






Соединение Bluetooth:

1. Длительным нажатием кнопки  включите колонку. На передней панели нажмите кнопку «M», чтобы запустить режим Bluetooth.
2. Включите Bluetooth на мобильном телефоне, найдите устройство с именем «CGBox Max» и подключите его.
3. Воспроизведите музыку с мобильного устройства и насладитесь звучанием.
4. Нажмите кнопку  или  на колонке или переключите музыку на мобильном устройстве.
5. Нажмите кнопку  на устройстве или на мобильном телефоне для воспроизведения / приостановки проигрывания музыки.
6. Измените громкость музыки на сопряженном Bluetooth устройстве. Или нажмите кнопки VOL+ / VOL- для регулировки громкости в сторону уменьшения или увеличения.

TWS функция

1. Включите две одинаковые колонки, которые вы хотите сопрячь, обратите внимание, что они должны быть подключены к Bluetooth и иметь одинаковые имена. Необходимо настроить только одно из устройств.
2. Произведите длительное нажатие на кнопку , пока не раздастся голосовая подсказка «Соединение установлено». После чего сопряжение будет успешно выполнено.
3. Установите Bluetooth - соединение с мобильным телефоном, воспроизведите музыку и наслаждайтесь настоящим беспроводным стереоэффектом.

Гарантийный талон

Гарантия 12 месяцев

Гарантийное обслуживание не будет предоставляться при следующих обстоятельствах:

1. Ущерб, причиненный ремонтом неавторизованным специалистом
2. Из-за внешних воздействий
3. Поломка и ущерб, причиненные форс-мажорными обстоятельствами
4. В случае повреждения из-за контакта с жидкостью

Имя продавца	
Адрес	
Модель	
Дата продажи	

3



CGBox Max Беспроводная музыкальная портативная колонка

Руководство пользователя



Для правильной эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство перед использованием. Мы не несем ответственности за последствия, возникшие в результате неправильного или неполного ознакомления с данным руководством.

Кабель Аух:

Подходит для других совместимых музыкальных устройств или MP3 / MP4 плееров. Используйте кабель Аух для подключения устройства, выберите «Line-in» кнопкой «M», и наслаждайтесь воспроизведением музыки. В режиме «Line-in» можно управлять всеми функциями колонки от внешнего устройства.

Зарядка аккумулятора:

1. Выключите устройство, вставьте прилагаемый адаптер в гнездо зарядки устройства, красный индикатор зарядки продолжит гореть.
2. Время зарядки должно составлять 5-6 часов. При полной зарядке индикатор загорится зеленым цветом.
3. Чтобы продлить срок службы аккумулятора, пожалуйста, не заряжайте колонку более 8 часов.

Примечание:

1. Время работы зависит от интенсивности работы устройства. Тяжелая, громкая, басовая музыка будет потреблять больше энергии.
2. Встроенный аккумулятор не подлежит замене. Не снимайте и не заменяйте его, не выбрасывайте в мусорный бак и не бросайте в огонь.
3. Для очистки колонки используйте мягкую сухую ткань. Для удаления более сложных пятен смочите ткань водой. Любые другие средства могут растворить краску или повредить пластик.

Функция записи:




1. Убедитесь, что устройство включено, а в гнездо вставлен USB-накопитель или MicroSD карта.
2. Подключите и проверьте микрофон при подключении. Устройство готово к записи, как только ваш голос будет слышен из динамика.
3. Нажмите кнопку «REC» на пульте ДУ, чтобы начать запись, нажмите кнопку «REC PLAY», чтобы остановить и воспроизвести запись.

Воспроизведение музыки с USB-накопителя и карты памяти MicroSD:

1. Чтобы включить динамик, произведите длительное нажатие на кнопку включения.
2. Вставьте в слот USB-накопитель или карту памяти MicroSD, сохраненная музыка будет воспроизводиться автоматически.
3. В режиме воспроизведения одновременно нажимайте кнопки  или  для выбора композиций. Для увеличения громкости нажмите на кнопку VOL +, для уменьшения громкости на кнопку VOL -. Нажмите на  для начала воспроизведения музыки,  для приостановки музыки.
4. Пожалуйста, нажмите на кнопку  когда устройство не используется.

Примечание: если вставить USB-накопитель или карту MicroSD Bluetooth не будет подключен и переключится на воспроизведение USB-накопителя или карты MicroSD. Для повторного переключения в режим Bluetooth нажмите на кнопку «M».

Как использовать FM-радио:

1. Произведите длительное нажатие кнопки  для включения динамика, нажмите на кнопку «M» для перехода в режим FM-радио.
2. В режиме воспроизведения музыки произведите кратковременное нажатие кнопки  для автоматического поиска FM-канала и его автоматического сохранения.
3. Для изменения сохраненного FM-канала нажмите кнопку .

Свойства:

- HiFi Bluetooth-радиоприемник;
- Качественное и динамичное звучание;
- Bluetooth с A2DP / AVRCP обеспечивает беспроводную передачу музыки с любого устройства с поддержкой Bluetooth, например, мобильного телефона, ноутбука, iPhone или iPad;
- Надежное, простое сопряжение для удобного управления;
- Рабочий диапазон 10 метров;
- Поддержка USB и MicroSD;
- Поддержка функции «Line-in». Колонка совместима с ПК, ТВ и другими устройствами;
- Встроенный, перезаряжаемый литиевый аккумулятор 7,4 В 4400 мАч;
- FM-радио;
- Функция TWS;
- RGB подсветка во время проигрывания музыки.

1

Аксессуары:

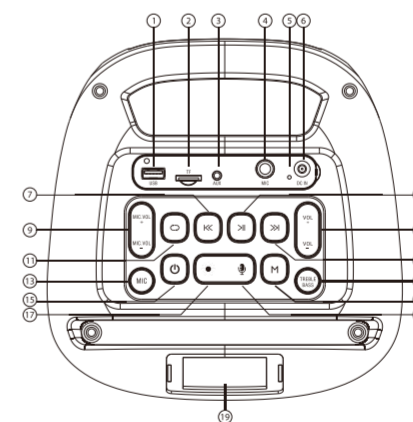
- Руководство пользователя - 1 шт.
- Адаптер питания - 1 шт.
- Пульт дистанционного управления - 1 шт.
- Беспроводной микрофон - 1 шт.

Спецификация:

Диапазон действия Bluetooth	до 10 метров
Динамик	НЧ-динамик 6,5 дюймов рупорный твитер
Выход	разъем USB, разъем для MicroSD карт, входной разъем для микрофона, разъем Аух
Подключение	разъем USB, разъем для MicroSD карт, входной разъем для микрофона, разъем Аух 3,5 мм
Источник питания	встроенный перезаряжаемый свинцово-кислотный аккумулятор 7,4 В 4400 мАч
Тип эквалайзера	поп, рок, джаз, классика, флэт
Время работы	до 5 часов при 80% громкости; до 6 часов при 50% громкости
Входное напряжение	DC 9 В / 2А
Габариты	230x220x280 мм
Время зарядки	5-6 часов
Версия Bluetooth	5.0
Частотный диапазон	50 Гц-20 КГц (+/- 3 ДБ)
Вес	3 кг

Схема устройства :

1. Вход USB
2. Вход для MicroSD карт
3. Вход для кабеля АУХ
4. Вход для микрофона
5. LED-индикатор зарядки
6. Разъем для зарядки DC 9 В
7. Предыдущий трек
8. Воспроизведение и пауза
9. Громкость микрофона MIC VOL +, MIC VOL -
10. Громкость VOL +, VOL -
11. Повтор трека
12. Следующий трек
13. Микрофон
14. Высокие частоты / бас
15. Кнопка включения / выключения питания
16. Режим (Bluetooth / радио / Line-in, USB)
17. Выключение подсветки
18. Запись
19. Светодиодный экран



Пульт дистанционного управления:

1. Нажмите эту кнопку, чтобы отключить звук устройства.
2. Нажмите эту кнопку для переключения между различными входами (AUX, USB, MicroSD, FM, Bluetooth).
3. Нажмите эту кнопку, чтобы начать запись.
4. Нажмите эту кнопку, чтобы увеличить громкость устройства.
5. Нажмите на эту кнопку для приостановки или начала воспроизведения музыки в режиме USB.
6. Нажмите эту кнопку для выбора предыдущего трека / FM - канала.
7. Нажмите эту кнопку для уменьшения громкости устройства.
8. Нажмите эту кнопку для повтора одного или всех треков.
9. Нажмите эту кнопку для воспроизведения записи.
10. Нажмите эту кнопку для выбора следующего трека / FM - канала.
11. Нажмите эту кнопку для перехода в режим эквалайзера: стандартный, джаз, рок, поп, классическая музыка.
12. 0-9: номер клавиши для выбора определенных треков для USB / MicroSD.



2