

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПОРТАТИВНЫЙ МИНИ-ДИНАМИК

MSP-511B



1. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

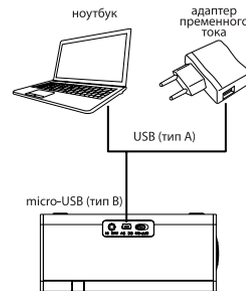
Данное устройство требует осторожного обращения. Соблюдение приведенных ниже рекомендаций позволит выполнить все условия предоставления гарантии.

- Оберегайте устройство от влаги. Атмосферные осадки, влага, любые жидкости могут вызывать коррозию электронных схем.
- Не используйте и не храните устройство в запыленных или загрязненных помещениях. Это может вызвать повреждение электронных компонентов.
- Не храните устройство при повышенной температуре. Высокая температура может привести к сокращению срока службы устройства и вызвать деформацию или оплавление пластмассовых деталей.
- Не храните устройство при низкой температуре. При

резком повышении температуры устройства (до нормальной температуры) возможна конденсация влаги внутри корпуса, что может привести к повреждению электронных плат.

- Не пытайтесь открывать корпус устройства.
- Несанкционированные изменения могут привести к повреждению устройства и к нарушению установленных правил эксплуатации радиооборудования.
- Оберегайте устройство от падения, ударов и тряски. Неосторожное обращение может привести к дефектам внутренних печатных плат и механических компонентов.
- Для очистки поверхности устройства пользуйтесь только мягкой, чистой и сухой тканью. Абразивные и спиртосодержащие вещества не рекомендуются для использования.
- Не раскрывайте устройство.

2. ПОДКЛЮЧЕНИЕ И ЗАРЯДКА

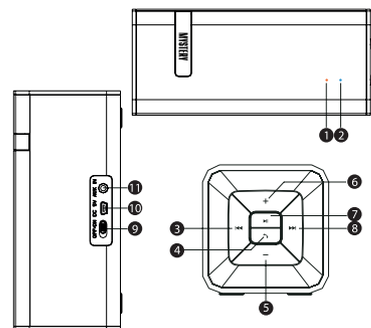


Для зарядки встроенного аккумулятора подключите аппарат при помощи прилагаемого в комплекте кабеля micro-USB(тип B) - USB (тип A) к компьютеру или адаптеру* переменного тока (220-вольт).

* Адаптер в комплекте не поставляется.

Встроенный аккумулятор обеспечивает работу устройства в течение 2-5 часов в зависимости от условий использования.

Время полной зарядки аккумулятора около 4 часов.



1. Индикатор зарядки
2. Индикатор состояния режима Bluetooth
3. [M] Кнопка Перехода к предыдущей музыкальной композиции
4. [N] Кнопка инициализации Bluetooth соединения
5. Кнопка уменьшения уровня громкости
6. Кнопка увеличения уровня громкости
7. [M] Кнопка начала воспроизведения/временной остановки воспроизведения
8. [M] Кнопка перехода к следующей музыкальной композиции
9. OFF/ON Тумблер включение/выключение аппарата
10. DC 5V MicroUSB разъем для подключения питания
11. AUX IN Разъем (miniJack Ø 3,5mm) для подключения внешнего источника сигнала

3. ОПИСАНИЕ КНОПОК УПРАВЛЕНИЯ

Кнопка [M]
Во время воспроизведения нажмите на данную кнопку для перехода к предыдущей музыкальной композиции

Кнопка [M]
Во время воспроизведения нажмите на данную кнопку для перехода к следующей музыкальной композиции
Кнопки «+»/«-»
Во время воспроизведения нажимайте на данные кнопки для увеличения/уменьшения уровня громкости
Кнопка [M]
В режиме воспроизведения:
- нажмите на кнопку [M] для временной приостановки воспроизведения
- нажмите и удерживайте кнопку [M] в течение 3 секунд для разъединения соединений по Bluetooth, аппарат перейдет в режим поиска других Bluetooth устройств.

4. ИНДИКАТОРЫ

- Индикатор красного цвета (1) показывает, что идет процесс зарядки аккумулятора. При достижении полного заряда аккумулятора индикатор меняет свой цвет на зеленый.

Внимание! Заряжать аппарат следует в выключенном состоянии!

- Попеременное мигание индикаторов красного и синего цвета означает, что аппарат находится в режиме поиска Bluetooth устройств.
- Мигание индикатора синего цвета 1 раз в 5 секунд означает, что соединение аппарата с Bluetooth устройством установлено. Если Bluetooth устройство, с которым установлена связь, находится вне зоны действия, аппарат вернется в режим поиска через 20 секунд.

5. ПОДКЛЮЧЕНИЕ BLUETOOTH

Включить устройство в режим поиска (попеременное мигание индикаторов красного и голубого цвета означает, готовность аппарата к Bluetooth соединению).
1. Включить тумблер (9) в положение ON.
2. Нажать кнопку [N]
3. Нажать и удерживать кнопку [M] в течение 3 секунд для разъединения соединений по Bluetooth, аппарат перейдет в режим поиска других Bluetooth устройств
В настройках Bluetooth в Вашем мобильном телефоне

(или др. Bluetooth устройств) задать функцию поиска Bluetooth устройства. При успешном соединении начнется воспроизведение музыкальных композиций.
Примечание: Требуется ввести код «0000» при соединении с Bluetooth устройством версии ниже 2.1
Внимание! Поддержка сопряжения со всеми устройствами по каналу Bluetooth не гарантируется в связи с разнообразием BT модулей, установленных в устройствах (мобильных телефонах, планшетных компьютерах, компьютерах и др.).

6. AUX IN

Подключение внешнего источника сигнала (мобильный телефон, компьютер, MP3 плеер и т.п.) посредством кабеля к устройству осуществляется через гнездо AUX IN (mini Jack Ø 3,5mm).
При подключении внешнего источника сигнала к разъему AUX, автоматически произойдет разъединение аппарата с устройством Bluetooth.
При разъединении аппарата с внешним источником сиг-

нала произойдет автоматическое соединение аппарата с предыдущим устройством Bluetooth.

7. УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

- 1. Неисправность: Устройство не работает.**
Пути устранения: Не заряжен аккумулятор. Подключите USB-кабель для зарядки аккумулятора.
- 2. Неисправность: Нет звука.**
Пути устранения: Проверьте режим работы устройства и установку USB носителя или микро-SD.

8. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Макс. выходная мощность: 2 x 3 Вт
Диапазон частот: 100 Гц - 10 кГц
Аккумулятор: 3,7 В, 1300 мАч
Питание: 5 В = 500 мА
Поддерживаемые аудиоформаты:MP3

9. ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

Уведомляем, что вся упаковка данного прибора НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНА для вторичной упаковки или хранения в ней ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ.

Единая справочная служба: тел. 8-800-100-20-17

Производитель: Мистеры Электроникс Лтд.
Адрес: КНР, Гонконг, Ванчай, Харбор Роуд 23, Грейт Игл Центр

Сделано в КНР

10. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Условия гарантии. Настоящая гарантия действительна при следующих условиях:

Все поля в гарантийном талоне заполнены правильно (имеются дата продажи, печать и подпись продавца, подпись покупателя).

Гарантийное обслуживание осуществляется только при предоставлении неоспоримых доказательств, подтверждающих, что гарантийный срок не истек.

1. Срок гарантии составляет 6 месяцев, но не более 12 месяцев со дня производства.
2. Гарантия включает в себя выполнение ремонтных работ и замену неисправных частей.
3. Ремонт производится в стационарной мастерской Сервисного Центра при предъявлении полностью и правильно заполненного гарантийного талона.
4. Гарантия не включает в себя установку, настройку на транспортном средстве владельца, периодическое техническое обслуживание (чистку аудио-видео головок, удаление пыли и т.п.), элементы питания.
5. Замену Изделия или возврат денег Сервисный Центр не производит.
6. Не подлежат гарантийному ремонту Изделия с дефектами, возникшими вследствие:
 - механических, тепловых и иных повреждений, возникших по причине неправильной эксплуатации, небрежного обращения или несчастного случая;
 - неправильной установки или транспортировки;

- действия третьих лиц или непреодолимой силы;
- попадания внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
- поврежденных животными;
- ремонта или внесенных конструктивных изменений, как самостоятельно, так и неуполномоченными лицами;
- отклонений от Государственных Технических Стандартов питающих телекоммуникационных и кабельных сетей;
- подачи на динамики мощности большей, чем предусмотрено изготовителем;
- использования изделия в промышленных или коммерческих целях.
- 7. Продавец оставляет за собой право проведения технической экспертизы качества изделия в установленные законодательством сроки.

Продавец гарантирует бесплатное устранение технических неисправностей товара в течение гарантийного срока эксплуатации в случае соблюдения Покупателем вышеперечисленных правил и условий гарантийного обслуживания.

Заполняет торговое предприятие

ПОРТАТИВНЫЙ МИНИ-ДИНАМИК MSP-511B

Серийный № _____

Дата продажи _____ число, месяц прописью, год

Продавец _____ подпись или штамп

Штамп магазина

Внимание! Все поля гарантийного талона обязательны для заполнения.

Неправильно или неполностью заполненный гарантийный талон является недействительным.