

Руководство пользователя MJBOX 101S TIFLO



Внимание

ООО "Медиа-Ю", предоставляя в данном руководстве максимально точную информацию, не несет никакой ответственности за возможные ошибки и оставляет за собой право вносить изменения в настоящее руководство без предварительного уведомления. Последнюю версию руководства Вы можете найти на сайте <http://www.mjbox.ru>

Требования безопасности

- ✓ Не бросайте устройство, предохраняйте устройство от попадания жидкостей внутрь и не используйте устройство во влажной среде.
- ✓ Предохраняйте устройство от попадания прямых солнечных лучей на корпус и не держите устройство в горячей среде.
- ✓ Если устройство было перенесено из холодной среды в тёплую, не включайте устройство, пока оно не нагреется до комнатной температуры.
- ✓ Не используйте устройство в пыльной среде.
- ✓ Защищайте устройство от сильных вибраций и размещайте на ровных поверхностях
- ✓ Не пытайтесь разобрать устройство.

Описание

Music Joy Vox или MJBox — это уникальный музыкальный плеер с функцией Интернет-радиоприемника, Bluetooth-колонки, проигрывания mp3-файлов с SD-карты и возможностью управления с мобильного телефона или компьютера.

MJBox поддерживает Wi-Fi, с помощью которого подключается к вашей точке доступа и получает доступ к Интернет-радиостанциям по всему миру.

MJBox управляется 4-мя кнопками на верхней панели или с мобильного телефона. Кроме того, на задней панели имеется разъем для подключения внешних кнопок и подсветки.

MJBox имеет встроенный аккумулятор, который позволяет автономно работать устройству на средней громкости до 10 часов, а в спящем режиме находиться до 3-х месяцев.

MJBox поддерживает голосовые подсказки на русском языке: он скажет «Привет» после загрузки, сообщит об ошибке подключения к сети или разряде батареи, попрощается при переходе в «спящий режим».

MJBox сам уйдет в «спящий режим» для экономии аккумулятора через несколько минут бездействия, а нажатие любой кнопки на нем «разбудит» устройство.

При проигрывании mp3 файлов MJBox умеет ставить проигрывание файла на Паузу и может продолжить проигрывать файл с того места, где закончил.

MJBox дополнительно поддерживает: создание Плейлиста и функцию «Детский режим» (ребенок кнопками сможет переключаться только внутри Плейлиста), поддерживается фиксация громкости на заданном уровне.

Технические характеристики

- ✓ **Габариты:** 120 мм (Длина) x 39 мм (Глубина) x 56 мм (Высота)
- ✓ **Вес:** 200 г.
- ✓ **Питание:** 5В (разъем MicroUSB, кабель в комплекте)
- ✓ **Аккумулятор:** встроенный, Li-Ion
- ✓ **Время зарядки:** 3 часа.
- ✓ **Время работы:** до 10 часов воспроизведения музыки
- ✓ **Динамик:** 3 Вт, 4 Ом
- ✓ **Выход для подключения наушников:** 3.5мм, джек (только для модели MJBOX 101B / 101S)
- ✓ **Беспроводная сеть:** Wi-Fi, 2.4ГГц
- ✓ **Гарантия:** 12 месяцев с даты продажи
- ✓ **Страна производства:** РФ
- ✓ **Товар сертифицирован**

Режимы работы

- **Радио** - проигрывание Интернет радиостанций. Данный режим работает только при подключении устройства к сети Интернет. В списке более 100 Интернет радиостанций, которые можно дополнить своими станциями. Для работы Интернет радиостанций необходимо подключить MJBOX к Wi-Fi сети (см. раздел «Настройка Wi-Fi подключения»)
- **Любимые** - список любимых радиостанций. Позволяет более быстро переключать кнопками и загружать список в приложении
- **Плеер** - проигрывание mp3-файлов с SD-карты
- **Плейлист** - список из 10 элементов, создаваемый пользователем
- **Bluetooth** – режим Bluetooth колонки (Wi-Fi и управление с телефона в этом режиме не работают).

Краткая инструкция к режиму Bluetooth: зайдите в настройки своего телефона, и включите Bluetooth. Найдите устройство в списке доступных устройств «MJBOX101» (при необходимости обновите список) и подключитесь к нему. После этого весь звук с телефона, кроме звонков будет воспроизводиться на MJBOX. Вы можете **смотреть** YouTube, слушать Yandex.Музыку, «ВКонтакте», с любых сайтов.

Настройка Wi-Fi подключения.

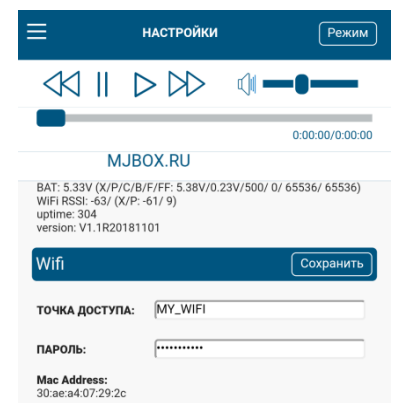
Есть 3 способа подключения MJBOX к вашей домашней сети:

1. **WPS.** Если на вашем роутере есть кнопка “WPS”, то можно очень просто настроить подключение без ввода пароля. Включаем MJBOX, когда устройство сказало: «Нет WiFi подключения», нажимаем и удерживаем кнопку «М» - MJBOX скажет текущий IP-адрес и «WPS». Далее активируем режим WPS на роутере нажатием кнопки WPS*. Это запустит процедуру подключения к роутеру.

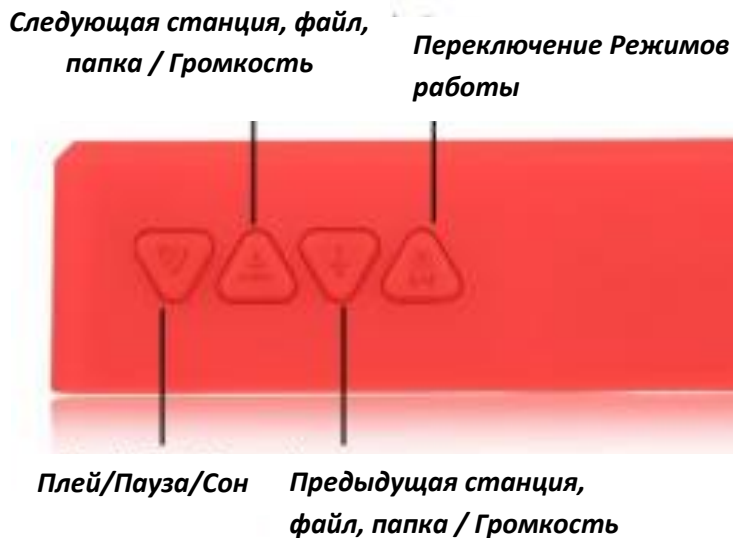
* в разных роутерах данное нажатие может быть разным, где-то короткое, где-то с удержанием. ВАЖНО! Бывают совмещенные кнопки WPS/Reset(Сброс) – важно не активировать сброс роутера, см. подписи к кнопке и внимательно изучите инструкцию)

2. **Прямое подключение.** Включаем MJBOX (устройство скажет «нет Wi-Fi подключения»). С помощью смартфона подключитесь к сети MJBOX. Затем откройте любой браузер (например, Chrome или Safari) и наберите в адресной строке <http://192.168.4.1>. Вам откроется интерфейс управления MJBOX. Перейдите в раздел НАСТРОЙКИ, введите имя вашей точки доступа и пароль и нажмите СОХРАНИТЬ.

3. **С помощью мобильного приложения.** Скачайте на смартфон мобильное приложение MJBOX и следуйте инструкциям. Видео с процедурой подключения с помощью мобильного приложения есть на сайте <http://mjbox.ru>



Внешний вид и описание кнопок



Есть 4 кнопки (Режим, Плей/Стоп, «+» и «-»), и есть 3 типа нажатий этих кнопок. Типы нажатий:

1. Клик или короткое нажатие
2. Нажатие с коротким удержанием (сопровождается одним тоновым сигналом)
3. Нажатие с длинным удержанием (сопровождается двумя тоновыми сигналами)

Типы кнопок:

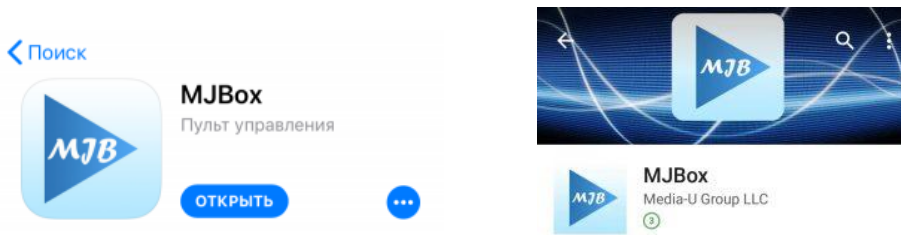
- **Кнопка «М» (Mode/Режим)** — клик — переключение режима (режимы переключаются по кругу – «Радио-Любимые-Плеер-Плейлист-Bluetooth-Радио»; нажатие с коротким удержанием – в режиме Плейлист пропускает режим Bluetooth и сразу переходит к режиму Радио, а в режиме Плеер обеспечивает переключение в «расширенный» режим, который меняет режим работы кнопок «+» и «-»; нажатие с длинным удержанием — устройство скажет IP-адрес, а если нет подключения к Wi-Fi активирует WPS — режим подключения к Wi-Fi одной кнопкой.
- **Кнопка Play/Stop** — клик позволяет включить или выключить музыку, короткое удержание в режиме Плеер для LKF-книг устанавливает закладку или переходит к закладке, в режиме Радио добавляет текущую станцию в Любимые, а в режиме Любимые удаляет станцию из Любимых, длинное удержание отправит плеер в «сон».
- **Кнопка «+» — в стандартном режиме:** клик — следующая станция/файл (в режиме Радио быстро кликая можно быстро перемещаться между станциями), нажатие с коротким удержанием — переход в следующую папку или к следующей станции, нажатие с длинным удержанием — увеличение громкости; **в расширенном режиме** (работает только в режиме плеера): клик — увеличение скорости воспроизведения (только для lkf-файлов), нажатие с длинным удержанием — озвученная перемотка вперед;
- **Кнопка «-» — в обычном режиме:** клик — предыдущая станция/файл (в режиме Радио быстро кликая можно быстро перемещаться между станциями), нажатие с коротким удержанием — переход в первую папку или к предыдущей станции, нажатие с длинным удержанием — уменьшение громкости;

Таким образом, управление кнопками очень простое и освоить его не составит труда:

- «Выбор режима» (кнопка «М»), голосовые подсказки сообщают текущий режим: Радио, Любимые, Плеер, Плейлист или Bluetooth
- «Включение/Выключение аудио» (кнопка «Плей») в текущем режиме: если режим Радио, то включится радиостанция, если Плеер, то заиграет музыка с SD-карты.
- «Навигация» (кнопки «+»/«-»), переключается вперед/назад по списку станций, папок или файлов.
- «Управление громкостью» (удерживаем кнопки «+»/«-»).
- «Сон» — удержание кнопки «Плей» / «Пробуждение» — нажатие любой кнопки.

Управление с мобильного телефона

Для управления с мобильного телефона необходимо скачать приложение MJBox для iOS в AppStore или Android в Play Маркет. Подробнее об управлении можно почитать на сайте.



Для управления с компьютера необходимо, чтобы компьютер и MJBox были подключены к одной точке доступа Wi-Fi. Далее в браузере нужно набрать «http://mjbox.local» или «http://A.B.C.D», где A.B.C.D – это IP-адрес, устройства, узнать который можно после долгого нажатия кнопки M.

Световая индикация

MJBox имеет 3 светодиода: желтый, зеленый и красный.

- ✓ **Желтый** светодиод горит, когда подключено питание 5В (MicroUSB кабель), и идет процесс зарядки аккумулятора.
- ✓ **Зеленый** светодиод горит, когда подключено питание 5В (MicroUSB кабель), и процесс зарядки аккумулятора завершен.
- ✓ **Красный** светодиод показывает текущее состояние устройства:
 - быстрое моргание — загрузка устройства и подключение к Wi-Fi сети
 - моргает 1 раз в 3-4 секунды — подключен к Wi-Fi сети (обычное состояние)
 - моргает 1-1,5 раз в секунду — не подключен к Wi-Fi сети, MJBox сам является точкой доступа
 - не горит — MJBox выключен или находится в «спящем режиме»

Гарантийный талон

Модель: MJBOX 101

Серийный номер: _____

Дата покупки: ____ . ____ . 20 ____

Продавец: _____

МП

Условия гарантии:

1. Гарантийный ремонт оборудования проводится при предъявлении клиентом заполненного гарантийного талона
2. Доставка оборудования, подлежащего гарантийному ремонту, в сервисную службу осуществляется клиентом самостоятельно и за свой счет
3. Гарантийный срок - 12 месяцев с даты продажи
4. Гарантийные обязательства могут быть прерваны в следующих случаях:
 - Несоответствие серийного номера предъявляемого на гарантийное обслуживание оборудования серийному номеру, указанному в гарантийном талоне и/или других письменных соглашениях.
 - Наличие явных или скрытых механических повреждений оборудования, вызванных нарушением правил транспортировки, хранения или эксплуатации.
 - Выявленное в процессе ремонта несоответствие Правилам и условиям эксплуатации, предъявляемым к оборудованию данного типа.
 - Повреждение контрольных этикеток и пломб (если таковые имеются).
 - Наличие внутри корпуса оборудования посторонних предметов, независимо от их природы, если возможность подобного не оговорена в технической документации и Инструкциях по эксплуатации.
 - Отказ оборудования, вызванный воздействием факторов непреодолимой силы и/или действиями третьих лиц.

С условиями гарантии согласен _____

подпись покупателя