Запись на смартфон

1. Подключите кабель для записи к микрофону через MicroUSB-порт. Bluetooth-соединение отключится автоматически.
2. Подключите кабель к смартфону через разъем для наушников.
3. Запустите приложение для караоке, выберите песню, которую вы хотели бы спеть.
4. Обработайте и сохраните песню, используя инструкцию вашего приложения.

3. Распространенные проблемы и методы их устранения

- Индикатор питания не работает
Слабое напряжение или адаптер питания ненадежно подключен. Проверьте подключение кабеля питания и подключитесь к другой сети для зарядки.
- Микрофон не работает
Устройство выключено или громкость микрофона слишком низкая. Включите питание и отрегулируйте громкость.
- Нет эффекта эхо
Эхо не включено. Настройте эффект эхо.
- Шумы во время записи или пения

Используйте в тихом месте, вдали от смартфона и других объектов с сильным электромагнитным излучением.

- Помехи при использовании Bluetooth-соединения
Расстояние между смартфоном и микрофоном слишком большое или смартфон уже сопряжен с другими устройствами. Отключите смартфон от других Bluetooth-устройств и поднесите его ближе к микрофону, чтобы между ними не было препятствий.
- Низкая громкость динамиков, динамики не работают
Низкая громкость у телефона или музыкального трека, или низкая громкость у динамиков. Увеличьте громкость на смартфоне, выберите другой трек, настройте громкость на микрофоне кнопками V+ и V-
- Не удается подключиться по Bluetooth
Расстояние между смартфоном и микрофоном слишком большое или смартфон уже сопряжен с другими устройствами. Отключите смартфон от других Bluetooth-устройств и поднесите его ближе к микрофону, чтобы между ними не было препятствий.
- Искажается звук при подключении по Bluetooth
Слишком высокая громкость или заряд батареи слишком низкий. Настройте громкость и зарядите микрофон.

4. Как заряжать микрофон

1. Когда заряд батареи снизится, устройство выключится автоматически.
2. Используйте USB-кабель для зарядки. Подключите его к адаптеру питания или к компьютеру. Во время зарядки индикатор питания горит красным.
3. Стандартное время зарядки 2 часа. Когда микрофон зарядится, индикатор погаснет.
4. После полной зарядки устройство может работать 3-5 часов.

5. Технические характеристики

- Выходная мощность: 3 Вт (выход на динамик)
- Диапазон частот: 100 Гц-10 кГц
- Максимальный уровень звука > 115 дБ 1 кГц THD <1%
- Режим реверберации: эффект эха;
- Источник питания: полимерный литий-ионный аккумулятор;
- Емкость аккумулятора: 2200 мАч;
- Напряжение зарядки: 5В;

Приятного использования!

Сайт: **minicam24.ru**

E-mail: **info@minicam24.ru**

Товар в наличии в 120 городах России и Казахстана

Телефон бесплатной горячей линии: **8(800)200-85-66**