



MAX15BAW

MAX12BAW

АКТИВНАЯ АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА СО ВСТРОЕННЫМ АККУМУЛЯТОРОМ И БЕСПРОВОДНЫМИ МИКРОФОНАМИ

Руководство пользователя



Сделано в Китае

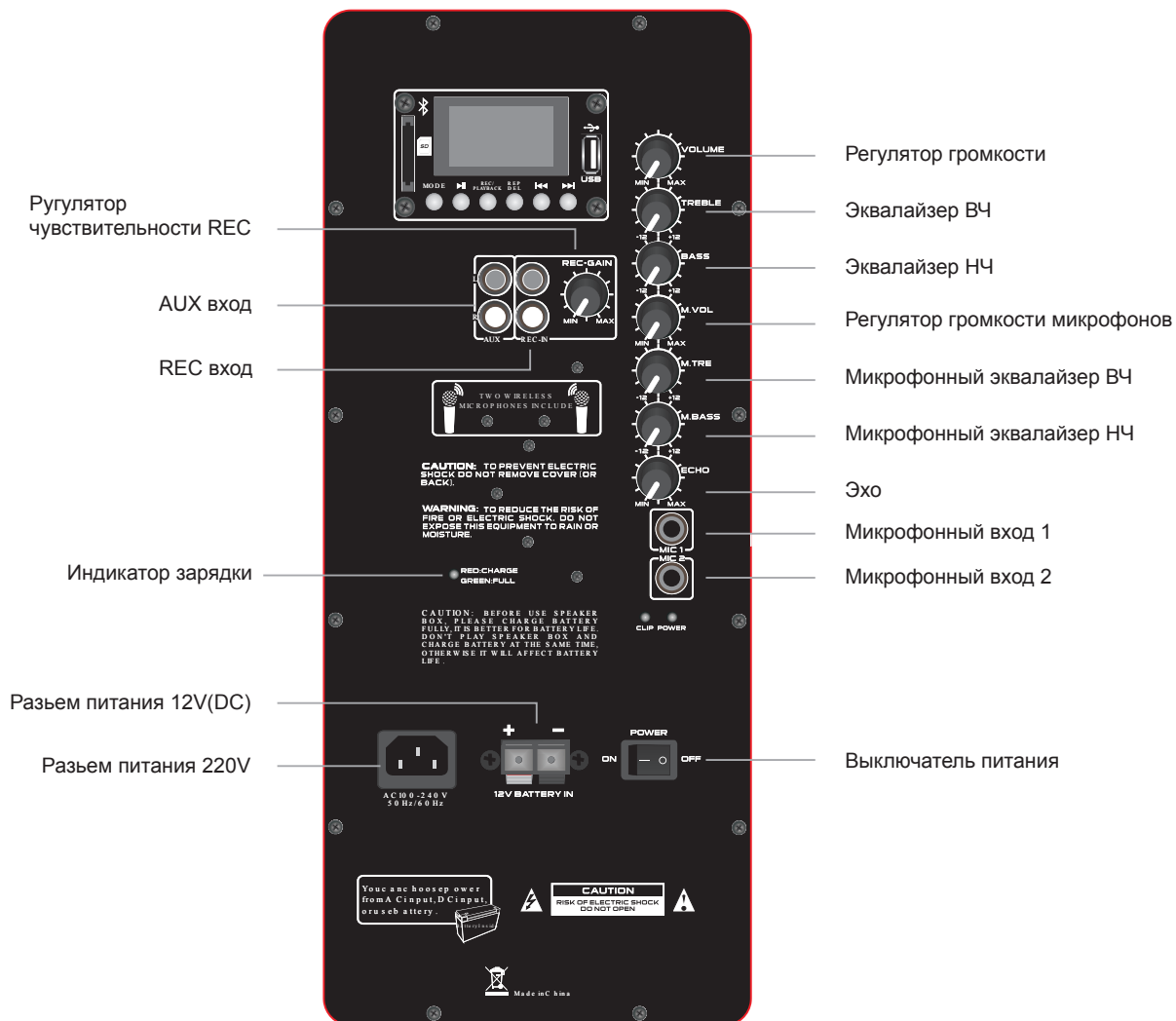
Комплектация поставки

1. Акустическая система
2. Пульт ДУ
3. Руководство пользователя
4. Кабель Питания 1.5м

Технические характеристики

	MAX12BAW	MAX15BAW
Тип АС	Двухполосная АС с аккумулятором и беспроводными микрофонами	Двухполосная АС с аккумулятором и беспроводными микрофонами
Размер динамика	15"	12"
Магнит	40Oz	40Oz
НЧ драйвер	50mm KSV	38mm KSV
ВЧ драйвер	25mm D	25mm D
Частотный диапазон	40Hz - 20kHz	35Hz - 20kHz
Чувствительность (1W@1M)	93dB	94dB
Мощность усилителя	120W	130W
Блок питания	AC100-240V, 50/60Hz	AC100-240V, 50/60Hz
Аккумулятор	12V, 7A·ч	12V, 10A·ч
Функции	MP3, USB, SD, FM, Bluetooth	MP3, USB, SD, FM, Bluetooth

Задняя панель



Регулятор чувствительности REC

AUX вход

REC вход

Индикатор зарядки

Разъем питания 12V(DC)

Разъем питания 220V

Регулятор громкости

Эквалайзер ВЧ

Эквалайзер НЧ

Регулятор громкости микрофонов

Микрофонный эквалайзер ВЧ

Микрофонный эквалайзер НЧ

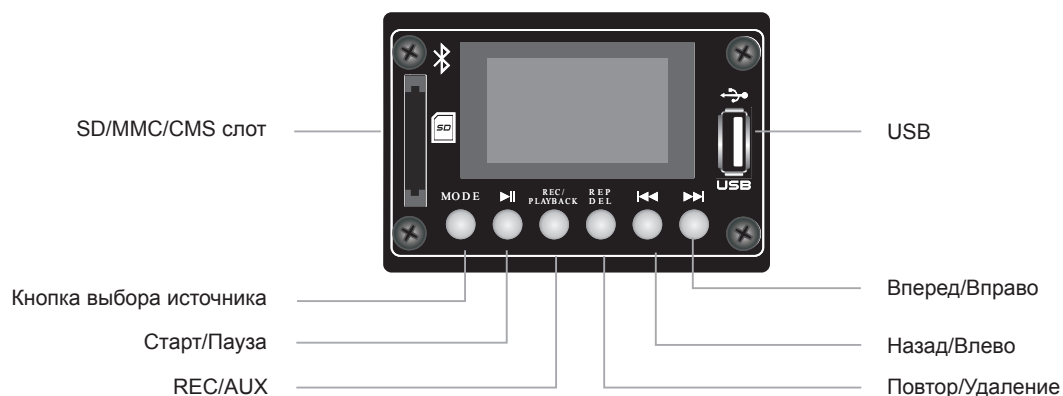
Эхо

Микрофонный вход 1

Микрофонный вход 2

Выключатель питания

Медиаплеер



Особенности:

- Поддержка FM радио
- Bluetooth
- LCD дисплей

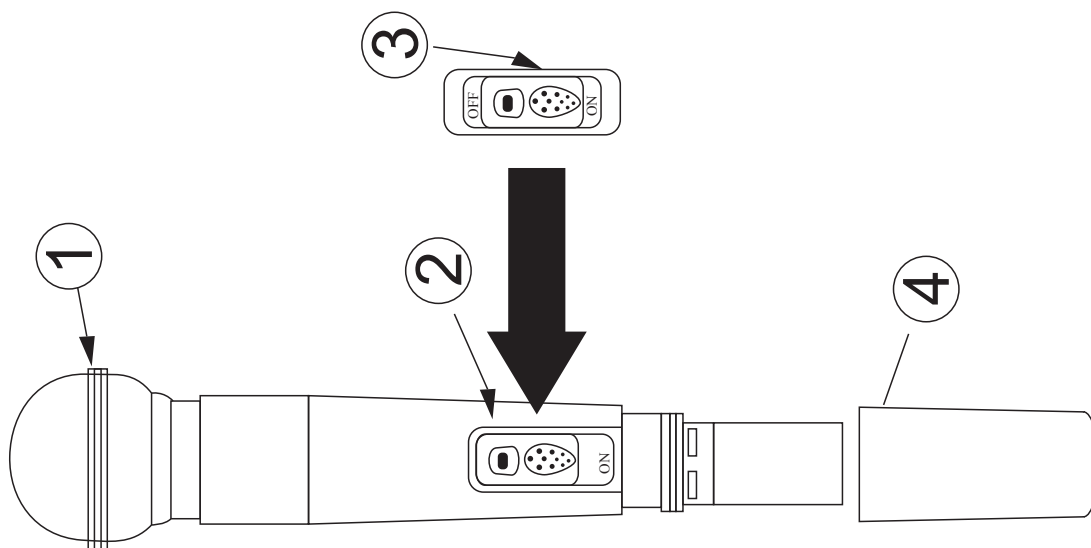
Запись:

1. Зажмите кнопку REC в течении 5 сек. для записи
2. Зажмите кнопку REP/DEL в течении 5 сек. для удаления записи

Значение кнопок:

Кнопка	Нажатие	USB	SD	FM	REC
Source of sound/MODE	Короткое	Смена источника сигнала USB-SD-AUX-FM-Bluetooth			N/A
Play/Pause	Короткое	Старт/Пауза	Старт/Пауза	Включает поиск радиостанций, во время поиска нажмите повторно для воспроизведения первой найденной радиостанции	N/A
REC/Playback	Короткое	N/A	N/A	N/A	Воспроизведение
	Длинное	N/A	N/A	N/A	Удерживайте в течение 5 секунд для записи
Rep/Del	Короткое	Смена режима повтора «One», «All», «R»	Смена режима повтора «One», «All», «R»	N/A	Защелкнуть воспроизведение
	Длинное	N/A	N/A	N/A	Удерживайте в течение 5 секунд для записи
⏪	Длинное	Увеличение громкости	Увеличение громкости	Увеличение громкости	
⏩	Длинное	Уменьшение громкости	Уменьшение громкости	Уменьшение громкости	

Микрофоны



1. Защитная решетка
2. Выключатель питания (когда батарейка разряжена светодиод начнет мигать)
3. Беззвучный режим
4. Отсек для батареек

Правила техники безопасности

Устройство следует беречь от попадания влаги и не ставить на него емкости с жидкостью. Сетевая вилка используется для отключения устройства, отключенное устройство должно оставаться в легкодоступном месте.

Предупреждение:

Не следует держать это устройство в труднодоступном месте во время работы, выключатель должен быть под рукой.

1. Прочтите эту инструкцию до начала работы с устройством.
2. Сохраните эту инструкцию для дальнейшего использования.
3. Обращайте внимание на предупреждающие сигналы для безопасной эксплуатации.
4. Следуйте всем рекомендациям в этом руководстве.
5. Не используйте это устройство вблизи воды или местах где может появиться конденсат.
6. Вытирайте только сухой тряпкой. Не используйте жидкости или аэрозоли. Отключите устройство перед чисткой.
7. Не закрывайте вентиляционные отверстия. Устанавливайте в соответствии с рекомендациями производителя.
8. Не устанавливайте возле источников тепла.
9. Не пренебрегайте мерами безопасности по отношению к разъему питания.
10. Следите за тем, чтобы сетевой шнур не касался предметов, способных повредить шнур, не запутывался, не перекручивался и по нему никто не ходил.
11. Используйте только аксессуары рекомендуемые производителем.



12. Используйте только вместе с рэком / стойкой / подставкой / тележкой специфицированной производителем или на столе. Будьте осторожны когда используете тележку во избежании травм.
13. Выключайте устройство во время грозы или когда не используете его длительное время.
14. Предоставьте обслуживание и ремонт устройства только авторизированному сервисному центру.



CAUTION
RISK OF ELECTRIC SHOCK
DO NOT OPEN



Внимание:
Во избежании поражения электрическим током не снимайте крышку, внутри нет частей, что обслуживаются пользователем.
Обратитесь к специалистам



Предупреждение:

Во избежании риска поражения огнем или электричеством не подвергайте устройство воздействию дождя или влаги.