

***Руководство
пользователя***

gumo

www.gumo.ru

[СОДЕРЖАНИЕ]**КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

- 1) Включение/выключение плеера
- 2) Прослушивание музыки
- 3) Прослушивание радиостанций
- 4) Запись
- 5) Зарядка аккумуляторной батареи

Глава 1. НАЧАЛО РАБОТЫ

- 1) Введение
- 2) Авторские права и сертификаты
- 3) Зарегистрированные товарные знаки
- 4) Основные особенности изделия
- 5) Комплект поставки
- 6) Краткое описание
- 7) ЖК-дисплей
- 8) Назначение кнопок управления

Глава 2. ОСНОВНЫЕ ПРИЕМЫ РАБОТЫ

- 1) Перед установкой
 1. Минимальные системные требования для установки ПО
 2. Как определить, что USB-драйвер установлен в системе
- 2) Установка программного обеспечения
 1. Установочный компакт-диск
 2. Работа с программой Media Sync
- 3) Подключение плеера к ПК
- 4) Работа с файлами с использованием съемного диска
 1. Передача файлов
 2. Форматирование
- 5) Отключение плеера от ПК
- 6) Обновление встроенного ПО
- 7) Главное меню
 1. Браузер
 2. Режим MP3
 3. Режим FM
 4. Режим записи
 5. Настройка
 6. Избранные
- 8) Блокировка
- 9) Разряженная батарея

Глава 3. БРАУЗЕР

- 1) Браузер, запуск/выход
- 2) Просмотр файла или каталога
- 3) Выбор файла или каталога
- 4) Добавление/удаление списка воспроизведения
- 5) Удаление файла в браузере

Глава 4. РЕЖИМ MP3

- 1) Информация на дисплее
- 2) Включение/приостановка воспроизведения
- 3) Переход к следующему / предыдущему файлу
- 4) Переход/поиск вперед или назад
- 5) Повтор фрагмента А-В
- 6) Закладка
- 7) Настройка эквалайзера
- 8) Регулировка громкости
- 9) Переключатель режимов

Глава 5. Режим FM-вещания

- 1) Информация на дисплее
- 2) Выбор шага поиска
- 3) Переключение между режимами ПОИСК
КАНАЛОВ / КАНАЛ
- 4) Выбор канала
- 5) Автопоиск FM-станций
- 6) Сохранение / удаление каналов
- 7) Включение/выключения записи FM-
радиостанций.
- 8) Регулировка громкости
- 9) Переключатель режимов

Глава 6. Режим записи

- 1) Информация на дисплее
- 2) Запись звука
- 3) Запись с линейного входа
- 4) Запись: включение/ пауза / возобновление /
прекращение
- 5) Регулировка громкости
- 6) Переключатель режимов

Глава 7. ИЗБРАННЫЕ

- 1) Список воспроизведения
- 2) Список закладок

Глава 8. НАСТРОЙКИ

1) ЗВУК

1. Эквалайзер
2. Мой выбор 1, 2
3. QBS ВКЛ/ВЫКЛ
4. Настройка QBS
5. Выход

2) УПРАВЛЕНИЕ

1. Режим повтора
2. Пропуск временного промежутка
3. Скорость поиска
4. Сброс (возобновление воспроизведения)
5. Выход

3) ВРЕМЯ

1. Автовыключение
2. Выключение после бездействия
3. Текущее время
4. Будильник
5. Выход

4) FM-вещание

1. Запись FM-радиостанций по расписанию
2. Регион FM-вещания
3. Выход

5) ЗАПИСЬ

1. Источник сигнала
2. Качество записи звука
3. Качество записи FM-вещания
4. Качество записи с линейного входа
5. Синхронизация
6. Выход

6) ЖК-ДИСПЛЕЙ:

1. Контрастность
2. Подсветка
3. Прокрутка
4. Название песни
5. Время воспроизведения
6. Светодиод
7. Выход

7) Системные настройки

1. Язык
2. Инициализация
3. Информация
4. Выход

**Глава 9. РАЗНОЕ**

- 1) Меры предосторожности
- 2) Меры безопасности при использовании наушников
- 3) Основные неисправности и их устранение
- 4) Технические характеристики

Глава 0. КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1) Включение/выключение плеера

Когда изделие выключено, нажмите и удерживайте кнопку <JOG>, чтобы включить питание.

Внимание! Сразу после включения плеер переходит в режим, который был последним при выключении.

2) Прослушивание музыки

1) Для воспроизведения/прекращения воспроизведения музыкальных файлов в режиме MP3 кратковременно нажмите кнопку <JOG>.

3) Прослушивание радиостанций

В главном меню выберите FM Кратковременно нажмите кнопку <Menu>, чтобы войти в главное меню.

4) Запись

В главном меню выберите ЗАПИСЬ. Кратковременно нажмите кнопку <Menu>, чтобы войти в главное меню.

Кратковременно нажмите кнопку <A↔B >, чтобы начать запись.

Глава 1. НАЧАЛО РАБОТЫ

1) Введение

QUMO jogy

Благодарим вас за приобретение записывающего плеера QUMO jogy. В данном руководстве изложен порядок работы с изделием и приводится описание всех его функций. Внимательно прочитайте руководство перед тем как начать работу с плеером.

<http://www.qumo.ru>

На официальном веб-сайте QUMO можно найти самую новую информацию об изделии и получить техническую поддержку.

Зарегистрированные товарные знаки

Windows, Windows 98 SE, Windows ME, Windows 2000, Windows XP и Windows Media Player являются зарегистрированными товарными знаками корпорации Microsoft.

Основные особенности изделия

- Поддержка высокоскоростного протокола USB 2.0
- Графический эквалайзер, светодиодный эквалайзер
- Воспроизведение файлов, созданных с помощью разных кодеков (MP3 / WMA / OGG)
- Превосходное качество звука!
- Быстрый и удобный поиск файлов
- Повтор фрагмента А-В – для изучения языка
- Пропуск выбранного временного промежутка с последующим возобновлением воспроизведения
- Множество встроенных и две пользовательские настройки эквалайзера
- Автовключение – слушайте музыку и не беспокойтесь, что уснете, не выключив плеер; функция будильника – плеер всегда разбудит вас вовремя!
- Загрузка и показ текстов песен, многоязыковая поддержка
- Запись FM-радиостанций, запись по расписанию

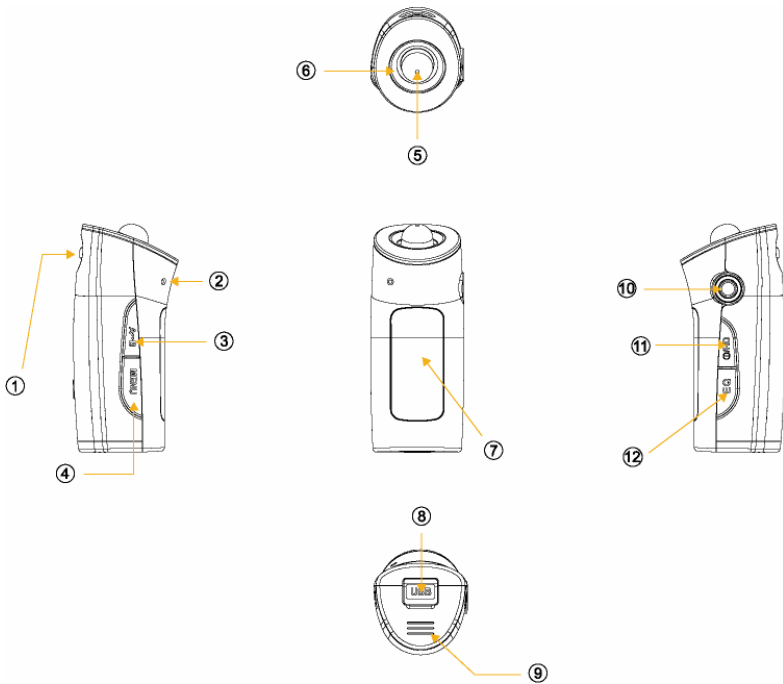
- Запись звука
- Функция синхронизации позволяет автоматически сегментировать звукозапись при записи в сжатом формате
- USB 2 – использование плеера в качестве съемного диска
- Обновляемое встроенное ПО

6) Комплект поставки

Плеер QUMO jogy, установочный компакт-диск, USB-кабель, кабель для подключения к линейному входу, краткое руководство пользователя, шнур для ношения плеера на шее, чехол для переноски (опционально)

Внимание! Данная комплектация может быть изменена без предварительного уведомления.

7) Краткое описание



- 1) Ушко крепления ремешка для ношения плеера на шее
- 2) Встроенный микрофон
- 3) Кнопка A↔B
- 4) Кнопка Menu
- 5) Переключатель (кнопка) Jog (Назад <, Вперед >, Громкость -, Громкость +)
- 6) Светодиод
- 7) Ч/Б ЖК-дисплей
- 8) Крышка гнезда USB
- 9) Крышка отсека батареи AAA
- 10) Гнездо наушников / линейного входа
- 11) Кнопка ① / Блокировка
- 12) Кнопка EQ

8) ЖК-дисплей

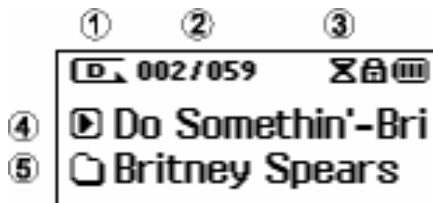
<Режим MP3>

1.



- (1) Значок эквалайзера
- (2) Значок QBS
- (3) Повтор фрагмента А-В
- (4) Значок блокировки
- (5) Индикатор состояния батареи
- (6) Значок Воспроизведение/Пауза
- (7) Название песни
- (8) Индикатор выполнения
- (9) Текущее время воспроизведения

2.



- (1) Значок режима повтора
- (2) Номер дорожки

3.



- (1) Формат файла
- (2) кбит/сек / кГц
- (3) Имя исполнителя – название песни из ID3-тега
- (4) Название альбома из ID3-тега

4.



- (1) 8-полосный графический эквалайзер
- (2) Значок QBS

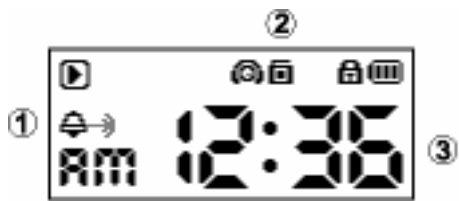
10 

(3) Значок режима автовыключения

(4) Имя файла

(5) Папка

5.

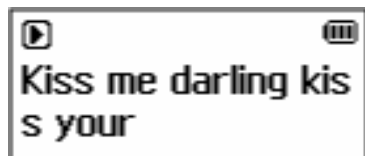


(1) Значок будильника

(2) Значок резервирования записи FM-радиостанции

(3) Текущее время

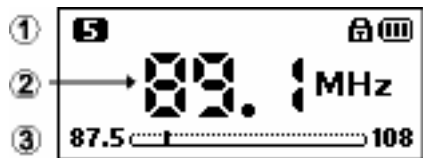
6.



Экран показа текста песни

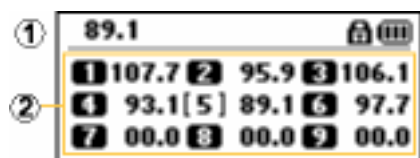
<Режим FM>

1.



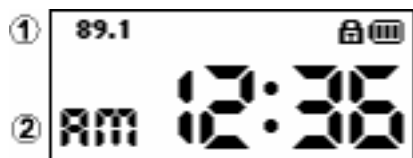
- (1) Номер канала
- (2) Текущая частота
- (3) Полоса частот

2.



- (1) Текущая частота
- (2) Список каналов

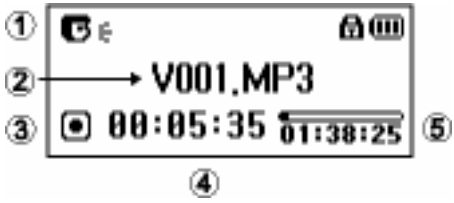
3.



- (1) Текущая частота
- (2) Текущее время

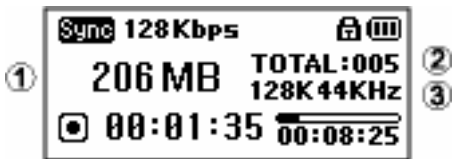
<Режим записи>

1.



- (1) Значок режима записи (📁 / 📁)
- (2) Состояние готовности к записи / Имя файла
- (3) Значок режима записи
- (4) Текущее время воспроизведения
- (5) Индикатор выполнения
- (6) Оставшееся время

2.

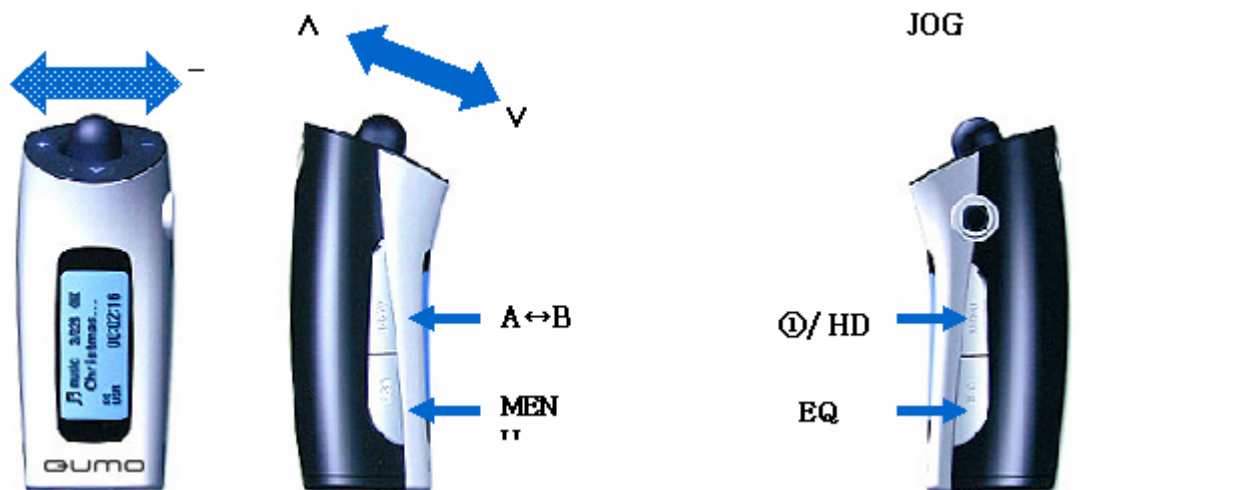


- (1) Экран отображения свободного места в памяти
- (2) Номер записываемого файла
- (3) Качество записи



- (1) Текущее время

9) Назначение кнопок управления



+ , - : Увеличить/уменьшить громкость на одну ступень.

∧ , ∨ : Выбрать предыдущую/следующую дорожку, поиск FM-радиостанций

A ↔ B : Повтор фрагмента A ↔ B / Запись

Menu : Главное меню / Браузер

Переключатель (кнопка) <JOG > : Включение/выключение питания

Ⓢ / HD : Информация / Блокировка

EQ : Изменить состояние эквалайзера / Закладка

Глава 2. ОСНОВНЫЕ ПРИЕМЫ РАБОТЫ

Перед подключением плеера к ПК установите программное обеспечение.

1) Перед установкой

1. Минимальные системные требования для установки ПО

- Процессор Pentium 133 МГц или производительнее
- Операционная система Windows 98SE / ME / 2000 / XP
- Не менее 20 Мб свободного места на жестком диске
- Привод CD-ROM
- Наличие USB-порта
- Чтобы установить ПО в Windows 2000, необходимо войти в систему с правами Администратора.

Внимание!

В Windows 98SE при установке ПО с установочного компакт-диска USB-драйвер устанавливается автоматически, в Windows ME / 2000 / XP установка драйвера не требуется.

2. Как определить, что USB-драйвер установлен в системе

- Windows 98SE: Панель управления → Система → Диспетчер устройств → Контроллеры универсальной последовательной шины USB
- Windows 2000: Панель управления → Система → Оборудование → Диспетчер устройств → Контроллеры универсальной последовательной шины USB
- Windows XP: Панель управления → Производительность и обслуживание → Система → Оборудование → Диспетчер устройств → Контроллеры универсальной последовательной шины USB

2) Установка программного обеспечения

1. Установочный компакт-диск

- Вставьте установочный компакт-диск в привод CD-ROM.
- В открывшемся окне нажмите Next. (Процесс установки программы)

2. Работа с программой Media Sync

- (1) Выберите файл, в который необходимо вставить текст песни и щелкните значок «Auto Type» в верхней части окна.
- (2) Вставка текста в файл возможна, если он имеется на сервере, на котором хранятся тексты песен. Присутствие названия плеера (QUMO jogy) рядом со значком текста в окне свойств файла означает, что текст уже вставлен в данный файл.
- (3) После передачи файла в плеер при воспроизведении песни вы увидите ее текст.

3) Подключение плеера к ПК

С помощью кабеля из комплекта поставки соедините USB-порт плеера с USB-портом ПК. Связь должна установиться после включения плеера.



После появления сообщения об обнаружении нового устройства произойдет установка USB-драйвера. Окно установки может не появиться.

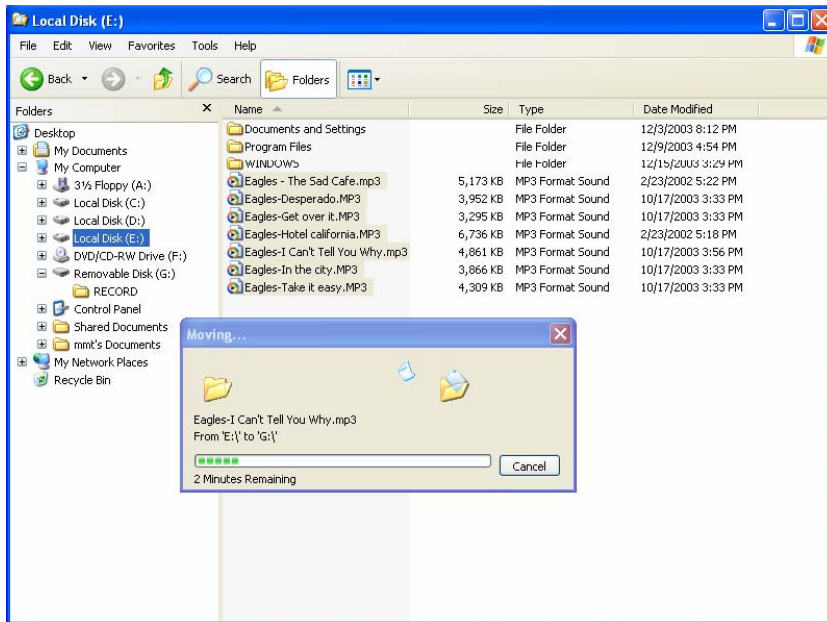


- (!) Подключение к ПК во время воспроизведения или выполнения других функций может привести к выходу плеера из строя. Прекратите работу с плеером перед его подключением к ПК.

4) Работа с файлами с использованием съемного диска

1. Передача файлов

- После подключения плеера к ПК запустите Проводник.
- Выбрав файл или папку, перетащите их в нужную папку на съемном диске.



Внимание! Для сохранения музыкального файла рекомендуется создать на съемном диске отдельную папку и не использовать папку по умолчанию (RECORD), которая показана в окне Проводника.

Внимание! Не отсоединяйте USB-кабель во время передачи файлов. Это может привести к выходу плеера из строя.

2. Форматирование

- Форматирование с помощью Проводника.

Выберите съемный диск и щелкните по нему правой кнопкой мыши, чтобы начать форматирование с помощью Проводника.

- Форматирование с помощью программы обновления встроенного ПО

выберите "Data formatting" и "Format Data Area", чтобы обновление встроенного ПО и форматирование происходили одновременно.

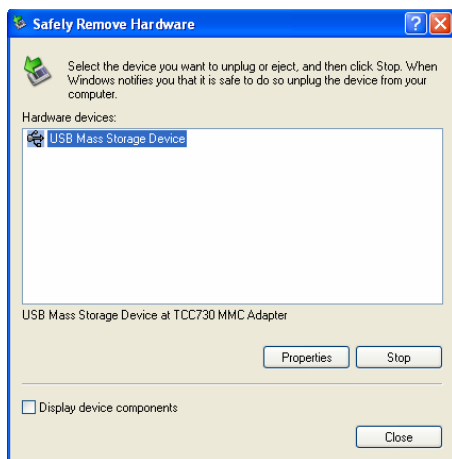
(!) По окончании форматирования все данные, содержащиеся на съемном диске, будут удалены. Не забудьте до начала форматирования создать резервные копии всех важных данных.

5) Отключение плеера от ПК

1. Сделайте двойной щелчок по значку "Безопасное отключение устройства" на панели задач в правом нижнем углу экрана ПК.



2. Выберите USB-устройство и щелкните <Stop> (отключить).



Внимание!

В Windows 98 значок в панели задач отсутствует.

При появлении сообщения "Оборудование может быть удалено" щелкните <OK> и отсоедините USB-кабель от плеера.

б) Обновление встроенного ПО

- При обновлении встроенного ПО становятся доступны дополнительные функции или исправления.

1. Загрузка и установка встроенного ПО

- Загрузите новейшую версию файла встроенного ПО с веб-сайта www.qumo.ru

Внимание!

Для установки встроенного ПО вам понадобится специальная программа, которая находится на установочном компакт-диске

2. Работа с программой обновления встроенного ПО.

- Установите программу обновления встроенного ПО. Разархивируйте загруженный zip-файл и запустите "setup.exe".

-Чтобы сделать обновление, скопируйте 4 файла – bootmanager.sb, usbmsc.sb, stmpsys.sb, resource.bin – в папку, где установлена программа обновления. (По умолчанию это папка c:\Program Files\QUMO jogy).

-После установки программы обновления встроенного ПО, подключите плеер к ПК. Запустите программу.

(Найдите на ПК: Пуск> Программы> QUMO jogy Audio Player> Update QUMO jogy)

- Нажмите "Start", чтобы начать обновление встроенного ПО. Если установить флажок для "Format Data Area", то все данные, хранящиеся на съемном диске, будут удалены. Не отсоединяйте USB-кабель во время передачи файлов. Это может привести к выходу плеера из строя.

7) Главное меню

1. Браузер

В браузере можно просматривать/ воспроизводить/ удалять / добавлять файлы списка воспроизведения.

2. Режим MP3

В данном режиме можно воспроизводить файлы форматов MP3, WMA, OGG.

3. Режим FM

В данном режиме можно слушать передачи FM-радиостанций.

4. Режим записи

В этом режиме можно подключить к линейному входу с помощью кабеля внешние источники сигнала для записи звука или музыки. Вы также можете записать FM-станцию, которую слушаете в данный момент.

5. Настройка

Здесь вы можете изменять значения настроек.

6. Избранные

Список воспроизведения:

с помощью меню Список восп можно просматривать / воспроизводить / удалять файл(ы) списка воспроизведения.

Список закладок: с помощью меню Список закл можно просматривать / воспроизводить / удалять файл(ы) списка закладок.

7. Выход

Для перехода в меню более высокого уровня.

8) Блокировка

-Используется для блокировки внешнего сигнала, поступающего на плеер. Включив блокировку, вы можете не беспокоиться о том, что плеер случайно включится в вашем кармане и т.п.

-Чтобы заблокировать плеер, нажмите и удерживайте кнопку <Info / Hold>.



-Когда плеер заблокирован, справа на экране появляется значок замка.

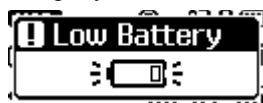
-Чтобы разблокировать плеер, нажмите и удерживайте кнопку <Info / Hold>.



9) Разряженная батарея

-Если батарея разряжена, замените ее.

-На рисунке ниже показано сообщение, появляющееся когда батарея разряжена.



После появления данного сообщения плеер выключается.

Внимание! Во время воспроизведения OGG-файлов, FM-записи, записи звука, записи с линейного входа может появиться сообщение о разряженной батарее, так как в этих случаях потребление энергии сильно увеличивается. В этом случае включите воспроизведение файла другого формата (MP3 и т.п.) Если сообщение о разрядке не появляется, батарею заменять не надо.

Глава 3. Браузер

1) Браузер, запуск/выход

Чтобы запустить браузер, выберите в главном меню пункт "Браузер" или, находясь в режимах MP3, FM или Запись, нажмите и удерживайте кнопку <Menu>. Чтобы вернуться к предыдущему экрану, кратковременно нажмите кнопку <Menu>.

2) Просмотр файла или каталога

Находясь в режиме Браузер, с помощью кнопок <+> и <-> можно просматривать каталоги и файлы. Чтобы перейти к меню более высокого уровня, нажмите кнопку <V>.

3) Выбор файла или каталога


Для воспроизведения выбранного файла кратковременно нажмите кнопку <JOG > или <^>.

Если кратковременно нажать кнопку <JOG > или кнопку <^>, можно также просматривать выбранный каталог.

4) Добавление/удаление списка воспроизведения


Данная функция позволяет составить список файлов для прослушивания на плеере. Переместите курсор к выбранному файлу и нажмите кнопку <A↔B >, чтобы выделить его в браузере.



Выберите "Add List" (добавить в список), чтобы отметить нужный файл. Такой файл будет отмечен значком .

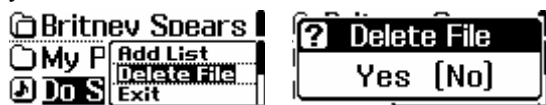
Чтобы отменить добавление файла, переместите курсор к нужному файлу и нажмите кнопку <A↔B >.



Выберите "Remove List", чтобы удалить дорожку, отмеченную значком , из списка воспроизведения. В меню ИЗБРАННЫЕ, выберите список воспроизведения, чтобы просмотреть его.

5) Удаление файла в браузере

Переместите курсор к файлу, который необходимо удалить, и кратковременно нажмите кнопку <A↔B >, чтобы удалить его.



С помощью кнопок <+> и <-> выберите "Delete File" (удалить файл), и появится запрос на удаление "Delete File, Yes [No]?".

С помощью кнопки <JOG> выберите "Yes" (да).

Внимание! Поскольку удаленные данные восстановить невозможно, хорошо подумайте, перед тем как удалять файл. Не забудьте перед удалением создать резервные копии всех важных данных.

Глава 4. Режим MP3

В режиме MP3 можно воспроизводить файлы форматов MP3, WMA или OGG. В данном режиме доступны функции закладки, просмотра текста песни и повтора фрагмента A-B.

1) Информация на дисплее

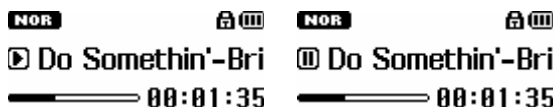
В режиме MP3 имеется 6 вариантов отображения информации на экране. В зависимости от режима на дисплей выводится разная информация о воспроизводимых файлах. С помощью кнопки $\langle \text{r/ HD} \rangle$ можно переключать окна информации на дисплее.

- Основная информация
- Имя файла или папки
- ID3-тег
- 8-полосный графический эквалайзер
- Часы
- Текст песни

※ Дополнительная информация представлена в гл. 1, раздел 7 "ЖК-дисплей".

2) Включение / приостановка воспроизведения MP3-файлов

Между режимами Воспроизведение и Пауза можно переключаться, каждый раз кратковременно нажимая кнопку $\langle \text{JOG} \rangle$.



3) Переход к следующему / предыдущему файлу

Чтобы перейти к следующей/ предыдущей дорожке, нажимайте кнопки $\langle \wedge \rangle / \langle \vee \rangle$.

Чтобы перейти к предыдущей дорожке, при включенном воспроизведении удерживайте нажатой кнопку $\langle \vee \rangle$ в течение 5 сек; чтобы перейти к началу текущей дорожки, нажмите кнопку $\langle \vee \rangle$ через 6 сек.



4) Переход / поиск вперед или назад

Нажмите и удерживайте кнопку <^>, чтобы перейти назад в пределах дорожки, или кнопку <v>, чтобы перейти в пределах дорожки вперед.



5) Повтор фрагмента <A↔B>

1. Чтобы выбрать начальный момент фрагмента (A), во время воспроизведения кратковременно нажмите кнопку <A-B / REC>, затем кратковременно нажмите эту кнопку еще раз, чтобы от выбрать конечный момент (B).

2. Во время повтора фрагмента A-B снова кратковременно нажмите кнопку <A-B / REC>, чтобы выйти из повтора.



6) Закладка

Функция закладки позволяет добавить закладку в нужном месте песни или файла звукозаписи, чтобы впоследствии легко его найти.

Если нажать и удерживать кнопку <EQ> во время воспроизведения, на экране отображается текущая дорожка и время, которое можно отметить закладкой. В списке закладок можно просмотреть все закладки.



7) Эквалайзер

Выберите любую из следующих настроек эквалайзера: Норма / Поп / Рок / Легкая музыка / Классика / Живая

музыка / Техно / Регги / Польз экв. С помощью кнопки <EQ> выберите настройку.



8) Регулировка громкости

С помощью кнопок <+> / <-> можно изменять уровень громкости.



9) Переключатель режимов

- Находясь в режиме MP3, нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к главному меню.
- Находясь в режиме MP3, нажмите и удерживайте кнопку <Menu>, чтобы открыть окно браузера.
- Находясь в режиме MP3, нажмите и удерживайте кнопку <A↔B >, чтобы переключиться в режим записи.

Внимание! Плеер QUMO jogy воспроизводит файлы OGG Q0 ~ Q9. Формат Q10 будет поддерживаться после обновления встроенного ПО.

При воспроизведении файлов OGG расходуется больше энергии, чем обычно. Поэтому их рекомендуется воспроизводить, когда батарея хорошо заряжена.

Глава 5. Режим FM-вещания

В режиме FM-вещания можно прослушивать радиостанции FM-диапазона. В режиме FM-вещания доступны такие функции, как запоминание частоты вещания, автопоиск частот вещания, запись передач FM-станций, запись передач FM-станций по

1) Информация на дисплее

В режиме FM имеется 3 варианта отображения информации на экране. В зависимости от режима на дисплей выводится различная информация о FM-радиостанциях. С помощью кнопки $\langle \text{r} / \text{H} \rangle$ можно переключать окна информации на дисплее.

- Основная информация
- Список каналов

На экране отображается список помеченных каналов. Перемещая курсор, выберите канал и нажмите кнопку $\langle \text{JOG} \rangle$, чтобы его включить. С помощью кнопок $\langle + \rangle$, $\langle - \rangle$, $\langle \wedge \rangle$, $\langle \vee \rangle$ курсор можно перемещать по четырем направлениям.

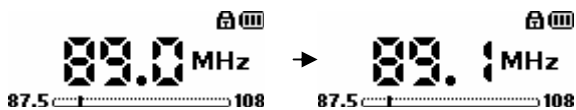
- Часы

※ Дополнительная информация представлена в главе 1, раздел 7 "ЖК-дисплей".

2) Выбор шага поиска

Находясь в режиме ПОИСК КАНАЛОВ, кратковременно нажимайте кнопки $\langle \wedge \rangle / \langle \vee \rangle$, чтобы выбрать шаг поиска частот FM-вещания для вашего региона.

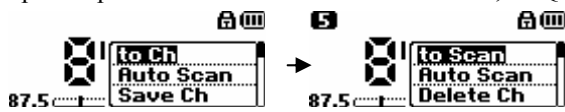
(Япония: шаг поиска 0,05 МГц, международный: 0,1 МГц)



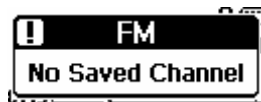
3) Переключение между режимами ПОИСК КАНАЛОВ / КАНАЛ

В режиме FM-вещания имеются дополнительные режимы: ПОИСК КАНАЛОВ и КАНАЛ. В дополнительном режиме ПОИСК КАНАЛОВ можно делать поиск каналов и настройку частоты, не запоминая их, а в

дополнительном режиме КАНАЛ можно делать поиск и настройку частоты по записанным в памяти каналам. Когда активен режим Канал, слева на экране появляется соответствующий значок, а отсутствие значка свидетельствует о том, что включен режим Поиск каналов. Чтобы переключаться между режимами ПОИСК КАНАЛОВ / КАНАЛ, кратковременно нажмите кнопки <A↔B>, <EQ>, <JOG>.

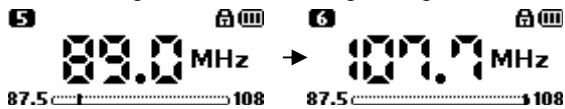


Выберите "to Ch", чтобы переключиться в режим КАНАЛ. Чтобы переключиться в режим ПОИСК КАНАЛОВ выберите "to Scan". Переключение из режима ПОИСК КАНАЛОВ в режим КАНАЛ невозможно, если нет сохраненных каналов.



4) Выбор канала

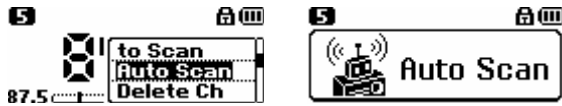
Находясь в режиме КАНАЛ, кратковременно нажмите кнопку <^> / <v>, чтобы перейти к сохраненному каналу.



5) Автопоиск FM-станций

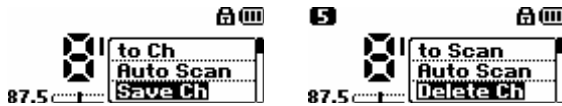
Для автоматического поиска предыдущей / следующей принимаемой частоты вещания нажмите и удерживайте кнопку <^> / <v>; найденные каналы будут занесены в список каналов.

Если включен автопоиск, то при нажатии кнопок <A↔B>, <EQ> или <JOG> на экране открывается окно меню. Чтобы начать автопоиск выберите "Автопоиск".



6) Сохранение / удаление каналов

Текущую частоту вещания можно сохранить в списке каналов или удалить из него. Если текущая частота еще не была сохранена, она сохраняется в списке, а если уже находится в списке, то удаляется из него. При нажатии кнопок <A↔B>, <EQ> или <JOG> на экране открывается меню. С помощью кнопок <+>, <-> выберите "Сохран. канал" или "Удал. канал". Чтобы подтвердить выбор, нажмите кнопку <JOG>.

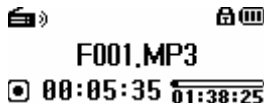


Чтобы сохранить канал, с помощью кнопок <+> / <-> выберите номер канала, затем с помощью кнопок <^> / <v> выберите "YES" (да) или "NO" (нет). При удалении канала, его номер определяется автоматически, поэтому просто выберите "YES" или "NO" с помощью кнопок <^> / <v>.



7) Включение / выключения записи FM-радиостанций.

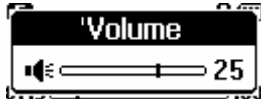
Вы можете записать FM-станцию, которую слушаете в данный момент. Выберите канал, затем нажмите и удерживайте кнопку <A↔B>, чтобы начать запись. Кратковременно нажмите <A↔B>, <EQ>, <JOG> и выберите "Нач.зап. FM", плеер автоматически перейдет в режим записи. Чтобы выключить запись, кратковременно нажмите кнопку <A↔B>.



Внимание! Во время записи расходуется больше энергии, чем обычно. Поэтому включайте запись, когда батарея хорошо заряжена. Записывать FM-радиостанцию будет невозможно, если закрашено только одно деление индикатора состояния батареи. (На индикаторе состояния батареи имеются три деления)

8) Регулировка громкости

С помощью кнопок <+> / <-> можно изменять уровень громкости.



9) Переключатель режимов

- Находясь в режиме FM-вещания, нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к главному меню.
- Находясь в режиме FM-вещания, нажмите и удерживайте кнопку <Menu>, чтобы открыть окно браузера.
- Находясь в режиме FM-вещания, нажмите и удерживайте кнопку <A↔B>, чтобы переключиться в режим записи.

Глава 6. Режим записи

В данном режиме можно записать звук и сигнал от внешнего источника. В этом режиме доступны такие полезные функции, как, например, синхронизация записываемых дорожек.

1) Информация на дисплее

В режиме записи имеется 3 варианта отображения информации на экране. В зависимости от режима на дисплей выводится различная информация о записи. С помощью кнопки <Г/Н> можно переключать окна информации на дисплее.

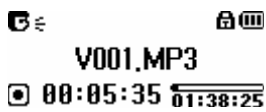
- Основная информация
 - Экран отображения свободного места в памяти
 - Часы
- ※ Дополнительная информация представлена в главе 1, раздел 7 "ЖК-дисплей".

2) Запись звука

Запись звука делается с помощью встроенного в плеер микрофона.



На рисунке выше показано, что плеер готов к записи с микрофона. Чтобы начать запись звука, нажмите кнопку <A↔B>.



На рисунке выше показано, что происходит запись с микрофона.

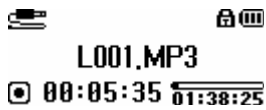
3) Запись с линейного входа

К линейному входу с помощью кабеля можно подключить внешние источники звукового сигнала для записи.

Подсоедините кабель для записи с линейного входа к линейному входу (также выполняющему функции гнезда для микрофона), перейдите из меню настроек в меню записи и выберите Лин. вход.



На рисунке выше показано, что плеер готов к записи с линейного входа. Чтобы начать запись, нажмите кнопку <A↔B>.

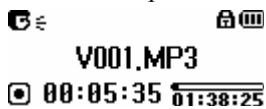


Во время записи с линейного входа можно воспользоваться функцией синхронизации. Функция синхронизации автоматически определяет отсутствие сигнала на входе в течение определенного времени и позволяет записывать звуковой сигнал до и после паузы в разные файлы. Например, при записи с CD-плеера, подключенного к линейному входу, можно записать все дорожки компакт-диска в виде отдельных файлов с отличающимися именами. Чтобы настроить функцию синхронизации, перейдите из меню НАСТРОЙКА в меню ЗАПИСЬ.

4) Запись: включение/ пауза / возобновление / прекращение

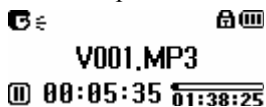
- Начать запись

Если плеер готов к записи (см. индикатор), нажмите кнопку <A↔B>, чтобы начать запись.



- Приостановка записи

Если во время записи кратковременно нажать кнопку <JOG>, запись будет приостановлена.



- Возобновление записи

Когда запись приостановлена, кратковременно нажмите кнопку <JOG>, чтобы ее возобновить. Запись будет продолжена с места остановки.

- Прекращение записи

Чтобы прекратить запись, кратковременно нажмите кнопку <A↔B>.

5) Регулировка громкости

С помощью кнопок <+> / <-> можно изменить уровень громкости.

6) Переключатель режимов

- Находясь в режиме записи, нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к главному меню.
- Находясь в режиме записи, нажмите и удерживайте кнопку <Menu>, чтобы открыть окно браузера.

Глава 7. ИЗБРАННЫЕ

В режиме Избранные можно отредактировать список каналов Избранные и добавить закладки по вашему выбору.

1) Список воспроизведения

- Добавление списка воспроизведения

Чтобы включить песню в список воспроизведения, кратковременно нажмите кнопку <A↔B> и выберите в открывшемся окне браузера “Add List” (добавить в список).



- Поиск и выбор списка воспроизведения

В режиме списка воспроизведения можно вести поиск нужного файла. После выбора файла начнется его воспроизведение.



- Удаление списка воспроизведения



Чтобы удалить отмеченные файлы из списка воспроизведения, находясь в режиме браузера, кратковременно нажмите кнопку <A↔B> и выберите "Remove List" (удалить список) Выберите "Remove All" (удалить все), чтобы удалить все списки воспроизведения.



※ Если удалить файл из списка воспроизведения, песня, тем не менее, останется в плеере.

2) Список закладок

• Добавить закладку

Функция закладки позволяет добавить закладку в нужном месте песни или файла звукозаписи, чтобы впоследствии легко его найти.

Если нажать и удерживать кнопку <EQ> во время воспроизведения, на экране отображается текущая дорожка и время, которое можно отметить закладкой.



В режиме закладки на дисплее отображается имя файла и момент времени, отмеченный закладкой.

• Поиск и выбор списка закладок

В режиме списка закладок можно вести поиск закладок. После выбора файла начнется его воспроизведение с момента, отмеченного закладкой.

• Удалить закладку

Чтобы удалить отмеченные файлы из списка закладок, находясь в режиме браузера, кратковременно нажмите

кнопку <A↔B> и выберите "Remove" (Удалить) Выберите "Remove All" (удалить все), чтобы удалить все списки закладок.



Глава 8. НАСТРОЙКА

1) ЗВУК

1. Настройка эквалайзера

- Выберите любую из настроек эквалайзера: Норма / Поп / Рок / Легкая музыка/ Классика/ Живая музыка / Техно / Регги / Польз экв.
- С помощью кнопок <+ / -> выберите настройку и нажмите кнопку <JOG>, чтобы подтвердить выбор и вернуться к предыдущему экрану.
- Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.



2. Мой выбор 1, 2

Сделайте настройки пятиполосного эквалайзера по вашему выбору.

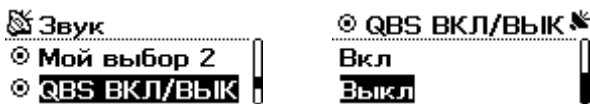
- С помощью кнопок <^ / ∨> можно перемещаться по частотам, а с помощью кнопок <+ / -> изменять коэффициент усиления для каждой полосы частот.

- С помощью кнопки <A-B / REC> выберите Сохранить / Отменить и нажмите кнопку <JOG>, чтобы подтвердить выбор/отмену новых настроек эквалайзера.
- Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.



3. QBS ВКЛ/ВЫКЛ

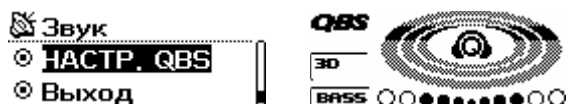
- Плеер обеспечивает воспроизведение звука с QBS-эффектами, в результате чего звук становится как бы "объемным".
- С помощью кнопок <+ / - > выберите QBS ВКЛ/ВЫКЛ и нажмите кнопку <JOG>, чтобы подтвердить выбор и вернуться к предыдущему экрану.
- Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.



4. Настройка QBS

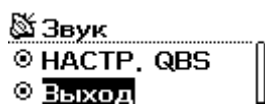
- С помощью эффектов квазиобъемного звучания QBS (Q Big Sound) звук становится более реалистичным и трехмерным. Звуковое поле при этом расширяется. Включив эффекты QBS, вы сможете наслаждаться трехмерным звуком при прослушивании плеера QUMO jogy .
- Особенности эффектов QBS
 - Улучшенный эффект обтекания трехмерным звуком
 - Улучшенное качество звучания

- Формирование атмосферы приятного и мягкого звучания
 - Высочайшее качество звука, обеспечиваемое улучшенной системой 3D-позиционирования звука в реальном времени.
- "Объемный" звук QBS SURROUND (3D): выберите по своему вкусу глубину трехмерного преобразования звука.
 - QBS BASS: выберите по своему вкусу уровень воспроизведения низких частот.
 - Отрегулируйте глубину эффекта QBS SURROUND (3D) с помощью кнопок <+ / ->.
 - Отрегулируйте глубину эффекта QBS BASS с помощью кнопок <^ / v>.
 - Нажмите кнопку <JOG>, чтобы подтвердить сделанные настройки 3D-звука.
 - Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.



5. Выход

- Нажмите кнопку <JOG>, чтобы перейти к меню более высокого уровня, выбрав перед этим "Выход".
- Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.



2) УПРАВЛЕНИЕ

1. Режим повтора

- Настройте повтор дорожки/ дорожек следующим образом.
- С помощью кнопок <+ / -> перемещайтесь вверх/вниз по меню и выберите нужный пункт с помощью кнопки <JOG>.
- Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.
- Норма: воспроизвести все дорожки и прекратить воспроизведение.
- Повтор 1: повторить воспроизведение одной дорожки.
- Повтор. ВСЕ: непрерывно повторять воспроизведение всех дорожек.
- Папка 1 раз: повторить воспроизведение всех дорожек в указанной папке.
- Повт. папку: непрерывно повторять воспроизведение всех дорожек в указанной папке.
- Вперем. ВСЕ: повторить воспроизведение всех дорожек в случайном порядке.
- Повт.вперем.ВСЕ: непрерывно повторять воспроизведение всех дорожек в случайном порядке.
- Папк вперем: повторить воспроизведение всех дорожек указанной папки в случайном порядке.
- Повт.вперем.папк: непрерывно повторять воспроизведение всех дорожек указанной папки в случайном порядке.



2. Пропуск временного промежутка

- Выберите скорость поиска. Время пропуска – это промежуток времени, который будет пропущен вперед/назад, если в режиме MP3 кратковременно нажимать кнопки <^ / ∨>. Эта функция может оказаться полезной для поиска в файле или при изучении иностранного языка.
- Выберите временной промежуток: ВЫКЛ, 2 сек, 10 сек, 15 сек, 20 сек, 25 сек или 30 сек. При выборе ВЫКЛ при кратковременном нажатии кнопок <<^ / ∨> произойдет переход к предыдущей/ следующей дорожке, при выборе других настроек произойдет пропуск заданного промежутка времени.
- Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.



3. Скорость поиска

- Настройте скорость быстрого поиска вперед и назад.
- Скорость 1X, 2X, 3X можно выбрать с помощью кнопок <^ / ∨>. Нажмите кнопку <JOG>, чтобы подтвердить выбор и вернуться к предыдущему экрану.
- Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.



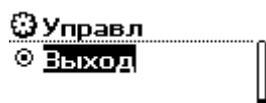
4. Сброс (возобновление воспроизведения)

- Плеер позволяет запомнить то место на дорожке, где воспроизведение было остановлено.
- Если для данной функция выбрать настройку ВКЛ, вы сможете вернуться к месту последней остановки воспроизведения, если выбрать ВЫКЛ, к месту остановки вернуться не удастся.
- С помощью кнопок <+ / -> выберите ВКЛ или ВЫКЛ. Нажмите кнопку <JOG>, чтобы подтвердить выбор и вернуться к предыдущему экрану.
- Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.



5. Выход

- Нажмите кнопку <JOG>, чтобы перейти к меню более высокого уровня, выбрав перед этим "Выход".
- Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.



3) ВРЕМЯ

1. Автовыключение

- Для плеера QUMO можно выбрать автоматическое выключения питания через заданный промежуток времени.
- С помощью кнопок <^ / ∨> выберите время, по истечении которого плеер будет выключен – от ВЫКЛ (плеер не выключается) до 120 мин. Нажмите кнопку <JOG>, чтобы подтвердить выбор и вернуться к предыдущему экрану.
- Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.



2. Автовыключение после периода бездействия

- Выберите время бездействия плеера, по истечении которого произойдет его автоматическое выключение.
- С помощью кнопок <^ / ∨> выберите период бездействия в пределах ВЫКЛ – 10 мин. Нажмите кнопку <JOG>, чтобы подтвердить выбор и вернуться к предыдущему экрану.
- Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.



3. Настройка времени

- Настройка отображения текущего времени на дисплее плеера.
- С помощью кнопок <^ / ∨> можно перемещаться по пунктам меню, а с помощью кнопок <+ / -> изменять настройки.
- Нажмите кнопку <JOG>, чтобы подтвердить сделанные изменения.
- Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.



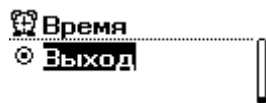
4. Настройка Будильника

- Выберите время срабатывания Будильника.
- С помощью кнопок <^ / ∨> можно перемещаться по пунктам меню, а с помощью кнопок <+ / -> изменять настройки.
- Нажмите кнопку <JOG>, чтобы подтвердить сделанные изменения.
- Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.



5. Выход

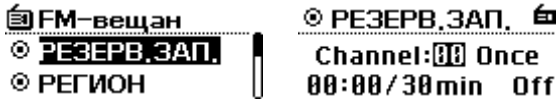
- Нажмите кнопку <JOG>, чтобы перейти к меню более высокого уровня, выбрав перед этим "Выход".
- Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.



4) Настройка FM-вещания

1. Запись FM-радиостанций по расписанию

- Позволяет произвести настройки резервирования FM-записи.
- С помощью кнопок <^ / ∨> можно перемещаться по пунктам меню, а с помощью кнопок <+ / -> изменять настройки.
- Нажмите кнопку <JOG>, чтобы подтвердить сделанные изменения.
- Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.



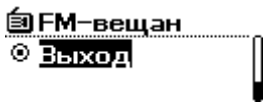
2. FM-диапазон

- Выберите регион FM-вещания. Выберите "Япония", если вы используете плеер в Японии, и "Международный" – для других стран.
- С помощью кнопок <^ / ∨> можно перемещаться по пунктам меню. Нажмите кнопку <JOG>, чтобы подтвердить выбор и вернуться к предыдущему экрану.
- Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.



5. Выход

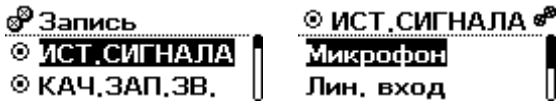
- Нажмите кнопку <JOG>, чтобы перейти к меню более высокого уровня, выбрав перед этим "Выход".
- Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.



5) Настройка записи

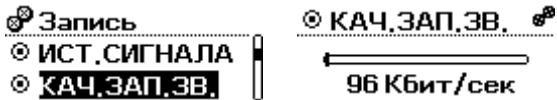
1. Источник сигнала

- Выберите источник сигнала.
- С помощью кнопок <+ / -> выберите запись с микрофона или с линейного входа.
- Нажмите кнопку <JOG>, чтобы подтвердить выбор и вернуться к предыдущему экрану.
- Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.



2. Качество записи звука

- Выберите, с каким качеством будет записываться сигнал с микрофона.
- С помощью кнопок <^ / ∨> выберите потоковую скорость и частоту дискретизации.
- Нажмите кнопку <JOG>, чтобы подтвердить выбор и вернуться к предыдущему экрану.
- Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.



3. Качество записи FM-вещания

- Выберите, с каким качеством будет записываться сигнал FM-вещания.
- С помощью кнопок <^ / ∨> выберите потоковую скорость и частоту дискретизации.
- Нажмите кнопку <JOG>, чтобы подтвердить выбор и вернуться к предыдущему экрану.
- Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.



4. Качество записи с линейного входа

- Выберите, с каким качеством будет записываться сигнал с линейного входа.

- С помощью кнопок <^ / ∨> выберите потоковую скорость и частоту дискретизации. Нажмите кнопку <JOG>, чтобы подтвердить выбор и вернуться к предыдущему экрану.
- Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.



5. Синхронизация

3) Во время записи с линейного входа можно использовать функцию синхронизации. Функция синхронизации автоматически определяет отсутствие сигнала на входе в течение определенного времени и позволяет записывать звуковой сигнал до и после паузы в разные файлы. Например, при записи с CD-плеера, подключенного к линейному входу, можно записать все дорожки компакт-диска в виде отдельных файлов с отличающимися именами.

- С помощью кнопок <^ / ∨> в меню записи выберите ВКЛ / ВЫКЛ. Нажмите кнопку <JOG>, чтобы подтвердить выбор и вернуться к предыдущему экрану.
- Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.



6. Выход

- Нажмите кнопку <JOG>, чтобы перейти к меню более высокого уровня, выбрав перед этим "Выход".
- Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.



6) Настройка ЖК-дисплея

1. Контрастность

- Позволяет регулировать контрастность ЖК-дисплея.

- Яркость регулируется от 0 (минимальная) до 9 (максимальная) с помощью кнопок <^ / >v>. Нажмите кнопку <JOG>, чтобы подтвердить выбор и вернуться к предыдущему экрану.
- Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.



2. Время подсветки

- Выберите время подсветки ЖК-дисплея.
- С помощью кнопок <^ / >v> выберите продолжительность подсветки в пределах от 10 сек и до включенного постоянно дисплея (ВКЛ). Нажмите кнопку <JOG>, чтобы подтвердить выбор и вернуться к предыдущему экрану.
- Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.



3. Скорость прокрутки

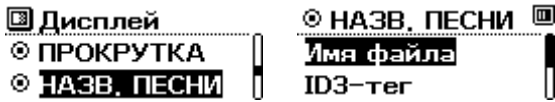
- Выберите скорость и способ показа имен файлов и текста тега ID3.
- Скорость прокрутки 1X, 2X, 3X, 4X можно выбрать с помощью кнопок <^ / >v>.
- Нажмите кнопку <JOG>, чтобы подтвердить выбор и вернуться к предыдущему экрану.
- Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.



4. Название песни

- Выберите способ показа на экране названия песни во время ее воспроизведения.
- С помощью кнопок <+ / -> можно выбрать показ имени файла или названия песни из ID3-тега.
- Нажмите кнопку <JOG>, чтобы подтвердить выбор и вернуться к предыдущему экрану.

- Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.



5. Время воспроизведения

- Выберите вариант показа информации о времени воспроизведения.
- С помощью кнопок <+ / -> можно выбрать показ прошедшего или оставшегося времени.
- Нажмите кнопку <JOG>, чтобы подтвердить выбор и вернуться к предыдущему экрану.
- Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.



6. Светодиод

- Выберите способ мерцания 2-х светодиодов в верхней части плеера QUMO jogy.
- С помощью кнопок <+ / -> выберите одну из настроек: СД ВЫКЛ, СД ЭКВ 1, 2, 3. Нажмите кнопку <JOG>, чтобы подтвердить выбор и вернуться к предыдущему экрану.
- При выборе СД ЭКВ 1, 2 и 3 светодиоды будут мигать по-разному в зависимости от звукового спектра воспроизводимой дорожки. Нажмите кнопку <JOG>, чтобы подтвердить выбор и вернуться к предыдущему экрану.
- Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.



7. Выход

- Нажмите кнопку <JOG>, чтобы перейти к меню более высокого уровня, выбрав перед этим "Выход".
- Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.

A screenshot of a menu interface. At the top left is the number '48' followed by a solid black square. Below it, a menu is shown with two items: 'Дисплей' (Display) and 'Выход' (Exit). 'Дисплей' is selected, indicated by a small square icon to its left and a horizontal dotted line extending to the right. 'Выход' has a small circle icon to its left. A vertical line is positioned to the right of the menu items.

Дисплей

Выход

7) Общие настройки

1. Язык

- Выберите рабочий язык, чтобы имя файла или текст тега ID3 корректно отображались на дисплее.

- Можно выбрать корейский, английский, французский, немецкий, голландский, шведский, японский и др. языки.
- Некоторые языки и шрифты, возможно, не будут корректно отображаться из-за проблем совместимости.
- С помощью кнопок <+ / -> выберите язык и с помощью кнопки <JOG> подтвердите выбор.
- Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.



2. Инициализация

- Данная функция позволяет вернуться к заводским установкам плеера.
- Открывается окно с приглашением подтвердить возврат к заводским установкам.
- С помощью кнопок <^ / > выберите "YES" (да) или "NO" (нет) и нажмите кнопку <JOG>, чтобы подтвердить выбор. Выберите "YES", чтобы вернуться к заводским установкам, или "NO", чтобы отменить возврат и вернуться к предыдущему экрану.



3. Информация о системе

- Отображается название модели, версия встроенного ПО, ссылка на наш веб-сайт и объем памяти.
- Нажмите кнопку <JOG > или <Menu >, чтобы вернуться к предыдущему экрану.



4. Выход

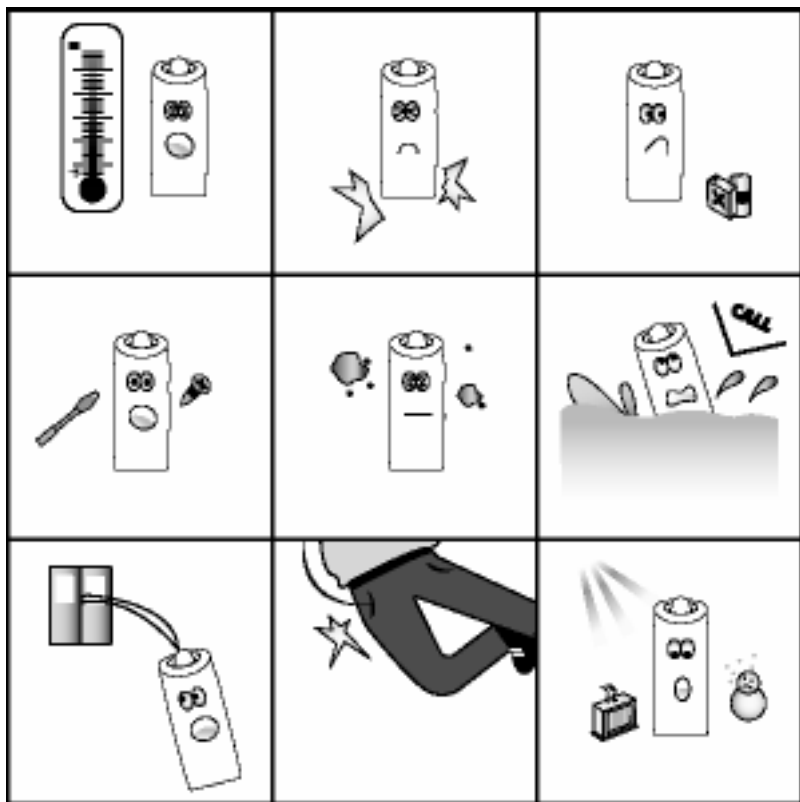
- Нажмите кнопку <JOG>, чтобы перейти к меню более высокого уровня, выбрав перед этим "Выход".

- Нажмите кнопку <Menu>, чтобы перейти к меню более высокого уровня.



1) Меры предосторожности

※Ниже перечислены меры предосторожности, необходимые для обеспечения вашей безопасности и сохранности вашего имущества. Внимательно ознакомьтесь с ними перед началом использования данного изделия.



1. Не храните изделие в местах с очень высокими (выше 35 °С) и очень низкими (ниже 5 °С) температурами.
2. Не роняйте изделие, не подвергайте его ударам, не оставляйте рядом с магнитами (например, возле громкоговорителей).
3. Остерегайтесь контакта с такими химическими соединениями, как бензол или разбавители, поскольку они могут испортить изделие.
4. Не пытайтесь самостоятельно разбирать, ремонтировать или вносить изменения в данное изделие.
5. Избегайте запыленных или загрязненных мест.
6. Если на изделие попала вода или его уронили в воду, свяжитесь с нашей службой технической поддержки.
7. Если вы носите плеер на шее, следите, чтобы не зацепиться ремнем за другие предметы, так как это может привести к травме.
8. Удалите данный раздел
9. Для обеспечения продолжительного срока эксплуатации не храните изделие в местах с повышенной влажностью или подверженных прямому воздействию высоких температур – у обогревателей и радиаторов отопления.

2) Меры безопасности при использовании наушников

1.



2.



1. Передвижение на транспорте

Не пользуйтесь наушниками во время управления автомобилем, мотоциклом или велосипедом. Изолируя вас от окружающих звуков, они могут стать причиной возникновения опасных ситуаций; в некоторых странах использование наушников в транспортных средствах запрещено законом. Опасные ситуации могут возникнуть даже при обычной ходьбе или пересечении перекрестка, если вы пользуетесь наушниками и слушаете громкую музыку.

2. Во избежание повреждения слуха не пользуйтесь наушниками в течение продолжительного времени, слушая громкую музыку. Специалисты-медики предупреждают, что высокий уровень громкости звука опасен для слуха. Если почувствуете звон в ушах, уменьшите громкость или снимите наушники.

3) Основные неисправности и их устранение

Неисправность (Н.): Плеер не включается.

Устранение (У): Возможно, батарея полностью разряжена. Замените батарею и снова включите плеер.

Н.: Питание устройства автоматически выключается.

У: Перейдите из меню НАСТРОЙКА в меню Управление и проверьте выбранную настройку автовыключения. Плеер также выключается автоматически, если разряжена батарея питания.

Н.: Нет звука.

У: Уровень громкость установлен на "0".

У: Проверьте надежность подсоединения наушников.

Н.: При прослушивании музыки в наушниках слышен посторонний шум.

У: Проверьте, нет ли посторонних материалов в гнезде наушников.

У: Звук может оказаться с искажениями или посторонними шумами, если поврежден прослушиваемый файл MP3, WMA или OGG. Чтобы убедиться в наличии проблемы, попробуйте включить воспроизведение другого файла.

Н.: Не удается загрузить файл.

У: Проверьте правильность подсоединения USB-кабеля.

У: Проверьте, какая операционная система установлена на вашем ПК. (Для Windows 98 необходимо дополнительно установить USB-драйвер). Драйвер находится на установочном компакт-диске, его также можно загрузить с веб-сайта www.qumo.ru).

4) Технические характеристики

Категория	Наименование параметра	Значение		
Звук	Диапазон воспроизводимых частот	20 Гц – 20 кГц		
	Выходная мощность на наушники	Левый 20 мВт, правый 20 мВт (на нагрузке 16 Ω и при максимальной громкости)		
	Соотношение сигнал/шум	Более 90 дБ		
Поддерживаемые типы файлов	Декодирование	MP3: MPEG 1/2/2.5 layer 3 8-320 кбит/сек, 8-48 кГц, с переменной потоковой скоростью кодирования WMA: WMA7 WMA, 20-192 кбит/сек, 8-48 кГц WMA9 SBR, 5 кбит/сек (моно) - 320 кбит/сек (стерео) С усредненной переменной потоковой скоростью кодирования 48 кбит/сек ~ 256 кбит/сек (Кодек WMA9 Professional с кодированием без потери качества не поддерживается) Ogg: q0 ~ q10		
	Кодирование	MP3: 32-128 кбит/сек		
Типы тегов		Теги ID3 V1/V2 (название песни, альбома, имя исполнителя)		
ЖК-дисплей		128 x 48 ч/б STN-дисплей		
Рабочие языки		Корейский, английский, французский, немецкий, испанский, датский, шведский, итальянский, венгерский, португальский, чешский, китайский упр., китайский трад., японский, русский, турецкий, голландский.		
Запись звука		6hr (36kbps,256MB)	11.5hr (36Kbps,512M)	24hr (32Kbps,1GB)
Время воспроизведения		Около 18 час (при воспроизведении файлов MP3, 128 кбит/сек, громкость: 15, эквалайзер: НОРМА, подсветка и светодиоды: ВЫКЛ)		
Габариты		60 x 25x 25,3 мм		
Вес		21,9 г (без батареи типа AAA)		
Батарея питания		1,5 В, формата AAA		
Диапазон рабочих температур		-5 °C – 50 °C		





eumo



www.eumo.ru