

SANGEAN

WFR-1



Инструкция по эксплуатации

Содержание

| | |
|---|----|
| Инструкция по технике безопасности | 2 |
| ГЛАВА 1. Приступая к работе | 3 |
| Комплектация | 3 |
| Включение радиоприемника | 4 |
| Органы управления | 4 |
| Назначение органов управления | 5 |
| Пульт ДУ | 6 |
| Назначение органов управления пульта ДУ | 6 |
| Управление приемником через меню | 7 |
| Ввод текста | 7 |
| Выбор языка | 8 |
| Соединение с другими устройствами | 8 |
| ГЛАВА 2. Подключение | 9 |
| Беспроводное подключение к точке доступа | 9 |
| Проводное подключение к точке доступа | 10 |
| ГЛАВА 3. Выбор радиостанций | 11 |
| Для выбора другой станции: | 11 |
| Воспроизведение подкастов | 12 |
| Избранные станции/Добавленные станции | 12 |
| Музыкальный проигрыватель | 13 |
| Доступ к медиа-данным | 14 |
| Установка доступа к данным под управлением Windows Media Player 11 | 14 |
| Установка доступа к папкам компьютера | 16 |
| Медиа-сервер (UPnP) | 16 |
| FM радио | 17 |
| Линейный вход (AUX IN) | 17 |
| Клавиши доступа к памяти | 18 |
| Доступ к последним прослушанным станциям | 18 |
| ГЛАВА 4. Управление часами | 19 |
| Установка времени | 19 |
| Установка даты | 19 |
| Установка часового пояса | 20 |
| Установка режима перехода на летнее время | 20 |
| Автоматическая корректировка времени | 21 |
| Установка формата времени | 21 |
| Установка таймера сна | 21 |
| Выбор и установка будильника | 22 |
| ГЛАВА 5. Обновление программного обеспечения / возврат к заводским установкам | 23 |
| Обновление ПО через интернет | 23 |
| Обновление ПО через USB-подключение | 23 |
| Заводские настройки | 24 |
| ГЛАВА 6. Устранение неполадок | 25 |
| ГЛАВА 7. Спецификация | 26 |

Инструкция по технике безопасности

1. Внимательно прочтите инструкцию по безопасности, прежде чем приступить к работе с устройством.
2. Сохраните инструкцию по безопасности и эксплуатации для последующего использования
3. Обращайте внимание на все предупреждения
4. Следуйте инструкции, выполняйте все указания
5. Устройство не должно использоваться рядом с водой (ванна, краны, кухонная раковина, влажные помещения, плавательный бассейн и т.д.)
6. Отключите радио от сети перед чисткой. Для чистки экстерьера используйте чуть влажную ткань, после чего протрите приемник сухой тканью.
7. Не размещайте приемник на неустойчивых поверхностях, столах, стеллажах или плохо закрепленных полках, кронштейнах, во избежание повреждений при падении.
8. Не размещайте приемник в местах, мешающих естественной вентиляции – кровати, диваны, ковры и другие мягкие поверхности, блокирующие вентиляционные отверстия. Не следует размещать приемник в закрытых нишах (встроенных шкафах), это может снизить приток воздуха через вентиляционные отверстия.
9. Не размещайте приемник вблизи источников тепла – радиаторов, печей, каминов, плит и других приборов, излучающих тепло
10. Если вилка сетевого шнура не подходит к розетке, обратитесь к электрику для замены устаревшей розетки
11. Используйте источник питания, указанный на приемнике. Если Вы не уверены в параметрах электросети, проконсультируйтесь у продавца или у поставщика эл. энергии
12. Не ходите по сетевому шнуру, не ставьте на него предметы интерьера. Розетка должна быть расположена в доступном месте. При отсоединении вилки от розетки не тяните за шнур
13. Не перегружайте розетки (удлинители) множеством приборов, не вставляйте посторонние предметы в отверстия радиоприемника, это может привести к короткому замыканию, возникновению пожара или поражению электрическим током
14. Используйте аксессуары только завода-изготовителя
15. Отключите приемник от сети, если не планируете использовать его в течение долгого времени. Это позволит предотвратить ущерб вызванный молнией или скачками напряжения в сети.
16. Во избежание протечки, извлеките батарейки из пульта ДУ, если не планируете использовать приемник в течение долгого времени
17. Не пытайтесь самостоятельно отремонтировать приемник. Сняв крышку Вы подвергаетесь риску поражения электрическим током, а также лишаетесь гарантии. Производите обслуживание только в сервисных центрах
18. Не разливайте любого вида жидкости рядом с приемником, т.к. они могут попасть внутрь и вызвать короткое замыкание.
19. Приемник необходимо отнести в сервисную мастерскую, если: повреждены вилка или шнур питания, внутрь попала влага или приемник оказался под дождем, поврежден или удален корпус в следствии падения, приемник работает не правильно или не отображает информацию на дисплее.

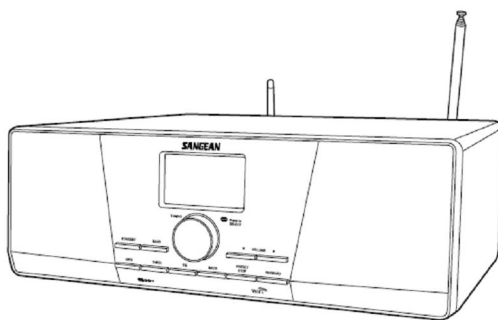
ВНИМАНИЕ. Изменения или модификация приемника не утвержденные ответственной стороной, могут привести к аннулированию права пользователя на эксплуатацию данного оборудования.

ГЛАВА 1. ПРИСТУПАЯ К РАБОТЕ

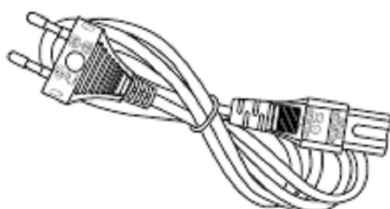
Комплектация

Поздравляем Вас с приобретением интернет-радиоприемника Sangean WFR-1. Пожалуйста, проверьте наличие в упаковке следующих устройств и аксессуаров:

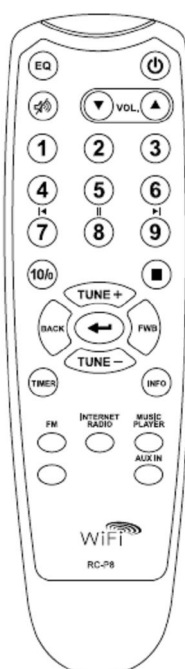
- Радиоприемник Sangean WFR-1



- Сетевой кабель, для подключения приемника к электрической сети

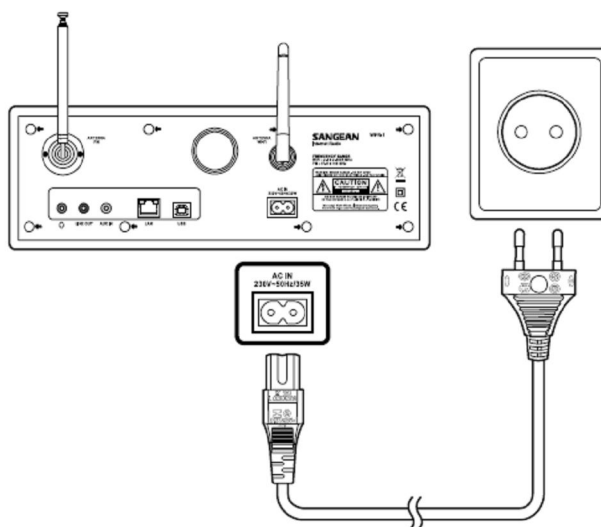


- Пульт дистанционного управления (ДУ), для удаленного управления приемником



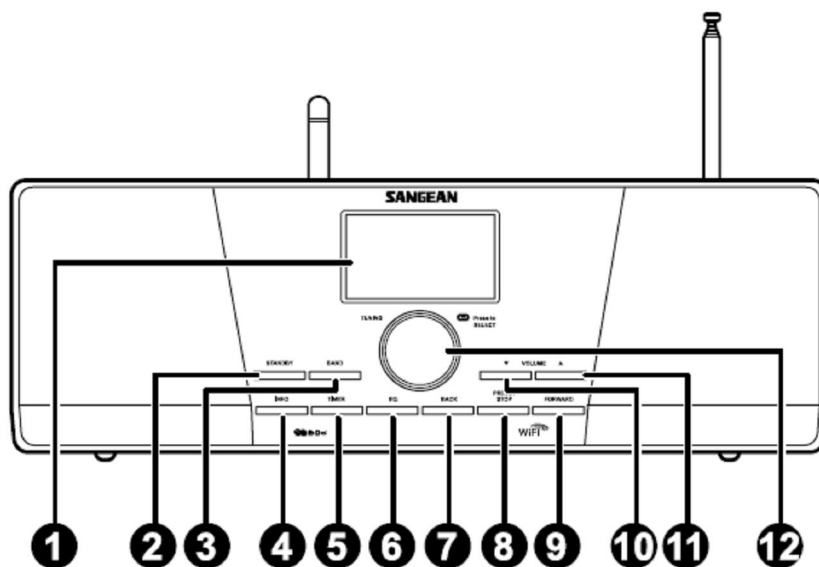
Включение Радиоприемника

1. Подключите сетевой кабель как показано на рисунке:



2. Нажмите клавишу «Standby» для включения приемника

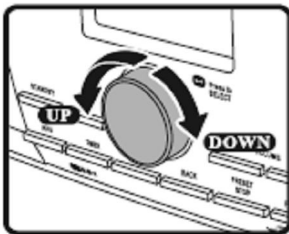
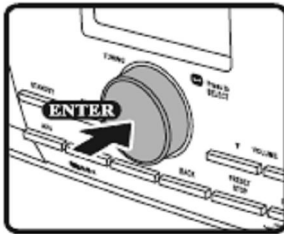
Органы управления



1. ЖК-дисплей
2. Клавиша «Standby»
3. Клавиша «Band»
4. Клавиша «Info»
5. Клавиша «Timer»
6. Клавиша «EQ»
7. Клавиша «Back»
8. Клавиша «Preset/Stop»
9. Клавиша «Forward»
10. Клавиша «Volume Down»
11. Клавиша «Volume Up»
12. Колесо настройки

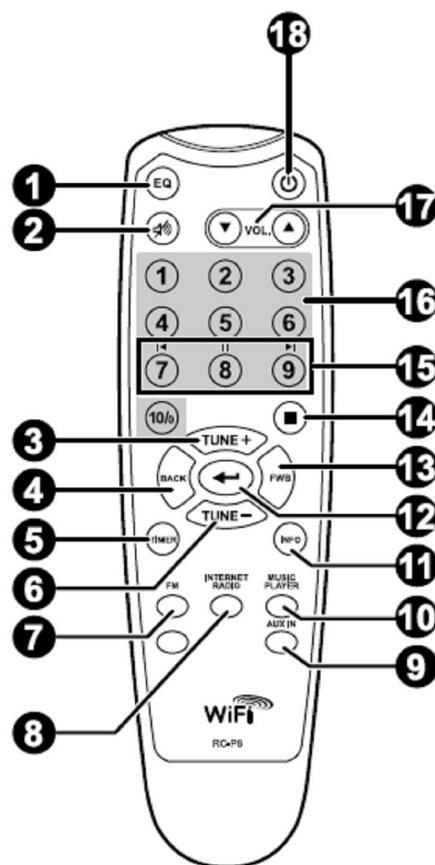
Назначение органов управления

Приведенная ниже таблице познакомит Вас с назначением органов управления:

| | Орган управления | Назначение |
|-----|-----------------------|--|
| 1. | ЖК-дисплей | Служит для отображения информации |
| 2. | Клавиша «Standby» | Включение/выключение приемника |
| 3. | Клавиша «Band» | Переключение режимов работы |
| 4. | Клавиша «Info» | Переключение режимов работы ЖК-дисплея |
| 5. | Клавиша «Timer» | Установка таймера сна и будильников |
| 6. | Клавиша «EQ» | Режимы работы эквалайзера |
| 7. | Клавиша «Back» | Клавиша управления, служит для перехода в главное меню/ перехода к предыдущему экрану в режиме меню. В режиме проигрывателя позволяет перейти к предыдущей композиции. В режиме выбора служит для перехода к предыдущему полю. |
| 8. | Клавиша «Preset/Stop» | Нажмите для перехода в режим памяти. В режиме проигрывателя служит для остановки воспроизведения. |
| 9. | Клавиша «Forward» | Клавиша управления, служит для подтверждения выбора в меню. В режиме ввода имени или пароля позволяет перемещаться влево. В режиме проигрывателя позволяет перейти к следующей композиции. В режиме выбора служит для перехода к следующему полю. |
| 10. | Клавиша «Volume Down» | Нажмите для уменьшения громкости |
| 11. | Клавиша «Volume Up» | Нажмите для увеличения громкости |
| 12. | Колесо настройки | <p>Поверните для перехода в меню/ выбора</p>  <p>Нажмите для подтверждения выбора</p>  |

Пульт дистанционного управления

1. Кнопка «EQ»
2. Кнопка «Mute»
3. Кнопка «TUNE+»
4. Кнопка «BACK»
5. Кнопка «Timer»
6. Кнопка «TUNE-»
7. Кнопка «FM»
8. Кнопка «IRadio»
9. Кнопка «AUX IN»
10. Кнопка «Music Player»
11. Кнопка «Info»
12. Кнопка «ENTER»
13. Кнопка «Forward»
14. Кнопка «Stop»
15. Кнопки памяти «7», «8», «9»/ назад, пауза, вперед
16. Кнопки памяти «1»... «6»
17. Кнопки громкости
18. Кнопка вкл/выкл



Назначение органов управления пульта ДУ

| | Орган управления | Назначение |
|-----|-----------------------|--|
| 1. | Кнопка «EQ» | Нажмите для настройки эквалайзера |
| 2. | Кнопка «Mute» | Нажмите для отключения звука |
| 3. | Кнопка «TUNE+» | Кнопка управления, служит для перехода вверх |
| 4. | Кнопка «BACK» | Кнопка управления, служит для перехода в главное меню/ перехода к предыдущему экрану в режиме меню. В режиме проигрывателя позволяет перейти к предыдущей композиции. В режиме выбора служит для перехода к предыдущему полю. |
| 5. | Кнопка «Timer» | Установка таймера сна и будильников |
| 6. | Кнопка «TUNE-» | Кнопка управления, служит для перехода вниз |
| 7. | Кнопка «FM» | Режим FM диапазона |
| 8. | Кнопка «IRadio» | Режим интернет-радио |
| 9. | Кнопка «AUX IN» | Режим работы с внешним источником |
| 10. | Кнопка «Music Player» | Режим работы совместно с ПК или музыкальным сервером |
| 11. | Кнопка «Info» | Переключение режимов работы ЖК-дисплея |
| 12. | Кнопка «ENTER» | Служит для подтверждения выбора |
| 13. | Кнопка «Forward» | Кнопка управления, служит для подтверждения выбора в меню. В режиме ввода имени или пароля позволяет перемещаться влево. В режиме проигрывателя позволяет перейти к следующей композиции. В режиме выбора служит для перехода к следующему полю. |

| | | |
|-----|--|--|
| 14. | Клавиша «Stop» | Нажмите для остановки текущего действия. В режиме проигрывателя служит для остановки воспроизведения. |
| 15. | Клавиши памяти «7», «8», «9»/ назад, пауза, вперед | Нажмите для выбора соответствующей ячейки памяти. В режиме проигрывателя функции: назад, пауза, вперед |
| 16. | Клавиши памяти «1»... «6» | Нажмите для выбора соответствующей ячейки памяти |
| 17. | Клавиши громкости | Нажмите для уменьшения/увеличения громкости |
| 18. | Клавиша вкл./выкл. | Включение/выключение приемника |

Управление приемником через меню

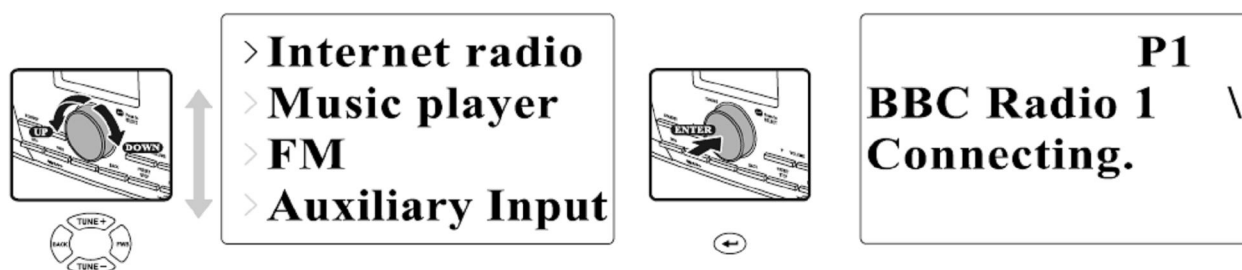
Существует два способа управления приемником через меню.

Нажмите клавишу «BACK» для перехода в меню, затем:

1. Вращайте колесо настройки (по или против часовой стрелки) для перемещения по меню. Для подтверждения выбора нажмите на колесо настройки.
2. Используйте клавиши «TUNE+», «TUNE-», «BACK», «FWD» на пульте ДУ для перемещения по меню. Для подтверждения выбора нажмите клавишу «Enter».

Используйте клавиши «Forward» также для подтверждения выбора и «Back» для перехода в предыдущее меню

На рисунке представлен принцип работы с меню с использованием колеса настройки и клавиш управления:

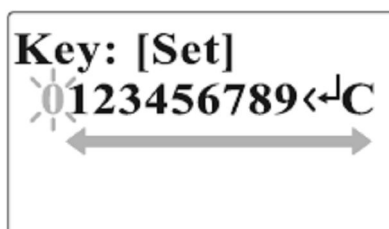


Ввод текста

При работе с приемником может потребоваться ввод текста, например: имени пользователя, пароля, названия станции для поиска и т.д.

Для ввода текста:

- Вращайте колесо настройки (по/против часовой стрелки) для выбора нужного символа. Для подтверждения выбора нажмите на колесо настройки.
- Выберите «<» для удаления последнего введенного символа
- Выберите «C» для отмены ввода
- Выберите «↵» для подтверждения завершения ввода



Выбор языка

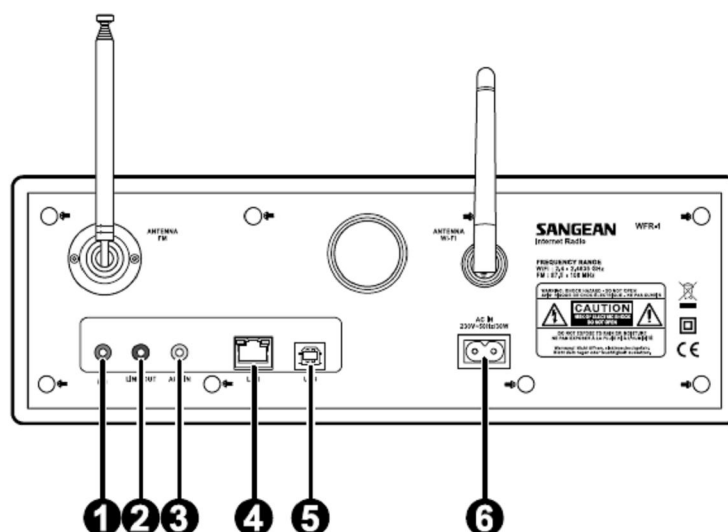
Для выбора языка меню перейдите в главное меню «Main Menu», выберите «Language» и выберите нужный язык из списка.

**Last listened
Station list
> Main menu**

**Internet setup
Time setup
> Language
Factory reset**

Соединение с другими устройствами

На следующей иллюстрации показаны гнезда задней панели приемника:



| | Наименование | Описание |
|----|--------------|--|
| 1. | Наушники | Гнездо для подключения наушников |
| 2. | Line Out | Линейный выход |
| 3. | AUX IN | Гнездо для подключения внешних устройств |
| 4. | LAN | Гнездо для подключения Ethernet кабеля |
| 5. | USB | Гнездо для подключения USB устройств |
| 6. | Питание | Гнездо для подключения сетевого шнура 220В |

ГЛАВА 2. ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Перед тем как начать использовать интернет-радио Вам необходимо подключить приемник к беспроводной точке доступа через Wi-Fi соединение или с помощью Ethernet кабеля к роутеру, модему (10 Мбит/сек или 100 Мбит/сек. разъем RJ45). Точка доступа, роутер или модем могут быть предоставлены Вашим Интернет провайдером или куплены в компьютерном магазине.

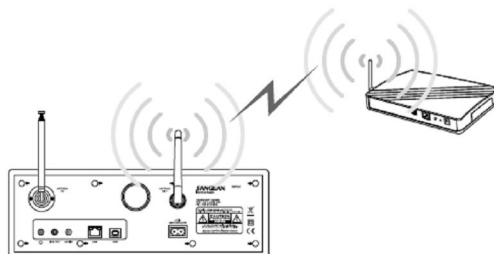
Если при беспроводном подключении используются WEP или WAP шифрование, Вам необходимо знать пароль для подключения приемника к сети Интернет.

ВАЖНО

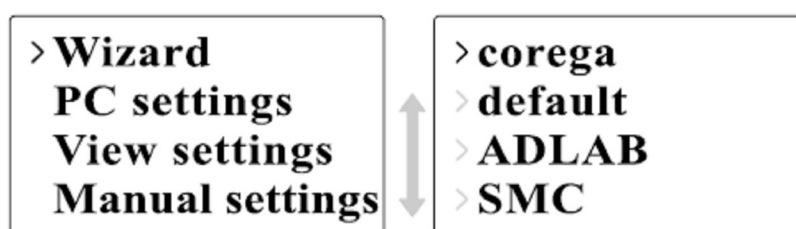
Перед тем как продолжить подключение убедитесь, что точка доступа – модем или роутер включены и соединены с сетью Интернет. Для проверки Вы можете воспользоваться Вашим компьютером. Для обеспечения работоспособности воспользуйтесь инструкцией к точке доступа, роутеру или модему.

Беспроводное подключение к точке доступа

1. Убедитесь, что Вы находитесь в радиусе действия сети

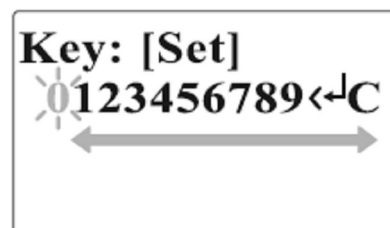


2. С помощью меню радиоприемника выберите: Main Menu > System Setup > Internet Setup> Wizard> [название Вашей точки доступа]



3. Введите пароль. Для ввода пароля:

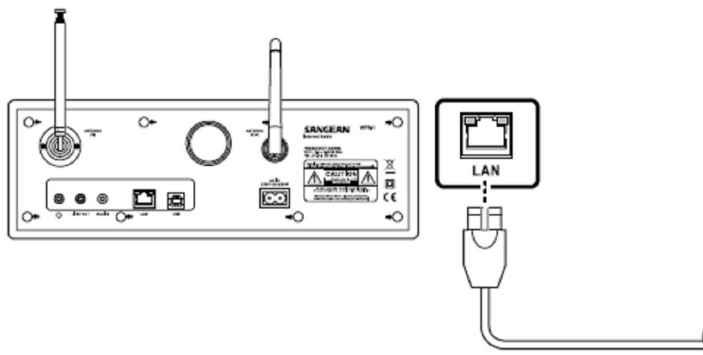
- Вращайте колесо настройки (по/против часовой стрелки) для выбора нужного символа. Для подтверждения выбора нажмите на колесо настройки.
- Выберите «<>» для удаления последнего введенного символа
- Выберите «C» для отмены ввода
- Выберите «↵» для подтверждения завершения ввода



4. Когда соединение будет установлено, на экране появится надпись «Connected»

Проводное подключение к точке доступа

1. Подключите радиоприемник к точке доступа с помощью Ethernet кабеля, как показано на рисунке:



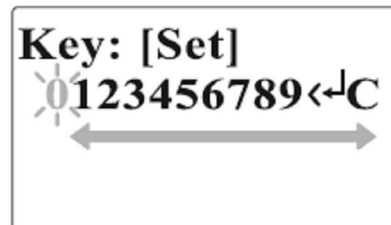
2. С помощью меню радиоприемника выберите: Main Menu > System Setup > Internet Setup> Wizard> [Wired]

> **Wizard**
PC settings
View settings
Manual settings

SMC
[Rescan]
 > **[Wired]**
[Manual config]

3. Введите пароль. Для ввода пароля:

- Вращайте колесо настройки (по/против часовой стрелки) для выбора нужного символа. Для подтверждения выбора нажмите на колесо настройки.
- Выберите «<» для удаления последнего введенного символа
- Выберите «C» для отмены ввода
- Выберите «↵» для подтверждения завершения ввода



4. Когда соединение будет установлено, на экране появится надпись «Connected»

Если у Вас возникли проблемы с подключением, цвет подсветки разъема LAN(RJ-45) поможет определить состояние подключения.

Подсветка зеленого цвета – соединение создано, частое мигание – передача данных

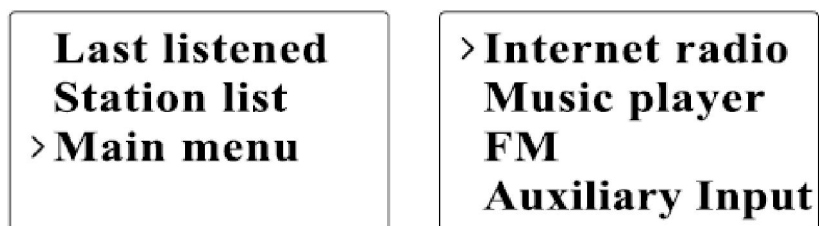
Подсветка желтого цвета – соединение на скорости 100 Мбит/с

Отсутствие подсветки – соединение на скорости 10 Мбит/с

ГЛАВА 3. ВЫБОР РАДИОСТАНЦИЙ

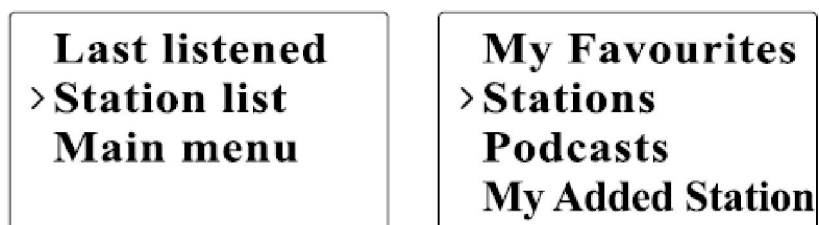
Интернет-радио

Для прослушивания интернет-радио с помощью меню радиоприемника выберите: Main Menu > Internet Radio или нажмите клавишу iRadio на пульте ДУ. Будет включена последняя выбранная станция.



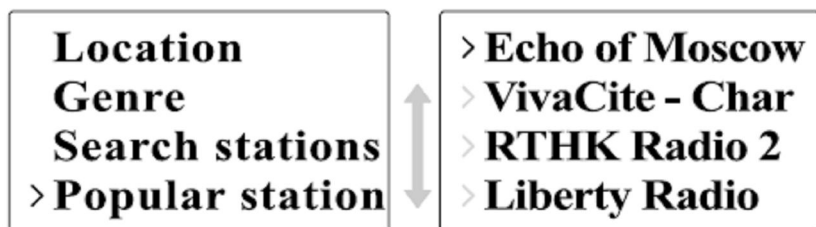
Для выбора другой станции:

С помощью меню радиоприемника выберите: Main Menu > Station List > Station



Далее, Вы можете выбрать станции по 5 параметрам:

1. По региону – «Location». Выберите этот пункт для сортировки станций по региону, затем выберите интересующую Вас страну.
2. По жанру – «Genre». Например: классика, рок, новости итд.
3. В режиме поиска – «Search Station». Поиск станций по ключевому слову
4. Популярные станции – «Popular Station». Список наиболее популярных станций.
5. Новые станции – «Newest Station». Список новых станций.



Воспроизведение подкастов*

*Podcasting – звуковые файлы, записи передач, размещенные в сети интернет для последующего воспроизведения в удобное для Вас время через iPod или интернет-приемник.

С помощью меню радиоприемника выберите: Main Menu > Station List > Podcasts.

Затем выберите способ сортировки:

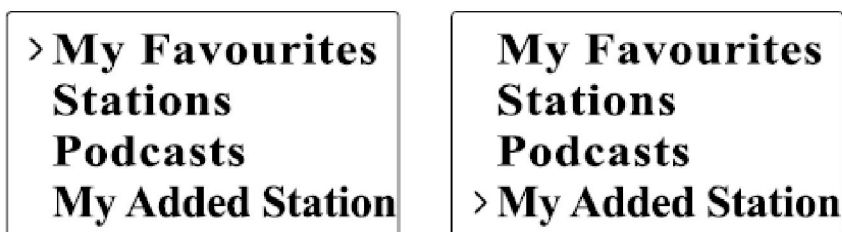
1. По региону – «Location». Выберите этот пункт для сортировки передач по региону, затем выберите интересующую Вас страну.
2. По жанру – «Genre». Например: классика, рок, новости, спорт и т.д.
3. В режиме поиска – «Search Station». Поиск передач по ключевому слову



Избранные станции / Добавленные станции

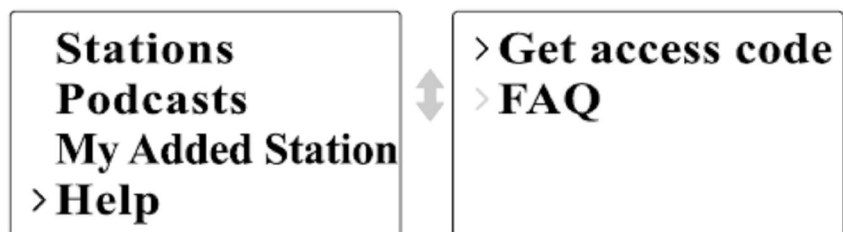
Разделы меню «My Favorites» - (Избранные станции) и «My Added stations» - (Добавленные станции) позволят прослушать радиостанции, избранные или добавленные с помощью он-лайн сервиса Frontier.

Для этого с помощью меню радиоприемника выберите: Main Menu > Station List > My Favorites или Main Menu > Station List > My Added Stations



Перед первым использованием, пожалуйста, зарегистрируйтесь на web-сайте Frontier, для этого:

1. С помощью меню радиоприемника выберите: Main Menu > Station List > Help > Access Code – на дисплее появится код для регистрации приемника на сайте Frontier.



2. С помощью Вашего компьютера зайдите на сайт <http://www.wifiradio-frontier.com>, нажмите «Register Here» и заполните все поля представленной формы вместе с кодом доступа, который отображен на дисплее приемника. Поле «Wi-Fi Radio Model» можно не заполнять.



3. После регистрации будут доступны для управления папки «My Favorites» - (Избранные станции) и «My Added stations» - (Добавленные станции). Используйте Ваш e-mail и пароль, указанные при регистрации, для входа в личный кабинет и последующего управления папками, при каждом посещении сайта Frontier.

Для редактирования папки «My Favorites» - (Избранные станции):

1. Нажмите «Browse» - (просмотр) или «Search» - (поиск) для поиска нужной станции.
2. Для помещения найденной станции в папку нажмите «Add» - (добавить).

Для редактирования папки «My Added stations» - (Добавленные станции):

1. Нажмите на стрелку под надписью «My Added stations» и введите web-адрес цифрового потока станции, которую вы хотите добавить. Вводите адрес точно также как он указан на web-странице.
2. Нажмите «Add» - (добавить)

В папку «My Added stations» Вы можете добавлять новые станции, если Вам известен их адрес.

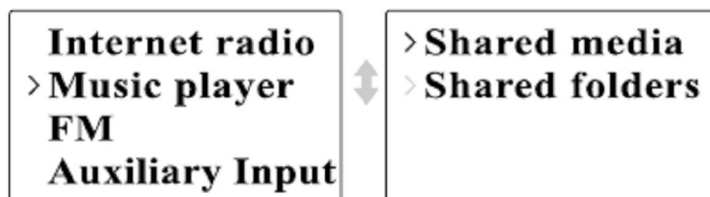
Музыкальный проигрыватель

Для воспроизведения музыки из общих папок:

1. С помощью меню радиоприемника выберите: Main Menu > Music Player > Shared Folders > [имя компьютера] > [имя папки]. Для доступа могут потребоваться имя пользователя и пароль.
2. Выберите в папке аудио файл для прослушивания и нажмите на колесо настройки для начала воспроизведения.
3. Используйте клавиши «Forward» - (вперед) / «Back» - (назад) для перехода к следующей или предыдущей композиции.

Для воспроизведения музыки из общих медиа-ресурсов:

1. С помощью меню радиоприемника выберите: Main Menu > Music Player > Shared Media > [имя компьютера] > [категория медиа-данных]
2. Выберите аудио файл из папки для прослушивания и нажмите на колесо настройки для начала воспроизведения.
3. Используйте клавиши «Forward» - (вперед) / «Back» - (назад) для перехода к следующей или предыдущей композиции.



Доступ к медиа-данным

Проигрывать Windows Media Player 11 позволяет воспроизводить аудио файлы, которые хранятся на Вашем компьютере или на одном из компьютеров Вашей сети.

Ваш радиоприемник поддерживает оба варианта доступа к медиа-ресурсам. Он может подключаться к общим папкам сети, а также к медиа-серверу, использующему протокол Universal Plug and Play (UPnP), также известному как Shared Media. При работе UPnP серверами поддерживаются все типы файлов, которые можно воспроизвести под управлением Windows, т.к. для воспроизведения используется программное обеспечение сервера. Например, проигрывать Windows Media Player 11 позволяет проигрывать файлы с расширением MP3, WMA и WAV. Для воспроизведения других типов файлов необходимо установить дополнительное программное обеспечение.

При использовании общих папок под управление Windows, сортировка данных происходит по Исполнителю, Альбому и по названию трека внутри Альбома. При использовании медиа-сервера данных UPnP критерий поиска и выбора определяется сервером, но обычно добавляется возможность выбора по Жанру.

Установка доступа к данным под управлением Windows Media Player 11

1. Запустите на компьютере приложение Windows Media Player 11, нажмите на стрелку под надписью «Библиотека», затем выберите «Дополнительные параметры».



2. Нажмите «Настроить общий доступ»



3. Установите метку на «Открыть общий доступ к моим файлам мультимедиа». Wi-Fi приемник будет определен как неизвестное устройство.
4. Нажмите «Параметры»



5. Введите название подключения и сделайте необходимые установки.
6. Установите метку «Разрешать новые устройства и компьютеры автоматически».
7. Нажмите ОК для подтверждения.



Установка доступа к папкам компьютера

Для компьютера:

1. Убедитесь, что Ваш компьютер подключен к той же сети, что и радиоприемник.
2. Через проводник Windows определите местоположение папок с аудио файлами.
3. Наведите курсор на выбранную папку и нажмите правую кнопку мыши.
4. Выберите «Свойства».
5. Выберите «Доступ».
6. Установите метку «Открыть общий доступ к этой папке» и «Разрешить изменение фалов по сети».

Для приемника:

1. С помощью меню радиоприемника выберите: Main Menu > System Setup > Internet Setup > PC Settings

> Internet setup
Time setup
Language
Factory reset

Wizard
> PC settings
View settings
Manual settings

2. Введите имя пользователя и пароль

Медиа-сервер (UPnP)

Для использования Вашего компьютера как медиа-сервера на нем должен использоваться Windows Media Player 11-ой версии и выше. Дополнительные установки в приемнике не требуются, но компьютер должен быть сконфигурирован так, чтобы разрешить приемнику доступ к этим данным.

1. Если на Вашем компьютере установлена ОС Windows XP или Windows Vista, Вы можете использовать его как медиа-сервер данных под управлением проигрывателя Windows Media Player 11-ой версии и выше. Если на Вашем компьютере не установлен проигрыватель, вы можете загрузить его с сайта Microsoft.
2. Установленный однажды, Windows Media Player 11 поможет Вам создать библиотеку медиа-данных из всех медиа-файлов доступных на компьютере. Для добавления новых файлов в библиотеку в окне проигрывателя нажмите Файл > Добавить в библиотеку > Дополнительные параметры. Затем выберите нужные файлы и папки и нажмите ОК.

FM радио

Для прослушивания радиостанций FM диапазона с помощью меню радиоприемника выберите: Main Menu > FM или нажмите клавишу FM на пульте ДУ. Начнется воспроизведение последней включенной станции.

Для поиска других станций:

1. Вращайте колесо настройки по или против часовой стрелки или используйте клавиши «Tune+» / «Tune-» для изменения частоты.

**Internet radio
Music player
> FM
Auxiliary Input**

2. Нажмите на колесо настройки или клавишу «↵» на пульте ДУ для автоматического поиска следующей станции.

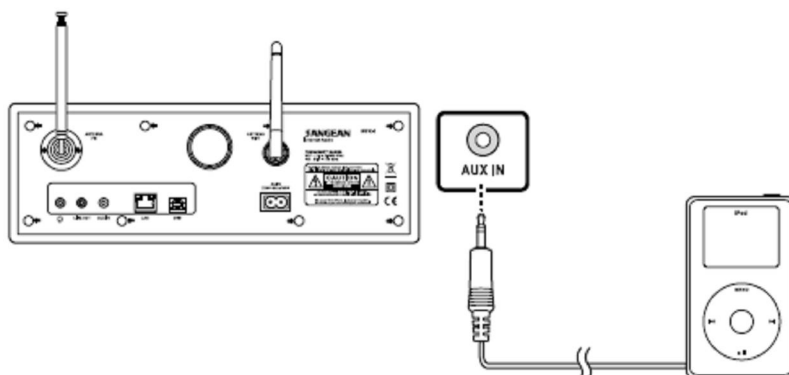
**FM ST
91.75 MHz
[No RadioText]**

Линейный вход (AUX IN)

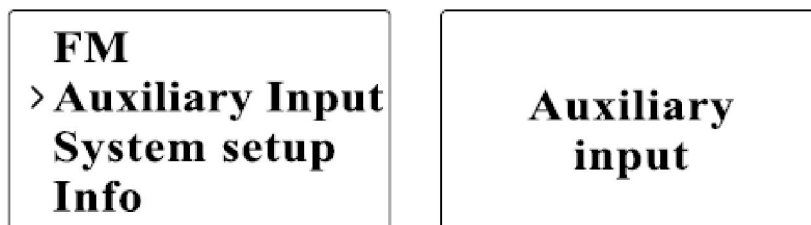
Линейный вход позволяет подключать к приемнику различные аудио устройства, такие как iPod или DVD-плеер.

Для воспроизведения музыки через линейный вход:

1. Подключите устройство к приемнику с помощью соответствующего кабеля, как показано на рисунке:



2. С помощью меню радиоприемника выберите: Main Menu > Auxiliary input или нажмите клавишу AUX на пульте ДУ.



3. Включите воспроизведение на подключенном устройстве; при необходимости отрегулируйте громкость устройства и радиоприемника.

Клавиши доступа к памяти

На пульте ДУ расположены клавиши (1...10) для быстрого доступа к памяти, см. стр. 6. Если клавиша предварительно не запрограммирована, то при нажатии на нее на дисплее появится надпись «Preset Empty». Клавиши могут быть предварительно запрограммированы для режимов:

- Интернет-радио
- FM

Для вызова предварительно занесенной в память станции нажмите соответствующую клавишу (1...10). Для записи станции в память, нажмите и удерживайте одну из клавиш (1...10) в течение 5 сек. Номер ячейки памяти будет отображен на дисплее.

Доступ к последним прослушанным станциям

В памяти приемника хранится информация о 10-ти последних прослушанных станциях. Для вызова этих станций выберите в главном меню приемника «Last Listened», после чего выберите нужную станцию.

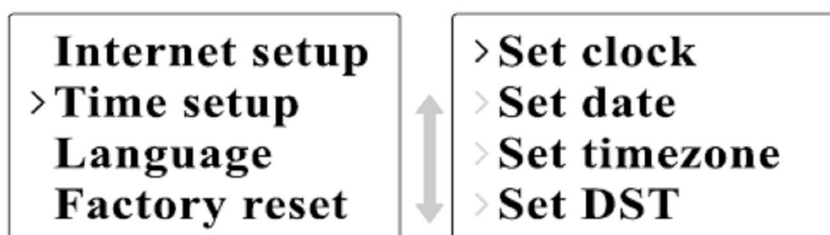


ГЛАВА 4. Управление часами

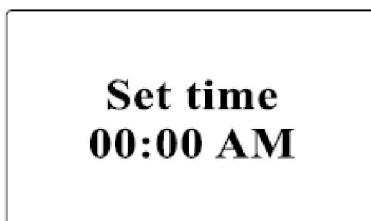
Для правильной работы будильника необходимо установить время и дату.

Установка времени

1. С помощью меню радиоприемника выберите: Main Menu > System Setup > Time Setup > Set Clock



2. С помощью клавиш «Tune+» / «Tune-» или колеса настройки установите необходимое значение. Для перехода к следующему / предыдущему полю используйте клавиши «Forward» / «Back». Для подтверждения нажмите на колесо настройки или «↵» на пульте ДУ.

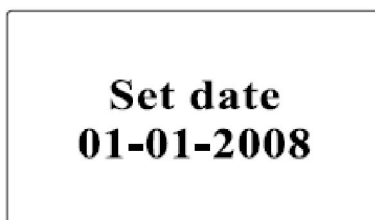


Установка даты

1. С помощью меню радиоприемника выберите: Main Menu > System Setup > Time Setup > Set Date



2. С помощью клавиш «Tune+» / «Tune-» или колеса настройки установите необходимое значение. Для перехода к следующему / предыдущему полю используйте клавиши «Forward» / «Back». Для подтверждения нажмите на колесо настройки или «↵» на пульте ДУ.




Установка часового пояса

1. С помощью меню радиоприемника выберите: Main Menu > System Setup > Time Setup > Set Timezone



Set clock
Set date
> Set timezone
Set DST

2. С помощью клавиш «Tune+» / «Tune-» или колеса настройки установите необходимое значение. Для перехода к следующему / предыдущему полю используйте клавиши «Forward» / «Back». Для подтверждения нажмите на колесо настройки или «↵» на пульте ДУ.



Set time zone
+0

Установка режима перехода на летнее время - DST

1. С помощью меню радиоприемника выберите: Main Menu > System Setup > Time Setup > Set DST



Set clock
Set date
Set timezone
> Set DST

2. С помощью клавиш «Tune+» / «Tune-» или колеса настройки установите необходимое значение. Для перехода к следующему / предыдущему полю используйте клавиши «Forward» / «Back». Для подтверждения нажмите на колесо настройки или «↵» на пульте ДУ.

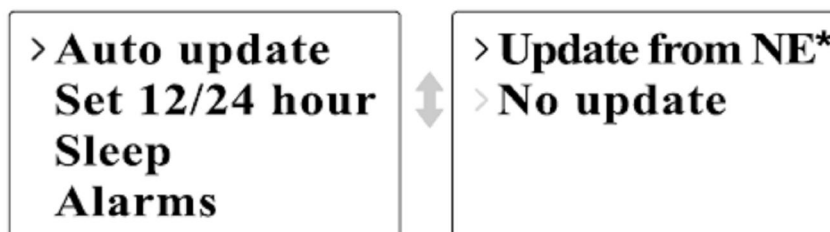


Set time zone
OFF

Автоматическая корректировка времени - Auto Update

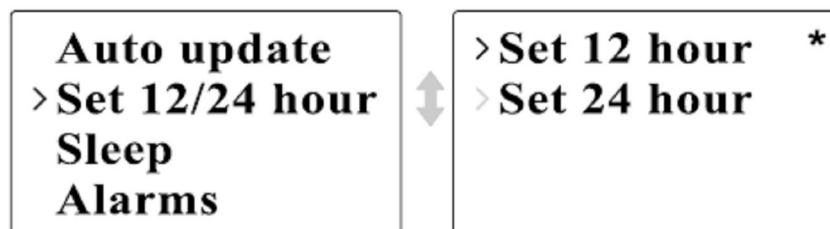
Включение автоматической корректировки времени позволит синхронизировать часы через сеть интернет. С помощью меню радиоприемника выберите: Main Menu > System Setup > Time Setup > Auto Update > Update From NE.

Для отмены автоматической корректировки выберите: Main Menu > System Setup > Time Setup > Auto Update > No Update.



Установка формата времени

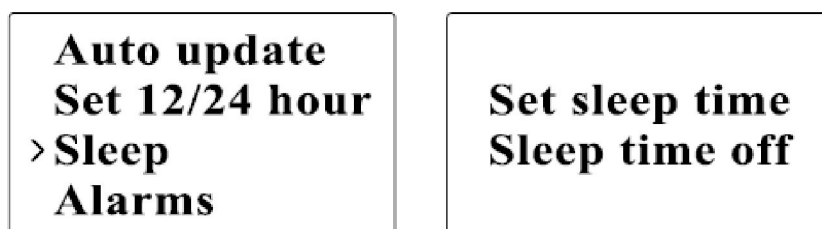
Часы в приемнике могут работать в 12 или 24 часовом формате. Для установки формата с помощью меню радиоприемника выберите: Main Menu > System Setup > Time Setup > Set 12/24 hour.



Установка таймера сна

Таймер сна позволяет установить время до автоматического выключения приемника. Для установки таймера сна:

1. С помощью меню радиоприемника выберите: Main Menu > System Setup > Time Setup > Set Sleep Time или нажмите клавишу «Timer» на приемнике или пульте ДУ

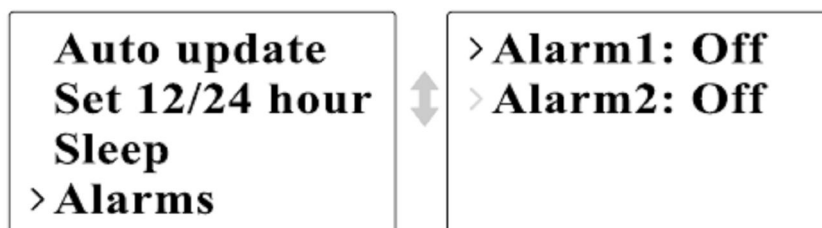


2. С помощью клавиш «Tune+» / «Tune-» или колеса настройки установите необходимое значение 15...180 мин. Шаг установки – 15 мин.

Выбор и установка будильника

Для выбора будильника и установки будильника:

1. С помощью меню радиоприемника выберите: Main Menu > System Setup > Time Setup > Alarms или дважды нажмите клавишу «Timer» на приемнике или пульте ДУ.
2. Выберите будильник – Alarm 1 или Alarm 2 для перехода к установке выбранного будильника



Установка выбранного будильника

- В поле Time введите время включения будильника

Set alarm time
12:00 AM

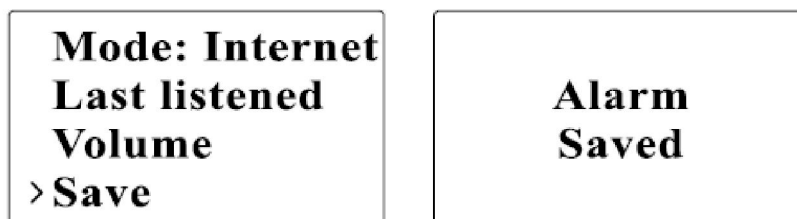
- В поле On/Off активируйте или деактивируйте будильник. On – включен, Off – выключен

Time: 12:00 AM
> Off
Mode: Internet
Last listened

- В поле Mode выберите источник сигнала: Buzzer – электронный сигнал, интернет радио или FM радио

> Buzzer
Internet radio
FM
Auxiliary Input

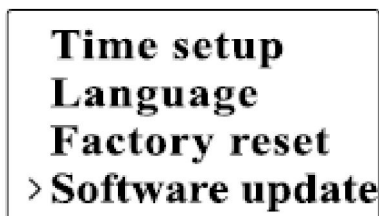
- В поле Last Listened вы можете выбрать одну из последних 10-ти прослушанных станций
- В поле Volume установите громкость будильника с помощью клавиш «Tune+» / «Tune-» или колеса настройки
- Save – выберите эту опцию для активации всех установок



ГЛАВА 5. Обновление программного обеспечения / возврат к заводским установкам

Обновление программного обеспечения через интернет

С помощью меню радиоприемника выберите: Main Menu > System Setup > Software upgrade



В случае если доступна новая версия программного обеспечения, появится запрос на подтверждение обновления. Если в процессе обновления программного обеспечения будет потеряна связь, приемник может автоматически переключиться в режим обновления через USB подключение.

Обновление программного обеспечения через USB-подключение

Вы можете выбрать этот способ обновления ПО вместо интернет-обновления. Также используйте этот способ, если сетевое подключение недоступно или в процессе интернет-обновления было отключено питание приемника.

1. Подключите приемник к Вашему компьютеру с помощью USB-кабеля
 2. Запустите на компьютере программу upgrade.exe
 3. Программа выдаст запрос на разрешение обновления ПО Wi-Fi приемника
 4. Если приемник длительное время не переходит в режиме обновления ПО и на дисплее отображен текст «Waiting for PC wizards...» - отключите питание приемника и включите заново, удерживая при этом клавиши «Skip Backward» и «Skip Forward».
 5. Обновление ПО запустится автоматически и займет около 2 минут.
 6. После завершения обновления приемник перезапустится с новым ПО
- ВНИМАНИЕ. Не отключайте питание в процессе обновления ПО.

Заводские настройки

Для возврата приемника к первоначальным заводским настройкам:

1. С помощью меню радиоприемника выберите: Main Menu > System Setup > > Factory Reset
2. Нажмите на колесо настройки для подтверждения выбора
3. На несколько секунд на дисплее появится надпись «Restarting»
4. Первоначальные заводские установки вступят в силу после того как на дисплее появится надпись «Welcome to internet radio»

Internet setup
Time setup
Language
> Factory reset

ГЛАВА 6. Устранение неполадок

| Проблема | Причина | Способы устранения |
|---|--|---|
| Невозможно подключиться к Wi-Fi точке доступа / сети интернет | <ol style="list-style-type: none"> 1. Роутер может быть отключен 2. Неверно введен сетевой пароль | <ol style="list-style-type: none"> 1. Проверьте, работает ли компьютер через это подключение 2. Проверьте правильность пароля |
| Отсутствует звук при подключении через линейный вход (AUX IN) | Установлен недостаточный уровень громкости на подключенном устройстве или приемнике | Увеличьте уровень громкости на подключенном устройстве или приемнике |
| Невозможно найти компьютер или папки с музыкальными файлами | Не установлен доступ к компьютеру или папкам | Установите доступ, как описано в разделе «Общие данные» |
| Отсутствует связь с некоторыми станциями | <ol style="list-style-type: none"> 1. Выбранная станция может быть отключена 2. Станция не поддерживает форматы, используемые в приемнике 3. Станция не ведет вещание в это время или к станции подключено максимальное число пользователей | <ol style="list-style-type: none"> 1. Проверьте, есть ли доступ к этой станции с компьютера (http://www.wifiradio-frontier.com) через такое же подключение 2. Попробуйте установить связь позже |
| Связь неустойчива | <ol style="list-style-type: none"> 1. Влияние других устройств 2. Недостаточная скорость интернет соединения | <ol style="list-style-type: none"> 1. Измените местоположение приемника 2. Попробуйте подключиться к проводной сети интернет, если проблема сохраняется, отключите на компьютере приложения использующие интернет, для увеличения скорости соединения |

ГЛАВА 7. Спецификация

| | | | |
|-------------------------|---------------|---------------------------|------------------------------------|
| Тюнер | FM | Частота, МГц | 87.5 – 108 |
| | | Сtereo | Наушники/динамики |
| | | RDS/RBDS | PS/RTY/RT |
| | Wi-Fi | IEEE 802.11 b/g (ГГц) | 2.4 - 2.4835 |
| | Ethernet | IEEE 802.3 | * |
| | | Интернет-радио | Виртуальный тюнер |
| | | Медиа-плеер | * |
| | Память | Предварительные настройки | 30 |
| Внешний источник | AUX IN | | * |
| Часы | Время | Корректировка | Через интернет |
| | Будильник | 2 | Тюнер/Вн. источник/Звуковой сигнал |
| | Таймер сна | 15... 180 мин | * |
| | Дополнительно | Snooze | Отсрочка включения будильника |
| ЖК-дисплей | | LCD | * |
| | | Размер, мм | 59 x 33.5 |
| | | Разрешение, точек | 128x64 |
| | | Подсветка | * |
| Программное обеспечение | Обновление ПО | | USB/интернет |
| Аудио | эквалайзер | Регулировка НЧ/ВЧ | * |
| | | Предварительные настройки | 6 |
| Усилитель | | Вых. Мощность (динамики) | 5 Вт + 5 Вт |
| | | Вых мощность (наушники) | 5 мВт + 5 мВт |
| Динамики | | Сопротивление | 8 Ом |
| | | Магнитная защита | * |
| Гнезда/разъемы | | Питание | ~220В |
| | | Линейный вход | * |
| | | Линейный выход | * |
| | | Цифровой выход | |
| | | Наушники | * |
| | | USB | USB-B |
| | | Внешние антенны | Wi-Fi, телескопическая FM |
| | | RJ-45 | * |
| Габаритные размеры | | Длина, мм | 326 |
| | | Высота, мм | 108 |
| | | Глубина, мм | 210 |
| | | Масса, г | 2946 |



Если в будущем Вам потребуется утилизировать устройство, обратите внимание: электротехнические устройства нельзя утилизировать вместе с бытовыми отходами. Утилизация возможна только в специально оборудованных местах. Пожалуйста, обратитесь в местные органы власти или продавцу за советом по утилизации устройства.