

Инструкция



Пожалуйста, своевременно создавайте резервные копии ваших файлов для записи.

1. Включение:

- установите переключатель в положение "ON", диктофон замигает синим и красным, устройство начнет запись.

2. Выключение:

- установите переключателя в положение "OFF", диктофон замигает один раз красным, происходит сохранение записи и отключение устройства.

3. Подключение:

- к компьютеру, диктофон отображается как обычная "флешка", запись которую вы сделали можно найти в папке "RECORD". Если вам необходимо удалить запись, которую вы сделали, удаляйте именно запись, папку «RECORD» удалять категорически нельзя, это приведёт к нарушению работы диктофона

-Воспроизводить аудиозаписи на ОС WINDOWS, необходимо через проигрыватель WINDOWS MEDIA. (Что бы выбрать этот проигрыватель необходимо: нажать правой кнопкой мыши на нужную запись => нажать на пункт «открыть с помощью» и среди вариантов выбрать «проигрыватель windows media»)

- к телефону, через OTG (отг) переходник Type-C, который есть в комплекте. В каждом телефоне папка с диктофоном может находиться в разных разделах, например: usb-накопитель, флеш накопитель, проводник, мои файлы. В айфонах эта папка будет называться файлы (далее Untitled). В папке диктофон будут два файла Record (там будут записи, которые вы сделали) и mreset.

4. Заряд:

- заряжать диктофон можно как от компьютера, так и от розетки

- индикатор при зарядке горит красным, заряд идёт

- индикатор при зарядке горит синим, диктофон полностью заряжен

- индикатор показывает уровень заряда батареи разными последовательностями мигания синего светодиода:

- синий индикатор мигает 1 раз - заряд ниже 25%.

- синий индикатор мигает 2 раза - заряд 50%.

- синий индикатор мигает 3 раза - заряд 75%.

- синий индикатор мигает 4 раза - заряд 100%.

5. Функция голосовой активации записи:

Для того что бы активировать эту функцию в диктофоне необходимо:

- подключить диктофон к компьютеру, открыть текстовый документ "MRECSSET", он будет находиться рядом с папкой "RECORD"

- в строке VOR поменять 0, на цифры от 1-7. Значение "0" по умолчанию означает, что запись с голосовой активацией отключена, установите значение от 1 до 7, чем больше число, тем выше чувствительность записи

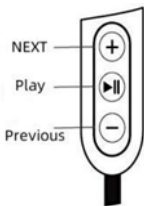
- **примечание: рекомендуется не включать голосовое управление для важных записей**

- **включить эту функцию можно только на компьютере**

6. Внешний вид и название функции:



1. Отверстие для шнурка
2. Включение записи / выключение сохранения данных
3. Интерфейс USB
4. Световой индикатор



7. Воспроизведение записи с помощью наушников:

- Вставьте наушники в USB-порт диктофона.

- Передвиньте переключатель питания в положение "ON", когда красный индикатор загорится постоянно, кратковременно нажмите кнопку "play(🔊)", чтобы начать воспроизведение текущего файла записи. Красный индикатор начнет мигать.

- Нажмите и удерживайте кнопку "play(🔊)" в течение 3 секунд, чтобы переключиться на воспроизведение музыкальных файлов, о чем сигнализирует мигающий синий индикатор.

8.Предыдущая дорожка/Следующая дорожка/ Увеличение / уменьшение громкости:

- Предыдущая дорожка: Короткое нажатие кнопки уменьшения громкости во время воспроизведения для перехода к предыдущей дорожке.

- Следующая дорожка: Короткое нажатие кнопки увеличения громкости во время воспроизведения для перехода к следующей дорожке.

- Увеличение громкости: Длительное нажатие кнопки увеличения громкости во время воспроизведения для увеличения громкости.

- Уменьшение громкости: Длительное нажатие кнопки уменьшения громкости во время воспроизведения для уменьшения громкости.

9. Удаление файла:

Способ 1. В режиме паузы, нажмите и удерживайте кнопку "+" на пульте дистанционного управления наушниками. Красные и синие индикаторы будут мигать, указывая на переход в режим удаления (нажмите кнопку "-", чтобы выйти из режима удаления). Нажмите кнопку "play(▶)", чтобы подтвердить удаление текущего файла.

Способ 2. (Подключение к компьютеру для

удаления) Используйте USB-кабель для подключения компьютера к устройству с целью удаления нужных файлов. Убедитесь, что во время подключения устройство находится в выключенном состоянии.

!ИСПОЛЬЗУЙТЕ НАУШНИКИ, КОТОРЫЕ ИДУТ В КОМПЛЕКТЕ!

10.Для следующих изменения необходимо зайти в текстовый документ "MRECSSET":

BIT: Настройка скорости записи: На выбор предлагается четыре скорости записи в формате WAV: 1-32k, 2-192k, 3-512k, 4-1536k (чем выше частота дискретизации, тем лучше эффект записи и тем выше энергопотребление). Установите после **BIT:**.

GAIN: Для настройки чувствительности записи: Вы можете выбрать чувствительность записи в диапазоне 1-7. Чем больше значение, тем громче звук при записи и чем дальше расстояние при записи, тем больше шума будет усиливаться по сравнению с предыдущим периодом. Установите после **GAIN:**.

PART: Для настройки сегментации записи: Вы можете выбрать сохранение сегментированных файлов в течение 10-240 минут, установленных после **PART:**.

TIME: для изменения времени и даты

- в верхнем левом углу в строке TIME, будет указана время (в формате ЧЧ:ММ), дата (в формате ГГГГ.ММ.ДД)

- в графе время и дата необходимо указать, то значение, которое вам необходимо

RED LED: Индикатор записи. 0 указывает на выключение индикатора записи (красный индикатор мигает три раза, при входе в режим записи), а 1 указывает на включение индикатора записи (красный индикатор непрерывно мигает при входе в режим записи), установленного после светодиода **RED LED:.**

Примечание: после всех изменений необходимо нажать "Файл" и выбрать "Сохранить". Данный способ работает как на Windows, так и **MacOS.**

11. Технические параметры:

Размер	4.6 * 4.6 * 1.1 cm
Вес	Примерно 30гр
Формат записи	WAV
Музыкальный формат	MP3, FLAC, APE
Скорость передачи	32, 192, 512, 1536 кбит/с
Частота дискретизации	48 кГц
Частота	20Гц - 20 кГц
Микрофон	Всенаправленный
Рабочая температура	-10°C - 40°C
Аккумулятор	800мАч

12.Схема подключения диктофона:





@I_AND_I_FAMILY

Для помощи или вопросов, обращайтесь в нашу
техническую поддержку, сканируя QR-код.

Или пишите на эл.почту, по адресу:

i_and_i_help@mail.ru

