



КАРАОКЕ МИКРОФОН
TESLER KM-20B
TESLER KM-20S

Инструкция по эксплуатации

Tesler™

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку нашего изделия. Чтобы понять, как правильно и безопасно пользоваться приобретенным устройством, рекомендуется тщательно изучить настоящее руководство перед подключением и эксплуатацией. Сохраняйте, пожалуйста, данное руководство в течение всего срока эксплуатации изделия.

Комплектация

- | | |
|--------------------------------|-------|
| 1. Микрофон | 1 шт. |
| 2. Чехол | 1 шт. |
| 3. Аудиокабель | 1 шт. |
| 4. USB-кабель | 1 шт. |
| 5. Руководство по эксплуатации | 1 шт. |
| 6. Гарантийный талон | 1 шт. |

Управление устройством

Элементы управления



1	Головка микрофона	
2	Высокие	Регулировка высоких частот
3	Низкие	Регулировка низких частот
4	Вкл/Выкл	Кнопка включения
5	Громкость голоса	Регулировка громкости голоса
6	Эхо	Регулировка эффекта эха
7	Громкость музыки	Регулировка громкости аккомпанемента в режимах Bluetooth и USB-накопителя
8	Вход для зарядки/Аудиовход	
9	Входы для USB-накопителя	
10	Предыдущая композиция	Переход к предыдущей композиции в режимах Bluetooth и USB-накопителя
11	Воспроизведение/Пausa	Запуск и остановка воспроизведения в режимах Bluetooth и USB-накопителя
12	Следующая композиция	Переход к следующей композиции в режимах Bluetooth и USB-накопителя

Режимы работы

Режим Bluetooth

После включения микрофон будет автоматически осуществлять поиск устройств Bluetooth. Включите функцию Bluetooth на устройстве, с которым необходимо установить сопряжение. Выберете «TESLER KM-20» в списке найденных устройств. Выполните сопряжение устройства с микрофоном. Если Ваше устройство запрашивает пароль, введите пароль «0000». Воспроизведите музыку на устройстве. Для запуска и остановки воспроизведения используйте кнопку «Воспроизведение/Пауза». Для переключения композиций используйте кнопки «Предыдущая композиция» и «Следующая композиция».

Режим USB-накопителя

Вставьте в USB-разъем (9) USB-накопитель. Микрофон автоматически переключится в режим USB-накопителя и начнет воспроизведение музыки. Для запуска и остановки воспроизведения используйте кнопку «Воспроизведение/Пауза». Для переключения композиций используйте кнопки «Предыдущая композиция» и «Следующая композиция». Для возврата в режим Bluetooth отсоедините USB-накопитель.

Режим AUX

Через разъем AUX с помощью аудиокабеля 3,5 мм можно подключить микрофон к аудиовыходу смартфона, планшета, компьютера или других аудиоустройств.

Подключите устройство к AUX разъему микрофона с помощью аудиокабеля, входящего в комплект. Воспроизведите музыку на подключенном устройстве. Музыка будет проигрываться через динамики микрофона.

Зарядка микрофона

Вставьте USB-кабель, входящий в комплект, в разъем micro USB на микрофоне, вставьте USB-разъем кабеля в компьютер или в зарядное устройство. Когда микрофон заряжается, горит красный индикатор. После полной зарядки микрофона индикатор выключается.

Рекомендуется выключать микрофон во время зарядки. Полная зарядка при включенном микрофоне требует больше времени.

Предупреждения

Если устройство не включается или выключается сразу после включения, оно может быть разряжено. Зарядите устройство.

Заряжайте устройство только постоянным током 5В, чтобы избежать его повреждения.

Не устанавливайте на подключенном устройстве (мобильном телефоне, компьютере, плеере и т.п.) слишком высокий уровень громкости во избежание искажения звука или звукового удара.

Если устройство Bluetooth не соединяется с микрофоном или музыка не воспроизводится на микрофоне после соединения, проверьте, верно ли введен пароль («0000») и поддерживает ли устройство протокол A2DP.

Если после включения не слышно голоса и музыки, или звук тихий, проверьте регуляторы громкости.

Технические характеристики

Технические характеристики

Воспроизведение музыки	Стерео
Режимы	Bluetooth, AUX, режим USB-накопителя
Версия Bluetooth	4.0
Дальность передачи Bluetooth	≤ 10 м
Питание	DC 5 В, литиевый аккумулятор
Аккумулятор	3,7 В 1200 мАч
Мощность динамиков	3 Вт x 2
Разъем для зарядки	micro USB

Технические характеристики могут быть изменены заводом-изготовителем без предварительного уведомления. Указанные рисунки, вес и геометрические размеры имеют приблизительные значения.

Утилизация изделия

Если вы желаете утилизировать данное изделие, не выбрасывайте его вместе с обычным бытовым мусором. Существует отдельная система сбора использованных электронных изделий в соответствии с законодательством, которая предполагает соответствующее обращение, возврат и переработку.

Обращайтесь в органы местного управления за инструкциями по правильной утилизации продукта. Тем самым Вы обеспечите утилизацию Вашего изделия с соблюдением обязательных процедур по обработке, утилизации и вторичной переработке и, таким образом, предотвратите потенциальное негативное воздействие на окружающую среду и здоровье людей.



Дата производства

Каждому изделию присваивается уникальный серийный номер в виде буквенно-цифрового ряда, который содержит следующую информацию: модель изделия, дату производства, порядковый номер изделия. Серийный номер располагается на задней панели продукта и в гарантийном талоне. Пример серийного номера: 056KM20B1217100001, где

1. первые три цифры (056) – для внутреннего использования производителя,
2. буквы и цифры (KM20B) – соответствуют сокращенному наименованию модели (полное обозначение см. на упаковке),
3. четыре цифры – месяц и год производства (1217),
4. последние шесть цифр (100001) – порядковый номер изделия.

Гарантия и ремонт

Данный прибор был изготовлен и испытан по необходимым методикам. Производитель предоставляет гарантию на нормальную работу прибора в течение 12 месяцев со дня покупки при соблюдении условий, указанных в гарантийном талоне изделия, и следующих ниже пунктов:

Все недостатки, связанные с дефектами материала и производства, во время действия гарантийного срока устраняются бесплатно. Рекламации должны регистрироваться непосредственно после обнаружения недостатков.

На ущерб, вызванный ненадлежащим обращением, обслуживанием, неправильной установкой или содержанием, неквалифицированным подключением или инсталляцией, а также непреодолимой силой или другими внешними влияниями, гарантийные обязательства не распространяются.

Мы оставляем за собой право при получении рекламации ремонтировать или заменять неисправные детали либо обменивать прибор. Замененные детали переходят в нашу собственность.

На основе гарантии невозможны любые дальнейшие претензии. Право на гарантию покупатель получает при условии предъявления правильно заполненного гарантийного талона.

Условия гарантийного ремонта, адреса авторизованных сервисных центров можно узнать на сайте компании www.tesler-electronics.ru

Для гарантийного ремонта обращайтесь только в специализированные сервисные центры.

Список актуальных сервисных центров находится на сайте компании www.tesler-electronics.ru

Сделано в Китае