

# Инструкция

## Караоке система

ATOM KS-1500



Пожалуйста, перед использованием устройства внимательно прочтите инструкцию, чтобы обеспечить правильную работу прибора и гарантировать безопасность его применения.

**EAC**

# Технические характеристики

Bluetooth _____	версия 4.2, расстояние 30 м
Мощность _____	≤50Вт (35 Вт + 15 Вт)
Чувствительность _____	550 + 300 мВ
Уровень шума _____	≥71 дБ
Частота _____	20Гц–20КГц
Входной ток: _____	DC 15В

Выше приведены характеристики только для справки.

Возможно изменение внешнего вида продукта, технических характеристик и функции без предварительного уведомления.

## Примечания

1. Избегайте препятствий, таких как металлические поверхности и стены, которые ухудшают прием сигнала.
2. Эффективное использование беспроводного микрофона осуществляется на расстоянии 30 метров.
3. Не рекомендуется использовать за пределами допустимого диапазона. При низком заряде батареи или рабочей среде с сильными источниками радиопомех, расстояние использования сократится.
4. Не приближайте микрофоны с одинаковой частотой близко друг к другу, это может вызвать пропадание или искажение звука.
5. Если вы покупаете более двух комплектов караоке-системы АТОМ и хотите их использовать, пожалуйста, выберите различные варианты стандартных частот или держите два комплекта караоке-системы на расстоянии 10 метров друг от друга, чтобы избежать помех или ненужных проблем.
6. Не пользуйтесь устройством рядом с работающими VCD / CD / DVD-плеерами или в непосредственной близости от приборов, техники и какого-либо другого оборудования, чтобы избежать взаимных помех между одной и той же частотой и воздействия на работу беспроводных микрофонов.
7. При подключении устройств через разъем AUX рекомендуется использовать комплектный провод AUX или AUX с длиной коннектора 15 мм.

# Инструкция по использованию:

## Зарядка устройства:

1. Для зарядки устройства используйте адаптер питания, подключенный к сети 220 В. Время зарядки должно составлять от 4 до 8 часов. После зарядки отсоедините шнур от устройства, зарядка дольше необходимого времени может привести к повреждению батареи.
2. Для определения уровня заряда на экране ЖК-дисплея имеется индикатор питания, который делится на три деления, каждый раздел составляет около 30% от батареи, 3 деления — это 100%. При необходимости заряда — значок индикатора батареи начинает мигать, когда мигание прекратится, батарея должна заряжаться еще от 1 до 2 часов, это может продлить срок службы батареи.
3. Примечание: если батарея разряжена, пожалуйста, заряжайте устройство вовремя полностью. Если батарея не будет заряжена в течение длительного времени, это может привести к повреждению аккумулятора. Пожалуйста, поддерживайте заряд аккумулятора.

## Особенности эксплуатации

1. При выборе режима Bluetooth устройство произнесет «Bluetooth ready» («Блютуз рэди»), на экране дисплея отобразится значок «b» .
2. При использовании необходимо убедиться, что функция Bluetooth включена. Затем выполнить поиск устройства, имя устройства Bluetooth — «АТОМ KS-1500» и подключиться к нему. При успешном соединении вы услышите звуковое подтверждение «Bluetooth connected» («Блютуз конэктед»). Если не удастся подключиться, перезагрузите караоке-систему или Bluetooth на вашем устройстве и повторите попытку.
3. После успешного подключения мобильного телефона к караоке-системе можно воспроизводить музыку. Чтобы гарантировать постоянную стабильность музыкального сигнала, пожалуйста, убедитесь, что караоке-система и мобильный телефон находятся на расстоянии до 10 м друг от друга.

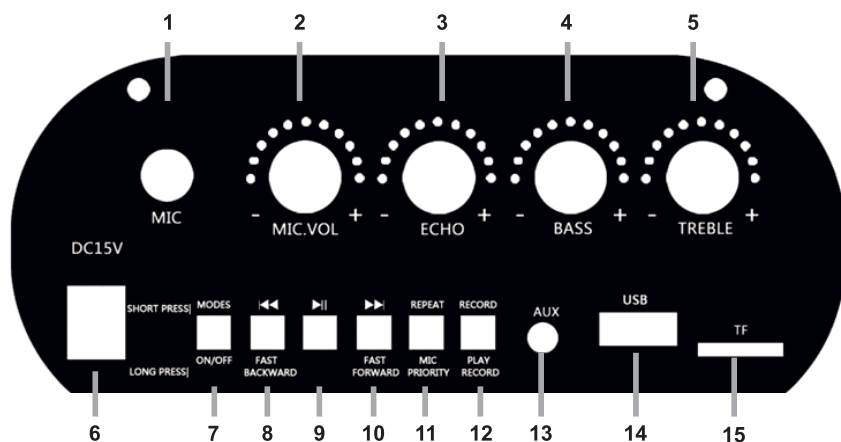
4. Караоке-система KS-1500 поддерживает множество устройств версией Bluetooth 4.2, беспроводную передачу звука, а так же поддерживает профиль воспроизведения A2DP.
5. Диапазон Bluetooth приема составляет  $\geq 10$  м.
6. При пользовании, пожалуйста, держитесь подальше от высокотемпературных, высокомагнитных, высокочастотных помех. В случае сбоя, перезапустите устройство, чтобы возобновить нормальный режим работы.

## Функции встроенного воспроизведения MP3:

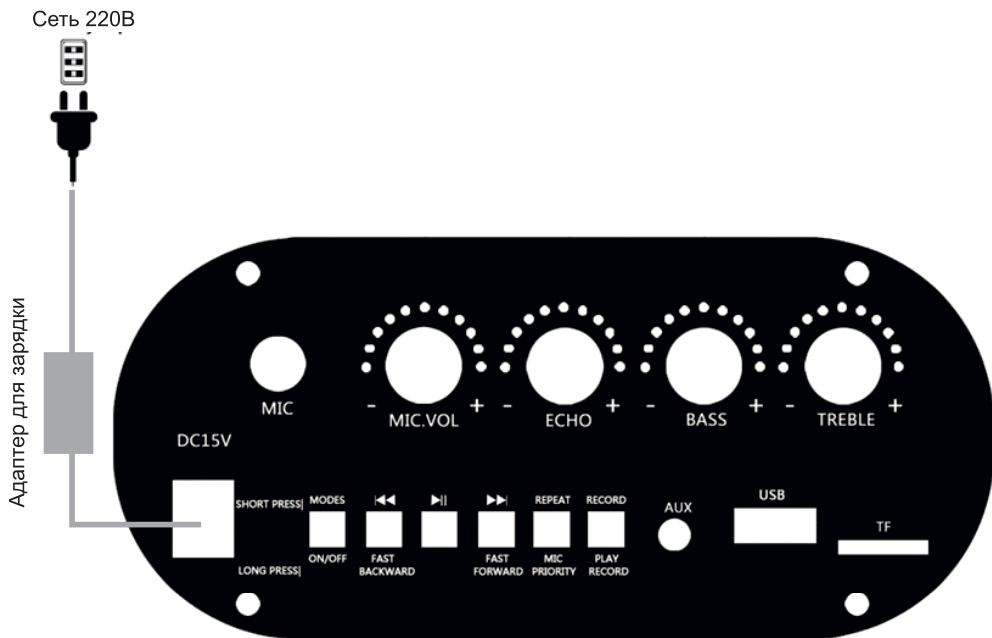
1. **USB-носитель:** Вставьте Ваше устройство в разъем USB для воспроизведения.
2. **Разъем MicroSD (TF)/MMC:** Вставьте Ваше устройство в разъем для воспроизведения.
3. Караоке-система поддерживает форматы MP3 и WMA.
4. **Кнопка выбора режима (MODE):** используется для переключения внешнего источника звука AUX / встроенного MP3 плеера.
5. **Кнопка воспроизведения / паузы (Play/Pause):** во время воспроизведения нажмите эту кнопку, чтобы приостановить воспроизведение, нажмите эту кнопку еще раз, чтобы продолжить воспроизведение.
6. **Кнопка переключения треков — Предыдущий трек / следующий трек (PREV / NEXT):** при воспроизведении одним нажатием этой кнопки можете выбрать соответствующую песню в списке воспроизведения, также длительное нажатие (2 секунды) для быстрой перемотки вперед / назад + / –.
7. **Кнопка повтора (REPEAT):** в режиме воспроизведения эта кнопка может использоваться для повтора воспроизведения одной и той же песни, повтора всех композиций, а также режим повтора произвольных треков (воспроизведение всех треков) длительное нажатие кнопки — для перехода в режим приоритета микрофона. (звук микрофона будет громче воспроизводимой музыки).

## Функция записи:

1. В режиме воспроизведения MicroSD(TF)-карты и USB-носителя, нажмите кнопку REC, чтобы запустить функцию записи, когда внешняя память используется в первый раз, устройство автоматически создаст папку с именем VOICE во внешнем устройстве, используемую для хранения аудио-файлов. Во время записи, нажмите кнопку REC, для остановки записи, нажмите снова кнопку REC, чтобы продолжить запись. Нажмите клавишу (MODE) для возврата в режим записи, зажмите кнопку (MODE) для воспроизведения записей.
2. Если на внешнем носителе есть аудиофайл записи, нажмите кнопку (REC.PLAY), чтобы воспроизвести ее, нажатием кнопок (PREV / CH-) или (NEXT / CH +) можно выбрать запись для воспроизведения.
3. В режиме воспроизведения вы можете также изменить режим повтора, нажав кнопку повторного воспроизведения (REPEAT), повтор записи файла и повторение всех файлов записи возможен нажатием этой кнопки
4. Зажмите кнопку (PLAY RECORD ) для перехода в режим воспроизведения записей, нажмите один раз – для включения режима записи (REC)



- |    |                                   |     |                                   |
|----|-----------------------------------|-----|-----------------------------------|
| 1. | Разъем для микрофона              | 9.  | Пауза / Воспроизведение           |
| 2. | Регулировка звука                 | 10. | Следующая песня/ перемотка вперед |
| 3. | Регулятор Эхо                     | 11. | Повтор/ Приоритет микрофона       |
| 4. | Регулятор Баса                    | 12. | Запись/ Воспр. Записи             |
| 5. | Регулятор высоких частот          | 13. | Разъем AUX                        |
| 6. | Разъем зарядки 15В                | 14. | USB разъем                        |
| 7. | Вкл/Выкл                          | 15. | Разъем MicroSD (TF)               |
| 8. | Предыдущая песня/ перемотка назад |     |                                   |



### Производитель:

Шэньжэнь Лиашунвэй Технолоджи Ко., ЛТД  
Юридический адрес: Секонд флор, Билдинг Бэ  
Гуотай индастри парк, Ксинтанг вилладж,  
Гуанлан Таун, Баоань дистрикт, Шэньжэнь, Китай

### Импортер:

ООО «Сигналэлектроникс»  
Юридический адрес: 630063,  
Россия, Новосибирск,  
ул. Декабристов, 253, 4 этаж

info@signalelectronics.ru  
signalelectronics.ru

Сделано в Китае.  
Гарантия 12 месяцев.  
Товар сертифицирован.

Дата выпуска: 30.08.2018

# Гарантийный талон

## Сведения о покупке

Модель:

Дата покупки:

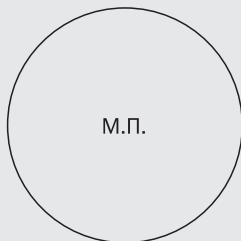
## Сведения о продавце

Название и адрес  
продающей организации:

Телефон:

### Внимание!

Гарантийный талон действует только при наличии печати  
продающей организации



Подтверждаю получение исправного  
изделия, с условиями гарантии  
ознакомлен

\_\_\_\_\_

подпись покупателя